

# imperial®

## DABMAN i200 CD

22-235-00 | 22-236-00 | 22-237-00



## Operating manual



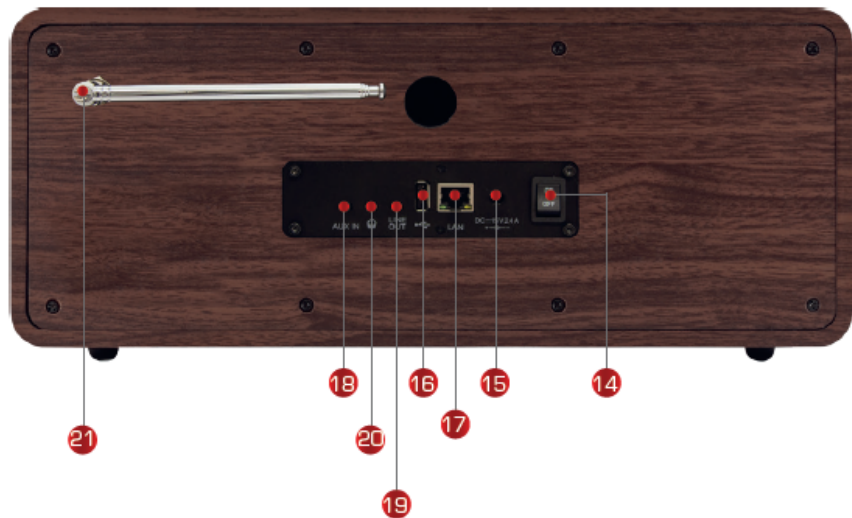
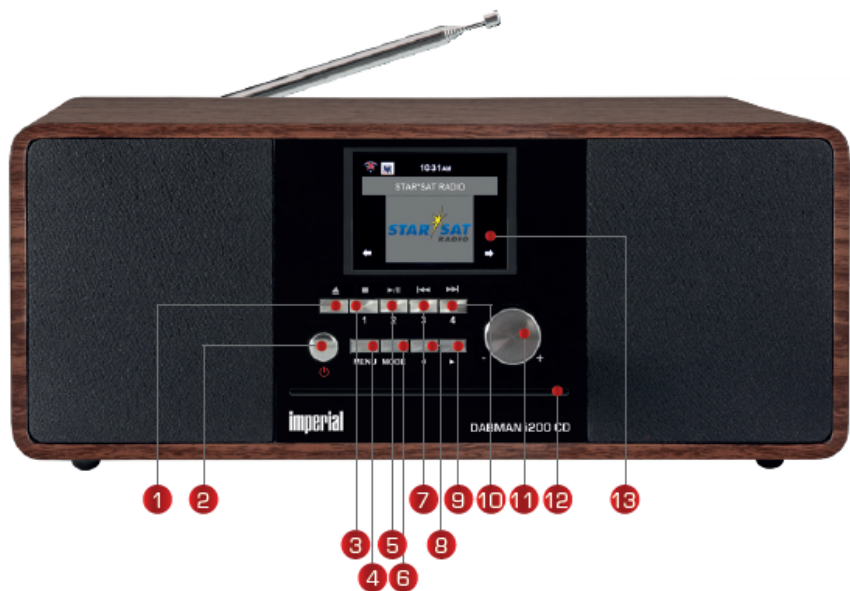
[ned.is/22-235-00](http://ned.is/22-235-00)



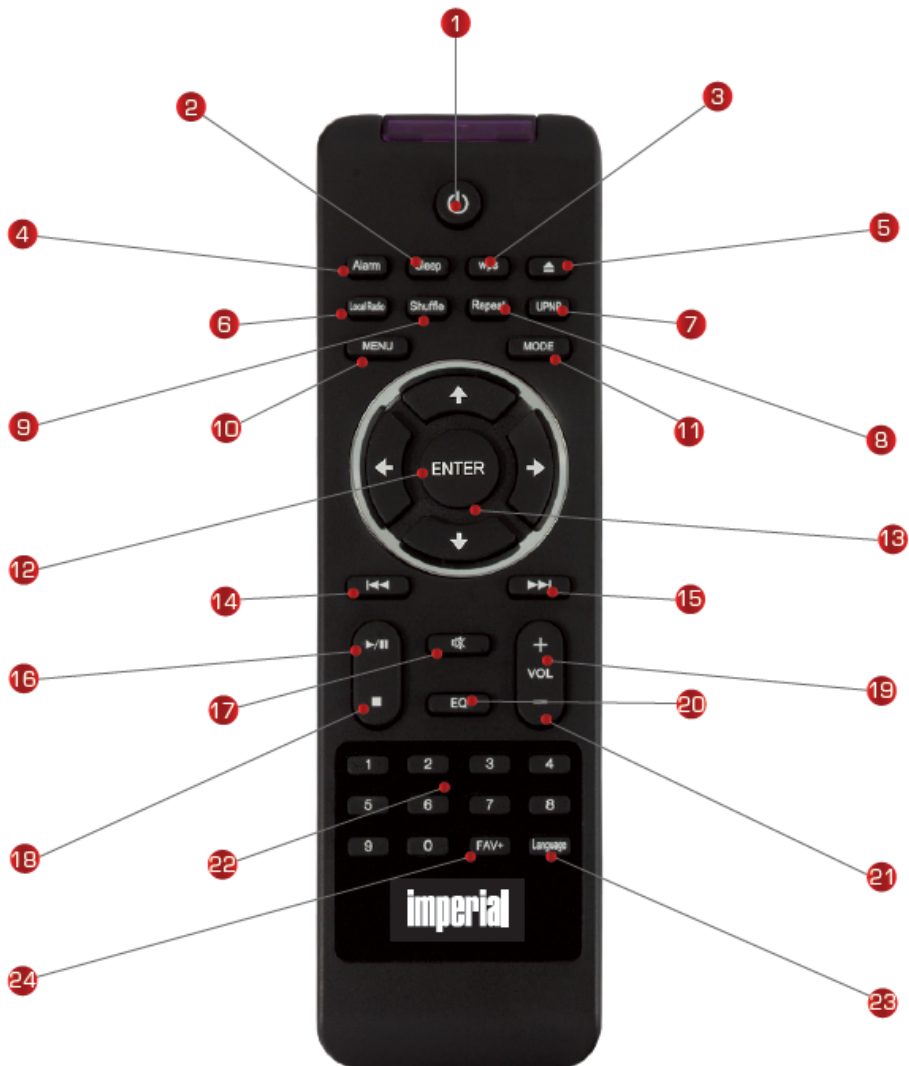
[www.nedis.nl](http://www.nedis.nl)

(EN)	Operating manual	5
(DE)	Betriebsanleitung	11
(FR)	Manuel d'utilisation	18
(NL)	Gebruiksaanwijzing	26
(IT)	Manuale operativo	32
(ES)	Manual de instrucciones	40
(PT)	Manual de instruções	47
(SV)	Bruksanvisning	54
(FI)	Käyttöopas	60
(NO)	Bruksanvisning	67
(DA)	Betjeningsvejledning	73
(HU)	Használati útmutató	80
(PL)	Instrukcja obsługi	86
(EL)	Εγχειρίδιο λειτουργίας	93
(SK)	Návod na obsluhu	101
(CS)	Návod k obsluze	107
(RO)	Manual de utilizare	114

A



B



**DABMAN i200 CD**

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

**INTRODUCTION**

Thank you for purchasing the DABMAN i200 CD. When you use the DABMAN i200 CD for the first time, please read these instructions carefully, and retain them for reference in future. You will be able to fully enjoy the many functions of the radio only if you follow the instructions.

This operating manual will assist you with the

- correct
- safe
- optimal

use of the IMPERIAL DABMAN i200 CD. We assume the user of the radio has general knowledge related to the operation of consumer electronics products.

Any person

- installing
- connecting
- operating
- cleaning
- disposing of

this radio must first have taken notice of the entire contents of this operating manual. Always keep this operating manual close to the radio.

**Main parts [image A]****1 Eject**

Ejects the CD in drive.

**2 Power on / off button**

Use this button to turn on the device or to standby.

**3 Station memory button 1 / Stop**

Switches to programme memory 1 in radio mode. Stops playback via CD or USB disk

**4 Menu button**

Displays the menu of the device.

**5 Station memory button 2 / Play-Pause**

Switches to programme memory 2 in radio mode. Pauses or starts play-back via CD or USB disk.

**6 Mode**

Switch the operating mode of the device between Internet radio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB and SPOTIFY CONNECT here.

**7 Station memory button 3 / Track back**

Switches to programme memory 3 in radio mode. Selects the previous track of a file. Hold down the button to start high speed rewind.

**8 Navigation / Station selection**

Navigate through the menu using these buttons or choose the next station from the station list.

**9 Navigation / Station selection**

Navigate through the menu using these buttons or choose the next station from the station list.

**10 Station memory button 4 / Next track**

Switches to programme memory 4 in radio mode. Selects the next track of a file. Hold down the button to fast forward.

**11 Volume control / Confirmation button**

Change the volume with the dial or confirm menu entries by pressing the button.

**12 CD slot**

Insert audio or data CD here.

**13 Display****14 Power button**

Turn the device on or off here. The device is disconnected from power supply in position 0.

**15 Power supply connector**

Connect the device to the power supply at this socket (included).

**16 USB port**

Here you connect the device with a USB data carrier such as USB hard drive, USB flash drive to play music from.

**17 LAN connection**

Here you connect the device to an existing network with a network cable to use the internet radio feature. (Alternatively, the device can also be connected via WiFi).

**18 AUX IN**

Here you connect an external audio source such as MP3 player, smart phone or tablet with the 3.5 mm AUX jack

**19 LINE OUT**

Here you connect the radio with a Hi-Fi amplifier or active speakers, to direct music received by the radio to a sound system.

**20 Headphone jack**

Insert a headset here to listen to the music played by the radio with headphones. When connecting headphones, music playback through the speakers of the device is interrupted.

**21 VHF / DAB antenna****Main parts [image B]****1 Standby button**

Switch the device on or off using this button.

**2 Sleep**

Use these buttons to switch the Sleep Timer of the device on or off.

**3 WPS button**

Use this button to establish a WiFi connection to your home network. Please also read chapter Operation.

**4 Alarm clock**

Use this button to activate the alarm clock function.

**5 Eject**

Eject a CD in the drive with this button.

**6 Local radio**

Activate the device's UPnP function. Read chapter Air music control for more related information.

**8 Repeat**

Use this button to repeat playback of one or more tracks.

**9 Shuffle**

Activate the shuffle playback option.

**10 Menu**

Use this button to activate the device's menu.

**11 Mode**

Switch between different modes.

**12 Enter**

Confirm an entry or selection with this button.

**13 Navigation up/down - left/right**

Use these buttons to navigate through the menu.

**14 Select previous track / Fast reverse**

Use this button to select the previous track or fast rewind.

**15 Select next track / fast forward**

Use this button to select the next track or to fast forward.

**16 Play**

Starts or pauses playback.

**17 Mute**

Mutes the device's volume to silent.

**18 Stop**

Stops playback.

**19 V+ volume**

Increases the volume.

**20 EQ equalizer function**

You can activate the equaliser function with this button and change custom sound settings.

**21 V- volume**

Decreases the volume.

**22 Number pad****23 Language**

You can change the menu language with this button.

**24 Favourites button**

Turns on one of the individually stored favourite channels.

**Items supplied**

Quantity	Declaration
1	DABMAN i200 CD
1	Remote control
1	External mains adapter
1	Operating manual
1	Guarantee card

**SAFETY NOTICES**

Please read the safety notices carefully before operating the radio. Please note all warnings and instructions both on the product and in the operating manual.

**Explanation of safety notices**

You will find the following categories of safety notices in the operating manual:

**A Danger!**

Notes marked with the word DANGER will warn you of possible danger of injury to persons.

**i Note!**

Instructions with the word NOTE will warn you of possible material or environmental damage. These notes contain special advice related to the economic operation of the receiver.

**Basic safety notices**

- In case of operating problems, disconnect the radio from the power source.
- To avoid the risk of fire or the danger of an electrical shock, do not expose the radio to rain or to very humid, wet conditions.
- Do not open the housing of the product, otherwise you are at risk of getting an electrical shock.
- Only connect the radio to the mains current via a correctly installed 220 – 240 V~, 50 – 60 Hz mains outlet.
- If you will not be using the radio for an extended period, disconnect the external mains adapter from the mains outlet. Only pull out the adapter; do not pull on the cable.
- In case of an electrical storm, disconnect the mains adapter of the radio from the mains outlet.
- Should liquid or foreign objects fall into the radio, immediately disconnect the mains adapter from the mains outlet. Have the product checked by qualified personnel before resuming operation. Otherwise you are in danger of getting an electrical shock.
- Please ensure the electrical outlet (plug) is easily accessible.
- Do not squeeze or sharply bend cable connections.
- If the mains cable is damaged, you must have the radio repaired by an expert before using it again. Otherwise you are in danger of getting an electrical shock.
- Never allow children to use the radio without supervision.
- Always leave maintenance or repair work to qualified personnel. Ignoring this may endanger yourself and others.
- In case of operating problems, disconnect the radio from the power supply.

- Obtain spare parts exclusively from the manufacturer.

- Changes to the product will result in a termination of liability by the manufacturer.

- Remove protective foils/films.

- Use only a dry cloth to clean the equipment.

**i Note!**

Note on disconnecting from mains supply. The product draws power even when in standby mode. To completely disconnect the product from the mains supply, the adapter must be disconnected from the mains outlet.

## Correct positioning

- Place the radio on a firm, even surface.
- Avoid placing the radio close to sources of heat, e.g. radiators, open fires, e.g. candles, or devices with strong magnetic fields, e.g. loudspeakers.
- Do not place any containers with liquids (e.g. vases) on the radio.
- Avoid places subject to direct sunshine or with a very high level of dust.
- Do not cover the ventilation slots. Ensure adequate circulation of air around the radio.
- Do not place any heavy objects on the radio.
- When moving the radio from a cold to a warm environment, humidity may condense inside the radio. In this case you should wait for an hour before operating the radio again.
- Place the mains cable in such a position that nobody will step on it or trip over it.

## Correct handling of batteries

- Batteries may contain poisonous substances. Ensure batteries are not handled by children. Children could place the batteries in their mouth and swallow them. If a battery is swallowed, please consult a doctor immediately.
- Leaking batteries may damage the remote control. If the radio is not going to be used for an extended period, remove the batteries.
- Batteries may contain poisonous substances. Batteries must be disposed of in accordance with current legal regulations and with consideration for the environment. Do not dispose of batteries in your domestic waste.
- Do not expose batteries to open flames or extreme heat, as they may explode.
- Always replace batteries by the same type.

**INSTALLATION**

Please remove the parts carefully from the packaging. Check whether all parts are present.

**i Note!**

The radio can be controlled both by the keys on the radio as well as via the remote control. The operation via the remote control is more convenient and easy method of playing the DABMAN i200 CD. For this reason, this operating manual will focus on setting up and operating the radio via the remote control supplied.

If the radio is connected to a network, it can also be controlled via the application AirMusicControl App. This application is available for Android and iOS operating systems. For more details see Chapter Air music control.

**Power supply**

First, connect the mains adapter supplied with the corresponding socket on the rear panel of the DABMAN i200 CD. Now connect the mains adapter to a 220 V outlet. Then extend the telescopic antenna A21 on the rear panel of the radio to its full extent, this will ensure the best possible reception, if you wish to receive terrestrially broadcast stations via the antenna A21.

## Network connection

To use the Internet functions of the radio, it must be connected to a network. You can establish the connection via a cable (LAN) or via the integrated WLAN receiver. If you are using a LAN cable, connect this with the LAN socket A<sub>17</sub>.

## Language selection

Switch on the power switch A<sub>14</sub> on the rear panel of the radio. The radio will be switched on.

Use the Up/down keys B<sub>13</sub> of the remote control to select the menu language. Confirm the menu language selected by pressing the ENTER key B<sub>12</sub> on the remote control.

## Checking the network

If you wish to connect the radio with your home network, confirm the question displayed by pressing Yes. If this setting is selected, the radio will check for available networks each time it is switched on.

## Network configuration

To connect your radio with the network, confirm the question displayed by pressing Yes. If you do not wish to connect the radio with a network, you can bypass this menu item by selecting No.

## Network selection

Select the type of connection to be used to connect the radio with a network. If you have connected a LAN cable, select Cable Network, and if you wish to establish a wi-fi connection (W-LAN) select Wireless Network.

When selecting a connection via W-LAN (wireless network) all available networks will be displayed. Select the network with which the connection is to be established

Enter the WLAN key. Use the arrow keys B<sub>13</sub> to select a symbol, continue by pressing the right arrow key.

Confirm the entry by pressing ENTER B<sub>12</sub>.

## OPERATION

Press the Menu key A<sub>4</sub> on the radio or on the remote control to go to the main menu of the radio. The radio will automatically close the menu after 10 seconds, and will revert to the radio mode previously selected, a display in the bottom right-hand corner will show the seconds, counting backwards.

You can navigate around the menu using the arrow keys B<sub>13</sub>.

The main menu of the radio consists of the following menu items:

	Settings		DAB
	Local Station		CD
	Internet Radio		Audio
	Media Center		Bluetooth
	FM		Information Center

You can select the individual menu items using the arrow keys B<sub>13</sub>. Confirm your selection by pressing the ENTER key B<sub>12</sub>.

## Configuration

Press the Menu key B<sub>10</sub> on the radio or on the remote control, and use the arrow keys B<sub>13</sub> to select Settings.

You can make individual settings for the radio under this menu item.

## Mode

Select the operating mode of the radio.

If you select the mode Radio Alarm, the radio will switch to a digital clock on the display. Go to the menu item ALARM to configure the radio as a radio alarm.

## My MediaU Management

Here you can activate or deactivate the MediaU Management function.

The MediaU Management function allows you to save an individual station list, and to play these stations.

To set up and activate your station list, you will require a login on the following Internet page: <http://www.mediayou.net/>

If your log-in is successful, you can register your radio.

To do this, please enter the MAC address of the radio as a serial number. The MAC address of the radio can be found under the item Information Center.

Whenever you have updated the web page, on which you can manage and update your personal radio stations, please navigate your radio to My MediaU Management to synchronize the changes.

## Network

Here you can configure your network settings.

Use the arrow keys B<sub>13</sub> to select the desired menu item, and confirm by pressing ENTER B<sub>12</sub>.

The network will be configured as described under Point Checking the network.

## Date Time

Here you can set the time and date.

The radio is set to automatic time setting at the factory. When the radio is connected to the Internet via a network, the time and date will be synchronized automatically. In this case it is not necessary to set the time.

## Alarm

The radio can be used as a radio alarm.

This menu item allows you to set 2 wake-up times if desired. Also, you can set whether the alarm is to go off at the set time with a note, a melody, an Internet radio station, a DAB+ radio station or an FM station.

When you have entered the alarm time, activate the radio alarm function in the menu.

To stop the alarm, press the Enter key B<sub>12</sub> on the remote control, or key 7 A<sub>7</sub> on the radio.

To do this, go to Settings and select the menu item Mode, and switch the operating mode to radio alarm here (Chapter Mode).

## Timer

The timer allows you to set a time at the end of which the radio will sound an alarm.

To do this, use the arrow keys B<sub>13</sub> to enter the time in minutes and seconds. Pressing the key repeatedly will increase or decrease the time in one-second steps, hold the right arrow key or left arrow key down for longer to scan forward or backward through time.

Confirm your entry by pressing Enter B<sub>12</sub>.

## **Language**

Here you can set the menu language of the radio.

## **Dimmer**

The dimmer function allows you to adjust the brightness of the display. The radio is set to the highest level of brightness at the factory. Use this menu item to adjust the brightness individually.

## **Display**

Here you can change the multi-colour display to black and white, if required.

## **Energy management**

Here you can determine whether resp. after what interval the radio should switch automatically from the operating to stand-by mode. You can select from 5, 15 and 30 minutes.

If the radio does not switch off automatically, go to the line Switch Off, and confirm the command with Enter **B12**.

## **Weather**

If the radio is connected with the Internet, you can also show weather information on the radio display. This menu item allows you to select the place for which weather information is to be shown. You can also specify the temperature units.

Weather information is displayed in stand-by mode. The radio will alternate the display automatically between weather data and the current time.

## **FM Settings**

Here you can switch between stereo and mono reproduction of FM radio reception.

This setting can be useful if you are tuned to an FM station with a weak and distorted signal. In this case, change the setting to Mono to improve the quality.

## **Setting for local stations**

To facilitate the search for stations in your area while in Internet radio mode, you can search specifically for radio stations in your region using the menu.

To do this, you must inform the radio of your location.

Here you can enter your location manually, or activate an automatic location search.

## **Play/reproduction settings**

Here you can set the play/reproduction settings applicable when playing audio files via an external USB data medium.

## **DLNA setting**

The radio is capable of communicating with DLNA-enabled equipment. For example, it is possible to reproduce audio files on a DLNA-enabled cell phone via the radio. Here you can change the name of the equipment used to indicate the radio on a DLNA unit.

## **Equalizer**

Here you can select certain pre-selected sound settings.

Alternatively, you can also press the EQ key on the remote control while the unit is in operation.

## **Software Update**

It may be necessary to update the operating software in order to improve the functions of the radio.

The USB interface allows you to update the operating system of your radio, provided you have the requisite software, which is available for downloading on [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

The software provided on the Internet page must be unpacked. The unpacked files can then be saved on a suitable storage medium, and connect this with the radio via the USB connection **A16**.

## **Factory default settings**

In this menu item you can reset the radio to the condition it was in when supplied by the factory. The radio will then commence with a setup as per initial operation.

## **Local station**

Press the Menu key **A4** on the radio or on the remote control, and use the arrow keys **B13** to select Local Station.

Under this menu item, the most popular Internet radio stations as well as DAB+ radio stations are sorted by geographic region, and can thus be found more easily.

In this menu item, you can use the arrow keys **B13** to select the desired program list. Confirm your selection by pressing Enter **B12**. If you wish to call up radio stations broadcast via DAB+, select DAB. All other radio selection options refer to the reception of Internet radio.

## **Internet radio**

Press the Menu key **A4** on the radio or on the remote control, and use the arrow keys **B13** to select Internet Radio.

In the Internet radio menu you can select and manage all Internet radio stations. As many as 25,000 radio stations may be available, provided your radio is connected to a network that is in turn connected to the Internet.

## **My Favourites**

You can use this menu to select one of the 5 favourite stations you have saved via the station saving keys **A3** on the radio.

Alternatively, the radio stations can also be called up via the station saving keys **A3** on the radio, or by directly entering the number on the remote control.

## **Radio stations Music**

Here you can select between different radio station lists. Use the arrow keys **B13** and confirm by pressing Enter **B12**.

## **Local Stations**

Under this menu item you will find the most popular Internet radio stations and DAB+ stations sorted by geographic region, and can thus be called up more easily. See also Chapter Local station.

## **Last station selected**

This menu item will show you a list of the Internet radio stations you have selected most recently.

### **1 Note:**

A precondition for the contents of the menu sub-item „last selected“ is that you must have used the Internet radio mode previously. When you switch to this mode for the first time, the list will not yet reflect any entries.

## **Service**

This menu item allows you to search specifically for a radio station in the Internet. To do this, you must enter the name of the station. Go to the menu Service and select Scan for station, then confirm by pressing Enter **B12**.

Use the keys on the remote control to enter the name of the radio station in the search field. Use the right arrow key to move on by one character. Confirm the entry by pressing Enter **B12**.

The radio will now scan for all stations corresponding with this entry. Select a station by using the arrow keys, and confirm by pressing Enter B12. Alternatively you can also add new radio stations if you know their Internet address.

To do this, enter the Internet address of the radio provider.

## Media center

Press the Menu key A4 on the remote control or on the radio, and use the arrow keys B13 to select Media Center. If the DABMAN i200 CD is connected to a wireless network, the radio can also be used as a media player in order to reproduce music data from PCs or smartphones connected to the same home network via UPnP or DLNA, and given that the appropriate media contents have been released for distribution in this network. To select the media player option, proceed as follows: Use the arrow keys B13 to select the area from which you wish to play music.

You have the choice of selecting either USB (USB data source connected to the USB socket of the radio) or UPnP (music data via the UPnP protocol, if these are available in the same network as the radio).

You can also connect a CD USB Drive on USB port, to playback Audio CDs as well as audio files from a Compact Disc.

Select a title you wish to play, and confirm by pressing Enter B12. Use the fast forward key B15 to go to the next title. Use the rewind key B14 to go back one title.

Use the play key B16 to pause during play, press again to continue playing.

## FM

Press the Menu key A4 on the remote control or on the radio, and use the arrow keys B13 to select FM.

In this menu you will find all the relevant settings to receive radio stations via the FM band.

### FM station scan

When the DABMAN i200 CD is switched to the FM mode for the first time, a station scan must be performed. To do this, both an automatic and a manual scan function are available.

Automatic FM scan

When you have switched to FM, press the Enter key B12.

The radio will start the automatic station scan and will save all stations found.

The radio can store up to 20 FM radio stations.

### FM radio operation

To call up the radio stations saved, press the fast forward key B15 or rewind key B14. Alternatively, you can also call up the first 5 stations saved via the station keys 1-4 on the radio.

If you wish to change the allocation of the station saving keys, press the station selection key A8 to perform a scan to the next station that can be received. If necessary, repeat this step until you have found the desired station. Then press the desired station selection key 1-4 for approx. 2 seconds. The station will now be saved on this key.

## DAB

Press the Menu key A4 on the radio or on the remote control, and use the arrow keys B13 to select DAB.

### DAB station scan

In addition to FM stations, the radio can also receive DAB+ radio, digital radio broadcast via terrestrial antenna.

When the radio is switched on to DAB mode for the first time, it will start an automatic station scan in order to scan for all stations that can be received at that location.

The station scan will begin, and the display will show a scan progress bar. As soon as the scan has been completed, the radio will begin playing the station most recently selected.

## Station selection

Navigate in DAB mode using the arrow keys B13 to scroll through the DAB+ stations that have been found.

To change channels, press the ENTER key B12.

The radio has a favourites memory, in which you can save your favourite stations.

To save a station go to the desired station as described above. Now hold down the FAV button B20 on the remote control for about 5 seconds. Use the arrow keys B13 to move the station to the desired place in the favourites memory and press the OK button to save the station to this place.

Alternatively, you can choose up to 4 stations using the station-save buttons 1-4 on the device. To do this switch to a desired station and keep one of the station-save buttons A3 pressed for about 5 seconds. The program is then stored at the corresponding position.

## DAB Radio Operation

You can open the favourites list using either the FAV button B20 or by pressing the desired number key on the remote control.

The first 4 stations of the favourites list can also be selected using the station memory buttons A3 on the device.

## CD

The unit has a CD drive A12, which can play audio and MP3 data CDs. For this, select CD in the menu. Insert a CD in the drive A12. Device retracts CD automatically. You will get an overview of audio tracks on the CD. Select a track you want to play via the volume dial A11 and confirm by pressing the dial A11 or the ENTER button B12 on the remote. Button fast forward B15 goes to the next track.

Button fast rewind B14 goes to the previous track. The play pause button A5 pauses playback or resumes play. Press the EJECT button B5 on the remote or the device (see Chapter Main parts) to eject the CD.

## AUX

If you connect an external device [e.g. MP3 player] with the DABMAN i200 CD via cable with the AUX In socket, this can be used as an option to reproduce audio files. To do this, proceed as follows: Use a suitable cable (3.5 mm cinch, obtainable separately, may vary from one device to the next) to connect an external device with the DABMAN i200 CD (AUX A18) and switch on this device.

While in operation, press the Mode key A6 on the remote control, if necessary repeatedly until the display shows „AUX“ below the time, or press the Menu key A4, and use the right arrow key to select the menu item AUX.

You can now play music from the external device. The control (title backward/forward, Stop, Play) is effected via the external device connected, the sound volume can be adjusted via the V+/V- keys B19/20 resp. the volume control of the DABMAN i200 CD or via the external device.

## Bluetooth

The DABMAN i200 CD may be connected to an external device (e.g. smart phone/tablet) via Bluetooth. Media [locally stored MP3 files, streaming music, web radio] on the external device can then be played through the radio via the Bluetooth connection. The Bluetooth mode is recommended for when there is no network connection available and you are in close vicinity to the radio with the device to be connected. Select Bluetooth in the menu. A Bluetooth connection must be established, to be able to send audio files to the radio via Bluetooth.

## Establish Bluetooth connection

When you select the Bluetooth mode on the radio, it is in pairing mode and searches for Bluetooth devices to connect to. Now activate the Bluetooth function on the external device to be connected [for details, refer to the user manual of the device to be connected]. Search for "DABMAN i200 CD" in the list of available devices, select it and make the connection. Double arrows will appear in the upper left corner of the radio's display. And a beep will sound the announcement "Connected".

## Play media via Bluetooth

Once you have established a Bluetooth connection as described in section Establish Bluetooth connection, you can play music files stored on the external device through the DABMAN i200 CD. To do this, proceed as follows:

Start playing the music on the external device by switching on the corresponding playback function (MP3 player; etc.) or selecting a track on the respective play list start playback.

## SPOTIFY CONNECT

Select SPOTIFY CONNECT via the MODE button A 6 and confirm with OK. Use your phone, tablet or computer as a remote control for Spotify. Go to [spotify.com/connect](http://spotify.com/connect) to learn how.

The Spotify Software is subject to third party licenses found here: <https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

The radio can be controlled via an smartphone or a tablet and an appropriate app. The application AIR Music Control can be downloaded for Android and Apple iOS. The app also allows you to reproduce local music files on your smartphone via the radio.

### **!** Note!

This description applies to the app, valid as per 09.2015. Functions as well as the appearance may change within the scope of software updates!!

To use the function, download the app from the Google Play Store for Android operating systems, or via iTunes for iOS operating systems, and install the app on your smartphone. Ensure that the radio and your mobile tablet are logged into the same network.

## AIR MUSIC CONTROL

Start the application.

When starting the app, this will automatically recognize the DABMAN i200 CD, provided this is logged into the same network. The main menu of the app is structured along the same lines as the menu of the radio.

### Main menu

Start the desired function by tapping on the appropriate symbol

### Internetradio

In this mode, too, all the familiar functions in Internet radio operation can be selected.

In the lower section you can select the station saving spaces 1-5.

### Media Center

In this area you can connect with media servers in your network. In addition, you have the facility to access music files stored on a USB storage device connected with the system.

### FM Radio

In this mode you can operate the FM radio.

### DAB

In this mode you can operate the DAB+ radio.

## TROUBLESHOOTING

Symptom	Possible cause and solution
No display indication, radio does not respond to operation	Set up power supply via mains adapter supplied
No operation via remote control possible	Batteries discharged or incorrectly inserted. Please check whether batteries inserted in correct direction.
DAB+ reception poor	No stations found, perform a station scan [see Chapter DAB station scan] Antenna not fully extended. Change the location of the radio (e.g. closer to window). Repeat station scan.
FM reception poor	Antenna not fully extended, extend the FM antenna to its full length. Change the location of the radio (e.g. closer to window). Repeat station scan
AUX function not working	DABMAN i200 CD is set to incorrect mode. Switch to "AUX" mode. Cable may be faulty. Check cable connection between DABMAN i200 CD and external device
Poor audio quality when playing music	File with low bit rate. Check the audio file. Tip: For MP3 files, bit rate should be 192kbit/s or higher
Volume too low	Check volume setting on DABMAN i200 CD. Check volume setting of attached device from which music is being played.
Network connection cannot be established	Check the wi-fi function. Activate the DHCP function of the router on which the radio is to be logged in. A firewall may be active in the network.
Wi-fi (W-LAN) connection cannot be established	Check the availability of wi-fi networks. Reduce distance between wi-fi router and radio. Ensure you use the correct WEP/WPA password when logging on to a wi-fi router.
No Internet radio stations available	Check the access points of the network. The radio station may be currently una-available. The station link may have been changed, or it is no longer broadcasting.

## DISPOSAL INSTRUCTIONS

The packaging of your product consists exclusively of recyclable materials. Please return these materials, appropriately sorted, to the „Dual System“ or appropriate recycling system in your country. At the end of its lifetime, this product may not be disposed of in your normal household waste, it must be handed in at a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.



The symbol on the product, packaging or operating manual indicates this requirement.

The materials used are recyclable as indicated by their markings. By recycling or otherwise re-using old products or their components you are making an important contribution to the protection of our environment. Please enquire from your local authorities where the appropriate recycling centre is located. Please ensure that spent batteries as well as electronic waste are not disposed of in your domestic waste, and are professionally recycled.

## FEATURES AND TECHNICAL DATA

Internetradio	
Chip set Audiocodecs Wi-Fi	Magic M6 internet radio solution ca. 25.000 web radio stations available MP3 (Bitrate bis 320 Kbit/s, sample rate bis zu 48 kHz) AAC/AAC+ (Bitrate bis 320 Kbit/s, sample rate bis zu 48 kHz) WMA (Bitrate bis 320 Kbit/s, sample rate bis zu 48 kHz) UPnP/ DLNA compliant IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/ WEP (64/ 128 bit key)
<b>DAB/DAB+/FM</b>	
DAB DAB+ FM Decoding Reception range	Sensitivity to -100dBm Sensitivity to -101dBm Sensitivity to -100dBm DAB Band III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108.1 MHz
<b>Display</b>	
TFT Color Display	2.8 inch LCD 240 x 320 pixels
<b>SOUND Index</b>	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	[15W+15W Output Music Power] 3" loudspeaker max. 4Ω15W Supports multi sound effect EQ to set IC. NORMAL,FLAT,POP,JAZZ,ROCK CLASSIC]
<b>Connection</b>	
Line Out Headphone AUX IN LAN Power supply Mains adapter	3.5 mm Stereo 3.5 mm Stereo 3.5 mm Stereo 10/100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2.4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
<b>Battery Remote Control</b>	
Model	CR 2025 3 V

## SERVICE AND SUPPORT

Dear customer!

Thank you for choosing a product from our range. Our product complies with all legal requirements, and has been manufactured subject to constant quality controls. The technical data correspond with the current status at the time of printing. Subject to change without notice.

The warranty period for the DABMAN i200 CD corresponds with the legal requirements at the time of purchasing.

## DECLARATION OF CONFORMITY

We, Nedis B.V. declare as manufacturer that the product DABMAN i200 CD from our brand Imperial®, produced in China, has been tested according to all relevant CE standards and regulations and that all tests have been passed successfully. This includes, but is not limited to the RED 2014/53/EU regulation.

The complete Declaration of Conformity (and the safety datasheet if applicable) can be found and downloaded via:

[nedis.com/22-235-00#support](http://nedis.com/22-235-00#support)

[nedis.com/22-236-00#support](http://nedis.com/22-236-00#support)

[nedis.com/22-237-00#support](http://nedis.com/22-237-00#support)



## Betriebsanleitung

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

## EINFÜHRUNG

Wir danken Ihnen für den Kauf des DABMAN i200 CD. Wenn Sie das DABMAN i200 CD zum ersten Mal benutzen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Nur wenn Sie die Anweisungen befolgen, können Sie die vielen Funktionen des Radios voll nutzen.

Diese Betriebsanleitung unterstützt Sie bei der

- richtig
- sicher
- optimal

Verwendung des IMPERIAL DABMAN i200 CD. Wir gehen davon aus, dass der Benutzer des Radios über allgemeine Kenntnisse in Bezug auf die Bedienung von Produkten der Unterhaltungselektronik verfügt.

Jede Person

- Installation von
- Verbindung
- Betrieb
- Reinigung
- veräußernd

dieses Funkgerätes muss zuvor den gesamten Inhalt dieser Bedienungsanleitung zur Kenntnis genommen haben. Bewahren Sie diese Betriebsanleitung immer in der Nähe des Funkgeräts auf.

## Hauptbestandteile (Abbildung A)

### 1 Auswerfen

Wirft die CD im Laufwerk aus.

### 2 Ein/Aus-Taste

Mit dieser Taste schalten Sie das Gerät ein oder in den Standby-Modus.

### 3 Stationsspeicher Taste 1 / Stop

Schaltet im Radiobetrieb auf Programmspeicher 1 um. Stoppt die Wiedergabe über CD oder USB-Disk

### 4 Menü-Taste

Zeigt das Menü des Geräts an.

### 5 Senderspeicher Tasten 2 / Play-Pause

Schaltet im Radiobetrieb auf Programmspeicher 2 um. Pausiert oder startet die Wiedergabe über CD oder USB-Disk.

### 6 Modus

Schalten Sie hier die Betriebsart des Geräts zwischen Internetradio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB und SPOTIFY CONNECT um.

### 7 Senderspeichertaste 3 / Zurückspulen

Wechselt im Radiobetrieb zum Programmspeicher 3. Wählt den vorherigen Titel einer Datei. Halten Sie die Taste gedrückt, um den Rücklauf mit hoher Geschwindigkeit zu starten.

### 8 Navigation / Senderauswahl

Navigieren Sie mit diesen Tasten durch das Menü oder wählen Sie den nächsten Sender aus der Senderliste.

### 9 Navigation / Senderauswahl

Navigieren Sie mit diesen Tasten durch das Menü oder wählen Sie den nächsten Sender aus der Senderliste.

### 10 Senderspeichertaste 4 / Nächster Titel

Schaltet im Radiobetrieb auf Programmspeicher 4 um. Wählt den nächsten Titel einer Datei. Halten Sie die Taste gedrückt, um vorzuspulen.

### 11 Lautstärkeregler / Bestätigungstaste

Ändern Sie die Lautstärke mit dem Drehknopf oder bestätigen Sie Menüeinträge durch Drücken der Taste.

- 12 CD-Einschub**  
Legen Sie hier eine Audio- oder Daten-CD ein.
- 13 Anzeige**
- 14 Ein/Aus-Taste**  
Schalten Sie hier das Gerät ein oder aus. In Stellung 0 ist das Gerät vom Stromnetz getrennt.
- 15 Anschluss für die Stromversorgung**  
Schließen Sie das Gerät an dieser Buchse [im Lieferumfang enthalten] an das Stromnetz an.
- 16 USB Anschluss**  
Hier verbinden Sie das Gerät mit einem USB-Datenträger wie z. B. einer USB-Festplatte oder einem USB-Stick, von dem Sie Musik abspielen möchten.
- 17 LAN-Verbindung**  
Hier schließen Sie das Gerät mit einem Netzwerkkabel an ein bestehendes Netzwerk an, um die Internetradiofunktion zu nutzen. (Alternativ kann das Gerät auch über Wi-Fi verbunden werden).
- 18 AUX-EINGANG**  
Hier schließen Sie eine externe Audioquelle wie MP3-Player, Smartphone oder Tablet über die 3,5 mm AUX-Buchse an
- 19 LINE OUT**  
Hier verbinden Sie das Radio mit einem Hi-Fi-Verstärker oder aktiven Lautsprechern, um die vom Radio empfangene Musik an ein Soundsystem weiterzuleiten.
- 20 Kopfhörerbuchse**  
Schließen Sie hier einen Kopfhörer an, um die vom Radio wiedergegebene Musik mit Kopfhörern zu hören. Wenn Sie einen Kopfhörer anschließen, wird die Musikwiedergabe über die Lautsprecher des Geräts unterbrochen.
- 21 VHF / DAB-Antenne**

## Hauptbestandteile (Abbildung B)

- 1 Standby-Taste**  
Schalten Sie das Gerät mit dieser Taste ein oder aus.
- 2 Schlaf**  
Mit diesen Tasten schalten Sie den Sleep-Timer des Geräts ein oder aus.
- 3 WPS-Taste**  
Verwenden Sie diese Taste, um eine WiFi-Verbindung zu Ihrem Heimnetzwerk herzustellen. Bitte lesen Sie auch das Kapitel Operation.
- 4 Wecker**  
Verwenden Sie diese Taste, um die Weckfunktion zu aktivieren.
- 5 Auswerfen**  
Mit dieser Taste können Sie eine CD im Laufwerk auswerfen.
- 6 Lokales Radio**
- 7 UPnP**  
Aktivieren Sie die UPNP-Funktion des Geräts. Lesen Sie Kapitel Musiksteuerung aus der Luft für weitere Informationen dazu.
- 8 Wiederholen Sie**  
Verwenden Sie diese Taste, um die Wiedergabe eines oder mehrerer Titel zu wiederholen.
- 9 Mischen**  
Aktivieren Sie die Option für die zufällige Wiedergabe.
- 10 Menü**  
Verwenden Sie diese Taste, um das Menü des Geräts zu aktivieren.
- 11 Modus**  
Wechseln Sie zwischen verschiedenen Modi.
- 12 Eingabe**  
Bestätigen Sie eine Eingabe oder Auswahl mit dieser Taste.
- 13 Navigation nach oben/unten - links/rechts**  
Verwenden Sie diese Tasten, um durch das Menü zu navigieren.

- 14 Vorherigen Titel auswählen / Schneller Rücklauf**  
Verwenden Sie diese Taste, um den vorherigen Titel zu wählen oder schnell zurückzuspulen.
- 15 Nächsten Titel auswählen / schnell vorzuspulen**  
Benutzen Sie diese Taste, um den nächsten Titel auszuwählen oder um schnell vorzuspulen.
- 16 Spielen**  
Startet oder pausiert die Wiedergabe.
- 17 Stummschalten**  
Stellt die Lautstärke des Geräts auf lautlos.
- 18 Stoppt**  
Stoppt die Wiedergabe.
- 19 V+ Volumen**  
Erhöht die Lautstärke.
- 20 EQ-Equalizer-Funktion**  
Mit dieser Taste können Sie die Equalizer-Funktion aktivieren und benutzerdefinierte Klangeinstellungen ändern.
- 21 V- Volumen**  
Verringert die Lautstärke.
- 22 Nummernblock**
- 23 Sprache**  
Mit dieser Taste können Sie die Sprache des Menüs ändern.
- 24 Taste Favoriten**  
Schaltet einen der individuell gespeicherten Favoritenkanäle ein.

## Gelieferte Artikel

Menge	Erklärung
1	DABMAN i200 CD
1	Fernbedienung
1	Externer Netzadapter
1	Betriebsanleitung
1	Garantieschein

## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Funkgerät in Betrieb nehmen. Bitte beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen sowohl auf dem Produkt als auch in der Bedienungsanleitung.

## Erläuterung der Sicherheitshinweise

In der Bedienungsanleitung finden Sie die folgenden Kategorien von Sicherheitshinweisen:

### ⚠ Gefahr!

Hinweise, die mit dem Wort GEFAHR gekennzeichnet sind, warnen Sie vor möglichen Verletzungsgefahren für Personen.

### ⓘ Achtung!

Hinweise mit dem Wort HINWEIS warnen Sie vor möglichen Sach- oder Umweltschäden. Diese Hinweise enthalten spezielle Ratschläge für den wirtschaftlichen Betrieb des Receivers.

## Grundlegende Sicherheitshinweise

- Bei Betriebsstörungen trennen Sie das Funkgerät von der Stromquelle.
- Um die Gefahr eines Brandes oder eines elektrischen Schlagens zu vermeiden, setzen Sie das Radio nicht dem Regen oder sehr feuchten, nassen Bedingungen aus.
- Öffnen Sie das Gehäuse des Geräts nicht, sonst besteht die Gefahr eines Stromschlags.
- Verbinden Sie das Radio nur über ein korrekt angeschlossenes Netzkabel mit dem Stromnetz. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz-Netzsteckdose.

- Wenn Sie das Radio über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie den externen Netzadapter aus der Steckdose. Ziehen Sie nur den Adapter heraus, ziehen Sie nicht am Kabel.
- Ziehen Sie im Falle eines Gewitters den Netzadapter des Radios aus der Steckdose.
- Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Radio gelangen, trennen Sie sofort den Netzadapter von der Netzsteckdose. Lassen Sie das Produkt von qualifiziertem Personal überprüfen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags.
- Achten Sie bitte darauf, dass die Steckdose [Stecker] leicht zugänglich ist.
- Die Kabelverbindungen dürfen nicht gequetscht oder stark gebogen werden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, müssen Sie das Radio von einem Fachmann reparieren lassen, bevor Sie es wieder benutzen. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags.
- Erlauben Sie Kindern niemals, das Radio ohne Aufsicht zu benutzen.
- Überlassen Sie Wartungs- oder Reparaturarbeiten stets qualifiziertem Personal. Bei Nichtbeachtung können Sie sich und andere gefährden.
- Bei Betriebsstörungen trennen Sie das Funkgerät von der Stromversorgung.
- Beziehen Sie Ersatzteile ausschließlich vom Hersteller.
- Änderungen am Produkt führen zu einer Beendigung der Haftung durch den Hersteller.
- Schutzfolien entfernen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts nur ein trockenes Tuch.

**① Achtung!**

Hinweis zum Trennen vom Stromnetz. Das Produkt verbraucht auch im Standby-Modus Strom. Um das Gerät vollständig vom Stromnetz zu trennen, muss das Netzteil aus der Steckdose gezogen werden.

Richtige Positionierung

- Stellen Sie das Radio auf eine feste, ebene Unterlage.
- Stellen Sie das Radio nicht in der Nähe von Wärmequellen, z.B. Heizkörpern, offenem Feuer; z.B. Kerzen, oder Geräten mit starken Magnetfeldern, z.B. Lautsprechern, auf.
- Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeiten (z. B. Vasen) auf das Radio.
- Vermeiden Sie Orte mit direkter Sonneneinstrahlung oder mit sehr hohem Staubaufkommen.
- Decken Sie die Lüftungsschlitzte nicht ab. Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation um das Radio.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Radio.
- Wenn Sie das Radio von einer kalten in eine warme Umgebung bringen, kann sich Feuchtigkeit im Inneren des Radios niederschlagen. In diesem Fall sollten Sie eine Stunde lang warten, bevor Sie das Radio wieder in Betrieb nehmen.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.

Richtiger Umgang mit Batterien

- Batterien können giftige Substanzen enthalten. Achten Sie darauf, dass die Batterien nicht von Kindern angefasst werden. Kinder könnten die Batterien in den Mund nehmen und verschlucken. Wenn eine Batterie verschluckt wird, suchen Sie bitte sofort einen Arzt auf.
- Auslaufende Batterien können die Fernbedienung beschädigen. Wenn das Funkgerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, nehmen Sie die Batterien heraus.
- Batterien können giftige Substanzen enthalten. Batterien müssen entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen und mit Rücksicht auf die Umwelt entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien nicht über den Hausmüll.

- Setzen Sie die Batterien keinen offenen Flammen oder extremer Hitze aus, da sie explodieren können.
- Ersetzen Sie die Batterien immer durch den gleichen Typ.

## INSTALLATION

Bitte nehmen Sie die Teile vorsichtig aus der Verpackung. Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind.

**① Achtung!**

Das Radio kann sowohl über die Tasten am Radio als auch über die Fernbedienung gesteuert werden. Die Bedienung über die Fernbedienung ist die bequemere und einfachere Methode zum Abspielen der DABMAN i200 CD. Aus diesem Grund konzentriert sich diese Bedienungsanleitung auf die Einrichtung und Bedienung des Radios über die mitgelieferte Fernbedienung.

Wenn das Radio mit einem Netzwerk verbunden ist, kann es auch über die Anwendung AirMusicControl App gesteuert werden. Diese Anwendung ist für die Betriebssysteme Android und iOS verfügbar. Für weitere Details siehe Kapitel Musiksteuerung aus der Luft.

## Stromversorgung

Verbinden Sie zunächst den mitgelieferten Netzadapter mit der entsprechenden Buchse auf der Rückseite des DABMAN i200 CD. Schließen Sie nun den Netzadapter an eine 220 V-Steckdose an. Ziehen Sie dann die Teleskopantenne **A21** auf der Rückseite des Radios bis zum Anschlag aus, um den bestmöglichen Empfang zu gewährleisten, wenn Sie terrestrisch ausgestrahlte Sender über die Antenne empfangen möchten **A21**.

## Netzwerkverbindung

Um die Internetfunktionen des Radios nutzen zu können, muss es mit einem Netzwerk verbunden sein. Sie können die Verbindung über ein Kabel (LAN) oder über den integrierten WLAN-Empfänger herstellen. Wenn Sie ein LAN-Kabel verwenden, verbinden Sie dieses mit der LAN-Buchse **A17**.

## Auswahl der Sprache

Schalten Sie den Ein-/Aus-Schalter **A14** auf der Rückseite des Funkgeräts ein. Das Radio schaltet sich ein.

Verwenden Sie die Auf-/Ab-Tasten **B13** der Fernbedienung die gewünschte Menüsprache aus. Bestätigen Sie die gewählte Menüsprache durch Drücken der Taste ENTER **B12** auf der Fernbedienung.

## Überprüfung des Netzes

Wenn Sie das Radio mit Ihrem Heimnetzwerk verbinden möchten, bestätigen Sie die angezeigte Frage mit Ja. Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, sucht das Radio bei jedem Einschalten nach verfügbaren Netzwerken.

## Konfiguration des Netzwerks

Um Ihr Funkgerät mit dem Netzwerk zu verbinden, bestätigen Sie die angezeigte Frage mit Ja. Wenn Sie das Funkgerät nicht mit einem Netzwerk verbinden möchten, können Sie diesen Menüpunkt durch Auswahl von Nein umgehen.

## Auswahl des Netzes

Wählen Sie die Art der Verbindung aus, mit der Sie das Radio mit einem Netzwerk verbinden möchten. Wenn Sie ein LAN-Kabel angeschlossen haben, wählen Sie Kabelnetzwerk, und wenn Sie eine Wi-Fi-Verbindung (W-LAN) herstellen möchten, wählen Sie Drahtlosnetzwerk.

Bei der Auswahl einer Verbindung über WLAN (drahtloses Netzwerk) werden alle verfügbaren Netzwerke angezeigt. Wählen Sie das Netz, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll. Geben Sie die Taste WLAN ein. Wählen Sie mit den Pfeiltasten B15 ein Symbol aus, fahren Sie mit der rechten Pfeiltaste fort. Bestätigen Sie die Eingabe mit der Taste ENTER B12.

## OPERATION

Drücken Sie die Taste Menü A4 am Funkgerät oder auf der Fernbedienung, um das Hauptmenü des Funkgeräts aufzurufen. Das Radio schließt das Menü automatisch nach 10 Sekunden und kehrt in den zuvor gewählten Radiomodus zurück, eine Anzeige in der rechten unteren Ecke zeigt die Sekunden rückwärts an. Sie können mit den Pfeiltasten durch das Menü navigieren B16. Das Hauptmenü des Radios besteht aus den folgenden Menüpunkten:

	Einstellungen		DAB
	Lokaler Bahnhof		CD
	Internet-Radio		Audio
	Medienzentrum		Bluetooth
	FM		Informationszentrum

Sie können die einzelnen Menüpunkte mit den Pfeiltasten auswählen B13. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der ENTER-Taste B12.

## Konfiguration

Drücken Sie die Taste Menü B10 am Funkgerät oder auf der Fernbedienung, und wählen Sie mit den Pfeiltasten B13 um Einstellungen zu wählen.

Unter diesem Menüpunkt können Sie individuelle Einstellungen für das Radio vornehmen.

## Modus

Wählen Sie die Betriebsart des Funkgeräts.

Wenn Sie den Modus Radio Alarm wählen, schaltet das Radio auf eine digitale Uhr in der Anzeige um. Gehen Sie zum Menüpunkt ALARM, um das Radio als Radioalarm zu konfigurieren.

## Meine MediaU-Verwaltung

Hier können Sie die Funktion MediaU Management aktivieren oder deaktivieren.

Mit der Funktion MediaU Management können Sie eine individuelle Senderliste speichern und diese Sender abspielen.

Um Ihre Senderliste einzurichten und zu aktivieren, benötigen Sie ein Login auf der folgenden Internetseite: <http://www.mediatou.net/>. Wenn Ihre Anmeldung erfolgreich war, können Sie Ihr Radio registrieren.

Dazu geben Sie bitte die MAC-Adresse des Funkgeräts als Seriennummer ein. Die MAC-Adresse des Funkgeräts finden Sie unter dem Punkt Information Center.

Wenn Sie die Webseite, auf der Sie Ihre persönlichen Radiosender verwalten und aktualisieren können, aktualisiert haben, navigieren Sie Ihr Radio bitte zu My MediaU Management, um die Änderungen zu synchronisieren.

## Netzwerk

Hier können Sie Ihre Netzwerkeinstellungen konfigurieren.

Wählen Sie mit den Pfeiltasten B13 den gewünschten Menüpunkt aus und bestätigen Sie mit der Taste ENTER B12.

Das Netzwerk wird wie unter Punkt beschrieben konfiguriert.  
Überprüfung des Netzes.

## Datum und Uhrzeit

Hier können Sie die Uhrzeit und das Datum einstellen.

Das Radio ist werkseitig auf automatische Zeiteinstellung eingestellt. Wenn das Radio über ein Netzwerk mit dem Internet verbunden ist, werden die Uhrzeit und das Datum automatisch synchronisiert. In diesem Fall ist es nicht notwendig, die Uhrzeit einzustellen.

## Alarm

Das Funkgerät kann als Funkalarm verwendet werden.

In diesem Menüpunkt können Sie auf Wunsch 2 Weckzeiten einstellen. Außerdem können Sie einstellen, ob der Alarm zur eingestellten Zeit mit einem Ton, einer Melodie, einem Internettadowsender, einem DAB+-Radiosender oder einem UKW-Sender ertönen soll.

Wenn Sie die Weckzeit eingegeben haben, aktivieren Sie im Menü die Funkalarmfunktion.

Um den Alarm zu beenden, drücken Sie die Eingabetaste B12 auf der Fernbedienung oder die Taste 7 A7 auf dem Funkgerät.

Wählen Sie dazu in den Einstellungen den Menüpunkt Modus und schalten Sie hier die Betriebsart auf Funkalarm um [Kapitel Modus].

## Zeitschaltuhr

Mit dem Timer können Sie eine Zeit einstellen, nach deren Ablauf das Radio einen Alarm auslöst.

Verwenden Sie dazu die Pfeiltasten B13 die Zeit in Minuten und Sekunden ein. Durch wiederholtes Drücken der Taste wird die Zeit in Ein-Sekunden-Schritten erhöht oder verringert. Halten Sie die rechte oder linke Pfeiltaste länger gedrückt, um die Zeit vor- oder zurückzuspielen.

Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der Eingabetaste B12.

## Sprache

Hier können Sie die Menüsprache des Radios einstellen.

## Dimmer

Mit der Dimmerfunktion können Sie die Helligkeit des Displays einstellen. Werkseitig ist das Radio auf die höchste Helligkeitsstufe eingestellt. Mit diesem Menüpunkt können Sie die Helligkeit individuell einstellen.

## Anzeige

Hier können Sie die mehrfarbige Anzeige bei Bedarf auf schwarz-weiß umstellen.

## Energiemanagement

Hier können Sie festlegen, ob bzw. nach welchem Intervall das Radio automatisch vom Betriebs- in den Stand-by-Modus wechselt soll. Sie können zwischen 5, 15 und 30 Minuten wählen.

Wenn sich das Radio nicht automatisch ausschaltet, gehen Sie in die Zeile Ausschalten und bestätigen Sie den Befehl mit Enter B12.

## **Wetter**

Wenn das Radio mit dem Internet verbunden ist, können Sie auch Wetterinformationen auf dem Radiodisplay anzeigen. Mit diesem Menüpunkt können Sie den Ort auswählen, für den die Wetterinformationen angezeigt werden sollen. Sie können auch die Temperatureinheiten festlegen.

Die Wetterinformationen werden im Ständerbetrieb angezeigt. Das Radio wechselt automatisch zwischen der Anzeige der Wetterdaten und der aktuellen Uhrzeit.

## **FM-Einstellungen**

Hier können Sie zwischen Stereo- und Monowiedergabe des FM-Radiopfangs umschalten.

Diese Einstellung kann nützlich sein, wenn Sie einen FM-Sender mit einem schwachen und verzerrten Signal empfangen. Ändern Sie in diesem Fall die Einstellung auf Mono, um die Qualität zu verbessern.

## **Einstellungen für lokale Sender**

Um die Suche nach Sendern in Ihrer Region zu erleichtern, wenn Sie sich im Internetradio-Modus befinden, können Sie über das Menü gezielt nach Radiosendern in Ihrer Region suchen.

Zu diesem Zweck müssen Sie dem Radio Ihren Standort mitteilen.

Hier können Sie Ihren Standort manuell eingeben oder eine automatische Standortsuche aktivieren.

## **Einstellungen für Wiedergabe/Wiedergabe**

Hier können Sie die Einstellungen für die Wiedergabe von Audiodateien über einen externen USB-Datenträger festlegen.

## **DLNA-Einstellung**

Das Radio ist in der Lage, mit DLNA-fähigen Geräten zu kommunizieren. Zum Beispiel ist es möglich, Audiodateien auf einem DLNA-fähigen Mobiltelefon über das Radio wiederzugeben. Hier können Sie den Namen des Geräts ändern, um das Radio auf einem DLNA-Gerät anzuzeigen.

## **Equalizer**

Hier können Sie bestimmte vordefinierte Klangeinstellungen auswählen. Alternativ dazu können Sie auch die Taste EQ auf der Fernbedienung drücken, während das Gerät in Betrieb ist.

## **Software-Aktualisierung**

Es kann notwendig sein, die Betriebssoftware zu aktualisieren, um die Funktionen des Funkgeräts zu verbessern.

Über die USB-Schnittstelle können Sie das Betriebssystem

Ihres Radios aktualisieren, vorausgesetzt, Sie verfügen über die erforderliche Software, die Sie auf [www.telestar.de](http://www.telestar.de) herunterladen können.

Die auf der Internetseite bereitgestellte Software muss entpackt werden. Die entpackten Dateien können dann auf einem geeigneten Speichermedium gespeichert werden, und dieses über den USB-Anschluss mit dem Radio verbinden A16.

## **Werkvoreinstellungen**

In diesem Menüpunkt können Sie das Funkgerät in den Zustand zurücksetzen, in dem es sich bei der Auslieferung befand.

Das Funkgerät beginnt dann mit einer Einrichtung wie bei der Erstinbetriebnahme.

## **Lokaler Bahnhof**

Drücken Sie die Taste Menü A4 am Funkgerät oder auf der Fernbedienung, und wählen Sie mit den Pfeiltasten B15 die Option Lokaler Sender.

Unter diesem Menüpunkt sind die beliebtesten Internet-Radiosender sowie DAB+-Radiosender nach geografischen Regionen sortiert und können so leichter gefunden werden.

In diesem Menüpunkt können Sie mit den Pfeiltasten B15 die gewünschte Programmliste auswählen. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Eingabetaste B12.

Wenn Sie über DAB+ ausgestrahlte Radiosender abrufen möchten, wählen Sie DAB. Alle anderen Radioauswahlmöglichkeiten beziehen sich auf den Empfang von Internetradio.

## **Internet-Radio**

Drücken Sie die Taste Menü A4 am Radio oder auf der Fernbedienung, und wählen Sie mit den Pfeiltasten B15 die Option Internet-Radio.

Im Menü "Internetradio" können Sie alle Internetradiosender auswählen und verwalten. Es können bis zu 25.000 Radiosender verfügbar sein, sofern Ihr Radio mit einem Netzwerk verbunden ist, das wiederum mit dem Internet verbunden ist.

## **Meine Favoriten**

In diesem Menü können Sie einen der 5 Lieblingssender auswählen, die Sie über die Speichertasten A3 am Radio gespeichert haben. Alternativ können die Radiosender auch über die Stationsspeichertasten A3 am Radio oder durch direkte Eingabe der Nummer auf der Fernbedienung aufgerufen werden.

## **Radiosender Musik**

Hier können Sie zwischen verschiedenen Radiosenderlisten wählen. Benutzen Sie die Pfeiltasten B15 und bestätigen Sie mit der Eingabetaste B12.

## **Lokale Bahnhöfe**

Unter diesem Menüpunkt finden Sie die beliebtesten Internetradio- und DAB+-Sender nach geografischen Regionen sortiert und können so leichter abgerufen werden. Siehe auch Kapitel Lokaler Bahnhof.

## **Zuletzt gewählter Sender**

Unter diesem Menüpunkt finden Sie eine Liste der von Ihnen zuletzt gewählten Internet-Radiosender.

### **! Achtung!**

Voraussetzung für den Inhalt des Menü-Unterpunkts "zuletzt gewählt" ist, dass Sie zuvor den Internetradio-Modus verwendet haben. Wenn Sie zum ersten Mal in diesen Modus wechseln, enthält die Liste noch keine Einträge.

## **Dienst**

Mit diesem Menüpunkt können Sie gezielt nach einem Radiosender im Internet suchen. Dazu müssen Sie den Namen des Senders eingeben.

Gehen Sie in das Menü Service und wählen Sie Sendersuche, dann bestätigen Sie mit der Eingabetaste B12.

Verwenden Sie die Tasten der Fernbedienung, um den Namen des Radiosenders in das Suchfeld einzugeben. Verwenden Sie die rechte Pfeiltaste, um um ein Zeichen weiterzugehen. Bestätigen Sie die Eingabe mit der Eingabetaste B12.

Das Radio sucht nun nach allen Sendern, die diesem Eintrag entsprechen. Wählen Sie einen Sender mit den Pfeiltasten aus und bestätigen Sie mit der Eingabetaste B12. Alternativ können Sie auch neue Radiosender hinzufügen, wenn Sie deren Internetadresse kennen.

Geben Sie dazu die Internetadresse des Rundfunkanbieters ein.

## Medienzentrum

Drücken Sie die Taste Menü A4 auf der Fernbedienung oder am Radio, und verwenden Sie die Pfeiltasten B13 um Media Center auszuwählen. Wenn das DABMAN i200 CD mit einem drahtlosen Netzwerk verbunden ist, kann das Radio auch als Medioplayer verwendet werden, um Musikdateien von PCs oder Smartphones wiederzugeben, die über UPnP oder DLNA mit demselben Heimnetzwerk verbunden sind, vorausgesetzt, die entsprechenden Medieninhalte sind für die Verbreitung in diesem Netzwerk freigegeben. Um die Option Media-Player auszuwählen, gehen Sie wie folgt vor: Verwenden Sie die Pfeiltasten B13 den Bereich aus, aus dem Sie Musik abspielen möchten.

Sie haben die Wahl zwischen USB (USB-Datenquelle, die an die USB-Buchse des Radios angeschlossen ist) und UPnP (Musikdateien über das UPnP-Protokoll, wenn diese im gleichen Netzwerk wie das Radio verfügbar sind).

Sie können auch ein CD-USB-Laufwerk am USB-Anschluss anschließen, um Audio-CDs sowie Audiodateien von einer Compact Disc wiederzugeben.

Wählen Sie einen Titel aus, den Sie abspielen möchten, und bestätigen Sie mit der Eingabetaste B12. Benutzen Sie die Vorspultaste B15 um zum nächsten Titel zu gelangen. Verwenden Sie die Rückspultaste B14 um einen Titel zurückzuspringen. Verwenden Sie die Wiedergabetaste B10 um die Wiedergabe zu unterbrechen, drücken Sie sie erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.

## FM

Drücken Sie die Taste Menü A4 auf der Fernbedienung oder am Radio, und verwenden Sie die Pfeiltasten B13 die Option FM. In diesem Menü finden Sie alle relevanten Einstellungen für den Empfang von Radiosendern über das FM-Band.

### FM-Sendersuche

Wenn das DABMAN i200 CD zum ersten Mal in den FM-Modus geschaltet wird, muss ein Sendersuchlauf durchgeführt werden. Hierfür stehen sowohl eine automatische als auch eine manuelle Suchlauffunktion zur Verfügung.

#### Automatischer FM-Scan

Wenn Sie auf FM umgeschaltet haben, drücken Sie die Eingabetaste B12. Das Radio startet den automatischen Sendersuchlauf und speichert alle gefundenen Sender.

Das Radio kann bis zu 20 FM-Radiosender speichern.

### FM-Radio-Betrieb

Um die gespeicherten Radiosender aufzurufen, drücken Sie die Vorspultaste B15 oder die Rücklauftaste B14. Alternativ können Sie die ersten 5 gespeicherten Sender auch über die Stationstasten 1-4 am Radio abrufen.

Wenn Sie die Belegung der Senderspeichertasten ändern möchten, drücken Sie die Senderwahltaste A8 um einen Suchlauf nach dem nächsten empfangbaren Sender durchzuführen. Wiederholen Sie ggf. diesen Schritt, bis Sie den gewünschten Sender gefunden haben. Drücken Sie dann die gewünschte Senderwahltafel 1-4 für ca. 2 Sekunden. Der Sender wird nun auf dieser Taste gespeichert.

## DAB

Drücken Sie die Taste Menü A4 am Radio oder auf der Fernbedienung, und wählen Sie mit den Pfeiltasten B13 um DAB auszuwählen.

### DAB-Sendersuche

Zusätzlich zu den UKW-Sendern kann das Radio auch DAB+-Radio empfangen, also digitales Radio, das über eine terrestrische Antenne ausgestrahlt wird.

Wenn das Radio zum ersten Mal in den DAB-Modus geschaltet wird, startet es einen automatischen Sendersuchlauf, um alle an diesem Ort empfangbaren Sender zu suchen.

Der Sendersuchlauf beginnt, und auf der Anzeige erscheint ein Suchlauf-Fortschrittsbalken. Sobald der Suchlauf abgeschlossen ist, beginnt das Radio mit der Wiedergabe des zuletzt gewählten Senders.

### Auswahl des Senders

Navigieren Sie im DAB-Modus mit den Pfeiltasten B13 um durch die gefundenen DAB+-Sender zu blättern.

Um den Kanal zu wechseln, drücken Sie die ENTER-Taste B12.

Das Radio verfügt über einen Favoritenspeicher, in dem Sie Ihre Lieblingssender speichern können.

Um einen Sender zu speichern, gehen Sie wie oben beschrieben zum gewünschten Sender. Halten Sie nun die FAV-Taste B24 auf der Fernbedienung für etwa 5 Sekunden gedrückt. Verwenden Sie die Pfeiltasten B13 den Sender an die gewünschte Stelle im Favoritenspeicher und drücken Sie die OK-Taste, um den Sender an dieser Stelle zu speichern.

Alternativ können Sie bis zu 4 Sender mit den Stationsspeichertasten 1-4 am Gerät auswählen. Wechseln Sie dazu zu einem gewünschten Sender und halten Sie eine der Speichertasten A3 für ca. 5 Sekunden gedrückt. Das Programm wird dann an der entsprechenden Stelle gespeichert.

### DAB-Radio-Betrieb

Sie können die Favoritenliste entweder mit der FAV-Taste B24 oder durch Drücken der gewünschten Nummertaste auf der Fernbedienung.

Die ersten 4 Sender der Favoritenliste können auch über die Senderspeichertasten A3 am Gerät ausgewählt werden.

## CD

Das Gerät verfügt über ein CD-Laufwerk A12 das Audio- und MP3-Daten-CDs abspielen kann. Wählen Sie dazu im Menü CD. Legen Sie eine CD in das Laufwerk ein A12. Das Gerät zieht die CD automatisch ein. Sie erhalten eine Übersicht über die Audiotitel auf der CD. Wählen Sie den gewünschten Titel mit dem Lautstärkeregler A11 und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfes A11 oder die ENTER-Taste B12 auf der Fernbedienung. Taste Schnellvorlauf B15 springt zum nächsten Titel. Taste schneller Rücklauf B14 springt zum vorherigen Titel. Mit der Play Pause Taste A5 pausiert die Wiedergabe oder setzt sie fort. Drücken Sie die EJECT-Taste B5 auf der Fernbedienung oder dem Gerät (siehe Kapitel Hauptteile), um die CD auszuwerfen.

## AUX

Wenn Sie ein externes Gerät (z. B. einen MP3-Player) mit dem DABMAN i200 CD über ein Kabel mit der AUX-In-Buchse verbinden, können Sie dieses optional zur Wiedergabe von Audiodateien verwenden. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

Verwenden Sie ein geeignetes Kabel (3,5 mm Cinch, separat erhältlich, kann von Gerät zu Gerät variieren), um ein externes Gerät mit dem DABMAN i200 CD (AUX A18) anzuschließen und dieses Gerät einzuschalten.

Drücken Sie während des Betriebs die Mode-Taste A6 auf der Fernbedienung, ggf. so oft, bis in der Anzeige unter der UhrzeitAUX\* erscheint, oder drücken Sie die Taste Menü A4 und wählen Sie mit der rechten Pfeiltaste den Menüpunkt AUX.

Sie können nun Musik vom externen Gerät abspielen. Die Steuerung (Titel vor/zurück, Stop, Play) erfolgt über das angeschlossene externe Gerät, die Lautstärke kann über die Tasten V+/V- eingestellt werden B19 B21 bzw. den Lautstärkeregler des DABMAN i200 CD oder über das externe Gerät.

## Bluetooth

Die DABMAN i200 CD kann über Bluetooth mit einem externen Gerät (z. B. einem Smartphone/Tablet) verbunden werden. Medien (lokal gespeicherte MP3-Dateien, Musikstreaming, Webradio) auf dem externen Gerät können dann über die Bluetooth-Verbindung über das Radio abgespielt werden. Der Bluetooth-Modus wird empfohlen, wenn keine Netzwerkverbindung verfügbar ist und Sie sich mit dem zu verbindenden Gerät in der Nähe des Radios befinden. Wählen Sie Bluetooth im Menü. Es muss eine Bluetooth-Verbindung hergestellt werden, um Audiodateien über Bluetooth an das Radio senden zu können.

### Herstellen einer Bluetooth-Verbindung

Wenn Sie den Bluetooth-Modus am Radio auswählen, befindet es sich im Pairing-Modus und sucht nach Bluetooth-Geräten, mit denen es sich verbinden kann. Aktivieren Sie nun die Bluetooth-Funktion auf dem zu verbindenden externen Gerät (Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des zu verbindenden Geräts). Suchen Sie "nachDABMAN i200 CD" in der Liste der verfügbaren Geräte, wählen Sie es aus und stellen Sie die Verbindung her. In der oberen linken Ecke der Anzeige des Radios erscheinen Doppelpfeile. Außerdem ertönt ein Piepton mit der Ansage "Verbunden".

### Wiedergabe von Medien über Bluetooth

Sobald Sie eine Bluetooth-Verbindung hergestellt haben, wie in Abschnitt Herstellen einer Bluetooth-Verbindung beschrieben, können Sie die auf dem externen Gerät gespeicherten Musikdateien über die DABMAN i200 CD.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

Starten Sie die Wiedergabe der Musik auf dem externen Gerät, indem Sie die entsprechende Wiedergabefunktion (MP3-Player usw.) einschalten oder einen Titel in der jeweiligen Wiedergabeliste auswählen und die Wiedergabe starten.

### SPOTIFY-VERBINDUNG

Wählen Sie SPOTIFY CONNECT über die MODE-Taste **A6** und bestätigen Sie mit OK. Verwenden Sie Ihr Telefon, Tablet oder Ihren Computer als Fernbedienung für Spotify. Besuchen Sie [spotify.com/connect](http://spotify.com/connect), um zu erfahren, wie.

Die Spotify-Software unterliegt den Lizzenzen Dritter, die Sie hier finden:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

Das Radio kann über ein Smartphone oder ein Tablet und eine entsprechende App gesteuert werden. Die Anwendung AIR Music Control kann für Android und Apple iOS heruntergeladen werden. Die App ermöglicht es Ihnen auch, lokale Musikdateien auf Ihrem Smartphone über das Radio wiederzugeben.

#### **Achtung!**

Diese Beschreibung gilt für die App, gültig ab 09.2015. Funktionen sowie das Aussehen können sich im Rahmen von Software-Updates ändern!!!

Um die Funktion zu nutzen, laden Sie die App aus dem Google Play Store für Android-Betriebssysteme oder über iTunes für iOS-Betriebssysteme herunter und installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone. Stellen Sie sicher, dass das Radio und Ihr mobiles Tablet im selben Netzwerk angemeldet sind.

## MUSIKSTEUERUNG AUS DER LUFT

Starten Sie die Anwendung.

Beim Starten der App erkennt diese automatisch den DABMAN i200 CDvorausgesetzt, diese ist im selben Netzwerk angemeldet. Das Hauptmenü der App ist ähnlich aufgebaut wie das Menü des Radios.

## Hauptmenü

Starten Sie die gewünschte Funktion durch Tippen auf das entsprechende Symbol

## Internetradio

Auch in diesem Modus können alle bekannten Funktionen im Internetradio-Betrieb ausgewählt werden.

Im unteren Bereich können Sie die Speicherplätze 1-5 des Senders auswählen.

## Medienzentrum

In diesem Bereich können Sie sich mit Medienservern in Ihrem Netzwerk verbinden. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, auf Musikdateien zuzugreifen, die auf einem mit dem System verbundenen USB-Speichergerät gespeichert sind.

## FM-Radio

In diesem Modus können Sie das FM-Radio bedienen.

## DAB

In diesem Modus können Sie das DAB+-Radio bedienen.

## PROBLEMLÖSUNG

Symptom	Mögliche Ursache und Lösung
Keine Anzeige im Display, Radio reagiert nicht auf Bedienung	Stromversorgung über das mitgelieferte Netzgerät einrichten
Keine Bedienung über Fernbedienung möglich	Die Batterien sind entladen oder falsch eingelegt. Bitte prüfen Sie, ob die Batterien richtig herum eingelegt sind.
DAB+ Empfang schlecht	Keine Sender gefunden, führen Sie einen Sendersuchlauf durch (siehe Kapitel DAB-Sendersuche) Antenne nicht vollständig ausgefahren. Ändern Sie den Standort des Radios (z. B. näher am Fenster), wiederholen Sie den Sendersuchlauf.
Schlechter FM-Empfang	Antenne nicht vollständig ausgefahren, ziehen Sie die UKW-Antenne auf ihre volle Länge aus. Ändern Sie den Standort des Radios (z. B. näher am Fenster), wiederholen Sie den Sendersuchlauf.
AUX-Funktion funktioniert nicht	DABMAN i200 CD ist auf den falschen Modus eingestellt. Wechseln Sie in den ModusAUX". Das Kabel ist möglicherweise defekt. Überprüfen Sie die Kabelverbindung zwischen DABMAN i200 CD und externem Gerät
Schlechte Audioqualität bei der Musikwiedergabe	Datei mit niedriger Bitrate. Überprüfen Sie die Audiodatei. Tipp: Bei MP3-Dateien sollte die Bitrate 192Kbit/s oder höher sein.
Lautstärke zu niedrig	Lautstärkeeinstellung prüfen auf DABMAN i200 CD. Prüfen Sie die Lautstärkeeinstellung des angegeschlossenen Geräts, von dem die Musik wiedergegeben wird.
Netzwerkverbindung kann nicht hergestellt werden	Überprüfen Sie die Wi-Fi-Funktion. Aktivieren Sie die DhCP-Funktion des Routers, an dem das Funkgerät angemeldet werden soll. Möglicherweise ist im Netzwerk eine Firewall aktiv.

Wi-Fi (W-LAN) Verbindung kann nicht hergestellt werden	Prüfen Sie die Verfügbarkeit von Wi-Fi-Netzen. Verringern Sie den Abstand zwischen W-LAN-Router und Funkgerät. Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige WEP/WPA-Passwort verwenden, wenn Sie sich bei einem WLAN-Router anmelden.
Keine Internet-Radiosender verfügbar	Überprüfen Sie die Zugangspunkte des Netzes. Der Radiosender ist möglicherweise derzeit nicht verfügbar. Die Senderverbindung wurde möglicherweise geändert oder der Sender sendet nicht mehr.

## ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Die Verpackung Ihres Produkts besteht ausschließlich aus recycelbaren Materialien. Bitte geben Sie diese Materialien ordnungsgemäß sortiert an das "Dual System" oder ein entsprechendes Recyclingsystem in Ihrem Land zurück. Am Ende seiner Lebensdauer darf dieses Produkt nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss bei einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.



Das Symbol auf dem Produkt, der Verpackung oder der Betriebsanleitung weist auf diese Anforderung hin.

Die verwendeten Materialien sind recycelbar, wie die Kennzeichnung zeigt. Mit dem Recycling oder der Wiederverwendung alter Produkte oder ihrer Bestandteile leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihren örtlichen Behörden, wo sich das entsprechende Recyclingzentrum befindet. Bitte achten Sie darauf, dass Altakkumulatoren und Elektronikschrott nicht in den Hausmüll gelangen, sondern fachgerecht recycelt werden.

## MERKMALE UND TECHNISCHE DATEN

Internetradio	
Chipsatz	Magic M6 Internetradio-Lösung ca. 25.000 Webradiosender verfügbar
Audiocodecs	MP3 (Bitrate bis 320 Kbit/s, Abtastrate bis zu 48 kHz)
Wi-Fi	AAC/AAC+ (Bitrate bis 320 Kbit/s, Abtastrate bis zu 48 kHz)
DAB/DAB+/FM	
DAB	Empfindlichkeit bis -100dBm
DAB+	Empfindlichkeit bis -101dBm
FM	Empfindlichkeit bis -100dBm
Dekodierung	DAB-Band III 174 MHz - 240 MHz
Empfangsbereich	FM 74 MHz - 108,1 MHz
Anzeige	
TFT-Farbbildschirm	2,8-Zoll-LCD 240 x 320 Pixel
SOUND Index	
STMicroelectronics BRIDGE-VERSTÄRKER	(15W+15W Ausgangsleistung Musik) 3" Lautsprecher max. 4Ω 15W Unterstützt Multi-Sound-Effekt- EQ zur Einstellung von IC. NORMAL, FLACH, POP, JAZZ, ROCK KLASSISCH)

Verbindung	
Leitungsausgang	3,5 mm Stereo
Kopfhörer	3,5 mm Stereo
AUX-EINGANG	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mbit/s (RJ45)
Stromversorgung	15 Volt DC 2,4 A
Netzadapter	10-240 V AC 50/60 Hz
Batterie-Fernbedienung	
Modell	CR 2025 3 V

## SERVICE UND UNTERSTÜTZUNG

Sehr geehrter Kunde!

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt aus unserem Sortiment entschieden haben. Unser Produkt entspricht allen gesetzlichen Anforderungen und wurde unter ständigen Qualitätskontrollen hergestellt. Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Gewährleistungsfrist für das DABMAN i200 CD entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Kaufs.

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir, Nedis B.V., erklären als Hersteller, dass das Produkt DABMAN i200 CD unserer Marke Imperial®, produziert in China, nach allen geltenden CE-Standards und Vorschriften getestet wurde und alle diese Tests erfolgreich bestanden hat. Dies gilt unter anderem auch für die Richtlinie RED 2014/53/EU.

Die vollständige Konformitätserklärung (und das Sicherheitsdatenblatt, falls zutreffend) steht zum Download zur Verfügung unter:

[nedis.de/22-235-00#support](https://nedis.de/22-235-00#support)

[nedis.de/22-236-00#support](https://nedis.de/22-236-00#support)

[nedis.de/22-237-00#support](https://nedis.de/22-237-00#support)

## FR Manuel d'utilisation

### DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

## INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté le DABMAN i200 CD. Lorsque vous utiliserez le DABMAN i200 CD pour la première fois, veuillez lire attentivement ces instructions et les conserver pour vous y référer ultérieurement. Vous ne pourrez profiter pleinement des nombreuses fonctions de la radio que si vous suivez les instructions.

Ce manuel d'utilisation vous aidera à

- correctes
- sûr
- optimale

l'utilisation du IMPERIAL DABMAN i200 CD. Nous supposons que l'utilisateur de la radio a des connaissances générales sur le fonctionnement des produits électroniques grand public.

Toute personne

- en installant
- connexion
- fonctionnement
- nettoyage
- éliminer

Cette radio doit d'abord avoir pris connaissance de l'ensemble du contenu de ce mode d'emploi. Conservez toujours ce mode d'emploi à proximité de la radio.

## Pièces principales (image A)

### 1 Ejecter

Ejecte le CD dans le lecteur.

### 2 Bouton d'alimentation / d'arrêt

Ce Bouton - permet d'allumer l'appareil ou de le mettre en veille.

### 3 Bouton de mémoire de station 1 / Bouton +

Passe à la mémoire de programme 1 en mode radio. Arrête la lecture d'un CD ou d'un disque USB.

### 4 Bouton +on de menu

Affiche le menu de l'appareil.

### 5 Bouton mémoire de la station 2 / Lecture-Pause

Passe à la mémoire de programme 2 en mode radio.

Interrompt ou démarre la lecture d'un CD ou d'un disque USB.

### 6 Mode

Commutez ici le mode de fonctionnement de l'appareil entre la radio Internet, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB et SPOTIFY CONNECT.

### 7 Bouton de mémoire de station 3 / Retour en arrière

Passe à la mémoire de programme 3 en mode radio.

Sélectionne la piste précédente d'un fichier. Maintenez le bouton enfoncé pour lancer le rembobinage à grande vitesse.

### 8 Navigation / Sélection des stations

Naviguez dans le menu à l'aide de ces boutons ou choisissez la station suivante dans la liste des stations.

### 9 Navigation / Sélection des stations

Naviguez dans le menu à l'aide de ces boutons ou choisissez la station suivante dans la liste des stations.

### 10 Bouton de mémoire de station 4 / Piste suivante

Passe à la mémoire de programme 4 en mode radio.

Sélectionne la piste suivante d'un fichier. Maintenir le Bouton - enfoncé pour une avance rapide.

### 11 Bouton de volume / Bouton de confirmation

Modifiez le volume à l'aide de la molette ou confirmez les entrées du menu en appuyant sur le bouton.

### 12 Fente pour CD

Insérez ici un CD audio ou de données.

### 13 Affichage

### 14 Bouton d'alimentation

Cette position permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil. L'appareil est déconnecté de l'alimentation électrique en position 0.

### 15 Connecteur d'alimentation électrique

Connectez l'appareil à l'alimentation électrique à cette prise [incluse].

### 16 Port USB

Ici, vous connectez l'appareil à un support de données USB tel qu'un disque dur USB ou une clé USB pour écouter de la musique.

### 17 Connexion au réseau local

Pour utiliser la fonction de radio Internet, vous devez connecter l'appareil à un réseau existant à l'aide d'un câble réseau. (Il est également possible de connecter l'appareil par Wi-Fi).

### 18 AUX IN

Vous pouvez y connecter une source audio externe telle qu'un lecteur MP3, un téléphone intelligent ou une tablette à l'aide de la prise AUX de 3,5 mm.

### 19 SORTIE LIGNE

Cette fonction permet de connecter la radio à un amplificateur Hi-Fi ou à des haut-parleurs actifs, afin de diriger la musique recue par la radio vers un système audio.

### 20 Prise pour écouteurs

Insérez un casque ici pour écouter la musique diffusée par la radio avec des écouteurs. Lors de la connexion d'un casque, la lecture de la musique par les haut-parleurs de l'appareil est interrompue.

### 21 Antenne VHF / DAB

## Pièces principales (image B)

### 1 Bouton de mise en veille

Ce bouton permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.

### 2 Sommeil

Utilisez ces Boutons - pour activer ou désactiver la minuterie de mise en veille de l'appareil.

### 3 Bouton WPS

Utilisez ce Bouton - pour établir une connexion WiFi à votre réseau domestique. Veuillez également lire le chapitre Fonctionnement.

### 4 Alarme

Ce Bouton - permet d'activer la fonction de réveil.

### 5 Ejecter

Ce Bouton permet d'éjecter un CD dans le lecteur.

### 6 Radio locale

### 7 UPnP

Activer la fonction UPNP de l'appareil. Lisez le chapitre Contrôle de la musique par air pour plus d'informations à ce sujet.

### 8 Répéter

Utilisez ce Bouton - pour répéter la lecture d'une ou plusieurs pistes.

### 9 Aléatoire

Activez l'option de lecture aléatoire.

### 10 Menu

Ce Bouton - permet d'activer le menu de l'appareil.

### 11 Mode

Passer d'un mode à l'autre.

### 12 Entrer

Ce bouton permet de confirmer une entrée ou une sélection.

### 13 Navigation haut/bas - gauche/droite

Utilisez ces boutons pour naviguer dans le menu.

### 14 Sélection de la piste précédente / Retour rapide

Utilisez ce bouton pour sélectionner la piste précédente ou effectuer un retour rapide.

### 15 Sélection de la piste suivante / avance rapide

Utilisez ce bouton pour sélectionner la piste suivante ou pour effectuer une avance rapide.

### 16 Jouer

Démarrage ou pause de la lecture.

### 17 Muet

Le volume de l'appareil est mis en sourdine.

### 18 Arrêter

Arrêt de la lecture.

### 19 V+ volume

Augmente le volume.

### 20 Fonction d'égaliseur EQ

Ce Bouton permet d'activer la fonction d'égaliseur et de modifier les Settings personnalisés du son.

### 21 V- volume

Diminue le volume.

### 22 Pavé numérique

### 23 Langue

Ce bouton permet de changer la langue du menu.

### 24 Bouton - favoris

Allume l'une des chaînes favorites mémorisées individuellement.

## Articles fournis

Quantité	Déclaration
1	DABMAN i200 CD
1	Télécommande
1	Adaptateur secteur externe
1	Manuel d'utilisation
1	Carte de garantie

## AVIS DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser la radio. Veuillez tenir compte de tous les avertissements et instructions figurant sur le produit et dans le manuel d'utilisation.

### Explication des avis de sécurité

Vous trouverez les catégories suivantes d'avis de sécurité dans le manuel d'utilisation

#### **A Danger !**

Les notes marquées du mot DANGER vous avertissent d'un éventuel danger de blessure pour les personnes.

#### **i Remarque !**

Les instructions comportant le mot NOTE vous avertissent de la possibilité de dommages matériels ou environnementaux. Ces notes contiennent des conseils spéciaux relatifs au fonctionnement économique du récepteur.

### Consignes de sécurité de base

- En cas de problèmes de fonctionnement, débranchez la radio de la source d'alimentation.
- Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas la radio à la pluie ou à des conditions très humides.
- N'ouvrez pas le Boîtier du produit, sinon vous risquez de recevoir une décharge électrique.
- Ne raccordez la radio au réseau électrique que par l'intermédiaire d'un câble correctement installé. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Si vous n'utilisez pas la radio pendant une période prolongée, débranchez l'adaptateur secteur externe de la prise secteur. Retirez uniquement l'adaptateur, ne tirez pas sur le câble.
- En cas d'orage électrique, débranchez l'adaptateur secteur de la radio de la prise secteur.
- Si du liquide ou des objets étrangers tombent dans la radio, débranchez immédiatement l'adaptateur secteur de la prise secteur. Faites vérifier le produit par un personnel qualifié avant de le remettre en service. Dans le cas contraire, vous risquez de recevoir une décharge électrique.
- Veillez à ce que la prise électrique (fiche) soit facilement accessible.
- Ne pas presser ou plier brusquement les connexions de câbles.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, vous devez faire réparer la radio par un spécialiste avant de la réutiliser. Sinon, vous risquez de recevoir une décharge électrique.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser la radio sans surveillance.
- Confiez toujours les travaux d'entretien ou de réparation à du personnel qualifié. Le non-respect de cette consigne peut mettre en danger votre vie et celle d'autrui.
- En cas de problèmes de fonctionnement, débranchez la radio de l'alimentation électrique.
- Se procurer les pièces de rechange exclusivement auprès du fabricant.
- Les modifications apportées au produit entraînent la cessation de la responsabilité du fabricant.
- Retirer les films de protection.
- N'utilisez qu'un chiffon sec pour nettoyer l'appareil

#### **i Remarque !**

Remarque sur la déconnexion de l'alimentation secteur: Le produit consomme de l'énergie même en mode veille. Pour déconnecter complètement le produit du réseau électrique, l'adaptateur doit être débranché de la prise de courant.

Positionnement correct

- Placez la radio sur une surface plane et solide.
- Évitez de placer la radio à proximité de sources de chaleur (radiateurs, feux ouverts, bougies, etc.) ou d'appareils à fort champ magnétique (haut-parleurs, etc.).
- Ne placez pas de récipients contenant des liquides (par exemple des vases) sur la radio.
- Évitez les endroits soumis à un ensoleillement direct ou à un niveau de poussière très élevé.
- Ne pas capoter les fentes d'aération. Veuillez à ce que l'air circule correctement autour de la radio.
- Ne placez pas d'objets lourds sur la radio.
- Lorsque vous déplacez la radio d'un environnement froid à un environnement chaud, de l'humidité peut se condenser à l'intérieur de la radio. Dans ce cas, vous devez attendre une heure avant de remettre la radio en marche.
- Placez le câble d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse marcher ou trébucher dessus.

Manipulation correcte des batteries

- Les batteries peuvent contenir des substances toxiques. Veuillez à ce que les batteries ne soient pas manipulées par des enfants. Les enfants pourraient mettre les batteries dans leur bouche et les avaler. En cas d'ingestion d'une batterie, veuillez consulter immédiatement un médecin.
- Les piles qui fuient risquent d'endommager la télécommande. Si la radio n'est pas utilisée pendant une période prolongée, retirez les piles.
- Les batteries peuvent contenir des substances toxiques. Les batteries doivent être éliminées conformément aux dispositions légales en vigueur et dans le respect de l'environnement. Ne jetez pas les batteries dans vos ordures ménagères.
- N'exposez pas les batteries à des flammes nues ou à une chaleur extrême, car elles risquent d'exploser.
- Remplacez toujours les batteries par des batteries du même type.

## INSTALLATION

Retirez soigneusement les pièces de l'emballage. Vérifiez que toutes les pièces sont présentes.

#### **i Remarque !**

La radio peut être commandée à la fois par les touches de la radio et par la télécommande. L'utilisation de la télécommande est plus pratique et plus facile à utiliser: DABMAN i200 CD. C'est pourquoi ce mode d'emploi se concentre sur la configuration et l'utilisation de la radio à l'aide de la Télécommande fournie.

Si la radio est connectée à un réseau, elle peut également être contrôlée via l'application AirMusicControl App. Cette application est disponible pour les systèmes d'exploitation Android et iOS. Pour plus de détails, voir le chapitre Contrôle de la musique par air.

## Alimentation électrique

Tout d'abord, connectez l'adaptateur secteur fourni à la prise correspondante sur le panneau arrière de l'appareil: DABMAN i200 CD. Branchez ensuite l'adaptateur secteur sur une prise de courant de 220 V. Déployez ensuite complètement l'antenne télescopique A21 située sur la face arrière de la radio, afin d'obtenir la meilleure réception possible, si vous souhaitez capturer des stations diffusées par voie terrestre via l'antenne. A21.

## Connexion au réseau

Pour utiliser les fonctions Internet de la radio, celle-ci doit être connectée à un réseau. Vous pouvez établir la connexion via un câble [LAN] ou via le récepteur W-LAN intégré. Si vous utilisez un câble LAN, connectez-le à la prise LAN A<sup>17</sup>.

## Sélection de la langue

Mettez en marche l'interrupteur d'alimentation A<sup>14</sup> sur le panneau arrière de la radio. La radio s'allume.

Utilisez les touches haut/bas B<sup>13</sup> de la Télécommande pour sélectionner la langue du Menu. Confirmez la langue de menu sélectionnée en appuyant sur la touche ENTER B<sup>12</sup> de la télécommande.

## Vérification du réseau

Si vous souhaitez connecter la radio à votre réseau domestique, confirmez la question affichée en appuyant sur Oui. Si ce paramètre est sélectionné, la radio vérifie la présence de réseaux disponibles à chaque fois qu'elle est allumée.

## Configuration du réseau

Pour connecter votre radio au réseau, confirmez la question affichée en appuyant sur Oui. Si vous ne souhaitez pas connecter la radio à un réseau, vous pouvez ignorer cette option de menu en sélectionnant Non.

## Sélection du réseau

Selectionnez le type de connexion à utiliser pour relier la radio à un réseau. Si vous avez connecté un câble LAN, sélectionnez Réseau câblé, et si vous souhaitez établir une connexion wi-fi (W-LAN), sélectionnez Réseau sans fil.

Lors de la sélection d'une connexion via W-LAN (réseau sans fil), tous les réseaux disponibles sont affichés. Sélectionnez le réseau avec lequel la connexion doit être établie

Entrez la clé W-LAN. Utilisez les touches fléchées B<sup>13</sup> pour sélectionner un symbole, puis continuez en appuyant sur la touche fléchée droite.

Confirmez la saisie en appuyant sur la touche ENTER B<sup>12</sup>.

## FONCTIONNEMENT

Appuyez sur la touche Menu A<sup>4</sup> sur la radio ou sur la Télécommande pour accéder au menu principal de la radio. La radio fermera automatiquement le menu au bout de 10 secondes, et reviendra au mode radio précédemment sélectionné, un affichage en bas à droite indiquera les secondes, en comptant à rebours.

Vous pouvez naviguer dans le menu à l'aide des touches fléchées B<sup>13</sup>.

Le menu principal de la radio se compose des éléments de menu suivants

	Settings		DAB
	Station locale		CD
	Radio Internet		Audio
	Centre des médias		Bluetooth

	FM		Centre d'information
--	----	--	----------------------

Vous pouvez sélectionner les différents éléments du menu à l'aide des touches fléchées B<sup>13</sup>. Confirmez votre sélection en appuyant sur la touche ENTER B<sup>12</sup>.

## Configuration

Appuyez sur la touche Menu B<sup>10</sup> de la radio ou de la Télécommande, et utilisez les touches fléchées B<sup>13</sup> pour sélectionner Settings. Cette option de menu vous permet d'effectuer des Settings individuels pour la radio.

### Mode

Selectionnez le mode de fonctionnement de la radio.

Si vous sélectionnez le mode Alarme radio, la radio passe à l'affichage d'une horloge numérique. Passez à l'option de menu ALARME pour configurer la radio en tant qu'alarme radio.

### Ma gestion MediaU

Vous pouvez ici activer ou désactiver la fonction MediaU Management.

La fonction MediaU Management vous permet d'enregistrer une liste de stations individuelles et de lire ces stations.

Pour configurer et activer votre liste de stations, vous aurez besoin d'un login sur la page Internet suivante <http://www.mediayou.net/>. Si votre connexion est réussie, vous pouvez enregistrer votre radio. Pour ce faire, veuillez saisir l'adresse MAC de la radio en tant que numéro de série. L'adresse MAC de la radio se trouve dans le centre d'information de l'article.

Chaque fois que vous avez mis à jour la page web sur laquelle vous pouvez gérer et mettre à jour vos stations de radio personnelles, veuillez faire naviguer votre radio vers My MediaU Management pour synchroniser les changements.

### Réseau

Vous pouvez ici configurer vos Settings réseau.

Utiliser les touches fléchées B<sup>13</sup> pour sélectionner l'élément de menu souhaité, et confirmez en appuyant sur la touche ENTER B<sup>12</sup>.

Le réseau sera configuré comme décrit sous Point Vérification du réseau.

### Date et heure

Vous pouvez ici régler l'heure et la date.

La radio est réglée en usine sur le réglage automatique de l'heure.

Lorsque la radio est connectée à Internet via un réseau, l'heure et la date sont synchronisées automatiquement. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire de régler l'heure.

### Alarme

La radio peut être utilisée comme alarme radio.

Cet élément de menu vous permet de régler deux heures de réveil si vous le souhaitez. Vous pouvez également définir si l'alarme doit se déclencher à l'heure programmée avec une note, une mélodie, une station de radio Internet, une station de radio DAB+ ou une station FM.

Lorsque vous avez saisi l'heure de l'alarme, activez la fonction d'alarme radio dans le menu.

Pour arrêter l'alarme, appuyez sur la touche Enter B<sup>12</sup> sur la Télécommande, ou la touche 7 A<sup>7</sup> de la radio.

Pour ce faire, allez dans Settings et sélectionnez le point de menu Mode, puis passez ici au mode de fonctionnement Alarme radio [chapitre Mode].

## **Minuterie**

La minuterie vous permet de définir une durée à l'issue de laquelle la radio émettra une alarme.

Pour ce faire, utilisez les touches fléchées **B13** pour saisir l'heure en minutes et en secondes. Appuyez plusieurs fois sur la touche pour augmenter ou diminuer le temps par pas d'une seconde. Maintenez la touche fléchée droite ou la touche fléchée gauche enfoncee plus longtemps pour avancer ou reculer dans le temps.

Confirmez votre saisie en appuyant sur la touche Entrée **B12**.

## **Langue**

Vous pouvez ici définir la langue du menu de la radio.

## **Variateur**

La fonction de gradation vous permet de régler la luminosité de l'écran. La radio est réglée en usine sur le niveau de luminosité le plus élevé. Utilisez cet élément de menu pour régler la luminosité individuellement.

## **Affichage**

Vous pouvez ici transformer l'affichage multicolore en noir et blanc, si nécessaire.

## **Gestion de l'énergie**

Vous pouvez déterminer ici si, ou après quel intervalle, la radio doit passer automatiquement du mode de fonctionnement au mode de veille. Vous pouvez choisir entre 5, 15 et 30 minutes.

Si la radio ne s'éteint pas automatiquement, passez à la ligne Éteindre, et confirmez la commande avec Enter **B12**.

## **Météo**

Si la radio est connectée à Internet, vous pouvez également afficher les informations météorologiques sur l'Affichage de la radio. Cet élément de menu vous permet de sélectionner le lieu pour lequel les informations météorologiques doivent être affichées. Vous pouvez également spécifier les unités de température.

Les informations météorologiques sont affichées en mode veille. La radio alterne automatiquement l'affichage entre les données météorologiques et l'heure actuelle.

## **Settings FM**

Vous pouvez ici basculer entre la reproduction stéréo et mono de la réception radio FM.

Ce Settings peut être utile si vous êtes à l'écoute d'une station FM dont le signal est faible et déformé. Dans ce cas, modifiez le réglage sur Mono pour améliorer la qualité.

## **Settings pour les stations locales**

Pour faciliter la recherche de stations dans votre région en mode radio Internet, vous pouvez rechercher spécifiquement des stations de radio dans votre région à l'aide du menu.

Pour ce faire, vous devez informer la radio de votre position.

Ici, vous pouvez saisir votre emplacement manuellement ou activer une recherche automatique d'emplacement.

## **Settings de lecture/reproduction**

Vous pouvez ici définir les Settings de lecture/reproduction applicables lors de la lecture de fichiers audio via un support de données USB externe.

## **Settings DLNA**

La radio est capable de communiquer avec des équipements compatibles DLNA. Par exemple, il est possible de reproduire des fichiers audio sur un téléphone portable compatible DLNA via la radio. Vous pouvez ici modifier le nom de l'équipement utilisé pour indiquer la radio sur une unité DLNA.

## **Égaliseur**

Vous pouvez y sélectionner certains Settings sonores présélectionnés. Vous pouvez également appuyer sur la touche EQ de la télécommande lorsque l'appareil est en fonctionnement.

## **Mise à jour du logiciel**

Il peut être nécessaire de mettre à jour le logiciel d'exploitation afin d'améliorer les fonctions de la radio.

L'interface USB vous permet de mettre à jour le système d'exploitation de votre radio, à condition que vous disposiez du logiciel requis, qui peut être téléchargé sur [www.telestar.de](http://www.telestar.de). Le logiciel fourni sur la page Internet doit être décompressé. Les fichiers décompressés peuvent ensuite être enregistrés sur un support de stockage approprié, puis connectés à la radio via la connexion USB. **A16**.

## **Settings par défaut**

Cet élément de menu permet de réinitialiser la radio à l'état dans lequel elle se trouvait lors de sa livraison par l'usine. La radio commencera alors à se configurer comme lors du fonctionnement initial.

## **Station locale**

Appuyez sur la touche Menu **A4** de la radio ou de la télécommande, et utilisez les touches fléchées **B13** pour sélectionner Station locale. Sous cet élément de menu, les stations de radio Internet les plus populaires ainsi que les stations de radio DAB+ sont triées par région géographique et peuvent ainsi être trouvées plus facilement. Dans ce Menu, vous pouvez utiliser les touches fléchées **B13** pour sélectionner la liste de programmes souhaitée. Confirmez votre sélection en appuyant sur Enter **B12**.

Si vous souhaitez appeler des stations de radio diffusées via DAB+, sélectionnez DAB. Toutes les autres options de sélection de la radio se rapportent à la réception de la radio Internet.

## **Radio Internet**

Appuyez sur la touche Menu **A4** de la radio ou de la télécommande, et utilisez les touches fléchées **B13** pour sélectionner Radio Internet. Dans le menu Radio Internet, vous pouvez sélectionner et gérer toutes les stations de radio Internet. Jusqu'à 25 000 stations de radio peuvent être disponibles, à condition que votre radio soit connectée à un réseau lui-même connecté à Internet.

## **Mes favoris**

Ce menu vous permet de sélectionner l'une des 5 stations favorites que vous avez sauvegardées à l'aide des touches de sauvegarde des stations **A3** de la radio.

Il est également possible d'appeler les stations de radio à l'aide des touches de mémorisation des stations **A3** de la radio, ou en entrant directement le numéro sur la télécommande.

## **Stations de radio Musique**

Vous pouvez ici sélectionner différentes listes de stations de radio. Utilisez les touches fléchées **B13** et confirmez en appuyant sur Enter **B12**.

## **Stations locales**

Sous cet élément de menu, vous trouverez les stations de radio Internet et les stations DAB+ les plus populaires, triées par région géographique, et pouvant ainsi être appelées plus facilement. Voir aussi Chapitre Station locale.

## **Dernière station sélectionnée**

Cet élément de menu affiche une liste des stations de radio Internet que vous avez sélectionnées le plus récemment.

### **Remarque !**

Pour que le contenu de la sous-rubrique de menu dernière sélection<sup>1</sup> s'affiche, il faut que vous ayez déjà utilisé le mode radio Internet. Lorsque vous passez à ce mode pour la première fois, la liste ne contient encore aucune entrée.

### **Service**

Cet élément de menu vous permet de rechercher spécifiquement une station de radio sur l'Internet. Pour ce faire, vous devez entrer le nom de la station.

Accédez au menu Service et sélectionnez Rechercher une station, puis confirmez en appuyant sur Entrée B12.

Utilisez les touches de la télécommande pour saisir le nom de la station de radio dans le champ de recherche. Utilisez la flèche droite pour avancer d'un caractère. Confirmez la saisie en appuyant sur la touche Enter B12.

La radio recherche alors toutes les stations correspondant à cette entrée. Sélectionnez une station à l'aide des touches fléchées et confirmez en appuyant sur Enter B12. Vous pouvez également ajouter de nouvelles stations de radio si vous connaissez leur adresse Internet.

Pour ce faire, entrez l'adresse Internet du fournisseur de radio.

### **Espace média**

Appuyez sur la touche Menu A4 de la télécommande ou de la radio, et utilisez les touches fléchées B13 pour sélectionner Media Center. Si l'autoradio DABMAN i200 CD est connectée à un réseau sans fil, la radio peut également être utilisée comme lecteur multimédia afin de reproduire des données musicales provenant d'ordinateurs ou de smartphones connectés au même réseau domestique via UPnP ou DLNA, et à condition que les contenus multimédias appropriés aient été libérés pour la distribution dans ce réseau. Pour sélectionner l'option lecteur multimédia, procédez comme suit : Utilisez les touches fléchées B13 pour sélectionner la zone à partir de laquelle vous souhaitez écouter de la musique.

Vous avez le choix de sélectionner soit USB (source de données USB connectée à la prise USB de la radio), soit UPnP (données musicales via le protocole UPnP, si elles sont disponibles dans le même réseau que la radio).

Vous pouvez également connecter une clé USB CD sur le port USB, pour lire les CD audio ainsi que les fichiers audio d'un Compact Disc. Sélectionnez le titre que vous souhaitez lire et confirmez en appuyant sur Enter B12. Utilisez la touche d'avance rapide B15 pour passer au titre suivant. Utilisez la touche de retour en arrière B14 pour revenir en arrière d'un titre.

Utilisez la touche de lecture B16 pour faire une pause pendant la lecture, puis appuyez à nouveau sur cette touche pour poursuivre la lecture.

### **FM**

Appuyez sur la touche Menu A4 de la télécommande ou de la radio, et utilisez les touches fléchées B13 pour sélectionner FM.

Dans ce menu, vous trouverez tous les Settings nécessaires à la réception des stations de radio via la bande FM.

### **Recherche de stations FM**

Lorsque le DABMAN i200 CD est mis en mode FM pour la première fois, une recherche de stations doit être effectuée. Pour ce faire, une fonction de recherche automatique et une fonction de recherche manuelle sont disponibles.

Balayage FM automatique

Lorsque vous êtes passé à la FM, appuyez sur la touche Enter B12.

La radio démarre la recherche automatique des stations et enregistre toutes les stations trouvées.

La radio peut mémoriser jusqu'à 20 stations de radio FM.

### **Fonctionnement de la radio FM**

Pour appeler les stations de radio enregistrées, appuyez sur la touche d'avance rapide B15 ou sur la touche de retour en arrière B14. Vous pouvez également appeler les 5 premières stations mémorisées à l'aide des touches de station 1-4 de la radio.

Si vous souhaitez modifier l'affectation des touches de mémorisation des stations, appuyez sur la touche de sélection de la station A8 pour effectuer un balayage jusqu'à la prochaine station pouvant être reçue. Si nécessaire, répétez cette étape jusqu'à ce que vous ayez trouvé la station souhaitée. Appuyez ensuite sur la touche de sélection de station 1-4 pendant environ 2 secondes. La station est alors enregistrée sur cette touche.

### **DAB**

Appuyez sur la touche Menu A4 de la radio ou de la télécommande, et utilisez les touches fléchées B13 pour sélectionner DAB.

### **Recherche de stations DAB**

Outre les stations FM, l'autoradio peut également recevoir la radio DAB+, radio numérique diffusée par antenne terrestre.

Lorsque la radio est allumée en mode DAB pour la première fois, elle lance une recherche automatique des stations afin de rechercher toutes les stations pouvant être reçues à cet endroit.

Le balayage des stations commence et l'affichage montre une barre de progression du balayage. Dès que la recherche est terminée, la radio commence à diffuser la dernière station sélectionnée.

### **Sélection de la station**

Naviguez en mode DAB à l'aide des touches fléchées B13 pour faire défiler les stations DAB+ trouvées.

Pour changer de chaîne, appuyez sur la touche ENTER B12.

La radio dispose d'une mémoire de favoris, dans laquelle vous pouvez enregistrer vos stations préférées.

Pour sauvegarder une station, allez à la station désirée comme décrit ci-dessus. Maintenez ensuite enfoncé le Bouton FAV B24 de la télécommande pendant environ 5 secondes. Utilisez les touches fléchées B13 pour déplacer la station à l'endroit souhaité dans la mémoire des favoris et appuyez sur le bouton OK pour enregistrer la station à cet endroit.

Vous pouvez également choisir jusqu'à 4 stations à l'aide des boutons de mémorisation 1 à 4 de l'appareil. Pour ce faire, passez à la station souhaitée et maintenez l'une des touches de mémorisation enfoncée pendant environ 5 secondes. A3 pendant environ 5 secondes. Le programme est alors mémorisé à la position correspondante.

### **Fonctionnement de la radio DAB**

Vous pouvez ouvrir la liste des favoris en utilisant soit le Bouton FAV B24 ou en appuyant sur la touche numérique souhaitée de la télécommande.

Les 4 premières stations de la liste des favoris peuvent également être sélectionnées à l'aide des boutons de mémorisation des stations A3 de l'appareil.

### **CD**

L'appareil est équipé d'un lecteur de CD A12 qui peut lire des CD audio et des CD de données MP3. Pour cela, sélectionnez CD dans le Menu. Insérez un CD dans le lecteur A12. L'appareil rétracte automatiquement le CD. Vous obtenez un aperçu des pistes audio du CD. Sélectionnez la piste que vous souhaitez écouter à l'aide du bouton de réglage du volume A11 et confirmez en appuyant sur la molette A11 ou sur la touche ENTER B12 de la télécommande.

Bouton + avance rapide B15 permet de passer à la piste suivante.

Bouton - Retour rapide **B14** permet de passer à la piste précédente. Bouton lecture pause **A5** permet d'interrompre la lecture ou de la reprendre. Appuyez sur le Bouton - EJECT **B5** de la télécommande ou de l'appareil [voir chapitre Parties principales] pour éjecter le CD.

## AUX

Si vous connectez un appareil externe (par exemple, un lecteur MP3) à l'aide d'un câble avec la prise AUX In, vous pouvez l'utiliser comme option pour reproduire des fichiers audio. DABMAN i200 CD via un câble avec la prise AUX In, vous pouvez l'utiliser comme option pour reproduire des fichiers audio. Pour ce faire, procédez comme suit Utilisez un câble approprié (3,5 mm cinch, disponible séparément, peut varier d'un appareil à l'autre) pour connecter un appareil externe à la borne DABMAN i200 CD [AUX **A18**] et allumez cet appareil.

En cours de fonctionnement, appuyez sur la touche Mode **A6** de la Télécommande, si nécessaire jusqu'à ce que l'affichage indique "AUX" sous l'heure, ou appuyez sur la touche Menu **A4** et sélectionnez l'option de menu AUX à l'aide de la touche de déplacement vers la droite.

Vous pouvez maintenant écouter de la musique à partir de l'appareil externe. La commande [retour/+avance du titre, arrêt, lecture] s'effectue par l'intermédiaire de l'appareil externe raccordé, le volume sonore peut être réglé à l'aide des touches V+/V- **B9** **B10** ou par le réglage du volume de la touche DABMAN i200 CD ou par l'intermédiaire de l'appareil externe.

## Bluetooth

Le DABMAN i200 CD peut être connectée à un appareil externe (p. ex. téléphone intelligent/tablette) via Bluetooth. Les médias [fichiers MP3 stockés localement, musique en continu, webradio] sur l'appareil externe peuvent alors être lus sur la radio via la connexion Bluetooth. Le mode Bluetooth est recommandé lorsqu'il n'y a pas de connexion réseau disponible et que vous êtes à proximité de la radio avec l'appareil à connecter. Sélectionnez Bluetooth dans le menu. Une connexion Bluetooth doit être établie pour pouvoir envoyer des fichiers audio à la radio via Bluetooth.

### Établir une connexion Bluetooth

Lorsque vous sélectionnez le mode Bluetooth sur la radio, celle-ci est en mode d'appairage et recherche les appareils Bluetooth auxquels se connecter. Activez maintenant la fonction Bluetooth sur l'appareil externe à connecter [pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'appareil à connecter]. Recherchez "DABMAN i200 CD" dans la liste des appareils disponibles, sélectionnez-le et établissez la connexion. Des doubles flèches apparaîtront dans le coin supérieur gauche de l'affichage de la radio. Un bip sonore retentit pour annoncer "Connecté".

### Lire des fichiers multimédias via Bluetooth

Une fois que vous avez établi une connexion Bluetooth comme décrit dans la section Établir une connexion Bluetooth vous pouvez lire les fichiers musicaux stockés sur l'appareil externe par l'intermédiaire de la touche DABMAN i200 CD.

Pour ce faire, procédez comme suit

Lancez la lecture de la musique sur l'appareil externe en activant la fonction de lecture correspondante (lecteur MP3, etc.) ou en sélectionnant une piste dans la liste de lecture correspondante pour démarrer la lecture.

### SPOTIFY CONNECT

Sélectionnez SPOTIFY CONNECT à l'aide du Bouton MODE **A6** et confirmez avec OK. Utilisez votre téléphone, votre tablette ou votre ordinateur comme une télécommande pour Spotify. Rendez-vous sur [spotify.com/connect](http://spotify.com/connect) pour en savoir plus.

Le Logiciel Spotify est soumis à des licences de tiers qui figurent ici <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>. La radio peut être contrôlée via un smartphone ou une tablette et une application appropriée. L'application AIR Music Control peut être téléchargée pour Android et Apple iOS. L'application permet également de reproduire des fichiers musicaux locaux sur votre smartphone via la radio.

### Remarque !

Cette description s'applique à l'application, valable jusqu'au 09.2015. Les fonctions ainsi que l'apparence peuvent être modifiées dans le cadre des mises à jour logicielles.

Pour utiliser cette fonction, téléchargez l'application à partir du Google Play Store pour les systèmes d'exploitation Android, ou via iTunes pour les systèmes d'exploitation iOS, et installez l'application sur votre smartphone. Assurez-vous que la radio et votre tablette mobile sont connectées au même réseau.

## CONTRÔLE DE LA MUSIQUE PAR AIR

Démarrer l'application.

Au démarrage de l'application, celle-ci reconnaîtra automatiquement l'utilisateur: DABMAN i200 CD à condition qu'il soit connecté au même réseau.

Le menu principal de l'appli est structuré selon les mêmes principes que le menu de la radio.

### Menu principal

Lancez la fonction souhaitée en tapant sur le symbole correspondant.

### Radio Internet

Ce mode permet également de sélectionner toutes les fonctions familiaires de la radio Internet.

Dans la section inférieure, vous pouvez sélectionner les espaces de sauvegarde de la station 1-5.

### Centre des médias

Dans cette zone, vous pouvez vous connecter aux serveurs multimédias de votre réseau. En outre, vous avez la possibilité d'accéder à des fichiers musicaux stockés sur un périphérique de stockage USB connecté au système.

### Radio FM

Dans ce mode, vous pouvez utiliser la radio FM.

### DAB

Dans ce mode, vous pouvez utiliser la radio DAB+.

## DÉPANNAGE

Symptôme	Cause possible et solution
Pas d'affichage, la radio ne réagit pas à l'opération	Adaptateur secteur fourni pour l'alimentation électrique
Pas d'opération possible via la Télécommande	Batteries déchargées ou mal insérées. Veuillez vérifier si les batteries sont insérées dans le bon sens.
Réception DAB+ médiocre	Aucune station n'a été trouvée, effectuez un balayage des stations [voir chapitre Recherche de stations DAB]. L'antenne n'est pas complètement déployée. Modifier l'emplacement de la radio [par exemple, plus près de la fenêtre], répéter la recherche de stations.

Mauvaise réception FM	L'antenne n'est pas complètement déployée, déployez l'antenne FM sur toute sa longueur. Changer l'emplacement de la radio [par exemple, plus près de la fenêtre]. Répéter le balayage des stations
La fonction AUX ne fonctionne pas	DABMAN i200 CD est réglé sur un mode incorrect. Passez en mode "AUX". Le câble peut être défectueux. Vérifiez la connexion du câble entre DABMAN i200 CD et l'appareil externe
Mauvaise qualité audio lors de la lecture de musique	Fichier avec un faible débit binaire. Vérifiez le fichier audio. Conseil Pour les fichiers MP3, le débit doit être de 192kbit/s ou plus.
Volume trop faible	Vérifier le réglage du volume sur DABMAN i200 CD. Vérifiez le réglage du volume de l'appareil connecté à partir duquel la musique est lue.
La connexion au réseau ne peut être établie	Vérifiez la fonction wi-fi. Activez la fonction DHCP du routeur sur lequel la radio doit être connectée. Un pare-feu peut être actif dans le réseau.
La connexion Wi-fi [W-LAN] ne peut pas être établie	Vérifier la disponibilité des réseaux wi-fi. Réduisez la distance entre le routeur wi-fi et la radio. Veillez à utiliser le bon mot de passe WEP/WPA lorsque vous vous connectez à un routeur wi-fi.
Pas de stations de radio Internet disponibles	Vérifiez les points d'accès du réseau. Il se peut que la station de radio ne soit pas disponible actuellement. Le lien avec la station peut avoir été modifié ou la station n'émet plus.

## INSTRUCTIONS D'ÉLIMINATION

L'emballage de votre produit est composé exclusivement de matériaux recyclables. Veuillez remettre ces matériaux, dûment triés, au Dual System® ou au système de recyclage approprié de votre pays. En fin de vie, ce produit ne peut pas être jeté avec les ordures ménagères, il doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.



Le symbole figurant sur le produit, l'emballage ou le manuel d'utilisation indique cette exigence. Les matériaux utilisés sont recyclables, comme l'indiquent leurs marquages. En recyclant ou en réutilisant d'une autre manière d'anciens produits ou leurs composants, vous apportez une contribution importante à la protection de notre environnement. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour savoir où se trouve le centre de recyclage approprié. Veillez à ce que les batteries usagées et les déchets électroniques ne soient pas jetés dans vos ordures ménagères et soient recyclés par des professionnels.

## CARACTÉRISTIQUES ET DONNÉES TECHNIQUES

### Radio Internet

Jeu de puces Audicodecs Wi-Fi	Magic M6 solution radio internet ca. 25.000 stations radio web disponibles MP3 (débit bis 320 Kbits/s, fréquence d'échantillonnage bis 48 KHz) AAC/AAC+ (débit jusqu'à 320 Kbits/s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 KHz) WMA (débit bis 320 Kbits/s, taux d'échantillonnage bis 48 KHz) Compatible UPnP/DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (clé de 64/128 bits)
-------------------------------------	---

### DAB/DAB+/FM

DAB DAB+ [EN ANGLAIS] FM Décodage Gamme d'accueil	Sensibilité à -100dBm Sensibilité à -101 dBm Sensibilité à -100dBm DAB Bande III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
---	---

### Affichage

Affichage couleur TFT	Écran LCD de 2,8 pouces 240 x 320 pixels
-----------------------	--

### Index des sons

STMicroelectronics AMPLIFICATEUR DE PONT	[15W+15W Puissance musicale de sortie] Haut-parleur 3" max. 4Ω 15W Prend en charge l'égalisation des effets sonores multiples pour régler l'I.C. NORMAL, PLAT, POP, JAZZ, ROCK CLASSIC]
---	--

### Connexion

Sortie de ligne Écouteurs AUX IN LAN Alimentation électrique Adaptateur secteur	3,5 mm stéréo 3,5 mm stéréo 3,5 mm stéréo 10/100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2.4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
--	---

### Télécommande à batterie

Modèle	CR 2025 3 V
--------	-------------

## SERVICE ET ASSISTANCE

### Cher client

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit de notre gamme. Notre produit est conforme à toutes les exigences légales et a été fabriqué dans le cadre de contrôles de qualité constants. Les données techniques correspondent à l'état actuel au moment de l'impression. Nous réservons la possibilité de faire des modifications.

La période de garantie du DABMAN i200 CD correspond aux exigences légales en vigueur au moment de l'achat.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous, Nedis B.V., déclarons en tant que fabricant que le produit DABMAN i200 CD de notre marque Imperial®, produit en Chine, a été testé conformément à toutes les normes et réglementations CE en vigueur et que tous les tests ont été réussis. Cela inclut, sans toutefois s'y limiter, la directive RED 2014/53/UE.

La Déclaration de conformité complète [et la fiche de sécurité le cas échéant] peut être trouvée et téléchargée via:

[nedis.fr/22-235-00#support](http://nedis.fr/22-235-00#support)

[nedis.fr/22-236-00#support](http://nedis.fr/22-236-00#support)

[nedis.fr/22-237-00#support](http://nedis.fr/22-237-00#support)



## DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

### INLEIDING

Bedankt voor uw aankoop van de DABMAN i200 CD. Wanneer u de DABMAN i200 CD voor de eerste keer gebruikt, lees deze instructies en zorgvuldig door en bewaar ze voor toekomstig gebruik. Alleen als u de instructies volgt, kunt u ten volle genieten van de vele functies van de radio.

Deze handleiding helpt u bij het

- correct
- veilig
- optimaal

gebruik van de IMPERIAL DABMAN i200 CD. We gaan ervan uit dat de gebruiker van de radio beschikt over algemene kennis met betrekking tot de bediening van consumentenelektronica.

Elke persoon

- installeren
- aansluiten
- werking
- schoonmaken
- verwijdering van

van deze radio moet u eerst kennis hebben genomen van de volledige inhoud van deze gebruiksaanwijzing. Bewaar deze gebruiksaanwijzing altijd in de buurt van de radio.

### Belangrijkste onderdelen (afbeelding A)

- 1 **Uitwerpen**  
Werpt de CD in het station uit.
- 2 **Aan-/uitknop**  
Gebruik deze knop om het apparaat aan te zetten of op stand-by te zetten.
- 3 **Geheugenknop 1 / Stop**  
Schakelt over naar programmageheugen 1 in radiomodus.  
Stoppt het afspelen via CD of USB-schijf
- 4 **Menu knop**  
Geeft het menu van het apparaat weer.
- 5 **Zendergeheugenknop 2 / Afspelen/pauzetoets**  
Schakelt over naar programmageheugen 2 in radiomodus.  
Pauzeren of starten van het afspelen via CD of USB-schijf.
- 6 **Modus**  
Schakel hier de bedieningsmodus van het apparaat tussen internetradio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB en SPOTIFY CONNECT.
- 7 **Stationsgeheugenknop 3 / Track terug**  
Schakelt over naar programmageheugen 3 in radiomodus.  
Selecteert het vorige nummer van een bestand. Houd de knop ingedrukt om snel terugspoelen te starten.
- 8 **Navigatie / Stationsselectie**  
Navegeer door het menu met deze knoppen of kies de volgende zender in de zenderlijst.
- 9 **Navigatie / Stationsselectie**  
Navegeer door het menu met deze knoppen of kies de volgende zender in de zenderlijst.
- 10 **Stationgeheugenknop 4 / Volgende track**  
Schakelt over naar programmageheugen 4 in radiomodus.  
Selecteert het volgende nummer van een bestand. Houd de knop ingedrukt om snel vooruit te spoelen.
- 11 **Volumeknop / Bevestigingsknop**  
Wijzig het volume met de draaiknop of bevestig menu-items door op de knop te drukken.
- 12 **Cd-sleuf**  
Plaats hier een audio- of gegevens-cd.

### 13 Display

### 14 Aan-/uitknop

Schakel hier het apparaat in of uit. In positie O is het apparaat losgekoppeld van de voeding.

### 15 Aansluiting voor voeding

Sluit het apparaat aan op de voeding via deze aansluiting (meegeleverd).

### 16 USB-poort

Hier sluit je het apparaat aan op een USB datadrager zoals een USB harde schijf, USB flash drive om muziek vanaf af te spelen.

### 17 LAN-verbinding

Hier sluit je het apparaat aan op een bestaand netwerk met een netwerkabel om de internetradiofunctie te gebruiken. (Als alternatief kan het apparaat ook worden aangesloten via Wi-Fi).

### 18 AUX IN

Hier sluit je een externe audiobron aan zoals een MP3-speler, smartphone of tablet met de 3,5 mm AUX-aansluiting.

### 19 LINE UIT

Hier sluit je de radio aan op een hifi-versterker of actieve luidsprekers, om de door de radio ontvangen muziek door te sturen naar een geluidsinstallatie.

### 20 Koptelefoonaansluiting

Sluit hier een hoofdtelefoon aan om met een hoofdtelefoon naar de muziek te luisteren die door de radio wordt afgespeeld. Als u een hoofdtelefoon aansluit, wordt het afspeLEN van muziek via de luidsprekers van het apparaat onderbroken.

### 21 VHF / DAB-antenne

### Belangrijkste onderdelen (afbeelding B)

### 1 Stand-by knop

Schakel het apparaat in of uit met deze knop.

### 2 Slaap

Gebruik deze knoppen om de slaaptimer van het apparaat in of uit te schakelen.

### 3 WPS-knop

Gebruik deze knop om een WiFi-verbinding met je thuisnetwerk tot stand te brengen. Lees ook hoofdstuk Operatie.

### 4 Alarm

Gebruik deze knop om de wekkerfunctie te activeren.

### 5 Uitwerpen

Werpt een CD uit in het station met deze knop.

### 6 Lokale radio

### 7 UPnP

Activeren de UPNP-functie van het apparaat. Lees hoofdstuk Bediening luchtmuziek voor meer gerelateerde informatie.

### 8 Herhaal

Gebruik deze knop om het afspeLEN van een of meer tracks te herhalen.

### 9 Shuffle

Activeren de optie voor willekeurig afspeLEN.

### 10 Menu

Gebruik deze knop om het menu van het apparaat te activeren.

### 11 Modus

Schakel tussen verschillende modi.

### 12 Ga naar

Bevestig een invoer of selectie met deze knop.

### 13 Navigatie omhoog/ omlaag - links/rechts

Gebruik deze knoppen om door het menu te navigeren.

### 14 Vorige track selecteren / Snel achteruitspoelen

Gebruik deze knop om het vorige nummer te selecteren of snel terug te spoelen.

### 15 Volgende track selecteren / snel vooruitspoelen

Gebruik deze knop om het volgende nummer te selecteren of snel vooruit te spoelen.

### 16 Speel

AfspeLEN starten of pauzeren.

**17 Stomme**

Zet het volume van het apparaat op stil.

**18 Stop**

Afspelen stoppen.

**19 V+ volume**

Verhoogt het volume.

**20 EQ equalizerfunctie**

Met deze knop kun je de equalizerfunctie activeren en aangepaste geluidsinstellingen wijzigen.

**21 V- volume**

Vermindert het volume.

**22 Cijferblok****23 Taal**

Met deze knop kun je de menutaal wijzigen.

**24 Knop Favorieten**

Schakelt een van de individueel opgeslagen favoriete kanalen in.

**Geleverde artikelen**

Hoeveelheid	Verklaring
1	DABMAN i200 CD
1	Afstandsbediening
1	Externe netadapter
1	Gebruiksaanwijzing
1	Garantiekaart

**VEILIGHEIDSBERICHTEN**

Lees de veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door voordat u de radio gebruikt. Let op alle waarschuwingen en instructies op het product en in de handleiding.

**Uitleg van veiligheidsberichten**

In de bedieningshandleiding vindt u de volgende categorieën veiligheidsaanwijzingen:

**GEVAAR!**

Opmerkingen gemaakteerd met het woord GEVAAR waarschuwen u voor mogelijk gevaar voor letsel aan personen.

**LET OP!**

Instructies met het woord OPMERKING waarschuwen u voor mogelijke materiële of milieuschade. Deze opmerkingen bevatten speciaal advies met betrekking tot de economische werking van de ontvanger.

**Basisveiligheidsaanwijzingen**

- Koppel de radio los van de stroombron in geval van problemen.
- Stel de radio niet bloot aan regen of aan zeer vochtige, natte omstandigheden om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- Open de behuizing van het product niet, anders loopt u het risico een elektrische schok te krijgen.
- Sluit de radio alleen op het lichtnet aan via een correct geïnstalleerde netvoeding, 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz stopcontact.
- Als u de radio langere tijd niet gebruikt, haal dan de externe netadapter uit het stopcontact. Trek alleen aan de adapter; trek niet aan de kabel.
- In geval van een elektrische storm moet u de adapter van de radio uit het stopcontact halen.
- Als er vloeistof of vreemde voorwerpen in de radio terechtkomen, haal dan onmiddellijk de adapter uit het stopcontact. Laat het product controleren door gekwalificeerd personeel voordat u het weer in gebruik neemt. Anders loopt u het risico een elektrische schok te krijgen.
- Zorg ervoor dat het stopcontact [stekker] gemakkelijk toegankelijk is.

- Knip niet in de kabelverbindingen en buig ze niet scherp.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet je de radio door een expert laten repareren voordat je hem weer gebruikt. Anders loopt u het risico een elektrische schok te krijgen.
- Laat kinderen de radio nooit gebruiken zonder toezicht.
- Laat onderhouds- of reparatiewerkzaamheden altijd over aan gekwalificeerd personeel. Als u dit negeert, kunt u uzelf en anderen in gevaar brengen.
- Koppel de radio los van de voeding in geval van problemen.
- Koop reserveonderdelen uitsluitend bij de fabrikant.
- Wijzigingen aan het product leiden tot beëindiging van de aansprakelijkheid door de fabrikant.
- Verwijder beschermfolie/folie.
- Gebruik alleen een droge doek om de apparatuur schoon te maken

**LET OP!**

Opmerking over het loskoppelen van de netvoeding. Het product verbruikt stroom, zelfs in de stand-bymodus. Om het product volledig los te koppelen van de netvoeding, moet de adapter worden losgekoppeld van het stopcontact.

Juiste positionering

- Plaats de radio op een stevige, vlakke ondergrond.
- Plaats de radio niet in de buurt van warmtebronnen, zoals radiatoren, open vuur, bijvoorbeeld kaarsen, of apparaten met sterke magnetische velden, zoals luidsprekers.
- Plaats geen houders met vloeistoffen [zoals vazen] op de radio.
- Vermijd plaatsen met direct zonlicht of veel stof.
- Dek de ventilatiesleuven niet af. Zorg voor voldoende luchtcirculatie rond de radio.
- Plaats geen zware voorwerpen op de radio.
- Wanneer u de radio van een koude naar een warme omgeving brengt, kan er vucht in de radio condenseren. In dit geval moet u een uur wachten voordat u de radio weer gebruikt.
- Plaats het netsnoer zo dat niemand erop kan stappen of erover kan struikelen.

Correcte behandeling van batterijen

- Batterijen kunnen giftige stoffen bevatten. Zorg ervoor dat batterijen niet door kinderen worden gehanteerd. Kinderen kunnen de batterijen in hun mond stoppen en inslikken. Raadpleeg onmiddellijk een arts als een batterij is ingeslikt.
- Lekkende batterijen kunnen de Afstandsbediening beschadigen. Verwijder de batterijen als u de radio langere tijd niet gebruikt.
- Batterijen kunnen giftige stoffen bevatten. Batterijen moeten worden weggegooid volgens de geldende wettelijke voorschriften en met respect voor het milieu. Gooi batterijen niet bij het huisvuil.
- Stel batterijen niet bloot aan open vuur of extreme hitte, want dan kunnen ze exploderen.
- Vervang batterijen altijd door hetzelfde type.

**INSTALLATIE**

Haal de onderdelen voorzichtig uit de verpakking. Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn.

**LET OP!**

De radio kan zowel bediend worden via de toetsen op de radio als via de Afstandsbediening. De bediening via de Afstandsbediening is handiger en eenvoudiger dan de bediening via de toetsen op de radio. DABMAN i200 CD. Daarom wordt in deze handleiding de nadruk gelegd op het instellen en bedienen van de radio met de meegeleverde afstandsbediening.

Als de radio is aangesloten op een netwerk, kan hij ook worden bediend via de toepassing AirMusicControl App. Deze applicatie is beschikbaar voor Android en iOS besturingssystemen. Zie hoofdstuk Bediening luchtmuziek.

## Stroomvoorziening

Sluit eerst de meegeleverde netadapter aan op de corresponderende aansluiting op het achterpaneel van de DABMAN i200 CD. Sluit nu de netadapter aan op een 220 V stopcontact. Strek vervolgens de telescopische antenne **A21** op het achterpaneel van de radio volledig uit, dit zorgt voor de best mogelijke ontvangst, als u terrestrische zenders wilt ontvangen via de antenne. **A21**.

## Netwerkverbinding

Om de internetfuncties van de radio te kunnen gebruiken, moet hij verbonden zijn met een netwerk. U kunt de verbinding tot stand brengen via een kabel [LAN] of via de geïntegreerde WLAN-ontvanger. Als u een LAN-kabel gebruikt, sluit deze dan aan op de LAN-aansluiting **A17**.

## Taalkeuze

Schakel de Aan-/uitschakelaar in **A18** op het achterpaneel van de radio. De radio wordt ingeschakeld.

Gebruik de omhoog/omlaag toetsen **B13** van de Afstandsbediening om de menuataal te selecteren. Bevestig de geselecteerde menuataal met de ENTER toets **B12** op de Afstandsbediening.

## Het netwerk controleren

Als je de radio wilt verbinden met je thuisnetwerk, bevestig dan de vraag door op Yes te drukken. Als deze instelling is geselecteerd, zal de radio elke keer dat hij wordt aangezet controleren of er beschikbare netwerken zijn.

## Netwerkconfiguratie

Om je radio met het netwerk te verbinden, bevestig je de vraag door op Yes te drukken. Als je de radio niet wilt verbinden met een netwerk, kun je dit menu-item overslaan door Nee te selecteren.

## Netwerk selecteren

Selecteer het type verbinding dat je wilt gebruiken om de radio te verbinden met een netwerk. Selecteer Kabelnetwerk als je een LAN-kabel hebt aangesloten en selecteer Draadloos netwerk als je een wi-fi-verbinding (W-LAN) wilt maken.

Als je een verbinding via WLAN (draadloos netwerk) selecteert, worden alle beschikbare netwerken weergegeven. Selecteer het netwerk waarmee de verbinding tot stand moet worden gebracht. Voer de WLAN-toets in. Gebruik de pijltjestoetsen **B13** om een symbool te selecteren en druk vervolgens op de pijltjestoets rechts. Bevestig de invoer door op ENTER te drukken **B12**.

## OPERATIE

Druk op de Menu toets **A4** op de radio of op de Afstandsbediening om naar het hoofdmenu van de radio te gaan. De radio sluit het menu automatisch na 10 seconden en keert terug naar de eerder geselecteerde radiomodus, een display in de rechterbenedenhoek toont de seconden, terugtellend.

U kunt door het menu navigeren met de pijltjestoetsen **B13**. Het hoofdmenu van de radio bestaat uit de volgende menu-items:

	Instellingen		DAB
	Lokaal station		CD
	Internetradio		Audio

	Mediacentrum		Bluetooth
	FM		Informatiecentrum

U kunt de afzonderlijke menu-items selecteren met de pijltjestoetsen **B13**. Bevestig uw selectie met de ENTER-toets **B12**.

## Configuratie

Druk op de Menu toets **B10** op de radio of op de Afstandsbediening en gebruik de pijltjestoetsen **B13** om Instellingen te selecteren. Onder dit menu kunt u individuele instellingen maken voor de radio.

## Modus

Selecteer de bedieningsmodus van de radio.

Alsje bent de modus Radioalarm selecteert, schakelt de radio over naar een digitale klok op het display. Ga naar het menu ALARM om de radio te configureren als een radioalarm.

## Mijn MediaU-beheer

Hier kunt u de MediaU Management functie activeren of deactiveren. Met de functie MediaU Management kunt u een individuele zenderlijst opslaan en deze zenders afspeilen.

Om uw zenderlijst in te stellen en te activeren, heeft u een login nodig op de volgende internetpagina: <http://www.mediayou.net/>

Als het inloggen is gelukt, kunt u uw radio registreren.

Voor hierover het MAC-adres van de radio in als serienummer.

Het MAC-adres van de radio kan worden gevonden onder het item Information Center.

Wanneer je de webpagina, waarop je je persoonlijke radiostations kunt beheren en bijwerken, hebt bijgewerkt, naveer dan je radio naar Mijn MediaU Management om de wijzigingen te synchroniseren.

## Netwerk

Hier kunt u uw netwerkinstellingen configureren.

Gebruik de pijltjestoetsen **B13** om het gewenste menu-item te selecteren en bevestig met ENTER. **B12**.

Het netwerk wordt geconfigureerd zoals beschreven onder Punt Het netwerk controleren.

## Datum en tijd

Hier kunt u de tijd en datum instellen.

De radio is in de fabriek ingesteld op automatische tijdsinstelling.

Wanneer de radio is verbonden met het internet via een netwerk, worden de tijd en datum automatisch gesynchroniseerd. In dit geval is het niet nodig om de tijd in te stellen.

## Alarm

De radio kan worden gebruikt als een radioalarm.

In dit menu kunt u desgewenst 2 wektijden instellen. U kunt ook instellen of het alarm op de ingestelde tijd moet afgaan met een noot, een melodie, een internetradiostation, een DAB+-radiostation of een FM-zender.

Wanneer u de alarmtijd hebt ingevoerd, activeert u de radioalarmfunctie in het menu.

Om het alarm te stoppen, drukt u op de Enter toets **B12** op de Afstandsbediening of toets 7 **A7** op de radio.

Om dit te doen, gaat u naar Instellingen en selecteert u het menu-item Modus en schakelt u hier de bedieningsmodus om naar radioalarm (Hoofdstuk Modus).

## **Timer**

Met de timer kunt u een tijd instellen waarna de radio een alarm laat horen.

Gebruik hiervoor de pijltjestoetsen **B15** om de tijd in minuten en seconden in te voeren. Als je de toets herhaaldelijk indrukt, wordt de tijd verhoogd of verlaagd in stappen van één seconde. Houd de pijltjestoets rechts of links langer ingedrukt om vooruit of achteruit door de tijd te scannen.

Bevestig uw invoer door op Enter te drukken **B12**.

## **Taal**

Hier kunt u de menutaal van de radio instellen.

## **Dimmer**

Met de dimmerfunctie kun je de helderheid van het display aanpassen. In de fabriek is de radio ingesteld op het hoogste helderheidsniveau. Gebruik dit menu om de helderheid individueel in te stellen.

## **Display**

Hier kun je het meerkleurendisplay desgewenst wijzigen in zwart-wit.

## **Energiebeheer**

Hier kun je bepalen of en na welk interval de radio automatisch moet overschakelen van de bedrijfsmodus naar de stand-bymodus. Je kunt kiezen uit 5, 15 en 30 minuten.

Als de radio niet automatisch uitschakelt, ga dan naar de regel Uitschakelen en bevestig het commando met Enter **B12**.

## **Weer**

Als de radio verbonden is met het internet, kunt u ook weersinformatie weergeven op het display van de radio. Met dit menu kunt u de plaats selecteren waarvoor de weersinformatie moet worden weergegeven. U kunt ook de temperatuureenheid opgeven.

Weerinformatie wordt weergegeven in de stand-bymodus. De radio wisselt de display automatisch af tussen weergegevens en de huidige tijd.

## **Instellingen FM**

Hier kunt u schakelen tussen stereo- en monoweergave van FM-radio-ontvangst.

Deze instelling kan nuttig zijn als u afstemt op een FM-zender met een zwak en vervormd signaal. Verander in dat geval de instelling in Mono om de kwaliteit te verbeteren.

## **Instellingen voor lokale zenders**

Om in de internetradiomodus gemakkelijker te kunnen zoeken naar zenders in uw regio, kunt u via het Menu specifiek zoeken naar radiozenders in uw regio.

Hiervoor moet je je locatie doorgeven aan de radio.

Hier kunt u uw locatie handmatig invoeren of automatisch zoeken naar locaties activeren.

## **Instellingen afspeler/productie**

Hier kunt u de afspeel-/weergave-instellingen instellen die van toepassing zijn bij het afspelen van audiobestanden via een extern USB-datadrager.

## **DLNA-instelling**

De radio kan communiceren met apparatuur die DLNA ondersteunt. Het is bijvoorbeeld mogelijk om audiobestanden op een mobiele telefoon met DLNA weer te geven via de radio. Hier kunt u de naam van de apparatuur wijzigen die wordt gebruikt om de radio aan te duiden op een DLNA-eenheid.

## **Equalizer**

Hier kunt u bepaalde vooraf geselecteerde geluidsinstellingen selecteren. U kunt ook op de EQ toets van de Afstandsbediening drukken terwijl het toestel in werking is.

## **Software bijwerken**

Het kan nodig zijn om de besturingssoftware bij te werken om de functies van de radio te verbeteren.

Via de USB-interface kunt u het besturingssysteem van je radio updaten, op voorwaarde dat je de vereiste software hebt, die je kunt downloaden op [www.telestarde.com](http://www.telestarde.com).

De software op de internetpagina moet worden uitgepakt.

De uitgepakte bestanden kunnen vervolgens op een geschikt opslagmedium worden opgeslagen en via de USB-aansluiting met de radio worden verbonden. **A10**.

## **Standaard fabrieksinstellingen**

In dit menu kunt u de radio resetten naar de toestand waarin hij zich bevond bij levering door de fabrik. De radio zal dan beginnen met het instellen zoals bij het eerste gebruik.

## **Lokaal station**

Druk op de Menu toets **A4** op de radio of op de Afstandsbediening en gebruik de pijltjestoetsen **B15** om Lokaal Station te selecteren. Onder dit menu worden de populairste internetradiostations en DAB+ radiozenders gesorteerd op geografische regio, zodat u ze gemakkelijker kunt vinden.

In dit menu kunt u met de pijltjestoetsen **B13** om de gewenste programmlijst te selecteren. Bevestig uw selectie door op Enter te drukken **B12**.

Als u radiozenders wilt oproepen die via DAB+ worden uitgezonden, selecteert u DAB. Alle andere opties voor radioselectie hebben betrekking op de ontvangst van internetradio.

## **Internetradio**

Druk op de Menu toets **A4** op de radio of op de Afstandsbediening en gebruik de pijltjestoetsen **B15** om Internet Radio te selecteren. In het menu Internetradio kunt u alle internetradiostations selecteren en beheren. Er kunnen wel 25.000 radiostations beschikbaar zijn, op voorwaarde dat de radio verbonden is met een netwerk dat op zijn beurt verbonden is met het internet.

## **Mijn favorieten**

U kunt dit menu gebruiken om een van de 5 favoriete zenders te selecteren die u hebt opgeslagen via de toetsen voor het opslaan van zenders **A3** op de radio.

De radiozenders kunnen ook worden opgeroepen via de toetsen voor het opslaan van zenders **A3** op de radio, of door het nummer rechtstreeks in te voeren op de Afstandsbediening.

## **Radiozenders Muziek**

Hier kunt u kiezen tussen verschillende lijsten met radiozenders. Gebruik de pijltjestoetsen **B15** en bevestig met Enter **B12**.

## **Lokale stations**

Onder dit menu vindt u de populairste internetradiozenders en DAB+ zenders gesorteerd op geografische regio, zodat u ze gemakkelijker kunt oproepen. Zie ook hoofdstuk Lokaal station.

## **Laatst geselecteerde station**

Dit menu toont u een lijst van de internetradiostations die u het laatst hebt geselecteerd.

## **Let op!**

Een voorwaarde voor de inhoud van het menu-subitemlaatst geselecteerd" is dat u de internetradiomodus eerder hebt gebruikt. Als u voor het eerst naar deze modus overschakelt, bevat de lijst nog geen items.

## **Service**

Met dit menu kun je specifiek zoeken naar een radiozender op het internet. Hiervoor moet je de naam van de zender invoeren.

Ga naar het menu Service en selecteer Scan voor zender; bevestig daarna met Enter: B12.

Gebruik de toetsen op de Afstandsbediening om de naam van het radiostation in het zoekveld in te voeren. Gebruik de pijltjestoetsen rechts om één teken verder te gaan. Bevestig de invoer met Enter: B12.

De radio scant nu naar alle zenders die overeenkomen met deze invoer. Selecteer een zender met behulp van de pijltjestoetsen en bevestig met Enter: B12. Je kunt ook nieuwe radiostations toevoegen als je hun internetadres kent.

Voor hierover het internetadres van de radioprovider in.

## **Mediacentrum**

Druk op de Menu toets A4 op de Afstandsbediening of op de radio en gebruik de pijltjestoetsen B13 om Mediacenter te selecteren. Als de DABMAN i200 CD is aangesloten op een draadloos netwerk, kan de radio ook worden gebruikt als mediaspeler om muziekgegevens te reproduceren van pc's of smartphones die via UPnP of DLNA zijn aangesloten op hetzelfde thuisnetwerk, en op voorwaarde dat de juiste media-inhoud is vrijgegeven voor distributie in dit netwerk. Ga als volgt te werk om de optie mediaspeler te selecteren: Gebruik de pijltjestoetsen B13 om het gebied te selecteren van waaruit u muziek wilt afspeLEN.

Je hebt de keuze tussen USB [USB-gegevensbron aangesloten op de USB-aansluiting van de radio] of UPnP [muziekgegevens via het UPnP-protocol, als deze beschikbaar zijn in hetzelfde netwerk als de radio].

U kunt ook een CD USB-station aansluiten op de USB-poort om audio-CD's en audiobestanden van een Compact Disc af te spelen. Selecteer een titel die je wilt afspeLEN en bevestig met Enter: B12. Gebruik de vooruitspoeltoets B13 om naar de volgende titel te gaan. Gebruik de terugspoeltoets B14 om één titel terug te gaan. Gebruik de afspeeltrots B16 om te pauzeren tijdens het afspeLEN, druk nogmaals om verder te gaan met afspeLEN.

## **FM**

Druk op de Menu toets A4 op de Afstandsbediening of op de radio en gebruik de pijltjestoetsen B13 om FM te selecteren.

In dit menu vind je alle relevante Instellingen om radiozenders te ontvangen via de FM-band.

## **FM-zender scannen**

Wanneer de DABMAN i200 CD voor het eerst naar de FM-modus wordt geschakeld, moet er een zenderscan worden uitgevoerd. Hiervoor zijn zowel een automatische als een handmatige scanfunctie beschikbaar:

Automatische FM-scan

Druk op de Enter-toets wanneer u naar FM bent overgeschakeld. B12.

De radio start de automatische zenderzoekloop en slaat alle gevonden zenders op.

De radio kan tot 20 FM-radiostations opslaan.

## **FM-radio**

Om de opgeslagen radiozenders op te roepen, drukt u op de vooruitspoeltoets B15 of terugspoeltoets B14. Je kunt ook de eerste 5 opgeslagen stations oproepen via de stationtoetsen 1-4 op de radio.

Als u de toewijzing van de toetsen voor het opslaan van zenders wilt wijzigen, drukt u op de toets voor zenderselectie A8 om te scannen naar de volgende zender die kan worden ontvangen. Herhaal deze stap indien nodig tot u de gewenste zender hebt gevonden. Druk vervolgens gedurende ca. 2 seconden op de gewenste zenderkeuzetoets 1-4. De zender wordt nu opgeslagen op deze toets.

## **DAB**

Druk op de Menu toets A4 op de radio of op de Afstandsbediening en gebruik de pijltjestoetsen B13 om DAB te selecteren.

## **DAB-zender scannen**

Naast FM-zenders kan de radio ook DAB+ radio ontvangen, digitale radio die wordt uitgezonden via een aardantenne.

Wanneer de radio voor het eerst wordt ingeschakeld in de DAB-modus, start hij een automatische zenderzoekloop om alle zenders te zoeken die op die locatie kunnen worden ontvangen.

Het scannen van de zender begint en het display toont een voortgangsbalk voor het scannen. Zodra het scannen voltooid is, begint de radio de laatst geselecteerde zender af te spelen.

## **Stationsselectie**

Navigeer in DAB-modus met de pijltjestoetsen B13 om door de gevonden DAB+-zenders te bladeren.

Druk op de ENTER-toets om van kanaal te wisselen. B12.

De radio heeft een favorietengeheugen, waarin je de favoriete zenders kunt opslaan.

Om een zender op te slaan, ga naar de gewenste zender zoals hierboven beschreven. Houd nu de knop FAV B24 op de Afstandsbediening ongeveer 5 seconden ingedrukt. Gebruik de pijltjestoetsen B13 om de zender naar de gewenste plaats in het favorietengeheugen te verplaatsen en druk op de knop OK om de zender op deze plaats op te slaan.

Je kunt ook maximaal 4 zenders kiezen met de knoppen 1-4 voor het opslaan van zenders op het apparaat. Om dit te doen, schakel u naar een gewenste zender en houdt u een van de knoppen om zenders op te slaan A3 ongeveer 5 seconden ingedrukt. Het programma wordt dan opgeslagen op de corresponderende positie.

## **DAB-radio**

U kunt de favorietenlijst openen met de knop FAV B24 of door op de gewenste cijferstoets op de Afstandsbediening te drukken.

De eerste 4 zenders van de favorietenlijst kunnen ook worden geselecteerd met de knoppen voor zendergeheugen A3 op het apparaat.

## **CD**

Het apparaat heeft een cd-station A12 waarmee audio- en MP3-gegevens-cd's kunnen worden afgespeeld. Selecteer hiervoor CD in het menu. Plaats een cd in het station A12. Het apparaat trekt de cd automatisch in. U krijgt een overzicht van de audiotracks op de cd. Selecteer een track die u wilt afspeLEN via de volumeknop A11 en bevestig door op de draaiknop A11 of op de knop ENTER B12 op de afstandsbediening. Knop snel vooruit B15 Gaat naar het volgende nummer. Knop snel terugspoelen B14 gaat naar het vorige nummer. De knop Afspeel/pauze A5 Pauzeert het afspeLEN of hervat het afspeLEN. Druk op de knop EJECT B3 op de afstandsbediening of het apparaat [zie Hoofdstuk Belangrijkste onderdelen] om de CD uit te werpen.

## AUX

Als u een extern apparaat (bijv. MP3-speler) met de DABMAN i200 CD via een kabel met de AUX In-aansluiting, kan dit als optie worden gebruikt om audiobestanden weer te geven. Ga hiervoor als volgt te werk:

Gebruik een geschikte kabel (3,5 mm cinch, apart verkrijgbaar; kan per apparaat verschillen) om een extern apparaat aan te sluiten op de DABMAN i200 CD [AUX A<sub>18</sub>] aan te sluiten en dit apparaat in te schakelen.

Druk tijdens het gebruik op de Mode toets A<sub>6</sub> op de

Afstandsbediening, indien nodig herhaaldelijk, totdat "AUX" onder de tijd op het display verschijnt, of druk op de Menu toets A<sub>4</sub> en gebruik de pijlstoets rechts om het menuonderdeel AUX te selecteren.

U kunt nu muziek afspeLEN vanaf het externe apparaat. De bediening [titel achteruit/voortu, Stop, AfspeLEN] gebeurt via het aangesloten externe apparaat, het geluidsvolume kan worden aangepast met de toetsen V+/V- B<sub>19</sub> resp. de volumeregeling van de DABMAN i200 CD of via het externe apparaat.

## Bluetooth

De DABMAN i200 CD kan via Bluetooth verbonden worden met een extern apparaat (bv. smartphone/tablet). Media ([lokaal opgeslagen MP3-bestanden, streaming muziek, webradio]) op het externe apparaat kan dan via de radio worden afgespeeld via de Bluetooth-verbinding. De Bluetooth-modus wordt aanbevolen voor als er geen netwerkverbinding beschikbaar is en je met het te verbinden apparaat in de buurt van de radio bent. Selecteer Bluetooth in het menu. Er moet een Bluetooth-verbinding tot stand worden gebracht om audiobestanden via Bluetooth naar de radio te kunnen sturen.

### Bluetooth-verbinding tot stand brengen

Wanneer u de Bluetooth-modus op de radio selecteert, staat hij in de koppelingsmodus en zoekt hij naar Bluetooth-apparaten om verbinding mee te maken. Activeer nu de Bluetooth-functie op het externe apparaat dat u wilt aansluiten [raadpleeg voor meer informatie de gebruikershandleiding van het apparaat dat u wilt aansluiten]. Zoek naar "DABMAN i200 CD" in de lijst met beschikbare apparaten, selecteer het en maak de verbinding. Er verschijnen dubbele pijlen in de linkerbovenhoek van het display van de radio. En u hoort een piepton die "Connected" aankondigt.

### Media afspeLEN via Bluetooth

Zodra u een Bluetooth-verbinding tot stand hebt gebracht zoals beschreven in sectie Bluetooth-verbinding tot stand brengen, kunt u muziekbestanden afspeLEN die zijn opgeslagen op het externe apparaat via de DABMAN i200 CD.

Ga hiervoor als volgt te werk:

Start het afspeLEN van de muziek op het externe apparaat door de bijbehorende afspeelfunctie in te schakelen [MP3-speler enz.] of selecteer een nummer in de betreffende afspeellijst start het afspeLEN.

### SPOTIFY VERBINDEN

Selecteer SPOTIFY CONNECT via de Modusknop A<sub>6</sub> en bevestig met OK. Gebruik je telefoon, tablet of computer als Afstandsbediening voor Spotify. Ga naar [spotify.com/connect](http://www.spotify.com/connect) om te leren hoe.

Op de Spotify Software zijn licenties van derden van toepassing, die je hier aantreft:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

De radio kan worden bediend via een smartphone of tablet en een geschikte app. De applicatie AIR Music Control kan worden gedownload voor Android en Apple iOS. Met de app kun je ook lokale muziekbestanden op je smartphone weergeven via de radio.

### Let op!

Deze beschrijving is van toepassing op de app, geldig vanaf 09.2015. Functies en het uiterlijk kunnen in het kader van software-updates veranderen!

Om de functie te gebruiken, download je de app van de Google Play Store voor Android-besturingssystemen, of via iTunes voor iOS-besturingssystemen, en installeer je de app op je smartphone. Zorg ervoor dat de radio en je mobiele tablet zijn aangemeld op hetzelfde netwerk.

## BEDIENING LUCHTMUZIEK

Start de toepassing.

Bij het starten van de app herkent deze automatisch de DABMAN i200 CD op voorwaarde dat deze is aangemeld op hetzelfde netwerk. Het hoofdmenu van de app heeft dezelfde structuur als het menu van de radio.

### Hoofdmenu

Start de gewenste functie door op het juiste symbool te tikken

### Internetradio

Ok in deze modus kunnen alle bekende functies van internetradio worden geselecteerd.

In het onderste gedeelte kun je de stationsbesparingsvelden 1-5 selecteren.

### Mediacentrum

In dit gedeelte kun je verbinding maken met mediaservers in je netwerk. Daarnaast heb je de mogelijkheid om muziekbestanden te openen die opgeslagen zijn op een USB-opslagapparaat dat met het systeem verbonden is.

### FM-radio

In deze modus kun je de FM-radio bedienen.

### DAB

In deze modus kunt u de DAB+ radio bedienen.

## PROBLEEMOPLOSSING

Symptoom	Mogelijke oorzaak en oplossing
Geen display-indicatie, radio reageert niet op bediening	Stroomtoevoer instellen via meegeleverde netadapter
Geen bediening via Afstandsbediening mogelijk	Batterijen leeg of verkeerd geplaatst. Controleer of de batterijen in de juiste richting zijn geplaatst.
DAB+ ontvangst slecht	Geen stations gevonden, voer een zenderscan uit [zie hoofdstuk DAB-zender scannen] Antenne niet volledig uitgeschoven. Wijzig de locatie van de radio [bijv. dichter bij het raam], herhaal de zenderzoekloop.
FM-ontvangst slecht	Antenne niet volledig uitgestrekkt, strek de FM-antenne uit tot de volledige lengte. Verander de locatie van de radio [bijvoorbeeld dichter bij het raam]. Herhaal zenderscannen
AUX-functie werkt niet	DABMAN i200 CD is ingesteld op de verkeerde modus. Schakel over naar de AUX-modus. Kabel is mogelijk defect. Controleer de kabelverbinding tussen DABMAN i200 CD en extern apparaat

Slechte geluidskwaliteit bij het afspelen van muziek	Bestand met lage bitsnelheid. Controleer het audiobestand. Tip: Voor MP3-bestanden moet de bitsnelheid 192Kbit/s of hoger zijn.
Volume te laag	Controleer de volume-instelling op DABMAN i200 CD. Controleer de volume-instelling van het aangesloten apparaat waarvan muziek wordt afgespeeld.
Netwerkverbinding kan niet tot stand worden gebracht	Controleer de wi-fi functie. Activeer de DhCP-functie van de router waarop de radio moet worden aangemeld. Mogelijk is er een firewall actief in het netwerk.
Wi-fi (W-LAN) verbinding kan niet tot stand worden gebracht	Controleer de beschikbaarheid van wi-fi-netwerken. Verklein de afstand tussen de wi-fi-router en de radio. Zorg ervoor dat je het juiste WEP/WPA-wachtwoord gebruikt wanneer je aanmeldt bij een wi-fi-router.
Geen internetradiostations beschikbaar	Controleer de toegangspunten van het netwerk. Het radiostation is momenteel mogelijk niet beschikbaar. De link van de zender is mogelijk gewijzigd of de zender zendt niet langer uit.

## INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

De verpakking van uw product bestaat uitsluitend uit recyclebare materialen. Lever deze materialen, op de juiste manier gesorteerd, in bij hetDual System® of een geschikt recyclingsysteem in uw land. Aan het einde van de levensduur mag dit product niet worden weggegooid bij het normale huishoudelijke afval, maar moet het worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparatuur.



Het symbool op het product, de verpakking of de gebruiksaanwijzing geeft deze vereiste aan. De gebruikte materialen zijn recyclebaar, zoals aangegeven door de markeringen. Door oude producten of onderdelen ervan te recycelen of anderszins te hergebruiken, levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw gemeente waar het juiste recyclingcentrum is gevestigd. Zorg ervoor dat gebruikte batterijen en elektronisch afval niet bij het huisvuil worden gedaan, maar professioneel worden gerecycled.

## FUNCTIES EN TECHNISCHE GEGEVENS

Internetradio	
Chip instellen Audicodecs Wi-Fi	Magic M6 internet radio oplossing ca. 25.000 webradiostations beschikbaar MP3 (bitsnelheid tot 320 Kbit/s, samplefrequentie tot 48 kHz) AAC/AAC+ (bitsnelheid tot 320 Kbit/s, bemonsteringsfrequentie tot 48 kHz) WVMA (bitsnelheid tot 320 Kbit/s, samplefrequentie tot 48 kHz) Compatibel met UPnP/DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP [sleutel van 64/128 bits]
DAB/DAB+/FM	
DAB DAB+ FM Decoderen Ontvangstbereik	Gevoeligheid tot -100dBm Gevoeligheid tot -101dBm Gevoeligheid tot -100dBm DAB-band III 174 MHz - 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz

Display	
TFT-kleurenscherm	2,8 inch LCD 240 x 320 pixels
GELUID Index	
STMicro-elektronica BRIDGE AMPLIFIER	(15W+15W Muziekuitgangsvermogen) 3" luidspreker max. 4Ω15W Ondersteunt meerdere geluidseffecten EQ in te stellen IC. NORMAAL, VLAK, POP, JAZZ, ROCK KLASSIEK)
Aansluiting	
Lijnuitgang Koptelefoon AUX IN LAN Stroomvoorziening Netadapter	3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 10/100 Mbps (RJ45) 15 Volt gelijkstroom 2,4 A 10-240 V wisselstroom 50/60 Hz
Batterij Afstandsbediening	
Model	CR 2025 3 V

## SERVICE EN ONDERSTEUNING

Beste klant!

Bedankt voor het kiezen van een product uit ons assortiment. Ons product voldoet aan alle wettelijke eisen en is vervaardigd onder constante kwaliteitscontroles. De technische gegevens komen overeen met de huidige status op het moment van drukken. Wijzigingen voorbehouden.  
De garantieperiode voor de DABMAN i200 CD komt overeen met de wettelijke vereisten op het moment van aankoop.

## VERKLARING VAN OVEERENSTEMMING

Wij, Nedis B.V. verklaren als fabrikant dat het product DABMAN i200 CD van ons merk Imperial®, geproduceerd in China, is getest conform alle relevante CE-normen en voorschriften en dat alle tests met succes zijn doorstaan. Dit omvat, maar is niet beperkt tot de richtlijn RED 2014/53/EU.

De volledige conformiteitsverklaring (en het blad met veiligheidsgegevens indien van toepassing) kan worden gevonden en gedownload via:

[nedis.nl/22-235-00#support](http://nedis.nl/22-235-00#support)

[nedis.nl/22-236-00#support](http://nedis.nl/22-236-00#support)

[nedis.nl/22-237-00#support](http://nedis.nl/22-237-00#support)

## IT Manuale operativo

### DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

## INTRODUZIONE

Grazie per aver acquistato il DABMAN i200 CD. Quando si utilizza il DABMAN i200 CD per la prima volta, leggete attentamente queste istruzioni e conservatele come riferimento per il futuro. Solo seguendo le istruzioni sarà possibile sfruttare appieno le numerose funzioni della radio.

Le presenti istruzioni per l'uso vi aiuteranno a

- corretto
- sicuro
- ottimale

uso del IMPERIAL DABMAN i200 CD. Si presume che l'utente della radio abbia conoscenze generali sul funzionamento dei prodotti elettronici di consumo.

Qualsiasi persona

- installazione
- collegamento
- operativo

- pulizia
- smaltire

questa radio deve prima aver preso visione dell'intero contenuto di queste istruzioni per l'uso. Conservare sempre queste istruzioni per l'uso vicino alla radio.

## Parti principali (immagine A)

### 1 Espulsione

Espelle il CD nell'unità.

### 2 Pulsante di accensione/spegnimento

Utilizzare questo pulsante per accendere il dispositivo o per metterlo in standby.

### 3 Pulsante di memoria della stazione 1 / Stop

Passa alla memoria di programma 1 in modalità radio. Arresta la riproduzione tramite CD o disco USB.

### 4 Pulsante +

Visualizza il Menu del dispositivo.

### 5 Pulsante memoria stazione 2 / Riproduzione/pausa

Passa alla memoria di programma 2 in modalità radio. Mette in pausa o avvia la riproduzione tramite CD o disco USB.

### 6 Modalità

Qui è possibile commutare la modalità operativa del dispositivo tra Radio Internet, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB e SPOTIFY CONNECT.

### 7 Pulsante di memoria della stazione 3 / Ritorno alla traccia

Passa alla memoria di programma 3 in modalità radio. Seleziona la traccia precedente di un file. Tenendo premuto il pulsante si avvia il riaffogliamento ad alta velocità.

### 8 Navigazione / Selezione della stazione

Navigare nel menu utilizzando questi pulsanti o scegliere la stazione successiva dall'elenco delle stazioni.

### 9 Navigazione / Selezione della stazione

Navigare nel menu utilizzando questi pulsanti o scegliere la stazione successiva dall'elenco delle stazioni.

### 10 Pulsante di memoria della stazione 4 / Traccia successiva

Passa alla memoria di programma 4 in modalità radio. Seleziona la traccia successiva di un file. Tenere premuto il pulsante per avanzare rapidamente.

### 11 Pulsante Volume + Pulsante di conferma

Modificare il volume con la manopola o confermare le voci del menu premendo il pulsante.

### 12 Slot per CD

Inserire qui il CD audio o dati.

### 13 Display

### 14 Pulsante di accensione

Accendere o spegnere il dispositivo in questa posizione. In posizione 0 il dispositivo è scollegato dall'alimentazione.

### 15 Connettore di alimentazione

Collegare il dispositivo all'alimentazione a questa presa (inclusa).

### 16 Porta USB

Qui si collega il dispositivo con un supporto dati USB, come un disco rigido USB o un'unità flash USB, da cui riprodurre la musica.

### 17 Connessione LAN

Qui si collega il dispositivo a una rete esistente con un cavo di rete per utilizzare la funzione Internet radio. (In alternativa, il dispositivo può essere collegato anche tramite Wi-Fi).

### 18 INGRESSO AUX

Qui è possibile collegare una sorgente audio esterna come un lettore MP3, uno smartphone o un tablet con la presa AUX da 3,5 mm.

### 19 USCITA DI LINEA

Qui si collega la radio con un amplificatore Hi-Fi o con altoparlanti attivi, per indirizzare la musica ricevuta dalla radio a un sistema audio.

### 20 Jack per cuffie

Inserire qui le cuffie per ascoltare la musica riprodotta dalla radio con le cuffie. Quando si collegano le cuffie, la riproduzione della musica attraverso gli altoparlanti del dispositivo viene interrotta.

### 21 Antenna VHF / DAB

## Parti principali (immagine B)

### 1 Pulsante - + Standby

Con questo pulsante è possibile accendere o spegnere il dispositivo.

### 2 Dormire

Utilizzare questi pulsanti per attivare o disattivare il timer di sospensione del dispositivo.

### 3 Pulsante WPS

Utilizzare questo pulsante per stabilire una connessione WiFi alla rete domestica. Leggere anche il capitolo Operazione.

### 4 Allarme

Utilizzare questo pulsante per attivare la funzione di sveglia.

### 5 Espulsione

Con questo pulsante è possibile espellere un CD dall'unità.

### 6 Radio locale

Attivare la funzione UPNP del dispositivo. Leggere il capitolo Controllo della musica in aria per ulteriori informazioni.

### 8 Ripetere

Utilizzare questo pulsante per ripetere la riproduzione di uno o più brani.

### 9 Mischiare

Attivare l'opzione di riproduzione casuale.

### 10 Menu

Con questo pulsante si attiva il menu del dispositivo.

### 11 Modalità

Passare da una modalità all'altra.

### 12 Entrare

Confermare una voce o una selezione con questo pulsante.

### 13 Navigazione su/giù - sinistra/destra

Utilizzare questi pulsanti per navigare all'interno del menu.

### 14 Selezione la traccia precedente / Indietro veloce

Utilizzare questo pulsante per selezionare la traccia precedente o il riaffogliamento rapido.

### 15 Selezione del brano successivo / avanzamento rapido

Utilizzare questo pulsante per selezionare la traccia successiva o per avanzare rapidamente.

### 16 Gioco

Avvia o mette in pausa la Riproduzione.

### 17 Muto

Disattiva il volume del dispositivo su silenzioso.

### 18 Fermarsi

Interrompe la Riproduzione.

### 19 V+ volume

Aumenta il volume.

### 20 Funzione equalizzatore EQ

Con questo pulsante è possibile attivare la funzione di equalizzazione e modificare le impostazioni audio personalizzate.

### 21 V- volume

Diminuisce il volume.

### 22 Tastiera numerica

### 23 Lingua

Con questo pulsante è possibile cambiare la lingua del menu.

### 24 Pulsante + Preferiti

Attiva uno dei canali preferiti memorizzati individualmente.

## Articoli forniti

Quantità	Dichiarazione
1	DABMAN i200 CD
1	Telecomando
1	Adattatore di rete esterno
1	Manuale operativo
1	Carta di garanzia

## AVVISI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le avvertenze di sicurezza prima di utilizzare la radio. Osservare tutte le avvertenze e le istruzioni riportate sul prodotto e nel manuale d'uso.

### Spiegazione degli avvisi di sicurezza

Nelle istruzioni per l'uso sono riportate le seguenti categorie di avvertenze di sicurezza:

#### Pericolo!

Le note contrassegnate con la parola PERICOLO segnalano il possibile pericolo di lesioni alle persone.

#### Nota!

Le istruzioni con la parola NOTA avvertono l'utente di possibili danni materiali o ambientali. Queste note contengono consigli speciali relativi al funzionamento economico del ricevitore.

### Avvertenze di base sulla sicurezza

- In caso di problemi di funzionamento, scollegare la radio dalla fonte di alimentazione.
- Per evitare il rischio di incendio o di scosse elettriche, non esporre la radio alla pioggia o a condizioni di forte umidità e bagnato.
- Non aprire l'alloggiamento del prodotto, altrimenti si rischia di prendere una scossa elettrica.
- Collegare la radio alla corrente di rete solo tramite una presa di corrente correttamente inserita. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Se non si utilizza la radio per un periodo prolungato, scollegare l'adattatore di rete esterno dalla presa di corrente. Estrarre solo l'adattatore, non tirare il cavo.
- In caso di tempesta elettrica, scollegare l'adattatore di rete della radio dalla presa di corrente.
- Se liquidi o oggetti estranei dovessero cadere nella radio, scollegare immediatamente l'adattatore di rete dalla presa di corrente. Far controllare il prodotto da personale qualificato prima di riprendere il funzionamento. In caso contrario, si rischia di prendere una scossa elettrica.
- Assicurarsi che la presa elettrica (spina) sia facilmente accessibile.
- Non stringere o piegare bruscamente i collegamenti dei cavi.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, è necessario far riparare la radio da un tecnico prima di utilizzarla nuovamente. In caso contrario, si rischia di prendere una scossa elettrica.
- Non permettere mai ai bambini di usare la radio senza supervisione.
- Affidare sempre gli interventi di manutenzione o riparazione a personale qualificato. La mancata osservanza di questa prescrizione può mettere in pericolo se stessi e gli altri.
- In caso di problemi di funzionamento, scollegare la radio dall'alimentazione.
- Procurarsi le parti di ricambio esclusivamente dal produttore.
- Le modifiche al prodotto comportano l'interruzione della responsabilità da parte del produttore.
- Rimuovere le pellicole protettive.
- Utilizzare solo un panno asciutto per pulire l'apparecchiatura

#### Nota!

Nota sulla disconnessione dalla rete di alimentazione. Il prodotto assorbe energia anche quando è in modalità standby. Per scollegare completamente il prodotto dalla rete di alimentazione, è necessario scollegare l'adattatore dalla presa di corrente.

Posizionamento corretto

- Posizionare la radio su una superficie solida e uniforme.
- Evitare di collocare la radio in prossimità di fonti di calore, ad esempio radiatori, fuochi aperti, ad esempio candele, o dispositivi con forti campi magnetici, ad esempio altoparlanti.
- Non collocare contenitori con liquidi (ad es. vasi) sulla radio.
- Evitare i luoghi esposti ai raggi diretti del sole o con un livello di polvere molto elevato.
- Non Copriero delle fessure di ventilazione. Assicurare un'adeguata circolazione dell'aria intorno alla radio.
- Non collocare oggetti pesanti sulla radio.
- Quando si sposta la radio da un ambiente freddo a uno caldo, l'umidità potrebbe condensarsi all'interno della radio. In questo caso è necessario attendere un'ora prima di rimettere in funzione la radio.
- Collocare il cavo di alimentazione in una posizione tale che nessuno possa calpestarlo o inciamparvi.

Maniglia corretta delle batterie

- Le batterie possono contenere sostanze velenose. Assicurarsi che le batterie non vengano mangiate dai bambini. I bambini potrebbero mettere in bocca le batterie e ingerirle. In caso di ingestione di una batteria, consultare immediatamente un medico.
- La fuoriuscita delle batterie può danneggiare il telecomando. Se il telecomando non viene utilizzato per un periodo prolungato, rimuovere le batterie.
- Le batterie possono contenere sostanze velenose. Le batterie devono essere smaltite in conformità alle normative vigenti e nel rispetto dell'ambiente. Non smaltire le batterie nei rifiuti domestici.
- Non esporre le batterie a fiamme libere o a calore estremo, perché potrebbero esplodere.
- Sostituire sempre le batterie con quelle dello stesso tipo.

## INSTALLAZIONE

Estrarre con cura i componenti dall'imballaggio. Verificare la presenza di tutti i componenti.

#### Nota!

La radio può essere controllata sia tramite i tasti presenti sulla radio che tramite il telecomando. Il funzionamento tramite il telecomando è un metodo più comodo e semplice per riprodurre la radio.

DABMAN i200 CD. Per questo motivo, le presenti istruzioni per l'uso si concentrano sull'impostazione e sul funzionamento della radio tramite il telecomando in dotazione.

Se la radio è collegata a una rete, può essere controllata anche tramite l'applicazione AirMusicControl App. Questa applicazione è disponibile per i sistemi operativi Android e iOS. Per maggiori dettagli, vedere il capitolo Controllo della musica in aria.

## Alimentazione

Per prima cosa, collegare l'adattatore di rete in dotazione alla presa corrispondente sul pannello posteriore dell'apparecchio. DABMAN i200 CD. Collegare ora l'adattatore di rete a una presa 220 V. Estendete quindi l'antenna telescopica A21 sul pannello posteriore della radio, in modo da garantire la migliore ricezione possibile, se si desidera ricevere le stazioni di trasmissione terrestre tramite l'antenna A21.

## Connessione di rete

Per utilizzare le funzioni Internet della radio, è necessario collegarla a una rete. È possibile stabilire la connessione tramite un cavo [LAN] o tramite il ricevitore W-LAN integrato. Se si utilizza un cavo LAN, collegarlo alla presa LAN. A<sub>17</sub>.

## Selezione della lingua

Accendere l'interruttore di alimentazione A<sub>14</sub> sul pannello posteriore della radio. La radio si accende.

Utilizzare i tasti Su/Giù B<sub>3</sub> del Telecomando per selezionare la lingua del menu. Confermare la lingua del menu selezionata premendo il tasto ENTER B<sub>2</sub> sul Telecomando.

## Controllo della rete

Se si desidera collegare la radio alla rete domestica, confermare la domanda visualizzata premendo Sì. Se si seleziona questa impostazione, la radio verificherà la presenza di reti disponibili a ogni accensione.

## Configurazione di rete

Per collegare la radio alla rete, confermare la domanda del Display premendo Sì. Se non si desidera collegare la radio alla rete, è possibile ignorare questa voce di Menu selezionando No.

## Selezione della rete

Selezionare il tipo di connessione da utilizzare per collegare la radio a una rete. Se è stato collegato un cavo LAN, selezionare Rete via cavo, mentre se si desidera stabilire una connessione wifi [W-LAN] selezionare Rete wireless.

Quando si seleziona una connessione tramite W-LAN (rete wireless), vengono visualizzate tutte le reti disponibili. Selezionare la rete con la quale stabilire la connessione.

Inserire il tasto W-LAN. Utilizzare i tasti freccia B<sub>13</sub> per selezionare un simbolo e proseguire premendo il tasto freccia destra.

Confermare la voce premendo ENTER B<sub>2</sub>.

## OPERAZIONE

Premere il tasto Menu A<sub>4</sub> sulla radio o sul Telecomando per accedere al menu principale della radio. La radio chiuderà automaticamente il menu dopo 10 secondi e tornerà alla modalità radio selezionata in precedenza; un display nell'angolo in basso a destra mostrerà i secondi, contando all'indietro.

È possibile spostarsi all'interno del menu utilizzando i tasti freccia B<sub>13</sub>.

Il menu principale della radio è composto dalle seguenti voci:

	Impostazioni		DAB
	Stazione locale		CD
	Radio Internet		Audio
	Centro multimediale		Bluetooth

	FM		Centro informazioni
--	----	--	---------------------

Le singole voci del Menu possono essere selezionate con i tasti freccia. B<sub>13</sub>. Confermare la selezione premendo il tasto ENTER B<sub>2</sub>.

## Configurazione

Premere il tasto Menu B<sub>10</sub> sulla radio o sul telecomando e utilizzare i tasti freccia per selezionare Impostazioni. B<sub>13</sub> per selezionare Impostazioni.

In questa voce di Menu è possibile effettuare impostazioni individuali per la radio.

## Modalità

Selezionare la modalità operativa della radio.

Se si seleziona la modalità Allarme radio, la radio passa a un orologio digitale sul Display. Andare alla voce di Menu ALLARME per configurare la radio come un allarme radio.

## La mia gestione MediaU

Qui è possibile attivare o disattivare la funzione MediaU Management.

La funzione MediaU Management consente di salvare un elenco di stazioni individuali e di riprodurlle.

Per impostare e attivare l'elenco delle stazioni, è necessario effettuare il login alla seguente pagina Internet: <http://www.mediayou.net/>.

Se l'accesso è riuscito, è possibile registrare la radio.

A tal fine, inserire l'indirizzo MAC della radio come numero di serie. L'indirizzo MAC della radio si trova alla voce Centro informazioni.

Ogni volta che si aggiorna la pagina web, sulla quale è possibile gestire e aggiornare le stazioni radio personali, si prega di navigare la radio in Gestione My MediaU per sincronizzare le modifiche.

## Rete

Qui è possibile configurare le impostazioni di rete.

Utilizzare i tasti freccia B<sub>13</sub> per selezionare la voce di menu desiderata e confermare premendo ENTER. B<sub>2</sub>.

La rete verrà configurata come descritto in Punto Controllo della rete.

## Data e ora

Qui è possibile impostare la data e l'ora.

La radio è impostata in fabbrica sull'impostazione automatica dell'ora. Quando la radio è collegata a Internet tramite una rete, l'ora e la data vengono sincronizzate automaticamente. In questo caso non è necessario impostare l'ora.

## Allarme

La radio può essere utilizzata come allarme radio.

Questa voce di menu consente di impostare 2 orari di sveglia, se lo si desidera. Inoltre, è possibile impostare se la sveglia deve suonare all'ora impostata con una nota, una melodia, una stazione radio Internet, una stazione radio DAB+ o una stazione FM.

Dopo aver inserito l'ora dell'allarme, attivare la funzione di radioallarme nel Menu.

Per interrompere l'allarme, premere il tasto Invio B<sub>12</sub> sul Telecomando, o il tasto 7 A<sub>7</sub> sulla radio.

A tal fine, andare in Impostazioni e selezionare la voce di menu Menu, quindi commutare la modalità di funzionamento in Allarme radio (capitolo Modalità).

## **Timer**

Il timer consente di impostare un tempo al termine del quale la radio emette un allarme.

A tal fine, utilizzare i tasti freccia **B12** per inserire l'ora in minuti e secondi. Premendo ripetutamente il tasto si aumenta o si diminuisce l'ora a scatti di un secondo; tenendo premuto il tasto freccia destra o freccia sinistra più a lungo, si può scorrere il tempo in avanti o indietro.

Confermare l'immissione premendo Invio **B12**.

## **Lingua**

Qui è possibile impostare la lingua dei menu della radio.

## **Dimmer**

La funzione dimmer consente di regolare la luminosità del display. In fabbrica la radio è impostata sul livello di luminosità più alto. Utilizzare questa voce di Menu per regolare la luminosità individualmente.

## **Display**

Qui è possibile cambiare il display multicolore in bianco e nero, se necessario.

## **Gestione dell'energia**

Qui è possibile stabilire se o dopo quale intervallo la radio deve passare automaticamente dalla modalità operativa a quella di stand-by. È possibile scegliere tra 5, 15 e 30 minuti.

Se la radio non si spegne automaticamente, andare alla riga Spegnimento e confermare il comando con Invio. **B12**.

## **Il tempo**

Se la radio è collegata a Internet, è possibile visualizzare le informazioni meteorologiche sul Display della radio. Questa voce di menu consente di selezionare il luogo in cui visualizzare le informazioni meteorologiche. È inoltre possibile specificare le unità di misura della temperatura.

Le informazioni meteo vengono visualizzate in modalità stand-by. La radio alterna automaticamente il Display tra i dati meteorologici e l'ora corrente.

## **Impostazioni FM**

Qui è possibile passare dalla riproduzione stereo a quella mono della ricezione radiofonica FM.

Questa impostazione può essere utile se si è sintonizzati su una stazione FM con un segnale debole e distorto. In questo caso, cambiare l'impostazione in Mono per migliorare la qualità.

## **Impostazioni per le stazioni locali**

Per facilitare la ricerca delle stazioni della propria zona in modalità Internet radio, è possibile cercare specificamente le stazioni radio della propria regione utilizzando il Menu.

A tal fine, è necessario informare la radio della propria posizione. Qui è possibile inserire manualmente la propria posizione o attivare una ricerca automatica della posizione.

## **Impostazioni di riproduzione/riproduzione**

Qui è possibile impostare le impostazioni di riproduzione/riproduzione applicabili alla riproduzione di file audio tramite un supporto dati USB esterno.

## **Impostazioni DLNA**

La radio è in grado di comunicare con apparecchiature abilitate al DLNA. Ad esempio, è possibile riprodurre file audio su un telefono cellulare abilitato DLNA tramite la radio. Qui è possibile modificare il nome dell'apparecchiatura utilizzata per indicare la radio su un'unità DLNA.

## **Equalizzatore**

Qui è possibile selezionare alcune impostazioni audio preselezionate. In alternativa, è possibile premere il tasto EQ sul telecomando mentre l'unità è in funzione.

## **Aggiornamento software**

Potrebbe essere necessario aggiornare il software operativo per migliorare le funzioni della radio.

L'interfaccia USB consente di aggiornare il sistema operativo della radio, a condizione che si disponga del software necessario, scaricabile dal sito [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

Il software fornito sulla pagina Internet deve essere decompresso. I file scompattati possono quindi essere salvati su un supporto di memoria adeguato, da collegare alla radio tramite la connessione USB. **A16**.

## **Impostazioni predefinite in fabbrica**

In questo Menu è possibile ripristinare le condizioni della radio al momento della consegna. La radio inizierà quindi a configurarsi come per il funzionamento iniziale.

## **Stazione locale**

Premere il tasto Menu **A4** sulla radio o sul telecomando e utilizzare i tasti freccia per selezionare Stazione locale. **B13** per selezionare Stazione locale.

In questa voce di menu, le stazioni radio Internet più popolari e le stazioni radio DAB+ sono ordinate per regione geografica e possono quindi essere trovate più facilmente.

In questa voce di Menu è possibile utilizzare i tasti freccia per selezionare l'elenco di programmi desiderato. **B13** per selezionare l'elenco di programmi desiderato. Confermare la selezione premendo Invio **B12**.

Se si desidera richiamare le stazioni radio trasmesse via DAB+, selezionare DAB. Tutte le altre opzioni di selezione della radio si riferiscono alla ricezione della radio Internet.

## **Radio via Internet**

Premere il tasto Menu **A4** sulla radio o sul telecomando e utilizzare i tasti freccia per selezionare Internet Radio. **B13** per selezionare Internet Radio.

Nel Menu radio Internet è possibile selezionare e gestire tutte le stazioni radio Internet. Possono essere disponibili fino a 25.000 stazioni radio, a condizione che la radio sia collegata a una rete a sua volta connessa a Internet.

## **I miei preferiti**

Tramite questo Menu è possibile selezionare una delle 5 stazioni preferite salvate tramite i tasti di memorizzazione delle stazioni **A3** della radio.

In alternativa, le stazioni radio possono essere richiamate anche attraverso i tasti di memorizzazione delle stazioni **A3** sulla radio o inserendo direttamente il numero sul Telecomando.

## **Stazioni radio Musica**

Qui è possibile selezionare tra diversi elenchi di stazioni radio.

Utilizzare i tasti freccia **B13** e confermare premendo Invio **B12**.

## **Stazioni locali**

In questa voce di menu si trovano le stazioni radio Internet e le stazioni DAB+ più popolari, ordinate per regione geografica, che possono così essere richiamate più facilmente. Vedere anche il capitolo Stazione locale.

## **Ultima stazione selezionata**

Questa voce di Menu mostra un elenco delle stazioni radio Internet selezionate più di recente.

### **① Nota!**

Il contenuto della sottovoce del menultima selezione" è subordinato all'utilizzo della modalità radio Internet. Quando si passa per la prima volta a questa modalità, l'elenco non contiene ancora alcuna voce.

## **Servizio**

Questa voce di Menu consente di cercare in modo specifico una stazione radio in Internet. A tal fine, è necessario inserire il nome della stazione.

Accedere al Menu Service e selezionare Scan for station, quindi confermare premendo Invio. **B12**.

Utilizzare i tasti del telecomando per inserire il nome della stazione radio nel campo di ricerca. Utilizzare il tasto freccia destra per spostarsi di un carattere. Confermare l'inserimento premendo Enter **B12**.

A questo punto la radio esegue la scansione di tutte le stazioni corrispondenti a questa voce. Selezionare una stazione utilizzando i tasti freccia e confermare premendo Enter: **B12**. In alternativa, è possibile aggiungere nuove stazioni radio se si conosce il loro indirizzo Internet.

A tal fine, inserire l'indirizzo Internet del provider radio.

## **Centro media**

Premere il tasto Menu **A4** sul telecomando o sulla radio e utilizzare i tasti freccia per selezionare Media Center: **B13** per selezionare Media Center: Se la radio DABMAN i200 CD è collegata a una rete wireless, la radio può essere utilizzata anche come lettore multimediale per riprodurre dati musicali da PC o smartphone collegati alla stessa rete domestica tramite UPnP o DLNA e a condizione che i contenuti multimediali appropriati siano stati rilasciati per la distribuzione in questa rete. Per selezionare l'opzione lettore multimediale, procedere come segue: Utilizzare i tasti freccia **B13** per selezionare l'area da cui si desidera riprodurre la musica. È possibile scegliere tra USB (sorgente di dati USB collegata alla presa USB della radio) o UPnP (dati musicali tramite il protocollo UPnP, se questi sono disponibili nella stessa rete della radio). È anche possibile collegare un'unità CD USB alla porta USB, per riprodurre CD audio e file audio da Compact Disc.

Selezionare il titolo che si desidera riprodurre e confermare premendo Invio. **B12**. Utilizzare il tasto di avanzamento rapido **B15** per passare al titolo successivo. Utilizzare il tasto di riavvolgimento **B14** per tornare indietro di un titolo.

Utilizzare il tasto di riproduzione **B16** per mettere in pausa la riproduzione, premere di nuovo per continuare.

## **FM**

Premere il tasto Menu **A4** sul Telecomando o sulla radio e utilizzare i tasti freccia per selezionare FM. **B13** per selezionare FM. In questo menu si trovano tutte le impostazioni necessarie per ricevere le stazioni radio attraverso la banda FM.

## **Scansione delle stazioni FM**

Quando l'apparecchio DABMAN i200 CD viene commutato per la prima volta in modalità FM, è necessario eseguire una scansione delle stazioni. A tal fine, sono disponibili una funzione di scansione automatica e una manuale.

### **Scansione FM automatica**

Quando si è passati a FM, premere il tasto Invio. **B12**.

La radio avvia la scansione automatica delle stazioni e salva tutte le stazioni trovate.

La radio può memorizzare fino a 20 stazioni radio FM.

## **Funzionamento della radio FM**

Per richiamare le stazioni radio memorizzate, premere il tasto di avanzamento rapido **B15** o il tasto di riavvolgimento **B14**. In alternativa, è possibile richiamare le prime 5 stazioni memorizzate anche tramite i tasti stazione 1-4 della radio.

Se si desidera modificare l'assegnazione dei tasti di memorizzazione delle stazioni, premere il tasto di selezione della stazione **A3** per eseguire una scansione della stazione successiva che può essere ricevuta. Se necessario, ripetere questa operazione fino a trovare la stazione desiderata. Premere quindi il tasto di selezione della stazione desiderata 1-4 per circa 2 secondi. La stazione viene ora salvata su questo tasto.

## **DAB**

Premere il tasto Menu **A4** sulla radio o sul telecomando e utilizzare i tasti freccia per selezionare DAB. **B13** per selezionare DAB.

## **Scansione delle stazioni DAB**

Oltre alle stazioni FM, la radio può ricevere anche la radio DAB+, la radio digitale trasmessa tramite antenna terrestre.

Quando la radio viene accesa per la prima volta in modalità DAB, viene avviata una scansione automatica delle stazioni per individuare tutte le stazioni che possono essere ricevute in quella posizione. La scansione delle stazioni inizia e il Display visualizza una barra di avanzamento della scansione. Al termine della scansione, la radio inizierà a riprodurre la stazione selezionata più di recente.

## **Selezione della stazione**

Navigare in modalità DAB utilizzando i tasti freccia **B13** per scorrere le stazioni DAB+ trovate.

Per cambiare canale, premere il tasto ENTER **B12**.

La radio dispone di una memoria dei preferiti, in cui è possibile salvare le stazioni preferite.

Per salvare una stazione, andare alla stazione desiderata come descritto sopra. Tenere premuto il tasto FAV del telecomando per circa 5 secondi. **B24** del Telecomando per circa 5 secondi. Utilizzare i tasti freccia **B13** per spostare la stazione nel punto desiderato della memoria dei preferiti e premere il pulsante OK per salvare la stazione in questo punto.

In alternativa, è possibile scegliere fino a 4 stazioni utilizzando i pulsanti di salvataggio delle stazioni 1-4 del dispositivo. A tal fine, passare alla stazione desiderata e tenere premuto uno dei pulsanti di salvataggio delle stazioni per circa 5 secondi. **A3** uno dei pulsanti di memorizzazione delle stazioni per circa 5 secondi. Il programma viene quindi memorizzato nella posizione corrispondente.

## **Funzionamento della radio DAB**

È possibile aprire l'elenco dei preferiti utilizzando il tasto FAV **B24** o premendo il tasto numerico desiderato sul Telecomando.

Le prime 4 stazioni dell'elenco dei preferiti possono essere selezionate anche tramite i tasti di memoria delle stazioni **A3** del dispositivo.

## CD

L'unità è dotata di un lettore CD A<sup>12</sup> che può riprodurre CD audio e dati MP3. A tale scopo, selezionare CD nel Menu. Inserire un CD nel drive A<sup>12</sup>. L'apparecchio ritrae automaticamente il CD. Viene visualizzata una panoramica delle tracce audio presenti sul CD. Selezionare la traccia che si desidera riprodurre tramite la manopola del volume A<sup>11</sup> e confermare premendo il selettori A<sup>11</sup> o il pulsante ENTER B<sup>12</sup> sul telecomando. Pulsante + avanzamento rapido B<sup>15</sup> passa al brano successivo. Pulsante di riavvolgimento rapido - passa alla traccia precedente. B<sup>14</sup> passa alla traccia precedente. Pulsante Riproduzione/pausa A<sup>5</sup> mette in pausa o riprende la riproduzione. Premete il pulsante EJECT - il tasto di espulsione B<sup>5</sup> sul telecomando o sul dispositivo (vedere capitolo Parti principali) per estrarre il CD.

## AUX

Se si collega un dispositivo esterno (ad esempio un lettore MP3) con il DABMAN i200 CD tramite il cavo con la presa AUX In, è possibile utilizzarlo come opzione per riprodurre i file audio. A tal fine, procedere come segue:

Per collegare un dispositivo esterno al connettore (AUX), utilizzare un cavo adatto (cinch da 3,5 mm, acquistabile separatamente, può variare da un dispositivo all'altro). DABMAN i200 CD (AUX A<sup>13</sup>) e accendere questo dispositivo.

Durante il funzionamento, premere il tasto Mode A<sup>6</sup> del Telecomando, se necessario, ripetutamente fino a quando il Display visualizza "AUX" sotto l'ora, oppure premere il tasto Menu A<sup>4</sup> e utilizzare il tasto freccia destra per selezionare la voce di menu AUX. È ora possibile riprodurre musica dal dispositivo esterno. Il controllo (titolo indietro/avanti, Stop, Play) avviene tramite il dispositivo esterno collegato, mentre il volume del suono può essere regolato tramite i tasti V+/V- B<sup>19</sup> o tramite il controllo del volume dell'apparecchio esterno. DABMAN i200 CD o tramite il dispositivo esterno.

## Bluetooth

Il DABMAN i200 CD può essere collegato a un dispositivo esterno (ad esempio, smartphone/tablet) tramite Bluetooth. I file multimediali (file MP3 memorizzati localmente, musica in streaming, web radio) presenti sul dispositivo esterno possono essere riprodotti dalla radio tramite la connessione Bluetooth. La modalità Bluetooth è consigliata quando non è disponibile una connessione di rete e ci si trova nelle vicinanze della radio con il dispositivo da collegare. Selezionare Bluetooth nel Menu. È necessario stabilire una connessione Bluetooth per poter inviare file audio alla radio tramite Bluetooth.

### Stabilire la connessione Bluetooth

Quando si seleziona la modalità Bluetooth sulla radio, questa si trova in modalità di accoppiamento e cerca i dispositivi Bluetooth a cui collegarsi. Attivare ora la funzione Bluetooth sul dispositivo esterno da collegare (per i dettagli, consultare il manuale d'uso del dispositivo da collegare). Cercare DABMAN i200 CD" nell'elenco dei dispositivi disponibili, selezionarlo ed effettuare la connessione. Nell'angolo superiore sinistro del Display della radio apparirà una doppia freccia. Un segnale acustico indicherà "Connected".

### Riproduzione di contenuti multimediali tramite Bluetooth

Una volta stabilita la connessione Bluetooth come descritto nella sezione Stabilire la connessione Bluetooth, è possibile riprodurre i file musicali memorizzati sul dispositivo esterno attraverso la funzione DABMAN i200 CD.

A tal fine, procedere come segue:

Avviare la riproduzione della musica sul dispositivo esterno attivando la funzione di riproduzione corrispondente (lettore MP3, ecc.) o selezionando un brano nella rispettiva playlist.

## SPOTIFY CONNECT

Selezionare SPOTIFY CONNECT mediante il pulsante MODE A<sup>6</sup> e confermare con OK. Utilizzate il vostro telefono, tablet o computer come telecomando per Spotify. Andate su [spotify.com/connect/third-partylicenses](https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses)

Il Software Spotify è soggetto a licenze di terze parti che si trovano qui:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

La radio può essere controllata tramite uno smartphone o un tablet e un'apposita applicazione. L'applicazione AIR Music Control può essere scaricata per Android e Apple iOS. L'applicazione consente anche di riprodurre i file musicali locali sullo smartphone tramite la radio.

### i Nota!

Questa descrizione si riferisce all'applicazione, valida dal 09.2015. Le funzioni e l'aspetto possono cambiare nell'ambito degli aggiornamenti del software!!!

Per utilizzare la funzione, scaricare l'app dal Google Play Store per i sistemi operativi Android o tramite iTunes per i sistemi operativi iOS e installare l'app sullo smartphone. Assicurarsi che la radio e il tablet siano collegati alla stessa rete.

## CONTROLLO DELLA MUSICA IN ARIA

Avviare l'applicazione.

All'avvio dell'applicazione, questa riconoscerà automaticamente il dispositivo DABMAN i200 CD a condizione che sia connesso alla stessa rete.

Il menu principale dell'app è strutturato in modo analogo a quello della radio.

### Menu principale

Avviare la funzione desiderata toccando il simbolo corrispondente.

### Internetradio

Anche in questa modalità è possibile selezionare tutte le funzioni già note nel funzionamento della radio Internet.

Nella sezione inferiore è possibile selezionare gli spazi di salvataggio della stazione 1-5.

### Centro multimediale

In quest'area è possibile collegarsi ai server multimediali della rete. Inoltre, è possibile accedere ai file musicali memorizzati su un dispositivo di archiviazione USB collegato al sistema.

### Radio FM

In questa modalità è possibile utilizzare la radio FM.

### DAB

In questa modalità è possibile utilizzare la radio DAB+.

## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Sintomo	Possibile causa e soluzione
Nessun indicatore sul display, la radio non risponde al funzionamento	Impostazione dell'alimentazione tramite adattatore di rete in dotazione
Non è possibile il funzionamento tramite telecomando	Le batterie sono scariche o inserite in modo errato. Verificare che le batterie siano inserite nella direzione corretta.

Ricezione DAB+ scarsa	Non si trovano stazioni, eseguire una scansione delle stazioni (vedere il capitolo Scansione delle stazioni DAB) L'antenna non è completamente estesa. Cambiare la posizione della radio (ad esempio, avvicinarla alla finestra), ripetere la scansione delle stazioni.
Ricezione FM scarsa	Antenna non completamente estesa, estendere l'antenna FM fino alla sua massima lunghezza. Cambiare la posizione della radio (ad esempio, più vicina alla finestra). Ripetere la scansione delle stazioni
Funzione AUX non funzionante	DABMAN i200 CD è impostato su una modalità non corretta. Passare alla modalitàAUX*. Il cavo potrebbe essere difettoso. Controllare il collegamento del cavo tra DABMAN i200 CD e il dispositivo esterno
Scarsa qualità audio durante la riproduzione di musica	File con bassa velocità di trasmissione. Controllare il file audio. Suggerimento: Per i file MP3, la velocità di trasmissione deve essere di 192Kbit/s o superiore.
Volume troppo basso	Controllare le impostazioni del volume su DABMAN i200 CD. Controllare l'impostazione del volume del dispositivo collegato da cui viene riprodotta la musica.
Non è possibile stabilire una connessione di rete	Verificare la funzione wi-fi. Attivare la funzione DhCP del router su cui la radio deve essere collegata. È possibile che nella rete sia attivo un firewall.
Impossibile stabilire una connessione Wi-fi (W-LAN)	Verificare la disponibilità di reti wi-fi. Ridurre la distanza tra il router wi-fi e la radio. Assicurarsi di utilizzare la password WEP/WPA corretta quando si accede a un router wi-fi.
Nessuna stazione radio Internet disponibile	Controllare i punti di accesso della rete. È possibile che la stazione radio non sia attualmente disponibile. Il collegamento della stazione potrebbe essere stato cambiato o non sta più trasmettendo.

## ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

L'imballaggio del prodotto è costituito esclusivamente da materiali riciclabili. Si prega di restituire questi materiali, opportunamente selezionati, al Dual System® o al sistema di riciclaggio appropriato del proprio Paese. Alla fine del suo ciclo di vita, questo prodotto non può essere smaltito nei normali rifiuti domestici, ma deve essere consegnato in un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Il simbolo sul prodotto, sull'imballaggio o sulle istruzioni per l'uso indica questo requisito. I materiali utilizzati sono riciclabili, come indicato dai rispettivi marchi. Riciclando o riutilizzando in altro modo i vecchi prodotti o i loro componenti si dà un importante contributo alla tutela dell'ambiente. Informatevi presso le autorità locali su dove si trova il centro di riciclaggio appropriato. Assicuratevi che le batterie esaurite e i rifiuti elettronici non vengano smaltiti tra i rifiuti domestici e che vengano riciclati professionalmente.

## CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

Internetradio	
Set di chip Audiocodecs Wi-Fi	Soluzione radiofonica internet Magic M6 ca. 25.000 stazioni radio web disponibili MP3 [bitrate bis 320 Kbit/s, frequenza di campionamento bis zu 48 KHz] AAC/AAC+ [bitrate bis 320 Kbit/s, frequenza di campionamento bis zu 48 KHz] WMA [bitrate bis 320 Kbit/s, frequenza di campionamento bis zu 48 KHz] Compatibile con UPnP/ DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/ WEP (chiave a 64/128 bit)
<b>DAB/DAB+/FM</b>	
DAB DAB+ FM Decodifica Gamma di ricezione	Sensibilità a -100dBm Sensibilità a -101 dBm Sensibilità a -100dBm Banda DAB III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
<b>Display</b>	
Display a colori TFT	LCD da 2,8 pollici 240 x 320 pixel
<b>Indice dei suoni</b>	
STMicroelectronics AMPLIFICATORE A PONTE	(15W+15W Potenza musicale in uscita) Altoparlante da 3" max. 4Ω15W Supporta l'equalizzazione di più effetti sonori per impostare IC. NORMALE, PIATTO, POP, JAZZ, ROCK CLASSICO)
<b>Connessione</b>	
Uscita di linea Cuffie INGRESSO AUX LAN Alimentazione Adattatore di rete	3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 10/ 100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2,4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
<b>Telecomando a batteria</b>	
Modello	CR 2025 3 V

## SERVIZIO E ASSISTENZA

Gentile cliente!

Grazie per aver scelto un prodotto della nostra gamma. I nostri prodotti sono conformi a tutti i requisiti di legge e sono stati fabbricati con costanti controlli di qualità. I dati tecnici corrispondono allo stato attuale al momento della stampa. Soggetti a modifiche senza preavviso.

Il periodo di garanzia per il DABMAN i200 CD corrisponde ai requisiti di legge al momento dell'acquisto.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi sottoscritti, Nedis B.V., dichiamiamo, in quanto fabbricanti, che il prodotto DABMAN i200 CD con il nostro marchio Imperial®, prodotto in Cina, è stato collaudato ai sensi di tutte le norme e i regolamenti CE pertinenti e che tutti i collaudi sono stati superati con successo. Questo include, senza esclusione alcuna, la normativa RED 2014/53/UE.

La Dichiarazione di conformità completa (e le schede di sicurezza, se applicabili) sono disponibili e possono essere scaricate da:

[nedis.it/22-235-00#support](http://nedis.it/22-235-00#support)

[nedis.it/22-236-00#support](http://nedis.it/22-236-00#support)

[nedis.it/22-237-00#support](http://nedis.it/22-237-00#support)

**DABMAN i200 CD**

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

**INTRODUCCIÓN**

Gracias por adquirir el DABMAN i200 CD. Cuando utilice el DABMAN i200 CD por primera vez, lea atentamente estas instrucciones y consérvelas para consultarlas en el futuro. Sólo podrá disfrutar plenamente de las numerosas funciones de la radio si sigue las instrucciones.

Este manual de instrucciones le ayudará a

- correcto
- seguro
- óptimo

uso del IMPERIAL DABMAN i200 CD. Suponemos que el usuario de la radio tiene conocimientos generales relacionados con el funcionamiento de los productos electrónicos de consumo.

Cualquier persona

- instalación de
- conectando
- funcionamiento
- limpieza
- eliminación de

esta radio debe haber leído previamente todo el contenido de este manual de instrucciones. Consérve este manual de instrucciones siempre cerca de la radio.

**Partes principales (imagen A)****1 Expulsar**

Expulsa el CD de la unidad.

**2 Botón de encendido/apagado**

Utiliza este botón para encender el aparato o ponerlo en espera.

**3 Memoria de emisora 1 / Stop**

Cambia a la memoria de programa 1 en modo radio. Detiene la reproducción a través de CD o disco USB.

**4 Botón Menú**

Visualiza el Menú del aparato.

**5 Memoria de emisora botón 2 / Play-Pause**

Cambia a la memoria de programa 2 en modo radio. Pausa o inicia la reproducción a través de CD o disco USB.

**6 Modo**

Cambia aquí el modo de funcionamiento del aparato entre radio por Internet, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB y SPOTIFY CONNECT.

**7 Botón de memoria de emisora 3 / Pista atrás**

Pasa a la memoria de programa 3 en modo radio. Selecciona la pista anterior de un archivo. Mantenga pulsado el botón para iniciar el rebobinado a alta velocidad.

**8 Navegación / Selección de emisoras**

Navegue por el Menú con estos botones o elija la siguiente emisora de la lista de emisoras.

**9 Navegación / Selección de emisoras**

Navegue por el Menú con estos botones o elija la siguiente emisora de la lista de emisoras.

**10 Botón de memoria de emisora 4 / Pista siguiente**

Pasa a la memoria de programa 4 en modo radio. Selecciona la pista siguiente de un archivo. Mantenga pulsado el botón para avanzar rápidamente.

**11 Control de volumen / Botón de confirmación**

Cambia el volumen con el dial o confirma las entradas del menú pulsando el botón.

**12 Ranura para CD**

Inserte aquí el CD de audio o datos.

**13 Visualización****14 Botón de encendido**

Encienda o apague aquí el aparato. El aparato está desconectado de la alimentación en la posición 0.

**15 Conector de alimentación**

Conecte el dispositivo a la fuente de alimentación en esta toma (incluida).

**16 Puerto USB**

Aquí se conecta el dispositivo con un soporte de datos USB, como un disco duro USB o una unidad flash USB, para reproducir música.

**17 Conexión LAN**

Aquí se conecta el dispositivo a una red existente con un cable de red para utilizar la función de radio por Internet. (Como alternativa, el dispositivo también se puede conectar a través de Wi-Fi).

**18 ENTRADA AUX**

Aquí puedes conectar una fuente de audio externa, como un reproductor MP3, un smartphone o una tableta, mediante la toma AUX de 3,5 mm.

**19 SALIDA DE LÍNEA**

Aquí se conecta la radio con un amplificador Hi-Fi o altavoces activos, para dirigir la música recibida por la radio a un sistema de sonido.

**20 Toma de auriculares**

Inserte aquí unos auriculares para escuchar la música reproducida por la radio con auriculares. Al conectar auriculares, se interrumpe la reproducción de música a través de los altavoces del aparato.

**21 Antena VHF / DAB****Partes principales (imagen B)****1 Botón de espera**

Enciende o apaga el aparato con este botón.

**2 Dormir**

Utilice estos botones para activar o desactivar el temporizador de apagado automático del aparato.

**3 Botón WPS**

Utilice este botón para establecer una conexión WiFi con su red doméstica. Lea también el capítulo Operación.

**4 Alarma despertador**

Utilice este botón para activar la función de despertador.

**5 Expulsar**

Expulsa un CD de la unidad con este botón.

**6 Radio local****7 UPnP**

Active la función UPNP del dispositivo. Lea el capítulo Control de música por aire para más información relacionada.

**8 Repita**

Utiliza este botón para repetir la reproducción de una o varias pistas.

**9 Baraja**

Activa la opción de reproducción aleatoria.

**10 Menú**

Utilice este botón para activar el Menú del aparato.

**11 Modo**

Cambia entre distintos modos.

**12 Entre en**

Confirme una entrada o selección con este botón.

**13 Navegación arriba/abajo - izquierda/derecha**

Utilice estos botones para navegar por el Menú.

**14 Seleccionar pista anterior / Retroceso rápido**

Utilice este botón para seleccionar la pista anterior o el rebobinado rápido.

**15 Seleccionar pista siguiente / avance rápido**

Utilice este botón para seleccionar la pista siguiente o para avanzar rápidamente.

**16 Jugar**

Inicia o detiene la reproducción.

**17 Silenciar**

Silencia el volumen del dispositivo.

**18 Stop**

Detiene la reproducción.

**19 V+ volumen**

Aumenta el volumen.

**20 Función ecualizador EQ**

Con este botón puedes activar la función de ecualizador y cambiar los ajustes de sonido personalizados.

**21 V- volumen**

Disminuye el volumen.

**22 Teclado numérico****23 Idioma**

Con este botón puedes cambiar el idioma del Menú.

**24 Botón Favoritos**

Enciende uno de los canales favoritos memorizados individualmente.

- Si cayeran líquidos u objetos extraños en la radio, desconecte inmediatamente el adaptador de red de la toma de corriente. Haga revisar el producto por personal cualificado antes de reanudar el funcionamiento. De lo contrario, corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegúrese de que la toma eléctrica (enchufe) sea fácilmente accesible.
- No apriete ni doble bruscamente las conexiones de los cables.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe hacer reparar la radio por un experto antes de volver a utilizarla. De lo contrario, corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Nunca permita que los niños utilicen la radio sin supervisión.
- Deje siempre los trabajos de mantenimiento o reparación en manos de personal cualificado. Ignorarlo puede poner en peligro su vida y la de los demás.
- En caso de problemas de funcionamiento, desconecte la radio de la red eléctrica.
- Obtenga las piezas de repuesto exclusivamente del fabricante.
- Las modificaciones del producto darán lugar a la extinción de la responsabilidad del fabricante.
- Retire las láminas protectoras.
- Utilice sólo un paño seco para limpiar el equipo

**1 Atención!**

Nota sobre la desconexión de la red eléctrica. El producto consume energía incluso en modo de espera. Para desconectar completamente el producto de la red eléctrica, desconecte el adaptador de la toma de corriente.

**Posicionamiento correcto**

- Coloque la radio sobre una superficie firme y plana.
- Evite colocar la radio cerca de fuentes de calor, por ejemplo radiadores, fuegos abiertos, velas, o dispositivos con campos magnéticos intensos, por ejemplo altavoces.
- No coloque recipientes con líquidos [por ejemplo, jarrones] sobre la radio.
- Evite los lugares expuestos a la luz solar directa o con un nivel de polvo muy elevado.
- No Cubierta las ranuras de ventilación. Asegúrese de que el aire circule adecuadamente alrededor de la radio.
- No coloque objetos pesados sobre la radio.
- Al trasladar la radio de un ambiente frío a uno cálido, puede condensarse humedad en el interior de la radio. En este caso, espere una hora antes de volver a utilizar la radio.
- Coloque el cable de alimentación de forma que nadie pueda pisarlo ni tropezar con él.

**Manipulación correcta de las pilas**

- Las Baterías pueden contener sustancias venenosas. Asegúrese de que los niños no manipulen las Baterías. Los niños podrían llevarse las pilas a la boca y tragárselas. En caso de ingestión de una Batería, consulte inmediatamente a un médico.
- Las pilas gastadas pueden dañar el Mando a distancia. Si no va a utilizar la radio durante un periodo prolongado, extraiga las pilas.
- Las Baterías pueden contener sustancias tóxicas. Las Baterías deben eliminarse de acuerdo con la normativa legal vigente y teniendo en cuenta el medio ambiente. No tire las pilas a la basura doméstica.
- No exponga las Baterías a llamas abiertas o calor extremo, ya que pueden explotar.
- Sustituya siempre las pilas por otras del mismo tipo.

**Artículos suministrados**

Cantidad	Declaración
1	DABMAN i200 CD
1	Mando a distancia
1	Adaptador de red externo
1	Manual de instrucciones
1	Tarjeta de garantía

**AVISOS DE SEGURIDAD**

Lea atentamente las advertencias de seguridad antes de utilizar la radio. Tenga en cuenta todas las advertencias e instrucciones tanto en el producto como en el manual de instrucciones.

**Explicación de los avisos de seguridad**

En el manual de instrucciones encontrará las siguientes categorías de indicaciones de seguridad:

**▲ ;Peligro!**

Las notas marcadas con la palabra PELIGRO le advertirán de un posible peligro de lesiones para las personas.

**1 Atención!**

Las instrucciones con la palabra NOTA le advertirán de posibles daños materiales o medioambientales. Estas notas contienen consejos especiales relacionados con el funcionamiento económico del receptor.

**Indicaciones básicas de seguridad**

- En caso de problemas de funcionamiento, desconecte la radio de la fuente de alimentación.
- Para evitar el riesgo de incendio o de descarga eléctrica, no exponga la radio a la lluvia ni a condiciones muy húmedas o mojadas.
- No abra la Carcasa del producto, de lo contrario corre el riesgo de recibir una descarga eléctrica.
- Conecte la radio a la red eléctrica sólo a través de un cable correctamente instalado. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Si no va a utilizar la radio durante un periodo prolongado, desconecte el adaptador de red externo de la toma de corriente. Extraiga únicamente el adaptador; no tire del cable.
- En caso de tormenta eléctrica, desconecte el adaptador de red de la radio de la toma de corriente.

## INSTALACIÓN

Saque con cuidado las piezas del embalaje. Compruebe si están todas las piezas.

### ¡Atención!

La radio puede controlarse tanto mediante las teclas de la radio como a través del mando a distancia. El manejo a través del mando a distancia es el método más cómodo y fácil de reproducir la DABMAN i200 CD. Por esta razón, este manual de instrucciones se centrará en la configuración y el funcionamiento de la radio a través del mando a distancia suministrado.

Si la radio está conectada a una red, también se puede controlar a través de la aplicación AirMusicControl App. Esta aplicación está disponible para los sistemas operativos Android e iOS. Para más detalles, consulte el capítulo Control de música por aire.

## Alimentación

En primer lugar, conecte el adaptador de red suministrado con la toma correspondiente del panel posterior del DABMAN i200 CD. A continuación, conecte el adaptador de red a una toma de 220 V. A continuación, extienda la antena telescópica A21 situada en el panel trasero de la radio, para garantizar la mejor recepción posible si desea recibir emisoras terrestres a través de la antena. A21.

## Conexión a la red

Para utilizar las funciones de Internet de la radio, ésta debe estar conectada a una red. Puede establecer la conexión mediante un cable [LAN] o a través del receptor WLAN integrado. Si utiliza un cable LAN, conéctelo a la toma LAN A27.

## Selección de idioma

Conecte el interruptor de alimentación A14 en el panel trasero de la radio. La radio se encenderá.

Utilice las teclas Arriba/Abajo B13 del mando a distancia para seleccionar el idioma de los menús. Confirme el idioma de los menús seleccionado pulsando la tecla ENTER B12 del mando a distancia.

## Comprobación de la red

Si desea conectar la radio con su red doméstica, confirme la pregunta que se muestra pulsando Sí. Si se selecciona este ajuste, la radio comprobará si hay redes disponibles cada vez que se encienda.

## Configuración de la red

Para conectar su radio con la red, confirme la pregunta que se muestra pulsando Sí. Si no desea conectar la radio a una red, puede omitir esta opción del Menú seleccionando No.

## Selección de red

Seleccione el tipo de conexión que desea utilizar para conectar la radio con una red. Si ha conectado un cable LAN, seleccione Red por cable, y si desea establecer una conexión wi-fi [W-LAN] seleccione Red inalámbrica.

Al seleccionar una conexión vía W-LAN [red inalámbrica] se mostrarán todas las redes disponibles. Seleccione la red con la que desea establecer la conexión.

Introduzca la clave W-LAN. Utilice las teclas de flecha B13 para seleccionar un símbolo, continúe pulsando la tecla de flecha derecha. Confirme la entrada pulsando ENTER B12.

## OPERACIÓN

Pulse la tecla Menú A4 en la radio o en el Mando a distancia para ir al Menú principal de la radio. La radio cerrará automáticamente el Menú después de 10 segundos, y volverá al modo de radio seleccionado previamente, una Visualización en la esquina inferior derecha mostrará los segundos, contando hacia atrás.

Puede navegar por el Menú con las teclas de flecha B13.

El Menú principal de la radio consta de las siguientes opciones:

	Ajustes		DAB
	Estación local		CD
	Radio por Internet		Audio
	Medios de comunicación		Bluetooth
	FM		Centro de información

Puede seleccionar los distintos elementos del Menú con las teclas de flecha B13. Confirme su selección pulsando la tecla ENTER B12.

## Configuración

Pulse la tecla Menú B10 en la radio o en el mando a distancia, y utilice las teclas de flecha B13 para seleccionar Ajustes.

En esta opción del Menú puede realizar ajustes individuales para la radio.

## Modo

Seleccione el modo de funcionamiento de la radio.

Si selecciona el modo Alarma por radio, la radio cambiará a un reloj digital en la visualización. Vaya a la opción de Menú ALARMA para configurar la radio como alarma de radio.

## Gestión de My MediaU

Aquí puedes activar o desactivar la función de gestión de MediaU. La función Gestión MediaU permite guardar una lista individual de emisoras y reproducirlas.

Para configurar y activar su lista de emisoras, necesitará iniciar sesión en la siguiente página de Internet: <http://www.mediayou.net/>. Si el inicio de sesión se realiza correctamente, puede registrar su radio.

Para ello, introduzca la dirección MAC de la radio como número de serie. La dirección MAC de la radio se encuentra en el elemento Centro de información.

Siempre que haya actualizado la página web, en la que puede gestionar y actualizar sus emisoras de radio personales, navegue con su radio hasta Mi MediaU Gestión para sincronizar los cambios.

## Red

Aquí puedes configurar los ajustes de red.

Utilice las teclas de flecha B13 para seleccionar la opción de menú deseada y confirme pulsando ENTER B12.

La red se configurará como se describe en el punto Comprobación de la red.

## Fecha y hora

Aquí puedes ajustar la hora y la fecha.

La radio viene configurada de fábrica con el ajuste automático de la hora. Cuando la radio esté conectada a Internet a través de una red, la hora y la fecha se sincronizarán automáticamente. En este caso no es necesario ajustar la hora.

## **Alarma**

La radio puede utilizarse como alarma por radio.

Esta opción del Menú le permite ajustar 2 horas de despertador si lo desea. Además, puede ajustar si la alarma debe sonar a la hora programada con una nota, una melodía, una emisora de radio por Internet, una emisora de radio DAB+ o una emisora FM.

Cuando haya introducido la hora de la alarma, active la función de alarma por radio en el Menú.

Para detener la alarma, pulse la tecla Enter **B12** en el Mando a distancia, o la tecla **A7** de la radio.

Para ello, vaya a Ajustes y seleccione la opción de menú Modo, y cambie aquí el modo de funcionamiento a Alarma por radio (Capítulo Modo).

## **Temporizador**

El temporizador le permite establecer un tiempo al final del cual la radio emitirá una alarma.

Para ello, utilice las teclas de flecha **B13** para introducir la hora en minutos y segundos. Mantenga pulsada la tecla de flecha derecha o la tecla de flecha izquierda durante más tiempo para avanzar o retroceder en el tiempo.

Confirme su entrada pulsando Intro **B12**.

## **Idioma**

Aquí puede ajustar el idioma de los menús de la radio.

## **Regulador de intensidad**

La función de atenuación le permite ajustar el brillo del display. La radio viene ajustada de fábrica con el nivel de brillo más alto. Utilice esta opción de Menú para ajustar el brillo individualmente.

## **Visualización**

Aquí puede cambiar la visualización multicolor a blanco y negro, si lo desea.

## **Gestión de la energía**

Aquí puede determinar si, o después de qué intervalo, la radio debe cambiar automáticamente del modo de funcionamiento al modo de espera. Puede elegir entre 5, 15 y 30 minutos.

Si la radio no se apaga automáticamente, vaya a la línea Apagar, y confirme el comando con Enter **B12**.

## **Tiempo**

Si la radio está conectada a Internet, también puede mostrar información meteorológica en la pantalla de la radio. Esta opción del Menú le permite seleccionar el lugar para el que se mostrará la información meteorológica. También puede especificar las unidades de temperatura.

La información meteorológica se muestra en modo de espera. La radio alternará la visualización automáticamente entre los datos meteorológicos y la hora actual.

## **Ajustes FM**

Aquí puedes alternar entre la reproducción estéreo y mono de la recepción de radio FM.

Este ajuste puede ser útil si sintoniza una emisora FM con una señal débil y distorsionada. En este caso, cambie el ajuste a Mono para mejorar la calidad.

## **Ajustes para emisoras locales**

Para facilitar la búsqueda de emisoras en su zona mientras está en el modo de radio por Internet, puede buscar específicamente emisoras de radio en su región utilizando el Menú.

Para ello, debe informar a la radio de su ubicación.

Aquí puedes introducir tu ubicación manualmente o activar una búsqueda automática de ubicación.

## **Ajustes de reproducción/reproducción**

Aquí puedes configurar los ajustes de reproducción/reproducción aplicables cuando se reproducen archivos de audio a través de un soporte de datos USB externo.

## **Configuración DLNA**

La radio es capaz de comunicarse con equipos habilitados para DLNA. Por ejemplo, es posible reproducir archivos de audio en un teléfono móvil habilitado para DLNA a través de la radio. Aquí puede cambiar el nombre del equipo utilizado para indicar la radio en una unidad DLNA.

## **Ecualizador**

Aquí puede seleccionar determinados ajustes de sonido preseleccionados. También puede pulsar la tecla EQ del mando a distancia mientras la unidad está en funcionamiento.

## **Actualización de software**

Puede ser necesario actualizar el software operativo para mejorar las funciones de la radio.

La interfaz USB le permite actualizar el sistema operativo de su radio, siempre que disponga del software necesario, que puede descargar en [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

El software proporcionado en la página de Internet debe descomprimirse. A continuación, puede guardar los archivos descomprimidos en un medio de almacenamiento adecuado y conectarlo a la radio a través de la conexión USB. **A16**

## **Ajustes de fábrica**

En esta opción de Menú puede restablecer la radio a las condiciones en las que venía de fábrica. A continuación, la radio comenzará con una configuración según el funcionamiento inicial.

## **Estación local**

Pulse la tecla Menú **A4** en la radio o en el mando a distancia, y utilice las teclas de flecha **B15** para seleccionar Emisora local.

En esta opción del Menú, las emisoras de radio por Internet más populares, así como las emisoras de radio DAB+, se clasifican por regiones geográficas y, de este modo, se pueden encontrar más fácilmente.

En esta opción del Menú, puede utilizar las teclas de flecha **B15** para seleccionar la lista de programas deseada. Confirme su selección pulsando Intro **B12**.

Si desea llamar emisoras de radio emitidas a través de DAB+, seleccione DAB. Todas las demás opciones de selección de radio se refieren a la recepción de radio por Internet.

## **Radio por Internet**

Pulse la tecla Menú **A4** en la radio o en el mando a distancia, y utilice las teclas de flecha **B15** para seleccionar Radio por Internet. En el Menú de radio por Internet puede seleccionar y gestionar todas las emisoras de radio por Internet. Pueden estar disponibles hasta 25.000 emisoras de radio, siempre que tu radio esté conectada a una red que, a su vez, esté conectada a Internet.

## **Mis favoritos**

Con este Menú puedes seleccionar una de las 5 emisoras favoritas que ha guardado mediante las teclas de memorización de emisoras **A3** de la radio.

Como alternativa, las emisoras de radio también pueden llamarse mediante las teclas de memorización de emisoras **A3** de la radio o introduciendo directamente el número en el mando a distancia.

## **Emisoras de radio Música**

Aquí puedes seleccionar entre diferentes listas de emisoras de radio. Utilice las teclas de flecha **B15** y confirme pulsando Intro **B12**.

## **Estaciones locales**

En esta opción de Menú encontrará las emisoras de radio por Internet y las emisoras DAB+ más populares clasificadas por regiones geográficas, pudiendo así llamarlas más fácilmente. Véase también el capítulo Estación local.

## **Última estación seleccionada**

Esta opción del Menú le mostrará una lista de las emisoras de radio por Internet que haya seleccionado más recientemente.

### **① ¡Atención!**

Una condición previa para el contenido del submenú "último seleccionado" es que haya utilizado previamente el modo de radio por Internet. Cuando cambie a este modo por primera vez, la lista aún no reflejará ninguna entrada.

## **Servicio**

Esta opción del Menú le permite buscar específicamente una emisora de radio en Internet. Para ello, debe introducir el nombre de la emisora.

Vaya al Menú Servicio y seleccione Buscar emisora, luego confirme pulsando Enter **B12**.

Utilice las teclas del mando a distancia para introducir el nombre de la emisora de radio en el campo de búsqueda. Utilice la tecla de flecha derecha para avanzar un carácter. Confirme la entrada pulsando Intro **B12**.

La radio buscará ahora todas las emisoras correspondientes a esta entrada. Seleccione una emisora con las teclas de flecha y confirme pulsando Intro **B12**. También puede añadir nuevas emisoras de radio si conoce su dirección de Internet.

Para ello, introduzca la dirección de Internet del proveedor de radio.

## **Medios de comunicación**

Pulse la tecla Menú **A4** en el mando a distancia o en la radio, y utilice las teclas de flecha **B13** para seleccionar Centro multimedia. Si la DABMAN i200 CD está conectada a una red inalámbrica, la radio también puede utilizarse como reproductor multimedia para reproducir datos musicales de PCs o smartphones conectados a la misma red doméstica a través de UPnP o DLNA, y siempre que se hayan liberado los contenidos multimedia adecuados para su distribución en esta red. Para seleccionar la opción de reproductor multimedia, proceda como se indica a continuación: Utilice las teclas de flecha **B13** para seleccionar la zona desde la que desea reproducir música.

Puede elegir entre USB (fuente de datos USB conectada a la toma USB de la radio) o UPnP (datos musicales a través del protocolo UPnP, si están disponibles en la misma red que la radio).

También puedes conectar una Unidad de CD USB en el Puerto USB, para reproducir CDs de Audio así como archivos de audio de un Disco Compacto.

Seleccione el título que desea reproducir y confírmelo pulsando Intro **B12**. Utilice la tecla de avance rápido **B15** para pasar al título siguiente. Utilice la tecla de rebobinado **B14** para retroceder un título.

Utilice la tecla de reproducción **B10** para hacer una pausa durante la reproducción, púlsela de nuevo para continuar.

## **FM**

Pulse la tecla Menú **A4** en el mando a distancia o en la radio, y utilice las teclas de flecha **B13** para seleccionar FM.

En este Menú encontrarás todos los Ajustes relevantes para recibir emisoras de radio a través de la banda FM.

## **Búsqueda de emisoras FM**

Cuando el DABMAN i200 CD se cambia al modo FM por primera vez, debe realizarse una búsqueda de emisoras. Para ello, dispone de una función de búsqueda automática y otra manual.

### **Exploración automática de FM**

Cuando haya cambiado a FM, pulse la tecla Intro **B12**.

La radio iniciará la búsqueda automática de emisoras y guardará todas las emisoras encontradas.

La radio puede almacenar hasta 20 emisoras de radio FM.

## **Funcionamiento de la radio FM**

Para acceder a las emisoras de radio memorizadas, pulse la tecla de avance rápido **B15** o la tecla de rebobinado **B14**. También puede acceder a las 5 primeras emisoras memorizadas mediante las teclas de emisoras 1-4 de la radio.

Si desea cambiar la asignación de las teclas de memorización de emisoras, pulse la tecla de selección de emisoras **A3** para realizar una búsqueda de la siguiente emisora que se pueda recibir. En caso necesario, repita este paso hasta encontrar la emisora deseada. A continuación, pulse la tecla de selección de emisora deseada 1-4 durante aprox. 2 segundos. La emisora se guardará ahora en esta tecla.

## **DAB**

Pulse la tecla Menú **A4** en la radio o en el mando a distancia, y utilice las teclas de flecha **B13** para seleccionar DAB.

## **Búsqueda de emisoras DAB**

Además de emisoras FM, la radio también puede recibir radio DAB+, radio digital emitida a través de antena terrestre.

Cuando la radio se enciende en modo DAB por primera vez, iniciará una búsqueda automática de emisoras para buscar todas las emisoras que se pueden recibir en esa ubicación.

Comenzará la búsqueda de emisoras y la pantalla mostrará una barra de progreso. Una vez finalizada la búsqueda, la radio comenzará a reproducir la última emisora seleccionada.

## **Selección de estación**

Navegue en modo DAB con las teclas de flecha **B13** para desplazarse por las emisoras DAB+ encontradas.

Para cambiar de canal, pulse la tecla ENTER **B12**.

La radio dispone de una memoria de favoritos en la que puedes guardar tus emisoras preferidas.

Para guardar una emisora, vaya a la emisora deseada como se ha descrito anteriormente. Mantenga pulsado el botón FAV **B24** del mando a distancia durante unos 5 segundos. Utilice las teclas de flecha **B13** para mover la emisora al lugar deseado en la memoria de favoritos y pulse el botón OK para guardar la emisora en este lugar.

También puede elegir hasta 4 emisoras utilizando los botones de memorización de emisoras 1-4 del aparato. Para ello, cambie a la emisora deseada y mantenga pulsado uno de los botones de memorización de emisoras durante unos 5 segundos. **A3** durante unos 5 segundos. A continuación, el programa se guarda en la posición correspondiente.

## **Funcionamiento de la radio DAB**

Puede abrir la lista de favoritos utilizando el botón FAV **B24** o pulsando la tecla numérica que desee en el mando a distancia.

Las 4 primeras emisoras de la lista de favoritos también se pueden seleccionar con los botones de memoria de emisoras **A3** del aparato.

## CD

La unidad dispone de una unidad de CD A<sub>12</sub> que puede reproducir CD de audio y de datos MP3. Para ello, seleccione CD en el Menú. Introduzca un CD en la unidad A<sub>12</sub>. El aparato retrae el CD automáticamente. Obtendrá una vista general de las pistas de audio del CD. Seleccione una pista que desee reproducir mediante el dial de volumen A<sub>11</sub> y confirme pulsando el dial A<sub>11</sub> o el botón ENTER B<sub>12</sub> del mando a distancia. Botón de avance rápido B<sub>15</sub> pasa a la pista siguiente. Botón de retroceso rápido B<sub>14</sub> va a la pista anterior. El botón Play/Pause A<sub>5</sub> pausa la reproducción o la reanuda. Pulse el botón EJECT B<sub>5</sub> del mando a distancia o del aparato [consulte el capítulo Partes principales] para expulsar el CD.

## AUX

Sí conecta un dispositivo externo (por ejemplo, un reproductor MP3) con el DABMAN i200 CD mediante un cable con la toma AUX In, puede utilizarlo como opción para reproducir archivos de audio. Para ello, proceda como se indica a continuación:

Utilice un cable adecuado (cinch de 3,5 mm, se puede obtener por separado, puede variar de un dispositivo a otro) para conectar un dispositivo externo con el botón DABMAN i200 CD [AUX A<sub>16</sub>] y encienda este dispositivo.

En funcionamiento, pulse la tecla Modo A<sub>6</sub> del Mando a distancia, si es necesario repetidamente hasta que la visualización muestre AUX® debajo de la hora, o pulse la tecla Menú A<sub>4</sub> y seleccione la opción AUX con la tecla de flecha derecha.

Ahora puede reproducir música desde el dispositivo externo. El control (avance/retroceso de títulos, Stop, Play) se efectúa a través del dispositivo externo conectado, el volumen del sonido puede ajustarse mediante las teclas V+/-V- B<sub>16</sub> B<sub>21</sub> o el control de volumen del DABMAN i200 CD o a través del dispositivo externo.

## Bluetooth

El DABMAN i200 CD puede conectarse a un dispositivo externo (por ejemplo, un teléfono inteligente o una tableta) a través de Bluetooth. El contenido multimedia (archivos MP3 almacenados localmente, música en streaming, radio web) del dispositivo externo podrá reproducirse a través de la radio mediante la conexión Bluetooth. El modo Bluetooth se recomienda cuando no hay una conexión de red disponible y se está cerca de la radio con el dispositivo que se va a conectar. Seleccione Bluetooth en el Menú. Debe establecerse una conexión Bluetooth para poder enviar archivos de audio a la radio a través de Bluetooth.

### Establecer conexión Bluetooth

Cuando selecciona el modo Bluetooth en la radio, ésta se encuentra en modo de emparejamiento y busca dispositivos Bluetooth a los que conectarse. Active ahora la función Bluetooth en el dispositivo externo que desea conectar (para más detalles, consulte el manual de usuario del dispositivo que desea conectar). BusqueDABMAN i200 CD® en la lista de dispositivos disponibles, selecciónelo y realice la conexión. Aparecerán unas flechas dobles en la esquina superior izquierda de la pantalla de la radio. Y sonará un pitido anunciando Conectado®.

### Reproducción multimedia por Bluetooth

Una vez establecida la conexión Bluetooth como se describe en el apartado Establecer conexión Bluetoothpuede reproducir archivos de música almacenados en el dispositivo externo a través del botón DABMAN i200 CD.

Para ello, proceda del siguiente modo:

Inicia la reproducción de la música en el dispositivo externo activando la función de reproducción correspondiente [reproductor MP3, etc.] o seleccionando una pista en la lista de reproducción respectiva inicia la reproducción.

## CONEXIÓN SPOTIFY

Seleccione SPOTIFY CONNECT mediante el botón MODO A<sub>6</sub> y confirma con OK. Utiliza tu teléfono, tableta u ordenador como mando a distancia para Spotify. Visita [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect/) para saber cómo hacerlo.

El Software Spotify está sujeto a licencias de terceros que se encuentran aquí:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

La radio puede controlarse mediante un smartphone o una tableta y una aplicación adecuada. La aplicación AIR Music Control puede descargarse para Android y Apple iOS. La app también permite reproducir archivos de música locales en el smartphone a través de la radio.

### ¡Atención!

Esta descripción se aplica a la aplicación, válida a partir de 09.2015. Las funciones y la apariencia pueden cambiar con las actualizaciones de software.

Para utilizar la función, descargue la aplicación desde Google Play Store para sistemas operativos Android, o a través de iTunes para sistemas operativos iOS, e instale la aplicación en su smartphone. Asegúrese de que la radio y la tableta móvil están conectadas a la misma red.

## CONTROL DE MÚSICA POR AIRE

Inicie la aplicación.

Al iniciar la aplicación, ésta reconocerá automáticamente el DABMAN i200 CDsiempre que esté conectado a la misma red.

El Menú principal de la aplicación tiene la misma estructura que el menú de la radio.

### Menú principal

Inicie la función deseada pulsando sobre el símbolo correspondiente

### Internetradio

También en este modo se pueden seleccionar todas las funciones conocidas del funcionamiento de la radio por Internet.

En la sección inferior puede seleccionar la estación que guarda los espacios 1-5.

### Medios de comunicación

En esta área puedes conectarte con servidores multimedia de tu red. Además, puedes acceder a los archivos de música almacenados en un dispositivo de almacenamiento USB conectado al sistema.

### Radio FM

En este modo puedes utilizar la radio FM.

### DAB

En este modo puedes utilizar la radio DAB+.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntoma	Possible causa y solución
No hay indicación en pantalla, la radio no responde a la operación	Configurar la alimentación mediante el adaptador de red suministrado
No es posible el funcionamiento mediante mando a distancia	Baterías descargadas o mal colocadas. Compruebe si las pilas están colocadas en la dirección correcta.

Recepción DAB+ deficiente	No se han encontrado emisoras, realice una búsqueda de emisoras (véase el capítulo Búsqueda de emisoras DAB). Antena no totalmente extendida. Cambie la ubicación de la radio (por ejemplo, más cerca de la ventana). Repita la búsqueda de emisoras.
Recepción FM deficiente	Antena no totalmente extendida, extienda la antena FM en toda su longitud. Cambie la ubicación de la radio (por ejemplo, más cerca de la ventana). Repita la búsqueda de emisoras.
La función AUX no funciona	DABMAN i200 CD está ajustado en un modo incorrecto. Cambie al modoAUX". El cable puede estar defectuoso. Compruebe la conexión del cable entre DABMAN i200 CD y el dispositivo externo
Mala calidad de audio al reproducir música	Archivo con baja tasa de bits. Compruebe el archivo de audio. Consejo: Para archivos MP3, la tasa de bits debe ser de 192Kbit/s o superior:
Volumen demasiado bajo	Compruebe el ajuste de volumen en DABMAN i200 CD. Comprueba el volumen del dispositivo conectado desde el que se reproduce la música.
No se puede establecer la conexión de red	Compruebe la función wi-fi. Active la función DhCP del router en el que se va a registrar la radio. Puede que haya un cortafuegos activo en la red.
No se puede establecer la conexión Wi-Fi (W-LAN)	Compruebe la disponibilidad de redes wi-fi. Reduce la distancia entre el router wi-fi y la radio. Asegúrate de utilizar la contraseña WEP/WPA correcta al iniciar sesión en un router Wi-Fi.
No hay emisoras de radio por Internet disponibles	Compruebe los puntos de acceso de la red. Es posible que la emisora de radio no esté disponible actualmente. Puede que se haya cambiado el enlace de la emisora o que ya no esté emitiendo.

## INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

El embalaje de su producto está compuesto exclusivamente por materiales reciclables. Devuelva estos materiales, debidamente clasificados, al "Sistema Dual" o al sistema de reciclaje adecuado de su país. Al final de su vida útil, este producto no puede desecharse con la basura doméstica normal, sino que debe entregarse en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.



El símbolo en el producto, el embalaje o el manual de instrucciones indica este requisito. Los materiales utilizados son reciclables, tal como indican sus marcas. Al reciclar o reutilizar de otro modo productos viejos o sus componentes, está contribuyendo de forma importante a la protección de nuestro medio ambiente. Pregunte a las autoridades locales dónde se encuentra el centro de reciclaje adecuado. Asegúrese de que las pilas usadas y los residuos electrónicos no se tiran a la basura doméstica, sino que se reciclan profesionalmente.

## CARACTERÍSTICAS Y DATOS TÉCNICOS

Internetradio	
Chip set	Magic M6 solución de radio por internet ca. 25.000 emisoras de radio web disponibles
DAB/DAB+/FM	
DAB	Sensibilidad hasta -100dBm
DAB+	Sensibilidad hasta -10dBm
FM	Sensibilidad hasta -100dBm
Descodificación	DAB Banda I 174 MHz-240 MHz
Alcance de la recepción	FM 74 MHz - 108,1 MHz
Visualización	
Visualización TFT en color	LCD de 2,8 pulgadas y 240 x 320 pixeles
Índice sonoro	
STMicroelectronics AMPLIFICADOR DE PUENTE	(15W+15W Potencia musical de salida) Altavoz de 3" máx. 4Ω 15W Soporta multi efecto de sonido EQ para ajustar IC. NORMAL, PLANO, POP, JAZZ, ROCK CLÁSICO)
Conexión	
Salida de línea	3,5 mm Estéreo
Auriculares	3,5 mm Estéreo
ENTRADA AUX	3,5 mm Estéreo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Alimentación	15 Voltios CC 2.4 A
Adaptador de red	10-240 V CA 50/60 Hz
Batería Mando a distancia	
Modelo	CR 2025 3 V

## SERVICIO Y ASISTENCIA

Estimado cliente

Gracias por elegir un producto de nuestra gama. Nuestro producto cumple todos los requisitos legales y se ha fabricado sometido a constantes controles de calidad. Los datos técnicos corresponden al estado actual en el momento de la impresión. Sujeto a cambios sin previo aviso.

El periodo de garantía del DABMAN i200 CD corresponde con los requisitos legales en el momento de la compra.

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nosotros, Nedis B.V., declaramos como fabricante que el producto DABMAN i200 CD de nuestra marca Imperial®, producido en China, ha sido probado de acuerdo con todas las normas y regulaciones relevantes de la CE y que se han superado todas las pruebas con éxito. Esto incluye, entre otras, la directiva europea sobre equipos radioeléctricos RED 2014/53/UE.

La declaración de conformidad completa (y la hoja de datos de seguridad, si procede) se puede encontrar y descargar en:

[nedis.es/22-235-00#support](http://nedis.es/22-235-00#support)

[nedis.es/22-236-00#support](http://nedis.es/22-236-00#support)

[nedis.es/22-237-00#support](http://nedis.es/22-237-00#support)

**DABMAN i200 CD**

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

**INTRODUÇÃO**

Obrigado por adquirir o DABMAN i200 CD. Quando utilizar o DABMAN i200 CD pela primeira vez, leia estas instruções cuidadosamente e guarde-as para referência no futuro. Só poderá usufruir plenamente das muitas funções do rádio se seguir as instruções.

Este manual de instruções ajudá-lo-á a

- correto
- seguro
- ótimo

utilização do IMPERIAL DABMAN i200 CD. Assumimos que o utilizador do rádio tem conhecimentos gerais relacionados com o funcionamento de produtos electrónicos de consumo.

Qualquer pessoa

- instalação
- de ligação
- de funcionamento
- limpeza
- eliminação de

Este rádio deve ter tomado conhecimento de todo o conteúdo deste manual de instruções. Manter este manual de instruções sempre perto do rádio.

**Pecas principais (imagem A)****1 Ejetar**

Ejecta o CD na unidade.

**2 Botão de ligar/desligar**

Utilize este botão para ligar o dispositivo ou para o colocar em espera.

**3 Botão de memória de estação 1 / Paragem**

Passa para a memória de programa 1 no modo de rádio. Pára a reprodução através de CD ou disco USB.

**4 Botão + Menu**

Ecrã do Menu do dispositivo.

**5 Botão de reprodução/colocar em pausa**

Passa para a memória de programa 2 no modo de rádio. Pausa ou inicia a reprodução através de CD ou disco USB.

**6 Modo**

Comutar aqui o modo de funcionamento do aparelho entre Rádio Internet, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB e SPOTIFY CONNECT.

**7 Botão de memória de estações 3 / Retroncesso**

Passa para a memória de programa 3 no modo de rádio. Selecione a faixa anterior de um ficheiro. Manter premido o botão para iniciar o retrocesso de alta velocidade.

**8 Navegação / Seleção de estação**

Navegue pelo Menu utilizando estes botões ou selecione a estação seguinte na lista de estações.

**9 Navegação / Seleção de estação**

Navegue pelo Menu utilizando estes botões ou selecione a estação seguinte na lista de estações.

**10 Botão de memória da estação 4 / Faixa seguinte**

Muda para a memória de programa 4 no modo de rádio. Selecione a faixa seguinte de um ficheiro. Manter premido o botão para avançar rapidamente.

**11 Controlo do volume / Botão de confirmação**

Alterar o volume com o botão rotativo ou confirmar as entradas do menu premindo o botão.

**12 Ranhura para CD**

Introduzir aqui um CD de áudio ou de dados.

**13 Ecrã****14 Botão de ligar/desligar**

Ligar ou desligar o aparelho aqui. O aparelho está desligado da alimentação eléctrica na posição 0.

**15 Conector de alimentação eléctrica**

Ligar o aparelho à fonte de alimentação nesta tomada [incluída].

**16 Porta USB**

Aqui pode ligar o dispositivo a um suporte de dados USB, como um disco rígido USB ou uma unidade flash USB, para reproduzir música.

**17 Ligação LAN**

Aqui liga o dispositivo a uma rede existente com um cabo de rede para utilizar a funcionalidade de rádio via Internet. [Em alternativa, o aparelho também pode ser ligado através de Wi-Fi].

**18 AUX IN**

Aqui pode ligar uma fonte de áudio externa, como um leitor de MP3, um smartphone ou um tablet, com a tomada AUX de 3,5 mm

**19 LINE OUT**

Aqui liga-se o rádio a um amplificador Hi-Fi ou a altifalantes activos, para direcionar a música recebida pelo rádio para um sistema de som.

**20 Tomada para Auscultadores**

Inserir aqui um auricular para ouvir a música reproduzida pelo rádio com Auscultadores. Ao ligar os auscultadores, a reprodução de música através dos altifalantes do dispositivo é interrompida.

**21 Antena VHF / DAB****Pecas principais (imagem B)****1 Botão Standby**

Ligar ou desligar o aparelho com este botão.

**2 Dormir**

Utilize estes botões para ativar ou desativar o temporizador de suspensão do dispositivo.

**3 Botão WPS**

Utilize este botão para estabelecer uma ligação WiFi à sua rede doméstica. Leia também o capítulo Funcionamento.

**4 Alarme**

Utilizar este Botão para ativar a função de Alarme.

**5 Ejetar**

Ejetar um CD na unidade com este botão.

**6 Rádio local**

Ativar a função UPNP do aparelho. Ler o capítulo Controlo da música no ar para mais informações relacionadas.

**8 Repetir**

Utilize este botão para repetir a Reprodução de uma ou mais faixas.

**9 Baralhar**

Ativar a opção de Reprodução aleatória.

**10 Menu**

Utilizar este botão para ativar o Menu do aparelho.

**11 Modo**

Alternar entre diferentes modos.

**12 Entrar**

Confirmar uma entrada ou seleção com este botão.

**13 Navegação para cima/para baixo - esquerda/direita**

Utilize estes botões para navegar no menu.

**14 Selecionar a faixa anterior / Retroncesso rápido**

Utilize este botão para selecionar a faixa anterior ou retroceder rapidamente.

**15 Selecionar a faixa seguinte / avanço rápido**

Utilize este botão para selecionar a faixa seguinte ou para avançar rapidamente.

**16 Jogar**

Inicia ou pausa a reprodução.

**17 Sem som**

Silencia o volume do dispositivo para o silêncio.

**18 Parar**

Pára a Reprodução.

**19 V+ volume**

Aumenta o volume.

**20 Função de equalizador EQ**

Com este botão, é possível ativar a função de equalizador e alterar as definições de som personalizadas.

**21 V- volume**

Diminui o volume.

**22 Teclado numérico****23 Língua**

Com este botão, pode alterar o idioma do Menu.

**24 Botão Favoritos**

Liga um dos canais favoritos guardados individualmente.

## Artigos fornecidos

Quantidade	Declaração
1	DABMAN i200 CD
1	Controlo remoto
1	Adaptador de rede externa
1	Manual de instruções
1	Cartão de garantia

## AVISOS DE SEGURANÇA

Leia atentamente os avisos de segurança antes de utilizar o rádio. Tenha em atenção todos os avisos e instruções, tanto no produto como no manual de instruções.

### Explicação dos avisos de segurança

As seguintes categorias de avisos de segurança encontram-se no manual de instruções:

**⚠ Perigo!**

As notas assinaladas com a palavra PERIGO alertam para o eventual perigo de ferimentos nas pessoas.

 **ⓘ Nota!**

As instruções com a palavra NOTA avisam-no de possíveis danos materiais ou ambientais. Estas notas contêm conselhos especiais relacionados com o funcionamento económico do receptor.

### Avisos básicos de segurança

- Em caso de problemas de funcionamento, desligar o rádio da fonte de alimentação.
- Para evitar o risco de incêndio ou o perigo de choque elétrico, não exponha o rádio à chuva ou a condições muito húmidas e molhadas.
- Não abra a Caixa do produto, caso contrário corre o risco de sofrer um choque elétrico.
- Ligar o rádio à corrente eléctrica apenas através de um cabo de alimentação corretamente instalado 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz corretamente ligada.
- Se não utilizar o rádio durante um longo período de tempo, desligue o adaptador de rede externo da tomada eléctrica. Retire apenas o adaptador; não puxe pelo cabo.
- Em caso de tempestade eléctrica, desligue o adaptador de corrente do rádio da tomada de corrente.
- Se cair líquido ou objectos estranhos no rádio, desligue imediatamente o adaptador de rede da tomada de corrente.

Antes de retomar o funcionamento, mandar verificar o produto por pessoal qualificado. Caso contrário, corre o risco de sofrer um choque elétrico.

- Certifique-se de que a tomada eléctrica (ficha) é facilmente acessível.
- Não apertar nem dobrar bruscamente as ligações dos cabos.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve mandar reparar o rádio por um especialista antes de o voltar a utilizar. Caso contrário, corre o risco de sofrer um choque elétrico.
- Nunca permita que crianças utilizem o rádio sem supervisão.
- Deixe sempre os trabalhos de manutenção ou reparação a cargo de pessoal qualificado. Se não o fizer, pode pôr-se a si e aos outros em perigo.
- Em caso de problemas de funcionamento, desligar o rádio da alimentação eléctrica.
- As peças sobressalentes devem ser adquiridas exclusivamente junto do fabricante.
- As alterações ao produto implicam a cessação da responsabilidade do fabricante.
- Retirar as películas de proteção/filmes.
- Utilizar apenas um pano seco para limpar o equipamento

 **ⓘ Nota!**

Nota sobre a desconexão da alimentação eléctrica. O produto consome energia mesmo quando está em modo de espera.

Para desligar completamente o produto da corrente eléctrica, o adaptador deve ser desligado da tomada de corrente.

Posicionamento correto

- Colocar o rádio numa superfície firme e plana.
- Evitar colocar o rádio perto de fontes de calor, por exemplo, radiadores, lareiras, por exemplo, velas, ou dispositivos com campos magnéticos fortes, por exemplo, alto-falantes.
- Não colocar recipientes com líquidos (por exemplo, jarras) sobre o rádio.
- Evitar locais sujeitos a luz solar direta ou com um nível de poeira muito elevado.
- Não tapar as ranhuras de ventilação. Assegurar uma circulação de ar adequada à volta do rádio.
- Não colocar objectos pesados em cima do rádio.
- Ao deslocar o rádio de um ambiente frio para um ambiente quente, a humidade pode condensar-se no interior do rádio. Neste caso, é necessário esperar uma hora antes de voltar a utilizar o rádio.
- Colocar o cabo de alimentação numa posição tal que ninguém o possa pisar ou tropeçar nele.

Pega correcta das baterias

- As baterias podem conter substâncias venenosas. Certifique-se de que as baterias não são manuseadas por crianças. As crianças podem colocar as baterias na boca e engoli-las. Se uma Bateria for engolida, consultar imediatamente um médico.
- A fuga das baterias pode danificar o controlo remoto. Se o rádio não for utilizado durante um longo período de tempo, retirar as baterias.
- As baterias podem conter substâncias venenosas. As baterias devem ser eliminadas de acordo com os regulamentos legais em vigor e tendo em consideração o ambiente. Não deitar as baterias no lixo doméstico.
- Não expor as baterias a chamas abertas ou a calor extremo, pois podem explodir.
- Substituir sempre as baterias pelo mesmo tipo.

## INSTALAÇÃO

Retirar cuidadosamente as peças da embalagem. Verificar se todas as peças estão presentes.

### **Nota!**

O rádio pode ser controlado tanto pelas teclas do rádio como através do controlo remoto. A operação através do Controlo remoto é o método mais conveniente e fácil de tocar o DABMAN i200 CD. Por este motivo, este manual de instruções centrar-se-á na configuração e no funcionamento do rádio através do controlo remoto fornecido.

Se o rádio estiver ligado a uma rede, também pode ser controlado através da aplicação AirMusicControl App. Esta aplicação está disponível para os sistemas operativos Android e iOS. Para mais pormenores, ver o capítulo Controlo da música no ar.

## **Alimentação eléctrica**

Em primeiro lugar, ligar o adaptador de rede fornecido à tomada correspondente no painel traseiro do DABMAN i200 CD. Ligar agora o adaptador de rede a uma tomada de 220 V. De seguida, estender a antena telescópica A21 no painel traseiro do rádio até à sua extensão máxima, o que garante a melhor receção possível, se pretender receber estações terrestres através da antena A21.

## **Ligação de rede**

Para utilizar as funções de Internet do rádio, este deve estar ligado a uma rede. Pode estabelecer a ligação através de um cabo [LAN] ou através do recetor WLAN integrado. Se estiver a utilizar um cabo LAN, ligue-o à tomada LAN A17.

## **Seleção da língua**

Ligar o interruptor de alimentação A14 no painel traseiro do rádio. O rádio será ligado.

Utilize as teclas Para cima/para baixo B13 do Controlo remoto para selecionar o idioma do Menu. Confirme o idioma do menu selecionado premindo a tecla ENTER B12 no Controlo remoto.

## **Verificar a rede**

Se pretender ligar o rádio à sua rede doméstica, confirme a pergunta apresentada premindo Sim. Se esta definição for selecionada, o rádio irá verificar as redes disponíveis sempre que for ligado.

## **Configuração da rede**

Para ligar o rádio à rede, confirmar a pergunta ecrã premindo Sim. Se não pretender ligar o rádio a uma rede, pode ignorar este item do Menu selecionando Não.

## **Seleção da rede**

Selecionar o tipo de ligação a utilizar para ligar o rádio a uma rede. Se tiver ligado um cabo LAN, selecione Rede por cabo e, se pretender estabelecer uma ligação wi-fi [W-LAN], selecione Rede sem fios.

Ao seleccionar uma ligação através de WLAN [rede sem fios], são apresentadas todas as redes disponíveis. Selecionar a rede com a qual a ligação deve ser estabelecida

Introduzir a tecla WLAN. Utilizar as teclas de seta B13 para selecionar um símbolo e continuar com a tecla de seta para a direita. Confirmar a entrada premindo ENTER B12.

## **FUNCIONAMENTO**

Prima a tecla Menu A4 no rádio ou no Controlo remoto para ir para o menu principal do rádio. O rádio fechará automaticamente o Menu após 10 segundos e voltará ao modo de rádio previamente selecionado, um Ecrã no canto inferior direito mostrará os segundos, em contagem decrescente.

Pode navegar no menu utilizando as teclas de setas B13.

O Menu principal do rádio é composto pelos seguintes itens de menu:

	Definições		DAB
	Estação local		CD
	Rádio na Internet		Áudio
	Centro multimédia		Bluetooth
	FM		Centro de informação

Pode selecionar os itens individuais do menu utilizando as teclas de seta B13. Confirme a sua seleção premindo a tecla ENTER B12.

## **Configuração**

Prima a tecla Menu B10 no rádio ou no Controlo remoto, e utilize as teclas de seta B13 para selecionar Definições. Neste item de menu, é possível efetuar Definições individuais para o rádio.

### **Modo**

Selecionar o modo de funcionamento do rádio.

Se selecionar o modo Alarme de rádio, o rádio muda para um relógio digital no Ecrã. Aceder ao item ALARME do Menu para configurar o rádio como um rádio-alarme.

### **A minha gestão MediaU**

Aqui pode ativar ou desativar a função de gestão da MediaU. A função Gestão MediaU permite-lhe guardar uma lista individual de estações e reproduzir essas estações.

Para configurar e ativar a sua lista de estações, é necessário um login na seguinte página da Internet: <http://www.mediayou.net/> Se o login for bem sucedido, pode registrar o seu rádio.

Para o fazer, introduza o endereço MAC do rádio como número de série. O endereço MAC do rádio pode ser encontrado no item Centro de informações.

Sempre que tiver atualizado a página Web, na qual pode gerir e atualizar as suas estações de rádio pessoais, navegue com o seu rádio para My MediaU Management para sincronizar as alterações.

### **Rede**

Aqui pode configurar as Definições de rede.

Utilizar as teclas de seta B13 para selecionar o item de menu pretendido e confirme premindo ENTER B12.

A rede será configurada como descrito em Ponto Verificar a rede.

### **Data e hora**

Aqui pode definir a hora e a data.

O rádio é definido na fábrica para a definição automática da hora. Quando o rádio estiver ligado à Internet através de uma rede, a hora e a data serão sincronizadas automaticamente. Neste caso, não é necessário acertar a hora.

## **Alarme**

O rádio pode ser utilizado como rádio-alarme.

Este item de menu permite-lhe definir 2 horas de despertar; se desejar. Além disso, pode definir se o alarme deve tocar à hora definida com uma nota, uma melodia, uma estação de rádio da Internet, uma estação de rádio DAB+ ou uma estação FM.

Depois de ter introduzido a hora do Alarme, ativar a função de rádio alarme no Menu.

Para parar o alarme, premir a tecla Enter **B12** no Controlo remoto, ou a tecla **7 A7** no rádio.

Para isso, vá a Definições e selecione o item de menu Modo, e mude o modo de funcionamento para alarme via rádio aqui [Capítulo Modo].

## **Temporizador**

O temporizador permite-lhe definir um tempo ao fim do qual o rádio soará um alarme.

Para o efeito, utilize as teclas de seta **B13** para introduzir a hora em minutos e segundos. Premir a tecla repetidamente aumentará ou diminuirá o tempo em passos de um segundo, manter premida a tecla de seta direita ou a tecla de seta esquerda durante mais tempo para avançar ou recuar no tempo.

Confirme a sua entrada premindo Enter **B12**.

## **Língua**

Aqui pode definir o idioma do menu do rádio.

## **Regulador de fluxo luminoso**

A função de regulação do brilho permite-lhe ajustar o brilho do ecrã. O rádio vem configurado de fábrica com o nível de brilho mais elevado. Utilizar este item do Menu para ajustar o brilho individualmente.

## **Ecrã**

Aqui pode alterar o ecrã multicolorido para preto e branco, se necessário.

## **Gestão da energia**

Aqui pode determinar se, ou após que intervalo, o rádio deve mudar automaticamente do modo de funcionamento para o modo de Suporte. É possível selecionar entre 5, 15 e 30 minutos. Se o rádio não se desligar automaticamente, vá para a linha Desligar e confirme o comando com Enter **B12**.

## **Tempo**

Se o rádio estiver ligado à Internet, também é possível mostrar informações meteorológicas no Ecrã do rádio. Este item de menu permite-lhe selecionar o local para o qual as informações meteorológicas devem ser mostradas. Também é possível definir as unidades de temperatura.

As informações meteorológicas são ecrã no modo de Suporte. O rádio alternará automaticamente o Ecrã entre os dados meteorológicos e a hora atual.

## **Definições FM**

Aqui pode alternar entre a reprodução estéreo e mono da receção de rádio FM.

Estas Definições podem ser úteis se estiver a sintonizar uma estação FM com um sinal fraco e distorcido. Neste caso, altere a definição para Mono para melhorar a qualidade.

## **Definições para as estações locais**

Para facilitar a procura de estações na sua área enquanto estiver no modo de rádio na Internet, pode procurar especificamente estações de rádio na sua região utilizando o Menu.

Para tal, é necessário informar o rádio da sua localização.

Aqui pode introduzir a sua localização manualmente ou ativar uma pesquisa automática de localização.

## **Definições de reprodução/reprodução**

Aqui pode definir as Definições de reprodução/reprodução aplicáveis quando reproduzir ficheiros de áudio através de um suporte de dados USB externo.

## **Definições DLNA**

O rádio é capaz de se comunicar com equipamentos habilitados para DLNA. Por exemplo, é possível reproduzir ficheiros áudio num telemóvel com DLNA através do rádio. Aqui é possível alterar o nome do equipamento utilizado para indicar o rádio numa unidade DLNA.

## **Equalizador**

Aqui é possível selecionar certas Definições de som pré-selecionadas. Em alternativa, também é possível premir a tecla EQ no controlo remoto enquanto a unidade está em funcionamento.

## **Atualização do software**

Pode ser necessário atualizar o software de funcionamento para melhorar as funções do rádio.

A interface USB permite-lhe atualizar o sistema operativo do seu rádio, desde que disponha do software necessário, que pode ser descarregado em [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

O software fornecido na página da Internet deve ser descompactado. Os ficheiros descompactados podem então ser guardados num suporte de armazenamento adequado e ligados ao rádio através da ligação USB **A16**.

## **Definições de fábrica**

Neste item do Menu pode repor o rádio no estado em que se encontrava quando foi fornecido pela fábrica. O rádio começará então com uma configuração de acordo com a operação inicial.

## **Estação local**

Prima a tecla Menu **A4** no rádio ou no Controlo remoto, e utilize as teclas de seta **B13** para selecionar Local Station.

Neste Menu, as estações de rádio da Internet mais populares, bem como as estações de rádio DAB+, são ordenadas por região geográfica, podendo assim ser encontradas mais facilmente.

Neste item de menu, pode utilizar as teclas de seta **B13** para selecionar a lista de programas pretendida. Confirme a seleção com a tecla Enter **B12**.

Se desejar chamar estações de rádio transmitidas via DAB+, selecione DAB. Todas as outras opções de seleção de rádio referem-se à receção de rádio da Internet.

## **Rádio na Internet**

Prima a tecla Menu **A4** no rádio ou no Controlo remoto, e utilize as teclas de seta **B13** para selecionar Rádio Internet.

No Menu Rádio Internet, pode selecionar e gerir todas as estações de rádio da Internet. Podem estar disponíveis até 25.000 estações de rádio, desde que o seu rádio esteja ligado a uma rede que, por sua vez, esteja ligada à Internet.

## **Os meus favoritos**

Pode utilizar este menu para selecionar uma das 5 estações favoritas que guardou através das teclas de memorização de estações **A3** no rádio.

Alternativamente, as estações de rádio também podem ser chamadas através das teclas de memorização de estações **A3** no rádio, ou introduzindo diretamente o número no telecomando.

## **Estações de rádio Música**

Aqui pode selecionar entre diferentes listas de estações de rádio. Utilizar as teclas de seta **B15** e confirme premindo Enter **B12**.

## **Estações locais**

Neste Menu, encontra as estações de rádio mais populares da Internet e as estações DAB+ ordenadas por região geográfica, podendo assim ser chamadas mais facilmente. Ver também o capítulo Estação local.

## **Última estação selecionada**

Este item de menu mostra-lhe uma lista das estações de rádio da Internet que selecionou mais recentemente.

### **Nota!**

Uma condição prévia para o conteúdo do subitem de menuúltima seleção é que o modo de rádio da Internet tenha sido utilizado anteriormente. Quando mudar para este modo pela primeira vez, a lista ainda não reflectirá quaisquer entradas.

## **Serviço**

Este item de menu permite-lhe procurar especificamente uma estação de rádio na Internet. Para o efeito, é necessário introduzir o nome da estação.

Aceda ao menu Serviço e selecione Procurar estação, depois confirme premindo Enter **B12**.

Utilize as teclas do controlo remoto para introduzir o nome da estação de rádio no campo de pesquisa. Utilize a tecla de seta para a direita para avançar um carácter. Confirme a introdução com a tecla Enter **B12**.

O rádio irá agora procurar todas as estações correspondentes a esta entrada. Selecione uma estação utilizando as teclas de setas e confirme premindo Enter **B12**. Em alternativa, também pode adicionar novas estações de rádio se souber o seu endereço de Internet.

Para tal, introduza o endereço Internet do fornecedor de rádio.

## **Centro multimédia**

Prima a tecla Menu **A4** no controlo remoto ou no rádio e utilize as teclas de seta **B15** para selecionar Media Center: Se o DABMAN i200 CD estiver ligado a uma rede sem fios, o rádio também pode ser utilizado como leitor multimédia para reproduzir dados de música de PCs ou smartphones ligados à mesma rede doméstica através de UPnP ou DLNA, e desde que os conteúdos multimédia adequados tenham sido libertados para distribuição nesta rede.

Para selecionar a opção de leitor multimédia, proceda da seguinte forma: Com as teclas de setas **B15** para selecionar a área a partir da qual pretende reproduzir música.

Tem a opção de selecionar USB (fonte de dados USB ligada à tomada USB do rádio) ou UPnP (dados de música através do protocolo UPnP, se estes estiverem disponíveis na mesma rede que o rádio).

Também pode ligar uma unidade de CD USB na Porta USB, para Reprodução de CDs de áudio, bem como de ficheiros de áudio de um disco compacto.

Selecione um título que deseja reproduzir e confirme premindo Enter **B12**. Utilize a tecla de avanço rápido **B15** para passar ao título seguinte. Utilize a tecla de retrocesso **B14** para retroceder um título.

Utilizar a tecla de reprodução **B16** para fazer uma pausa durante a reprodução, prima novamente para continuar a reproduzir.

## **FM**

Prima a tecla Menu **A4** no Controlo remoto ou no rádio, e utilize as teclas de seta **B15** para selecionar FM.

Neste Menu, encontra todas as Definições relevantes para receber estações de rádio através da banda FM.

## **Pesquisa de estações FM**

Quando o DABMAN i200 CD é comutado para o modo FM pela primeira vez, deve ser efectuada uma pesquisa de estações. Para o efeito, está disponível uma função de busca automática e uma função de busca manual.

Varrimento FM automático

Quando tiver mudado para FM, prima a tecla Enter **B12**.

O rádio iniciará a pesquisa automática de estações e guardará todas as estações encontradas.

O rádio pode memorizar até 20 estações de rádio FM.

## **Funcionamento do rádio FM**

Para chamar as estações de rádio memorizadas, prima a tecla de avanço rápido **B15** ou a tecla de retrocesso **B14**. Em alternativa, também pode chamar as primeiras 5 estações guardadas através das teclas de estação 1-4 no rádio.

Se pretender alterar a atribuição das teclas de memorização de estações, prima a tecla de seleção de estações **A3** para efetuar uma pesquisa até à próxima estação que pode ser recebida. Se necessário, repetir este passo até encontrar a estação desejada. Em seguida, prima a tecla de seleção de estação desejada 1-4 durante cerca de 2 segundos. A estação será agora memorizada nesta tecla.

## **DAB**

Prima a tecla Menu **A4** no rádio ou no Controlo remoto, e utilize as teclas de seta **B15** para selecionar DAB.

## **Pesquisa de estações DAB**

Para além das estações FM, o rádio também pode receber rádio DAB+, rádio digital transmitida através de uma antena terrestre. Quando o rádio é ligado no modo DAB pela primeira vez, inicia uma procura automática de estações para procurar todas as estações que podem ser recebidas nesse local.

A procura de estações começará e o Ecrã mostrará uma barra de progresso da procura. Assim que a procura estiver concluída, o rádio começará a reproduzir a estação selecionada mais recentemente.

## **Seleção da estação**

Navegue no modo DAB utilizando as teclas de seta **B15** para percorrer as estações DAB+ que foram encontradas.

Para mudar de canal, prima a tecla ENTER **B12**.

O rádio possui uma memória de favoritos, na qual pode guardar as suas estações favoritas.

Para guardar uma estação, vá para a estação pretendida como descrito acima. Agora mantenha premido o botão FAV **B24** no Controlo remoto durante cerca de 5 segundos. Utilize as teclas de setas **B15** para deslocar a estação para o local pretendido na memória de favoritos e prima o botão OK para guardar a estação nesse local.

Em alternativa, pode escolher até 4 estações utilizando os botões de memorização de estações 1-4 no dispositivo. Para o efeito, mudar para uma estação desejada e manter premido um dos botões de memorização de estações **A3** premido durante cerca de 5 segundos. O programa é então memorizado na posição correspondente.

## **Funcionamento do rádio DAB**

Pode abrir a lista de favoritos utilizando o botão FAV **B<sub>2</sub>** ou premindo a tecla numérica pretendida no controlo remoto.

As primeiras 4 estações da lista de favoritos também podem ser selecionadas utilizando os botões de memória das estações **A<sub>3</sub>** do aparelho.

## **CD**

A unidade tem uma unidade de CD **A<sub>12</sub>** que pode reproduzir CDs de áudio e de dados MP3. Para isso, seleccionar CD no Menu. Introduzir um CD na unidade **A<sub>12</sub>**. O aparelho recolhe o CD automaticamente. É-lhe apresentada uma vista geral das faixas de áudio do CD.

Seleccione a faixa que pretende reproduzir com o regulador do volume **A<sub>11</sub>** e confirme com o botão rotativo **A<sub>11</sub>** ou o botão ENTER **B<sub>12</sub>** no telecomando. Botão Avanço rápido **B<sub>15</sub>** passa para a faixa seguinte. Botão retrocesso rápido **B<sub>14</sub>** passa para a faixa anterior. O Botão de reprodução/colocar em pausa **A<sub>5</sub>** faz uma pausa na reprodução ou retorna a reprodução. Premir o botão EJECT **B<sub>5</sub>** no telecomando ou no dispositivo (consulte o Capítulo Peças principais) para ejectar o CD.

## **AUX**

Se ligar um aparelho externo (por exemplo, um leitor de MP3) ao DABMAN i200 CD através de um cabo com a tomada AUX In, este pode ser utilizado como opção para reproduzir ficheiros áudio. Para o efeito, proceda da seguinte forma:

Utilize um cabo adequado (cabo de 3,5 mm, que pode ser obtido separadamente, pode variar de um dispositivo para outro) para ligar um dispositivo externo ao DABMAN i200 CD (**AUX A<sub>8</sub>**) e ligar este aparelho.

Durante o funcionamento, prima a tecla Modo **A<sub>6</sub>** no Controlo remoto, se necessário, repetidamente até o Ecrã mostrar "AUX" por baixo da hora, ou prima a tecla Menu **A<sub>4</sub>** e utilize a tecla de seta para a direita para seleccionar o item de menu AUX.

Pode agora reproduzir música a partir do dispositivo externo. O controlo (retrocesso/avanço do título, Stop, Play) é efectuado através do dispositivo externo ligado, o volume do som pode ser ajustado através das teclas V+/V- **B<sub>19</sub> B<sub>21</sub>** ou através do controlo do volume do DABMAN i200 CD ou através do aparelho externo.

## **Bluetooth**

O DABMAN i200 CD pode ser ligado a um dispositivo externo (por exemplo, smartphone/tablet) através de Bluetooth. Os conteúdos multimédia (ficheiros MP3 armazenados localmente, música em streaming, rádio Web) no dispositivo externo podem ser reproduzidos através do rádio através da ligação Bluetooth. O modo Bluetooth é recomendado para quando não existe uma ligação de rede disponível e está próximo do rádio com o dispositivo a ser ligado. Seleccionar Bluetooth no Menu. Deve ser estabelecida uma ligação Bluetooth para poder enviar ficheiros áudio para o rádio através de Bluetooth.

## **Estabelecer ligação Bluetooth**

Quando selecciona o modo Bluetooth no rádio, este está no modo de emparelhamento e procura dispositivos Bluetooth para ligar. Ativar agora a função Bluetooth no aparelho externo a ligar (para mais informações, consultar o manual do utilizador do aparelho a ligar). Procurar DABMAN i200 CD\* na lista de dispositivos disponíveis, selecione-o e estabeleça a ligação. Aparecerão setas duplas no canto superior esquerdo do Ecrã do rádio. E soa um sinal sonoro que indica "Ligado".

## **Reproduzir multimédia através de Bluetooth**

Depois de estabelecer uma ligação Bluetooth, conforme descrito na secção Estabelecer ligação Bluetooth pode reproduzir ficheiros de música armazenados no dispositivo externo através do botão DABMAN i200 CD.

Para o efeito, proceder da seguinte forma:

Comece a reproduzir a música no dispositivo externo ligando a função de reprodução correspondente (leitor de MP3, etc.) ou seleccionando uma faixa na respectiva lista de reprodução para iniciar a reprodução.

## **SPOTIFY CONNECT**

Selecionar SPOTIFY CONNECT através do Botão de modo **A<sub>6</sub>** e confirme com OK. Utilize o seu telemóvel, tablet ou computador como um controlo remoto para o Spotify. Aceda a spotify.com/connect para saber como.

O Software Spotify está sujeito a licenças de terceiros encontradas aqui:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

O rádio pode ser controlado através de um smartphone ou de um tablet e de uma aplicação adequada. A aplicação AIR Music Control pode ser descarregada para Android e Apple iOS. A aplicação também permite reproduzir ficheiros de música locais no seu smartphone através do rádio.

### **Nota!**

Esta descrição aplica-se à aplicação, válida a partir de 09.2015. As funções e o aspeto podem ser alterados no âmbito das actualizações de software!!!

Para utilizar a função, descarregue a aplicação a partir da Google Play Store para sistemas operativos Android, ou através do iTunes para sistemas operativos iOS, e instale a aplicação no seu smartphone. Certifique-se de que o rádio e o seu tablet móvel estão ligados à mesma rede.

## **CONTROLO DA MÚSICA NO AR**

Iniciar a aplicação.

Ao iniciar a aplicação, esta reconhecerá automaticamente o DABMAN i200 CD desde que este esteja ligado à mesma rede. O menu principal da aplicação está estruturado da mesma forma que o menu do rádio.

### **Menu principal**

Iniciar a função desejada, tocando no símbolo correspondente

### **Internetradio**

Também neste modo, podem ser seleccionadas todas as funções conhecidas no funcionamento da rádio via Internet.

Na secção inferior, pode seleccionar os espaços de poupança de estação 1-5.

### **Centro multimédia**

Nesta área, pode ligar-se a servidores multimédia na sua rede. Além disso, tem a possibilidade de aceder a ficheiros de música armazenados num dispositivo de armazenamento USB ligado ao sistema.

### **Rádio FM**

Neste modo, pode utilizar o rádio FM.

### **DAB**

Neste modo, pode utilizar o rádio DAB+.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Sintoma	Causa possível e solução
Não há indicação no Ecrã, o rádio não responde à operação	Definições da alimentação eléctrica através do adaptador de corrente fornecido
Não é possível a operação através de Controlo remoto	Baterias descarregadas ou inseridas incorrectamente. Verificar se as baterias estão colocadas na direção correta.
Receção DAB+ fraca	Não foram encontradas estações, efetuar uma pesquisa de estações [ver Capítulo Pesquisa de estações DAB] A Antena não está totalmente esticada. Mudar a localização do rádio [por exemplo, mais perto da janela]. Repetir a pesquisa de estações.
Receção FM fraca	Antena não totalmente estendida, estender a antena FM até ao seu comprimento total. Mudar a localização do rádio [por exemplo, mais perto da janela]. Repetir a pesquisa de estações
A função AUX não está a funcionar	DABMAN i200 CD está definido para o modo incorreto. Mudar para o modoAUX". O cabo pode estar defeituoso. Verifique a ligação do cabo entre DABMAN i200 CD e o dispositivo externo
Má qualidade de áudio durante a reprodução de música	Ficheiro com baixa taxa de bits. Verifique o ficheiro de áudio. Dica: Para ficheiros MP3, a taxa de bits deve ser de 192Kbit/s ou superior
Volume demasiado baixo	Verificar a definição do volume no DABMAN i200 CD. Verificar a definição de volume do dispositivo ligado a partir do qual a música está a ser reproduzida.
A ligação de rede não pode ser estabelecida	Verificar a função wi-fi. Ativar a função DhCP do router no qual o rádio deve ser ligado. Pode estar ativa uma firewall na rede.
Não é possível estabelecer uma ligação Wi-fi [W-LAN]	Verificar a disponibilidade de redes wi-fi. Reduzir a distância entre o router wifi e o rádio. Certifique-se de que utiliza a palavra-passe WEP/WPA correta ao iniciar sessão num router wifi.
Não há estações de rádio disponíveis na Internet	Verificar os pontos de acesso da rede. A estação de rádio pode estar atualmente indisponível. A ligação da estação pode ter sido alterada ou já não está a emitir.

## INSTRUÇÕES DE ELIMINAÇÃO

A embalagem do seu produto é constituída exclusivamente por materiais recicláveis. Devolva estes materiais, devidamente selecionados, ao Dual System® ou a um sistema de reciclagem adequado no seu país. No final da sua vida útil, este produto não pode ser eliminado no seu lixo doméstico normal, deve ser entregue num ponto de recolha para a reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos.



O símbolo no produto, na embalagem ou no manual de instruções indica este requisito.

Os materiais utilizados são recicláveis, tal como indicado nas suas marcações. Ao reciclar ou reutilizar produtos antigos ou os seus componentes, está a dar um contributo importante para a proteção do nosso ambiente. Informe-se junto das autoridades locais sobre a localização do centro de reciclagem adequado. Certifique-se de que as baterias usadas e o lixo eletrónico não são eliminados no lixo doméstico e que são reciclados profissionalmente.

## CARACTERÍSTICAS E DADOS TÉCNICOS

Internetradio	
Conjunto de fichas Audio codecs Wi-Fi	Solução de rádio via Internet Magic M6 ca. 25.000 estações de rádio web disponíveis MP3 [taxa de bits superior a 320 Kbits/s, taxa de amostragem superior a 48 KHz] AAC/AAC+ [taxa de bits superior a 320 Kbits/s, taxa de amostragem superior a 48 KHz] WMA [taxa de bits até 320 Kbits/s, taxa de amostragem até 48 KHz] Compatível com UPnP/DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/ WEP [chave de 64/128 bits]
DAB/DAB+/FM	
DAB DAB+ FM Descodificação Gama de receção	Sensibilidade a -100dBm Sensibilidade a -101dBm Sensibilidade a -100dBm DAB Banda III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 Mhz
Ecrã	
Ecrã a cores TFT	LCD de 2,8 polegadas 240 x 320 pixels
Índice SOUND	
STMicroelectronics AMPLIFICADOR DE PONTE	[15W+15W Potência de saída de música] Altifalante de 3" máx. 4Ω15W Suporta efeitos sonoros múltiplos EQ para definir IC. NÓRMAL, PLANO, POP, JAZZ, ROCK CLÁSSICO]
Ligação	
Saída de linha Auscultadores AUX IN LAN Alimentação eléctrica Adaptador de rede	3,5 mm Estéreo 3,5 mm Estéreo 3,5 mm Estéreo 10/100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2,4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
Controlo remoto a pilhas	
Modelo	CR 2025 3 V

## SERVIÇO E APOIO

Caro cliente!

Obrigado por escolher um produto da nossa gama. O nosso produto está em conformidade com todos os requisitos legais e foi fabricado sob constantes controlos de qualidade. Os dados técnicos correspondem ao estado actual no momento da impressão. Sujeito a alterações sem aviso prévio.

O período de garantia do DABMAN i200 CD corresponde aos requisitos legais no momento da compra.

## DECLARACÃO DE CONFORMIDADE

A Nedis B.V. declara, na qualidade de fabricante, que o produto DABMAN i200 CD da nossa marca Imperial®, produzido na China, foi testado em conformidade com todas as normas e regulamentos CE relevantes e que todos os testes foram concluídos com sucesso. Os mesmos incluem, entre outros, o regulamento RED 2014/53/UE.

A Declaração de conformidade (e a ficha de dados de segurança, se aplicável) pode ser consultada e descarregada em:

[nedis.pt/22-235-00#support](http://nedis.pt/22-235-00#support)

[nedis.pt/22-236-00#support](http://nedis.pt/22-236-00#support)

[nedis.pt/22-237-00#support](http://nedis.pt/22-237-00#support)



Bruksanvisning

## DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

## INLEDNING

Tack för att du har köpt DABMAN i200 CD. När du använder DABMAN i200 CD för första gången, läs igenom denna bruksanvisning noggrant och spara den för framtida behov. Endast om du följer anvisningarna kan du få full glädje av radions många funktioner.

Den här bruksanvisningen hjälper dig att

- korrekt
- säker
- optimal

användning av IMPERIAL DABMAN i200 CD. Vi förutsätter att användningen av radion har allmän kunskap om hur man använder konsumentelektronikprodukter.

Vilken person som helst

- installation
- anslutning
- drift
- Rengöring
- avyttring av

Denna radio måste först ha tagit del av hela innehållet i denna bruksanvisning. Förvara alltid denna bruksanvisning i närheten av radion.

## Huvuddelar (bild A)

- 1 **Utmatning**  
Skjuter ut CD-skiven i enheten.
- 2 **Knapp för påslagning/avstängning**  
Använd den här knappen för att slå på enheten eller för att sätta den i standby.
- 3 **Stationens minnesknapp 1 / Stopp**  
Växlar till programminne 1 i radioläge. Stoppar uppspelning via CD eller USB-disk.
- 4 **Meny-knapp**  
Visar enhetens meny.
- 5 **Stationens minnesknapp 2 / Play-Pause**  
Växlar till programminne 2 i radioläge. Pausar eller startar uppspelning via CD eller USB-disk.
- 6 **Läge**  
Här växlar du apparatens driftläge mellan Internetradio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB och SPOTIFY CONNECT.
- 7 **Stationsminnesknapp 3 / Spåra tillbaka**  
Växlar till programminne 3 i radioläge. Väljer föregående spår i en fil. Håll knappen intyckt för att starta snabbspolning bakåt.
- 8 **Navigation / Val av station**  
Navigera genom menyn med hjälp av dessa knappar eller välj nästa station från stationslistan.

## 9 Navigation / Val av station

Navigera genom menyn med hjälp av dessa knappar eller välj nästa station från stationslistan.

## 10 Stationsminnesknapp 4 / Nästa spår

Växlar till programminne 4 i radioläge. Väljer nästa spår i en fil. Håll knappen intyckt för snabbspolning framåt.

## 11 Volymkontroll / Bekräftelseknapp

Ändra volymen med ratten eller bekräfta menyposter genom att trycka på knappen.

## 12 CD-kortplats

Sätt i en ljud- eller data-CD här.

## 13 Display

## 14 Strömknapp

Sätt på eller stäng av enheten här. I läge 0 är enheten fränkopplad från strömforsörjningen.

## 15 Kontakt för strömforsörjning

Anslut enheten till strömforsörjningen via detta uttag (medföljer).

## 16 USB-port

Här ansluter du enheten till en USB-databärare, t.ex. en USB-hårddisk eller ett USB-minne, för att spela musik från.

## 17 LAN-anslutning

Här ansluter du enheten till ett befintligt nätverk med en nätverkskabel för att använda internetradiofunktionen. [Alternativt kan apparaten också anslutas via WiFi].

## 18 AUX IN

Här ansluter du en extern ljudkälla som MP3-spelare, smart telefon eller surfplatta med 3,5 mm AUX-uttaget

## 19 LINE-UTGÅNG

Här kopplar du ihop radion med en Hi-Fi-förstärkare eller aktiva högtalare, för att styra musik som tas emot av radion till ett ljudsystem.

## 20 Uttag för hörlurar

Sätt i ett headset här för att lyssna på musik som spelas upp av radion med hörlurar. När du ansluter hörlurar avbryts musikuppspeleningen via enhetens högtalare.

## 21 VHF / DAB-antenn

## Huvuddelar (bild B)

### 1 Standby-knapp

Slå på eller av enheten med den här knappen.

### 2 Sova

Använd dessa knappar för att slå på eller av enhetens Sleep Timer.

### 3 WPS-knapp

Använd den här knappen för att upprätta en WiFi-anslutning till ditt hemnätverk. Läs även kapitel Drift.

### 4 Väckarklocka

Använd denne knapp för att aktivera väckarklocksfunktionen.

### 5 Utmatning

Skjuter ut en CD i enheten med den här knappen.

### 6 Lokal radio

### 7 UPnP

Aktivera enhetens UPNP-funktion. Läs kapitel Air musikstyrning för mer relaterad information.

### 8 Upprepa

Använd denne knapp för att upprepa uppspeleningen av ett eller flera spår.

### 9 Shuffle

Aktivera uppspelningsalternativet shuffle.

### 10 Meny

Använd den här knappen för att aktivera enhetens meny.

### 11 Läge

Växla mellan olika lägen.

### 12 Ange

Bekräftha en inmatning eller ett val med denna knapp.

**13 Navigering upp/ner - vänster/höger**

Använd dessa knappar för att navigera genom menyn.

**14 Välj föregående spår / Snabbspolning bakåt**

Använd denna knapp för att välja föregående spår eller snabbspola tillbaka.

**15 Välj nästa spår / snabbspolning framåt**

Använd den här knappen för att välja nästa spår eller för att spola framåt.

**16 Spela**

Startar eller pausar uppspelningen.

**17 Mute**

Stäng av enhetens volym till ljudlös.

**18 Stopp**

Stoppar uppspelningen.

**19 V+ volym**

Ökar volymen.

**20 EQ equalizer-funktion**

Med den här knappen kan du aktivera equalizerfunktionen och ändra anpassade ljudinställningar:

**21 V- volym**

Minskar volymen.

**22 Nummerplatta****23 Språk**

Med den här knappen kan du ändra menspråket.

**24 Knapp för favoriter**

Sätter på en av de individuellt lagrade favoritkanalerna.

**Artiklar som levereras**

Kvantitet	Förklaring
1	DABMAN i200 CD
1	Fjärrkontroll
1	Extern nätagtär
1	Bruksanvisning
1	Garantikort

**SÄKERHETSMEDDELANDE**

Läs säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder radion. Beakta alla varningar och anvisningar både på produkten och i bruksanvisningen.

**Förklaring av säkerhetsmeddelanden**

I bruksanvisningen hittar du följande kategorier av säkerhetsanvisningar:

**⚠ Fara!**

Anvisningar som är märkta med ordet FARA varnar för eventuell risk för personskada.

 **ⓘ Obs!**

Instruktioner med ordet OBS varnar dig för möjliga materiella skador eller miljöskador. Dessa anvisningar innehåller särskilda råd om ekonomisk drift av mottagaren.

**Grundläggande säkerhetsmeddelanden**

- Vid driftproblem ska radion kopplas bort från strömkällan.
- För att undvika brandrisk eller risk för elektriska stötar får radion inte utsättas för regn eller mycket fuktiga och våta förhållanden.
- Öppna inte produktens hölje, annars finns det risk för att du får en elektrisk stöt.
- Anslut endast radion till nätpåslutningen via en korrekt monterad 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz nättuttag.
- Om du inte ska använda radion under en längre tid ska du koppla bort den externa nätagtären från eluttaget. Dra endast ut adapttern, dra inte i kabeln.

- I händelse av en elektrisk storm, koppla bort nätagtären till radion från eluttaget.
- Om vätska eller främmande föremål hamnar i radion ska nätagtären omedelbart kopplas bort från eluttaget. Låt kvalificerad personal kontrollera produkten innan den tas i drift igen. Annars finns det risk för att du får en elektrisk stöt.
- Se till att eluttaget (stickproppen) är lättåtkomligt.
- Kläm eller böj inte kabelanslutningarna kraftigt.
- Om nätkabeln är skadad måste du låta en fackman reparera radion innan du använder den igen. Annars finns det risk för att du får en elektrisk stöt.
- Låt aldrig barn använda radion utan uppsikt.
- Överlät alltid underhålls- eller reparationsarbeten till kvalificerad personal. Om du ignorrar detta kan du utsätta dig själv och andra för fara.
- Vid driftproblem ska radion kopplas bort från strömförsörjningen.
- Reservdelar får endast köpas från tillverkaren.
- Ändringar av produkten kommer att leda till att tillverkarens ansvar upphör.
- Ta bort skyddsfolier/film.
- Använd endast en torr trasa för att rengöra utrustningen

 **ⓘ Obs!**

Observera att produkten ska kopplas bort från elnätet. Produkten drar ström även när den är i standby-läge. För att helt koppla bort produkten från elnätet måste adapttern kopplas bort från eluttaget. Korrekt positionering

- Placera radion på ett fast och jämnt underlag.
- Undvik att placera radion i närheten av värmekällor, t.ex. element, öppen eld, t.ex. levande ljus, eller apparater med starka magnetfält, t.ex. högtalare.
- Placera inga behållare med vätskor (t.ex. vaser) på radion.
- Undvik platser som utsätts för direkt solljus eller med mycket hög dammhalt.
- Täck inte över ventilationsöppningarna. Se till att det finns tillräckligt med luftcirculation runt radion.
- Placera inga tunga föremål på radion.
- När radion flyttas från en kall till en varm miljö kan det hända att fukt kondenserar inuti radion. I så fall bör du vänta en timme innan du använder radion igen.
- Placera nätkabeln så att ingen kan trampa på den eller snubbla över den.

Korrekt hantering av batterier

- Batterier kan innehålla giftiga ämnen. Se till att batterierna inte hanteras av barn. Barn kan stoppa batterierna i munnen och svälja dem. Om ett batteri sväljs ska du omedelbart kontakta läkare.
- Batterier som läcker kan skada fjärrkontrollen. Ta ur batterierna om radion inte ska användas under en längre tid.
- Batterier kan innehålla giftiga ämnen. Batterier måste kasseras i enlighet med gällande lagbestämmelser och med hänsyn till miljön. Släng inte batterierna i hushållssoporner.
- Utsätt inte batterierna för öppen eld eller extrem värme, eftersom de då kan explodera.
- Byt alltid ut batterierna till samma typ.

**INSTALLATION**

Ta försiktigt ut delarna ur förpackningen. Kontrollera att alla delar finns med.

 **ⓘ Obs!**

Radion kan styras både med knapparna på radion och via fjärrkontrollen. Användningen via fjärrkontrollen är en bekvämre och enklare metod för att spela upp DABMAN i200 CD. Därför kommer denna bruksanvisning att fokusera på att ställa in och använda radion via den medföljande fjärrkontrollen.

Om radion är ansluten till ett nätverk kan den också styras via applikationen AirMusicControl App. Denna applikation är tillgänglig för operativsystemen Android och iOS. För mer information, se kapitel Air musikstyrning.

## Strömförsörjning

Anslut först den medföljande nätradaptern till motsvarande uttag på baksidan av DABMAN i200 CD. Anslut nu nätradaptern till ett 220 V-uttag. Dra sedan ut teleskopantennen A21 på radions baksida helt ut, så att du får bästa möjliga mottagning, om du vill ta emot markbundna sändningar via antennen A21.

## Nätverksanslutning

För att kunna använda radions Internetfunktioner måste den vara ansluten till ett nätverk. Anslutningen kan ske via en kabel (LAN) eller via den integrerade WLAN-mottagaren. Om du använder en LAN-kabel ska du ansluta den till LAN-uttaget A17.

## Val av språk

Släp på strömbrytaren A14 på radions baksida. Radion slås på. Använd upp-/nedknapparna B13 på fjärrkontrollen för att välja menyspråk. Bekräfta det valda menyspråket genom att trycka på ENTER-tangenten B12 på fjärrkontrollen.

## Kontroll av nätverket

Om du vill ansluta radion till ditt hemnätverk, bekräfta frågan som visas genom att trycka på Yes. Om denna inställning är vald kommer radion att söka efter tillgängliga nätverk varje gång den slås på.

## Nätverkskonfiguration

För att ansluta din radio till nätverket, bekräfta frågan som visas genom att trycka på Yes. Om du inte vill ansluta radion till ett nätverk kan du hoppa över den här menyposten genom att välja No.

## Val av nätverk

Välj vilken typ av anslutning som ska användas för att ansluta radion till ett nätverk. Om du har anslutit en LAN-kabel väljer du Cable Network och om du vill upprätta en wi-fi-anslutning (W-LAN) väljer du Wireless Network.

När du väljer en anslutning via W-LAN (trådlöst nätverk) visas alla tillgängliga nätverk. Välj det nätverk som anslutningen ska upprättas med.

Ange W-LAN-nyckeln. Använd piltangenterna B13 för att välja en symbol, fortsätt genom att trycka på höger pil tangent.

Bekräfta inmatningen genom att trycka på ENTER B12.

## DRIFT

Tryck på Meny-knappen A4 på radion eller på fjärrkontrollen för att gå till radions huvudmeny. Radion stänger automatiskt menyn efter 10 sekunder och återgår till det tidigare valda radioläget, en display i det nedre högra hörnet visar sekunderna och räknar bakåt.

Du kan navigera i menyn med hjälp av piltangenterna B13.

Radions huvudmeny består av följande menyalternativ:

	Inställningar		DAB
	Lokal station		CD
	Internetradio		Ljud

	Media Center		Bluetooth
	FM		Informationscenter

Du kan välja de enskilda menyalternativen med hjälp av pilknapparna B13. Bekräfta ditt val genom att trycka på ENTER-tangenten B12.

## Konfiguration

Tryck på menyknappen B10 på radion eller på fjärrkontrollen och välj Inställningar med piltangenterna B13 för att välja Settings.

Under denna menypunkt kan du göra individuella inställningar för radion.

## Läge

Välj driftläge för radion.

Om du väljer läget Radiolarm växlar radion till en digital klocka på displayen. Gå till menyalternativet ALARM för att konfigurera radion som ett radiolarm.

## My MediaU Management

Här kan du aktivera eller avaktivera MediaU Management-funktionen. Med MediaU Management-funktionen kan du spara en individuell stationslista och spela upp dessa stationer.

För att ställa in och aktivera din stationslista behöver du en inloggning på följande webbsida: <http://www.mediayou.net/>

Om din inloggning lyckas kan du registrera din radio.

För att göra detta, ange radions MAC-adress som ett serienummer. Radions MAC-adress hittar du under objektet Information Center.

När du har uppdaterat webbsidan, där du kan hantera och uppdatera dina personliga radiostationer, ska du navigera din radio till My MediaU Management för att synkronisera ändringarna.

## Nätverk

Här kan du konfigurera dina nätverksinställningar.

Använd piltangenterna B13 för att välja önskat menyalternativ och bekräfta genom att trycka på ENTER B12.

Nätverket kommer att konfigureras enligt beskrivningen under Punkt Kontroll av nätverket.

## Datum och tid

Här kan du ställa in tid och datum.

Radion är inställt på automatisk tidsinställning från fabrik. När radion är ansluten till Internet via ett nätverk synkroniseras tid och datum automatiskt. I detta fall är det inte nödvändigt att ställa in tiden.

## Larm

Radion kan användas som radiolarm.

I detta menyalternativ kan du ställa in 2 väckningstider om så önskas. Du kan också ställa in om alarmet ska ljuda vid den inställda tiden med en not, en melodি, en Internet-radiostation, en DAB+-radiostation eller en FM-station.

När du har ställt in larmtiden aktiverar du radiolarmfunktionen i meny.

För att stoppa larmet, tryck på Enter-knappen B12 på fjärrkontrollen eller tangent 7 A7 på radion.

Gå till Inställningar, välj menyalternativet Läge och ställ in driftläget på Radiolarm här (kapitel Läge).

## Timer

Här kan du ställa in en tid efter vars utgång radion ska avge ett larm.

För att göra detta använder du piltangenterna **B15** för att ange tiden i minuter och sekunder. Genom att trycka på knappen upprepade gånger ökar eller minskar tiden i steg om en sekund, håll höger piltangent eller vänster piltangent nedtryckt längre för att skanna framåt eller bakåt i tiden.

Bekräfta din inmatning genom att trycka på Enter **B12**.

## Språk

Här kan du ställa in menyspråket för radion.

## Dimmer

Med dimmerfunktionen kan du justera ljusstyrkan på displayen. Från fabrik är radion inställt på högsta ljusstyrka. Använd denna menypunkt för att justera ljusstyrkan individuellt.

## Display

Här kan du ändra flerfärgsdisplayen till svartvitt, om så önskas.

## Energihantering

Här kan du bestämma om respektive efter vilket intervall radion automatiskt ska växla från drift- till standby-läge. Du kan välja mellan 5, 15 och 30 minuter.

Om radion inte stängs av automatiskt, gå till raden Switch Off och bekräfta kommandot med Enter **B12**.

## Väder

Om radion är ansluten till Internet kan du även visa väderinformation på radions display. I detta menyalternativ kan du välja den plats för vilken väderinformation ska visas. Du kan också ange temperaturenheter:

Väderinformation visas i standby-läge. Radion växlar automatiskt mellan väderinformation och aktuell tid på displayen.

## FM-inställningar

Här kan du växla mellan stereo- och monogengivning av FM-radioemottagning.

Denna inställning kan vara användbar om du lyssnar på en FM-station med en svag och förvrängd signal. I så fall kan du ändra inställningen till Mono för att förbättra kvaliteten.

## Inställning för lokala stationer

För att underlättas söökningen efter radiostationer i ditt område när du är i Internetradioläget kan du söka specifikt efter radiostationer i ditt område med hjälp av meny.

För att göra detta måste du informera radion om var du befinner dig. Här kan du ange din plats manuellt eller aktivera en automatisk plats söökning.

## Inställningar för uppspelning/återgivning

Här kan du ställa in de inställningarna för uppspelning/återgivning som gäller när du spelar upp ljudfiler via ett externt USB-datamedium.

## DLNA-inställning

Radion kan kommunicera med DLNA-aktiverad utrustning. Det går t.ex. att spela upp ljudfiler på en DLNA-aktiverad mobiltelefon via radion. Här kan du ändra namnet på den utrustning som används för att ange radion på en DLNA-enhet.

## Equalizer

Här kan du välja vissa förvalda ljudinställningar. Du kan också trycka på EQ-knappen på fjärrkontrollen när apparaten är i drift.

## Uppdatering av programvara

Det kan vara nödvändigt att uppdatera programvaran för att förbättra radions funktioner.

Med USB-gränssnittet kan du uppdatera operativsystemet i din radio, förutsatt att du har den programvara som krävs och som finns att ladda ner på [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

Programvaran som tillhandahålls på Internet-sidan måste packas upp. De uppackade filerna kan sedan sparas på ett lämpligt lagringsmedium och anslutas till radion via USB-anslutningen **A16**.

## Standardinställningar från fabrik

I det här menyalternativet kan du återställa radion till det skick den hade när den levererades från fabriken. Radion börjar då med en inställning som motsvarar den första användningen.

## Lokal station

Tryck på menyknappen **A4** på radion eller på fjärrkontrollen och välj Local Station med piltangenterna **B15** för att välja Lokal station. Under detta menyalternativ sorteras de mest populära Internetradiostationerna och DAB+-radiostationerna efter geografiskt område, så att de blir lättare att hitta.

I detta menyalternativ kan du använda piltangenterna **B15** för att välja önskad programlista. Bekräfta ditt val genom att trycka på Enter **B12**.

Om du vill ringa upp radiostationer som sänds via DAB+ väljer du DAB. Alla andra alternativ för val av radio avser mottagning av Internetradio.

## Internetradio

Tryck på menyknappen **A4** på radion eller på fjärrkontrollen och välj Internet Radio med piltangenterna **B15** för att välja Internet Radio.

I meny Internetradio kan du välja och hantera alla Internetradiostationer. Så många som 25.000 radiostationer kan finnas tillgängliga, förutsatt att din radio är ansluten till ett nätverk som i sin tur är anslutet till Internet.

## Mina favoriter

I den här menyn kan du välja en av de 5 favoritstationer som du har sparat via stationssparfunktionerna **A3** på radion.

Alternativt kan radiostationerna också hämtas via stationsbesparingsknapparna **A3** på radion eller genom att direkt ange numret på fjärrkontrolen.

## Radiostationer Musik

Här kan du välja mellan olika listor med radiostationer. Använd piltangenterna **B15** och bekräfta genom att trycka på Enter **B12**.

## Lokala stationer

Under detta menyalternativ finns de mest populära Internetradiostationerna och DAB+-stationerna sorterade efter geografiskt område och kan därmed lättare ringas upp. Se även kapitel Lokal station.

## Senast valda station

Denna menypunkt visar en lista över de Internetradiostationer som du senast har valt.

### Obs!

Förutsättningen för att innehållet i menyunderpunktens senast valda" ska visas är att du tidigare har använt Internetradioläget. När du växlar till detta läge för första gången finns det ännu inga poster i listan.

## Service

Med den här menyposten kan du söka specifikt efter en radiostation på Internet. För att göra detta måste du ange namnet på stationen. Gå till menyn Service och välj Sök efter station, bekräfta sedan med Enter **B12**.

Använd fjärrkontrollens knappar för att skriva in namnet på radiostationen i sökfältet. Använd höger pil tangent för att flytta ett tecken framåt. Bekräfта inmatningen genom att trycka på Enter **B12**.

Radion söker nu efter alla stationer som motsvarar den här posten. Välj en station med hjälp av pil tangenterna och bekräfta genom att trycka på Enter **B12**. Alternativt kan du lägga till nya radiostationer om du känner till deras Internetadress.

För att göra detta anger du internetadressen till radioleverantören.

## Media center

Tryck på menyknappen **A4** på fjärrkontrollen eller på radion och välj Media Center med pilknapparna **B13** för att välja Media Center. Om radion DABMAN i200 CD är anslutet till ett trådlöst nätverk kan radion även användas som mediaspelare för att återge musikdata från datorer eller smartphones som är anslutna till samma hemnätverk via UPnP eller DLNA och förutsatt att lämpligt medieinnehåll har släppts för distribution i detta nätverk. Gör på följande sätt för att välja alternativet mediespelare: Använd pil tangenterna **B13** för att välja det område från vilket du vill spela upp musik.

Du kan välja mellan USB (USB-datakälla ansluten till USB-uttaget på radion) eller UPnP (musikdata via UPnP-protokollet, om dessa finns tillgängliga i samma nätverk som radion).

Du kan också ansluta en CD USB-enhet till USB-porten för att spela upp ljud-CD-skivor och ljudfiler från en Compact Disc.

Välj en titel som du vill spela upp och bekräfta med Enter **B12**.

Använd snabbspolningsknappen **B15** för att gå till nästa titel. Använd tillbakaspolningsknappen **B14** för att gå tillbaka en titel.

Använd uppspelningsknappen **B16** för att pausa under uppspelnings, tryck igen för att fortsätta spela.

## FM

Tryck på menyknappen **A4** på fjärrkontrollen eller på radion och välj FM med pilknapparna **B13** för att välja FM.

I den här menyn hittar du alla relevanta inställningar för att ta emot radiostationer via FM-bandet.

## Sökning av FM-station

När radioapparaten DABMAN i200 CD ställs om till FM-läge för första gången måste en stationssökning utföras. För detta ändamål finns det både en automatisk och en manuell sökfunktion.

### Automatisk FM-sökning

När du har bytt till FM trycker du på Enter-tangenten **B12**.

Radion startar den automatiska stationssökningen och sparar alla stationer som hittas.

Radion kan lagra upp till 20 FM-radiostationer.

### Användning av FM-radio

För att hämta de sparade radiostationerna, tryck på snabbspolningsknappen **B15** eller spola tillbaka **B14**. Alternativt kan du också hämta de 5 första sparade stationerna via stationsknapparna 1-4 på radion.

Om du vill ändra fördelningen av stationsbesparingsknapparna trycker du på stationsvalsknappen **A8** för att söka efter nästa station som kan tas emot. Upprepa vid behov detta steg tills du har hittat den önskade stationen. Tryck sedan på önskad stationsvalsknapp 1-4 i ca 2 sekunder. Stationen kommer nu att sparas på denna knapp.

## DAB

Tryck på menyknappen **A4** på radion eller på fjärrkontrollen och välj DAB med pilknapparna **B13** för att välja DAB.

## DAB-stationssökning

Förutom FM-stationer kan radion även ta emot DAB+-radio, digital radio som sänds via markantenn.

När radion släss på i DAB-läge för första gången startar den en automatisk stationssökning för att söka efter alla stationer som kan tas emot på den aktuella platsen.

Stationssökningen påbörjas och displayen visar en stapel för hur långt sökningen har kommit. Så snart sökningen har slutförts börjar radion spela den senast valda stationen.

## Val av station

Navigera i DAB-läge med hjälp av pil tangenterna **B13** för att bläddra igenom de DAB+-stationer som har hittats.

För att byta kanal, tryck på ENTER-knappen **B12**.

Radion har ett favoritminne, där du kan spara din favoritstationer.

För att spara en station, gå till önskad station enligt beskrivningen ovan. Håll nu FAV-knappen **B24** på fjärrkontrollen i ca 5 sekunder. Använd pil tangenterna **B13** till önskad plats i favoritminnet och tryck på OK-knappen för att spara stationen på denna plats.

Alternativt kan du välja upp till 4 stationer med hjälp av stations-savknapparna 1-4 på enheten. För att göra detta växlar du till önskad station och håller en av stationssparknapparna **A3** intryckt i ca 5 sekunder. Programmet lagras då på motsvarande position.

## Användning av DAB-radio

Du kan öppna favoritlistan antingen med FAV-knappen **B24** eller genom att trycka på önskad sifferknapp på fjärrkontrollen.

De första 4 stationerna i favoritlistan kan också väljas med hjälp av stationsminnesknapparna **A3** på apparaten.

## CD

Enheter har en CD-enhet **A12** som kan spela upp CD-skivor med ljud och MP3-data. Välj CD i menyn för detta. Lägg in en CD-skiva i enheten **A12**. Enheten drar automatiskt in CD-skivan. Du får en översikt över ljudspåren på CD-skivan. Välj ett spår som du vill spela upp med volymratten **A11** och bekräfta genom att trycka på ratten **A11** eller ENTER-knappen **B12** på fjärrkontrollen.

Knapp snabbspolning framåt **B15** går till nästa spår. Knapp snabb tillbakaspolning **B14** går till föregående spår. Knappen Play/Pause **A5** pausar uppspelingen eller återupptar den. Tryck på EJECT-knappen **B3** på fjärrkontrollen eller på apparaten (se kapitel Huvuddelen) för att mata ut CD-skivan.

## AUX

Om du ansluter en extern enhet (t.ex. en MP3-spelare) till DABMAN i200 CD via kabel med AUX In-uttaget, kan du använda den som tillval för att återge ljudfiler. Gör på följande sätt för att göra detta: Använd en lämplig kabel (3,5 mm cinch, kan köpas separat, kan variera från en enhet till en annan) för att ansluta en extern enhet till DABMAN i200 CD (AUX **A18**) och slå på den här apparaten.

Under drift, tryck på Mode-knappen **A6** på fjärrkontrollen, vid behov flera gånger tills displayen visar AUX\* under tiden, eller tryck på Menu-knappen **A4** och välj menypunkten AUX med höger pil tangent. Du kan nu spela upp musik från den externa apparaten. Styrningen (titel framåt/bakåt, stopp, spela) sker via den anslutna externa apparaten, ljudvolymen kan justeras med knapparna V+/-V- **B19** **B21** resp. volymkontrollen på DABMAN i200 CD eller via den externa apparaten.

## Bluetooth

Den DABMAN i200 CD kan anslutas till en extern enhet (t.ex. smart telefon/surfplatta) via Bluetooth. Media (lokalt lagrade MP3-filer, strömmande musik, webbradio) på den externa enheten kan sedan spelas upp via radion via Bluetooth-anslutningen. Bluetooth-läget rekommenderas när det inte finns någon nätverksanslutning tillgänglig och när du befinner dig i närmheten av radion med den enhet som ska anslutas. Välj Bluetooth i menyn. En Bluetooth-anslutning måste upprättas för att ljudfiler ska kunna skickas till radion via Bluetooth.

### Upprätta Bluetooth-anslutning

När du väljer Bluetooth-läget på radion är den i parkkopplingsläge och söker efter Bluetooth-enheter att ansluta till. Aktivera nu Bluetooth-funktionen på den externa enhet som ska anslutas (för mer information, se bruksanvisningen för den enhet som ska anslutas). Sök efter DABMAN i200 CD\* i listan över tillgängliga enheter, välj den och upprätta anslutningen. Dubbla pilar visas i det övre vänstra hörnet av radions display. Och en ljudsignal hörs som meddelar Ansluten!.

### Spela upp media via Bluetooth

När du har upprättat en Bluetooth-anslutning enligt beskrivningen i avsnitt Upprätta Bluetooth-anslutning kan du spela upp musikfiler som finns lagrade på den externa enheten med hjälp av DABMAN i200 CD.

För att göra detta, gör så här:

Starta uppspelningen av musiken på den externa apparaten genom att slå på motsvarande uppspelningsfunktion (MP3-spelare etc.) eller välj ett spår på respektive spellista Starta uppspelning.

### SPOTIFY CONNECT

Välj SPOTIFY CONNECT med MODE-knappen A6 och bekräfta med OK. Använd din telefon, surfplatta eller dator som en fjärrkontroll för Spotify. Gå till [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) för att lära dig hur Spotify-programvaran är föremål för tredjepartslicenser som finns här:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

Radion kan styras via en smartphone eller en surfplatta och en lämplig app. Applikationen AIR Music Control kan laddas ner för Android och Apple iOS. Med appen kan du också återge lokala musikfiler på din smartphone via radion.

### Obs!

Denna beskrivning gäller för appen, giltig per 09.2015. Funktioner och utseende kan ändras i samband med programuppdateringar!!!

För att använda funktionen ska du ladda ner appen från Google Play Store för Android-operativsystem eller via iTunes för iOS-operativsystem och installera appen på din smartphone. Se till att radion och din mobila surfplatta är inloggade på samma nätverk.

## AIR MUSIKSTYRNING

Starta programmet.

När du startar appen kommer den automatiskt att känna igen DABMAN i200 CD-förutsatt att den är inloggad på samma nätverk. Huvudmenyn i appen är uppbyggd på samma sätt som menyn i radion.

### Huvudmeny

Starta önskad funktion genom att trycka på lämplig symbol

### Internetradio

Även i detta läge kan du välja alla funktioner som du är van vid från Internetradio.

I den nedre delen kan du välja stationens sparutrymmen 1-5.

## Media Center

I det här området kan du ansluta till medieservrar i ditt nätverk. Dessutom har du möjlighet att komma åt musikfiler som lagras på en USB-lagningshet som är ansluten till systemet.

### FM-radio

I det här läget kan du använda FM-radion.

### DAB

I det här läget kan du använda DAB+-radion.

## FELSÖKNING

Symptom	Möjlig orsak och lösning
Ingen displayindikering, radion svarar inte på manövrering	Ställ in strömförsörjning via medföljande nätkontakt
Ingen manövrering via fjärrkontroll möjlig	Batterierna är urladdade eller felaktigt isatta. Kontrollera om batterierna är isatta i rätt riktning.
DAB+ mottagning dålig	Inga stationer hittades, gör en stationssökning (se kapitel DAB-stationssökning) Antennen är inte helt utväld. Andra radions placering (t.ex. närmare fönstret), Upprepa stationssökningen.
Dålig FM-mottagning	Antennen är inte helt utdragen, dra ut FM-antennen till sin fulla längd. Ändra placeringen av radion (t.ex. närmare fönstret), Upprepa stationssökningen
AUX-funktionen fungerar inte	DABMAN i200 CD är inställt på felaktigt läge. Byt till AUX*-läge. Kabeln kan vara felaktig. Kontrollera kabelfanslutningen mellan DABMAN i200 CD och extern enhet
Dålig ljudkvalitet när du spelar musik	Fil med låg bitihastighet. Kontrollera ljudfilen. Tips: För MP3-filer bör bitihastigheten vara 192 kbit/s eller högre.
För låg volym	Kontrollera volyminställningen på DABMAN i200 CD. Kontrollera volyminställningen på den anslutna enheten från vilken musiken spelas.
Nätverksanslutning kan inte upprättas	Kontrollera wi-fi-funktionen. Aktivera DHCP-funktionen i den router som radion ska loggas in på. En brandvägg kan vara aktiv i nätverket.
Wi-fi-anslutning (W-LAN) kan inte upprättas	Kontrollera tillgängligheten till wi-fi-nätverk. Minska avståndet mellan wi-fi-router och radio. Se till att du använder rätt WEP-/WPA-losenord när du loggar in på en wi-fi-router.
Inga internetradiostationer tillgängliga	Kontrollera åtkomstpunkterna i nätverket. Radiostationen kanske inte är tillgänglig för tillfället. Stationens länk kan ha ändrats eller så sänder den inte längre.

## INSTRUKTIONER FÖR AVFALLSHANTERING

Förpackningen till din produkt består uteslutande av återvinningsbara material. Vänligen lämna in dessa material, korrekt sorterade, till Dual System® eller lämpligt återvinningsystem i ditt land. När produkten är uttjänt får den inte slängas i de vanliga hushållssporna utan måste lämnas till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska produkter.



Symbolen på produkten, förpackningen eller bruksanvisningen anger detta krav.

De material som används är återvinningsbara, vilket framgår av deras märkning. Genom att återvinna eller på annat sätt återanvända gamla produkter eller deras komponenter ger du ett viktigt bidrag till skyddet av vår miljö. Kontakta din lokala myndighet för att få information om var du hittar en lämplig återvinningscentral. Se till att förbrukade batterier och elektroniskt avfall inte slängs i hushållsavfallet utan återvinnas på ett fackmannamässigt sätt.

## EGENSKAPER OCH TEKNISKA DATA

Internetradio	
Chip-set	Magic M6 internetradiolösning ca. 25.000 tillgängliga webbradiostationer
Audiocodecs	
Wi-Fi	MP3 [bitrate bis 320 Kbit/s, samplingsfrekvens bis zu 48 kHz] AAC / AAC+ [bitrate till 320 Kbit/s, samplingsfrekvens till 48 kHz] WMA [bitrate till 320 Kbit/s, samplingsfrekvens till 48 kHz] Kompatibel med UPnP / DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP [64/ 128 bitars nyckel]
DAB/DAB+/FM	
DAB	Känslighet till -100dBm
DAB+	Känslighet till -101dBm
FM	Känslighet till -100dBm
Avkodning	DAB Band III 174 MHz- 240 MHz
Mottagningsområde	FM 74 MHz - 108,1 MHz
Display	
TFT-färgskärm	2,8 tums LCD 240 x 320 pixlar
LJUD Index	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	[15W+15W utgående musikeffekt] 3" högtalare max. 4Ω15W Stöd för EQ med flera ljudefekter som kan ställas in IC. NORMAL,PLATT,POP,JAZZ,ROCK KLASSISK)
Anslutning	
Linje ut	3,5 mm Stereo
Hörlurar	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Strömförsörjning	15 Volt DC 2,4 A
Nätadapter	10-240 V AC 50/60 Hz
Fjärrkontroll med batteri	
Modell	CR 2025 3 V

## SERVICE OCH SUPPORT

Kära kund!

Tack för att du har valt en produkt från vårt sortiment. Vår produkt uppfyller alla lagstadgade krav och har tillverkats under ständiga kvalitetskontroller. De tekniska uppgifterna motsvarar den aktuella statusen vid tidpunkten för tryckningen. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.

Garantitiden för produkten DABMAN i200 CD motsvarar de lagstadgade kraven vid inköpstillsfället.

## FÖRSÄKRA OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Vi, Nedis B.V., försäkrar som tillverkare att produkten DABMAN i200 CD från vårt varumärke Imperial®, tillverkad i Kina, har testats i enlighet med alla relevanta CE-standarder och föreskrifter och att alla tester genomförts med godkänt resultat. Detta inkluderar, men är inte begränsat till, radioudröningsdirektivet 2014/53/EU. Den fullständiga försäkran om överensstämmelse (och säkerhetsdatabladet, om tillämpligt) kan läsas och laddas ned från: [nedis.se/22-235-00#support](http://nedis.se/22-235-00#support) [nedis.se/22-236-00#support](http://nedis.se/22-236-00#support) [nedis.se/22-237-00#support](http://nedis.se/22-237-00#support)

### FI Käyttöopas

#### DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

#### JOHDANTO

Kiitos, että ostit DABMAN i200 CD. Kun käytät DABMAN i200 CD ensimmäistä kertaa, lue nämä ohjeet huolellisesti ja säilytä ne myöhempää käytöö varten. Voit nauttia radion monista toimintoista täysimääräisesti vain, jos noudatait ohjeita.

Tämä käyttöopas auttaa sinua

- oikea
- turvallinen
- optimaalinen

käyttö IMPERIAL DABMAN i200 CD. Oletamme, että radion käyttäjällä on yleistietämystä kulutuselektronikaan tuotteiden käytöstä.

Kuka tahansa henkilö

- asentaminen
- liitäntä
- toiminta
- siivous
- hävitettämisellä

tämän radion käyttämistä varten on ensin tutustuttava tämän käyttöohjeen koko sisältöön. Pidä tämä käyttöohje aina lähellä radiota.

#### Tärkeimmät osat (kuva A)

- ① **Eject**  
Poista CD-levyn asemasta.
- ② **Virta päälle/pois-painike**  
Tällä painikkeella voit kytkää laitteen päälle tai valmiustilaan.
- ③ **Aseman muistipainike 1 / Stop**  
Siirtyy ohjelmamuistin 1 radiotilassa. Pysäytää CD- tai USB-levyn toiston
- ④ **Valikko-painike**  
Näyttää laitteen valikon.
- ⑤ **Aseman muistipainike 2 / Toisto-Pause**  
Siirtyy ohjelmamuistin 2 radiotilassa. Keskeyttää tai käynnistää CD- tai USB-levyn kautta tapahtuvan toiston.
- ⑥ **Tila**  
Vaihda laitteen toimintatilaan Internet-radion, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB ja SPOTIFY CONNECT välillä tässä.
- ⑦ **Aseman muistipainike 3 / Track back**  
Siirtyy ohjelmamuistin 3 radiotilassa. Valitsee tiedoston edellisen raidan. Pitää painiketta painettuna käynnistääksesi nopean kelausopeuden.
- ⑧ **Navigation / Aseman valinta**  
Navigoi valikkossa näillä painikkeilla tai valitse seuraava asema asemaluettelosta.

- 9 Navigointi / Aseman valinta**  
Navigoi valikossa näillä painikkeilla tai valitse seuraava asema asemaluettelesta.
- 10 Aseman muistipainike 4 / Seuraava kappale**  
Siirtyy ohjelmamuistista 4 radiotilasta. Valitsee tiedoston seuraavan raidan. Pidä painiketta alas painettuna kelataksesi nopeasti eteenpäin.
- 11 Äänenvoimakkuuden säätö / Vahvistuspainike**  
Muuta äänenvoimakkuutta valitsimella tai vahvista valikkokohdat painamalla -painiketta.
- 12 CD-paikka**  
Aseta audio- tai data-CD tähän.
- 13 Näyttö**
- 14 Virtapainike**  
Kytkee laite päälle tai pois päältä tässä. Laite on irrotettu virtalähteestä asennossa O.
- 15 Virtalähteen liitin**  
Kytkee laite virtalähteeseen täästää pistorasiasta (mukana).
- 16 USB-potti**  
Tässä kytkeyt laitteen USB-tietovälimeeseen, kuten USB-kiintolevyn tai USB-muistitikkuun, josta voit toistaa musiikkia.
- 17 LAN-yhteys**  
Tässä kytkeyt laitteen olemassa olevaan verkoon verkkokaapelilla, jotta voit käyttää internetradio-ominaisuutta. (Vaihtoehtoisesti laite voidaan liittää myös Wi-Fi-yhteyden kautta).
- 18 AUX IN**  
Tähän voit liittää ulkoisen äänilähteen, kuten MP3-soittimen, älypuhelimen tai tabletin 3,5 mm:n AUX-liittännän avulla.
- 19 LINE OUT**  
Tässä voit liittää radion Hi-Fi-vahvistimeen tai aktiivikaiuttimiin, jotta voit ohjata radion vastaanottaman musiikin äänentoistojärjestelmään.
- 20 Kuulokelitääntä**  
Aseta kuulokkeet tähän, jos haluat kuunnella radion soittamaa musiikkia kuulokkeilla. Kun kytkeyt kuulokkeet, musiikin toisto läitetään kaiuttimien kautta keskeyttyy.
- 21 VHF / DAB-antenni**

## Tärkeimmät osat (kuva B)

- 1 Valmiustila-painike**  
Kytkee laite päälle tai pois päältä tällä painikkeella.
- 2 Nukkuminen**  
Näillä painikkeilla voit kytkeyä laitteen lepoajastimen päälle tai pois päältä.
- 3 WiFi-painike**  
Tällä painikkeella voit muodostaa WiFi-yhteyden kotiverkkoon. Lue myös luku Operaatio.
- 4 Herätykello**  
Tällä painikkeella voit aktivoida herätykellotointinnoja.
- 5 Eject**  
Poista CD-levy asemasta tällä painikkeella.
- 6 Paikallinen radio**
- 7 UPnP**  
Aktivoi laitteen UPNP-toiminto. Lue luku Ilmamusiikin ohjaus saadaksesi lisää asian liittyviä tietoja.
- 8 Toista**  
Tällä painikkeella voit toistaa yhden tai useamman raidan toistamisen.
- 9 Shuffle**  
Aktivoi sekoitettun toiston vaihtoehto.
- 10 Valikko**  
Tällä painikkeella voit aktivoida laitteen valikon.
- 11 Tila**  
Vaihda eri tilojen välillä.

- 12 Kirjoita**  
Vahvista syöttö tai valinta tällä painikkeella.
- 13 Navigointi ylös/ alas - vasemmalle/oikealle**  
Näillä painikkeilla voit navigoida valikossa.
- 14 Edellisen raidan valinta / Nopea peruutus**  
Tällä painikkeella voit valita edellisen raidan tai kelata nopeasti taaksepäin.
- 15 Seuraavan kappaleen valinta / pikakelaus eteenpäin**  
Tällä painikkeella voit valita seuraavan raidan tai kelata nopeasti eteenpäin.
- 16 Pelaa**  
Käynnistää tai keskeyttää toiston.
- 17 Mykistä**  
Mykistää laitteen äänenvoimakkuuden äännettömäksi.
- 18 Stop**  
Pysäyttää toiston.
- 19 V+ tilavuus**  
Lisää äänenvoimakkuutta.
- 20 EQ ekvalisaattori/toiminto**  
Voit aktivoida taajuuskorjaustoiminnon tällä painikkeella ja muuttua mukautettuja ääniasetuksia.
- 21 V- tilavuus**  
Vähentää äänenvoimakkuutta.
- 22 Numeropad**
- 23 Kieli**  
Voit vaihtaa valikon kielen tällä painikkeella.
- 24 Suosikit-painike**  
Kytkee päälle yhden yksilöllisesti tallennetuista suosikkikanalista.

## Toimitettavat tuotteet

Määrä	Ilmoitus
1	DABMAN i200 CD
1	Kaukosäädin
1	Ulkoinen verkkosovitin
1	Käytööpas
1	Takuukortti

## TURVALLISUUSILMOITUKSET

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen radion käyttöä. Huomioi kaikki varoitukset ja ohjeet sekä tuotteessa että käytööhjeessä.

### Turvallisuusilmoitusten selitykset

Käytööpaasta löydät seuraavat turvallisuusilmoitusten luokat:



Sanalla DANGER merkityt huomautukset varoitavat mahdollisesta henkilövahinkojen vaarasta.



Ohjeet, joissa on sana HUOMAUTUS, varoittavat mahdollisista materiaali- tai ympäristövahingoista. Nämä huomautukset sisältävät erityisiä neuvuja, jotka liittyvät vastaanottimen taloudelliseen käyttöön.

### Perusturvallisuutta koskevat huomautukset

- Jos toimintaongelma ilmenee, irrota radio virtalähteestä.
- Tulipalon tai sähköiskun vaaran välttämiseksi älä altista radiota sateelle tai erittäin kosteille, märille olosuhteille.
- Älä avaa tuotteen koteloja, sillä muuten olet varassa saada sähköiskun.
- Kytkee radio verkkovirtaan vain oikein kytkeytyn pysäytetyn kautta. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz:n verkkopistorasiaan.
- Jos et käytä radiota pitkään aikaa, irrota ulkoinen verkkosovitin pistorasiasta. Vedä vain sovitin ulos, älä vedä kaapelia.
- Sähkömyrsken sattuessa irrota radion verkkosovitin pistorasiasta.

- Jos radioon joutuu nestettä tai vieraita esineitä, irrota verkkosovitin välittömästi pistorasiesta. Anna tuotteen tarkastaa pätevä henkilökunta ennen toiminnan jatkamista. Muuten olet vaarassa saada sähköiskun.
- Varmista, että pistorasiaan (pistoke) pääsee helposti käsiksi.
- Älä purista tai taivuta kaapeliintääntöjä voimakkaasti.
- Jos verkkokohto on vauriotilunut, radio on korjattava asiantuntijalla ennen kuin sitä käytetään uudelleen. Muuten olet vaarassa saada sähköiskun.
- Älä koskaan anna lasten käyttää radiota ilman valvontaa.
- Jätä huolto- tai korjaustyöt aina pätevän henkilökunnan tehtäväksi. Tämän huomiotta jättäminen voi vaarantaa itsesi ja muita.
- Jos toimintaongelmaa ilmenee, irrota radio virtualähteestä.
- Hanki varasotat ainoastaan valmistajalta.
- Tuotteeseen tehdyt muutokset johtavat valmistajan vastuun lakaamiseen.
- Poista suojakalvet/kalvot.
- Käytä laitteen puhdistamiseen vain kuivaa liinaa

### **① Huom!**

Huomautus verkkovirrasta irrottamisesta. Tuote kuluttaa virtaa myös valmiustilassa. Jotta tuote voidaan irrottaa kokonaan verkkovirrasta, sovitin on irrotettava pistorasiasta.

Oikea sijoittelu

- Aseta radio tukevalle, tasaiselle alustalle.
- Vältä sijoittamasta radiota lähelle lämmönlähteitä, esim. lämpöpattereita, avulta, esim. kynttilöitä, tai laitteita, joissa on voimakkaita magneettikenttiä, esim. kaiuttimia.
- Älä aseta radion päälle nesteitä sisältäviä astioita (esim. maljakkoja).
- Vältä paikoja, jotka altistuvat suoralle auringonpaisteelle tai joissa on erittäin paljon pölyä.
- Älä peitä tuuletuksrakkoja. Varmista riittävä ilmankierto radion ympärillä.
- Älä aseta raskaita esineitä radion päälle.
- Kun radio siirretään kylmästä lämpimään ympäristöön, radion sisälle voi tiivistyä kosteutta. Tässä tapauksessa sinun on odottettava tunti, ennen kuin käytät radiota uudelleen.
- Aseta verkkokaapelit sellaiseen paikkaan, ettei kukaan astu sen päälle tai kompakti siihen.

Paristojen oikea käsittely

- Paristot voivat sisältää myrkkyisiä aineita. Varmista, että lapset eivät käsitlele paristoja. Lapset voivat laittaa paristot suuhunsa ja niellä ne. Jos paristo on nieltä, ota välittömästi yhteys lääkäriin.
- Vuotavat paristot voivat vahingoittaa kaukosäädintä. Jos radiota ei käytetä pitkään aikaa, poista paristot.
- Paristot voivat sisältää myrkkyisiä aineita. Paristot on hävitettävä voimassa olevien säädösten mukaisesti ja ympäristöä kunnioittaen. Älä hirvitä paristoja kotitalousjätteen mukana.
- Älä altista paristoja avotullelle tai äärimmäiselle kuumuudelle, sillä ne voivat räjähtää.
- Vaihda paristot aina samantyyppisiin.

### **ASENNUS**

Poista osat varovasti pakkauksesta. Tarkista, että kaikki osat ovat mukana.

### **① Huom!**

Radiota voidaan ohjata sekä radioissa olevilla näppäimillä että kaukosäätimellä. Kaukosäätimen kautta tapahtuva käyttö on kätevämpi ja helpompia tapaa soittaa DABMAN i200 CD. Tästä syystä tässä käytöohjeessa keskitytään radion käyttöönnottoon ja käytöön mukana toimitetun kaukosäätimen avulla.

Jos radio on liitetty verkkoon, sitä voidaan ohjata myös AirMusicControl App -sovelluksella. Tämä sovellus on saatavilla Android- ja iOS-käyttöjärjestelmissä. Lisätietoja on luvussa Ilmamusiikin ohjaus.

### **Virtualähdet**

Kytke ensin mukana toimitettu verkkosovitin laitteen takapaneelissa olevaan vastaavaan pistorasiaan. DABMAN i200 CD. Kytke nyt verkkosovitin 220 V:n pistorasiaan. Pidennä sitten teleskooppainteria **A1** radion takapaneelissa oleva teleskooppainteri täyteen pituuteensa, sillä näin varmistetaan paras mahdollinen vastaanotto, jos haluat vastaanottaa antennin kautta maapäällisiä lähetysasemia. **A2**.

### **Verkkoyhdisteys**

Jotta voit käyttää radion Internet-toimintoja, se on liittävä verkkoon. Voit muodostaa yhteyden kaapelilla (LAN) tai integroidun Wi-LAN-vastaanottimen kautta. Jos käytät LAN-kaapelia, liitä se LAN-liitintään. **A17**.

### **Kielen valinta**

Kytke virtakytkin päälle **A14** radion takapaneelista. Radio kytkeytyy päälle.

Käytä ylös-/ alas-näppäimiä **B13** kaukosäätimen näppäimillä valikon kielen valitsemiseksi. Vahvista valittu valikkokiel painamalla ENTER-näppäintä. **B12** kaukosäätimellä.

### **Verkon tarkistaminen**

Jos haluat liittää radion kotiverkkoon, vahvista näytöön tuleva kysymys painamalla Kyllä. Jos tämä asetus on valittu, radio tarkistaa käytettävissä olevat verket aina, kun se kytketään päälle.

### **Verkon kokoonpano**

Jos haluat liittää radiosia verkkoon, vahvista näytöön tuleva kysymys painamalla Kyllä. Jos et halua yhdistää radiota verkkoon, voit ohittaa tämän valikkokohdan valitsemalla Ei.

### **Verkon valinta**

Valitse yhteystyyppi, jolla radio liitetään verkkoon. Jos olet kytkenyt LAN-kaapelin, valitse Kaapeliverkko, ja jos haluat muodostaa Wi-Fi-yhteyden (W-LAN), valitse Langaton verkko.

Kun valitset yhteyden (W-LAN) valitse Langaton verkko) kautta, kaikki käytettävissä olevat verket tulevat näkyviin. Valitse verkkoo, johon yhteys muodostetaan.

Syötä W-LAN-näppäin. Käytä nuolinäppäimiä **B13** valitaksesi symbolin, jatkaa painamalla oikeaa nuolinäppäintä.

Vahvista merkintää painamalla ENTER **B12**.

### **OPERAATIO**

Paina Menu-näppäintä **A4** radiossa tai kaukosäätimessä siirtyäksesi radion päävalikkoon. Radio sulkee valikon automaattisesti 10 sekunnin kuluttua ja palaa aiemmin valittuun radiotilaan, ja oikeassa alakulmassa oleva näyttö näyttää sekuntia taaksepäin laskien.

Voit liikua valikkossa nuolinäppäimillä. **B13**.

Radion päävalikkoo koostuu seuraavista valikkokohdista:

	Asetukset		DAB
	Paikallinen asema		CD
	Internet-radio		Audio

	Mediakeskus		Bluetooth
	FM		Tietokeskus

Voit valita yksittäisiä valikkokohtia nuolinäppäimillä. **B10**. Vahvista valinta painamalla ENTER-näppäintä **B12**.

## Konfigurointi

Paina Menu-näppäintä **B10** radiossa tai kaukosäätimessä ja käytä nuolinäppäimiä. **B10** valitaksesi Asetukset.

Tässä valikkokohdassa voit tehdä radiolle yksilöllisiä asetukseja.

### Tila

Valitse radion toimintatila.

Jos valitset tilan Radiohäälytys, radio vaihtaa näytön digitaaliseen kelloon. Siirry valikkokohtaan ALARM määritäväksi radion radiohäälytykseksi.

### My MediaU Management

Tässä voit aktivoida tai deaktivoida MediaU Management -toiminnon. MediaU Management -toiminnon avulla voit tallentaa yksittäisen asemaluetelon ja toistaa näitä asemia.

Asemaluetelon määrittäminen ja aktivointi edellyttää kirjautumista seuraaville Internet-sivulle: <http://www.mediayou.net/>.

Jos kirjautuminen onnistuu, voit rekisteröidä radiosia.

Syötä täältä varten radion MAC-osoite sarjanumerona. Radion MAC-osoite löytyy kohdasta Tietokeskus.

Kun olet päättänyt verkkosivun, jolla voit hallita ja päättää henkilökohtaisia radioasemiasia, navigoi radiosia My MediaU Managementiin synkronoidaksesi muutokset.

### Verkko

Tässä voit määrittää verkkoasetukset.

Käytä nuolinäppäimiä **B10** valitaksesi haluamasi valikkokohdan ja vahvista painamalla ENTER **B12**.

Verkko configuroidaan kohdassa kohdassa kuvatulla tavalla. Verkon tarkistaminen.

### Päivämäärä ja aika

Tässä voit asettaa kellonajan ja päivämäärän.

Radio on tehtaalla asetettu automaattiseen aika-asetukseen.

Kun radio liitetään Internetiin verkon kautta, aika ja päivämäärä synkronoidaan automaatisesti. Tällöin aikaa ei tarvitse asettaa.

### Häälytys

Radiota voidaan käyttää radiohäälytimenä.

Tämän valikkokohdan avulla voit halutessasi asettaa 2 herätysaikaa. Voit myös asettaa, soiako heräys asetettuna aikana nuottila, melodialla, Internet-radioasemalla, DAB+-radioasemalla tai FM-asemalla.

Kun olet syöttänyt häälytsajan, aktivoi radiohäälystoiminto valikkossa. Pysytä häälytys painamalla Enter-näppäintä **B12** kaukosäätimessä tai näppäintä 7 **A7** radiossa.

Voit tehdä tämän menemällä Asetukset-valikkoon ja valitsemalla valikkokohdan Tila ja vaihtamalla toimintatilan radiohäälytsekseen tässä (luku Tila).

### Ajastin

Ajastimen avulla voit asettaa ajan, jonka päätytyä radio antaa hälytyksen.

Tee tämä käyttämällä nuolinäppäimiä **B10** syöttäväksi ajan minuutteina ja sekunteina. Painamalla näppäintä toistuvasti voit lisätä tai vähentää aikaa yhden sekunnin askelin, ja pitämällä oikeaa nuolinäppäintä tai vasenta nuolinäppäintä alhaalla pidempään voit selata aikaa eteen- tai taaksepäin.

Vahvista syöttösi painamalla Enter **B12**.

### Kieli

Tässä voit asettaa radion valikkokielen.

### Himmennin

Himmennintoiminnolla voit säättää näytön kirkkautta. Radio on tehtaalla asetettu korkeimmalle kirkkaustasolle. Tällä valikkokohdalla voit säättää kirkkautta yksilölliseksi.

### Näyttö

Tässä voit tarvittaessa muuttaa monivärinäytön mustavalkoiseksi.

### Energianhallinta

Tässä voit määrittää, pitäisiko radion siirtyä automaattisesti käyttöö valmiustilaan. Voit valita 5, 15 ja 30 minuuttia.

Jos radio ei kykkydy automaattisesti pois päältä, siirry riville Kytkे pois päältä ja vahvista komento Enterillä. **B12**.

### Sää

Jos radio on yhteydessä Internetiin, voit näyttää myös säätiedot radion näytössä. Tässä valikkokohdassa voit valita paikan, jonka säätiedot näytetään. Voit myös määrittää lämpötilan yksikölt.

Säätiedot näytetään valmiustilassa. Radio vaihtaa näyttöä automaattisesti säätielojen ja nykyisen kellonajan välillä.

### FM-asetukset

Tässä voit vaihtaa FM-radiovastaanoton stereo- ja monoiston välillä.

Tämä asetus voi olla hyödyllinen, jos olet virittänyt FM-aseman, jonka signaali on heikko ja vääräistynyt. Tässä tapauksessa vaihda asetukseksi Mono laadun parantamiseksi.

### Paikallisten asemien asetus

Helpottaaksesi alueesi asemien etsimistä Internet-radiotilassa voit hakea erityisesti alueesi radioasemia valikon avulla.

Tätä varten sinun on ilmoitettava radiolle sijainti.

Tässä voit syöttää sijaintisi manualaisesti tai aktivoida automaattisen sijainninhauan.

### Toisto-/toisto-asetukset

Tässä voit asettaa toisto-/toistoasetukset, joita sovelletaan, kun äänitiedostojä toistetaan ulkoisen USB-tietovälineen kautta.

### DLNA-asetus

Radio pystyy kommunikoimaan DLNA-yhteensopivien laitteiden kanssa. Radion kautta on esimerkiksi mahdollista toistaa äänitiedostojä DLNA-yhteensopivalla matkapuhelimella. Tässä voit muuttaa laitteen nimen, jota käytetään radion osoittamiseen DLNA-laitteella.

### Equalizer

Tässä voit valita tiettyjä esivalitusta ääniasetuksesta. Vaihtoehtoisesti voit myös painaa kaukosäätimen EQ-näppäintä laitteen ollessa toiminnassa.

## Ohjelmiston päivitys

Käyttöohjelmiston päivittäminen voi olla tarpeen radion toimintojen parantamiseksi.

USB-liitännän avulla voit päivittää radiosii käyttöjärjestelmän, jos sinulla on tarvittava ohjelmisto, joka on ladattavissa osoitteesta [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

Internet-sivulla oleva ohjelmisto on purettava. Tämän jälkeen puretut tiedostot voidaan tallentaa sopivalle tallennusvälineelle ja liittää se radioon USB-liitännän kautta. **A10**.

## Tehdasasetukset

Tässä valikkokohdassa voit palauttaa radion siihen tilaan, jossa se oli tehtaalta toimitettessa. Radio aloittaa tällöin alkukäytön mukaiset asetukset.

## Paikallinen asema

Paina Menu-näppäintä **A4** radiossa tai kaukosäätimessä ja käytä nuolinäppäimiä **B13** valitaksesi Paikallisen aseman.

Tässä valikkokohdassa suosituimmat Internet-radioasemat ja DAB+-radioasemat on lajiteltu maantieteellisen alueen mukaan, joten ne löytyvät helppommin.

Tässä valikkokohdassa voit käyttää nuolinäppäimiä. **B13** voit valita haluamaasi ohjelmaluetelon. Vahvista valinta painamalla Enter **B12**. Jos haluat kutsua DAB:n kautta lähettävää radioasemaa, valitse DAB. Kaikki muut radion valintavaihtoehdot viittaavat Internet-radion vastaanottoon.

## Internet-radio

Paina Menu-näppäintä **A4** radiossa tai kaukosäätimessä ja käytä nuolinäppäimiä **B13** valitaksesi Internet Radio.

Internet-radiovalikossa voit valita ja hallita kaikkia Internet-radioasemia. Käytettäväissä voi olla jopa 25 000 radioasemaa, joss radioidi on liitetty verkkoon, joka puolestaan on yhteydessä Internetiin.

## Suosikkini

Tässä valikossa voit valita yhden niistä 5 suosikkiasemasta, jotka olet tallentanut asemien tallennusnäppäimillä. **A3** radiossa.

Vaihtoehtoisen radioaseman voidaan kutsua esiiin myös aseman tallennusnäppäimillä. **A3** radiossa tai syöttämällä numero suoraan kaukosäätimellä.

## Radioasemat Musiikki

Tässä voit valita eri radioasemaluetalojen välistä. Käytä nuolinäppäimiä **B3** ja vahvista painamalla Enter **B12**.

## Paikalliset asemat

Tämän valikkokohdan alta löydät suosituimmat Internet-radioasemat ja DAB+-asemat maantieteellisen alueen mukaan lajiteltauna, jolloin niitä on helpompia kutsua. Katso myös luku Paikallinen asema.

## Viimeksi valittu asema

Tämä valikkokohta näyttää luettelon viimeksi valitsemistasi Internet-radioasemista.

### 1 Huom!

Edellytyksenä valikon aloitsikoni viimeksi valittu sisällölle on, että olet käyttänyt Internet-radioiltaa aiemmin. Kun siirryt tähän tilaan ensimmäistä kertaa, luettelossa ei ole vielä yhtään merkintää.

## Palvelu

Tämän valikkokohdan avulla voit etsiä nimenomaan radioasemaa Internetistä. Tätä varten sinun on syöttävä aseman nimi.

Siirry valikkoon Service [Palvelu] ja valitse Scan for station [Etsi asema] ja vahvista painamalla Enter-näppäintä **B12**.

Kirjoita radioaseman nimi kaukosäätimen näppäimillä hakukentään. Käytä oikeaa nuolinäppäintä siirtyäksesi yhden merkin verran eteenpäin. Vahvista syöttö painamalla Enter **B12**.

Radio etsii nyt kaikki tästä merkintää vastaavat asemat. Valitse asema nuolinäppäimillä ja vahvista painamalla Enter. **B12**.

Vaihtoehtoisesti voit myös lisätä uusia radioasemia, jos tiedät niiden Internet-osoiteen.

Kirjoita tästä varten radiopalveluntarjoajan Internet-osoite.

## Mediateskus

Paina Menu-näppäintä **A4** kaukosäätimessä tai radiossa ja käytä nuolinäppäimiä. **B13** valitaksesi Media Center. Jos DABMAN i200 CD on kytketty langatonnaan verkkoon, radiota voidaan käyttää myös mediasoitimen toistamaan musiikkiteoja samaan kotiverkkoon UPnP:ni tai DLNA:n kautta kytketyistä PC-tietokoneista tai älypuhelimesta, ja edellytäen, että asianmukainen mediasisältö on vapautettu jakseluun tässä verkossa. Voit valita mediasoitimen vaihtoehdon seuraavasti: Käytä nuolinäppäimiä **B13** valitaksesi alueen, josta haluat toistaa musiikkia.

Voit valita joko USB (USB-tietolähde liitetynä radion USB-liitännään) tai UPnP [musiikkiteidot UPnP-protokollen kautta, jos nämä ovat käytettävissä samassa verkossa kuin radio].

Voit myös liittää CD-USB-aseman USB-porttiin toistaksesi Audio-CD-levyjä sekä äänitiedostoja Compact Disc -levyltä.

Valitse haluamasi nimike ja vahvista painamalla Enter. **B12**. Käytä pikakelausnäppäintä **B15** siirtyäksesi seuraavaan nimikkeeseen.

Käytä kelausnäppäintä **B14** siirtyäksesi yhden otsikon taaksepäin.

Käytä toistonäppäintä **B16** keskeyttääksesi toiston, jatka toistoa painamalla uudelleen.

## FM

Paina Menu-näppäintä **A4** kaukosäätimessä tai radiossa ja käytä nuolinäppäimiä. **B13** valitaksesi FM.

Tästä valikosta löydät kaikki tarvitvat asetukset radioasemien vastaanottamiseksi FM-kaistan kautta.

## FM-aseman skannaus

Kun DABMAN i200 CD kytketään FM-tilaan ensimmäistä kertaa, on suoritettava aseman haku. Tätä varten on käytettävissä sekä automaattinen että manuaalinen hakutoiminto.

Automaattinen FM-skannaus

Kun olet siirtynyt FM-järjestelmään, paina Enter-näppäintä. **B12**.

Radio aloittaa automaattisen asemien etsinnän ja tallentaa kaikki löydetyt asemat.

Radio voi tallentaa enintään 20 FM-radioasemaa.

## FM-radion toiminta

Voit kutsua tallennetut radioasemat esiin painamalla pikakelausnäppäintä **B15** tai kelausnäppäintä **B14**. Vaihtoehtoisesti voit myös kutsua esiin 5 ensimmäistä tallennettua asemaa radion asemanäppäimillä 1-4.

Jos haluat muuttaa aseman tallennusnäppäintä jokaa, paina asemanäppäintä **B3** suorittaaksesi skannauksen seuraavalle asemalle, jota voidaan vastaanottaa. Toista tarvittaessa tämä vaihe, kunnes olet löytänyt haluamasi aseman. Paina sitten haluttava asemanvalintanäppäintä 1-4 noin 2 sekunnin ajan. Asema on nyt tallennettu tähän näppäimeen.

## DAB

Paina Menu-näppäintä **A4** radiossa tai kaukosäätimessä ja käytä nuolinäppäimiä. **B13** valitaksesi DAB.

## DAB-aseman haku

Fm-asemen lisäksi radiolla voi vastaanottaa myös DAB+-radioasemia eli maapäällisen antennin kautta lähettävää digitaalista radiolähetystä.

Kun radio kytketään ensimmäistä kertaa DAB-tilaan, se aloittaa automaattisen asemanetsinnän etsiakseen kaikki kyseisessä paikassa vastaanottavat asemat.

Aseman sknauus alkaa, ja näytössä näkyy sknauksen edistymispalkki. Heti kun haku on päättynyt, radio alkaa soittaa viirneksi valittua asemia.

#### Aseman valinta

Navigointi DAB-tilassa nuolinäppäimillä **B1** selataksesi löydettyjä DAB+ -asemia.

Voit vaihtaa kanavat painamalla ENTER-näppäintä **B12**.

Radiossa on suosikkimusi, johon voit tallentaa suosikkiasemasi. Tallentäksesi aseman siirry haluamalliesi asemalle edellä kuvattulla tavalla. Pidä nyt FAV-painiketta painettuna **B2** kaukosäätimessä noin 5 sekunnin ajan. Käytä nuolinäppäimiä **B3** siirtääksesi aseman haluttuun paikkaan suosikkimusiista ja tallenna asema tähän paikkaan painamalla OK-painiketta.

Vaihtoehtoisesti voit valita enintään 4 asemaa käyttämällä laitteen asemien tallennuspainikkeita 1-4. Siirry tätä varten haluamalliesi asemalle ja pidä yhtä aseman tallennuspainikkeista painettuna. **A3** painettuna noin 5 sekunnin ajan. Ohjelma tallentuu tällöin vastaavalle asemalle.

#### DAB-radion toiminta

Voit avata suosikkiluetelon joko FAV-painikkeella. **B24** tai painamalla kaukosäätimen haluttua numeronäppäintä.

Suosikkiluetelon 4 ensimmäisistä asemista voidaan valita myös asemariistipainikkeilla. **A3** laitteen painikkeilla.

#### CD

Laitteessa on CD-asema **A12**, jolla voi toistaa ääni- ja MP3-tieto-CD-levyjä. Valitse tätä varten valikosta CD. Aseta CD-levy asemaan **A12**. Laite vetää CD-levyn automaattisesti sisään. Saat näkyviin CD-levyllä olevat ääniraidat. Valitse haluamasi raita äänenvoimakkaiden säätimellä. **A11** ja vahvista painamalla valitsinta **A11** tai ENTER-painiketta **B12** kaukosäätimen painikkeella. Painike pikakelaus eteempänä **B15** siirtyy seuraavaan raitaan. Painike nopea taaksepäin kelaus **B14** siirtyy edelliseen raitaan. Toisto-/taukopainike **A5** keskeyttää toiston tai jatkaa toistoa. Paina EJECT-painiketta **B5** kaukosäätimessä tai laitteessa (katso luku Tärkeimmät osat) CD-levyn poistamiseksi.

#### AUX

Jos kytket ulkoisen laitteen (esim. MP3-soittimen) ulkoiseen DABMAN i200 CD kaapelin kautta AUX In -liittintään, tätä voidaan käyttää vaihtoehtona äänitedostojen toistamiseen. Toimi nän seuraavasti:

Käytä sopivaa kaapelia (3,5 mm:n cinch, saatavana erikseen, voi vaihdella laitekohtaisesta) ulkoisen laitteen liittämiseen ulkoiseen DABMAN i200 CD [AUX **A18**] ja kytki tämä laite päälle.

Paina toiminnon aikana Mode-näppäintä **A6** kaukosäätimessä tarvittaessa toistuvasti, kunnes näytössä näkyy AUX\* kellonajan alapuolella, tai paina Menu-näppäintä. **A4** ja valitse oikeanpuoleisella nuolinäppäimellä valikkokohta AUX.

Voit nyt toistaa musiikkia ulkoisesta laitteesta. Ohjaus (otsikko taaksepäin/eteenpäin, Stop, Play) tapahtuu liitetyn ulkoisen laitteen kautta. Äänenvoimakkautta voidaan säätää näppäimillä V+/V-. **B12** tai äänenvoimakkaiden säätimellä DABMAN i200 CD tai ulkoisen laitteen kautta.

#### Bluetooth

The DABMAN i200 CD voidaan liittää ulkoiseen laitteeseen (esim. älypuhelimeen/tablettiin) Bluetoothin kautta. Ulkoisessa laitteessa olevaa mediaa (paikallisesti tallennettuja MP3-tiedostoja, suoratoistomusiikkia, nettiradiota) voidaan sitten toistaa radion kautta Bluetooth-yhteiden kautta. Bluetooth-tilan suosittelaan käytettäväksi silloin, kun verkkoylehteyttä ei ole käytettävissä ja kun olet radion ja liitettyän laitteen läheisyydessä. Valitse valikosta Bluetooth. Bluetooth-yhteys on muodostettava, jotta äänitedostaja voidaan lähettää radioon Bluetoothin kautta.

#### Bluetooth-yhteyden muodostaminen

Kun valitset radiosta Bluetooth-tilan, se on parilitoitustila ja etsii Bluetooth-laitteita, joihin muodostaa yhteyden. Aktivoi yhti Bluetooth-toiminto yhdistettävässä ulkoisessa laitteessa (lisätietoja on yhdistettävän laitteen käyttöohjeessa). Etsi DABMAN i200 CD\* käytettävissä olevien laitteiden luettelosta, valitse se ja muodosta yhteyks. Radion näytön vasempana yläkulmaan ilmestyy kaksiosnuolel. Ja äänimerkki antaa ilmoituksen Connected" (Yhdistetty).

#### Toista mediaa Bluetoothin kautta

Kun olet muodostanut Bluetooth-yhteyden kohdassa Bluetooth-yhteyden muodostaminen kuvattua, voit toistaa ulkoiseen laitteeseen tallennettuja musiikkitiedostoja Bluetooth-yhteyden kautta. DABMAN i200 CD.

Toimi nän seuraavasti:

Aloita musiikin toisto ulkoisella laitteella kytkemällä päälle vastaava toistotoiminto (MP3-soitin jne.) tai valitsemalla kappale vastaavasta soittolistasta toiston aloittaminen.

#### SPOTIFY CONNECT

Valitse SPOTIFY CONNECT MODE-painikkeella. **A6** ja vahvista valinta OK-painikkeella. Käytä puhelinta, tabletia tai tietokonetta Spotifyn kaukosäätimenä. Siirry osoitteeseen spotify.com/connect saadaksesi lisätietoja.

Spotify-ohjelmisto on sovelletaan kolmansien osapuolten lisenssejä, jotka löytyvät tältä:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

Radioita voidaan ohjata älypuhelimella tai tabletilla ja sopivalla sovelluksella. AIR Music Control -sovellus on ladattavissa Android- ja Apple iOS -käyttöjärjestelmiin. Sovelluksen avulla voit myös toistaa paikallisia musiikkitiedostoja älypuhelimessa radion kautta.

#### i Huom!

Tämä kuvaus koskee sovellusta, joka on voimassa 09.2015 alkaen. Toiminnot sekä ulkonäkö voivat muuttua ohjelmistopäivitysten yhteydessä!!!

Voit käyttää toimintaa lataamalla sovelluksen Google Play Storesta Android-käyttöjärjestelmille tai iTunesista iOS-käyttöjärjestelmille ja asentamalla sovelluksen älypuhelimeesi. Varmista, että radio ja mobiililaitteet ovat kirjautuneet samaan verkkoon.

#### ILMAMUSIIKIN OHJAUS

Käynnistä sovellus.

Kun sovellus käynnistetään, tämä tunnistaa automaattisesti DABMAN i200 CD, jos tämä on kirjautunut samaan verkkoon. Sovelluksen päävalikko on rakenteeltaan samanlainen kuin radion valikko.

#### Päävalikko

Käynnistä haluamasi toiminto napauttamalla asianmukaista symbolia.

#### Internetradio

Tässäkin tilassa voidaan valita kaikki Internet-radio käytöstä tutut toiminnot.

Alemmassa osiossa voit valita aseman tallennustilat 1-5.

#### Mediaakeskus

Tällä alueella voit muodostaa yhteyden verkon mediapalvelimiin.

Lisäksi sinulla on mahdollisuus käyttää järjestelmään liitettyin USB-muistilaitteeseen tallennettuja musiikkitiedostoja.

#### FM-radio

Tässä tilassa voit käyttää FM-radiota.

#### DAB

Tässä tilassa voit käyttää DAB+-radiota.

## VIANMÄÄRITYS

Oire	Mahdollinen syjä ja ratkaisu
Ei näyttöä, radio ei reagoi toimintaan.	Virransyötön määrittäminen mukana toimitetun verkkoosivitimen kautta
Kaukosäätimen käyttö ei ole mahdolista	Paristot tyhjentyneet tai väärin asetettu. Tarkista, että paristot on asetettu oikeaan suuntaan.
DAB+-vastaanotto huono	Asemia ei löydy, suorita asemien skannaus [katso luku DAB-aseman haku] Antenni ei ole täysin ulosvedetty. Vaihda radion sijaintia (esim. lähemmäs ikkunaan). Toista aseman haku.
FM-vastaanotto huono	Antenni ei ole täysin ulosvedetty, vedä FM-antenni täyteen pituuteensa. Vaihda radion sijaintia (esim. lähemmäksi ikkunaan). Toista aseman haku.
AUX-toiminto ei toimi	DABMAN i200 CD on asetettu väärään tilaan. Vaihda AUX+-tilaan. Kaapeli voi olla viellinen. Tarkista kaapelin litintä DABMAN i200 CD ja ulkisen laitteiden välillä
Huono äänenlaatu musiikkiohjelmaissa	Tiedosto, jossa on alhainen bittinopeus. Tarkista äänitiedostoto. Virhe: MP3-tiedostojen bittinopeuden on oltava vähintään 192 Kbit/s.
Äänenvoimakkuus liian alhainen	Tarkista äänenvoimakkuuden asetus DABMAN i200 CD. Tarkista sen liitetyn laitteen äänenvoimakkuuden asetus, josta musiikkia toistetaan.
Verkkoyhteyttä ei voida muodostaa	Tarkista wi-fi-toiminto. Aktivoi sen reittittimen DhCP-toiminto, johon radio on tarkoitus kirjautua. Verkossa saattaa olla aktiivinen palomuurri.
Wi-Fi-yhteyttä (W-LAN) ei saada muodostettua.	Tarkista wi-fi-verkkojen saatavuus. Vähennä wi-fi-reittittimen ja radion välistä etäisyyttä. Varmista, että käytät oikeaa WEP/WPA-salasanaa, kun kirjaudut wi-fi-reittittimeen.
Internet-radioasemia ei ole saatavilla	Tarkista verkon yhteispisteet. Radioasemia ei ehkä ole tällä hetkellä käytettävässä. Aseman linkki on saatavan virtauhtia tai se ei enää lähetä lähetystä.

## HÄVITTÄMISOHJEET

Tuotteeseen pakkaus koostuu yksinomaan kierrättettävistä materiaaleista. Palauta nämä materiaalit asianmukaisesti lajittelutuina Dual System™ -järjestelmään tai maasi asianmukaiseen kierrätysjärjestelmään. Tuotetta ei saa hävittää sen käytöön päästettyä tavallisen kotitalousjätteen mukana, vaan se on toimitettava sähkö- ja elektronikkalaitteiden kierrätykseen tarkoitettuun keräyspisteesseen.



Tuotteessa, pakkauksessa tai käyttöohjeessa oleva symboli osoittaa tämän vaatimuksen. Käytetyt materiaalit ovat kierrättettäviä, kuten niiden merkinnöistä käy ilmi. Kierrättämällä tai käyttämällä vanhoja tuotteita tai niiden osia uudelleen annat tärkeän panoksen ympäristöön suojeleun. Kysy paikallisilta viranomaisilta, missä asianmukainen kierrätyskeskus sijaitsee. Varmista, että käytettyjä paristoja ja elektronikkaromua ei hävitetä kotitalousjätteen mukana, vaan ne kierrätetään ammattimaisesti.

## OMINAISUUDET JA TEKNISET TIEDOT

Internetradio	
Sirusherja Audiocodecs Wi-Fi	Magic M6 -internetradiotarvikaisu n. 25.000 web-radioasemat saatavilla MP3 (bittinopeus enintään 320 kbit/s, näytteenottotilaajus enintään 48 kHz) AAC/AAC+ (bittinopeus enintään 320 kbit/s, näytteenottotilaajus enintään 48 kHz) WMA (bittinopeus 320 Kbits/s, näytteenottotilaajus 48 kHz) UPnP/ DLNA-yhteensopiva IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (64 / 128-bitinen avain)
DAB/DAB+/FM	
DAB	Herkkyys -100dBm:iin
DAB+	Herkkyys -101dBm:iin
FM	Herkkyys -100dBm:iin
Dekoodaus	DAB-kaista III 174 MHz - 240 MHz
Vastaanottoalue	FM 74 MHz - 108.1 MHz
Näyttö	
TFT-väri näyttö	2,8 tuuman LCD-näyttö 240 x 320 pikseliä
SOUND Index	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER -vahvistin	(15W + 15W musiikin teho) 3" kaiutin max. 4Ω 15W Tukee usean äänitehosteen EQ:n asettamista IC. NORMAALI, TASAINEN, POP, JAZZ, ROCK CLASSIC).
Yhteys	
Line Out	3,5 mm Stereo
Kuulokkeet	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Virtalähde	15 Volt DC 2,4 A
Verkkosovitin	10-240 V AC 50/60 Hz
Paristokaukosäädin	
Malli	CR 2025 3 V

## PALVELU JA TUKI

Hyvä asiakas!

Kiitos, että valitsit tuotteen valikoimastamme. Tuotteen meille täytäväät kaikki lakisääteiset vaatimukset, ja ne on valmistettu jatkuvassa laadunvalvonnassa. Tekniset tiedot vastaavat painatushetkellä valitsevaa tilannetta. Muutokset ovat mahdollisia ilman ennakkoilmoitusta.

Takuuaka on DABMAN i200 CD vastaa ostohetkellä voimassa olevia lakisääteisiä vaatimuksia.

## VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Nedis B.V. ilmoittaa valmistajana, että tuote DABMAN i200 CD tuotemerkillämme Imperial®, valmistettu Kiinassa, on testattu kaikkien asiankuluisten CE-standardien ja määritysten mukaisesti ja tuote on läpäisyti kaikki testit. Näihin kuuluu mm. radiolaitedirektiivi RED 2014/53/EU.

Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus (ja käytöturvallisuustiedote, mikäli käytettävissä) on saatavilla ja ladattavissa osoitteesta:

[nedis.fi/22-235-00#support](http://nedis.fi/22-235-00#support)

[nedis.fi/22-236-00#support](http://nedis.fi/22-236-00#support)

[nedis.fi/22-237-00#support](http://nedis.fi/22-237-00#support)



## Bruksanvisning

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

#### INNLEDNING

Takk for at du kjøpte DABMAN i200 CD. Når du bruker DABMAN i200 CD for første gang, må du lese denne bruksanvisningen nøye og ta vare på den for senere bruk. Bare hvis du følger instruksjonene, vil du få full glede av radioens mange funksjoner. Denne bruksanvisningen vil hjelpe deg med å

- riktig
- trygt
- optimal

bruk av IMPERIAL DABMAN i200 CD. Vi forutsetter at brukeren av radioen har generelle kunnskaper om bruk av forbrukerelektronikkprodukter:

Enhet person

- installering
- tilkobling
- drift
- rengjøring
- avhengig av

denne radioen må du først ha gjort deg kjent med hele innholdet i denne bruksanvisningen. Oppbevar alltid denne bruksanvisningen i nærheten av radioen.

#### Hoveddeler (bilde A)

##### 1 Skyt ut

Skuffer ut CD-en i stasjonen.

##### 2 Av/på-knapp

Bruk denne knappen til å slå på enheten eller sette den i standby.

##### 3 Stasjonsminneknap 1 / Stopp

Bytter til programminne 1 i radiomodus. Stopper avspilling via CD eller USB-disk

##### 4 Meny-knappen

Viser menyen til enheten.

##### 5 Stasjonsminneknap 2 / Play-Pause

Bytter til programminne 2 i radiomodus. Pauser eller starter avspilling via CD eller USB-disk.

##### 6 Modus

Her kan du bytte driftsmodus på apparatet mellom Internett-radio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB og SPOTIFY CONNECT.

##### 7 Stasjonsminneknap 3 / Spor tilbake

Bytter til programminne 3 i radiomodus. Velger forrige spor i en fil. Hold knappen inne for å starte høy hastighets tilbakespoling.

##### 8 Navigasjon / valg av stasjon

Naviger gjennom menyen ved hjelp av disse knappene, eller velg neste stasjon fra stasjonslisten.

##### 9 Navigasjon / valg av stasjon

Naviger gjennom menyen ved hjelp av disse knappene, eller velg neste stasjon fra stasjonslisten.

##### 10 Stasjonsminnetast 4 / Neste spor

Bytter til programminne 4 i radiomodus. Velger neste spor i en fil. Hold knappen inne for å spole raskt fremover.

##### 11 Volumkontroll / Bekreftelesknapp

Endre volumet med dreiehjulet eller bekrefte menyoppføringer ved å trykke på-knappen.

##### 12 CD-spør

Sett inn en lyd- eller data-CD her.

##### 13 Visning

##### 14 Av/på-knapp

Slå enheten på eller av her. Enheten er koblet fra strømforsyningen i posisjon O.

##### 15 Strømforsyningskontakt

Koble enheten til strømforsyningen via denne kontakten (inkludert).

##### 16 USB-port

Her kobler du enheten til en USB-databærer, for eksempel en USB-harddisk eller USB-minnepinne, for å spille av musikk.

##### 17 LAN-tilkobling

Her kobler du enheten til et eksisterende nettverk med en nettverkskabel for å bruke internett/radiofunksjonen. [Alternativt kan enheten også kobles til via Wi-Fi].

##### 18 AUX IN

Her kobler du til en ekstern lydkilde som MP3-spiller, smarttelefon eller nettbbrett med 3,5 mm AUX-kontakten

##### 19 LINE OUT

Her kobler du radioen til en hi-fi-forsterker eller aktive høyttalere, slik at musikken som mottas av radioen, kan sendes direkte til et lydsett.

##### 20 Hodetelefonkontakt

Sett inn et hodetelefon til å lytte til musikken som spilles av radioen med hodetelefoner. Når du kobler til hodetelefoner, avbrytes musikkavspillingen gjennom høyttalerne på enheten.

##### 21 VHF / DAB-antenne

#### Hoveddeler (bilde B)

##### 1 Standby-knappen

Slå enheten på eller av ved hjelp av denne knappen.

##### 2 Søvn

Bruk disse knappene til å slå enhetens hviletid på eller av.

##### 3 WPS-knapp

Bruk denne knappen for å opprette en WIFI-tilkobling til hjemmenettverket ditt. Vennligst les også kapittel Drift.

##### 4 Vekkerklokke

Bruk denne knappen for å aktivere vekkerklokkefunksjonen.

##### 5 Skyt ut

Løs ut en CD i stasjonen med denne knappen.

##### 6 Lokalradio

##### 7 UPnP

Aktiver enhetens UPNP-funksjon. Les kapittel Kontroll av luftmusikk for mer relatert informasjon.

##### 8 Gjenta

Bruk denne knappen for å gjenta avspilling av ett eller flere spor.

##### 9 Shuffle

Aktiver alternativet for stokket avspilling.

##### 10 Meny

Bruk denne knappen for å aktivere enhetens meny.

##### 11 Modus

Bytt mellom ulike moduser.

##### 12 Skriv inn

Bekrefte en oppføring eller et valg med denne knappen.

##### 13 Navigasjon opp/ned - venstre/høyre

Bruk disse knappene til å navigere gjennom menyen.

##### 14 Velg forrige spor / Rask reversering

Bruk denne knappen til å velge forrige spor eller spole raskt tilbake.

##### 15 Velg neste spor / spol fremover

Bruk denne knappen for å velge neste spor eller for å spole fremover.

##### 16 Spill

Starter eller stopper avspillingen.

##### 17 Mute

Demp enhetens volum til lydløs.

##### 18 Stopp

Stopper avspillingen.

##### 19 V+ volum

Øker volumet.

## 20 EQ equalizer-funksjon

Med denne knappen kan du aktivere equalizer-funksjonen og endre tilpassede lydinnstillingen.

## 21 V- volum

Reduserer volumet.

## 22 Nummerblokk

### 23 Språk

Du kan endre menypråket med denne knappen.

## 24 Favoritter-knappen

Slår på en av de individuelt lagrede favorittkanalene.

## Varer som leveres

Antall	Erklæring
1	DABMAN i200 CD
1	Fjernkontroll
1	Ekstern strømadapter
1	Bruksanvisning
1	Garantikort

## SIKKERHETSMELDINGER

Les sikkerhetsmerknadene nøyde før du tar radioen i bruk. Vær oppmerksom på alle advarsler og instruksjoner både på produktet og i bruksanvisningen.

## Forklaring av sikkerhetsmerknader

I bruksanvisningen finner du følgende kategorier av sikkerhetsmerknader:

### A Fare!

Merknad merket med ordet FARE advarer deg om mulig fare for personskade.

### i Merk!

Instruksjoner med ordet MERKNAD advarer deg mot mulige materielle eller miljømessige skader. Disse anvisningene inneholder spesielle råd knyttet til økonomisk drift av mottakeren.

## Grunnleggende sikkerhetsmerknader

- Ved driftsproblemer må du koble radioen fra strømkilden.
- For å unngå brannfare eller fare for elektrisk stat, må du ikke utsette radioen for regn eller svært fuktige, våte forhold.
- Ikke åpne produktets deksel, ellers risikerer du å få elektrisk støt.
- Radigen må kun kobles til strømnettet via en korrett innkoblet 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz strømuttak.
- Hvis du ikke skal bruke radioen over en lengre periode, må du koble den eksterne strømadapteren fra strømnettakten. Trekk bare ut adapteren, ikke trekk i kablene.
- I tilfelle det oppstår en elektrisk storm, må du koble radioens nettadapter fra strømnettakten.
- Hvis det kommer væske eller fremmedlegemer inn i radioen, må du straks koble nettadapteren fra strømnettakten. Få produktet kontrollert av kvalifisert personell før du tar det i bruk igjen. I motsatt fall risikerer du å få elektrisk støt.
- Sørg for at stikkontakten (støpelelet) er lett tilgjengelig.
- Ikke klemm eller bøy kabeltilkoblingene kraftig.
- Hvis nettkablene er skadet, må du få radioen reparert av en fagmann før du tar den i bruk igjen. Ellers er det fare for at du kan få elektrisk støt.
- La aldri barn bruke radioen uten tilsyn.
- Overlat alltid vedlikeholds- og reparasjonsarbeid til kvalifisert personell. Hvis du ikke overholder dette, kan du utsette deg selv og andre for fare.
- Ved driftsproblemer må du koble radioen fra strømforsyningen.
- Skaff reservedeler utelukkende fra produsenten.
- Endringer av produktet vil føre til at produsentens ansvar opphører.

- Fjern beskyttelsesfolien/filmen.

- Bruk kun en tørr klut til å rengjøre utstyret.

### i Merk!

Merknad om frakobling fra strømnettet. Produktet trekker strøm selv når det er i standby-modus. For å koble produktet helt fra strømnettet, må adapteren kobles fra strømnettakten.

## Riktig posisjonering

- Plasser radioen på et fast, jevnt underlag.
- Unngå å plassere radioen i nærheten av varmekilder, f.eks. radiatorer; åpen ild, f.eks. stearinlys, eller apparater med sterke magnetfelt, f.eks. høyttalere.
- Ikke plasser beholderne med væsker (f.eks. vaser) på radioen.
- Unngå steder som er utsatt for direkte solskinns eller med svært høyt størværn.
- Ikke dekk til ventilasjonsåpningene. Sørg for tilstrekkelig luftsirkulasjon rundt radioen.
- Ikke plasser tunge gjenstander på radioen.
- Når du flytter radioen fra kald til varme omgivelser, kan det oppstå kondens inne i radioen. I så fall bør du vente en time før du bruker radioen igjen.
- Plasser strømkabelen slik at ingen kan trække på den eller snuble over den.

## Riktig håndtering av batterier

- Batterier kan inneholde giftige stoffer. Sørg for at batteriene ikke håndteres av barn. Barn kan putte batteriene i munnen og svegle dem. Hvis et batteri svegles, må du umiddelbart oppsøke lege.
- Batterier som lekker kan skade fjernkontrollen. Ta ut batteriene hvis radioen ikke skal brukes over en lengre periode.
- Batterier kan inneholde giftige stoffer. Batterier må avhendes i henhold til gjeldende lovbestemmelser og med hensyn til miljøet. Batterier må ikke kastes i husholdningsavfallet.
- Ikke utsett batteriene for åpen ild eller ekstrem varme, da de kan eksplodere.
- Bytt alltid ut batteriene med samme type.

## INSTALLASJON

Ta delene forsiktig ut av emballasjen. Kontroller at alle delene er til stede.

### i Merk!

Radioen kan styres både med tastene på radioen og via fjernkontrollen. Betjeningen via fjernkontrollen er en mer praktisk og enkel metode for å spille av DABMAN i200 CD. Denne bruksanvisningen fokuserer derfor på oppsett og betjening av radioen via den medfølgende fjernkontrollen.

Hvis radioen er koblet til et nettverk, kan den også styres via applikasjonen AirMusicControl App. Denne applikasjonen er tilgjengelig for Android- og iOS-operativsystemer. For mer informasjon, se kapittel Kontroll av luftmusikk.

## Strømforsyning

Først kobler du den medfølgende strømadapteren til den tilsvarende kontakten på baksiden av apparatet. DABMAN i200 CD. Koble nå strømadapteren til et 220 V-strømnettak. Trekk deretter ut teleskopantennen A21 på baksiden av radioen helt ut, slik at du får best mulig mottak hvis du ønsker å motta jordbaserte stasjoner via antennen. A21.

## Nettverkstilkobling

For å kunne bruke radioens Internett-funksjoner må den være koblet til et nettverk. Du kan opprette forbindelsen via en kabel (LAN) eller via den integrerte WLAN-mottakeren. Hvis du bruker en LAN-kabel, kobler du denne til LAN-kontakten A17.

## Valg av språk

Slå på strømbryteren A10 på baksiden av radioen. Radioen vil bli slått på.  
Bruk opp/ned-tastene B15 på fjernkontrollen for å velge menyspråk. Bekrefte det valgte menypråket ved å trykke på ENTER-tasten B12 på fjernkontrollen.

## Kontrollerer nettverket

Hvis du ønsker å koble radioen til hjemmenettverket ditt, bekrefter du spørsmålet som vises ved å trykke på Yes. Hvis denne innstillingen er valgt, vil radioen søke etter tilgjengelige nettverk hver gang den slås på.

## Nettverkskonfigurasjon

Hvis du vil koble radioen til nettverket, bekrefter du spørsmålet som vises ved å trykke på Yes. Hvis du ikke ønsker å koble radioen til et nettverk, kan du omgå dette menypunktet ved å velge Nei.

## Valg av nettverk

Velg hvilken type tilkobling som skal brukes for å koble radioen til et nettverk. Hvis du har koblet til en LAN-kabel, velger du Kabelnettverk, og hvis du ønsker å opprette en wi-fi-tilkobling (W-LAN), velger du Trådløst nettverk.

Når du velger en tilkobling via W-LAN (trådløst nettverk), vises alle tilgjengelige nettverk. Velg nettverket som forbindelsen skal opprettes med

Skriv inn W-LAN-tasten. Bruk piltastene B15 for å velge et symbol, og fortsett ved å trykke på høyre piltast.

Bekreft inntastingen ved å trykke ENTER B12.

## DRIFT

Trykk på Menu-tasten A4 på radioen eller på fjernkontrollen for å gå til radioens hovedmeny. Radioen lukker menyen automatisk etter 10 sekunder, og går tilbake til den tidligere valgte radiomodusen, med et display nederst i høyre hjørne som viser sekunder, og teller bakover:

Du kan navigere rundt i menyen ved hjelp av piltastene B15.

Radioens hovedmeny består av følgende menypunkter:

	Innstillinger		DAB
	Lokalstasjon		CD
	Internetradio		Lyd
	Mediesenteret		Bluetooth
	FM		Informasjonssenter

Du kan velge de enkelte menyelementene ved hjelp av piltastene B15. Bekreft valget ved å trykke på ENTER-tasten B12.

## Konfigurasjon

Trykk på Menu-tasten B10 på radioen eller på fjernkontrollen, og bruk piltastene B15 for å velge Innstillingen.

Under dette menypunktet kan du foreta individuelle innstillinger for radioen.

## Modus

Velg driftsmodus for radioen.

Hvis du velger modusen Radioalarm, vil radioen bytte til en digital klokke på displayet. Gå til menypunktet ALARM for å konfigurere radioen som en radioalarm.

## Min MediaU Management

Her kan du aktivere eller deaktivere MediaU Management-funksjonen.

Med MediaU Management-funksjonen kan du lagre en individuell stasjonsliste og spille av disse stasjonene.

For å sette opp og aktivere stasjonslisten din, må du logge deg inn på følgende Internett-side: <http://www.mediayou.net/>

Hvis påloggingen er vellykket, kan du registrere radioen din.

For å gjøre dette må du oppgi radioens MAC-adresse som et serienummer. MAC-adressen til radioen finner du under elementet Information Center:

Når du har oppdatert nettsiden der du kan administrere og oppdatere dine personlige radiostasjoner, må du navigere radioen din til My MediaU Management for å synkronisere endringene.

## Nettverk

Her kan du konfigurer nettverksinnstillingene dine.

Bruk piltastene B15 for å velge ønsket menyelement, og bekrefte ved å trykke ENTER B12.

Nettverket konfigureres som beskrevet under Punkt Kontrollerer nettverket.

## Dato og klokkeslett

Her kan du stille inn klokkeslett og dato.

Radioen er satt til automatisk tidsinnstilling fra fabrikken. Når radioen er koblet til Internett via et nettverk, synkroniseres klokkeslett og dato automatisk. I dette tilfellet er det ikke nødvendig å stille inn klokkeslettet.

## Alarm

Radioen kan brukes som radioalarm.

I dette menypunktet kan du stille inn to vekketider hvis du ønsker det. Du kan også stille inn om alarmen skal gå av på det innstilte klokkeslettet med en tone, en melodi, en Internett-radiostasjon, en DAB+-radiostasjon eller en FM-stasjon.

Når du har angitt alarmtiden, aktiverer du radioalarmfunksjonen i menyen.

For å stoppe alarmen trykker du på Enter-tasten B12 på fjernkontrollen, eller tast 7 A7 på radioen.

Dette gjør du ved å gå til Innstillinger og velge menypunktet Modus, og her setter du driftsmodusen til radioalarm (kapittel Modus).

## Timer

Med tidtakeren kan du stille inn en tid etter hvilken radioen skal utløse en alarm.

For å gjøre dette bruker du piltastene B15 for å angi tiden i minutter og sekunder. Ved å trykke på tasten gjentatte ganger øker eller minsker du tiden i trinn på ett sekund, og ved å holde høyre piltast eller venstre piltast nede i lengre tid kan du skanne fremover eller bakover i tid.

Bekreft inntastingen ved å trykke på Enter B12.

## Språk

Her kan du stille inn menyspråket for radioen.

## Dimmer

Med dimmerfunksjonen kan du justere lysstyrken på displayet. Radioen er fabrikkinnstilt på høyeste lysstyrkeriv. Bruk dette menypunktet til å justere lysstyrken individuelt.

## Visning

Her kan du endre flerfargedisplayet til svart-hvitt, hvis du ønsker det.

## Energystyring

Her kan du bestemme om radioen skal gå automatisk fra driftsmodus til standby-modus etter hvilket intervall. Du kan velge mellom 5, 15 og 30 minutter.

Hvis radioen ikke slås av automatisk, går du til linjen Slå av, og bekrefter kommandoen med Enter B12.

## Været

Hvis radioen er koblet til Internett, kan du også vise værinformasjon på radiodisplayet. Med dette menypunktet kan du velge stedet som værinformasjonen skal vises for. Du kan også angi temperaturenheter:

Værininformasjon vises i standby-modus. Radioen veksler automatisk mellom verdato og aktuell tid på skjermen.

## FM-innstillinger

Her kan du veksle mellom stereo- og monogjengivelse av FM-radiomottak.

Denne innstillingen kan være nyttig hvis du stiller inn en FM-stasjon med et svakt og forvrørt signal. I så fall kan du endre innstillingen til Mono for å forbedre kvaliteten.

## Innstilling for lokale stasjoner

Før å gjøre det enklere å søke etter stasjoner i ditt område når du er i Internett-radiomodus, kan du søke spesifikt etter radiostasjoner i din region ved hjelp av menyen.

Før å gjøre dette må du informere radioen om hvor du befinner deg. Her kan du angi posisjonen din manuelt, eller aktivere et automatisk stedsøk.

## Innstillinger for avspilling/gjengivelse

Her kan du stille inn avspillings-/gjengivelsesinnstillingene som gjelder når du spiller av lydfiler via et eksternt USB-datamedium.

## DLNA-innstilling

Radioen kan kommunisere med DLNA-aktivert utstyr. Det er for eksempel mulig å gjengi lydfiler på en DLNA-aktivert mobiltelefon via radioen. Her kan du endre navnet på utstyret som brukes til å indikere radioen på en DLNA-enhet.

## Equalizer

Her kan du velge visse forhåndsvalgte lydinnstillingar. Alternativt kan du også trykke på EQ-tasten på fjernkontrollen mens apparatet er i drift.

## Oppdatering av programvare

Det kan være nødvendig å oppdatere programvaren for å forbedre radioens funksjoner:

USB-grensesnittet gjør det mulig å oppdatere radioens operativsystem, forutsatt at du har den nødvendige programvaren, som er tilgjengelig for nedlasting på [www.telesstar.de](http://www.telesstar.de).

Programvaren som følger med på Internett-siden, må pakkes ut. De utpakkefilene kan deretter lagres på et egnet lagringsmedium og kobles til radioen via USB-tilkoblingen A16.

## Standard fabrikkinnstillinger

I dette menypunktet kan du tilbakestille radioen til den tilstanden den var i da den ble levert fra fabrikken. Radioen vil da starte med et oppsett som ved første gangs bruk.

## Lokal stasjon

Trykk på Menu-tasten A4 på radioen eller på fjernkontrollen, og bruk piltaстene B12 for å velge Lokal stasjon.

Under dette menypunktet er de mest populære Internett-radiostasjonene og DAB+-radiostasjonene sortert etter geografisk område, slik at det blir lettere å finne dem.

I dette menypunktet kan du bruke piltaстene B13 for å velge ønsket programliste. Bekreft valget ved å trykke på Enter B12.

Hvis du ønsker å hente opp radiostasjoner som sendes via DAB+, velger du DAB. Alle andre alternativer for radiovalg gjelder mottak av Internett-radio.

## Internettradio

Trykk på Menu-tasten A4 på radioen eller på fjernkontrollen, og bruk piltaстene B13 for å velge Internet Radio.

I Internett-radiomenyen kan du velge og administrere alle Internett-radiostasjonene. Så mange som 25 000 radiostasjoner kan være tilgjengelige, forutsatt at radioen er koblet til et nettverk som i sin tur er koblet til Internett.

## Mine favoritter

Du kan bruke denne menyen til å velge en av de 5 favorittstasjonene du har lagret via stasjonslagringstastene A3 på radioen.

Alternativt kan radiostasjonene også hentes frem via stasjonslagringstastene A3 på radioen, eller ved å taste inn nummeret direkte på fjernkontrollen.

## Radiostasjoner Musikk

Her kan du velge mellom forskjellige radiostasjonslister. Bruk piltaстene B13 og bekrefte ved å trykke på Enter B12.

## Lokale stasjoner

Under dette menypunktet finner du de mest populære Internett-radiostasjonene og DAB+-stasjonene sortert etter geografisk område, slik at de letttere kan hentes opp. Se også kapittel Lokal stasjon.

## Siste valgte stasjon

Dette menypunktet viser en liste over de Internett-radiostasjonene du har valgt sist.

### Mer!

En forutsetning for at innholdet i menypunktetsist valgt" skal vises, er at du har brukt Internett-radiomodus tidligere. Når du bytter til denne modusen for første gang, vil listen ennå ikke inneholde noen oppføringer.

## Service

Med dette menypunktet kan du søke spesifikt etter en radiostasjon på Internett. For å gjøre dette må du skrive inn navnet på stasjonen. Gå til menyen Service og velg Skann etter stasjon, og bekrefte ved å trykke på Enter B12.

Bruk tastene på fjernkontrollen til å skrive inn navnet på radiostasjonen i søkerfeltet. Bruk høyre piltaست for å gå på tegn videre. Bekreft inntastingen ved å trykke på Enter B12.

Radioen vil nå søke etter alle stasjonene som samsvarer med denne oppføringen. Velg en stasjon ved hjelp av piltaстene, og bekreft ved å trykke på Enter B12. Alternativt kan du også legge til nye radiostasjoner hvis du kjenner Internett-adressen deres.

Dette gjør du ved å oppgi Internett-adressen til radioleverandøren.

## Mediesenter

Trykk på Menu-tasten A<sub>1</sub> på fjernkontrollen eller på radioen, og bruk pil tastene B<sub>13</sub> for å velge Media Center. Hvis radioen DABMAN i200 CD er koblet til et trådløst nettverk, kan radioen også brukes som mediespiller for å gjøre musikkdata fra PC-er eller smarttelefoner som er koblet til det samme hjemmenettverket via UPnP eller DLNA, forutsatt at det aktuelle medieinnholdet er frigitt for distribusjon i dette nettverket. Gjør som følger for å velge mediespilleralternativet: Bruk pil tastene B<sub>13</sub> for å velge området du ønsker å spille av musikk fra.

Du kan velge mellom USB (USB-datakilde koblet til USB-kontakten på radioen) eller UPnP (musikkdata via UPnP-protokollen, hvis disse er tilgjengelige i samme nettverk som radioen).

Du kan også koble til en CD-USB-stasjon på USB-porten for å spille av lyd-CD-er og lydfiler fra en Compact Disc.

Vel i tittel du ønsker å spille av, og bekrefte ved å trykke på Enter B<sub>12</sub>. Bruk hurtigspolingstasten B<sub>15</sub> for å gå til neste tittel. Bruk tilbakespolingstasten B<sub>14</sub> for å gå tilbake tilbake.

Bruk avspillingstasten B<sub>16</sub> for å sette avspillingen på pause, og trykk igjen for å fortsette avspillingen.

## FM

Trykk på Menu-tasten A<sub>1</sub> på fjernkontrollen eller på radioen, og bruk pil tastene B<sub>13</sub> for å velge FM.

I denne menyen finner du alle relevante innstillingene for mottak av radiostasjoner via FM-båndet.

### Skanning av FM-stasjoner

Når apparatet DABMAN i200 CD stilles inn i FM-modus for første gang, må det utføres et stasjonssøk. For å gjøre dette er både en automatisk og en manuell skannefunksjon tilgjengelig.

Automatisk FM-skanning

Når du har byttet til FM, trykker du på Enter-tasten B<sub>12</sub>.

Radioen starter automatisk stasjonssøk og lagrer alle stasjonene som blir funnet.

Radioen kan lagre opptil 20 FM-radiostasjoner.

### FM-radior drift

For å hente frem de lagrede radiostasjonene, trykk på hurtigspolingstasten B<sub>15</sub> eller tilbakespolingstasten B<sub>14</sub>.

Alternativt kan du også hente frem de 5 første stasjonene som er lagret, via stasjonstastene 1-4 på radioen.

Hvis du ønsker å endre tildeilingen av stasjonslagringstastene, trykker du på stasjonvalgstasten A<sub>3</sub> for å utføre en skanning til neste stasjon som kan mottas. Gjenta om nødvendig dette trinnet til du har funnet den ønskede stasjonen. Trykk deretter på ønsket stasjonvalgstast 1-4 i ca. 2 sekunder. Stasjonen vil nå bli lagret på denne tasten.

## DAB

Trykk på Menu-tasten A<sub>1</sub> på radioen eller på fjernkontrollen, og bruk pil tastene B<sub>13</sub> for å velge DAB.

### DAB-stasjonsskanning

I tillegg til FM-stasjoner kan radioen også ta imot DAB+-radio, digital radio som sendes via bakenettet.

Når radioen slås på i DAB-modus for første gang, starter den et automatisk stasjonssøk for å søke etter alle stasjonene som kan mottas på det aktuelle stedet.

Stasjonssøket begynner, og displayet viser en fremdriftslinje for søker. Så snart skanningen er fullført, begynner radioen å spille av den sist valgte stasjonen.

## Valg av stasjon

Naviger i DAB-modus ved hjelp av pil tastene B<sub>13</sub> for å bla gjennom DAB+-stasjonene som er funnet.

Trykk på ENTER-tasten for å skifte kanal B<sub>12</sub>.

Radioen har et favoritminne, der du kan lagre favorittstasjonene dine.

For å lagre en stasjon går du til ønsket stasjon som beskrevet ovenfor. Hold nå FAV-knappen på fjernkontrollen B<sub>24</sub> på fjernkontrollen i ca. 5 sekunder. Bruk pil tastene B<sub>13</sub> for å flytte stasjonen til ønsket plass i favorittminnet, og trykk på OK-knappen for å lagre stasjonen på denne plassen.

Alternativt kan du velge opptil 8 stasjoner ved hjelp av stasjonslagringknappene 1-4 på enheten. Dette gjør du ved å bytte til en ønsket stasjon og holde en av stasjonslagringknappene A<sub>3</sub> nede i ca. 5 sekunder. Programmet lagres da på den aktuelle posisjonen.

## Bruk av DAB-radio

Du kan åpne favorittlisten enten ved hjelp av FAV-knappen B<sub>24</sub> eller ved å trykke på ønsket nummertast på fjernkontrollen.

De første 4 stasjonene i favorittlisten kan også velges ved hjelp av knappene for stasjonsminne A<sub>3</sub> på enheten.

## CD

Enheten har en CD-stasjon A<sub>12</sub> som kan spille av lyd- og MP3-data-CD-en. Velg CD i menyen for å gjøre dette. Sett inn en CD i CD-stasjonen A<sub>12</sub>. Enheten trekker CD-en inn automatisk. Du får en oversikt over lydsporene på CD-en. Velg et spor du vil spille av med volumvelgeren A<sub>11</sub> og bekrefte ved å trykke på hjulet A<sub>11</sub> eller ENTER-knappen B<sub>12</sub> på fjernkontrollen. Knappen spoler raskt fremover B<sub>15</sub> går til neste spor. Knappen for rask tilbakespoling B<sub>14</sub> går til forrige spor. Knappen for avspilling pause A<sub>5</sub> setter avspillingen på pause eller gjennopptar avspillingen. Trykk på EJECT-knappen B<sub>5</sub> på fjernkontrollen eller enheten [se kapittel Hoveddeler] for å mate ut CD-en.

## AUX

Hvis du kobler en ekstern enhet [f.eks. en MP3-spiller] til DABMAN i200 CD via kabel med AUX In-kontakten, kan dette brukes som et alternativ for å gjøre lydfiler. Gjør som følger for å gjøre dette: Bruk en egnet kabel (3,5 mm cinch, fås separat, kan variere fra enhet til enhet) for å koble en ekstern enhet til DABMAN i200 CD [AUX A<sub>13</sub>] og slå på denne enheten.

Mens apparatet er i drift, trykker du på Mode-tasten A<sub>6</sub> på fjernkontrollen, om nødvendig flere ganger til displayet viser AUX" under klokkeslettet, eller trykk på Menu-tasten A<sub>1</sub> og bruk hoyre pil tast for å velge menypunktet AUX.

Du kan nå spille av musikk fra den eksterne enheten. Styringen [tittel bakover/forover, stopp, avspilling] skjer via den eksterne enheten som er tilkoblet, lydvolymet kan justeres via V+/-V-tastene B<sub>19</sub> hhv. volumkontrollen på DABMAN i200 CD eller via den eksterne enheten.

## Bluetooth

Den DABMAN i200 CD kan kobles til en ekstern enhet [f.eks. smarttelefon/ nettbrett] via Bluetooth. Media [lokalt lagrede MP3-filer, strømming av musikk, nettradio] på den eksterne enheten kan da spilles via radioen via Bluetooth-tilkoblingen. Bluetooth-modus anbefales når det ikke er noen nettverksstikobling tilgjengelig og du befinner deg i nærheten av radioen med enheten som skal kobles til. Velg Bluetooth i menyen. En Bluetooth-forbindelse må være opprettet for å kunne sende lydfiler til radioen via Bluetooth.

## Opprett Bluetooth-tilkobling

Når du velger Bluetooth-modus på radioen, er den i paringsmodus og søker etter Bluetooth-enheter å koble til. Aktiver Bluetooth-funksjonen på den eksterne enheten som skal kobles til (for mer informasjon, se brukerhåndboken til enheten som skal kobles til). Søk etter DABMAN i200 CD<sup>®</sup> i listen over tilgjengelige enheter, velg den og opprett tilkoblingen. Doble piler vises i øvre venstre hjørne av radioens display. Og et pip lyder for å annonserer tilkoblet<sup>®</sup>.

## Spill av media via Bluetooth

Når du har opprettet en Bluetooth-tilkobling som beskrevet i avsnittet Opprett Bluetooth-tilkobling kan du spille av musikkfiler som er lagret på den eksterne enheten via DABMAN i200 CD.

Dette gjør du på følgende måte:

Start avspillingen av musikken på den eksterne enheten ved å slå på den tilsvarende avspillingsfunksjonen (MP3-spiller osv.) eller ved å velge et spor på den aktuelle avspillingslisten for å starte avspillingen.

## SPOTIFY CONNECT

Velg SPOTIFY CONNECT med MODE-knappen A6 og bekrefte med OK. Bruk telefonen, nettbbrettet eller datamaskinen som fjernkontroll for Spotify. Gå til [spotify.com/connect/third-partylicenses](https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses)

Radioen kan styres via en smarttelefon eller et nettbbrett og en passende app. Applikasjonen AIR Music Control kan lastes ned for Android og Apple iOS. Appen gjør det også mulig å spille av lokale musikkfiler på smarttelefonen via radioen.

### Merk!

Denne beskrivelsen gjelder for appen, gyldig per 09.2015.

Funksjoner og utseende kan endres i forbindelse med programvareoppdateringer!!!

For å bruke funksjonen må du laste ned appen fra Google Play Store for Android-operativsystemer, eller via iTunes for iOS-operativsystemer, og installere appen på smarttelefonen din. Sørg for at radioen og mobilnettbbrettet er logget på samme nettverk.

## KONTROLL AV LUFTMUSIKK

Start programmet.

Når du starter appen, vil denne automatisk gjenkjenne DABMAN i200 CD-forutsatt at denne er logget på samme nettverk.

Hovedmenyen i appen er strukturert på samme måte som menyen i radioen.

### Hovedmeny

Start ønsket funksjon ved å trykke på det aktuelle symbolet

### Internetradio

Også i denne modusen kan du velge alle de kjente funksjonene i Internett-radio drift.

I den nedre delen kan du velge stasjonens lagringsplasser 1-5.

### Mediesenteret

I dette området kan du koble deg til medieservere i nettverket ditt. I tillegg har du mulighet til å få tilgang til musikkfiler som er lagret på en USB-lagringsenhets som er koblet til systemet.

### FM-radio

I denne modusen kan du betjene FM-radioen.

### DAB

I denne modusen kan du betjene DAB+-radioen.

## FEILSØKING

Symptom	Mulig årsak og løsning
Ingen displayindikasjon, radioen reagerer ikke på betjening	Konfigurer strømforsyningen via medfølgende nettadapter
Ingen betjening via fjernkontroll mulig	Batteriene er utladede eller satt inn feil. Kontroller om batteriene er satt inn i riktig retning.
Dårlig DAB+-mottak	Ingen stasjoner funnet, utfør en stasjonsskanning (se kapittel DAB-stasjonsskanning) Antennen er ikke helt utstrakt. Endre plasseringen av radioen (f.eks. nærmere vinduet), Gjenta stasjonssøket.
Dårlig FM-mottak	Antennen er ikke trukket helt ut, trekk ut FM-antennen til full lengde. Endre plasseringen av radioen (f.eks. nærmere vinduet), Gjenta stasjonsskanning
AUX-funksjonen fungerer ikke	DABMAN i200 CD er satt til feil modus. Bytt til AUX <sup>®</sup> -modus. Kabelen kan være defekt. Kontroller kabelforbindelsen mellom DABMAN i200 CD og den eksterne enheten
Dårlig lydkvalitet når du spiller musikk	Fil med lav bithastighet. Kontroller lydfilen. Tips: For MP3-filer bør bithastigheten være 192 Kbit/s eller høyere.
For lavt volum	Kontroller voluminnstillingen på DABMAN i200 CD. Kontroller voluminnstillingen på den tilkoblede enheten som musikken spilles fra.
Nettverkstilkobling kan ikke opprettes	Kontroller wi-fi-funksjonen. Aktiver DHCP-funksjonen til ruteren som radioen skal logges inn på. En brannmur kan være aktiv i nettverket.
Wi-fi-tilkobling (W-LAN) kan ikke opprettes	Sjekk tilgjengeligheten av wi-fi-nettverk. Reduser avstanden mellom wi-fi-ruteren og radioen. Sørg for at du bruker riktig WEP/ WPA-passord når du logger deg på en wi-fi-rute.
Ingen tilgjengelige radio-stasjoner på Internett	Kontroller tilgangspunktene i nettverket. Radastasjonen kan være utilgjengelig for øyeblikket. Stasjonskoblingen kan ha blitt endret, eller den sender ikke lenger.

## INSTRUKSJONER FOR AVHENDING

Produktets emballasje består utelukkende av resirkulerbare materialer. Vennligst returner disse materialene, behørig sortert, til Dual System<sup>®</sup> eller et egen resirkuleringssystem i ditt land. Ved slutten av produktets levetid kan det ikke kastes i det vanlige husholdningsavfallet, men må leveres til et innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr.



Symbolet på produktet, emballasjen eller bruksanvisningen angir dette kravet.

Materialene som brukes er resirkulerbare, noe som fremgår av merkingen. Ved å resirkulere eller på annen måte gjenbruke gamle produkter eller deres komponenter gir du et viktig bidrag til å beskytte miljøet vårt. Forhør deg hos de lokale myndighetene om hvor det finnes et egnet resirkuleringscenter. Sørg for at brukte batterier og elektronisk avfall ikke kastes i husholdningsavfallet, men resirkuleres på en profesjonell måte.

## FUNKSJONER OG TEKNISKE DATA

Internettradio	
Chipssett Audiocodecs Wi-Fi	Magic M6 internettradiolesning ca. 25.000 tilgjengelige netradiostasjoner MP3 (bit hastighet opp til 320 Kbps/s, samplingsfrekvens opp til 48 KHz) AAC/AAC+ (bit hastighet opp til 320 Kbps/s, samplingsfrekvens opp til 48 KHz) WMA (bit hastighet opp til 320 Kbps/s, samplingsfrekvens opp til 48 KHz) UPnP/DLNA-kompatibel IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEП (64/128 bit nøkkel)
DAB/DAB+/FM	
DAB	Følsomhet til -100 dBm
DAB+	Følsomhet til -101 dBm
FM	Følsomhet til -100 dBm
Avkoding	DAB-bånd III 174 MHz - 240 MHz
Mottaksområde	FM 74 MHz - 108,1 MHz
Visning	
TFT-fargeskjerm	2,8 tommers LCD-skjerm 240 x 320 piksler
SOUND Index	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	(15 W + 15 W utgangseffekt for musikk) 3" høyttaler maks. 4Ω15W Støtter EQ med flere lydeffekter for å stille inn IC. NORMAL,FLAT,POP,JAZZ,ROCK CLASSIC)
Tilkobling	
Linjeutgang	3,5 mm stereo
Hodetelefoner	3,5 mm stereo
AUX IN	3,5 mm stereo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Strømforsyning	15 Volt DC 2,4 A
Strømadapter	10-240 V AC 50/60 Hz
Batteridrevet fjernkontroll	
Modell	CR 2025 3 V

## SERVICE OG SUPPORT

Kjære kunde!

Takk for at du har valgt et produkt fra vårt sortiment. Våre produkter oppfyller alle lovpålagte krav og er produsert under kontinuerlig kvalitetstkontroll. De tekniske dataene tilsvarer gjeldende status ved trykkesidspunktet. Med forbehold om endringer uten varsel.

Garantiperioden for DABMAN i200 CD samsvarer med de juridiske kravene på kjøpstidspunktet.

## KONFORMITETSERKLÆRING

Vi, Nedis B.V., erklærer som produsent at produktet DABMAN i200 CD fra Imperial®-merkevaren vår, som er produsert i Kina, er testet i samsvar med alle relevante CE-standarer og reguleringer, og at alle tester er bestått. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, RED 2014/53/EU-forordningen.

Den fullstendige samsvarserklæringen (og sikkerhetsdataarket hvis det er aktuelt) kan leses og lastes ned via:

[nedis.no/22-235-00#support](http://nedis.no/22-235-00#support)  
[nedis.no/22-236-00#support](http://nedis.no/22-236-00#support)  
[nedis.no/22-237-00#support](http://nedis.no/22-237-00#support)

## DA Betjeningsvejledning

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

## INTRODUKTION

Tak, fordi du har købt DABMAN i200 CD. Når du bruger DABMAN i200 CD for første gang, bedes du læse denne vejledning grundigt igennem og gemme den til senere brug. Du får kun fuld glæde af radioens mange funktioner, hvis du følger instruktionerne.

Denne betjeningsvejledning vil hjælpe dig med

- korrekt
- sikker
- optimal

brug af IMPERIAL DABMAN i200 CD. Vi antager, at brugeren af radioen har generel viden om betjening af forbrugerelektronikprodukter:

Enhver person

- Installation
- forbinder
- drift
- rengøring
- bortskaffelse af

denne radio skal først have gjort sig kendt med hele indholdet af denne betjeningsvejledning. Opbevar altid denne brugsanvisning i nærheden af radioen.

## Hoveddele (billede A)

- ① **Skub ud**  
Skubber cd'en ud af drevet.
- ② **Tænd/sluk-knap**  
Brug denne knap til at tænde for enheden eller sætte den på standby.
- ③ **Stationens hukommelsesknap 1 / Stop**  
Skifter til programhukommelse 1 i radiotilstand. Stopper afspilning via CD eller USB-disk
- ④ **Menu-knap**  
Viser enhedens menu.
- ⑤ **Stationens hukommelsesknap 2 / Afspil-pause**  
Skifter til programhukommelse 2 i radiotilstand. Pauser eller starter afspilning via cd eller USB-disk.
- ⑥ **Tilstand**  
Skift enhedens driftstilstand mellem internettradio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB og SPOTIFY CONNECT her.
- ⑦ **Stationens hukommelsesknap 3 / Spor tilbage**  
Skifter til programhukommelse 3 i radiotilstand. Vælger det forrige spor i en fil. Hold knappen nede for at starte hurtig tilbagegespoling.
- ⑧ **Navigation / valg af station**  
Naviger gennem menuen ved hjælp af disse knapper; eller vælg den næste station fra stationslisten.
- ⑨ **Navigation / valg af station**  
Naviger gennem menuen ved hjælp af disse knapper; eller vælg den næste station fra stationslisten.
- ⑩ **Stationens hukommelsesknap 4 / Næste spor**  
Skifter til programhukommelse 4 i radiotilstand. Vælger det næste spor i en fil. Hold knappen nede for at spole frem.
- ⑪ **Volumenkontrol / Bekræftelsesknap**  
Skift lydstyrke med drejeknappen, eller bekræft menupunkter ved at trykke på knappen.
- ⑫ **CD-slot**  
Indsæt lyd- eller data-cd her.
- ⑬ **Skærm**

- 14 Tænd/sluk-knap**  
Tænd eller sluk for enheden her. Enheden er frakoblet strømforsyningen i position 0.
- 15 Strømforsyningstik**  
Slut enheden til strømforsyningen via dette stik [medfølger].
- 16 USB-port**  
Her forbinder du enheden med en USB-databærer som f.eks. en USB-harddisk eller et USB-flashdrev, som du kan afspille musik fra.
- 17 LAN-forbindelse**  
Her tilslutter du enheden til et eksisterende netværk med et netværkskabel for at bruge internettarafunktionen. [Alternativt kan enheden også tilsluttes via WiFi].
- 18 AUX IN**  
Her tilslutter du en ekstern lydkilde som MP3-afspiller, smartphone eller tablet med 3,5 mm AUX-stikket.
- 19 LINE OUT**  
Her forbinder man radioen med en hifi-forstærker eller aktive højttalere for at sende musik, der modtages af radioen, til et lydsystem.
- 20 Stik til hovedtelefoner**  
Indsæt et headset her for at lytte til musikken, der afspilles af radioen, med hovedtelefoner. Når du tilslutter hovedtelefoner, afbrydes musikafspilningen gennem enhedens højttalere.
- 21 VHF/DAB-antenne**
- ### Hoveddele (billede B)
- 1 Standby-knap**  
Tænd eller sluk for enheden ved hjælp af denne knap.
  - 2 Søvn**  
Brug disse knapper til at slå enhedens Sleep Timer til eller fra.
  - 3 WPS-knap**  
Brug denne knap til at etablere en WiFi-forbindelse til dit hjemmenetværk. Læs venligst også kapitel Betjening.
  - 4 Vækkeur**  
Brug denne knap til at aktivere vækkeursfunktionen.
  - 5 Skub ud**  
Skub en cd ud af drevet med denne knap.
  - 6 Lokal radio**
  - 7 UPnP**  
Aktivér enhedens UPNP-funktion. Læs kapitel Kontrol af luftmusik for flere relaterede oplysninger.
  - 8 Gentag**  
Brug denne knap til at gentage afspilning af et eller flere numre.
  - 9 Shuffle**  
Aktivér muligheden for blandet afspilning.
  - 10 Menu**  
Brug denne knap til at aktivere enhedens menu.
  - 11 Tilstand**  
Skift mellem forskellige tilstande.
  - 12 Indtast**  
Bekræft en indtastning eller et valg med denne knap.
  - 13 Navigation op/ned - venstre/hejre**  
Brug disse knapper til at navigere gennem menuen.
  - 14 Vælg forrige spør / Hurtig tilbage**  
Brug denne knap til at vælge det forrige nummer eller spole hurtigt tilbage.
  - 15 Vælg næste nummer/spol frem**  
Brug denne knap til at vælge næste nummer eller til at spole frem.
  - 16 Spil**  
Starter eller sætter afspilning på pause.
  - 17 Dæmper**  
Dæmper enhedens lydstyrke til lydløs.
  - 18 Stop**  
Stopper afspilning.
- 19 V+ volumen**  
Øger lydstyrken.
- 20 EQ equalizer-funktion**  
Du kan aktivere equalizerfunktionen med denne knap og ændre brugerdefinerede lydindstillingen.
- 21 V- volumen**  
Reducerer lydstyrken.
- 22 Nummerplade**
- 23 Sprog**  
Du kan ændre menusproget med denne knap.
- 24 Favorit-knap**  
Tænder for en af de individuelt gemte favoritkanaler.

### Leverede varer

Mængde	Erklæring
1	DABMAN i200 CD
1	Fjernbetjening
1	Ekstern netadapter
1	Betjeningsvejledning
1	Garantikort

### SIKKERHEDSMEDDELELSE

Læs sikkerhedsanvisningerne omhyggeligt, før du tager radioen i brug. Vær opmærksom på alle advaersler og instruktioner både på produktet og i betjeningsvejledningen.

### Forklaring af sikkerhedsanvisninger

Du finder følgende kategorier af sikkerhedsanvisninger i betjeningsvejledningen:

#### **! Fare!**

Noter markeret med ordet FARE advarer dig om mulig fare for personskade.

#### **! Bemærk!**

Instruktioner med ordet BEMÆRK vil advare dig om mulige materielle eller miljømæssige skader. Disse bemærkninger indeholder særlige råd vedrørende økonomisk drift af modtageren.

### Grundlæggende sikkerhedsanvisninger

- I tilfælde af driftsproblemer skal du koble radioen fra strømkilden.
- For at undgå brandfare eller fare for elektrisk stød må du ikke udsætte radioen for regn eller meget fugtige, våde forhold.
- Åbn ikke produktets kabinet, da du ellers risikerer at få elektrisk stød.
- Tilslut kun radioen til lysnettet via en korrekt tilsluttet stikkontakt. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz stikkontakt.
- Hvis du ikke skal bruge radioen i en længere periode, skal du tage den eksterne netadapter ud af stikkontakten. Træk kun adapteren ud, træk ikke i kablet.
- I tilfælde af en elektrisk storm skal du tage radioens netadapter ud af stikkontakten.
- Hvis der falder væske eller fremmedlegemer ind i radioen, skal du straks tage netadapteren ud af stikkontakten. Få produktet kontrolleret af kvalificeret personale, før det tages i brug igen. Ellers er der fare for at få elektrisk stød.
- Sørg for, at stikkontakten er let tilgængelig.
- Undgå at klemme eller bøje kabelforbindelserne kraftigt.
- Hvis netkablen er beskadiget, skal du få radioen repareret af en fagmand, før du bruger den igen. Ellers er der fare for, at du får elektrisk stød.
- Lad aldrig børn bruge radioen uden opsyn.
- Overlad altid vedligeholdelses- og reparationsarbejde til kvalificeret personale. Hvis du ignorerer dette, kan du udsætte dig selv og andre for fare.

- I tilfælde af driftsproblemer skal du koble radioen fra strømforsyningen.
- Få udelukkende reservedele fra producenten.
- Ændringer af produktet vil medføre, at producentens ansvar opholder.
- Fjern beskyttelsesfolier/film.
- Brug kun en tør klud til at rengøre udstyret.

#### **Bemerk!**

Bemærk om afbrydelse af strømforsyningen. Produktet trækker strøm, selv når det er i standbytilstand. For at afbryde produktet helt fra strømforsyningen skal adapteren tages ud af stikkontakten.

Korrekt placering

- Placer radioen på en fast, jævn overflade.
- Undgå at placere radioen i nærheden af varmekilder, f.eks. radiatorer; åben ild, f.eks. stearinlys, eller apparater med stærke magnetfelter, f.eks. højttalere.
- Stil ikke beholdere med væsker (f.eks. vaser) på radioen.
- Undgå steder, der er utsat for direkte solskin eller med et meget højt niveau af støv.
- Ventilationsåbningerne må ikke dækkes til. Sørg for tilstrækkelig luftcirkulation omkring radioen.
- Placer ikke tunge genstande på radioen.
- Når du flytter radioen fra et koldt til et varmt miljø, kan fugten kondensere inde i radioen. I så fald bør du vente en time, før du bruger radioen igen.
- Placer netledningen på en sådan måde, at ingen kan træde på den eller snuble over den.

Korrekt håndtering af batterier

- Batterier kan indeholde giftige stoffer. Sørg for, at batterierne ikke håndteres af børn. Børn kan putte batterierne i munnen og sluge dem. Hvis et batteri sluges, skal du straks kontakte en læge.
- Uttekte batterier kan beskadige fjernbetjeningen. Hvis radioen ikke skal bruges i længere tid, skal batterierne tages ud.
- Batterier kan indeholde giftige stoffer. Batterier skal bortskaffes i overensstemmelse med gældende lovbestemmelser og under hensyntagen til miljøet. Batterier må ikke smides ud med husholdningsaffaldet.
- Udsæt ikke batterierne for åben ild eller ekstrem varme, da de kan eksplodere.
- Udsæt aldrig batterier med samme type.

## INSTALLATION

Tag forsigtigt delene ud af emballagen. Tjek, om alle dele er til stede.

#### **Bemerk!**

Radioen kan styres både med tasterne på radioen og via fjernbetjeningen. Betjeningen via fjernbetjeningen er en mere praktisk og nem metode til at afspille DABMAN i200 CD. Derfor fokuserer denne betjeningsvejledning på opsætning og betjening af radioen via den medfølgende fjernbetjening.

Hvis radioen er tilsluttet et netværk, kan den også styres via applikationen AirMusicControl App. Denne applikation er tilgængelig til Android- og iOS-operativsystemer. For flere detaljer se kapitel Kontrol af luftmusik.

## Strømforsyning

Tilslut først den medfølgende netadapter til det tilsvarende stik på bagsiden af apparatet. DABMAN i200 CD. Tilslut nu netadapteren til en 220 V stikkontakt. Træk derefter teleskopantennen A21 på radioens bagpanel helt ud, hvilket sikrer den bedst mulige modtagelse, hvis du ønsker at modtage jordbaserede stationer via antennen. A21.

## Netværksforbindelse

For at bruge radioens internetfunktioner skal den være tilsluttet et netværk. Du kan etablere forbindelsen via et kabel (LAN) eller via den integrerede W-LAN-modtager. Hvis du bruger et LAN-kabel, skal du forbinde det med LAN-stikket A17.

## Valg af sprog

Tænd for afbryderen A14 på radioens bagpanel. Radioen vil blive tændt.

Brug op/ned-tasterne B13 på fjernbetjeningen til at vælge menusprog. Bekræft det valgte menusprog ved at trykke på ENTER-tasten B12 på fjernbetjeningen.

## Tjekker netværket

Hvis du ønsker at forbinde radioen med dit hjemmenetværk, skal du bekræfte det viste spørgsmål ved at trykke på Yes. Hvis denne indstilling er valgt, vil radioen tjekke for tilgængelige netværk, hver gang den tændes.

## Netværkskonfiguration

For at forbinde din radio med netværket skal du bekræfte det viste spørgsmål ved at trykke på Yes. Hvis du ikke ønsker at forbinde radioen med et netværk, kan du springe dette menupunkt over ved at vælge No.

## Valg af netværk

Vælg den type forbindelse, der skal bruges til at forbinde radioen med et netværk. Hvis du har tilsluttet et LAN-kabel, skal du vælge Kabelnetværk, og hvis du ønsker at oprette en wi-fi-forbindelse (W-LAN), skal du vælge Trådløst netværk.

Når du vælger en forbindelse via W-LAN (trådløst netværk), vises alle tilgængelige netværk. Vælg det netværk, som forbindelsen skal oprettes med.

Indtast W-LAN-tasten. Brug piletasterne B13 til at vælge et symbol, og fortsæt ved at trykke på højre piletast.

Bekræft indtastningen ved at trykke på ENTER B12.

## BETJENING

Tryk på Menu-tasten A4 på radioen eller på fjernbetjeningen for at gå til radioens hovedmenu. Radioen lukker automatisk menuen efter 10 sekunder og vender tilbage til den tidligere valgte radiotilstand, og et display i nederste højre hjørne viser sekunderne og tæller baglæns.

Du kan navigere rundt i menuen ved hjælp af piletasterne B13.

Radioens hovedmenu består af følgende menupunkter:

	Indstillinger		DAB
	Lokal station		CD
	Internet-radio		Lyd
	Mediecenter		Bluetooth
	FM		Informationscenter

Du kan vælge de enkelte menupunkter ved hjælp af piletasterne **B10**. Bekræft dit valg ved at trykke på ENTER-tasten **B12**.

## Konfiguration

Tryk på Menu-tasten **B10** på radioen eller på fjernbetjeningen, og brug piletasterne **B10** til at vælge Indstillingen.  
Du kan foretage individuelle indstillinger for radioen under dette menupunkt.

### Tilstand

Vælg radioens driftstilstand.

Hvis du vælger tilstanden Radioalarm, skifter radioen til et digitalt ur på displayet. Gå til menupunktet ALARM for at konfigurere radioen som en radioalarm.

### Min MediaU Management

Her kan du aktiverer eller deaktiverer MediaU Management-funktionen.

Med MediaU Management-funktionen kan du gemme en individuel stationsliste og afspille disse stationer.

For at oprette og aktivere din stationsliste skal du logge ind på følgende internetside: <http://www.mediayou.net/>

Hvis dit log-in lykkes, kan du registrere din radio.

For at gøre dette skal du indtaste radioens MAC-adresse som et serienummer. Radioens MAC-adresse kan findes under elementet Informationscenter.

Når du har opdateret den webside, hvor du kan administrere og opdatere dine personlige radiostationer, skal du navigere din radio til My MediaU Management for at synkronisere ændringerne.

### Netværk

Her kan du konfigurerre dine netværksindstillinger.

Brug piletasterne **B10** til at vælge det ønskede menupunkt, og bekræft ved at trykke på ENTER **B12**.

Netværket vil blive konfigureret som beskrevet under Point Tjekker netværket.

### Dato og tid

Her kan du indstille tid og dato.

Radioen er indstillet til automatisk tidsindstilling fra fabrikken. Når radioen er forbundet til internettet via et netværk, synkroniseres tid og dato automatisk. I dette tilfælde er det ikke nødvendigt at indstille tiden.

### Alarm

Radioen kan bruges som radioalarm.

Dette menupunkt giver dig mulighed for at indstille 2 vækketider, hvis det ønskes. Du kan også indstille, om alarman skal gå i gang på det indstillede tidspunkt med en tone, en melodi, en internett-radiostation, en DAB+-radiostation eller en FM-station.

Når du har indtastet alarmtiden, skal du aktivere radioalarmfunktionen i menuen.

For at stoppe alarman skal du trykke på Enter-tasten **B12** på fjernbetjeningen eller tast 7 **A7** på radioen.

For at gøre dette skal du gå til Indstillingen og vælge menupunktet Tilstand og skifte driftstilstand til radioalarm her (kapitel Tilstand).

### Timer

Med timeren kan du indstille et tidspunkt, hvor radioen skal afgive en alarm.

For at gøre dette skal du bruge piletasterne **B10** til at indtaste tiden i minutter og sekunder. Tryk gentagne gange på tasten for at øge eller mindsk tiden i trin på et sekund, og hold højre eller venstre piletast nede i længere tid for at scanne frem eller tilbage i tiden.

Bekræft indtastringen ved at trykke på Enter **B12**.

### Sprog

Her kan du indstille radioens menusprog.

### Lysdæmper

Med lysdæmper funktionen kan du justere lysstyrken på displayet. Radioen er indstillet til den højeste lysstyrke fra fabrikken. Brug dette menupunkt til at justere lysstyrken individuelt.

### Skærm

Her kan du ændre det flerfarvede display til sort/hvid, hvis det er nødvendigt.

### Energistyring

Her kan du bestemme, om eller efter hvilket interval radioen automatisk skal skifte fra drifts- til standbytilstand. Du kan vælge mellem 5, 15 og 30 minutter.

Hvis radioen ikke slukker automatisk, skal du gå til linjen Sluk, og bekræfte kommandoen med Enter **B12**.

### Vejret

Hvis radioen er forbundet med internettet, kan du også vise vejrinformation på radiodisplayet. Med dette menupunkt kan du vælge det sted, hvor vejrinformationerne skal vises. Du kan også angive temperaturreaderne.

Vejrinformation vises i standby-tilstand. Radioen skifter automatisk mellem vejrdata og det aktuelle klokkeslægt.

### FM-indstilling

Her kan du skifte mellem stereo- og monogengivelse af FM-radiomodtagelse.

Denne indstilling kan være nyttig, hvis du lytter til en FM-station med et svagt og forvrænget signal. I så fald skal du ændre indstillingen til Mono for at forbedre kvaliteten.

### Indstilling til lokale stationer

For at gøre det lettere at sege efter stationer i dit område, når du er i internett-radio tilstand, kan du sege specifikt efter radiostationer i din region ved hjælp af menuen.

For at gøre dette skal du informere radioen om din placering. Her kan du indtaste din placering manuelt eller aktiver en automatisk placeringssøgning.

### Indstillinger for afspilning/gengivelse

Her kan du indstille de afspilnings-/gengivelsesindstillinger, der gælder, når du afspiller lydfiler via et eksternt USB-datamedie.

### DLNA-indstilling

Radioen er i stand til at kommunikere med DLNA-aktivertet udstyr. Det er f.eks. muligt at gengive lydfiler på en DLNA-aktivert mobiltelefon via radioen. Her kan du ændre navnet på det udstyr, der bruges til at angive radioen på en DLNA-enhed.

### Equalizer

Her kan du vælge visse forudvalgte lydindstillinger. Alternativt kan du også trykke på EQ-tasten på fjernbetjeningen, mens enheden er i drift.

### Opdatering af software

Det kan være nødvendigt at opdatere styresoftwaren for at forbedre radioens funktioner.

USB-interface giver dig mulighed for at opdatere din radios operativsystem, forudsat at du har den nødvendige software, som kan downloades på [www.telestarde.com](http://www.telestarde.com).

Den software, der findes på internetsiden, skal pakkes ud. De udpakke filer kan derefter gemmes på et passende lagringsmedie og forbindes med radioen via USB-forbindelsen **A16**.

## Fabriksindstilling

I dette menupunkt kan du nulstille radioen til den tilstand, den var i, da den blev leveret fra fabrikken. Radioen vil derefter begynde med en opsætning som ved første brug.

## Lokal station

Tryk på Menu-tasten A<sub>4</sub> på radioen eller på fjernbetjeningen, og brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge Lokal station.  
Under dette menupunkt er de mest populære internetradiostationer samt DAB+-radiostationer sorteret efter geografisk område og kan dermed lettere findes.  
I dette menupunkt kan du bruge piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge den ønskede programliste. Bekræft dit valg ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>. Hvis du ønsker at hente radiostationer, der udsendes via DAB+, skal du vælge DAB. Alle andre radiovalgmuligheder henviser til modtagelse af internetradio.

## Internet-radio

Tryk på Menu-tasten A<sub>4</sub> på radioen eller på fjernbetjeningen, og brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge Internet Radio.  
I internettadiomenuen kan du vælge og administrere alle internetradiostationer. Helt op til 25.000 radiostationer kan være tilgængelige, forudsat at din radio er tilsluttet et netværk, som igen er tilsluttet internettet.

## Mine favoritter

Du kan bruge denne menu til at vælge en af de 5 favoritstationer, som du har gemt via stationsbesparelsestasterne A<sub>3</sub> på radioen. Alternativt kan radiostationerne også kaldes frem via stationsbesparelsestasterne A<sub>3</sub> på radioen eller ved at indtaste nummeret direkte på fjernbetjeningen.

## Radiostationer Musik

Her kan du vælge mellem forskellige lister over radiostationer. Brug piletasterne B<sub>13</sub> og bekræft ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>.

## Lokale stationer

Under dette menupunkt finder du de mest populære internetradiostationer og DAB+-stationer sorteret efter geografisk område og kan dermed lettere kaldes frem. Se også kapitel Lokal station.

## Sidste valgte station

Dette menupunkt viser dig en liste over de internetradiostationer, du har valgt for nylig.

### Bemerk!

En forudsætning for indholdet af menupunktetsidst valgt" er, at du tidligere har brugt internettadiotilstanden. Når du skifter til denne tilstand for første gang, er der endnu ikke nogen poster på listen.

## Service

Dette menupunkt giver dig mulighed for at søge specifikt efter en radiostation på internettet. For at gøre dette skal du indtaste navnet på stationen.

Gå til menuen Service, og vælg Scan efter station, og bekræft ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>.

Brug tasterne på fjernbetjeningen til at indtaste navnet på radiostationen i segeflet. Brug højre piletast til at gå et tegn videre. Bekræft indtastningen ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>.

Radioen vil nu scanne efter alle stationer, der svarer til denne indtastning. Vælg en station ved hjælp af piletasterne, og bekræft ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>. Alternativt kan du også tilføje nye radiostationer; hvis du kender deres internetadresse.

For at gøre dette skal du indtaste radioudbyderens internetadresse.

## Mediecenter

Tryk på Menu-tasten A<sub>4</sub> på fjernbetjeningen eller på radioen, og brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge Medi Center. Hvis radioen DABMAN i200 CD er tilsluttet et trådløst netværk, kan radioen også bruges som mediaafspiller for at gengive musikdata fra pc'er eller smartphones, der er tilsluttet det samme hjemmenetværk via UPnP eller DLNA, og forudsat at det relevante medieinnehold er frigivet til distribution i dette netværk. Gør som følger for at vælge mediaafspillerindstillingen: Brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge det område, hvor du ønsker at afspille musik.

Du har mulighed for at vælge enten USB (USB-datakilde tilsluttet radioens USB-stik) eller UPnP [musikdata via UPnP-protokollen, hvis disse er tilgængelige i samme netværk som radioen].

Du kan også tilslutte et CD-USB-drev til USB-porten for at afspille lyd-cd'er og lydfiler fra en Compact Disc.

Velg den titel, du vil afspille, og bekræft ved at trykke på Enter B<sub>12</sub>. Brug tasten til hurtig fremspiling B<sub>15</sub> for at gå til næste titel. Brug tilbagespilingstasten B<sub>14</sub> for at gå en titel tilbage.

Brug afspilningstasten B<sub>16</sub> for at holde pause under afspilning, tryk igen for at fortsætte afspilningen.

## FM

Tryk på Menu-tasten A<sub>4</sub> på fjernbetjeningen eller på radioen, og brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge FM.

I denne menu finder du alle de relevante indstillinger til at modtage radiostationer via FM-båndet.

## Scanning af FM-stationer

Når DABMAN i200 CD skiftes til FM-tilstand for første gang, skal der udføres en stationsscanning. Til det formål er der både en automatisk og en manuel scanningsfunktion til rådighed.

Automatisk FM-scanning

Når du har skiftet til FM, skal du trykke på Enter-tasten B<sub>12</sub>.

Radioen starter den automatiske stationssøgning og gemmer alle fundne stationer.

Radioen kan lagre op til 20 FM-radiostationer.

## Betjening af FM-radio

For at hente de gemte radiostationer skal du trykke på tasten for hurtig fremspiling B<sub>15</sub> eller tilbagespilingstasten B<sub>14</sub>.

Alternativt kan du også kalde de første 5 gemte stationer frem via stationstasterne 1-4 på radioen.

Hvis du ønsker at ændre tildelingen af stationsbesparelsestasterne, skal du trykke på stationsvalgstasten A<sub>3</sub> for at scanne til den næste station, der kan modtages. Gentag om nødvendigt dette trin, indtil du har fundet den ønskede station. Tryk derefter på den ønskede stationsvalgstast 1-4 i ca. 2 sekunder. Stationen vil nu blive gemt på denne tast.

## DAB

Tryk på Menu-tasten A<sub>4</sub> på radioen eller på fjernbetjeningen, og brug piletasterne B<sub>13</sub> til at vælge DAB.

## Scanning af DAB-stationer

Ud over FM-stationer kan radioen også modtage DAB+-radio, digital radio, der udsendes via jordbaseret antenne.

Når radioen tændes i DAB-tilstand for første gang, starter den en automatisk stationssøgning for at finde alle stationer, der kan modtages på det pågældende sted.

Stationsscanningen begynder, og displayet viser en statuslinje for scanningen. Så snart scanningen er afsluttet, begynder radioen at spille den senest valgte station.

## Valg af station

Naviger i DAB-tilstand ved hjælp af piletasterne **B15** for at rulle gennem de DAB+-stationer, der er fundet.

Tryk på ENTER-tasten for at skifte kanal **B12**.

Radioen har en favorithukommelse, hvor du kan gemme dine favoritstationer:

For at gemme en station skal du gå til den ønskede station som beskrevet ovenfor. Hold nu FAV-knappen **B24** på fjernbetjeningen i ca. 5 sekunder. Brug piletasterne **B15** til at flytte stationen til den ønskede plads i favorithukommelsen, og tryk på OK-knappen for at gemme stationen på denne plads.

Alternativt kan du vælge op til 4 stationer ved hjælp af station-save-knapperne 1-4 på enheden. For at gøre dette skal du skifte til en ønsket station og holde en af station-save-knapperne **A3** nede i ca. 5 sekunder. Programmet gemmes derefter på den tilsvarende position.

## Betjening af DAB-radio

Du kan åbne favoritlisten ved hjælp af enten FAV-knappen **B24** eller ved at trykke på den ønskede nummertast på fjernbetjeningen.

De første 4 stationer på favoritlisten kan også vælges ved hjælp af stationshukommelsesknapperne **A3** på enheden.

## CD

Enheden har et cd-drev **A12**, som kan afspisle lyd- og MP3-data-cd'er. Vælg CD i menuen for at gøre dette. Sæt en cd i drevet **A12**. Enheden trækker automatisk cd'en tilbage. Du får en oversigt over lydsporerne på cd'en. Vælg det spor, du vil afspisle, med volumenknappen **A11** og bekræft ved at trykke på drejeknappen **A11** eller ENTER-knappen **B12** på fjernbetjeningen. Knappen spoler hurtigt frem. **B15** går til næste nummer. Knappen hurtig tilbage/espoling **B14** går til det forrige spor. Knappen play/pause **A5** sætter afspilningen på pause eller genoptager den. Tryk på EJECT-knappen **B3** på fjernbetjeningen eller enheden (se kapitel Hoveddele) for at skubbe cd'en ud.

## AUX

Hvis du tilsætter en ekstern enhed (f.eks. en MP3-afspiller) med DABMAN i200 CD via kabel med AUX In-stikket, kan dette bruges som en mulighed for at gengive lydfiler. Gør som følger for at gøre dette:

Brug et passende kabel (3,5 mm cinch, fás separat, kan variere fra en enhed til en anden) til at forbinde en ekstern enhed med DABMAN i200 CD (AUX **A13**) og tænd for denne enhed.

Mens apparatet er i drift, skal du trykke på Mode-tasten **A6** på fjernbetjeningen, om nødvendigt flere gange, indtil displayet viser "AUX" under klokkeslættet, eller tryk på Menu-tasten **A4** og brug højre piletalet til at vælge menupunktet AUX.

Du kan nu afspisle musik fra den eksterne enhed. Styringen (titel frem/tilbage, Stop, Afspil) sker via den tilsættede eksterne enhed, lydstyrken kan justeres via V+/V- tasterne **B19** **B21** henholdsvis volumenkontrollen på DABMAN i200 CD eller via den eksterne enhed.

## Bluetooth

Den DABMAN i200 CD kan forbides til en ekstern enhed (f.eks. en smartphone/tablet) via Bluetooth. Medier (lokalt lagrede MP3-filer, musikstreaming, webradio) på den eksterne enhed kan derefter afspilles via radioen via Bluetooth-forbindelsen. Bluetooth-tilstanden anbefales, når der ikke er nogen tilgængelig netværksforbindelse, da du er i nærheden af radioen med den enhed, der skal tilsættes. Vælg Bluetooth i menuen. Der skal oprettes en Bluetooth-forbindelse for at kunne sende lydfiler til radioen via Bluetooth.

## Etablering af Bluetooth-forbindelse

Når du vælger Bluetooth-tilstand på radioen, er den i parringstilstand og søger efter Bluetooth-enheder at oprette forbindelse til.

Aktivér nu Bluetooth-funktionen på den eksterne enhed, der skal tilsættes (se brugervejledningen til den enhed, der skal tilsættes, for detaljer). Søg efter DABMAN i200 CD\* på listen over tilgængelige enheder, vælg den, og opret forbindelsen. Der vises dobbeltpile i øverste venstre hjørne af radioens display. Og der lyder et bip med meddelelsen Forbindet!.

## Afspil medier via Bluetooth

Når du har etableret en Bluetooth-forbindelse som beskrevet i afsnit Etablering af Bluetooth-forbindelsekan afspille musikfiler, der er gemt på den eksterne enhed, via DABMAN i200 CD.

Det gør du på følgende måde:

Start afspilning af musikken på den eksterne enhed ved at tænde for den tilsvarende afspilningsfunktion (MP3-afspiller osv.) eller vælg et nummer på den respektive afspilningsliste, start afspilning.

## SPOTIFY CONNECT

Vælg SPOTIFY CONNECT med MODE-knappen **A6** og bekræft med OK. Brug din telefon, tablet eller computer som fjernbetjening til Spotify. Gå til [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect) for at lære hvordan.

Spotify-softwaren er underlagt tredjepartslicenser, der findes her: <https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses> Radioen kan styres via en smartphone eller en tablet og en passende app. Applikationen AIR Music Control kan downloades til Android og Apple iOS. Appen giver dig også mulighed for at gengive lokale musikfiler på din smartphone via radioen.

### Bemærk!

Denne beskrivelse gælder for den app, der er gyldig pr.

09.2015. Funktioner og udseende kan ændres i forbindelse med softwareopdateringer!!!

For at bruge funktionen skal du downloade appen fra Google Play Store for Android-operativsystemer eller via iTunes for iOS-operativsystemer og installere appen på din smartphone. Sørg for, at radioen og din mobile tablet er logget på det samme netværk.

## KONTROL AF LUFTMUSIK

Start programmet.

Når du starter appen, vil den automatisk genkende den DABMAN i200 CD-forudsat at den er logget på det samme netværk.

Appens hovedmenu er opbygget på samme måde som radioens menu.

## Hovedmenu

Start den ønskede funktion ved at trykke på det relevante symbol

## Internetradio

Også i denne tilstand kan man vælge alle de velkendte funktioner i internettendiordrift.

I den nederste sektion kan du vælge stationens sparepladser 1-5.

## Mediecenter

I dette område kan du oprette forbindelse til medieservere i dit netværk. Desuden har du mulighed for at få adgang til musikfiler, der er gemt på en USB-lagerenhed, der er forbundet med systemet.

## FM-radio

I denne tilstand kan du betjene FM-radioen.

## DAB

I denne tilstand kan du betjene DAB+-radioen.

## FEJLFINDING

Symptom	Mulig årsag og løsning
Ingen displayindikation, radioen reagerer ikke på betjening	Sæt strømforsyningen op via den medfølgende netadapter
Ingen betjening via fjernbetjening mulig	Batterierne er afladet eller sat forkert i. Kontroller, om batterierne er sat i i den rigtige retning.
Dårlig modtagelse af DAB+	Ingen stationer fundet, udfør en stationsscanning (se kapitel Scanning af DAB-stationer) Antennen er ikke trukket helt ud. Skift placering af radioen (f.eks. tættere på vinduet), Gentag stationsscanning.
Dårlig FM-modtagelse	Antennen er ikke trukket helt ud, træk FM-antennen ud i sin fulde længde. Skift placering af radioen (f.eks. tættere på vinduet), Gentag stationsscanning
AUX-funktionen virker ikke	DABMAN i200 CD er indstillet til forkert tilstand. Skift til AUX+-tilstand. Kablet kan være defekt. Kontrollér kabelforbindelsen mellem DABMAN i200 CD og den eksterne enhed
Dårlig lydkvalitet ved afspilning af musik	Fil med lav bithastighed. Tjek lydfilen. Tip: For MP3-filer skal bithastigheden være 192Kbit/s eller højere.
Lydstyrken er for lav	Tjek volumenindstillingen på DABMAN i200 CD. Kontrollér lydstyrken på den tilsluttede enhed, som musikken afspilles fra.
Netværksforbindelse kan ikke etableres	Kontrollér wi-fi-funktionen. Aktivér DhCP-funktionen i den router, som radioen skal logges på. En firewall kan være aktiv i netværket.
Wi-fi-forbindelse (W-LAN) kan ikke oprettes	Tjek tilgængeligheden af wi-fi-netværk. Reducer afstanden mellem wi-fi-routeren og radioen. Sørg for at bruge den korrekte WEP / WPA-adgangskode, når du logger på en wi-fi-router.
Ingen tilgængelige internettstadioner	Tjek netværkets adgangspunkter. Radiostationen er muligvis ikke tilgængelig i øjeblikket. Stationens link kan være blevet ændret, eller den sender ikke længere.

## INSTRUKTIONER TIL BORTSKAFFELSE

Emballagen til dit produkt består udelukkende af genanvendelige materialer. Returner venligst disse materialer; behørigt sorteret, tilDual System® eller et passende genbrugssystem i dit land. Når produktet er udtagt, må det ikke smides ud med det almindelige husholdningsaffald, men skal afleveres på et indsamlingssted for genbrug af elektrisk og elektronisk udstyr.



Symbolet på produktet, emballagen eller brugsanvisningen angiver dette krav. De anvendte materialer er genanvendelige, som det fremgår af mærkningen. Ved at genbruge eller på anden måde genanvende gamle produkter eller deres komponenter yder du et vigtigt bidrag til beskyttelsen af vores miljø. Spørge de lokale myndigheder, hvor den relevante genbrugsstation er placeret. Sørg for, at brugte batterier og elektronisk affald ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet, men genanvendes professionelt.

## FUNKTIONER OG TEKNISKE DATA

Internettstadion	
Chip-sæt Audiocodecs Wi-Fi	Magic M6 internettstadionsn-ing ca. 25.000 tilgængelige webradiostationer MP3 [Bitrate bis 320 Kbits/s, sample rate bis zu 48 kHz] AAC/AAC+ [Bitrate bis 320 Kbits/s, sample rate bis zu 48 kHz] WMA [Bitrate bis 320 Kbits/s, sample rate bis zu 48 kHz] UPnP/ DLNA-kompatibel IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/ WEP (64/128 bit nøgle)
DAB/DAB+/FM	
DAB DAB+ FM Afkodning Modtagelsesområde	Følsomhed til -100dBm Følsomhed til -101dBm Følsomhed til -100dBm DAB-bånd III 174 MHz - 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
Skærm	
TFT-farveskærm	2,8 tommer LCD 240 x 320 pixels
SOUND-indeks	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	(15W+15W musikudgangseffekt) 3" højtalere max. 4Ω15W Understøtter EQ med flere lydeffekter til indstilling af IC. NORMAL,FLAD,POP,JAZZ,ROCK KLASSISK)
Forbindelse	
Linjeudgang Hovedtelefoner AUX IN LAN Strømforsyning Strømforsyningsadapter	3,5 mm stereo 3,5 mm stereo 3,5 mm stereo 10/ 100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2,4 A 10-240 V AC 5060 Hz
Batteri-fjernbetjening	
Model	CR 2025 3 V

## SERVICE OG SUPPORT

Kære kunde!

Tak, fordi du har valgt et produkt fra vores sortiment. Vores produkt overholder alle lovrav og er fremstillet under konstant kvalitetskontrol. De tekniske data svarer til den aktuelle status på trykningsstidspunktet. Den tages forbehold for ændringer uden varsel. Garantiperioden for DABMAN i200 CD svarer til de lovmæssige krav på købstidspunktet.

## OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Vi, Nedis B.V. erklærer som producent, at produktet DABMAN i200 CD fra vores brand Imperial®, produceret i Kina, er blevet testet i overensstemmelse med alle relevante CE-standarder og regler, og at alle test er beståede. Dette indebærer også direktiv 2014/53/EU (radioindstyrdsdirektivet).

Den komplette overensstemmelseserklæring (og sikkerhedsdatabladet, hvis gældende) kan findes og downloades via:  
[nedis.dk/22-235-00#support](http://nedis.dk/22-235-00#support)  
[nedis.dk/22-236-00#support](http://nedis.dk/22-236-00#support)  
[nedis.dk/22-237-00#support](http://nedis.dk/22-237-00#support)



## DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

### BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy megvásárolta a DABMAN i200 CD. Amikor használja a DABMAN i200 CD első alkalommal használja, kérjük, olvassa el figyelmesen ezeket az utasításokat, és őrizze meg azokat a jövőbeni használatára. A rádió számos funkcióját csak akkor tudja majd teljes mértékben elvélezni, ha követi az utasításokat.

Ez a kezelési útmutató segítséget nyújt Önnek a

- helyes
- biztonságos
- optimális

a IMPERIAL DABMAN i200 CD. Feltételezzük, hogy a rádió felhasználója rendelkezik a szórakoztatőelektronikai termékek működésével kapcsolatos általános ismeretekkel.

Bármely személy

- a telepítése
- összekötése
- a weboldal működtetése
- tisztítás
- a

ezt a rádiót, előbb meg kell ismernie a jelen kezelési útmutató teljes tartalmát. Ezt a kezelési útmutatót minden tartsa a rádió közelében.

### Fő alkatrészek (A kép)

#### 1 Eject

A meghajtóban lévő CD kivételése.

#### 2 Be-/kikapcsoló gomb

Ezzel a gombbal kapcsolja be a készüléket vagy állítsa készenléti.

#### 3 Állomás memória gomb 1 / Stop

Rádió üzemmódban az 1. programmemoriára kapcsol. Leállítja a lejátszást CD-n vagy USB lemezen keresztül

#### 4 Menü gomb

Megjeleníti a készülék menütjét.

#### 5 Állomásmemória gomb 2 / Lejátszás-Pause

Rádió üzemmódban a 2. programmemoriára kapcsol. Szünetelheti vagy elindítja a lejátszást CD-n vagy USB lemezen keresztül.

#### 6 Mód

Itt váltathat a készülék üzemmódja között az internetes rádió, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB és SPOTIFY CONNECT között.

#### 7 Állomásmemória gomb 3 / Visszajátszás

Rádió üzemmódban a 3. programmemoriára kapcsol. Kiválasztja a fájl előző zeneszámát. A gombot lenyomva tartva nagy sebességű visszatekerést indít.

#### 8 Navigáció / Állomás kiválasztása

Navigájlon a menüben ezekkel a gombokkal, vagy válassza ki a következő állomást az állomáslistából.

#### 9 Navigáció / Állomás kiválasztása

Navigájlon a menüben ezekkel a gombokkal, vagy válassza ki a következő állomást az állomáslistából.

#### 10 Állomás memória gomb 4 / Következő szám

Rádió üzemmódban a 4. programmemoriára kapcsol. Kiválasztja egy fájl következő zeneszámát. Gyors előretekercséssel tartsa lenyomva a gombot.

#### 11 Hangerőszabályzó / Megerősítő gomb

Módosítja a hangerőt a tárcsával, vagy erősítse meg a menübejegyzéseket a gomb megnyomásával.

#### 12 CD-nyílás

Itt helyezze be az audio- vagy adat-CD-t.

#### 13 Megjelenítés

### 14 Bekapcsológomb

Itt kapcsolja be vagy ki a készüléket. A készülék a O állásban le van választva a tápellátásról.

### 15 Tápegység csatlakozó

Csatlakoztassa a készüléket a tápegységezhez az aljzon [mellékelve].

### 16 USB-port

Itt csatlakoztathatja a készüléket egy USB-adathordozóhoz, például USB-merevlemezhez, USB-pendrive-hoz, amelyről zenét szeretne lejátszani.

### 17 LAN csatlakozat

Itt csatlakoztatja a készüléket egy hálózati kábellel egy meglévő hálózathoz az internethasználatához. [Alternatív megoldásként a készülék Wi-Fi-n keresztül is csatlakoztatható].

### 18 AUX IN

Itt csatlakoztathat különböző hangforrást, például MP3-lejátszót, okostelefont vagy táblagépet a 3,5 mm-es AUX-csatlakozóval.

### 19 LINE OUT

Itt csatlakoztathatja a rádiót egy Hi-Fi erősítőhöz vagy aktív hangszórókhöz, hogy a rádió által fogadott zenét egy hangrendszerre irányítsa.

### 20 Fejhallgató-csatlakozó

Ide helyezzen be egy fejhallgatót, hogy a rádió által lejátszott zenét fejhallgatóval hallgathassa. A fejhallgató csatlakoztatásakor a készülék hangszórón keresztül történő zenelejátszsás megszakad.

### 21 VHF / DAB antenna

### Fő alkatrészek (B kép)

#### 1 Készenléti állapot gomb

Ezzel a gombbal kapcsolja be vagy ki a készüléket.

#### 2 Alvás

Ezzel a gombokkal kapcsolhatja be vagy ki a készülék alvásidőszítőjét.

#### 3 WPS gomb

Ezzel a gombbal hozhat létre WIFI-kapcsolatot az otthoni hálózathoz. Kérjük, olvassa el a következő fejezetet is Művelet.

#### 4 Ébresztőra

Ezzel a gombbal aktiválhatja az ébresztőra funkciót.

#### 5 Eject

Ezzel a gombbal dobhat ki egy CD-t a meghajtóból.

#### 6 Helyi rádió

#### 7 UPnP

Aktiválja a készülék UPNP funkcióját. Olvassa el a fejezetet Levegő zenevezérlés további kapcsolódó információkért.

#### 8 Ismétlés

Ezzel a gombbal egy vagy több zeneszám lejátszásának megismétlésére használható.

#### 9 Shuffle

Aktiválja a keveréses lejátszás lehetőséget.

#### 10 Menü

Ezzel a gombbal aktiválhatja a készülék menütjét.

#### 11 Mód

Váltás a különböző üzemmódok között.

#### 12 Írja be a címét.

Ezzel a gombbal erősítse meg a bejegyzést vagy a kiválasztást.

#### 13 Navigáció fel / le - balra / jobbra

Ezzel a gombokkal navigálhat a menüben.

#### 14 Előző zeneszám kiválasztása / Gyors hátrámenet

Ezzel a gombbal választhatja ki az előző zeneszámot vagy a gyors visszatekerést.

#### 15 Következő zeneszám kiválasztása / Gyors előretekercs

Ezzel a gombbal választhatja ki a következő zeneszámot, vagy gyors előretekercsét végezhet.

#### 16 Játsszon

A lejátszás elindítása vagy szüneteltetése.

**17 Mute**

A készülék hangerejét némiára némitja.

**18 Stop**

Leállítja a lejátszást.

**19 V+ térfogat**

Növeli a hangerőt.

**20 EQ equalizer funkció**

Ezzel a gombbal aktiválhatja az ekvalizátor funkciót, és módosíthatja az egyéni hangbeállításokat.

**21 V- térfogat**

Csökkeneti a hangerőt.

**22 Számítábla****23 Nyelv**

Ezzel a gömbbal módosíthatja a menü nyelvét.

**24 Kedvencek gomb**

Bekapcsolja az egyénileg tárolt kedvenc csatornák egyikét.

**Ellátott tételek**

Mennyiség	Nyilatkozat
1	DABMAN i200 CD
1	Távirányító
1	Külső hálózati adapter
1	Használati útmutató
1	Garanciakártya

**BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK**

Kérjük, a rádió üzemeltetése előtt figyelemesen olvassa el a biztonsági közleményeket. Kérjük, vegye figyelembe a terméken és a kezelési útmutatóban található összes figyelmeztetést és utasítást.

**A biztonsági figyelmeztetések magyarázata**

A kezelési útmutatóban a következő kategóriákba sorolt biztonsági figyelmeztetéseket találja:

**⚠️ Veszély!**

A VESZÉLY szóval jelölt megjegyzések a lehetséges személyi sérülésveszélyre figyelmeztetnek.

**➊ Megjegyzés!**

A MEGJEGYZÉS szóval ellátott utasítások figyelmeztetnek a lehetséges anyagi vagy környezeti károkra. Ezek a megjegyzések a vevőkészülék gazdaságos üzemeltetésével kapcsolatos különleges tanácsokat tartalmaznak.

**Alapvető biztonsági tudnivalók**

- Működési problémák esetén válassza le a rádiót az áramforrásról.
- A tűzveszély vagy az áramütés veszélyének elkerülése érdekében ne tegye ki a rádiót esőnek vagy nagyon párás, nedves körülményeknek.
- Ne nyissa ki a termék házát, különben fennáll az áramütés veszélye.
- A rádiót csak egy helyesen beállított, megakaszott hálózati áramhoz csatlakoztassa. 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz-es hálózati aljzatba.
- Ha hosszabb ideig nem használja a rádiót, húzza ki a külső hálózati adaptert a hálózati csatlakozóból. Csak az adaptort húzza ki, ne húzza meg a kábelt.
- Elektromos vihar esetén húzza ki a rádió hálózati adapterét a hálózati csatlakozóból.
- Ha folyadék vagy idegen tárgyak kerülnek a rádióba, azonnal válassza le a rádiót és a hálózati adaptort a hálózati csatlakozóról. Az üzemelés folytatása előtt ellenőriztesse a terméket szakcéppzett szakemberrel. Ellenkező esetben fennáll az áramütés veszélye.
- Kérjük, gondoskodjon arról, hogy a konnektor [dugalj] könnyen hozzáférhető legyen.

- Ne nyomja össze és ne hajlitsa meg élesen a kábelcsatlakozásokat.

- Ha a hálózati kábel megsérült, a rádiót a további használat előtt szakemberrel kell megjavítatnia. Ellenkező esetben fennáll az áramütés veszélye.
- Soha ne engedje, hogy gyermekek felügyelet nélkül használják a rádiót.

- A karbantartási vagy javítási munkákat minden bázsa szakképzett személyzetre. Ennek figyelmen kívül hagyása veszélyeztetné Önt és másokat.
- Működési problémák esetén válassza le a rádiót a tápegységről.
- A pótalkatrészeket kizárolva a gyártó felelősségeinek megszűnését eredményezik.
- Távolítsa el a védőfóliákat/fóliákat.
- A berendezés tisztításához csak száraz ruhát használjon

**➊ Megjegyzés!**

Megjegyzés a hálózatról való leválasztáshoz. A termék készletéti üzemmódban is fogyasztt áramot. A termék hálózati tápellátásról való teljes leválasztásához az adaptert ki kell húzni a hálózati csatlakozóból.

**Helyes pozicionálás**

- Helyezze a rádiót szílárd, egyenletes felületre.
- Kerülje a rádió elhelyezését hőforrások, pl. radiátorok, nyit tűz, pl. gyertyák, vagy erős mágneses mezővel rendelkező eszközök, pl. hangszörök közelében.
- Ne helyezzen folyadékot tartalmazó edényeket [pl. vásákat] a rádióra.
- Kerülje a közvetlen napsütésnek kitett vagy nagyon poros helyeket.
- Ne takarja le a szellőzőnyílásokat. Biztosítsa a megfelelő légáramlást a rádió körül.
- Ne helyezzen nehéz tárgyat a rádióra.
- Ha a rádiót hideg környezetből meleg környezetbe helyezi át, a rádió belsőjében páratartalom kondenzálódhat. Ebben az esetben várjon egy órát, mielőtt a rádiót újra üzembe helyezné.
- Helyezze a hálózati kábelt olyan helyre, hogy senki ne lépjén rá, vagy ne botoljon meg benne.

**Az elemek helyes kezelése**

- Az elemek mérgező anyagokat tartalmazhatnak. Biztosítsa, hogy az elemeket ne kezeljék gyermekek. A gyermekek az elemeket a szájukba vehetik és lenyelhetik. Ha elemet nyeltek le, azonnal forduljon orvoshoz.
- A szívárgó elemek károsíthatják a távirányítót. Ha a rádiót hosszabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket.
- Az elemek mérgező anyagokat tartalmazhatnak. Az akkumulátorokat a hatályos jogszabály előírásoknak megfelelően és a környezetre való tekintettel kell ártalmatlanítani. Ne dobja ki az elemeket a háztartási hulladékba.
- Ne tegye ki az elemeket nyílt lángnak vagy extrém hőnek, mert felrobbanhatnak.
- Az elemeket mindenkor azonos típusúakra cserélje.

**TELEPÍTÉS**

Kérjük, óvatossan vegye ki az alkatrészeket a csomagolásból.

Ellenőrizze, hogy minden alkatrész megvan-e.

**➊ Megjegyzés!**

A rádiót minden a rádió lévő billentyűkkel, minden a távirányítóval lehet vezérelni. A távirányítón keresztül történő működtetés kényelmesebb és egyszerűbb módszer a lejátszás DABMAN i200 CD. Ezért ez a kezelési útmutató a rádió beállítására és a mellékelt távirányítóval történő működtetésére összpontosít.

Ha a rádió hálózathoz van csatlakoztatva, akkor az AirMusicControl App alkalmazáson keresztül is vezérelhető. Ez az alkalmazás Android és iOS operációs rendszerekhez érhető el. További részletekért lásd a Levegő zenevezérlés.

## Tápegység

Először csatlakoztassa a mellékelt hálózati adaptort a készülék hátlapján található megfelelő aljzathoz. DABMAN i200 CD. Most csatlakoztassa a hálózati adaptort egy 220 V-os konnektorba. Ezután húzza ki a teleszkópos antennát **A21** a rádió hátlapján található teleszkópos antennát, ez biztosítja a lehető legjobb vételt, ha az antennán keresztül földi sugárzású állomásokat kíván fogni. **A21**.

## Hálózati kapcsolat

A rádió internetes funkcióinak használatához a rádiót hálózathoz kell csatlakoztatni. A kapcsolat létrehozható kábelen (LAN) vagy a beépített W-LAN-vevőn keresztül. Ha LAN-kábelt használ, csatlakoztassa azt a LAN-csatlakozóhoz. **A17**.

## Nyelvválasztás

Kapcsolja be a hálózati kapcsolót **A14** a rádió hátlapján. A rádió bekapsol.

Használja a Fel/le billentyűket **B13** a távirányító gombjaival a menü nyelvénél kiválasztásához. Erősítse meg a kiválasztott menüpontot az ENTER billentyű megnymomásával. **B12** megnymomásával a távirányítón.

## A hálózat ellenőrzése

Ha a rádiót az otthoni hálózathoz kívánja csatlakoztatni, erősítse meg a megjelenő kérdést az Igen gomb megnymomásával. Ha ezt a beállítást választja, a rádió minden bekapsoláskor ellenőri az elérhető hálózatokat.

## Hálózati konfiguráció

A rádió hálózathoz való csatlakoztatásához erősítse meg a megjelenő kérdést az Igen gomb megnymomásával. Ha nem kívánja a rádiót a hálózathoz csatlakoztatni, akkor a Nem kiválasztásával megkerülheti ezt a menüpontot.

## Hálózat kiválasztása

Válassza ki a rádió és a hálózat közötti kapcsolat típusát. Ha LAN-kábelt csatlakoztatott, válassza a Kábelhálózat lehetőséget, ha pedig wi-fi kapcsolatot (W-LAN) kíván létrehozni, válassza a Vezeték nélküli hálózat lehetőséget.

A W-LAN (vezeték nélküli hálózat) kapcsolat kiválasztásakor az összes elérhető hálózat megjelenik. Válassza ki azt a hálózatot, amellyel a kapcsolatot létre kívánja hozni.

Adja meg a W-LAN kulcsot. Használja a nyilbillentyűket **B13** a szimbólum kiválasztásához, folytassa a jobb oldali nyilbillentyű megnymomásával.

Erősítse meg a bejegyzést az ENTER megnymomásával **B12**.

## MŰVELET

Nyomja meg a Menü gombot **A1** a rádión vagy a távirányítón, hogy a rádió fómenüjébe lépjen. A rádió 10 másodperc elteltével automatikusan bezárja a menüt, és visszatér a korábban kiválasztott rádió üzemmódiba, a jobb alsó sarokban lévő kijelző visszafelé számolva mutatja a másodperceket.

A menüből a nyilbillentyükkel navigálhat. **B13**

A rádió fómenüje a következő menüpontokból áll:

	Beállítások		DAB
	Helyi állomás		CD

	Internethasználat		Audio
	Médiaközpont		Bluetooth
	FM		Információs center

Az egyes menüpontokat a nyilbillentyükkel választhatja ki. **B13**. A kiválasztást az ENTER billentyű megnymomásával erősítse meg **B12**.

## Konfiguráció

Nyomja meg a Menü gombot **B10** a rádió vagy a távirányítón, majd a nyilbillentyűkkel **B13** válassza ki a Beállítások menüpontot.

Ebben a menüpontban egyedi beállításokat végezhet a rádióhoz.

## Mód

Válassza ki a rádió működési módját.

Ha a Rádióriasztás üzemmódot választja, a rádió digitális órára vált a kijelzőn. A rádió rádiós ébresztésként való beállításához lépjen az ALARM menüpontra.

## My MediaU menedzsment

Itt aktiválhatja vagy deaktiválhatja a MediaU Management funkciót. A MediaU Management funkció lehetővé teszi az egyéni állomási lista mentését és az állomások lejátszását.

Az állomási lista beállításához és aktiválásához a következő internetes oldalon kell bejelentkeznie: <http://www.mediauway.net/>.

Ha a bejelentkezés sikeres, regisztrálhatja a rádiót.

Ehhez adjon meg a rádió MAC-címét sorozatszámként. A rádió MAC-címe az Információs központ elem által található.

Amikor frissítette a weboldalt, amelyen kezelheti és frissitheti személyes rádióállomásait, kérjük, navigálja rádióját a My MediaU Managementbe a változások szinkronizálásához.

## Hálózat

Itt konfigurálhatja a hálózati beállításokat.

Használja a nyilbillentyűket **B13** a kívánt menüpont kiválasztásához, majd erősítse meg az ENTER billentyűvel. **B12**.

A hálózatot a pont alatt leírtak szerint kell konfigurálni. A hálózat ellenőrzése.

## Dátum és idő

Itt állíthatja be az időt és a dátumot.

A rádiót gyárilag automatikus időbeállításra állították be. Ha a rádió hálózaton keresztül csatlakozik az internethoz, az idő és a dátum automatikusan szinkronizálódik. Ebben az esetben nincs szükség az idő beállítására.

## Riasztás

A rádió rádióriasztóként használható.

Ez a menüpont lehetővé teszi a 2 ébresztési idő beállítását, ha szükséges. Továbbá beállíthatja, hogy az ébresztő a beállított időpontban egy hangjegy, egy dallam, egy internetes rádióállomás, egy DAB+ rádióállomás vagy egy FM-állomás hangjával szólaljon meg. Ha megadta az ébresztési időt, aktiválva a menüből a rádiós ébresztés funkciót.

A riasztás leállításához nyomja meg az Enter billentyűt **B12** a távirányítón, vagy a 7-es billentyűt **A7** a rádión.

Ehhez menjjen a Beállítások menüpontba, válassza ki az üzemmód menüpontot, és itt kapcsolja át a működési módot rádiós riasztásra (Fejezet Mód).

## **Időzítő**

Itt időzítő lehetővé teszi, hogy beállítson egy olyan időt, amelynek leltével a rádió riasztást ad.

Ehhez használja a nyílbillentyűket **B12** az idő megadásához percekben és másodperceken. A billentyű ismételt megnyomásával egy másodperces lépésekben növelheti vagy csökkenheti az időt, a jobb oldali nyílbillentyűt vagy a bal oldali nyílbillentyűt hosszabb ideig lenyomva tartva előre vagy hátrafelé pázsíthat az időben. Erősítse meg a bejegyzést az Enter megnyomásával **B12**.

## **Nyelv**

Itt állíthatja be a rádió menüjének nyelvét.

## **Dimmer**

A dimmer funkció lehetővé teszi a kijelző fényerejének beállítását. A rádió gyárilag a legmagasabb fényerőre van beállítva. Ezzel a menüponttal a fényerőt egyedileg állíthatja be.

## **Megjelenítés**

Itt a többszínű kijelzőt szükség esetén fekete-fehérre módosíthatja.

## **Energiagazdálkodás**

Itt hátrózhatja meg, hogy a rádió automatikusan átkapcsoljon-e, illetve minden időintervallum után kapcsoljon át a működési üzemmódóból készenléti üzemmódra. Választhat 5, 15 és 30 perc közül.

Ha a rádió nem kapcsol ki automatikusan, lépjön a Kikapcsolás sorba, és erősítse meg a parancsot az Enter billentyűvel. **B12**.

## **Időjárás**

Ha a rádió csatlakozik az internethez, akkor az időjárási információkat is megjelenítheti a rádió kijelzőjén. Ebben a menüpontban kiválaszthatja azt a helyet, amelyre vonatkozóan az időjárási információkat meg kívánja jeleníteni. Megadhatja a hőmérséklet mértékegyéseit is.

Az időjárási információk készenléti üzemmódban jelennek meg. A rádió automatikusan változtatja a kijelzőt az időjárási adatok és az aktuális idő között.

## **FM beállítások**

Itt választhat az FM rádió vétel sztereó és monó reprodukciójára között. Ez a beállítás akkor lehet hasznos, ha gyenge és tarzott jelű FM-állomásra van hangolva. Ebben az esetben a minőség javítása érdekében változtassa a beállítást Mono értékre.

## **Helyi állomások beállítása**

Az internetes rádiózás üzemmódban az Ön területén található állomások keresésének megkönytítése érdekeben a menü segítségével kifejezetten az Ön régiójában található rádióállomásokat keresheti.

Ehhez téjákoztatnia kell a rádiót a tartózkodási helyéről.

Itt manuálisan megadhatja a tartózkodási helyét, vagy aktiválhatja az automatikus helykeresést.

## **Lejátszási/reprodukciós beállítások**

Itt állíthatja be a külső USB-adathordozón keresztül történő hangfájlok lejátszásakor alkalmazandó lejátszási/lejátszási beállításokat.

## **DLNA beállítás**

A rádió képes kommunikálni a DLNA-kompatibilis berendezésekkel. A rádió keresztlél például lehetőség van audiofájlok lejátszására egy DLNA-kompatibilis mobiltelefonon. Itt módosíthatja a berendezés nevét, amellyel a rádiót egy DLNA-egységen jelzi.

## **Equalizer**

Itt bizonyos előre kiválasztott hangbeállításokat választhat ki. Alternatívaként a készülék működése közben a távirányító EQ gombját is megnyomhatja.

## **Szoftverfrissítés**

A rádió funkcióinak javítása érdekében szükség lehet az operációs szoftver frissítésére.

Az USB-csatlakozó lehetővé teszi a rádió operációs rendszerének frissítését, feltéve, hogy rendelkezik a szükséges szoftverrel, amely letölthető a [www.telestarde.weboldalról](http://www.telestarde.weboldalról).

Az internets oldalon található szoftvert ki kell csomagolni. A kicsomagolt fájlokat ezután elmentheti egy megfelelő adathordozóra, és ezt USB-csatlakozáson keresztül csatlakoztatja a rádióhoz. **A16**.

## **Gyári alapértelmezett beállítások**

Ebben a menüpontban visszaállíthatja a rádiót a gyári állapotába. A rádió ezután az alaphelyzetnek megfelelő beállítással kezd.

## **Helyi állomás**

Nyomja meg a Menü gombot **A4** a rádión vagy a távirányítón, majd a nyílbillentyűkkel **B13** válassza ki a Helyi állomás lehetőséget.

Ebben a menüpontban a legnépszerűbb internetes rádióállomások, valamint a DAB+ rádióállomások földrajzi régió szerint vannak rendezve, és így könnyebben megtalálhatók.

Ebben a menüpontban a nyílbillentyűkkel a következőket használhatja **B13** a kívánt programlista kiválasztásához. Erősítse meg a választást az Enter billentyűvel **B12**.

Ha a DAB+on keresztül sugárzott rádióállomásokat szeretné leírni, válassza a DAB lehetőséget. Az összes többi rádióállomás lehetsége az internetes rádió vételére vonatkozik.

## **Internetes rádió**

Nyomja meg a Menü gombot **A4** a rádión vagy a távirányítón, majd a nyílbillentyűkkel **B13** az Internetes rádió kiválasztásához.

Az internetes rádió menüben kiválaszthatja és kezelheti az összes internetes rádióállomást. Akár 25 000 rádióállomás is elérhető lehet, feltéve, hogy a rádió a egy olyan hálózathoz csatlakozik, amely viszont az internethez kapcsolódik.

## **Kedvencem**

Ebben a menüben kiválaszthatja az 5 kedvenc állomás egyikét, amelyet az állomásmentő gombok segítségével mentett el. **A8** a rádiókészüléken.

Alternatívaként a rádióállomások az állomástartoló billentyűkkel is elöhívhatók. **A8** a rádión, vagy a szám közvetlen beírásával a távirányítón.

## **Rádiók Zene**

Itt választhat a különböző rádióállomások listáit között. Használja a nyílbillentyűket **B13** és erősítse meg az Enter billentyűvel **B12**.

## **Helyi állomások**

Ebben a menüpontban a legnépszerűbb internetes rádióállomások és DAB+ állomások földrajzi régió szerint rendezve találhatók, így könnyebben elöhívhatók. Lásd még a fejezetet Helyi állomás.

## **Utolsó kiválasztott állomás**

Ez a menüpont a legutóbb kiválasztott internethes rádióállomások listáját jeleníti meg.

### **i Megjegyzés!**

Azutaljára kiválasztott menü almenüpont tartalmának előfeltétele, hogy korábban már használta az internethes rádió üzemmódját.

Amikor először vált erre az üzemmódra, a lista még nem tartalmaz bejegyzéseket.

## Szolgáltatás

Ez a menüpont lehetővé teszi, hogy kifejezetten egy rádióállomást keresszen az interneten. Ehhez meg kell adnia az állomás nevét. Válassza a Service [Szolgáltatás] menüpontot, és válassza a Scan for station [Állomás keresése] lehetőséget, majd erősítse meg az Enter billentyűvel. **B12**.

A távvezéről gombjával írja be a rádióállomás nevét a keresőmezőbe. A jobb oldali nyilbillentyűvel lépjen egy karakterrel tovább. Erősítse meg a bejegyzést az Enter billentyűvel **B12**.

A rádió mostantól az összes, ennek a bejegyzésnek megfelelő állomást keresi. Válasszon ki egy állomást a nyilbillentyükkel, és erősítse meg az Enter megnymásával. **B12**. Alternatívaként új rádióállomásokat is felvehet, ha ismeri az internetes címüket. Ehhez adja meg a rádiószolgáltató internetcímét.

## Média központ

Nyomja meg a Menü gombot **A4** a távirányítón vagy a rádión, majd a nyilbillentyűkkel **B13** válassza ki a Médiaközpontot. Ha a DABMAN i200 CD vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik, a rádió médialejtőszöktől is használható az UPnP vagy DLNA segítségével ugyanahhoz az otthoni hálózathoz csatlakoztatott PC-kről vagy okostelefonokról származó zenei adatok reprodukálására, és feltéve, hogy a megfelelő média tartalmak fel lettek adva az adott hálózaton történő terjesztéshez. A médialejtőszövőt a nyilbillentyükkel **B13** a következőképpen járjon el: Használja a nyilbillentyűket **B13** a terület kiválasztásához, ahonnan zenét szeretne lejátszani.

Választhat USB [a rádió CSM csatlakozójához csatlakoztatott USB-adatforrás] vagy UPnP [zenei adatok az UPnP protokollon keresztül, ha ezek a rádióval azonos hálózatban elérhetők].

Az USB-porton egy CD USB-meghajtót is csatlakoztathat, hogy lejátszza az Audio CD-ket, valamint a Compact Disc-ről származó hangfájokat.

Válassza ki a lejátszani kívánt címet, és erősítse meg az Enter megnymásával. **B12**. Használja a gyorstovábbító gombot **B15** a következő címre való áttéréshez. Használja a visszatekerés gombot **B14** egy címmel visszaléphet egy címet.

Használja a lejátszás gombot **B10** a lejátszás közbeni szüneteltetéshez, a lejátszás folytatásához nyomja meg újra.

## FM

Nyomja meg a Menü gombot **A4** a távirányítón vagy a rádión, majd a nyilbillentyűkkel **B13** az FM kiválasztásához.

Ebben a menüben az FM-sávon keresztüli rádióállomások vételéhez szükséges beállításokat találja.

## FM állomáskeresés

Amikor a DABMAN i200 CD először kapcsol át FM üzemmódba, el kell végezni az állomáskeresést. Ehhez egy automatikus és egy manuális keresési funkció is rendelkezésre áll.

Automatikus FM pásztázás

Ha FM-re váltott, nyomja meg az Enter billentyűt. **B12**.

A rádió elindítja az automatikus állomáskeresést, és elmenti a talált állomásokat.

A rádió legfeljebb 20 FM rádióállomást tud tárolni.

## FM rádió működése

Az elmentett rádióállomások elöhívásához nyomja meg a gyorstárcsázó gombot. **B15** vagy a visszatekerés gombot **B14**. Alternatívaként az első 5 elmentett állomást a rádió 1-4 állomásbillentyűvel is elöhívhatja.

Ha meg kívánja változtatni az állomásmentő billentyű kiosztását, nyomja meg az állomásválasztó billentyűt. **A8** a következő fogható állomásig történő kereséshez. Ha szükséges, ismételje meg ezt a lépést, amíg meg nem találja a kívánt állomást. Ezután nyomja meg a kívánt állomásválasztó billentyűt 1-4 kb. 2 másodpercig. Az állomás mostantól ezen a billentyűn lesz elmentve.

## DAB

Nyomja meg a Menü gombot **A4** a rádióra vagy a távirányítón, majd a nyilbillentyűkkel **B13** a DAB kiválasztásához.

## DAB állomáskeresés

Az FM-állomások mellett a rádió a DAB+ rádiót, azaz a földi antennán keresztül sugárzott digitális rádiót is tudja fogadni.

Amikor a rádió először kapcsolja be DAB üzemmódba, automatikus állomáskeresésbe kezd, hogy az összes, az adott helyen fogható állomást keresse.

Az állomáskeresés megkezdődik, és a kijelzőn megjelenik a keresés előrehaladásának szája. Amint a keresés befejeződött, a rádió elkezdi lejátszani a legutóbb kiválasztott állomást.

## Állomás kiválasztása

Navigálás DAB üzemmódban a nyilbillentyűkkel **B13** a megtalált DAB+ állomások közötti görgetéshez.

A csatornáváltáshoz nyomja meg az ENTER billentyűt **B12**.

A rádió rendelkezik kedvenc memoriával, amelyben elmentheti kedvenc állomásait.

Egy állomás elmentéséhez lépjen a kívánt állomásra a fent leírtak szerint. Most tartsa lenyoma a FAV gombot **B20** gombot a távirányítón körülbelül 5 másodpercig. Használja a nyilbillentyűket **B13** az állomást a kedvenc memoriában a kívánt helyre, majd nyomja meg az OK gombot az állomás ezen a helyen történő elmentéséhez.

Alternatívaként legfeljebb 4 állomást választhat a készüléken található 1-4 állomásmentő gombok segítségével. Ehhez kapcsoljon át a kívánt állomásra, és tartsa az egyik állomásmentő gombot **A3** nyomva tartva körülbelül 5 másodpercig. A program ekkor a megfelelő állomáson tárolódik.

## DAB rádió működése

A kedvencek listáját a FAV gombbal nyithatja meg. **B20** vagy a távirányító kívánt szám billentyűjének megnymásával.

A kedvencek listájának első 4 állomása az állomásmemória gombok segítségével is kiválasztható. **A3** a készüléken található gombok segítségével.

## CD

A készülék CD-meghajtóval rendelkezik **A12**, amely audio és MP3 adat CD-k lejátszáshoz alkalmas. Ehhez válassza ki a menüben a CD menüpontot. Helyezzen be egy CD-t a meghajtóba **A12**. A készülék automatikusan behúzza a CD-t. A CD-n lévő hangsávok áttekintése jelenik meg. Válassza ki a lejátszani kívánt zeneszámot a hangerőszabályzóval **A11** és erősítse meg a tárca megnymásával **A11** vagy az ENTER gomb megnymásával **B12**. A gomb megnymásával a távirányítón. Gomb gyors előretekercs **B15** a következő zeneszámra lép. Gyors visszatekerés gomb **B10** az előző zeneszámra lép. A lejátszás/szünet gomb **A5** szüneteltei a lejátszást vagy folytatja a lejátszást. Nyomja meg az EJECT gombot **B5** a távirányítón vagy a készüléken (lásd a fejezet Fő alkatrészek) a CD kivétéséhez.

## AUX

Ha egy külső eszközt (pl. MP3-lejátszót) csatlakoztat a DABMAN i200 CD kábelén keresztül az AUX In aljzatban keresztül, akkor ez a lehetőség a hangfájlok lejátszáshára is használható. Ehhez a következőképpen járjon el:

Használjon megfelelő kábelt (3,5 mm-es cinch, külön beszerezhető, készülékenkívül eltérő lehet) egy külső eszköz csatlakoztatásához a DABMAN i200 CD [AUX A18] és kapcsolja be azt az eszközt.

Működés közben nyomja meg a Mód gombot **A6** a távirányítón, szükség esetén többször is, amíg a kijelzőn az idő alatt az AUX" felirat jelenik meg, vagy nyomja meg a Menü gombot. **A4**, és a jobbra mutató nyilbillentyűvel válassza ki az AUX menüpontot.

Most már lejátszhatja a zenét a külső eszközről. A vezérlés (cím előre/vissza, Stop, Play) a csatlakoztatott külső eszközön keresztül történik, a hangerő a V+/V- billentyűkkel állítható be. **B(2)** illetve a hangerőszabályzó DABMAN i200 CD vagy a külső eszközön keresztül.

## Bluetooth

A DABMAN i200 CD Bluetooth-on keresztül csatlakoztatatható egy külső eszközkhöz [pl. okostelefonhoz/tablethez]. A külső eszközön lévő médiait [helyben tárolt MP3-fájlok, streaming zene, webrádió] a Bluetooth-kapcsolaton keresztül lehet lejátszani a rádiót keresztül. A Bluetooth üzemmód akkor ajánlott, ha nincs hálózati kapcsolat, és a csatlakoztatandó eszközzel együtt a rádió közvetlen közelében tartózkodik. Válassza ki a Bluetooth funkciót a menüben. Bluetooth-kapcsolatot kell létesíteni, hogy a rádióra Bluetooth-on keresztül audiófájokat küldhessen.

## Bluetooth-kapcsolat létrehozása

Amikor a rádió kíválasztja a Bluetooth üzemmódot, a rádió párosítási módban van, és keresi a Bluetooth-eszközököt, amelyekhez csatlakozhat. Most aktiválja a Bluetooth funkciót a csatlakoztatandó külső eszközön [a részletekért olvassa el a csatlakoztatandó eszköz felhasználói kézikönyvét]. Keressen a "DABMAN i200 CD" az elérhető eszközök listájában, válassza ki, és hozzá létre a kapcsolatot. A rádió kijelzőjének bal felső sarkában kettős nyil jelent meg. És egy hangjelzés fogja jelezni a "Csatlakoztatva" bejelentést.

## Média lejátszása Bluetooth-on keresztül

Miután a Bluetooth-kapcsolatot a szakasz szerint létrehozta Bluetooth-kapcsolat létrehozására lérték szerint, a külső eszközön tárolt zenefájokat lejátszhatja a DABMAN i200 CD.

Ehhez a következőképpen járjon el:

Indítsa el a külső eszközön lévő zene lejátszását a megfelelő lejátszási funkciót (MP3-lejátszó stb.) bekapcsolásával vagy a lejátszási listán egy zeneszám kiválasztásával.

## SPOTIFY CONNECT

Válassza ki a SPOTIFY CONNECT-et a MODE gombbal. **A(6)** és erősítse meg az OK gomb megnyomásával. Használja telefonját, táblagépet vagy számítógépet a Spotify távvezérlőjének. A hogyanról a spotify.com/connect oldalon található harmadik fejtől származó licencek vonatkoznak:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

A rádiót okostelefonon vagy táblagépen és egy megfelelő alkalmazáson keresztül lehet vezérelni. Az AIR Music Control alkalmazás letölthető Android és Apple iOS rendszerekre. Az alkalmazás lehetővé teszi a helyi zenefájok okostelefonon keresztüli lejátszását is a rádión keresztül.

## Megjegyzés!

Ez a leírás a 2015.09.09-től érvényes alkalmazásra vonatkozik. A funkciók, valamint a megjelenés a szoftverfrissítések keretében változhatnak!!!

A funkció használatához töltse le az alkalmazást a Google Play Store-ból Android operációs rendszerek esetén, vagy az iTunes-on keresztül iOS operációs rendszerek esetén, és telepítse az alkalmazást okostelefonjára. Győződjön meg arról, hogy a rádió és a mobil táblagép ugyanabba a hálózatba van bejelentkezve.

## LEVEGŐ ZENEVEZÉRLÉS

Indítsa el az alkalmazást.

Az alkalmazás indításakor ez automatikusan felismeri a DABMAN i200 CD, feltéve, hogy az ugyanabba a hálózatba van bejelentkezve. Az alkalmazás főmenüje ugyanúgy épül fel, mint a rádió menüje.

## Főmenü

Indítsa el a kívánt funkciót a megfelelő szimbólum megérintésével.

## Internetrádió

Ebben az üzemmódban is kiválasztható az internetes rádiózás minden megsokott funkciójá.

Az alsó részen kiválaszthatja a 1-5. helyeket mentő állomást.

## Média központ

Ezen a területen csatlakozhat a hálózatban lévő médiászerverekhez. Ezenkívül lehetősége van a rendszerhez csatlakoztatott USB-tárolószközön tárolt zenefájok eléréseire.

## FM rádió

Ebben az üzemmódban az FM rádiót működtetheti.

## DAB

Ebben az üzemmódban működtetheti a DAB+ rádiót.

## HIBAELHÁRÍTÁS

Tünet	Lehetséges ok és megoldás
Nincs kijelzőjelsz, a rádió nem reagál a működésre	A tápellátás beállítása a mellékelt hálózati adapterrel
Távirányítóval történő működtetés nem lehetséges	Az akkumulátor lemaradt vagy helytelenül vannak behelyezve. Kérjük, ellenőrizze, hogy az elemek a megfelelő irányban vannak-e behelyezve.
Gyenge DAB+ vétel	Nem talál állomást, végezzen álmáskeresést [lásd a fejezetet DAB álmáskeresés] Az antennára nincs teljesen kihúzva. Változtassa meg a rádió helyét [pl. közelebb az ablakhoz], Ismételje meg az álmáskeresést.
FM vétel gyenge	Az antennára nincs teljesen kihúzva, húzza ki az FM-antennát teljes hosszából. Változtassa meg a rádió helyét [pl. közelebb az ablakhoz], Ismételje meg az álmáskeresést.
Az AUX funkció nem működik	DABMAN i200 CD helytelen üzemmódra van állítva. Váltson AUX+ üzemmódra. A kábel hibás lehet. Ellenőrizze a kábel csatlakoztatását a DABMAN i200 CD és a külső eszköz között
Gyenge hangminőség zenelejátszás közben	Alacsony bitsebességű fájl. Ellenőrizze a hangfajlt. Tipp: MP3 fájlok esetében a bitráthatók 192Kbit/s-nak vagy megasabbnak kell lennie.
Túl alacsony hangerő	Ellenőrizze a hangerő beállítását a DABMAN i200 CD. Ellenőrizze a csatlakoztatott eszköz hangerőbeállítását, amelyről a zene lejátszása történik.
A hálózati kapcsolat nem hozható létre	Ellenőrizze a wi-fi funkciót. Aktiválja a DhCP funkciót azon az útvonalzásról, amelyen a rádiót kell jelentkezni. Lehet, hogy a hálózaton tüzfal aktív.
A Wi-fi (W-LAN) kapcsolat nem jön létre	Ellenőrizze a wi-fi hálózatot elérhetőséget. Csökkentse a távolságot a wi-fi router és a rádió között. Győződjön meg arról, hogy a wi-fi routerre való bejelentkezéskor a megfelelő WEP/WPA jelszót használja.
Nem állnak rendelkezésre internetes rádióállomások	Ellenőrizze a hálózat hozzáférési pontjait. Előfordulhat, hogy a rádióállomás jelenleg nem elérhető. Lehet, hogy az állomás kapcsolata megváltozott, vagy már nem sugároz.

## ELTÁVOLÍTÁSI UTASÍTÁSOK

A termék csomagolása kizárolag újrahasznosítható anyagokból áll. Kérjük, hogy ezeket az anyagokat megfelelően szétválogatva juttassa vissza a Dúalis Rendszerbe" vagy az Ön országában működő megfelelő újrahasznosítási rendszere. A termék élettartamának végén nem doható a szokásos háztartási hulladékba, hanem az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítására szolgáló gyűjtőhelyen kell leadni.



Ezt a követelményt a terméken, a csomagoláson vagy a használati utasításon található szimbólum jelzi.

A felhasznált anyagok újrahasznosíthatók, amint azt a jelölésük is jelzi. A régi termékek vagy alkatrészeik újrahasznosíthatók vagy más módon történő újrafelhasználásával Ön fontos hozzájárulást nyújt környezetünk védelméhez. Kérjük, érdeklődjön a helyi hatóságoknál, hogy hol található a megfelelő újrahasznosító központ. Kérjük, ügyeljen arra, hogy az elhasznált elemeket és az elektronikai hulladékot ne a háztartási hulladékba dobja, hanem szakszerű újrahasznosításra kerüljön.

## JELLEMZŐK ÉS MŰSZAKI ADATOK

Internetrádió	
Chipkészlet Audioicodec WiFi	Magic M6 internetes rádiós megoldás kb. 25.000 előrétehető webrádió állomások MP3 (bitráta 320 Kbit/s/sig, mintavételei frekvencia 48 KHz-ig) AAC/AAC+ (bitráta 320 Kbit/s/sig, mintavételei frekvencia 48 KHz-ig) WMA (bitráta 320 Kbit/s/sig, mintavételei frekvencia 48 KHz-ig) UPnP/DLNA kompatibilis IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (64/128 bites kulcs)
DAB/DAB+/FM	
DAB DAB+ FM A megfejtése Vételei tartomány	Érzékenység -100dBm-ig Érzékenység -101dBm-ig Érzékenység -100dBm-ig DAB III. sáv 174 MHz - 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
Megjelenítés	
TFT színes kijelző	2,8 hüvelykes LCD 240 x 320 képpont felbontással
SOUND Index	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	(15W + 15W kimeneti zenei teljesítmény) 3" hangszóró max. 4Ω15W Tárgatótajta a több hanghatás EQ beállítását IC. NORMÁL, LAPOS, POP, JAZZ, ROCK KLASSZIKUS)
Kapcsolat	
Line Out Fejhallgató AUX IN LAN Tápegység Hálózati adapter	3,5 mm sztereó 3,5 mm sztereó 3,5 mm sztereó 10/100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2,4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
Akkumulátoros távirányító	
Modell	CR 2025 3 V

## SZERVIZ ÉS TÁMOGATÁS

Kedves vásárló!

Köszönjük, hogy a kínálatunkból választott egy terméket.

Termékeink megfelelnek minden törvényi előírásnak, és folyamatos minőségénönrőzés mellett készültek. A műszaki adatok megfelelnek a nyomtatásokor állapotnak. Előzetes értesítés nélkül változhatnak.

A jótállási időszak a DABMAN i200 CD megfelel a vásárlás időpontjában érvényes jogszabályi előírásoknak.

## MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó Nedis B.V. nevében kijelentjük, hogy a Imperial® márkaúj, Kínában gyártott DABMAN i200 CD terméket az összes vonatkozó CE szabvány és előírás szerint bevizsgáltuk, és a termék minden vizsgálaton sikeresen megfelelt. Ez magában foglalja – nem kizárolagos jelleggel – a rádióberendezésekkel szóló 2014/53/EU irányelvet.

A teljes megfelelőségi nyilatkozat [és ha van, akkor a biztonsági adatlap] a:

[nedis.hu/22-235-00#support](http://nedis.hu/22-235-00#support)

[nedis.hu/22-236-00#support](http://nedis.hu/22-236-00#support)

[nedis.hu/22-237-00#support](http://nedis.hu/22-237-00#support)

## PL Instrukcja obsługi

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

## WPROWADZENIE

Dzieękujemy za zakup DABMAN i200 CD. Przy pierwszym użyciu DABMAN i200 CD należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość. Tylko przestrzeganie instrukcji pozwoli w pełni korzystać z wielu funkcji radiotelefonu.

Niniejsza instrukcja obsługi będzie pomocna przy

- poprawny
- bezpieczny
- optymalny

korzystaniu z IMPERIAL DABMAN i200 CD. Zakładamy, że użytkownik radiu posiada ogólną wiedzę związaną z obsługą produktów elektroniki użytkowej.

Dowolna osoba

- instalacja
- łączacy
- operacyjny
- czyszczenie
- utylizacja

Aby korzystać z tego radiotelefonu, należy najpierw zapoznać się z całą treścią niniejszej instrukcji obsługi. Niniejszą instrukcją obsługi należy zawsze przechowywać w pobliżu radiotelefonu.

## Główne części (obraz A)

### 1 Wysuń

Wysuwa płytę CD z napędu.

### 2 Przycisk włączania/wyłączania zasilania

Przycisk ten służy do włączania urządzenia lub przełączania go w tryb gotowości.

### 3 Przycisk pamięci stacji 1 / Stop

Przełączka do pamięci programu 1 w trybie radia. Zatrzymuje Odtwarzanie z płyty CD lub dysku USB

### 4 Przycisk + Menu

Wyświetla menu urządzenia.

### 5 Przycisk pamięci stacji 2 / Odtwarzanie / Pauza

Przełączka do pamięci programu 2 w trybie radia. Wstrzymuje lub rozpoczyna odtwarzanie z płyty CD lub dysku USB.

- 6 Tryb**  
W tym miejscu można przełączać tryb pracy urządzenia między radiem internetowym, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB i SPOTIFY CONNECT.
- 7 Przycisk pamięci stacji 3 / Ścieżka wstecz**  
Przełączka do pamięci programu 3 w trybie radia. Wybiera poprzednią ścieżkę pliku. Przytrzymanie przycisku uruchamia przewinianie do tyłu z dużą prędkością.
- 8 Navigacja / wybór stacji**  
Poruszaj się po Menu za pomocą tych przycisków lub wybierz następną stację z listy stacji.
- 9 Navigacja / wybór stacji**  
Poruszaj się po Menu za pomocą tych przycisków lub wybierz następną stację z listy stacji.
- 10 Przycisk pamięci stacji 4 / Następny utwór**  
Przełączka do pamięci programu 4 w trybie radia. Wybiera następny utwór w pliku. Przytrzymaj przycisk, aby przewinąć do przodu.
- 11 Regulacja głośności / Przycisk potwierdzenia**  
Zmień głośność za pomocą pokrętła lub potwierdź pozycję menu, naciskając przycisk.
- 12 Gniazdo CD**  
Włóż płytę audio lub CD z danymi.
- 13 Wyświetlacz**
- 14 Włącznik zasilania**  
Tutaj można włączyć lub wyłączyć urządzenie. Urządzenie jest odłączone od zasilania w pozycji 0.
- 15 Złącze zasilania**  
Podłącz urządzenie do gniazda zasilania (w zestawie).
- 16 Port USB**  
W tym miejscu należy podłączyć urządzenie do nośnika danych USB, takiego jak dysk twardy USB lub pamięć flash USB, aby odtwarzać z niego muzykę.
- 17 Połaczenie LAN**  
W tym miejscu należy podłączyć urządzenie do istniejącej sieci za pomocą kabla sieciowego, aby korzystać z funkcji radia internetowego. (Alternatywnie, urządzenie może być również podłączone przez Wi-Fi).
- 18 AUX IN**  
Tutaj można podłączyć zewnętrzne źródło dźwięku, takie jak odtwarzacz MP3, smartfon lub tablet za pomocą gniazda AUX 3,5 mm.
- 19 WYJŚCIE LINIOWE**  
W tym miejscu można połączyć radio ze wzmacniaczem Hi-Fi lub aktywnymi głośnikami, aby skierować muzykę odbieraną przez radio do systemu dźwiękowego.
- 20 Gniazdo słuchawkowe**  
Włóż tutaj zestaw słuchawkowy, aby słuchać muzyki odtwarzanej przez radio za pomocą słuchawek. Po podłączeniu Słuchawek odtwarzanie muzyki przez Głośniki urządzenia zostanie przerwane.
- 21 Antena VHF / DAB**

### Główne części [obraz B]

- 1 Przycisk trybu gotowości**  
Za pomocą tego przycisku można włączyć lub wyłączyć urządzenie.
- 2 Sen**  
Przyciski te służą do włączania i wyłączania funkcji Sleep Timera urządzenia.
- 3 Przycisk WPS**  
Użyj tego przycisku, aby nawiązać połączenie WiFi z siecią domową. Przeczytaj również rozdział Działanie.
- 4 Alarm**  
Użyj tego przycisku, aby włączyć funkcję budzika.

- 5 Wysuń**  
Za pomocą tego przycisku można wysunąć płytę CD z napędu.
- 6 Lokalne radio**
- 7 UPnP**  
Aktywacja funkcji UPNP urządzenia. Przeczytaj rozdział Sterowanie muzyką z powietrza aby uzyskać więcej informacji.
- 8 Powtórzanie**  
Przycisk ten służy do powtarzania odtwarzania jednej lub kilku ścieżek.
- 9 Shuffle**  
Aktywacja opcji Odtwarzanie losowe.
- 10 Menu**  
Użyj tego przycisku, aby aktywować Menu urządzenia.
- 11 Tryb**  
Przełączanie między różnymi trybami.
- 12 Enter**  
Potwierdź wpis lub wybór za pomocą tego przycisku.
- 13 Navigacja góra/dół - lewo/prawo**  
Użyj tych przycisków, aby poruszać się po Menu.
- 14 Wybór poprzedniej ścieżki / Szybkie przewinianie do tyłu**  
Przycisk ten służy do wyboru poprzedniej ścieżki lub szybkiego przewiniania do tyłu.
- 15 Wybór następnego utworu / przewinianie do przodu**  
Użyj tego przycisku, aby wybrać następny utwór lub przewinąć do przodu.
- 16 Grać**  
Rozpoczyna lub wstrzymuje Odtwarzanie.
- 17 Wyciszenie**  
Wycisza głośność urządzenia.
- 18 Stop**  
Zatrzymuje odtwarzanie.
- 19 V+ objętość**  
Zwiększa głośność.
- 20 Funkcja korektora EQ**  
Za pomocą tego przycisku można aktywować funkcję korektora i zmieniać niestandardowe ustawienia dźwięku.
- 21 V- objętość**  
Zmniejsza głośność.
- 22 Klawiatura numeryczna**
- 23 Język**  
Za pomocą tego przycisku można zmienić język Menu.
- 24 Przycisk Ulubione**  
Włącza jeden z indywidualnie zapisanych ulubionych kanałów.

### Dostarczone przedmioty

Ilość	Deklaracja
1	DABMAN i200 CD
1	Pilot
1	Zewnętrzny zasilacz sieciowy
1	Instrukcja obsługi
1	Karta gwarancyjna

### UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed rozpoczęciem użytkowania radiotelefonu należy uważnie przeczytać uwagi dotyczące bezpieczeństwa. Należy zwrócić uwagę na wszystkie ostrzeżenia i instrukcje znajdujące się zarówno na produkcie, jak i w instrukcji obsługi.

### Wyjaśnienie uwag dotyczących bezpieczeństwa

W instrukcji obsługi znajdują się następujące kategorie uwag dotyczących bezpieczeństwa:

#### A Niebezpieczeństwo!

Uwagi oznaczone słowem NIEBEZPIECZEŃSTWO ostrzegają przed możliwym niebezpieczeństwem obrażeń ciała.

### **1 Uwaga!**

Instrukcje ze słowem UWAGA ostrzegają przed możliwymi szkodami materiałnymi lub środowiskowymi. Uwagi te zawierają specjalne porady związane z ekonomiczną eksploatacją odbiornika.

### **Podstawowe uwagi dotyczące bezpieczeństwa**

- W przypadku problemów z działaniem należy odłączyć radio od źródła zasilania.
- Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, nie należy wystawiać radia na działanie deszczu lub bardzo wilgotnych, mokrych warunków.
- Nie należy otwierać obudowy produktu, w przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Radio należy podłączać do sieci zasilającej wyłącznie za pomocą prawidłowo podłączonego przewodu: 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, należy odłączyć zewnętrzny zasilacz sieciowy od gniazda sieciowego. Wyciągnij tylko adapter; nie ciągnij za kabel.
- W przypadku burzy elektrycznej należy odłączyć zasilacz sieciowy radia od gniazda sieciowego.
- W przypadku dostania się cieczy lubiał obcych do radioodbiornika należy natychmiast odłączyć zasilacz sieciowy od gniazda sieciowego. Przed wznowieniem użytkowania należy zlecić sprawdzenie produktu wykwalifikowanemu personelowi. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Należy upewnić się, że gniazdko elektryczne (wytniczka) jest łatwo dostępne.
- Nie ścisnąć ani nie zginać połączeń kablowych.
- Jeśli kabel sieciowy jest uszkodzony, przed ponownym użyciem radiotelefonu należy zlecić jego naprawę specjalistie. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Nigdy nie zezwalać dzieciom na korzystanie z radia bez nadzoru.
- Prace konserwacyjne lub naprawcze należy zawsze powierzać wykwalifikowanemu personelowi. Zignorowanie tego zalecenia może stanowić zagrożenie dla użytkownika i innych osób.
- W przypadku problemów z działaniem należy odłączyć radio od zasilania.
- Części zamienne należy zamawiać wyłącznie u producenta.
- Zmiany w produkcji spowodują wygaśnięcie odpowiedzialności producenta.
- Usunąć folie ochronne.
- Do czyszczenia urządzenia należy używać wyłącznie suchej szmatki

### **1 Uwaga!**

Uwaga dotycząca odłączania od zasilania sieciowego. Produkt pobiera energię nawet w trybie czuwania. Aby całkowicie odłączyć produkt od zasilania sieciowego, należy odłączyć zasilacz od gniazda sieciowego.

Prawidłowe pozycjonowanie

- Umieść radio na twardzej, równej powierzchni.
- Należy unikać umieszczania radia w pobliżu źródeł ciepła, np. grzejników, otwartego ognia, np. świec, lub urządzeń o silnym polu magnetycznym, np. głośników.
- Na radio nie należy umieszczać żadnych pojemników z płynami [np. wazonów].
- Unikać miejsc narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub o bardzo wysokim poziomie zapylenia.
- Nie należy oślańać szczelin wentylacyjnych. Należy zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza wokół radia.
- Na radio nie należy umieszczać żadnych ciężkich przedmiotów.
- Podczas przenoszenia radiotelefonu z zimnego do cieplego otoczenia wewnętrz radiotelefonu może skraplać się wilgoć. W takim przypadku należy odczekać godzinę przed ponownym uruchomieniem radia.
- Kabel sieciowy należy umieścić w takim miejscu, aby nikt nie mógł na niego nadepnąć ani się o niego potknąć.

Prawidłowe obchodzenie się z Akumulatorami

- Akumulatory mogą zawierać substancje trujące. Akumulatory nie mogą być przenoszone przez dzieci. Dzieci mogą włożyć Akumulatory do ust i połknąć je. W przypadku połknienia Akumulatora należy natychmiast skonsultować się z lekarzem.
- Akumulatory mogą uszkodzić pilota. Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć baterię.
- Akumulatory mogą zawierać substancje trujące. Akumulatory należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i z uwzględnieniem ochrony środowiska. Akumulatorów nie należy wyrzucać do odpadów domowych.
- Akumulatorów nie należy wystawiać na działanie otwartego ognia lub wysokiej temperatury, ponieważ mogą eksplodować.
- Akumulatory należy zawsze wymieniać na tego samego typu.

### **INSTALACJA**

Należy ostrożnie wyjąć części z opakowania. Sprawdź, czy wszystkie części są obecne.

### **1 Uwaga!**

Radiem można sterować zarówno za pomocą przycisków na radiu, jak i za pomocą pilota. Obsługa za pomocą pilota jest wygodniejszą i łatwiejszą metodą odtwarzania. DABMAN i200 CD. Z tego powodu niniejsza instrukcja obsługi skupia się na ustawieniach i obsłudze radia za pomocą dołączonego pilota.

Jeśli radio jest podłączone do sieci, można nim również sterować za pomocą aplikacji AirMusicControl App. Aplikacja ta jest dostępna dla systemów operacyjnych Android i iOS.Więcej szczegółów znajduje się w rozdziale Sterowanie muzyką z powietrza.

### **Zasilanie**

Najpierw podłącz dostarczony zasilacz sieciowy do odpowiedniego gniazda na tylnym panelu urządzenia. DABMAN i200 CD. Następnie podłącz zasilacz sieciowy do gniazda 220 V. Następnie rozłoż antenę teleskopową A<sup>21</sup> na tylnym panelu radia, co zapewni najlepszy możliwy odbiór; jeśli chcesz odbierać stacje nadawane naziemnie za pośrednictwem anteny A<sup>21</sup>.

### **Połączenie sieciowe**

Aby korzystać z funkcji internetowych radiotelefonu, musi on być podłączony do sieci. Połączenie można nawiązać za pomocą kabla (LAN) lub zintegrowanego odbiornika WLAN. W przypadku korzystania z kabla LAN należy podłączyć go do gniazda LAN A<sup>17</sup>.

### **Wybór języka**

Włącznik zasilania A<sup>14</sup> na tylnym panelu radia. Radio zostanie włączone.

Użyj przycisków góra/dół B<sup>13</sup> pilota zdalnego sterowania, aby wybrać język Menu. Potwierdź wybrany język Menu naciskając przycisk ENTER B<sup>12</sup> na plocie zdalnego sterowania.

### **Sprawdzanie sieci**

Jeśli chcesz połączyć radio z siecią domową, potwierdź wyświetcone pytanie, naciskając przycisk Yes (Tak). Jeśli wybrano to ustawienie, radio będzie sprawdzać dostępność sieci przy każdym włączeniu.

### **Konfiguracja sieci**

Aby połączyć radio z siecią, potwierdź wyświetcone pytanie, naciskając przycisk Yes (Tak). Jeśli nie chcesz łączyć radiotelefonu z siecią, możesz pominić te pozycję Menu, wybierając opcję No (Nie).

### **Wybór sieci**

Wybierz typ połączenia, które ma zostać użyte do połączenia radiotelefonu z siecią. Jeśli podłączyłeś kabel LAN, wybierz opcję Sieć kablowa, a jeśli chcesz nawiązać połączenie Wi-Fi (W-LAN), wybierz opcję Sieć bezprzewodowa.

Po wybraniu połączenia przez WLAN [sieć bezprzewodowa] zostaną wyświetlane wszystkie dostępne sieci. Wybierz sieć, z którą ma zostać nawiązane połączenie

Wprowadź klucz WLAN. Użyj przycisków strzałek **B15** aby wybrać symbol, a następnie naciśnij przycisk strzałki w prawo.

Potwierdź wpis, naciśkając przycisk ENTER **B12**.

## DZIAŁANIE

Naciśnij przycisk Menu **A4** na radiu lub na pilocie, aby przejść do menu głównego radia. Radio automatycznie zamknie Menu po 10 sekundach i powróci do poprzednio wybranego trybu radia. Wyświetlacz w prawym dolnym rogu pokazuje sekundy, licząc wstecz. Po Menu można poruszać się za pomocą klawiszy strzałek **B15**. Menu główne radiotelefonu składa się z następujących pozycji:

	Ustawienia		DAB
	Stacja lokalna		CD
	Radio internetowe		Audio
	Centrum multimedialne		Bluetooth
	FM		Centrum informacji

Poszczególne pozycje Menu można wybierać za pomocą przycisków strzałek **B15**. Potwierdź wybór, naciśkając przycisk ENTER **B12**.

## Konfiguracja

Naciśnij przycisk Menu **B10** na radiu lub na pilocie, a następnie użyj przycisków strzałek **B15** aby wybrać Ustawienia.

W tej pozycji Menu można wprowadzić indywidualne Ustawienia radia.

### Tryb

Wybór trybu pracy radiotelefonu.

Po wybraniu trybu Alarm radiowy radio przełączy się na zegar cyfrowy na wyświetlaczu. Przejdz do pozycji Menu ALARM, aby skonfigurować radio jako alarm radiowy.

### My MediaU Management

W tym miejscu można aktywować lub dezaktywować funkcję MediaU Management.

Funkcja MediaU Management umożliwia zapisanie indywidualnej listy stacji i odtwarzanie tych stacji.

Aby skonfigurować i aktywować listę stacji, należy zalogować się na następującej stronie internetowej: <http://www.mediayou.net/>.

Jeśli logowanie przebiegnie pomyślnie, można zarejestrować radio.

W tym celu należy wprowadzić adres MAC radiotelefonu jako numer seryny. Adres MAC radiotelefonu można znaleźć w Centrum informacji elementu.

Po aktualizowaniu strony internetowej, na której można zarządzać osobistymi stacjami radiowymi i aktualizować je, należy przekierować radio do aplikacji My MediaU Management, aby zsynchronizować zmiany.

## Sieć

W tym miejscu można skonfigurować ustawienia sieciowe.

Użyj przycisków strzałek **B15** wybrać żądaną pozycję Menu i potwierdzić, naciśkając ENTER **B12**.

Sieć zostanie skonfigurowana zgodnie z opisem w pkt. Sprawdzanie sieci.

## Data i godzina

Tutaj można ustawić godzinę i datę.

Radio jest fabrycznie ustawione na automatyczne ustawianie czasu. Gdy radio jest podłączone do Internetu za pośrednictwem sieci, godzina i data zostaną zsynchronizowane automatycznie. W takim przypadku nie jest konieczne ustawianie godziny.

## Alarm

Radio może być używane jako alarm radiowy.

Ta pozycja Menu umożliwia ustawienie 2 czasów budzenia w razie potrzeby. Można również ustawić, czy alarm ma się włączyć o ustawionej godzinie z nutą, melodią, internetową stacją radiową, stacją radiową DAB+ lub stacją FM.

Po wprowadzeniu godziny alarmu należy aktywować funkcję alarmu radiowego w Menu.

Aby zatrzymać alarm, naciśnij przycisk Enter **B12** na pilocie lub przycisk 7 **A7** na radiu.

W tym celu należy przejść do Ustawienia i wybrać pozycję Menu Tryb, a następnie przełączyć tryb pracy na Alarm radiowy w tym miejscu [Rozdział Tryb].

## Timer

Timer umożliwia ustawienie czasu, po upływie którego radio włączy alarm.

Aby to zrobić, użyj przycisków strzałek **B15** aby wprowadzić czas w minutach i sekundach. Kilkukrotne naciśnięcie przycisku zwiększy lub zmniejszy czas w krokach jednosekundowych, a dłuższe przytrzymanie przycisku strzałki w prawo lub w lewo spowoduje przewijanie czasu do przodu lub do tyłu.

Potwierdź wprowadzenie, naciśkając Enter **B12**.

## Język

W tym miejscu można ustawić język menu radia.

## Ścierniacz

Funkcja ścierniania umożliwia regulację jasności wyświetlacza.

Fabryczne radio jest ustawione na najwyższy poziom jasności. Ta pozycja Menu umożliwia indywidualną regulację jasności.

## Wyświetlacz

W tym miejscu można w razie potrzeby zmienić wielokolorowy wyświetlacz na czarno-biały.

## Zarządzanie energią

W tym miejscu można określić, czy i po jakim czasie radio ma automatycznie przełączać się z trybu pracy do trybu gotowości. Można wybrać 5, 15 i 30 minut.

Jeśli radio nie wyłączy się automatycznie, przejdź do wiersza Switch Off i potwierdź polecenie klawiszem Enter **B12**.

## Pogoda

Jeśli radio jest połączone z Internetem, informacje o pogodzie mogą być również wyświetlane na wyświetlaczu radia. Ta pozycja Menu umożliwia wybór miejsca, dla którego mają być wyświetlane informacje o pogodzie. Można również określić jednostki temperatury.

Informacje pogodowe są wyświetlane w trybie gotowości. Radio będzie automatycznie wyświetlać na przemian dane pogodowe i aktualną godzinę.

## **Ustawienia FM**

W tym miejscu można przełączać między odtwarzaniem radia FM w trybie stereo i mono.

Ustawienie to może być przydatne w przypadku odbioru stacji FM o słabym i zniekształconym sygnale. W takim przypadku należy zmienić ustawienie na Mono, aby poprawić jakość.

## **Ustawienia dla stacji lokalnych**

Aby ułatwić wyszukiwanie stacji w danym regionie w trybie radia internetowego, można wyszukiwać stacje radiowe w danym regionie za pomocą Menu.

W tym celu należy poinformować radio o swojej lokalizacji.

Tutaj możesz wprowadzić swoją lokalizację ręcznie lub aktywować automatyczne wyszukiwanie lokalizacji.

## **Ustawienia odtwarzania/reprodukcji**

W tym miejscu można skonfigurować ustawienia odtwarzania/odtwarzania mające zastosowanie podczas odtwarzania plików audio za pośrednictwem zewnętrznego nośnika danych USB.

## **Ustawienia DLNA**

Radio może komunikować się z urządzeniami obsługującymi DLNA. Na przykład możliwe jest odtwarzanie plików audio na telefonie komórkowym obsługującym DLNA za pośrednictwem radia. W tym miejscu można zmienić nazwę sprzętu używaną do wskazania radia na urządzeniu DLNA.

## **Korektor**

W tym miejscu można wybrać określone wstępnie ustawienia dźwięku. Można również nacisnąć przycisk EQ na pilocie podczas pracy urządzenia.

## **Aktualizacja oprogramowania**

Może być konieczna aktualizacja oprogramowania operacyjnego w celu ulepszenia funkcji radiotelefonu.

Interfejs USB umożliwia aktualizację systemu operacyjnego radiotelefonu, pod warunkiem posiadania wymaganego oprogramowania, które jest dostępne do pobrania na stronie www.telectarne.de.

Należy rozpakować oprogramowanie udostępnione na stronie internetowej. Rozpakowane pliki można następnie zapisać na odpowiednim nośniku pamięci i połączyć go z radiem za pomocą złącza USB A10.

## **Domyślne ustawienia fabryczne**

W tym punkcie Menu można zresetować radio do stanu, w jakim znajdowało się w momencie dostawy z fabryki. Następnie rozpoczęcie się konfiguracja radiotelefonu zgodnie z ustawieniami początkowymi.

## **Stacja lokalna**

Naciśnij przycisk Menu A4 na radio lub na pilocie, a następnie użyj przycisków strzałek B13 aby wybrać opcję Stacja lokalna.

W tej pozycji Menu najpopularniejsze internetowe stacje radiowe oraz stacje radiowe DAB+ są posortowane według regionu geograficznego, dzięki czemu można je łatwiej znaleźć.

W tym punkcie Menu można użyć przycisków strzałek B13 wybrać żądaną listę programów. Potwierdź wybór, naciskając przycisk Enter B12.

Jeśli chcesz wywoływać stacje radiowe nadawane przez DAB+, wybierz DAB. Wszystkie pozostałe opcje wyboru radia odnoszą się do odbioru radia internetowego.

## **Radio internetowe**

Naciśnij przycisk Menu A4 na radio lub na pilocie, a następnie użyj przycisków strzałek B13 aby wybrać opcję Radio internetowe.

W menu radia internetowego można wybrać wszystkie internetowe stacje radiowe i zarządzać nimi. Dostępnych może być nawet 25 000 stacji radiowych, pod warunkiem, że radio jest podłączone do sieci, która z kolei jest podłączona do Internetu.

## **Moje ulubione**

Z pomocą tego menu można wybrać jedną z 5 ulubionych stacji zapisanych za pomocą przycisków zapisywania stacji A3 na radio. Alternatywnie, stacje radiowe można również wywołać za pomocą przycisków zapisywania stacji A3 na radio lub bezpośrednio wprowadzając numer na pilocie.

## **Stacje radiowe Muzyka**

W tym miejscu można wybierać między różnymi listami stacji radiowych. Użyj przycisków strzałek B13 i potwierdź, naciskając Enter B12.

## **Stacja lokalna**

W tej pozycji Menu znajdują się najpopularniejsze internetowe stacje radiowe i stacje DAB+ posortowane według regionu geograficznego, dzięki czemu można je łatwiej wywołać. Zobacz także Rozdział Stacja lokalna.

## **Ostatnio wybrana stacja**

Ta pozycja Menu wyświetli listę ostatnio wybranych internetowych stacji radiowych.

### **Uwaga!**

Warunkiem zawartości podpunktu "Menu ostatnio wybrane" jest wcześniejsze korzystanie z trybu radia internetowego. Po pierwszym przełączeniu do tego trybu lista nie będzie jeszcze zawierać żadnych pozycji.

## **Usługa**

Ta pozycja Menu umożliwia wyszukanie konkretnej stacji radiowej w Internecie. W tym celu należy wprowadzić nazwę stacji.

Przejdz do menu Usługa i wybierz opcję Skanuj w poszukiwaniu stacji, a następnie potwierdź naciskając Enter B12.

Z pomocą przycisków na pilocie wprowadź nazwę stacji radiowej w polu wyszukiwania. Użyj przycisku strzałki w prawo, aby przejść o jeden znak. Potwierdź wpis, naciskając przycisk Enter B12.

Radio wyszuka teraz wszystkie stacje odpowiadające temu wpisowi. Wybierz stację za pomocą przycisków strzałek i potwierdź, naciskając przycisk Enter B12. Możesz także dodać nowe stacje radiowe, jeśli znasz ich adres internetowy.

W tym celu należy wprowadzić adres internetowy dostawcy usług radiowych.

## **Centrum multimedialne**

Naciśnij przycisk Menu A4 na pilocie zdalnego sterowania lub w radio, a następnie użyj przycisków strzałek B13 aby wybrać Media Center. Jeśli radio DABMAN i200 CD jest podłączony do sieci bezprzewodowej, radio może być również używane jako odtwarzacz multimedialny w celu odtwarzania danych muzycznych z komputerów PC lub smartfonów podłączonych do tej samej sieci domowej za pośrednictwem UPnP lub DLNA i pod warunkiem, że odpowiednia zawartość multimedialna została udostępniona do dystrybucji w tej sieci. Aby wybrać opcje odtwarzacza multimedialnego, wykonaj następujące czynności: Za pomocą przycisków strzałek B13 aby wybrać obszar, z którego ma być odtwarzana muzyka.

Mozna wybrać USB (źródło danych USB podłączone do gniazda USB radia) lub UPnP (dane muzyczne za pośrednictwem protokołu UPnP, jeśli są one dostępne w tej samej sieci co radio).

Mozna również podłączyć napęd CD USB do portu USB, aby odtwarzać płyty Audio CD, a także pliki audio z płyt kompaktowych.

Wybierz tytuł, który chcesz odtworzyć i potwierdź, naciśkając Enter B12. Użyj przycisku szybkiego przewijania do przodu B13 aby przejść do następnego tytułu. Użyj przycisku przewijania do tyłu B14 aby cofnąć się o jeden tytuł. Użyj przycisku odtwarzania B10 aby wstrzymać odtwarzanie, naciśnij ponownie, aby kontynuować odtwarzanie.

## FM

Naciśnij przycisk Menu A4 na pilocie zdalnego sterowania lub na radiu i użyj przycisków strzałek B13 aby wybrać FM. W tym Menu znajdują się wszystkie odpowiednie Ustawienia do odbioru stacji radiowych za pośrednictwem pasma FM.

### Skanowanie stacji FM

Gdy urządzenie DABMAN i200 CD do trybu FM po raz pierwszy, należy przeprowadzić skanowanie stacji. W tym celu dostępna jest funkcja skanowania automatycznego i ręcznego.

Automatyczne skanowanie FM

Po przełączeniu na FM naciśnij klawisz Enter B12.

Radio rozpoczęcie automatyczne skanowanie stacji i zapisze wszystkie znalezione stacje.

Radio może zapamiętać do 20 stacji radiowych FM.

### Działanie radia FM

Aby wywołać zapisane stacje radiowe, naciśnij przycisk szybkiego przewijania do przodu B15 lub przycisk przewijania do tyłu B14. Alternatywnie można również wywołać pierwsze 5 zapisanych stacji za pomocą przycisków stacji 1-4 na radiu.

Jeśli chcesz zmienić przypisanie przycisków zapisywania stacji, naciśnij przycisk wyboru stacji A8 aby wykonać skanowanie do następnej stacji, która może być odbierana. W razie potrzeby powtarzaj tę czynność, aż znajdziesz żądaną stację. Następnie naciśnij i przytrzymaj przez około 2 sekundy żądany przycisk wyboru stacji 1-4. Stacja zostanie zapisana na tym przycisku.

## DAB

Naciśnij przycisk Menu A4 na radiu lub na pilocie, a następnie użyj przycisków strzałek B13 aby wybrać DAB.

### Skanowanie stacji DAB

Oprócz stacji FM, radio może również odbierać radio DAB+, cyfrowe radio nadawane za pośrednictwem anteny naziemnej.

Po pierwszym właczeniu radia w trybie DAB rozpoczęcie się automatyczne skanowanie stacji w celu wyszukania wszystkich stacji, które mogą być odbierane w danej lokalizacji.

Rozpoczni się skanowanie stacji, a na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu skanowania. Po zakończeniu skanowania radio rozpoczęte odtwarzanie ostatnio wybranej stacji.

### Wybór stacji

Nawiguj w trybie DAB za pomocą przycisków strzałek B13 aby przewijać znalezione stacje DAB+.

Aby zmienić kanały, naciśnij przycisk ENTER B12.

Radio posiada pamięć ulubionych stacji, w której można zapisać ulubione stacje.

Aby zapisać stację, przejdź do żądanej stacji w sposób opisany powyżej. Teraz przytrzymaj przycisk FAV B20 na pilocie przez około 5 sekund. Użyj przycisków strzałek B13 aby przesunąć stację do żądanego miejsca w pamięci ulubionych i naciśnij przycisk OK, aby zapisać stację w tym miejscu.

Alternatywnie można wybrać do 4 stacji za pomocą przycisków zapisywania stacji 1-4 na urządzeniu. W tym celu należy przełączyć się na wybraną stację i przytrzymać jeden z przycisków zapisywania stacji A3 wciśnięty przez około 5 sekund. Program zostanie zapisany w odpowiedniej pozycji.

## Obsługa radia DAB

Listę ulubionych można otworzyć za pomocą przycisku FAV B20 lub naciśkając żądany przycisk numeryczny na pilocie.

Pierwsze 4 stacje z listy ulubionych można również wybrać za pomocą przycisków pamięci stacji A3 na urządzeniu.

## CD

Urządzenie jest wyposażone w napęd CD A12 umożliwiający odtwarzanie płyt CD z plikami audio i MP3. W tym celu należy wybrać opcję CD w Menu. Włożyć płytę CD do napędu A12. Urządzenie automatycznie wsunie płytę CD. Zostanie wyświetlony przegląd ścieżek audio na płycie CD. Wybierz utwór, który chcesz odtworzyć za pomocą pokrętła głośności A11 i potwierdź, naciśkając pokrętło A11 lub przycisk ENTER B12 na pilocie. Przycisk szybkiego przewijania do przodu B13 powoduje przejście do następnego utworu.

Przycisk szybkiego przewijania do tyłu B14 powoduje przejście do poprzedniego utworu. Przycisk odtwarzania pauzy A5 Wstrzymuje odtwarzanie lub wznowia odtwarzanie. Naciśnij przycisk EJECT B5 na pilocie lub urządzeniu (patrz Rozdział Główne części), aby wysunąć płytę CD.

## AUX

W przypadku podłączenia urządzenia zewnętrznego (np. odtwarzacza MP3) za pomocą DABMAN i200 CD za pomocą kabla z gniazdem AUX In, można go użyć jako opcji do odtwarzania plików audio. W tym celu należy wykonać następujące czynności:  
Użyj odpowiedniego kabla (3,5 mm cinch, d, nabycia osobno, może się różnić w zależności od urządzenia), aby podłączyć urządzenie zewnętrzne do gniazda USB. DABMAN i200 CD [AUX A13] i włączyć to urządzenie.

Podczas pracy urządzenia naciśnij przycisk Mode A6 na pilocie, w razie potrzeby wielokrotnie, aż na wyświetlaczu pojawi się "aux" pod godziną, lub naciśnij przycisk Menu A4, użyj przycisku strzałki w prawo, aby wybrać pozycję menu AUX.

Można teraz odtwarzać muzykę z urządzenia zewnętrznego.

Sterowanie (tytuł do tyłu/ do przodu, Stop, Play) odbywa się za pośrednictwem podłączonego urządzenia zewnętrznego, głośnik dźwięku można regulować za pomocą przycisków V+/V-. B19 B20 odpowiednio do regulacji głośności urządzenia DABMAN i200 CD lub za pomocą urządzenia zewnętrznego.

## Bluetooth

Urządzenie DABMAN i200 CD można połączyć z urządzeniem zewnętrznym (np. smartfonem/tabletem) przez Bluetooth.

Multimedia (lokalnie zapisane pliki MP3, muzyka strumieniowa, radio internetowe) na urządzeniu zewnętrznym mogą być odtwarzane przez radio za pośrednictwem połączenia Bluetooth. Tryb Bluetooth jest zalecany, gdy nie jest dostępne połączenie sieciowe, a użytkownik znajduje się w pobliżu radia z urządzeniem, które ma zostać podłączone. Wybierz Bluetooth w Menu. Aby móc wysyłać pliki audio do radia przez Bluetooth, należy ustawić połączenie Bluetooth.

### Nawiązywanie połączenia Bluetooth

Po wybraniu trybu Bluetooth w radiu, jest ono w trybie parowania i wyszukuje urządzenia Bluetooth, z którymi można się połączyć. Teraz należy aktywować funkcję Bluetooth w urządzeniu zewnętrznym, które ma zostać podłączone [szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia, które ma zostać podłączone].

Wyszukaj DABMAN i200 CD w liście dostępnych urządzeń, wybierz je i nawiąż połączenie. W lewym górnym rogu wyświetlacza radia pojawią się podwójne strzałki. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy Połączono".

## Odtwarzanie multimediiów przez Bluetooth

Po nawiązaniu połączenia Bluetooth zgodnie z opisem w sekcji Nawiązywanie połączenia Bluetooth można odtwarzać pliki muzyczne zapisane na urządzeniu zewnętrznym za pośrednictwem przycisku DABMAN i200 CD.

Aby to zrobić, wykonaj następujące czynności:

Rozpocznij odtwarzanie muzyki na urządzeniu zewnętrznym, włączając odpowiednią funkcję odtwarzania (odtwarzacz MP3 itp.) lub wybierając utwór z odpowiedniej listy odtwarzania.

## SPOTIFY CONNECT

Wybierz SPOTIFY CONNECT za pomocą Przycisku trybu A6 i potwierdź przyciskiem OK. Użyj telefonu, tabletu lub komputera jako pilota do Spotify. Przejdz do spotify.com/connect, aby dowiedzieć się, jak to zrobić.

Oprogramowanie Spotify podlega licencjom podmiotów trzecich, które można znaleźć tutaj:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

Radiorームna sterować za pomocą smartfona lub tabletu i odpowiedniej aplikacji. Aplikację AIR Music Control można pobrać dla systemów Android i Apple iOS. Aplikacja umożliwia również odtwarzanie lokalnych plików muzycznych na smartfonie za pośrednictwem radia.

### Uwaga!

Niniejszy opis dotyczy aplikacji aktualnej na dzień 09.2015. Funkcje oraz wygląd mogą ulec zmianie w ramach aktualizacji oprogramowania!!!

Aby skorzystać z tej funkcji, należy pobrać aplikację ze sklepu Google Play dla systemów operacyjnych Android lub z iTunes dla systemów operacyjnych iOS i zainstalować aplikację na smartfonie. Upewnij się, że radio i tablet są zalogowane do tej samej sieci.

## STEROWANIE MUZYKĄ Z POWIETRZA

Uruchom aplikację.

Podczas uruchamiania aplikacji, automatycznie rozpozna ona urządzenie DABMAN i200 CD pod warunkiem, że jest on zalogowany do tej samej sieci.

Menu główne aplikacji ma taką samą strukturę jak menu radia.

## Menu główne

Uruchom żądaną funkcję, dotykając odpowiedniego symbolu

## Internetradio

W tym trybie można również wybrać wszystkie znane funkcje radia internetowego.

W dolnej sekcji można wybrać miejsca zapisywania stacji 1-5.

## Centrum multimedialne

W tym obszarze można łączyć się z serwerami multimedialnymi w sieci. Ponadto istnieje możliwość dostępu do plików muzycznych zapisanych na urządzeniu pamięci masowej USB podłączonym do systemu.

## Radio FM

W tym trybie można obsługiwać radio FM.

## DAB

W tym trybie można obsługiwać radio DAB+.

## ROZWIĄZYwanIE PROBLEMÓW

Objaw	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Brak wskaźnika na wyświetlacz, radio nie reaguje na obsługę	Ustawienia zasilania za pomocą dołączonego zasilacza sieciowego
Brak możliwości obsługi za pomocą pilota zdalnego sterowania	Akumulatory rozładowane lub nieprawidłowo włożone. Należy sprawdzić, czy Akumulatory zostały włożone w prawidłowym kierunku.
Slaby odbiór DAB+	Nie znaleziono żadnych stacji, przeprowadź skanowanie stacji [patrz Rozdział Skanowanie stacji DAB] Antena nie jest w pełni wysunięta. Zmień lokalizację radia (np. bliżej okna). Powtórz skanowanie stacji.
Slaby odbiór FM	Antena nie jest w pełni wysunięta, Wysuń antenę FM na pełną długość. Zmień lokalizację radia (np. bliżej okna). Powtórz skanowanie stacji
Funkcja AUX nie działa	DABMAN i200 CD jest ustawiony na nieprawidłowy tryb. Przełącz na tryb AUX". Kabel może być uszkodzony. Sprawdź połączenie kablowe między DABMAN i200 CD a urządzeniem zewnętrznym
Niska jakość dźwięku podczas odtwarzania muzyki	Plik z niską szybkością transmisji bitów. Sprawdź plik audio. Wskazówka: W przypadku plików MP3 szybkość transmisji powinna wynosić 192Kbit/s lub więcej
Zbyt niski poziom głośności	Sprawdź ustawienia głośności na DABMAN i200 CD. Sprawdź ustawienia głośności podłączonego urządzenia, z którego odtwarzana jest muzyka.
Nie można ustawić połączenia sieciowego	Sprawdź funkcję Wi-Fi. Aktywuj funkcję DHCP routera, na którym ma być zalogowane radio. W sieci może być aktywna zapora sieciowa.
Nie można nawiązać połączenia Wi-Fi (W-LAN)	Sprawdź dostępność sieci Wi-Fi. Zmniejsz odległość między routerem Wi-Fi i radiem. Upewnij się, że używasz prawidłowego hasła WEP/WPA podczas logowania się do routera Wi-Fi.
Brak dostępnych internetowych stacji radiowych	Sprawdź punkty dostępu w sieci. Stacja radiowa może być obecnie niedostępna. Łącze stacje mogły zostać zmienione lub stacja już nie nadaje.

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE UTYLIZACJI

Opakowanie produktu składa się wyłącznie z materiałów nadających się do recyklingu. Prosimy o oddanie tych materiałów, odpowiednio posortowanych, doDual System™ lub odpowiedniego systemu recyklingu w danym kraju. Po zakończeniu okresu użytkowania tego produktu nie wolno wyrzucać do zwykłych odpadów domowych, należy go przekazać do punktu zbiorki zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego.



Symbol na produkcje, opakowaniu lub instrukcji obsługuje oznacza ten wymóg.  
Użyte materiały nadają się do recyklingu, na co wskazują ich oznaczenia. Recykling lub inne ponowne wykorzystanie starych produktów lub ich komponentów stanowi istotny wkład w ochronę środowiska. Należy zapytać lokalne władze, gdzie znajduje się odpowiednie centrum recyklingu. Należy upewnić się, że zużycie Akumulatory, jak również odpady elektroniczne nie są wyrzucone do odpadów domowych i są poddawane profesjonalnemu recyklingowi.

## WŁAŚCIWOŚCI I DANE TECHNICZNE

Internetradio	
Zestaw chipów	Rozwiązywanie radia internetowego
Audioicodecs	Magic M6 ok. 25.000 dostępnych internetowych stacji radiowych
Wi-Fi	MP3 (bitrate bis 320 Kbits/s, częstotliwość próbkowania bis zu 48 kHz)
	AAC / AAC+ (bitrate bis 320 Kbits/s, częstotliwość próbkowania bis zu 48 kHz)
	WVMA (bitrate bis 320 Kbits/s, częstotliwość próbkowania bis zu 48 kHz)
	Zgodność z UPnP / DLNA
	IEEE 802.11b/g
	WPA / WPA2 / WEP (klucz 64 / 128 bitów)
DAB/DAB+/FM	
DAB	Czułość do -100dBm
DAB+	Czułość do -101dBm
FM	Czułość do -100dBm
Dekodowanie	Pasm DAB III 174 MHz-240 MHz
Zakres odbioru	FM 74 MHz - 108,1 MHz
Wyświetlacz	
Kolorowy Wyświetlacz TFT	2,8-calowy wyświetlacz LCD 240 x 320 pikseli
SOUND Index	
STMicroelectronics BRIDGE AMPLIFIER	[15W + 15W wyjściowej mocy muzycznej] Głośnik 3" maks. 4Ω15W Obsługuje wiele efektów dźwiękowych EQ do ustawienia IC. NORMALNY, PLASKI, POP, JAZZ, ROCK KLASYCZNY]
Połączenie	
Wyjście liniowe	3,5 mm Stereo
Słuchawki	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mb/s (RJ45)
Zasilanie	15 Volt DC 2,4 A
Zasilacz sieciowy	10-240 V AC 50/60 Hz
Akumulator Pilot zdalnego sterowania	
Model	CR 2025 3 V

## SERWIS I WSPARCIE

Drogi kliencie!

Dziękujemy za wybranie produktu z naszej oferty. Nasz produkt spełnia wszystkie wymogi prawne i został wyprodukowany pod stałą kontrolą jakości. Dane techniczne odpowiadają aktualnemu stanowi w momencie drukowania. Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia.

Okres gwarancji na urządzenie DABMAN i200 CD odpowiada wymogom prawnym obowiązującym w momencie zakupu.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Niniejszym firma Nedis B.V. deklaruje jako producent, że produkt DABMAN i200 CD naszej marki Imperial®, produkowany w Chinach, został przetestowany zgodnie ze wszystkimi odpowiednimi normami i przepisami WE oraz że we wszystkich testach uzyskał on pozytywny rezultat. Obejmuje to, ale nie ogranicza się do rozporządzenia RED 2014/53/EU.

Pełną deklarację zgodności (oraz kartę danych bezpieczeństwa, jeśli dotyczy) można znaleźć i pobrać tutaj:

[nedis.pl/22-235-00#support](https://nedis.pl/22-235-00#support)

[nedis.pl/22-236-00#support](https://nedis.pl/22-236-00#support)

[nedis.pl/22-237-00#support](https://nedis.pl/22-237-00#support)

## ΕΛ Εγχειρίδιο λειτουργίας

### DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του DABMAN i200 CD. Όταν χρησιμοποιείτε το DABMAN i200 CD για πρώτη φορά, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και κρατήστε τις για μελλοντική αναφορά. Θα μπορέσετε να απολαύσετε πλήρως τις πολλές λειτουργίες του ραδιοφώνου μόνο αν ακολουθήσετε τις οδηγίες.

Αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας θα σας βοηθήσει με την

- αστράφτη
- ασφαλές
- βέλτιστη

χρήση του IMPERIAL DABMAN i200 CD. Υποθέτουμε ότι ο χρήστης του ραδιοφώνου έχει γενικές γνώσεις σχετικά με τη λειτουργία των καταναλωτικών ηλεκτρονικών προϊόντων.

Οποιοδήποτε πρόσωπο

- εγκατάσταση
- σύνδεση
- λειτουργία
- καθαρισμός
- διαθετοντας

αυτό το ραδιόφωνο πρέπει πρώτα να έχει λάβει γνώση ολόκληρου του περιεχομένου του παρόντος εγχειρίδιου λειτουργίας. Φυλάσσετε πάντα το παρόν εγχειρίδιο λειτουργίας καντά στο ραδιόφωνο.

## Κύρια μέρη (εικόνα Α)

### 1 Eject

Αποβάλλει το CD από τη μονάδα.

### 2 Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή ή να την θέσετε σε κατάσταση αναμονής.

### 3 Κουμπί μνήμης σταθμού 1 / Stop

Μεταβαίνει στη μνήμη προγράμματος 1 στη λειτουργία ραδιοφώνου. Διακόπτει την αναπαραγωγή μέσω CD ή δίσκου USB.

### 4 Κουμπί μενού

Εμφανίζει το μενού της συσκευής.

### 5 Κουμπί μνήμης σταθμού 2 / Αναπαραγωγή-Παύση

Μεταβαίνει στη μνήμη προγράμματος 2 στη λειτουργία ραδιοφώνου. Διακόπτει ή ξεκινά την αναπαραγωγή μέσω CD ή δίσκου USB.

### 6 Λειτουργία

Εδώ μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας της συσκευής μεταξύ Internet radio, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB και SPOTIFY CONNECT.

- 7 Κουμπί μνήμης σταθμού 3 / Track back**  
Μεταβαίνει στη μνήμη προγράμματος 3 στη λειτουργία ραδιοφώνου. Επλέγει το προηγούμενο κουμπάτι ενάς αρχείου. Κρατάτε πατημένο το κουμπί για να ξεκινήσει η επαναφορά υψηλής ταχύτητας.
- 8 Πλοήγηση / Επιλογή σταθμού**  
Πλοηγήστε στο μενού χρησιμοποιώντας αυτά τα κουμπιά ή επλέξτε τον επόμενο σταθμό από τη λίστα σταθμών.
- 9 Πλοήγηση / Επιλογή σταθμού**  
Πλοηγήστε στο μενού χρησιμοποιώντας αυτά τα κουμπιά ή επλέξτε τον επόμενο σταθμό από τη λίστα σταθμών.
- 10 Κουμπί μνήμης σταθμού 4 / Επόμενο κουμπάτι**  
Μεταβαίνει στη μνήμη προγράμματος 4 στη λειτουργία ραδιοφώνου. Επλέγει το επόμενο κουμπάτι ενός αρχείου. Κρατάτε πατημένο το κουμπί για γρήγορη προώθηση προς τα εμπρός.
- 11 Ρυθμιστής έντασης ήχου / κουμπί επιβεβαιώσως**  
Αλλάξτε την ένταση του ήχου με τον επιλογέα ή επιβεβαιώστε τις καταχωρίσεις του μενού πατώντας το κουμπί.
- 12 Υποδοχή CD**  
Τοποθετήστε εδώ το CD ήχου ή δεδομένων.
- 13 Εμφάνιση**
- 14 Κουμπί λειτουργίας**  
Ενεργοποιήστε τη απενεργοποίηση τη συσκευή εδώ. Στη θέση Ο η συσκευή είναι απαυσινδεδμένη από την παροχή ρεύματος.
- 15 Υποδοχή παροχής ρεύματος**  
Συνδέστε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος σε αυτή την υποδοχή (περιλαμβάνεται).
- 16 Θύρα USB**  
Εδώ συνδέστε τη συσκευή με έναν φορέα δεδομένων USB, όπως οκληρό δίσκο USB, μονάδα flash USB, για να αναπαράγετε μουσική από αυτόν.
- 17 Σύνδεση LAN**  
Εδώ συνδέστε τη συσκευή σε ένα υπάρχον δίκτυο με ένα καλώδιο δικτύου για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία διαδικτυακού ραδιοφώνου. (Εναλλακτικά, η συσκευή μπορεί επίσης να συνδεθεί μέσω Wi-Fi).
- 18 AUX IN**  
Εδώ μπορείτε να συνδέσετε μια εξωτερική πηγή ήχου, όπως MP3 πλαγιέρ, έξυπνο τηλέφωνο ή tablet με την υποδοχή AUX 3,5 mm.
- 19 LINE OUT**  
Εδώ συνδέστε το ραδιόφωνο με έναν ενιαυτή Hi-Fi ή ενεργά σχέσια, για να κατευθύνετε τη μουσική που λαμβάνεται από το ραδιόφωνο σε ένα ηχοαναστηματικό.
- 20 Υποδοχή ακουστικών**  
Τοποθετήστε εδώ ένα ακουστικό για να ακούσετε τη μουσική που αναπαράγεται από το ραδιόφωνο με ακουστικά. Όταν συνδέσετε ακουστικά, η αναπαραγωγή μουσικής μέσω των ηχείων της συσκευής διακόπτεται.
- 21 Κεραία VHF / DAB**
- Κύρια μέρη [εικόνα Β]**
- 1 Κουμπί αναμονής**  
Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας αυτό το κουμπί.
- 2 Ύπνος**  
Χρησιμοποιήστε αυτά τα κουμπιά για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη ύπνου της συσκευής.
- 3 Κουμπί WPS**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να δημιουργήσετε μια σύνδεση WiFi στο οικιακό σας δίκτυο. Διαβάστε επίσης το κεφάλαιο Επιχείρηση.
- 4 Ξεπονητήρι**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του ξεπονητηρίου.
- 5 Eject**  
Με αυτό το κουμπί μπορείτε να βγάλετε ένα CD από τη μονάδα.
- 6 Τοπικό ραδιόφωνο**
- 7 UPnP**  
Ενεργοποιήστε τη λειτουργία UPNP της συσκευής. Διαβάστε το κεφάλαιο Ελεγχός μουσικής αέρα για περισσότερες σχετικές πληροφορίες.
- 8 Επανάληψη**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να επαναλάβετε την αναπαραγωγή ενός ή περισσότερων κουμπιών.
- 9 Ανακάτεμα**  
Ενεργοποιήστε την επιλογή τυχαίας αναπαραγωγής.
- 10 Μενού**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε το μενού της συσκευής.
- 11 Λειτουργία**  
Εναλλαγή μεταξύ διαφορετικών λειτουργιών.
- 12 Εισάγετε το**  
Επιβεβαιώστε μια καταχώρηση ή επιλογή με αυτό το κουμπί.
- 13 Πλοήγηση πάνω/κάτω - αριστερά/δεξιά**  
Χρησιμοποιήστε αυτά τα κουμπιά για να πλοηγήσετε στο μενού.
- 14 Επιλογή προηγούμενου κουμπιού / Γρήγορη αναστροφή**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να επλέξετε το προηγούμενο κουμπάτι ή γρήγορη επαναφορά.
- 15 Επιλογή επόμενου κουμπιού / Γρήγορη προώθηση**  
Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να επλέξετε το επόμενο κουμπάτι ή γρήγορη προώθηση.
- 16 Παιάζτε**  
Ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
- 17 Σήγαση**  
Θέτετε την ένταση της συσκευής σε σίγαση.
- 18 Σταματήστε το**  
Σταματάτε την αναπαραγωγή.
- 19 Υ+ όγκος**  
Αυξάνετε την ένταση του ήχου.
- 20 Λειτουργία ισοσταθμιστή EQ**  
Με αυτό το κουμπί μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ισοσταθμιστή και να αλλάξετε τις προσαρμοσμένες ρυθμίσεις ήχου.
- 21 Υ- όγκος**  
Μειώνετε την ένταση του ήχου.
- 22 Αριθμητικό πεδίο**
- 23 Γλώσσα**  
Με αυτό το κουμπί μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα του μενού.
- 24 Κουμπί Αγαπημένα**  
Ενεργοποιεί ένα από τα μεμονωμένα αποθηκευμένα αγαπημένα κανάλια.

### Παρεχόμενα ειδή

Ποσότητα	Διήλωση
1	DABMAN i200 CD
1	Τηλεχειριστήριο
1	Εξωτερικός προσαρμογέας δίκτυου
1	Έγχειριδιο λειτουργίας
1	Κάρτα εγγύησης

### ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις υποδείξεις ασφαλείας πριν θέσετε σε λειτουργία τον ασύρματο. Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες τόσο στο προϊόν όσο και στο έγχειριδιο λειτουργίας:

### Επεξήγηση των σημειώσεων ασφαλείας

Στο έγχειριδιο λειτουργίας θα βρείτε τις ακόλουθες κατηγορίες υποδείξεων ασφαλείας:



**Κινδύνος!**

Οι σημειώσεις με τη λέξη KINΔΥΝΟΣ σας προειδοποιούν για πιθανό κίνδυνο τραυματισμού απόμακρα.

## ❶ Σημειώστε!

Οι οδηγίες με τη λέξη ΣΗΜΕΙΩΣΗ σας προειδοποιούν για πιθανή υλική ή περιβαλλοντική ζημιά. Αυτές οι σημειώσεις περιέχουν ειδικές συμβουλές που σχετίζονται με την οικονομική λειτουργία του δέκτη.

## Βασικές υποδείξεις ασφαλείας

- Σε περίπτωση προβλημάτων λειτουργίας, αποσυνδέστε το ραδιόφωνο από την πηγή τροφοδοσίας.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τον κίνδυνο ηλεκτροπληγίας, μην εκθέτετε το ραδιόφωνο σε βροχή ή σε πολύ υγρές, βρεγμένες ουσιθήκες.
- Μην ανοιγείτε το περίβλημα του προϊόντος, διαφορετικά κινδυνεύετε να πάθετε ληφθαρότητα.
- Συνδέστε το ραδιόφωνο στο δίκτυο ρεύματος μόνο μέσω ενός ουσιάτη τοποθετημένου 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το ραδιόφωνο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε τον εξωτερικό προσαρμογέα δίκτυου από την πρίζα δικτύου. Τραβήγλετε μόνο τον προσαρμογέα, μην τραβήγετε το καλώδιο.
- Σε περίπτωση ληφθαρότητας καταγιδάς, αποσυνδέστε τον προσαρμογέα δίκτυου του ραδιοφώνου από την πρίζα δικτύου.
- Σε περίπτωση που πέσουν υγρά ή ξένα αντικείμενα στο ραδιόφωνο, αποσυνδέστε αμέσως τον προσαρμογέα δίκτυου από την πρίζα δικτύου. Ζητήστε να ελεγχείτε το προϊόν από εξειδικευμένο προσωπικό πριν συνεχίσετε τη λειτουργία του. Διαφορετικά, κινδυνεύετε να πάθετε ληφθαρότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι εύκολα προσβασιμή.
- Μην πλέξετε ή λυγίζετε απόποια τις συνδέσεις των καλωδίων.
- Εάν το καλώδιο δίκτυου έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να επισκευάσετε το ραδιόφωνο από ειδικό πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά. Διαφορετικά κινδυνεύετε να πάθετε ληφθαρότητα.
- Μην επιτρέπετε ποτέ σε παιδιά να χρησιμοποιούν το ραδιόφωνο χωρίς επιβλέψη.
- Αφήνετε πάντα τις εργασίες συντήρησης ή επισκευής σε εξειδικευμένο προσωπικό. Αν το αγνοήστε αυτό μπορεί να θέσετε σε κίνδυνο τον εαυτό και άλλους.
- Σε περίπτωση προβλημάτων λειτουργίας, αποσυνδέστε το ραδιόφωνο από την παροχή ρεύματος.
- Γρηγορηθείτε από ταλαιπωρικά αποκλειστικά από τον κατασκευαστή.
- Άλλαγές στο προϊόν θα έχουν ως αποτέλεσμα τον τερματισμό της ευθύνης του κατασκευαστή.
- Αφαιρέστε τα προστατευτικά φύλλα/μεμβράνες.
- Χρησιμοποιήστε μόνο ένα στεγνό πάνι για να καθαρίσετε τον εξηλικό.

## ❷ Σημειώστε!

Σημειώσεις σχετικά με την αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος. Το προϊόν καταναλώνει ενέργεια ακόμη και όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής. Για την πλήρη αποσύνδεση του προϊόντος από την παροχή ρεύματος, ο προσαρμογέας πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα ρεύματος.

Σωστή τοποθέτηση

- Τοποθετήστε το ραδιόφωνο σε μια σταθερή, ομοιόμορφη επιφάνεια.
- Αποφύγετε να τοποθετείτε το ραδιόφωνο κοντά σε πηγές θερμότητας, π.χ. θερμαντικά σώματα, ανοιχτές φωτιές, π.χ. κεριά, ή συσκευές με ισχυρά μαγνητικά πεδία, π.χ. μεγάφωνα.
- Μην τοποθετείτε δοχεία με υγρά (π.χ. βάζα) πάνω στο ραδιόφωνο.
- Αποφύγετε χόρους που εκτίθενται σε άμεση ηλιοφάνεια ή με πολύ υψηλό επίπεδο οικύνης.
- Μην καλύπτετε τις σημαντικές εξαερισμούς. Εξασφαλίστε επαρκή κυκλοφορία του αέρα γύρω από το ραδιόφωνο.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ραδιόφωνο.
- Όταν μεταφέρετε το ραδιόφωνο από ψυχρό σε θερμό περιβάλλον, ενδέχεται να συμπυκνωθεί υγρασία στο εσωτερικό του. Σε αυτή την περίπτωση θα πρέπει να περιμένετε για μία ώρα πριν λειτουργήσετε ξανά το ραδιόφωνο.

• Τοποθετήστε το καλώδιο δίκτυου σε τέτοια θέση ώστε κανείς να μην μπορεί να το πατήσει ή να ακοντάψει πάνω του.

Σωστός χειρισμός των μπαταριών

- Οι μπαταρίες μπορεί να περιέχουν δηλητηριώδεις ουσίες. Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες δεν βρίσκονται στο χέρι των παιδιών. Τα παιδιά δεν μπορούσαν να βάλουν τις μπαταρίες στο σόμα τους και να τις καταποιούν. Σε περίπτωση κατάποισης μιας μπαταρίας, συμβουλεύετε αμέσως έναν γιατρό.
- Η διαρροή των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο τηλεχειριστήριο. Εάν το τηλεχειριστήριο δεν τρέκεται να χρησιμοποιήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
- Οι μπαταρίες μπορεί να περιέχουν δηλητηριώδεις ουσίες. Οι μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους ισχύοντες νομικούς κανονισμούς και με σεβασμό στο περιβάλλον. Μην πετάτε τις μπαταρίες στα οικιακά απορρίμματα.
- Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε ανοιχτές φλόγες ή σε υπερβολική θερμότητα, καθώς ενδέχεται να εκραγούν.
- Να αντικαθιστάτε πάντα τις μπαταρίες με τον ίδιο τύπο.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Αφαιρέστε προσεκτικά τα εξαρτήματα από τη συσκευασία. Ελέγχετε αν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα.

### ❶ Σημειώστε!

Το ραδιόφωνο μπορεί να ελεγχθεί τόσο από τα πλήκτρα του ραδιοφώνου όσο και μέσω του τηλεχειριστηρίου. Ο χειρισμός μέσω του τηλεχειριστηρίου είναι πιο βιολική και εύκολη μεθόδος αναπαραγωγής του DABMAN i200 CD. Για το λόγο αυτό, το παρόν εγχειρίδιο λειτουργίας θα επικεντρωθεί στη σύμβιση και το χειρισμό του ραδιοφώνου μέσω του παρεχόμενου τηλεχειριστηρίου. Εάν το ραδιόφωνο είναι συνδεδεμένο σε δίκτυο, μπορεί επίσης να ελεγχθεί μέσω της εφαρμογής AirMusicControl App. Αυτή η εφαρμογή είναι διαθέσιμη για τα λειτουργικά συστήματα Android και iOS. Για περισσότερες λεπτομέρειες ανατρέξτε στο κεφάλαιο Έλεγχος μυσικής αέρα.

## Παροχή ρεύματος

Αρχικά, συνδέστε τον προσαρμογέα δίκτυου που παρέχεται με την αντίστοιχη υποδοχή στον πίσω πίνακα του DABMAN i200 CD. Τώρα συνδέστε τον προσαρμογέα δίκτυου σε ένα 220 V. Στη συνέχεια, επεκτείνετε τη τηλεακοπή κεραία A② στην πίσω πλευρά του ραδιοφώνου σε όλη της την έκταση, αυτή θα εξασφαλίσει την καλύτερη δυνατή λήψη, εάν επιθυμείτε να λαμβάνετε επιγείους σταθμούς επικοπής μέσω της κεραίας A②.

## Σύνδεση δίκτυου

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες Internet του ασυρμάτου, πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε δίκτυο. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση μέσω καλωδίου (LAN) ή μέσω του ενασφαλισμένου δέκτη W-LAN. Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο LAN, συνδέστε το με την υποδοχή LAN A⑦.

## Επιλογή γλώσσας

Ενεργοποιήστε το διακόπτη τροφοδοσίας A⑫ μετανάστε την πίσω πίνακα του ραδιοφώνου. Το ραδιόφωνο θα ενεργοποιηθεί.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα Up/down B⑩ του τηλεχειριστηρίου για να επιλέξετε τη γλώσσα του μενού. Επιβεβαιώστε την επιλεγμένη γλώσσα μενού πατώντας το πλήκτρο ENTER. B⑪ στο τηλεχειριστήριο.

## Έλεγχος του δίκτυου

Εάν επιθυμείτε να συνδέσετε το ραδιόφωνο με το οικιακό σας δίκτυο, επιβεβαιώστε την ερώτηση που εμφανίζεται πατώντας Ναι. Εάν επιλέγει αυτή τη ρύθμιση, το ραδιόφωνο θα ελέγχει για διαθέσιμα δίκτυα κάθε φορά που ενεργοποιείται.

## Διαμόρφωση δικτύου

Για να συνδέσετε το ραδιόφωνό σας με το δίκτυο, επιβεβαιώστε την ερώτηση που εμφανίζεται πατώντας Ναι. Εάν δεν επιθυμείτε να συνδέσετε το ραδιόφωνο με δίκτυο, μπορείτε να παρακάμψετε αυτό το στοιχείο μενού επιλέγοντας Όχι.

## Επιλογή δικτύου

Επιλέξτε τον τύπο σύνδεσης που θα χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση του ραδιοφώνου με ένα δίκτυο. Αν έχετε συνδέσει καλώδιο LAN, επιλέξτε Καλωδιακό δίκτυο, ενώ αν θέλετε να δημιουργήσετε σύνδεση wi-fi (W-LAN) επιλέξτε Αριθμητικό δίκτυο.

Κατά την επιλογή σύνδεσης μέσω W-LAN (αριθμητικό δίκτυο) θα εμφανιστούν όλα τα διαθέσιμα δίκτυα. Επιλέξτε το δίκτυο με το οποίο πρόκειται να δημιουργηθεί η σύνδεση.

Πληκτρολόγηστε το κλειδί W-LAN. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε ένα σύμβολο, συνεχίστε πατώντας το δεξιό πλήκτρο βέλους.

Επιβεβαιώστε την καταχώρηση πατώντας ENTER **B12**.

## ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

Πατήστε το πλήκτρο Menu **A4** στο ραδιόφωνο ή στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στο κύριο μενού του ραδιοφώνου. Το ραδιόφωνο θα κλείσει αυτόματα το μενού μετά από 10 δευτερόλεπτα και θα επιστρέψει στη λειτουργία ραδιοφώνου που είχε επιλέγει προηγουμένως, μια οθόνη στην οποία θα δειχνεί τα δευτερόλεπτα, μετρώντας ανίστροφα.

Μπορείτε να πλογύθετε στο μενού χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα βέλους **B13**.

Το κύριο μενού του ραδιοφώνου αποτελείται από τα ακόλουθα στοιχεία μενού:

	Ρυθμίσεις		DAB
	Τοπικός σταθμός		CD
	Ραδιόφωνο Διαδικτύου		Ηχος
	Κέντρο πολυμέσων		Bluetooth
	FM		Κέντρο πληροφοριών

Μπορείτε να επιλέξετε τα επιμέρους στοιχεία του μενού χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα βέλους **B13**. Επιβεβαιώστε την επιλογή σας πατώντας το πλήκτρο ENTER **B12**.

## Διαμόρφωση

Πατήστε το πλήκτρο Menu **B10** στο ραδιόφωνο ή στο τηλεχειριστήριο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε Ρυθμίσεις.

Σε αυτό το στοιχείο μενού μπορείτε να κάνετε μεμονωμένες ρυθμίσεις για το ραδιόφωνο.

## Λειτουργία

Επιλέξτε τον τρόπο λειτουργίας του ραδιοφώνου.

Εάν επιλέξετε τη λειτουργία Ραδιοεγερμάς, το ραδιόφωνο θα μεταβεί σε ένα ψηφιακό ρολόι στην οθόνη. Μεταβείτε στο στοιχείο μενού ALARM για να ρυθμίσετε το ραδιόφωνο ως ραδιοφωνικό συναγερμό.

## Διαχείριση My MediaU

Εδώ μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία MediaU Management.

Η λειτουργία MediaU Management σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε μια ατομική λίστα σταθμών και να αναπαράγετε αυτούς τους σταθμών. Για να ρυθμίσετε και να ενεργοποιήσετε τη λίστα σταθμών σας, θα χρειαστείτε μια σύνδεση στην ακόλουθη σελίδα στο Διαδίκτυο: <http://www.mediau.net/>

Εάν η σύνδεση σας είναι επιτυχής, μπορείτε να καταχωρήσετε το ραδιόφωνό σας.

Για να το κάνετε αυτό, εισαγάγετε τη διεύθυνση MAC του ασυρμάτου ως εισικοπή αριθμό. Η διεύθυνση MAC του ραδιοφώνου βρίσκεται στο στοιχείο Κέντρο πληροφοριών.

Κάθε φορά που έχετε ενημερωθεί την ιστοσελίδα, στην οποία μπορείτε να διαχειρίζεστε και να ενημερώνετε τους προσωπικούς σας ραδιοφωνικούς σταθμούς, παρακαλείστε να πληγήσετε το ραδιόφωνό σας στη Διαχείριση My MediaU για να συγχρονίσετε τις αλλαγές.

## Δικτύο

Εδώ μπορείτε να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του δικτύου σας.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε το επιμυητό στοιχείο μενού και επιβεβαιώστε πατώντας ENTER **B12**.

Το δίκτυο θα διαμορφωθεί όπως περιγράφεται στο σημείο Έλεγχος του δικτύου.

## Ημερομηνία ώρα

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία.

Το ραδιόφωνο έχει ρυθμιστεί από το εργοστάσιο σε αυτόματη ρύθμιση της ώρας. Όταν το ραδιόφωνο είναι συνδεδεμένο στο Internet μέσω δικτύου, η ώρα και η ημερομηνία συγχρονίζονται αυτόματα. Σε αυτή την περίπτωση δεν είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε την ώρα.

## Συναγερμός

Ο ασύρματος μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ασύρματος συναγερμάτων. Αυτό το στοιχείο μενού σάς επιτρέπει να ορίσετε 2 ώρες αφύπνισης, εάν το επιθυμείτε. Επίσης, μπορείτε να ρυθμίσετε αν το ξυπνητήρι θα χτυπάει την καθηρισμένη ώρα με μια νότα, μια μελωδία, ή έναν ραδιοφωνικό σταθμό Internet, έναν ραδιοφωνικό σταθμό DAB+ ή έναν σταθμό FM.

Αφού εισαγάγετε την ώρα του ξυπνητηριού, ενεργοποιήστε τη λειτουργία ραδιοφωνικού ξυπνητηριού στο μενού.

Για να σταματήσετε τα συναγερμάτων, πατήστε το πλήκτρο **B12** στο τηλεχειριστήριο ή το πλήκτρο **7 A7** στον ασύρματο.

Για να το κάνετε αυτό, μεταβείτε στης Ρυθμίσεις και επιλέξτε το στοιχείο μενού Λειτουργία και αιλλάξτε τον τρόπο λειτουργίας σε ραδιοφωνικό συναγερμό εδώ [Κεφάλαιο Λειτουργία].

## Χρονοδιακόπτης

Ο χρονοδιακόπτης σας επιτρέπει να ορίσετε ένα χρονικό διάστημα στο τέλος του οποίου το ραδιόφωνο θα ηχήσει ένα ξυπνητήρι.

Για να το κάνετε αυτό, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να εισαγάγετε την ώρα σε λεπτά και δευτερόλεπτα. Πατώντας επανειλημμένα το πλήκτρο θα αξιχθείτε ή θα μειώσετε την ώρα σε βήματα του ενάς δευτερόλεπτου, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο δεξιού βέλους ή το πλήκτρο αριστερού βέλους για περισσότερο χρόνο για να κάνετε σάρωση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω στο χρόνο. Επιβεβαιώστε την καταχώρηση σας πατώντας Enter **B12**.

## Γλώσσα

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα του μενού του ραδιοφώνου.

## Dimmer

Η λειτουργία dimmer σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της συσκευής αναπαραγωγής. Το ραδιόφωνο είναι ρυθμισμένο στο υψηλότερο επίπεδο φωτεινότητας από το εργαστάσιο. Χρησιμοποιήστε αυτό το στοιχείο μενού για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα μεμονωμένα.

## Εμφάνιση

Εδώ μπορείτε να αλλάξετε την πολύχρωμη οθόνη σε ασπρόμαυρη, εάν απαιτείται.

## Διαχείριση ενέργειας

Εδώ μπορείτε να καθορίσετε αν και μετά από ποιο χρονικό διάστημα το ραδιόφωνο θα πρέπει να μεταβαίνει αυτόματα από τη λειτουργία λειτουργίας στην κατάσταση αναμονής. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 5, 15 και 30 λεπτών.

Εάν το ραδιόφωνο δεν απενεργοποιήθη αυτόματα, μεταβείτε στη γραμμή Switch Off και επιβεβαιώστε την εντολή με Enter. **B12**.

## Καιρός

Εάν το ραδιόφωνο είναι συνδεδεμένο με το Διαδίκτυο, μπορείτε επίσης να εμφανίσετε πληροφορίες για τον καιρό στην οθόνη του ραδιοφώνου. Αυτό το στοιχείο μενού σας επιτρέπει να επιλέξετε τον τόπο για τον οποίο θα εμφανίζονται οι πληροφορίες καιρού. Μπορείτε επίσης να καθορίσετε τις μονάδες θερμοκρασίας.

Οι πληροφορίες καιρού εμφανίζονται σε κατάσταση αναμονής. Το ραδιόφωνο θα εναλλάσσει αυτόματα την οθόνη μεταξύ των μετεωρολογικών δεδομένων και της τρέχουσας ώρας.

## Ρυθμίσεις FM

Εδώ μπορείτε να αλλάξετε μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής αναπαραγωγής της ραδιοφωνικής λήψης FM.

Αυτή η ρύθμιση μπορεί να είναι χρήσιμη εάν είστε συντονισμένοι σε σταθμό με αδύναμο και παραμορφωμένο σήμα. Σε αυτή την περίπτωση, αλλάξτε τη ρύθμιση σε Mono για να βελτιώσετε την ποιότητα.

## Ρύθμιση για τοπικούς σταθμούς

Για να διευκολύνετε την αναζήτηση σταθμών στην περιοχή σας, ενώ βρίσκεστε σε λειτουργία διαδικτυακού ραδιοφώνου, μπορείτε να αναζητήσετε ειδικά ραδιοφωνικούς σταθμούς στην περιοχή σας χρησιμοποιώντας το μενού.

Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να ενημερώσετε τον ασύρματο για τη θέση σας.

Εδώ μπορείτε να εισάγετε την τοποθεσία σας χειροκίνητα ή να ενεργοποιήστε μια αυτόματη αναζήτηση τοποθεσίας.

## Ρυθμίσεις αναπαραγωγής/αναπαραγωγής

Εδώ μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής/αναπαραγωγής που ισχύουν κατά την αναπαραγωγή αρχείων ήχου μέσω εξωτερικού μέσου δεδομένων USB.

## Ρυθμίση DLNA

Το ραδιόφωνο είναι ικανό να επικοινωνεί με εξοπλισμό με δυνατότητα DLNA. Για παράδειγμα, είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων ήχου σε ένα κινητό τηλέφωνο με δυνατότητα DLNA μέσω του ραδιοφώνου. Εδώ μπορείτε να αλλάξετε το δύναμο του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται για την ένδειξη του ραδιοφώνου σε μια μονάδα DLNA.

## Equalizer

Εδώ μπορείτε να επιλέξετε ορισμένες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ήχου. Εναλλακτικά, μπορείτε επίσης να πατήσετε το πλήκτρο EQ στο τηλεχειριστήριο ενώ η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία.

## Ενημέρωση λογισμικού

Ενδέχεται να είναι απαραίτητη η ενημέρωση του λογισμικού λειτουργίας για τη βελτίωση των λειτουργιών του σαυμάρτιου.

Η διεπαφή USB σας επιτρέπει να ενημερώσετε το λειτουργικό σύστημα του ραδιοφώνου σας, εφόσον διαθέτετε το απαραίτημα λογισμικό, το οποίο είναι διαθέσιμο για λήψη από τη διεύθυνση [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

Το λογισμικό που παρέχεται στη σελίδα στο Διαδίκτυο πρέπει να αποσυμπειστεί. Τα αποσυμπεισμένα αρχεία μπορούν στη συνέχεια να αποθηκευτούν σε ένα κατάλληλο μέσο αποθήκευσης και να συνδέθουν με το ραδιόφωνο μέσω της σύνδεσης USB. **A16**.

## Εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις

Σε αυτό το στοιχείο μενού μπορείτε να επαναφέρετε τον ασύρματο στην κατάσταση στην οποία βρίσκοταν όταν παραδόθηκε από το εργαστάσιο. Οι ασύρματοι σας έχεινήσει τότε με μια ρύθμιση σύμφωνα με την αρχική λειτουργία.

## Τοπικός σταθμός

Πατήστε το πλήκτρο Μενού **A1** στο ραδιόφωνο ή στο τηλεχειριστήριο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B13** για να επιλέξετε Τοπικός σταθμός.

Σε αυτό το στοιχείο μενού, οι πιο δημοφιλείς ραδιοφωνικοί σταθμοί του Διαδικτύου και οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που περιοχή και μπορούν έτσι να βρεθούν ευκολότερα.

Σε αυτό το στοιχείο μενού, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα βέλους **B13** για να επιλέξετε την επιθυμητή λίστα προγραμμάτων. Επιβεβαιώστε την προγράμμα σας πατώντας **Enter B12**.

Αν θέλετε να καλέσετε ένα ραδιοφωνικό σταθμό που μεταδίδονται μέσω DAB+, επιλέξτε DAB. Όπες οι υπόλοιπες επιλογές ραδιοφώνου αφορούν τη λήψη ραδιοφώνου μέσω Internet.

## Ραδιόφωνο διαδικτύου

Πατήστε το πλήκτρο Μενού **A1** στο ραδιόφωνο ή στο τηλεχειριστήριο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B13** για να επιλέξετε Internet Radio.

Στο μενού Internet radio μπορείτε να επιλέξετε και να διαχειριστείτε όλους τους ραδιοφωνικούς σταθμούς Internet. Μπορεί να είναι διαθέσιμοι έως και 25.000 ραδιοφωνικοί σταθμοί, εφόσον το ραδιόφωνό σας είναι συνδεδεμένο σε ένα δίκτυο που με τη σειρά του είναι συνδεδεμένο στο Internet.

## Τα αγαπημένα μου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το μενού για να επιλέξετε έναν από τους 5 αγαπημένους σταθμούς που έχετε αποθήκευσε μέσω των πλήκτρων αποθήκευσης σταθμών. **A3** στο ραδιόφωνο.

Εναλλακτικά, οι ραδιοφωνικοί σταθμοί μπορούν επίσης να κληθούν μέσω των πλήκτρων αποθήκευσης σταθμών. **A3** στο ραδιόφωνο ή εισάγοντας απευθείας τον αριθμό στο τηλεχειριστήριο.

## Ραδιοφωνικοί σταθμοί Μουσική

Εδώ μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε διαφορετικές λίστες ραδιοφωνικών σταθμών. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B13** και επιβεβαιώστε πατώντας **Enter B12**.

## Τοπικοί σταθμοί

Σε αυτό το στοιχείο μενού θα βρίστε τους πιο δημοφιλείς ραδιοφωνικούς σταθμούς του Διαδικτύου και τους σταθμούς DAB+ ταξινομημένους ανά γεωγραφική περιοχή, ώστε να μπορείτε να τους καλέσετε πιο εύκολα. Βλέπε επίσης Κεφάλαιο Τοπικός σταθμός;

## Τελευταίος επιλεγμένος σταθμός

Αυτό το στοιχείο μενού θα σας εμφανίσει μια λίστα με τους ραδιοφωνικούς σταθμούς του Διαδικτύου που έχετε επιλέξει πιο πρόσφατα.

## ❶ Σημειώστε!

Προϋπόθεση για τα περιεχόμενα του υποστοιχείου Τελευταία επιλογή<sup>¶</sup> του μενού είναι να έχετε χρησιμοποιήσει προηγουμένως τη λειτουργία διαδικτυακού ραδιοφώνου. Όταν μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία για πρώτη φορά, η λίστα δεν θα αντικατοπτρίζει ακόμη καμία καταχώριση.

## Υπηρεσία

Αυτό το στοιχείο μενού σας επιπρέπει να αναζητήσετε ειδικά έναν ραδιοφωνικό σταθμό στο Διαδίκτυο. Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να εισαγάγετε το όνομα του σταθμού.

Μεταβείτε στο μενού Service και επιλέξτε Scan for station (Σάρωση για σταθμό), στη συνέχεια επιβεβαιώστε πατώντας Enter **B12**.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα του τηλεχειριστήριου για να εισαγάγετε το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού στο πεδίο αναζήτησης.

Χρησιμοποιήστε το δεξί πλήκτρο βέλους για να προχωρήσετε κατά έναν χαρακτήρα. Επιβεβαιώστε την καταχώρηση πατώντας το πλήκτρο Enter **B12**.

Το ραδιόφωνο θα αναζητήσει τώρα όλους τους σταθμούς που αντιστοιχούν σε αυτή την καταχώρηση. Επιλέξτε έναν σταθμό χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα βέλους και επιβεβαιώστε πατώντας Enter **B12**. Εναλλακτικά, μπορείτε επίσης να προσθέσετε νέους ραδιοφωνικούς σταθμούς, εάν γνωρίζετε τη διεύθυνση τους στο Διαδίκτυο.

Για να το κάνετε αυτό, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση Internet του ραδιοφωνικού παρόχου.

## Κέντρο πολυμέσων

Πατήστε το πλήκτρο Menu **A4** στο τηλεχειριστήριο ή στο ραδιόφωνο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε Κέντρο πολυμέσων. Εάν το DABMAN i200 CD είναι υποδεμένο σε ασύρματο δίκτυο, το ραδιόφωνο μπορεί επίσης να χρησιμοποιείται ως αυσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων, προκειμένου να αναπαράγει δεδομένα μουσικής από υπολογιστές ή smartphones που είναι υποδεμένα στο ίδιο οικιακό δίκτυο μέσω UPnP ή DLNA, και με δεδομένο ότι τα κατάλληλα περιεχόμενα πολυμέσων έχουν κυκλοφορήσει σε διανομή σε αυτό το δίκτυο. Για να επιλέξετε την επιλογή αναπαραγωγής πολυμέσων, προχωρήστε ως εξής: Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε την περιοχή από την οποία θέλετε να αναπαράγετε μουσική.

Εχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε είτε USB (πηγή δεδομένων USB υποδεμένη στην υποδοχή USB του ραδιοφώνου) είτε UPnP (δεδομένα μουσικής μέσω του πρωτοκόλου UPnP, εφόσον αυτά είναι διαθέσιμα στο ίδιο δίκτυο με το ραδιόφωνο).

Μπορείτε επίσης να υποδεξείτε έναν CD USB Drive στη θύρα USB, για να αναπαράγετε CD ήχους καθώς και αρχεία ήχου από Compact Disc. Επιλέξτε έναν τίτλο που θέλετε να αναπαράγετε και επιβεβαιώστε πατώντας Enter **B12**. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο γρήγορης πρώτης πρόσθισης **B15** για να μεταβείτε στον επόμενο τίτλο. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο επαναφοράς **B14** για να γιρίσετε έναν τίτλο πίσω. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο αναπαραγωγής **B16** για να κάνετε παύση κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε το ξανά για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή.

## FM

Πατήστε το πλήκτρο Menu **A4** στο τηλεχειριστήριο ή στο ραδιόφωνο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B12** για να επιλέξετε FM.

Σε αυτό το μενού θα βρείτε όλες τις σχετικές ρυθμίσεις για τη λήψη ραδιοφωνικών σταθμών μέσω της ζώνης FM.

## Σάρωση σταθμού FM

Όταν το DABMAN i200 CD μεταβεί στη λειτουργία FM για πρώτη φορά, πρέπει να πραγματοποιήσει σάρωση σταθμών. Για να γίνει αυτό, διατίθεται τόσο μια αυτόματη όσα και μια χειροκίνητη λειτουργία σάρωσης.

Αυτόματη σάρωση FM

Όταν μεταβείτε σε FM, πατήστε το πλήκτρο Enter: **B12**.

Το ραδιόφωνο θα ξεκινήσει την αυτόματη σάρωση σταθμών και θα αποθηκεύσει όλους τους σταθμούς που βρέθηκαν.

Το ραδιόφωνο μπορεί να αποθηκεύσει έως και 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

## Λειτουργία ραδιοφώνου FM

Για να καλέσετε τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς, πατήστε το πλήκτρο fast forward. **B15** ή το πλήκτρο επαναφοράς **B14**. Εναλλακτικά, μπορείτε επίσης να καλέσετε τους 5 πρώτους αποθηκευμένους σταθμούς μέσω των πλήκτρων σταθμών 1-4 στο ραδιόφωνο.

Εάν θέλετε να αλλάξετε την κατανομή των πλήκτρων αποθήκευσης σταθμών, πατήστε το πλήκτρο επιλογής σταθμού **A3** για να εκτελέσετε σάρωση στον επόμενο σταθμό που μπορεί να ληφθεί. Εάν είναι απαραίτητο, επανάλαβετε αυτό το βήμα μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό. Στη συνέχεια πατήστε το επιθυμητό πλήκτρο επιλογής σταθμού 1-4 για περίπου 2 δευτερόλεπτα. Ο σταθμός θα αποθηκευτεί τώρα σε αυτό το πλήκτρο.

## DAB

Πατήστε το πλήκτρο Menu **A4** στο ραδιόφωνο ή στο τηλεχειριστήριο και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B13** για να επιλέξετε DAB.

## Σάρωση σταθμών DAB

Εκτός από τους σταθμούς FM, το ραδιόφωνο μπορεί επίσης να λαμβάνει ραδιόφωνα DAB+, ψηφιακό ραδιόφωνο που μεταδίδεται μέσω επιλεγμένας κεραίας.

Όταν το ραδιόφωνο ενεργοποιήσει για πρώτη φορά στη λειτουργία DAB, θα ξεκινήσει μια αυτόματη σάρωση σταθμών για να αναζητήσει όλους τους σταθμούς που μπορούν να ληφθούν στη συγκεκριμένη θέση.

Η σάρωση του σταθμού θα ξεκινήσει και στην θέση που εμφανιστεί μια μπάρα προσδόσης της σάρωσης. Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση, το ραδιόφωνο θα αρχίσει να αναπαράγει τον πιο πρόσφατα επιλεγμένο σταθμό.

## Επιλογή σταθμού

Πλοιάρηση στη λειτουργία DAB με τα πλήκτρα βέλους **B13** για να μετακινηθεί στους σταθμούς DAB+ που έχουν βρεθεί.

Για να αλλάξετε κανάλια, πατήστε το πλήκτρο ENTER **B12**.

Το ραδιόφωνο διαθέτει μνήμη αγαπημένων, στην οποία μπορείτε να αποθηκεύσετε τους αγαπημένους σας σταθμούς.

Για να αποθηκεύσετε έναν σταθμό μεταβείτε στον επιθυμητό σταθμό όπως περιγράφεται παραπάνω. Τώρα κρατήστε πατέντη το κουμπί FAV **B20** στο τηλεχειριστήριο για περίπου 5 δευτερόλεπτα.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους **B13** για να μετακινήσετε το σταθμό στην επιθυμητή θέση στη μνήμη αγαπημένων και πατήστε το κουμπί OK για να αποθηκεύετε το σταθμό σε αυτή τη θέση.

Εναλλακτικά, μπορείτε να επιλέξετε έναν και 4 σταθμούς: χρησιμοποιώντας τα κουμπά αποθήκευσης σταθμών 1-4 στη συακευή.

Για να το κάνετε αυτό, μεταβείτε σε έναν επιθυμητό σταθμό και κρατήστε ένα παντοπάντα της ζώνης FM, επιλέγοντας τα κουμπά αποθήκευσης σταθμών **A3** πατέντη για περίπου 5 δευτερόλεπτα. Το πρόγραμμα αποθηκεύεται στη συνέχεια στην αντίστοιχη θέση.

## Λειτουργία ραδιοφώνου DAB

Μπορείτε να ανοίξετε τη λίστα αγαπημένων χρησιμοποιώντας είτε το κουμπί FAV **B20** είτε πατώντας το επιθυμητό αριθμητικό πλήκτρο στη λειτουργία.

Οι 4 πρώτοι σταθμοί της λίστας αγαπημένων μπορούν επίσης να επιλέγοντας χρησιμοποιώντας τα κουμπά μνήμης σταθμών **A3** στη συακευή.

## CD

Η μονάδα διαθέτει μονάδα CD **A12**, η οποία μπορεί να αναπαράγει CD όχου και CD δεδομένων MP3. Για τα ακούο αυτό, επιλέξτε CD στο μενού. Το ποποθετήστε ένα CD στη μονάδα **A12**. Η συσκευή ανασύρει το CD αυτόμata. Θα λάβετε μια επισκόπηση των κομματών όχου στo CD. Επιλέγετε ένα κομμάτι που θέλετε να αναπαράγετε μέσω του επιλογέα έντασης όχου **A11** και επιβεβαιώστε πατώντας τον επιλογέα **A11** ή το κουμπί ENTER **B12** στo τηλεχειριστήριο. Κουμπί γρήγορης προώθησης **B15** μεταβαίνει στo επόμενο κομμάτι. Κουμπί γρήγορης επαναφοράς προς τa πίσω **B14** πηγαίνει στo προηγούμενο κομμάτι. Τo κουμπί αναπαραγώγης/παύσης; **A5** διακόπτει την αναπαραγωγή ή συνεχίζει την αναπαραγωγή. Πατήστε τo κουμπί EJECT **B5** στo τηλεχειριστήριο ή στo συσκευή [βλ. κεφάλαιο Κύρια μέρη] γia νa βγάλετe τo CD.

## AUX

Εάν συνδέσετe μia εξωτερική συσκευή [π.χ. MP3 player] μe τo DABMAN i200 CD μeσω καλωδίou μe την υποδοχή AUX In, autό μporei νa xρhɔmɔpɔiθeis wai εpilɔg̯i γia tηn aNaparagw̯i arxeis h̯ou. Gi a to kánvete autó, prɔxhɔr̯j̯eis wai εxh̯eis: Xrɔmɔpɔiθeis énai katálh̯lo kaloðio [cinch 3,5 mm, díatithetai εxh̯aristá, μporei νa diáferei apó σuaskuej sū σuaskuej] γia νa sundéseis mia eξωtēriki suaskuej μe tō DABMAN i200 CD [AUX A10] κai νa enyrgopoi̯h̯eis autή tη suaskuej.

Ena b̯riakseote se leitaurgiā, piéste to pl̯ikto Mode **A6** sto t̯lech̯erist̯rio, eai eivai apanalit̯o etapeiñl̯emēna meixi νa εmfanis̯ei st̯en obón̯i n̯endēxiñAUX<sup>x</sup> kátw̯ apó t̯en w̯ra, h̯i piéste to pl̯ikto Menu **A4** κai xrɔmɔpɔiθeis to pl̯ikto μe to d̯ex̯i bl̯eos̯ gia νa εpil̯e̯t̯e to stoixio meouñ ALX.

Tóra μporei̯e νa aNaparagw̯e mousaki̯ apó t̯en eξωtēriki suaskuej. O eléng̯os (t̯ilíos p̯ros ta píaw̯/p̯ros ta empr̯ós, Stop, Play) prɔg̯amatois̯eis mew̯a t̯piñi sundēdemouñ eNaparagw̯i suaskuej, n̯entraa ton h̯ou mporo̯e νa ruh̯misi̯e mew̯a t̯n pl̯iktr̯w̯ V+/V- B12<sup>21</sup> antíst̯oia μe t̯n éleng̯o t̯e Néntraa t̯ou DABMAN i200 CD h̯i mew̯a t̯piñi eξωtēriki suaskuej.

## Bluetooth

To DABMAN i200 CD μporei̯e νa sundēmeis̯ μe mia eξωtēriki suaskuej [p.χ. éxputo t̯pl̯éphw̯o/tablet] mew̯a Bluetoot̯h. Ta meouñ [t̯otíkia ap̯oth̯ekumēna arxeia MP3, mousaki̯ roh̯i, web radio] st̯en eNaparagw̯i suaskuej μporei̯e σuaskuej sundēdeis̯ mew̯a t̯o r̯adiophónou mew̯a t̯piñi sundēseis̯ Bluetoot̯h. T̯e leitaurgiā Bluetoot̯h suuist̯at̯ai γia t̯e perip̯w̯as̯eis̯ pou d̯en up̯árxieis̯ d̯imétiu sundēseis̯ díktupou̯i κai b̯riakseote se kointn̯i ap̯ost̯aia apó t̯o r̯adiophónou μe t̯o suaskuej pou th̯a sundēbeis̯. Epil̯e̯t̯e Bluetoot̯h σt̯en μeouñ. Pr̯ept̯ei̯e νa d̯im̯iop̯r̯h̯eis̯ mia sundēseis̯ Bluetoot̯h, g̯ia νa μporei̯e νa st̯eile̯t̯e arxeia h̯ou σt̯o r̯adiophónou mew̯a Bluetoot̯h.

## Δημ̯iourgiā sundēseis̯ Bluetoot̯h

Όtan epil̯e̯t̯e t̯e leitaurgiā Bluetoot̯h σt̯o r̯adiophónou, autó b̯riakseote se leitaurgiā zéh̯en̯i κai aNac̯t̯a suaskuej Bluetoot̯h gia sundēseis̯. Enyrgopoi̯h̯eis̯ t̯óra t̯e leitaurgiā Bluetoot̯h st̯en eNaparagw̯i suaskuej pou pr̯ok̯eis̯ νa sundēbeis̯ [g̯ia leitaurgi̯es̯, anap̯r̯ept̯eis̯ st̯o eNaparagw̯i xr̯h̯eis̯ t̯e suaskuej pou pr̯ok̯eis̯ νa sundēseis̯]. W̯ad̯e̯t̯e γiaDABMAN i200 CD<sup>o</sup> st̯en l̯ista t̯ou d̯im̯iob̯emouñ suaskuej, epil̯e̯t̯e t̯en κai pr̯amatoi̯p̯ois̯eis̯ t̯e sundēseis̯. St̯en ep̯áno ari̯st̯ept̯e g̯av̯ia t̯e oth̯on̯i t̯ou r̯adiophónou th̯a emf̯anis̯ouñ d̯im̯iob̯el̯i. Kai th̯a akou̯st̯e éna ηxh̯iok̯i s̯m̯a μe t̯en aNac̯t̯a Conn̯ected<sup>o</sup> [sundēseis̯].

## Anaparagw̯i pol̯uméson mew̯a Bluetoot̯h

Afou̯ d̯im̯iourgi̯h̯eis̯ mia sundēseis̯ Bluetoot̯h óp̯as̯ peri̯gráf̯eis̯ st̯en enytr̯a D̯im̯iourgiā sundēseis̯ Bluetoot̯h, μporei̯e νa aNaparagw̯e arxeia mousaki̯ pou eivai ap̯oth̯ekumēna st̯en eNaparagw̯i suaskuej mew̯a t̯ou DABMAN i200 CD.

Gi a to kánvete autó, pr̯oχh̯r̯j̯eis̯ wai εxh̯eis:

Ξeikin̯h̯st̯e t̯e t̯en aNaparagw̯i t̯e mousaki̯ st̯en eNaparagw̯i εvneug̯op̯oiañt̯as̯ t̯en antíst̯oixi̯i leitaurgiā aNaparagw̯i [MP3 player κlpt̯]. h̯i epil̯e̯t̯eis̯ t̯a éna koum̯ati̯ st̯en antíst̯oixi̯i l̯ista aNaparagw̯i. Ξeikin̯h̯st̯e t̯e t̯en aNaparagw̯i.

## SPOTIFY CONNECT

Epil̯e̯t̯e SPOTIFY CONNECT mew̯a t̯ou koum̯piou MODE **A6** κai εpibeb̯aiw̯o t̯e w̯OK. Xr̯h̯ɔm̯i p̯oip̯oist̯e t̯e t̯el̯ephōnou, t̯o tablet h̯i t̯o w̯ap̯hōg̯ist̯oas̯ s̯as̯ w̯a t̯e t̯el̯ephōriost̯rio γia t̯o Spotify. Met̯ab̯ept̯e st̯i d̯iueñh̯uñt̯a Spotify, com/conn̯ect̯ γia na m̯áthet̯e p̯as̯: To L̯oγiak̯i Spotify up̯ókeis̯ t̯e a ñd̯eies̯ xr̯h̯ɔs̯ tr̯iñw̯ou p̯ou b̯riakont̯ai ed̯ou:

<https://www.spotify.com/connect/third-partylicences>

To r̯adiophónou μporei̯e νa eléng̯ouñ mew̯a smartphoñ tablet κai mias katálh̯liçs εvraþom̯ig̯. Mporo̯eis̯ νa katéb̯as̯t̯e t̯en εfap̯m̯oig̯ AIR Music Control γia Android κai Apple iOS. H εvraþom̯ig̯ s̯as̯ ep̯ípt̯reis̯ εp̯is̯is̯ νa aNaparagw̯e t̯o topik̯a arxeia mousaki̯ σt̯o smartphoñ s̯as̯ mew̯a t̯o r̯adiophónou.

## Σuip̯eis̯is̯!

Autή t̯e p̯erig̯raf̯i is̯ch̯eis̯ γia t̯en εfap̯m̯oig̯, η oπoia is̯ch̯eis̯ apó 09.2015. Oi leitaurgiās̯, κab̯w̯s̯ κai εm̯fáni̯a is̯ch̯eis̯ enð̯eht̯eis̯ νa al̯lákouñ σt̯o pl̯aioi̯ou t̯en εñm̯ep̯r̯h̯s̯eis̯ l̯og̯iñm̯iou!!

Gi a xr̯h̯ɔm̯i p̯oip̯oist̯e t̯e leitaurgiā, katéb̯as̯t̯e t̯en εfap̯m̯oig̯ apó t̯o Google Play Store γia leitaurgiās̯ suast̯mata Android h̯i mew̯a iTunes γia leitaurgiās̯ suast̯mata iOS κai egkatast̯at̯e t̯en εfap̯m̯oig̯ σt̯o smartphoñ ou. Beib̯aþeis̯ t̯e t̯o r̯adiophónou κai t̯o kint̯t̯o tablet s̯as̯ εivai suñdēdemēna σt̯o id̯io d̯iktuo.

## ELEF̯XOS MΟYΣIΚHΣ AEP̯A

Ξeikin̯h̯st̯e t̯en εfap̯m̯oig̯.

Katá t̯en ekk̯in̯t̯e t̯e εfap̯m̯oig̯, autó th̯a anag̯w̯r̯is̯eis̯ autómat̯a t̯o DABMAN i200 CD, up̯o t̯en p̯roüp̯th̯eis̯ t̯e autó εivai suñdēdemēno σt̯o id̯io d̯iktuo.

To kúrio mew̯oñ t̯ou εfap̯m̯oig̯ h̯i éch̯e t̯en id̯ia d̯om̯iñ μe t̯o mew̯oñ t̯o r̯adiophónou.

## Kúrio mew̯oñ

Ξeikin̯h̯st̯e t̯en εp̯iñm̯p̯t̯ή leitaurgiā pat̯w̯nt̯as̯ σt̯o katálh̯lo s̯um̯b̯olo.

## Internetradio

Se autή t̯e leitaurgiā, εp̯is̯is̯, mporo̯eis̯ νa εp̯ileg̯ouñ ól̯es̯ oí γw̯ast̯és̯ leitaurgiās̯ t̯e leitaurgiās̯ t̯ou d̯im̯iok̯t̯akouñ r̯adiophónou.

Se káto t̯a tm̯uñ mporo̯eis̯ νa εp̯ileg̯ouñ t̯e st̯am̯b̯ou p̯ou ap̯oth̯ekueis̯ t̯ouw̯ xw̯ou̯is̯.

## Kéntro pol̯uméson

Se autή t̯en p̯erig̯raf̯i mporo̯eis̯ νa suñdēseis̯eis̯ μe d̯im̯iok̯m̯t̯és̯ pol̯uméson σt̯o d̯iktuo s̯as̯. Ep̯ípt̯eis̯, éch̯e t̯e d̯im̯at̯ópt̯a p̯roð̯bañs̯eis̯ se arxeia mousaki̯ pou eivai ap̯oth̯ekumēna σt̯o mia suaskuej ap̯oth̯ekueis̯ USB pou eivai suñdēmeny μe t̯o s̯um̯st̯ema.

## Radióphoñ FM

Se autή t̯e leitaurgiā mporo̯eis̯ νa xeiri̯st̯eis̯ t̯e r̯adióphoñ FM.

## DAB

Se autή t̯e leitaurgiā mporo̯eis̯ νa xeiri̯st̯eis̯ t̯e r̯adióphoñ DAB+.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία και λύση
Δεν υπάρχει ένδειξη οδόντης, το ραδιόφωνο δεν ανταποκρίνεται στη λειτουργία	Ρύθμιση της παροχής ρεύματος μέσω του παρεχόμενου προσαρμογέα δικτύου
Δεν είναι δυνατή η λειτουργία μέσω τηλεχειριστηρίου	Οι μπαταρίες έχουν απαρφοριστεί ή έχουν τοποθετηθεί λανθασμένα. Ελέγχετε αν οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί προς τη σωστή κατεύθυνση.
Κακή λήψη DAB+	Δεν βρέθηκε κανένας σταθμός, εκτελείται σάρωση σταθμών [β]. Κεφάλαιο Σάρωση σταθμών (DAB) Η κεραία δεν είναι πλήρως εκτεταμένη. Αλλάζετε τη θέση του ραδιοφώνου [π.χ. πιο κοντά στο παράθυρο]. Επαναλάβετε τη σάρωση στη σάρωση σταθμών.
Κακή λήψη FM	Η κεραία δεν είναι πλήρως εκτεταμένη, επεκτείνετε την κεραία FM σε όλο το μήκος της. Αλλάζετε τη θέση του ραδιοφώνου [π.χ. πιο κοντά στο παράθυρο]. Επαναλάβετε τη σάρωση του σταθμού
Η λειτουργία AUX δεν λειτουργεί	DABMAN i200 CD έχει ρυθμιστεί σε λανθασμένη λειτουργία. Μεταβείτε στη λειτουργία "AUX". Το καλώδιο μπορεί να είναι ελαπτωματικό. Ελέγχετε τη σύνδεση του καλωδίου μεταξύ DABMAN i200 CD και της εξωτερικής συσκευής
Κακή ποιότητα ήχου κατά την αναπαραγωγή μουσικής	Αρχείο με χαμηλό ρυθμό bit. Ελέγχετε το αρχείο ήχου. Συμβουλή: Για αρχεία MP3, ο ρυθμός bit πρέπει να είναι 192bit/s ή υψηλότερος.
Πολύ χαμηλή ένταση ήχου	Ελέγχετε τη ρύθμιση έντασης ήχου στο DABMAN i200 CD. Ελέγχετε τη ρύθμιση έντασης ήχου της συνδεδεμένης συσκευής από την οποία αναπαράγεται μουσική.
Η σύνδεση δικτύου δεν μπορεί να δημιουργηθεί	Ελέγχετε τη λειτουργία wi-fi. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία DhCP του δρομολογητή στον οποίο πρόκειται να συνδεθεί ο ασύρματος. Ενδέχεται να είναι ενεργό ένα τείχος προστασίας στο δίκτυο.
Η σύνδεση Wi-Fi (W-LAN) δεν μπορεί να δημιουργηθεί	Ελέγχετε τη διαθεσιμότητα των δικτύων wi-fi. Μειώστε την απόσταση μεταξύ του δρομολογητή wi-fi και του ραδιοφώνου. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το αυστό κωδικό πρόσβασης WEP/WPA κατά τη σύνδεση σε δρομολογητή wi-fi.
Δεν υπάρχουν διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί Internet	Ελέγχετε τη σημεία πρόσβασης του δικτύου. Ο ραδιοφωνικός σταθμός ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος προς το παρόν. Η σύνδεση του σταθμού μπορεί να έχει αλλάξει ή να μην εκπέμπει πλέον.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ

Η συσκευασία του προϊόντος σας αποτελείται αποκλειστικά από ανακυκλώσιμα υλικά. Παρακαλούμε να επιστρέψετε τα υλικά αυτά, κατάλληλα διαλεγμένα, στα πλαίσια Σύνταξης ή στο κατάλληλο ούστημα ανακύκλωσης της χώρας σας. Στο τέλος της διάρκειας ζωής του, αυτό το προϊόν δεν επιτρέπεται να απορριφθεί στη συνήθη οικακά απορρίμματα, πρέπει να παραδοθεί σε ένα σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.



Το σύμβολο στο προϊόν, τη συσκευασία ή το ενεργειδίο λειτουργίας μπορεί να αυτή την απαίτηση. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται είναι ανακυκλώσιμα, όπως υποδεικνύεται από τη σήμανσή τους. Ανακυκλώνοντας ή επαναχρησιμοποιώντας με άλλο τρόπο τα παλιά προϊόντα ήταν η εξαρτήματά τους, συμβάλλετε σημαντικά στην προστασία του περιβάλλοντός μας. Ενημερωθείτε από τις τοπικές σας αρχές για το πού βρίσκεται το κατάλληλο κέντρο ανακύκλωσης. Βεβαιωθείτε ότι οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες καθώς και τα ηλεκτρονικά απόβλητα δεν απορρίπτονται στα οικιακά σας απορρίμματα, αλλά ανακυκλώνονται επαγγελματικά.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Internetradio	
Σετ ταιπ Audicodecs Wi-Fi	Λύση διαδικτυακού ραδιοφώνου Magic Mix περίπου 25.000 διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί στο διαδίκτυο MP3 [Bitrate έως 320 Kbits/s, ρυθμός δειγματοληψίας έως 48 KHz] AAC/AAC+ [Bitrate έως 320 Kbits/s, ρυθμός δειγματοληψίας έως 48 KHz] WMA [Bitrate έως 320 Kbits/s, ρυθμός δειγματοληψίας έως 48 KHz] Συμβάτο με UPnP/ DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (κλειδί 64/ 128 bit)
DAB/DAB+/FM	
DAB	Ευαισθησία έως -100dBm
DAB+	Ευαισθησία έως -101dBm
FM	Ευαισθησία έως -100dBm
Αποκαδικοποίηση	Ζώνη DAB III 174 MHz- 240 MHz
Εύρος λήψης	FM 74 MHz - 108,1 Mhz
Εμφάνιση	
Έγχρωμη οδόντη TFT	LCD 2,8 ίντσα 240 x 320 pixels
Δεικτής SOUND	
STMicroelectronics ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ	(15W + 15W ιογύς μουσικής εξόδου) Ήχειο 3" max. 4Ω 215W Υποστηρίζει multi sound effect EQ για να ρυθμίσετε IC, NORMAL,FLAT,POP,JAZZ,ROCK CLASSIC]
Σύνδεση	
Έξοδος γραμμής	Στερεοφωνικό 3,5 mm
Ακουστικά	Στερεοφωνικό 3,5 mm
AUX IN	Στερεοφωνικό 3,5 mm
LAN	10/ 100 Mbps (RJ45)
Παροχή ρεύματος	15 Volt DC 2.4 A
Προσαρμογέας δικτύου	10-240 V AC 50/60 Hz
Τηλεχειριστήριο μπαταρίας	
Μοντέλο	CR 2025 3 V

## ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

Αγαπητέ πελάτη!

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν από τη σειρά μας. Το προϊόν μας συμμορφώνεται με όλες τις νομικές απαιτήσεις και έχει κατακευαστεί με συνεχείς ποιοτικούς ελέγχους. Τα τεχνικά στοιχεία αντιστοιχούν στην τρέχουσα κατάσταση κατά τη στιγμή της εκτύπωσης. Με την επιφύλαξη αλλαγών χωρίς προειδοποίηση.

Η περιόδος εγγύησης για το DABMAN i200 CD αντιστοιχεί στις νομικές απαιτήσεις κατά τη στιγμή της αγοράς.

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς, η Nedis B.V. δηλώνουμε ότι το προϊόν DABMAN i200 CD από τη μάρκα μας Imperial®, το οποίο κατασκευάζεται στην Κίνα, έχει ελεγχθεί σύμφωνα με όλα τα σχετικά πρότυπα και κανονισμούς της EK και ότι όλοι οι έλεγχοι έχει ολοκληρωθεί με επιτυχία. Η δήλωση συμμόρφωσης περιλαμβάνει αλλά δεν περιορίζεται στον κανονισμό RED 2014/53/EU.

Το πλήρες κείμενο της δηλώσης συμμόρφωσης (και το δεύτερο ασφάλεια όπου ισχύει) υπάρχει και είναι διαθέσιμο προς λήψη στο:

[nedis.gr/22-235-00#support](http://nedis.gr/22-235-00#support)

[nedis.gr/22-236-00#support](http://nedis.gr/22-236-00#support)

[nedis.gr/22-237-00#support](http://nedis.gr/22-237-00#support)



## Návod na obsluhu

### DABMAN i200 CD

22-235-00

22-236-00

22-237-00

## ÚVOD

Ďakujeme vám za zakúpenie DABMAN i200 CD. Keď používate DABMAN i200 CD prvýkrát, pozorne si prečítajte tento návod a uschovajte si ho pre prípadné použitie v budúcnosti. Mnohé funkcie rádia budete môcť naplno využívať len vtedy, ak budeste postupovať podľa týchto pokynov.

Tento návod na obsluhu vám pomôže s

- správne
- bezpečné
- optimálne

používanie IMPERIAL DABMAN i200 CD. Predpokladáme, že používateľ rádia má všeobecné znalosti týkajúce sa prevádzky výrobkov spotrebnej elektroniky.

Každá osoba

- inštalácia
- pripojenie
- prevádzka
- čistenie
- likvidácia

toto rádio musí byť najprv oboznámené s celým obsahom tohto návodu na obsluhu. Tento návod na obsluhu majte vždy v blízkosti rádia.

## Hlavné časti (obrázok A)

### 1 Vysunúť

Vysunie disk CD z jednotky.

### 2 Tlačidlo zapnutia/vypnutia

Toto tlačidlo použite na zapnutie zariadenia alebo na prepnutie do pohotovostného režimu.

### 3 Tlačidlo pamäte stanice 1 / Stop

Prepina na programovú pamäť 1 v režime rádia. Zastaví prehrávanie prostredníctvom CD alebo USB disku.

### 4 Tlačidlo Menu

Zobrázi menu zariadenia.

### 5 Tlačidlo pamäte stanice 2 / Prehrávanie-Pauza

Prepina na programovú pamäť 2 v režime rádia. Pozastaví alebo spustí prehrávanie prostredníctvom CD alebo USB disku.

### 6 Režim

Tu môžete prepinať prevádzkový režim zariadenia medzi internetovým rádiom, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB a SPOTIFY CONNECT.

### 7 Tlačidlo pamäte stanice 3 / Spätná stopa

Prepina na programovú pamäť 3 v režime rádia. Vyberie predchádzajúcu skladbu súboru. Podržaním tlačidla spustíte vysokorýchlosné pretáčanie.

### 8 Navigácia / Výber stanice

Pomocou týchto tlačidiel prechádzajte ponukou alebo vyberte ďalšiu stanicu zo zoznamu stanic.

### 9 Navigácia / Výber stanice

Pomocou týchto tlačidiel prechádzajte ponukou alebo vyberte ďalšiu stanicu zo zoznamu stanic.

### 10 Tlačidlo pamäte stanice 4 / Ďalšia skladba

Prepina na programovú pamäť 4 v režime rádia. Vyberie ďalšiu skladbu súboru. Podržte tlačidlo stlačené, ak chcete rýchlo posúvať dopredu.

### 11 Ovládanie hlasitosti / Potvrzovacie tlačidlo

Zmernite hlasitosť pomocou voliča alebo potvrdte položky ponuky stlačením tlačidla.

### 12 Zásuvka na CD

Sem vložte zvukový alebo dátový disk CD.

### 13 Zobrazenie

### 14 Tlačidlo napájania

Tu zapnite alebo vypnite zariadenie. V polohe 0 je zariadenie odpojené od napájania.

### 15 Konektor napájania

Pripojte zariadenie k napájacemu zdroju do tejto zásuvky (je súčasťou dodávky).

### 16 Port USB

Tu pripojte zariadenie s nosičom dát USB, ako je pevný disk USB alebo flash disk USB, z ktorého chcete prehrávať hudbu.

### 17 Pripojenie LAN

Tu pripojte zariadenie k existujúcej sieti pomocou sieťového kabla, aby ste mohli používať funkciu internetového rádia.  
(Pripadne je možné zariadenie pripojiť aj cez Wi-Fi).

### 18 AUX IN

Tu môžete pripojiť externý zdroj zvuku, napríklad prehrávač MP3, smartfón alebo tablet pomocou 3,5 mm konektora AUX.

### 19 LINE OUT

Tu môžete rádio prepojiť so zosilňovačom Hi-Fi alebo aktívnymi reproduktormi, aby ste hudbu prijímanú rádiom mohli presmerovať do zvukového systému.

### 20 Konektor pre slúchadlá

Vložte sem slúchadlá a počúvajte hudbu prehrávanú rádiom so slúchadlami. Pri pripojení slúchadiel sa prehrávanie hudby cez reproduktory zariadenia preruší.

### 21 Anténa VHF / DAB

## Hlavné časti (obrázok B)

### 1 Pohotovostné tlačidlo

Týmto tlačidlom zapnите alebo vypnite zariadenie.

### 2 Spánok

Pomocou týchto tlačidiel zapnete alebo vypnete časovač spánku zariadenia.

### 3 Tlačidlo WPS

Pomocou tohto tlačidla vytvoríte pripojenie WiFi k domácej sieti. Prečítajte si tiež kapitolu Operácia.

### 4 Budík

Týmto tlačidlom aktivujete funkciu budíka.

### 5 Vysunúť

Týmto tlačidlom vysuniete disk CD v jednotke.

### 6 Miestne rádio

### 7 UPnP

Aktivujete funkciu UPNP zariadenia. Prečítajte si kapitolu Ovládanie hudby Air pre ďalšie súvisiace informácie.

### 8 Opakujte

Toto tlačidlo použite na opakovanie prehrávanie jednej alebo viacerých skladieb.

### 9 Náhodný výber

Aktivujete možnosť náhodného prehrávania.

- 10 Ponuka**  
Týmto tlačidlom aktivujete menu zariadenia.
- 11 Režim**  
Prepínanie medzi rôznymi režimami.
- 12 Vstúpte na stránku**  
Týmto tlačidlom potvrdíte zadanie alebo výber.
- 13 Navigácia hore / dolu - vľavo / vpravo**  
Pomocou týchto tlačidiel sa môžete pohybovať v ponuke.
- 14 Výber predchádzajúcej skladby / Rýchly spätný chod**  
Toto tlačidlo použíte na výber predchádzajúcej skladby alebo na rýchle pretákanie dozadu.
- 15 Výber ďalšej skladby / rýchly posun vpred**  
Toto tlačidlo použíte na výber ďalšej skladby alebo na rýchle prehľadanie dopredu.
- 16 Prehrat**  
Spustenie alebo pozastavenie prehrávania.
- 17 Vypnutie zvuku**  
Stihla hlasitosť zariadenia na tichú.
- 18 Zastavte**  
Zastaví prehrávanie.
- 19 V+ objem**  
Zvyšuje hlasitosť.
- 20 Funkcia ekvalizéra EQ**  
Týmto tlačidlom môžete aktivovať funkciu ekvalizéra a zmeniť vlastné nastavenia zvuku.
- 21 V- objem**  
Znižuje hlasitosť.
- 22 Číselný blok**
- 23 Jazyk**  
Týmto tlačidlom môžete zmeniť jazyk ponuky.
- 24 Tlačidlo Obľúbené**  
Zapne jeden z individuálne uložených obľúbených kanálov.

## Dodávané položky

Množstvo	Vyhľásenie
1	DABMAN i200 CD
1	Diaľkové ovládanie
1	Externý sieťový adaptér
1	Návod na obsluhu
1	Záručná karta

## BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Pred použitím rádia si pozorne prečítajte bezpečnostné pokyny. Dbaťte na všetky upozornenia a pokyny uvedené na výrobku aj v návode na obsluhu.

### Vysvetlenie bezpečnostných upozornení

V návode na obsluhu nájdete nasledujúce kategórie bezpečnostných upozornení:

#### **NEBEZPEČENSTVO!**

Poznámky označené slovom NEBEZPEČENSTVO vás upozornia na možné nebezpečenstvo zranenia osôb.

#### **Poznámka!**

Pokyny s nápisom POZNÁMKA vás upozornia na možné poškodenie materiálu alebo životného prostredia. Tieto poznamky obsahujú špeciálne rady týkajúce sa hospodárnej prevádzky prijímača.

### Základné bezpečnostné upozornenia

- V prípade prevádzkových problémov odpojte rádio od zdroja napájania.
- Aby ste predišli riziku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte rádio dažďu alebo veľmi vlhkému a mokrému prostrediu.

- Neotvárajte kryt výrobku, inak hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Rádio pripájajte k elektrickej sieti len cez správne zaseknutý 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Ak nebude rádio dlhší čas používať, odpojte externý sieťový adaptér od sieťovej zásuvky. Vyťahnite iba adaptér; neťahajte za kábel.
- V prípade elektrickej bûrky odpojte sieťový adaptér rádia od sieťovej zásuvky.
- Ak sa do rádia dostane kopalina alebo cudzie predmety, okamžite odpojte sieťový adaptér od sieťovej zásuvky. Pred obnovením prevádzky nechajte výrobok skontrolovať kvalifikovaným personálom. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Uistite sa, že elektrická zásuvka (zástrčka) je ľahko prístupná.
- Káblové pripojky nestláčajte ani prudko neohybajte.
- Ak je sieťový kábel poškodený, musíte rádio pred ďalším používaním nechat opraviť odborníkom. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nikdy nedovolte detom používať rádio bez dozoru.
- Údržbu alebo opravy vždy zverte kvalifikovanému personálu. Ignorovaním týchto pokynov môžete ohrozíť seba aj ostatných.
- V prípade prevádzkových problémov odpojte rádio od napájania.
- Náhradné diely získavajte výlučne od výrobcu.
- Zmeny na výrobku budú mať za následok zánik zodpovednosti výrobcu.
- Odstraňte ochranné fólie/fólie.
- Na čistenie zariadenia používajte len suchú handičku

#### **Poznámka!**

Poznámka k odpojeniu od elektrickej siete. Výrobok odoberá energiu aj v pohotovostnom režime. Ak chcete výrobok úplne odpojiť od sieťového napájania, adaptér musí byť odpojený od sieťovej zásuvky.

Správne umiestnenie

- Umiestnite rádio na pevný, rovný povrch.
- Rádio neumiestňujte do blízkosti zdrojov tepla, napr. radiátorov, otvoreného ohňa, napr. sviečok, alebo zariadenia so silným magnetickým polom, napr. reproduktoru.
- Na rádio neumiestňujte žiadne nádoby s tekutinami (napr. vízy).
- Vyhrite sa miestam vystaveným priamemu slnečnému žiareniu alebo miestam s veľmi vysokou prasnosťou.
- Nezakrývajte vetracie otvory. Zabezpečte dostatočnú cirkuláciu vzduchu okolo rádia.
- Na rádio nekladte žiadne tažké predmety.
- Pri prenášani rádia z chladného do teplého prostredia môže vo vnútri rádia kondenzovať vlhkosť. V takom prípade by ste mali pred ďalšou prevádzkou rádia počkať jednu hodinu.
- Umiestnite sieťový kábel na také miesto, aby naň nikto nestúpil alebo oň nezakapol.

Správne zaobchádzanie s batériami

- Batérie môžu obsahovať jedovaté látky. Zabezpečte, aby s batériami nemanipulovali deti. Deti by mohli batérie vložiť do úst a prehlnutí ich. Ak dôjde k prehlnutiu batérie, okamžite vyhľadajte lekára.
- Vyečtené batérie môžu diaľkový ovládač poškodiť. Ak sa rádio nebude dlhší čas používať, vyberte batérie.
- Batérie môžu obsahovať jedovaté látky. Batérie sa musia likvidovať v súlade s platnými právnymi predpismi a s ohľadom na životné prostredie. Batérie nevyhľadávajte do domového odpadu.
- Nevystavujte batérie otvorenému ohňu ani extrémnemu teplu, pretože môžu explodovať.
- Batérie vždy vymieňajte za rovnaký typ.

## INŠTALÁCIA

Diely opatne vyberte z obalu. Skontrolujte, či sú prítomné všetky diely.

### Poznámka:

Rádio je možné ovládať pomocou tlačidiel na rádiu, ako aj pomocou diaľkového ovládania. Ovládanie prostredníctvom diaľkového ovládača je pohodlnnejší a jednoduchší spôsob prehrávania DABMAN i200 CD. Z tohto dôvodu sa tento návod na obsluhu zameriava na nastavenie a ovládanie rádia prostredníctvom dodaného diaľkového ovládača. Ak je rádio pripojené k sieti, môžete ho ovládať aj prostredníctvom aplikácie AirMusicControl App. Táto aplikácia je k dispozícii pre operačné systémy Android a iOS. Ďalšie podrobnosti nájdete v kapitole Ovládanie hudby Air.

## Napájanie

Najprv pripojte dodaný sieťový adaptér k príslušnej zásuvke na zadnom paneli DABMAN i200 CD. Teraz pripojte sieťový adaptér k 220 V zásuvku. Potom vysunite teleskopickú anténu A(2) na zadnom paneli rádia do plného rozsahu, čím sa zabezpečí najlepší možný príjem, ak chcete prijať pozemné vysielané stanice prostredníctvom antény A(2).

## Sietové pripojenie

Ak chcete používať internetové funkcie rádia, musí byť pripojené k sieti. Pripojenie môžete vytvoriť pomocou kábla (LAN) alebo pomocou integrovaného prijímača W-LAN. Ak používate kábel LAN, prepojte ho so zásuvkou LAN A(7).

## Výber jazyka

Zapnite vypínač A(14) na zadnom paneli rádia. Rádio sa zapne. Použite tlačidlo hore/dole B(13) diaľkového ovládača vyberte jazyk ponuky. Stlačením tlačidla ENTER potvrdte výber jazyka ponuky B(12) na diaľkovom ovládaci.

## Kontrola siete

Ak chcete rádio pripojiť k domacej sieti, potvrďte zobrazenú otázkou stlačením tlačidla Áno. Ak je toto nastavenie zvolené, rádio bude kontrolovať dostupné siete pri každom zapnutí.

## Konfigurácia siete

Ak chcete rádio pripojiť k sieti, potvrďte zobrazenú otázkou stlačením tlačidla Áno. Ak si neželáte od pripojiť rádio k sieti, môžete túto položku ponuky obistiť výberom možnosti Nie.

## Výber siete

Vyberte typ pripojenia, ktorý sa má použiť na pripojenie rádia k sieti. Ak ste pripojili kábel LAN, vyberte možnosť Cable Network (Káblová siet) a ak chcete vytvoriť pripojenie wi-fi (W-LAN), vyberte možnosť Wireless Network (Bezdrôtová siet).

Pri výbere pripojenia cez W-LAN (bezdrôtová siet) sa zobrazia všetky dostupné siete. Vyberte siet, s ktorou sa má vytvoriť spojenie.

Zadajte klúč W-LAN. Použite klávesy so šípkami B(13) vyberte symbol, pokračujte stlačením tlačidla so šípkou doprava.

Potvrďte zadanie stlačením tlačidla ENTER B(12).

## OPERÁCIA

Stlačte tlačidlo Menu A(1) na rádiu alebo na diaľkovom ovládači prejdete do hlavnej ponuky rádia. Rádio po 10 sekundách automaticky zatvori menu a vráti sa do predtým zvoleného režimu rádia, príčom na displeji v pravom dolnom rohu sa zobrazia sekundy počítané dozadu.

V ponuke sa môžete pohybovať pomocou klávesov so šípkami B(13).

Hlavné menu rádia pozostáva z nasledujúcich položiek menu:

	Nastavenia		DAB
	Miestna stanica		CD
	Internetové rádio		Audio
	Mediálne centrum		Bluetooth
	FM		Informačné centrum

Jednotlivé položky ponuky môžete vybrať pomocou klávesov so šípkami B(13). Výber potvrdte stlačením tlačidla ENTER B(12).

## Konfigurácia

Stlačte tlačidlo Menu B(10) na rádiu alebo na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami B(13) vyberte položku Nastavenia. V tejto položke ponuky môžete vykonať individualne nastavenia pre rádio.

## Režim

Vyberte prevádzkový režim rádia.

Ak vyberiete režim Rádiobudík, rádio sa prepne na digitálne hodiny na displeji. Prejdite na položku menu ALARM, aby ste rádio nakonfigurovali ako rádiobudík.

## Môj manažment MediaU

Tu môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu MediaU Management. Funkcia MediaU Management umožňuje uložiť zoznam jednotlivých staníc a tieto stanice prehrávať.

Na nastavenie a aktívaciu zoznamu staníc je potrebné prihlásenie na nasledujúcej internetovej stránke: <http://www.mediayou.net/>.

Ak je prihlásenie úspešné, môžete zaregistrovať svoje rádio.

Na tento účel zadajte adresu MAC rádia ako sériové číslo. Adresu MAC rádia nájdete v položke Informačné centrum.

Vždy, keď aktualizujete webovú stránku, na ktorej môžete spravovať a aktualizovať svoje osobné rozhlasové stanice, prejdite so svojím rádiom do služby My MediaU Management, aby sa zmeny synchronizovali.

## Siet

Tu môžete konfigurovať nastavenia siete.

Použite tlačidlo so šípkami B(13) vyberte požadovanú položku ponuky a potvrďte stlačením tlačidla ENTER B(12).

Siet bude nakonfigurovaná tak, ako je opisané v bode Kontrola siete.

## Dátum a čas

Tu môžete nastaviť čas a dátum.

Rádio je výrobky nastavené na automatické nastavenie času. Keď je rádio pripojené k internetu prostredníctvom siete, čas a dátum sa synchronizujú automaticky. V tomto prípade nie je potrebné nastavovať čas.

## **Alarm**

Rádio sa môže používať ako rádiový alarm.

Táto položka ponuky umožňuje v prípade potreby nastaviť 2 časy budenia. Taktiež môžete nastaviť, či sa má budík v nastavenom čase spustiť s notou, melódiou, internetovou rozhlasovou stanicou, rozhlasovou stanicou DAB+ alebo stanicou FM.

Po zadani času budíka aktivujte v ponuke funkciu rádiového budíka. Ak chcete alarm zastaviť, stlačte tlačidlo Enter **B12** na diaľkovom ovládači alebo klávesom **7 A7** na rádiu.

Ak to chcete urobiť, prejdite do ponuky Nastavenia, vyberte položku Režim a tu prepnite prevádzkový režim na rádiový alarm (kapitola Režim).

## **Časovač**

Časovač umožňuje nastaviť čas, po uplynutí ktorého rádio spustí alarm.

Ak to chcete urobiť, použite klávesy so šípkami **B13** a zadajte čas v minútach a sekundách. Opakoványm stláčaním tlačidla zvýšite alebo znížte čas v jednosekundových krokoch, dlhším podržaním tlačidla so šípkou vpravo alebo vľavo môžete skenovať čas dopredu alebo dozadu.

Stlačením tlačidla Enter potvrďte zadanie **B12**.

## **Jazyk**

Tu môžete nastaviť jazyk ponuky rádia.

## **Stmievac**

Funkcia stmievania umožňuje nastaviť jas displeja. Rádio je z výroby nastavené na najvyšší úroveň jasu. Pomocou tejto položky ponuky môžete individuálne nastaviť jas.

## **Zobrazenie**

Tu môžete v prípade potreby zmeniť viacfarebné zobrazenie na čiernobiele.

## **Energetický manažment**

Tu môžete určiť, či sa má rádio automaticky prepnut z prevádzkového do pohotovostného režimu. Môžete si vybrať z 5, 15 a 30 minút.

Ak sa rádio nevypne automaticky, prejdite na riadok Vypnúť a prikaz potvrďte klávesom Enter **B12**.

## **Počasie**

Ak je rádio pripojené k internetu, môžete na displeji rádia zobrazíť aj informácie o počasi. Táto položka ponuky umožňuje vybrať miesto, pre ktoré sa majú zobrazovať informácie o počasi. Môžete tiež určiť jednotky teploty.

Informácie o počasi sa zobrazujú v pohotovostnom režime. Rádio bude automaticky striedať zobrazenie údajov o počasi a aktuálneho času.

## **Nastavenia FM**

Tu môžete prepínati medzi stereo a mono reprodukciami príjmu FM rádia.

Toto nastavenie môže byť užitočné, ak ste nalaďili stanicu FM so slabým a skresleným signálom. V takom prípade zmenrite nastavenie na možnosť Mono, čím zlepšíte kvalitu.

## **Nastavenie pre miestne stanice**

Ak chcete uľahčiť vyhľadávanie staníc vo vašej oblasti v režime internetového rádia, môžete pomocou ponuky vyhľadať konkrétné rozhlasové stanice vo vašom regióne.

Na tento účel musíte rádiu označiť svoju polohu.

Tu môžete ručne zadat svoju polohu alebo aktivovať automatické vyhľadávanie polohy.

## **Nastavenia prehrávania/reprodukcie**

Tu môžete nastaviť nastavenia prehrávania/reprodukcie platné pri prehrávaní zvukových súborov prostredníctvom externého dátového média USB.

## **Nastavenie DLNA**

Rádio dokáže komunikovať so zariadeniami podporujúcimi DLNA. Prostredníctvom rádia je napríklad možné reprodukovať zvukové súbory na mobilnom telefóne s podporou DLNA. Tu môžete zmeniť názov zariadenia, ktorý sa používa na označenie rádia na jednotke DLNA.

## **Ekvalizér**

Tu môžete vybrať určité predvolené nastavenia zvuku. Prípadne môžete stlačiť tlačidlo EQ na diaľkovom ovládači aj počas prevádzky prístroja.

## **Aktualizácia softvéru**

V záujme zlepšenia funkcií rádia môže byť potrebné aktualizovať prevádzkový softvér.

Rozhranie USB umožňuje aktualizovať operačný systém rádia, ak máte potrebný softvér, ktorý je k dispozícii na stiahnutie na stránke www.telestar.de.

Softvér poskytnutý na internetovej stránke musí byť rozbalený. Rozbalené súbory potom môžete uložiť na vhodné pamäťové médium a prepojiť ho s rádiom prostredníctvom pripojenia USB **A10**.

## **Predvolené covárenské nastavenia**

V tejto položke ponuky môžete obnoviť stav rádia, v akom bolo pri dodaní z výroby. Rádio potom začne s nastavením podľa pôvodnej prevádzky.

## **Miestna stanica**

Stlačte tlačidlo Menu **A4** na rádiu alebo na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami **B13** vyberete položku Lokálna stanica. V tejto položke ponuky sú najobľúbenejšie internetové rozhlasové stanice, ako aj rozhlasové stanice DAB+ zaradené podľa geografických oblastí, a tak ich možna fahšiť nájsť.

V tejto položke ponuky môžete pomocou klávesov so šípkami **B13** na výber požadovaného zoznamu programov. Výber potvrďte stlačením tlačidla Enter **B12**.

Ak chcete využiť rozhlasové stanice vysielané prostredníctvom DAB+, vyberte DAB. Všetky ostatné možnosti výberu rádia sa vzťahujú na prijem internetového rádia.

## **Internetové rádio**

Stlačte tlačidlo Menu **A4** na rádiu alebo na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami **B13** vyberete položku Internetové rádio. V ponuke Internetové rádio môžete vybrať a spravovať všetky internetové rozhlasové stanice. K dispozícii môže byť až 25 000 rozhlasových staníc, ak je vaše rádio pripojené k sieti, ktorá je zase pripojená k internetu.

## **Moje obľúbené**

Pomocou tejto ponuky môžete vybrať jednu z 5 obľúbených staníc, ktoré ste uložili pomocou tlačidiel na ukladanie staníc. **A3** na rádiu. Rádiové stanice môžete využiť aj pomocou tlačidiel na ukladanie staníc. **A3** na rádiu alebo priamym zadáním čísla na diaľkovom ovládači.

## **Rozhlasové stanice Hudba**

Tu si môžete vybrať medzi rôznymi zoznamami rozhlasových staníc. Použite tlačidlá so šípkami **B13** a potvrďte stlačením tlačidla Enter **B12**.

## Miestne stanice

V tejto položke ponuky nájdete najobľúbenejšie internetové rozhlasové stanice a stanice DAB+ zaradené podľa geografických oblastí, ktoré tak môžete ľahšie vyuvať. Pozri tiež kapitolu Miestna stanica.

## Posledná vybraná stanica

Táto položka ponuky zobrazí zoznam internetových rozhlasových staníc, ktoré ste vybrali naposledy.

### ① Poznámka!

Predpokladom pre obsah podpoložky ponuky následuje zvolenie "je, že ste predtým použili režim internetového rádia. Pri prvom prepnutí do tohto režimu sa v zozname ešte nezobrazujú žiadne položky.

## Služba

Táto položka ponuky umožňuje konkrétné vyhľadávanie rozhlasovej stanice na internete. Na tento účel musíte zadáť názov stanice.

Predjde do ponuky Service [Služba] a vyberte Scan for station [Vyhľadávanie stanice], potom potvrďte stlačením klávesu Enter B12. Pomocou tlačidiel na diaľkovom ovládači zadajte názov rozhlasovej stanice do vyhľadávaciego poľa. Pomocou tlačidla so šípkou doprava sa posuniete o jeden znak. Zadanie potvrďte stlačením tlačidla Enter B12.

Rádio teraz vyhľadá všetky stanice zodpovedajúce tejto položke.

Vyberte stanicu pomocou tlačidiel so šípkami a potvrďte stlačením klávesu Enter: B12. Pripadne môžete pripať aj nové rozhlasové stanice, ak poznáte ich internetovú adresu.

Na tento účel zadajte internetovú adresu poskytovateľa rozhlasových služieb.

## Mediálne centrum

Stlačte tlačidlo Menu A4 na diaľkovom ovládači alebo na rádiu a pomocou tlačidiel so šípkami B13 vyberte položku Media Center. Ak sa na displeji zobrází DABMAN i200 CD je rádio pripojené k bezdrôtové sieti, môže sa používať aj ako mediálny prehrávač s cieľom reprodukovať hudobné dátu zo čítačov alebo smartfónov pripojených k tej istej domácej sieti prostredníctvom UPnP alebo DLNA a za predpokladu, že príslušný mediálny obsah bol uvoľnený na distribúciu v tejto sieti. Ak chcete vybrať možnosť prehrávača médií, postupujte nasledovne: Pomocou tlačidiel so šípkami B13 na výber oblasti, z ktorej chcete prehrávať hudbu.

Máte možnosť vybrať si USB (zdroj dát USB pripojený k zásuvke USB rádia) alebo UPnP (hudobné dátá prostredníctvom protokolu UPnP, ak sú dostupné v rovnakej sieti ako rádio).

K portu USB môžete pripojiť aj jednotku CD USB a prehrávať zvukové disky CD, ako aj zvukové súbory z kompaktnych diskov.

Vyberte titul, ktorý chcete prehrať, a potvrďte ho stlačením tlačidla Enter B12. Použite tlačidlo rýchleho posunu vpred B15 na ďalší titul. Pomocou tlačidiel prehliadajte dozadu B14 pre návrat o jeden titul späť. Použite tlačidlo prehrávania B16 pre pozastavenie prehrávania, opäťovným stlačením pokračujte v prehrávaní.

## FM

Stlačte tlačidlo Menu A4 na diaľkovom ovládači alebo na rádiu a pomocou tlačidiel so šípkami B13 vyberte položku FM.

V tejto ponuke nájdete všetky príslušné nastavenia na prijem rozhlasových staníc v pásme FM.

## Skenovanie staníc FM

Ked sa DABMAN i200 CD sa prvykrát prepne do režimu FM, musí sa vykonat vyhľadávanie staníc. Na tento účel je k dispozícii funkcia automatického aj manuálneho skenovania.

Automatické skenovanie FM

Po prepnutí na FM stlačte tlačidlo Enter B12.

Rádio spustí automatické vyhľadávanie staníc a uloží všetky nájdené stanice.

Rádio môže uložiť až 20 rozhlasových staníc FM.

## Prevádzka rádia FM

Ak chcete vyuvať uložené rozhlasové stanice, stlačte tlačidlo rýchleho posunu vpred B15 alebo prevýjanie dozadu B14.

Alternatívne môžete prvých 5 uložených staníc vyuvať aj pomocou tlačidiel staníc 1-4 na rádu.

Ak chcete zmeniť priradenie tlačidiel na ukladanie staníc, stlačte tlačidlo volby stanice, A8 a vykonáte skenovanie na ďalšiu stanicu, ktorú je možné prijať. V prípade potreby tento krok opakujte, kým nájdete požadovanú stanicu. Potom stlačte požadované tlačidlo výberu stanice 1-4 na približne 2 sekundy. Stanica sa teraz uloží na toto tlačidlo.

## DAB

Stlačte tlačidlo Menu A4 na rádu alebo na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami B13 vyberte položku DAB.

## Vyhľadávanie staníc DAB

Okrem staníc FM dokáže rádio prijať aj rozhlas DAB+, digitálne rozhlasové vysielanie prostredníctvom pozemnej antény.

Po prvom zapnutí rádia do režimu DAB sa spustí automatické vyhľadávanie staníc, aby sa vyhľadali všetky stanice, ktoré je možné v danom mieste prijať.

Začne sa skenovanie stanice a na displeji sa zobrazí ukazovateľ priebehu skenovania. Hneď po dokončení skenovania začne rádio prehrávať naposledy zvolenú stanicu.

## Výber stanice

Navigácia v režime DAB pomocou tlačidiel so šípkami B13 prechádzajte nájdené stanice DAB+.

Ak chcete zmeniť kanály, stlačte tlačidlo ENTER B12.

Rádio má pamäť obľúbených staníc, do ktorej si môžete uložiť svoje obľúbené stanice.

Ak chcete uložiť stanicu, prejdite na požadovanú stanicu, ako je opísané výšie. Teraz podržte stlačením tlačidla FAV B24 na diaľkovom ovládači približne na 5 sekúnd. Použite tlačidlo so šípkami B13 presuňte stanicu na požadované miesto v pamäti obľúbených položiek a stlačením tlačidla OK uložte stanicu na toto miesto.

Pripadne môžete vybrať až 4 stanice pomocou tlačidiel na uloženie staníc 1-4 na zariadení. Ak to chcete urobiť, prepnite na požadovanú stanicu a podržte jedno z tlačidiel na ukladanie staníc A3 s tlačidlom približne 5 sekúnd. Program sa potom uloží na príslušnú pozíciu.

## Prevádzka rádia DAB

Zoznam obľúbených položiek môžete otvoriť pomocou tlačidla FAV B24 alebo stlačením požadovaného číselného tlačidla na diaľkovom ovládači.

Prvých 4 stanice zo zoznamu obľúbených staníc môžete vybrať aj pomocou tlačidiel pamäti staníc A3 na zariadení.

## CD

Zariadenie má jednotku CD A12, ktorá dokáže prehrávať zvukové a dátové CD vo formáte MP3. Na tento účel vyberte v ponuke položku CD. Vložte disk CD do jednotky A12. Zariadenie automaticky zasunie disk CD. Zobrazí sa prehľad zvukových stôp na disku CD. Vyberte skladbu, ktorú chcete prehrať, pomocou ovládača hlasitosti A11

a potvrdeť stlačením voliča A11 alebo tlačidla ENTER B12 na diaľkovom ovládači. Tlačidlo rýchleho posunu vpred B15 prejde na nasledujúcu skladbu. Tlačidlo rýchle pretáčanie dozadu B14 prejde na predchádzajúcu skladbu. Tlačidlo prehrávania /'pozastavenia A5 pozastaví prehrávanie alebo obnoví prehrávanie. Stlačte tlačidlo EJECT B5 na diaľkovom ovládači alebo na zariadení [pozri kapitolu Hlavné časti] na vysunutie disku CD.

## AUX

Ak pripojíte externé zariadenie (napr. MP3 prehrávač) s DABMAN i200 CD káblom so zásuvkou AUX In, môžete ho použiť ako možnosť reprodukcie zvukových súborov. Ak to chcete urobiť, postupujte nasledovne:

Na prepojenie externého zariadenia so zariadením použite vhodný kábel (3,5 mm cinch, ktorý je možné získať samostatne, môže sa lísiť v závislosti od zariadenia). DABMAN i200 CD [AUX A18] a zapnite toto zariadenie.

Počas prevádzky stlačte tlačidlo Mode A6 na diaľkovom ovládači, prípadne opakované, kým sa na displeji pod časom nezobrazí AUX<sup>o</sup>, alebo stlačte tlačidlo Menu A4 a pomocou tlačidla so šípkou doprava vyberte položku ponuky AUX.

Teraz môžete prehrávať hudbu z externého zariadenia. Ovládanie (titul dozadu/dopred, Stop, Play) sa uskutočňuje prostredníctvom pripojeného externého zariadenia, hlasitosť zvuku možno nastaviť pomocou tlačidiel V+/V- B19 B21 resp. ovládanie hlasitosti DABMAN i200 CD alebo prostredníctvom externého zariadenia.

## Bluetooth

Stránka DABMAN i200 CD môže byť pripojený k externému zariadeniu (napr. smartfónu/tabletu) prostredníctvom Bluetooth. Média (lokálne uložené súbory MP3, streamovaná hudba, webové rádio) v externom zariadení sa potom môžu prehrávať prostredníctvom rádia cez pripojenie Bluetooth. Režim Bluetooth sa doporuča v prípade, že nie je k dispozícii sietové pripojenie a rádio s pripojeným zariadením sa nachádza v tesnej blízkosti. V ponuke vyberte položku Bluetooth. Musí byť vytvorené spojenie Bluetooth, aby bolo možné posielat zvukové súbory do rádia prostredníctvom Bluetooth.

### Vytvorenie pripojenia Bluetooth

Ked na rádiu vyberiete režim Bluetooth, je v režime párovania a vyhľadáva zariadenia Bluetooth, ku ktorým sa môže pripojiť. Teraz aktívajte funkciu Bluetooth na externom zariadení, ktoré chcete pripojiť [podrobnosti nájdete v návode na obsluhu pripojeného zariadenia]. Vyhľadajte DABMAN i200 CD<sup>o</sup> v zozname dostupných zariadení, vyberte ho a uskutočnite pripojenie. V ľavom hornom rohu displeja rádia sa zobrazia dvojité šípky. A nazne zvukový signál s hlásením Pripojenie.

### Prehrávanie médií cez Bluetooth

Po vytvorení pripojenia Bluetooth podľa opisu v časti Vytvorenie pripojenia Bluetooth, môžete prehrávať hudobné súbory uložené v externom zariadení prostredníctvom DABMAN i200 CD.

Postupujte takto:

Spustite prehrávanie hudby na externom zariadení zapnutím príslušnej funkcie prehrávania (MP3 prehrávač atď.) alebo výberom skladby v príslušnom zozname skladieb spustite prehrávanie.

### SPOTIFY CONNECT

Pomocou tlačidla MODE vyberte SPOTIFY CONNECT A6 a potvrďte tlačidlom OK. Použite telefón, tablet alebo počítač ako diaľkové ovládanie pre službu Spotify. Prejdite na stránku spotify.com/connect a dozviete sa, ako na to.

Softvér Spotify podlieha licenciam tretích strán, ktoré nájdete tu: <https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>

Rádio môžete ovládať pomocou smartfónu alebo tabletu a príslušnej aplikácie. Aplikáciu AIR Music Control si môžete stažiť pre systémy Android a Apple iOS. Aplikácia umožňuje aj reprodukciu lokálnych hudobných súborov v smartfóne prostredníctvom rádia.

### ● Poznámka!

Tento popis sa vzťahuje na aplikáciu platnú od 09.2015. Funkcie, ako aj vzhľad sa môžu zmeniť v rámci aktualizácií softvéru!!

Ak chcete túto funkciu používať, stiahnite si aplikáciu z obchodu Google Play pre operačné systémy Android alebo z iTunes pre operačné systémy iOS a nainštalujte ju do svojho smartfónu. Uistite sa, že rádio a váš mobilný tablet sú prihlásené do rovnakej siete.

## OVLÁDANIE HUDBY AIR

Spustite aplikáciu.

Pri spustení aplikácie sa automaticky rozpozná DABMAN i200 CD, ak je táto prihlásená do rovnakej siete.

Hlavná ponuka aplikácie má rovnakú štruktúru ako ponuka rádia.

### Hlavné menu

Tuknutím na príslušný symbol spustite požadovanú funkciu.

### Internetové rádio

Aj v tomto režime je možné zvoliť všetky známe funkcie prevádzky internetového rádia.

V spodnej časti môžete vybrať stanice, ktoré ukladajú miesta 1-5.

### Mediálne centrum

V tejto oblasti sa môžete pripojiť k mediálnym serverom v sieti. Okrem toho máte možnosť pristupovať k hudobným súborom uloženým na pamäťovom zariadení USB pripojenom k systému.

### Rádio FM

V tomto režime môžete ovládať FM rádio.

### DAB

V tomto režime môžete ovládať rádio DAB+.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Symptóm	Možná príčina a riešenie
Žiadna indikácia na displeji, rádio nereaguje na prevádzku	Nastavenie napájania cez dodaný sietový adaptér
Nie je možné ovládanie diaľkovom ovládačom	Vybíte alebo neprávne vložené batérie. Skontrolujte, či sú batérie vložené správnym smerom.
Slabý príjem DAB+	Nenašli sa žiadne stanice, vykonajte skenovanie staníc [pozri kapitolu Vyhľadávanie staníc DAB] Anténa nie je úplne vysunutá. Zmenťte umiestnenie rádia (napr. bližšie k oknu), zopakujte vyhľadávanie staníc.
Slabý príjem FM	Anténa nie je úplne vysunutá, natiahnite FM anténu na celú jej dĺžku. Zmenťte umiestnenie rádia (napr. bližšie k oknu). Opakujte vyhľadávanie staníc
Nefunguje funkcia AUX	DABMAN i200 CD je nastavený na nesprávny režim. Prepnite na režim AUX <sup>o</sup> . Kábel môže byť chybný. Skontrolujte pripojenie kábla medzi DABMAN i200 CD a externým zariadením
Zlá kvalita zvuku pri prehrávaní hudby	Súbor s nízkou prenosovou rýchlosťou. Skontrolujte zvukový súbor. Tip: Pri súboroch MP3 by mala byť prenosová rýchlosť 192 kbit/s alebo vyššia.
Priliš nízka hlasitosť	Skontrolujte nastavenie hlasitosti na DABMAN i200 CD. Skontrolujte nastavenie hlasitosti pripojeného zariadenia, z ktorého sa prehráva hudba.
Sietové pripojenie nie je možné nadviazať	Skontrolujte funkciu wi-fi. Aktivujte funkciu DhCP smerovača, na ktorom má byť rádio prihlásené. V sieti môže byť aktívny firewall.

Nie je možné nadviazať pripojenie Wi-Fi (W-LAN)	Skontrolujte dostupnosť sietí wi-fi. Znižte vzdialenosť medzi routерom wi-fi a rádiom. Pri prihlasovaní do smerovača wi-fi sa uistite, že používate správne heslo WEP/WPA.
Nie sú k dispozícii žiadne internetové rozhlasové stánice	Skontrolujte prístupové body siete. Rádiostanica môže byť v súčasnosti nedostupná. Spojenie stánice mohlo byť zmenené alebo stanica už nevysielala.

## POKYNY NA LIKVIDÁCIU

Obal vás výrobku pozostáva výlučne z recyklovateľných materiálov. Tieto materiály odovzdajte vhodne vytrédené doduálneho systému" alebo do príslušného recykláčného systému vo vašej krajinе. Po skončení životnosti si tento výrobok nesmie vyhadzovať do bežného domového odpadu, musí sa odvodať na zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.



Túto požiadavku označuje symbol na výrobku, obale alebo v návode na obsluhu.

Použité materiály sú recyklovateľné, ako je uvedené na ich označení. Recykláciu alebo iným opäťovným použitím starých výrobkov alebo ich súčasťí významne prispievate k ochrane životného prostredia. Informujete sa na miestnych úradoch, kde sa nachádza príslušné recykláčné stredisko. Dbejte na to, aby ste používali batérie, ako aj elektronický odpad nevyhazovali do domáceho odpadu a aby boli odborne recyklované.

## VLASTNOSTI A TECHNICKÉ ÚDAJE

Internetové rádio	
Súprava čipov Audiocodecs Wi-Fi	Riešenie internetového rádia Magic M6 ca. 25.000 webových rozhlasových staníc k dispozícii MP3 [dátový tok 320 Kbit/s, vzorkovacia frekvencia 48 KHz] AAC / AAC+ [dátový tok 320 Kbit/s, vzorkovacia frekvencia 48 KHz] WMA [dátový tok 320 Kbit/s, vzorkovacia frekvencia 48 KHz] Kompatibilita s UPnP / DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP [64/128-bitový kľúč]
<b>DAB/DAB+/FM</b>	
DAB DAB+ FM Dekódovanie Rozsah príjmu	Citlivosť do -100dBm Citlivosť do -101dBm Citlivosť do -100dBm Pásma DAB III 174 MHz - 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
<b>Zobrazenie</b>	
Farebný displej TFT	2,8-palcový LCD displej 240 x 320 pixelov
<b>SOUND Index</b>	
STMicroelectronics MOSTOVÝ ZOSILŇOVAČ	(15W + 15W výstupný hudobný výkon) 3" reproduktor max. 4Ω 15W Podporuje viacnásobný zvukový efekt EQ na nastavenie IC. NORMÁLNY, PLOCHÝ, POP, JAZZ, ROCKOVÝ KLASICKÝ

Pripojenie	
Linkový výstup	3,5 mm Stereo
Sílchadlá	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Napájanie	15 Volt DC 2,4 A
Sietový adaptér	10-240 V AC 50/60 Hz
Dialkové ovládanie na batériu	
Model	CR 2025 3 V

## SERVIS A PODPORA

Váženy zákazník!

Děkujeme, že ste si vybrali výrobek z našeho sortimentu. Nás výrobek spĺňa všetky zákonné požiadavky a bol vyrobený pod neustálou kontrolou kvality. Technické údaje zodpovedajú aktuálnemu stavu v čase tlače. Môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Záručná doba na DABMAN i200 CD zodpovedá zákonným požiadavkám v čase nákupu.

## VYHLÁSENIE O ZHODE

Spoločnosť Nedis B.V. ako výrobca vyhlasuje, že výrobok DABMAN i200 CD našej značky Imperial®, vyrobený v Číne, bol preskučaný podľa všetkých príslušných norm a smerúcich CE a že všetky skúšky boli ukončené úspešne. Medzi ne okrem iného patrí smernica RED 2014/53/EÚ.

Úplné znenie Vyhlásenia o zhode (a prípadnú kartu bezpečnostných údajov) môžete nájsť a stiahnuť na:

[nedis.sk/22-235-00#support](http://nedis.sk/22-235-00#support)

[nedis.sk/22-236-00#support](http://nedis.sk/22-236-00#support)

[nedis.sk/22-237-00#support](http://nedis.sk/22-237-00#support)

## CS Návod k obsluze

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

## ÚVOD

Děkujeme vám za zakoupení DABMAN i200 CD. Když používáte DABMAN i200 CD poprvé, přečtěte si pozorně tento návod a uschovejte si jej pro budoucí použití. Mnoho funkcí rádia budete moci plně využívat pouze v případě, že budete postupovat podle tohoto návodu.

Tento návod k obsluze vám pomůže s

- správně
- bezpečný
- optimální

použití IMPERIAL DABMAN i200 CD. Předpokládáme, že uživatel rádia má obecné znalosti týkající se provozu výrobků spotřební elektroniky.

Jakákoliv osoba

- instalace
- připojení
- provoz
- čištění
- likvidace

toto rádio musí být nejprve seznámeno s celým obsahem tohoto návodu k obsluze. Tento návod k obsluze měte vždy v blízkosti rádia.

## Hlavní části (obrázek A)

### 1 Vysunout

Vysune disk CD z jednotky.

### 2 Tlačítka zapnutí/vypnutí

Toto tlačítko slouží k zapnutí zařízení nebo k přepnutí do pohotovostního režimu.

- 3 Tlačítko paměti stanice 1 / Stop**  
Přepne na programovou paměť 1 v režimu rádia. Zastaví přehrávání prostřednictvím CD nebo USB disku.
- 4 Tlačítko Menu**  
Zobrazí nabídku zařízení.
- 5 Tlačítko paměti stanice 2 / Přehrávání-Pauza**  
Přepne na programovou paměť 2 v režimu rádia. Pozastaví nebo spustí přehrávání prostřednictvím CD nebo USB disku.
- 6 Režim**  
Zde můžete přepínat provozní režim zařízení mezi internetovým rádiem, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB a SPOTIFY CONNECT.
- 7 Tlačítko paměti stanice 3 / Zpětná stopa**  
Přepne na programovou paměť 3 v režimu rádia. Vybere předchozí skladbu souboru. Podržením tlačítka spustíte vysokorychlostní převíjení.
- 8 Navigace / Výběr stanice**  
Pomocí tétoho tlačítka můžete procházet nabídkou nebo vybrat další stanici ze seznamu stanic.
- 9 Navigace / Výběr stanice**  
Pomocí tétoho tlačítka můžete procházet nabídkou nebo vybrat další stanici ze seznamu stanic.
- 10 Tlačítko paměti stanice 4 / Další skladba**  
Přepne na programovou paměť 4 v režimu rádia. Vybere další skladbu souboru. Podržením tlačítka přetočíte skladbu dopředu.
- 11 Ovládání hlasitosti / potvrzovací tlačítko**  
Změňte hlasitost pomocí voliče nebo potvrďte položky nabídky stisknutím tlačítka .
- 12 Slot na CD**  
Zde vložte zvukový nebo datový disk CD.
- 13 Zobrazit**
- 14 Tlačítka napájení**  
Zde zařízení zapněte nebo vypněte. V poloze 0 je zařízení odpojeno od napájení.
- 15 Napájecí konektor**  
Připojte zařízení k napájecímu zdroji do této zásuvky (je součástí dodávky).
- 16 Port USB**  
Zde připojte zařízení k datovému nosiči USB, jako je pevný disk USB nebo flash disk USB, ze kterého chcete přehrávat hudbu.
- 17 Připojení k sítí LAN**  
Zde připojte zařízení k existující síti pomocí sítového kabelu, abyste mohli používat funkci internetového rádia. (Případně lze zařízení připojit také prostřednictvím Wi-Fi).
- 18 AUX IN**  
Zde připojte externí zdroj zvuku, například přehrávač MP3, chytrý telefon nebo tablet, pomocí konektoru AUX 3,5 mm.
- 19 LINE OUT**  
Zde můžete rádio propojit se zesilovačem Hi-Fi nebo aktivními reproduktory a směrovat hudbu přijímanou rádiem do zvukového systému.
- 20 Konektor pro sluchátka**  
Zde vložte sluchátka a poslouchejte hudbu přehrávanou rádiem pomocí sluchátek. Při připojení sluchátek se přehrávání hudby přes reproduktory zařízení přeruší.
- 21 Anténa VHF / DAB**
- Hlavní části (obrázek B)**
- 1 Tlačítka pohotovostního režimu**  
Tímto tlačítkem zařízení zapnete nebo vypněte.
- 2 Spánek**  
Pomocí tétoho tlačítka můžete zapnout nebo vypnout časovač spánku zařízení.
- 3 Tlačítko WPS**  
Pomocí tohoto tlačítka navážete připojení WiFi k domácí sítí. Přečtěte si také kapitolu Operace.
- 4 Budík**  
Tímto tlačítkem aktivujete funkci budíku.
- 5 Vysunout**  
Tímto tlačítkem vysunete disk CD z jednotky.
- 6 Místní rádio**
- 7 UPnP**  
Aktivujete funkci UPNP zařízení. Přečtěte si kapitolu Ovládání hudby Air kde najdete další související informace.
- 8 Opakování**  
Toto tlačítko slouží k opakování jedné nebo více stop.
- 9 Shuffle**  
Aktivujete možnost náhodného přehrávání.
- 10 Nabídka**  
Tímto tlačítkem aktivujete nabídku zařízení.
- 11 Režim**  
Přepínání mezi různými režimy.
- 12 Vstupte na**  
Tímto tlačítkem potvrďte zadání nebo výběr.
- 13 Navigace nahoru/dolů - vlevo/vpravo**  
Pomocí tétoho tlačítka můžete procházet nabídkou.
- 14 Výběr předchozí stopy / Rychlý zpětný chod**  
Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat předchozí skladbu nebo rychle přetočit zpět.
- 15 Výběr další skladby / rychlý posun vpřed**  
Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat další skladbu nebo přetáčet dopředu.
- 16 Přehrát**  
Spusťte nebo pozastaví přehrávání.
- 17 Ztlumit**  
Ztlumí hlasitost zařízení na tichou.
- 18 Zastavte**  
Zastaví přehrávání.
- 19 V+ objem**  
Zvyšuje hlasitost.
- 20 Funkce ekvalizéru EQ**  
Tímto tlačítkem můžete aktivovat funkci ekvalizéra a měnit vlastní nastavení zvuku.
- 21 V- objem**  
Snižuje hlasitost.
- 22 Číselná podložka**
- 23 Jazyk**  
Tímto tlačítkem můžete změnit jazyk nabídky.
- 24 Tlačítko Oblíbené**  
Zapne jeden z individuálně uložených oblíbených kanálů.

### Dodávané položky

Množství	Prohlášení
1	DABMAN i200 CD
1	Dálkové ovládání
1	Externí sítový adaptér
1	Návod k obsluze
1	Záruční karta

### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před použitím rádia si pečlivě přečtěte bezpečnostní pokyny. Vezměte na vědomí všechna varování a pokyny na výrobku i v návodu k obsluze.

## Vysvětlení bezpečnostních upozornění

V návodu k obsluze najdete následující kategorie bezpečnostních upozornění:

### ■ Nebezpečí!

Poznámky označené slovem NEBEZPEČÍ vás upozorní na možné nebezpečí zranění osob.

### ■ Poznámka!

Pokyny s nápisem POZNÁMKA vás upozorní na možné poškození materiálu nebo životního prostředí. Tyto poznámky obsahují zvláštní rady týkající se hospodárného provozu příjímače.

## Základní bezpečnostní upozornění

- V případě provozních problémů odpojte rádio od zdroje napájení.
- Abyste předešli nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte rádio deště nebo velmi vlhkému a mokrému prostředí.
- Neotevřejte kryt výrobku, jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Rádio připojujte k elektrické sítě pouze přes správně zaseknutý kabel 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Pokud nebude rádio delší dobu používáno, odpojte externí síťový adaptér ze zásuvky. Vytáhněte pouze adaptér, netahejte je kabel.
- V případě elektrické bouřky odpojte síťový adaptér rádia ze zásuvky.
- Pokud se do rádia dostane kapalina nebo cizí předměty, okamžitě odpojte síťový adaptér z zásuvky. Před obnovením provozu nechte výrobek zkotrolovat kvalifikovaným personálem. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Zajistěte, aby byla elektrická zásuvka [zástrčka] snadno přístupná.
- Kabelovou přípojkou nestlačujte ani prudce neohybujte.
- Pokud je síťový kabel poškozený, musíte rádio před dalším použitím nechat opravit odborníkem. Jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy nedovolte dětem používat rádio bez dozoru.
- Údržbu nebo opravy vždy svěřte kvalifikovanému personálu. Ignorováním této pokynu můžete ohrozit sebe i ostatní.
- V případě provozních problémů odpojte rádio od napájení.
- Náhradní díly odebírejte výhradně od výrobce.
- Změny na výrobku budou mít za následek zánik odpovědnosti výrobce.
- Odstraňte ochranné fólie.
- K čištění zařízení používejte pouze suchý hadřík.

### ■ Poznámka!

Poznámka k odpojení od elektrické sítě. Výrobek odebírá energii i v pohotovostním režimu. Chcete-li výrobek zcela odpojit od elektrické sítě, je třeba odpojit adaptér od síťové zásuvky.

Správné umístění

- Umístěte rádio na pevný, rovný povrch.
- Neumisťujte rádio do blízkosti zdrojů tepla, např. radiátoru, otevřeného ohně, např. svíček, nebo zařízení se silným magnetickým polem, např. reproduktorem.
- Na rádio nepokládejte žádné nádoby s tekutinami (např. vázy).
- Vyhíňte se místům vystaveným přímému slunečnímu záření nebo místům s velmi vysokou prašností.
- Nezakrývajte větrací otvory. Zajistěte dostatečnou cirkulaci vzduchu kolem rádia.
- Na rádio nepokládejte žádné těžké předměty.
- Při přenášení rádia z chladného do teplého prostředí může uvnitř rádia kondenzovat vlhkost. V takovém případě byste měli před dalším provozem rádia počkat jednu hodinu.
- Umístěte síťový kabel tak, aby na něj nikdo nešlápl nebo o něj nezakopl.

Správné zacházení s bateriemi

- Baterie mohou obsahovat jedovaté látky. Zajistěte, aby s bateriemi ne manipulovaly děti. Děti by mohly baterie vložit do úst a spolknut je. Pokud dojde ke spolknutí baterie, okamžitě vyhledejte lékaře.
- Vybité baterie mohou poškodit dálkové ovládání. Pokud se rádio nebude delší dobu používat, vyměňte baterie.
- Baterie mohou obsahovat jedovaté látky. Baterie musí být likvidovány v souladu s platnými právními předpisy a s ohledem na životní prostředí. Baterie nevyhazujte do domovního odpadu.
- Nevystavujte baterie otevřenému ohni nebo extrémnímu teplu, protože by mohly explodovat.
- Baterie vždy vyměňujte za stejný typ.

## INSTALACE

Opatrně vyjměte díly z obalu. Zkontrolujte, zda jsou v balení všechny díly.

### ■ Poznámka!

Rádio lze ovládat jak pomocí tlačítka na rádiu, tak pomocí dálkového ovládání. Ovládání pomocí dálkového ovladače je pohodlnější a snadnější způsob přehrávání. DABMAN i200 CD. Z tohoto důvodu se tento návod k obsluze zaměří na nastavení a ovládání rádia prostřednictvím dodaného dálkového ovladače.

Pokud je rádio připojeno k sítí, lze jej ovládat také pomocí aplikace AirMusicControl App. Tato aplikace je k dispozici pro operační systémy Android a iOS. Další podrobnosti naleznete v kapitole Ovládání hudby Air.

## Napájení

Nejprve připojte dodaný síťový adaptér k příslušné zásuvce na zadním panelu přístroje. DABMAN i200 CD. Nyní připojte síťový adaptér k 220 V zásuvce. Poté natáhněte teleskopickou anténu A21 na zadním panelu rádia až do jejího úplného rozsahu, což zajistí nejlepší možný příjem, pokud chcete přijímat pozemně vysílané stanice prostřednictvím antény A21.

## Připojení k sítí

Chcete-li používat internetové funkce rádia, musí být připojeno k sítí. Připojení můžete navázat kabelem [LAN] nebo prostřednictvím integrovaného přijímače WLAN. Pokud používáte kabel LAN, připojte jej pomocí zásuvky LAN A17.

## Výběr jazyka

Zapněte vypínač A14 na zadním panelu rádia. Rádio se zapne. Použijte tlačítka nahoru/dolů B13 dálkového ovladače vyberte jazyk nabídky. Zvolený jazyk nabídky potvrďte stisknutím tlačítka ENTER. B12 na dálkovém ovladači.

## Kontrola sítě

Pokud chcete rádio připojit k domácí sítí, potvrďte zobrazenou otázkou stisknutím tlačítka Ano. Pokud je toto nastavení vybráno, rádio bude při každém zapnutí kontrolovat dostupné sítě.

## Konfigurace sítě

Chcete-li rádio připojit k sítí, potvrďte zobrazenou otázkou stisknutím tlačítka Ano. Pokud nechcete rádio se sítí propojit, můžete tuto položku nabídky obejít výběrem možnosti Ne.

## Výběr sítě

Vyberte typ připojení, který se má použít pro připojení rádia k sítii. Pokud jste připojili kabel LAN, vyberte možnost Kabelová sít, a pokud chcete navázat připojení wi-fi (W-LAN), vyberte možnost Bezdrátová sít.

Při výběru připojení přes WLAN (bezdrátovou síť) se zobrazí všechny dostupné sítě. Vyberte síť, se kterou má být navázáno spojení.

Zadejte klíč WLAN. Použijte klávesy se šípkami **B1**, vyberte symbol a pokračujte stisknutím klávesy se šípkou doprava.

Zadání potvrďte stisknutím klávesy ENTER **B2**.

## OPERACE

Stiskněte tlačítko Menu **A4** na rádiu nebo na dálkovém ovladači přejdete do hlavní nabídky rádia. Rádio automaticky zavře nabídku po 10 sekundách a vrátí se do dříve zvoleného režimu rádia, na displeji v pravém dolním rohu se zobrazí sekundy, které se počítají zpětně. V nabídce se můžete pohybovat pomocí kláves se šípkami **B3**.

Hlavní nabídka rádia se skládá z následujících položek:

	Nastavení		DAB
	Místní stanice		CD
	Internetové rádio		Audio
	Mediální centrum		Bluetooth
	FM		Informační centrum

Jednotlivé položky nabídky můžete vybírat pomocí kláves se šípkami **B1**. Výběr potvrďte stisknutím klávesy ENTER **B2**.

## Konfigurace

Stiskněte tlačítko Menu **B10** na rádiu nebo na dálkovém ovladači a použijte šípky **B1** vyberte možnost Nastavení.

V této položce nabídky můžete provést individuální nastavení rádia.

### Režim

Zvolte provozní režim rádia.

Pokud zvolíte režim Radio Alarm, přepne se rádio na digitální hodiny na displeji. Přejděte do nabídky ALARM a nastavte rádio jako radiobudík.

### Moje správa MediaU

Zde můžete aktivovat nebo deaktivovat funkci MediaU Management. Funkce MediaU Management umožňuje uložit seznam jednotlivých stanic a tyto stanice přehrát.

Při nastavení a aktivaci seznamu stanic je nutné přihlášení na následující internetové stránce: <http://www.medialayout.net/>.

Pokud je přihlášení úspěšné, můžete rádio zaregistrovat.

Za tímto účelem zadejte MAC adresu rádia jako sériové číslo. Adresu MAC rádia najdete v položce Informační centrum.

Po každé aktualizaci webových stránek, na které můžete spravovat a aktualizovat své osobní rozhlasové stanice, přejděte s rádiem do služby My MediaU Management, aby se změny synchronizovaly.

## Sít

Zde můžete konfigurovat nastavení sítě.

Použijte klávesy se šípkami **B1**, vyberte požadovanou položku nabídky a potvrďte ji stisknutím klávesy ENTER. **B2**.

Síť bude nakonfigurována podle popisu v bodě Kontrola sítě.

## Datum a čas

Zde můžete nastavit čas a datum.

Rádio je výrobky nastaveno na automatické nastavení času. Po připojení rádia k internetu prostřednictvím sítě se čas a datum synchronizují automaticky. V takovém případě není nutné čas nastavovat.

## Alarm

Rádio lze použít jako rádiový alarm.

Tato položka nabídky umožňuje v případě potřeby nastavit 2 časy buzení. Můžete také nastavit, zda se má budík v nastavený čas spustit s notou, melodii, internetovou rozhlasovou stanicí, rozhlasovou stanicí DAB+ nebo stanicí FM.

Po zadání času buzení aktivujte v nabídce funkci rádiového buzení. Chcete-li alarm zastavit, stiskněte klávesu Enter **B2** na dálkovém ovladači nebo klávesou **7 A7** na rádiu.

Za tímto účelem přejděte do nabídky Nastavení, vyberte položku Režim a zde přepněte provozní režim na radiobudík (kapitola. Režim).

## Časovač

Časovač umožňuje nastavit dobu, po jejímž uplynutí rádio spustí alarm.

K tomu použijte klávesy se šípkami **B1**, zadejte čas v minutách a sekundách. Opakováním stisknutím klávesy zvýšte nebo snížte čas v jednos�kových krocích, delšími podržením klávesy se šípkou vpravo nebo vlevo se čas posune vpřed nebo vzad.

Zádání potvrďte stisknutím klávesy Enter **B2**.

## Jazyk

Zde můžete nastavit jazyk nabídky rádia.

## Stmívače

Funkce stmívání umožňuje nastavit jas displeje. Rádio je z výroby nastaveno na nejvyšší úroveň jasu. Pomocí této položky nabídky můžete nastavit jas individuálně.

## Zobrazit

Zde můžete v případě potřeby změnit vicebarevné zobrazení na černobílé.

## Energetický management

Zde můžete určit, zda se má rádio automaticky přepnout z provozního do pohotovostního režimu. Můžete si vybrat z 5, 15 a 30 minut.

Pokud se rádio nevypne automaticky, přejděte na řádek Vypnout a příkaz potvrďte klávesou Enter. **B2**.

## Počasí

Pokud je rádio připojeno k internetu, můžete na displeji rádia zobrazit také informace o počasí. Tato položka nabídky umožňuje vybrat místo, pro které se mají zobrazovat informace o počasí. Můžete také zadat jednotky teploty.

Informace o počasí se zobrazují v pohotovostním režimu. Rádio automaticky střídá zobrazení údajů o počasí a aktuálního času.

## Nastavení FM

Zde můžete přepínat mezi stereofonní a monofonní reprodukcí příjmu FM rádia.

Toto nastavení může být užitečné, pokud jste naložili stanici FM se slabým a zkresleným signálem. V takovém případě změňte nastavení na Mono, abyste zlepšili kvalitu.

## Nastavení pro místní stanice

Pro usnadnění vyhledávání stanic ve vaší oblasti v režimu internetového rádia můžete v nabídce vyhledat konkrétně rozhlasové stanice ve vašem regionu.

Za tímto účelem musíte rádio informovat o své poloze.

Zde můžete zadat polohu ručně nebo aktivovat automatické vyhledávání polohy.

## Nastavení přehrávání/reprodukce

Zde můžete nastavit nastavení přehrávání/reprodukce platné při přehrávání zvukových souborů prostřednictvím externího datového média USB.

## Nastavení DLNA

Rádio dokáže komunikovat se zařízeními podporujícími DLNA. Prostřednictvím rádia je například možné reprodikovat zvukové soubory na mobilním telefonu s podporou DLNA. Zde můžete změnit název zařízení, které se používá k označení rádia na jednotce DLNA.

## Ekvalizér

Zde můžete vybrat určitá předvolená nastavení zvuku. Alternativně můžete také stisknut tlačítka EQ na dálkovém ovladači, když je přístroj v provozu.

## Aktualizace softwaru

Pro zlepšení funkcí rádia může být nutné aktualizovat provozní software.

Rozhraní USB umožnuje aktualizovat operační systém rádia, pokud máte potřebný software, který je k dispozici ke stažení na adrese [www.telestarde.cz](http://www.telestarde.cz).

Software poskytnutý na internetové stránce musí být rozbalen. Rozbalené soubory pak můžete uložit na vhodné paměťové médium a to propojit s rádiem prostřednictvím připojení USB. A16.

## Výchozí tovární nastavení

V této položce nabídky můžete rádio uvést do stavu, v jakém bylo při dodání z výroby. Rádio pak začne s nastavením podle počátečního provozu.

## Místní stanice

Stiskněte tlačítko Menu A4 na rádiu nebo na dálkovém ovladači a použijte šípky. B15 vyberte položku Místní stanice.

V této nabídce jsou nejoblibitější internetové rozhlasové stanice a rozhlasové stanice DAB+ seřazeny podle zeměpisných oblastí, a lze je tak snadně vyhledat.

V této položce nabídky můžete pomocí kláves se šípkami B15 vybrat požadovaný seznam programů. Výběr potvrďte stisknutím klávesy Enter B12.

Pokud chcete vyvolat rozhlasové stanice vysílané prostřednictvím DAB+, vyberte možnost DAB. Všechny ostatní možnosti výběru rádia se týkají příjmu internetového rádia.

## Internetové rádio

Stiskněte tlačítko Menu A4 na rádiu nebo na dálkovém ovladači a použijte šípky. B15 a vyberte možnost Internetové rádio.

V nabídce Internetová ráda můžete vybrat a spravovat všechny internetové rozhlasové stanice. K dispozici může být až 25 000 rozhlasových stanic, pokud je rádio připojeno k sítii, která je zase propojena k internetu.

## Moje oblíbené

Pomočí této nabídky můžete vybrat jednu z 5 oblíbených stanic, které jste uložili pomocí tlačítka pro ukládání stanici. A13 na rádiu.

Rádiiové stanice lze také vyvolat pomocí tlačítka pro ukládání stanici. A13 na rádiu nebo přímým zadáním čísla na dálkovém ovladači.

## Rozhlasové stanice Hudba

Zde můžete vybírat z různých seznamů rozhlasových stanic. Použijte tlačítka se šípkami B13 a potvrďte stisknutím klávesy Enter B12.

## Místní stanice

Pod touto položkou nabídky najdete nejoblibitější internetové rozhlasové stanice a stanice DAB+ seřazeny podle zeměpisných oblastí, které tak můžete snadně vyvolat. Viz také kapitola Místní stanice.

## Poslední vybraná stanice

Tato položka nabídky zobrazí seznam internetových rozhlasových stanic, které jste vybrali v poslední době.

### ① Poznámka!

Předpokladem pro obsah dílčí položky nabídky následuje vybraný "je, že jste předtím použili režim internetového rádia. Při prvním přepnutí do tohoto režimu se v seznamu ještě nezobrazují žádné položky.

## Služba

Tato položka nabídky umožňuje vyhledat konkrétní rozhlasovou stanici na internetu. K tomu je třeba zadat název stanice.

Přejděte do nabídky Servis a vyberte možnost Vyhledat stanici a potvrďte stisknutím klávesy Enter. B12.

Pomocí tlačítka na dálkovém ovladači zadejte název rozhlasové stanice do vyhledávacího pole. Pomocí klávesy se šípkou doprava se posunete o jeden znak. Zadání potvrďte stisknutím klávesy Enter B12.

Rádio nyní vyhledá všechny stanice odpovídající této položce. Vyberte stanici pomocí šípky a potvrďte stisknutím klávesy Enter. B12.

Alternativně můžete také přidat nové rozhlasové stanice, pokud znáte jejich internetovou adresu.

Za tímto účelem zadejte internetovou adresu poskytovatele rozhlasových služeb.

## Mediální centrum

Stiskněte tlačítko Menu A4 na dálkovém ovladači nebo na rádiu a pomocí kláves se šípkami B13 vyberte položku Media Center.

Pokud se na displeji zobrazí DABMAN i200 CD je rádiu připojeno k bezdrátové sítii, lze jej použít také jako přehrávač médií za účelem reproducce hudebních dat z počítače nebo chycrých telefonů připojených ke stejné domácí síti prostřednictvím UPnP nebo DLNA a za předpokladu, že býl v této síti uvolněn k distribuci příslušné mediální obsah. Chcete-li zvolit možnost přehrávače médií, postupujte následovně: Pomocí kláves se šípkami B13 pro výběr oblasti, ze které chcete přehrávat hudbu.

Máte možnost zvolit bud USB [zdroj dat USB připojený k zásuvce USB rádia], nebo UPnP [hudební data prostřednictvím protokolu UPnP, pokud jsou k dispozici ve stejné síti jako rádio].

K portu USB můžete také připojit jednotku CD USB a přehrávat zvukové disky CD i zvukové soubory z kompaktních disků.

Vyberte titul, který chcete přehrát, a potvrďte jej stisknutím klávesy Enter. B12. Použijte tlačítko rychlého posunu vpřed B15 pro přechod na další titul. Tlačítkem pro přetačení zpět B14 pro návrat o jeden titul zpět.

Použijte tlačítko přehrávání B16 pro pozastavení přehrávání, dalším stisknutím pokračujte v přehrávání.

## FM

Stiskněte tlačítko Menu A④ na dálkovém ovladači nebo na rádiu a pomocí kláves se šípkami B⑯ a vyberte možnost FM.  
V této nabídce najdete všechna příslušná nastavení pro příjem rozhlasových stanic v pásmu FM.

### Skenování stanic FM

Když se DABMAN i200 CD poprvé přepnete do režimu FM, je třeba provést vyhledání stanice. K tomu je k dispozici funkce automatického i ručního skenování.

#### Automatické skenování FM

Po přepnutí na FM stiskněte klávesu Enter: B⑫.

Rádio spustí automatické vyhledávání stanic a uloží všechny nalezené stanice.

Rádio může uložit až 20 rozhlasových stanic FM.

### Provoz rádia FM

Chcete-li vyvolat uložení rozhlasové stanice, stiskněte tlačítko rychlého posunu vpřed: B⑯ nebo přetáčení zpět B⑭. Alternativně můžete prvních 5 uložených stanic vyvolat také pomocí tlačítka stanic 1-4 na rádiu.

Chcete-li změnit přiřazení tlačítka pro ukládání stanic, stiskněte tlačítko pro výber stanice: A③ a provedete vyhledání další stanice, kterou lze přijímat. V případě potřeby tento krok opakujte, dokud nenajdete požadovanou stanici. Poté stiskněte požadované tlačítko volby stanice 1-4 na dobu přibližně 2 sekund. Stanice se nyní uloží na tuhoto klávesu.

## DAB

Stiskněte tlačítko Menu A④ na rádiu nebo na dálkovém ovladači a použijte šípky B⑯ a vyberte možnost DAB.

### Vyhledávání stanic DAB

Kromě stanic v pásmu FM může rádio přijímat také rozhlas DAB+, digitální rozhlasové vysílání prostřednictvím pozemní antény.

Při prvním zapnutí ráda do režimu DAB se spustí automatické vyhledávání stanic, aby se vyhledaly všechny stanice, které lze v daném místě přijímat.

Začne skenování stanic a na displeji se zobrazí ukazatel průběhu skenování. Jakmile bude skenování dokončeno, rádio začne přehrávat naposledy zvolenou stanici.

### Výběr stanice

Navigace v režimu DAB pomocí šípky B⑯ a procházejte nalezené stanicemi DAB+.

Chcete-li změnit kanály, stiskněte tlačítko ENTER B⑫.

Rádio má paměť oblíbených stanic, do které si můžete uložit své oblíbené stanice.

Chcete-li uložit stanici, přejděte na požadovanou stanici, jak je popsáno výše. Nyní podržte stisknuto tlačítko FAV B⑯ na dálkovém ovladači po dobu asi 5 sekund. Použijte tlačítka se šípkami B⑯ přesuněte stanici na požadované místo v paměti oblíbených a stisknutím tlačítka OK stanici na toto místo uložte.

Případně můžete zvolit až 4 stanice pomocí tlačítka pro uložení stanic 1-4 na přístroji. Za tímto účelem přepněte na požadovanou stanici a podržte jedno z tlačítka pro uložení stanice: A③ stiskněte po dobu přibližně 5 sekund. Program se pak uloží na příslušnou pozici.

### Provoz rádia DAB

Seznam oblíbených položek můžete otevřít pomocí tlačítka FAV.

B⑯ nebo stisknutím požadovaného číselného tlačítka na dálkovém ovladači.

První 4 stanice ze seznamu oblíbených lze vybrat také pomocí tlačítka paměti stanic: A③ na přístroji.

## CD

Přístroj je vybaven jednotkou CD A⑪, která dokáže přehrát zvukové a datové disky CD MP3. Za tímto účelem vyberte v nabídce položku CD. Vložte do jednotky CD A⑪. Přístroj automaticky zasune CD. Zobrazí se přehled zvukových stop na disku CD. Pomocí voliče hlasitosti vyberte skladbu, kterou chcete přehrát: A⑪ a potvrďte stisknutím voliče A⑪ nebo tlačítkem ENTER B⑫ na dálkovém ovladači. Tlačítko rychlého posunu vpřed B⑯ přejde na další skladbu. Tlačítko rychlého přetáčení zpět B⑭ přejde na předchozí stopu. Tlačítko přehrávání pauza A⑤ pozastaví přehrávání nebo obnoví přehrávání. Stiskněte tlačítko EJECT B⑮ na dálkovém ovladači nebo na zařízení [viz kapitola Hlavní částí] pro vysunutí disku CD.

## AUX

Pokud připojíte externí zařízení (např. přehrávač MP3) k telefonu. DABMAN i200 CD pomocí kabelu se zásuvkou AUX In, můžete jej volitelně použít k reprodukci zvukových souborů. Za tímto účelem postupujte následujícím způsobem:

Pro připojení externího zařízení k počítači použijte vhodný kabel (3,5 mm cinch, lze jí získat samostatně, může se u jednotlivých zařízení lišit). DABMAN i200 CD [AUX A⑯] a toto zařízení zapněte.

Za provozu stiskněte tlačítko Mode A⑥ na dálkovém ovladači, případně opakován, dokud se na displeji pod časem nezobrazí "AUX", nebo stiskněte tlačítko Menu A④, a pomocí tlačítka se šípkou doprava vyberte položku nabídky AUX.

Nyní můžete přehrávat hudbu z externího zařízení. Ovládání [titul zpět/vpřed, Stop, Play] se provádí prostřednictvím připojeného externího zařízení, hlasitost zvuku lze nastavit pomocí tlačítka V+/-. B⑯ resp. ovládání hlasitosti DABMAN i200 CD nebo prostřednictvím externího zařízení.

## Bluetooth

Na stránkách DABMAN i200 CD lze připojit k externímu zařízení (např. chytrému telefonu/tabletu) prostřednictvím Bluetooth. Média (lokálně uložené soubory MP3, streamovaná hudba, webové rádio) na externím zařízení lze pak přehrávat prostřednictvím rádia přes připojení Bluetooth. Režim Bluetooth se doporučuje pro případy, kdy není k dispozici síťové připojení a kdy se nacházíte v těsné blízkosti rádia s připojeným zařízením. V nabídce vyberte možnost Bluetooth. Aby bylo možné poslat zvukové soubory do rádia přes Bluetooth, musí být navázáno připojení Bluetooth.

## Navázání připojení Bluetooth

Když na rádiu zvolíte režim Bluetooth, rádio se přepne do režimu párování a vyhledá zařízení Bluetooth, ke kterému se chce připojit. Nyní aktivujte funkci Bluetooth na externím zařízení, které chcete připojit (podrobnosti naleznete v uživatelské příručce připojovaného zařízení). Vyledejte DABMAN i200 CD" v seznamu dostupných zařízení, vyberte jej a proveďte připojení. V levém horním rohu displeje rádia se objeví dvojitě šípky. A ozve se zvukové hlášení "Připojeno".

## Přehrávání médií přes Bluetooth

Po navázání připojení Bluetooth podle popisu v části Navázání připojení Bluetooth, můžete přehrávat hudební soubory uložené v externím zařízení prostřednictvím funkce DABMAN i200 CD.

Postupujte takto:

Spusťte přehrávání hudby na externím zařízení zapnutím příslušné funkce přehrávání [přehrávač MP3 atd.] nebo výběrem skladby v příslušném seznamu skladeb spusťte přehrávání.

## PŘIPOJENÍ KE SLUŽBĚ SPOTIFY

Tlačítkem MODE vyberte možnost SPOTIFY CONNECT. A⑥ a potvrďte tlačítkem OK. Použijte telefon, tablet nebo počítač jako dálkový ovladač Spotify. Přejděte na stránku [spotify.com/connect](http://spotify.com/connect), kde se dozvítíte, jak na to.

Software Spotify podléhá licencím třetích stran, které najdete zde: <https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>  
Rádio lze ovládat pomocí chytrého telefonu nebo tabletu a příslušné aplikace. Aplikaci AIR Music Control si můžete stáhnout pro systémy Android a Apple iOS. Aplikace také umožňuje reprodukovat místní hudební soubory v chytrém telefonu prostřednictvím rádia.

#### ① Poznámka!

Tento popis se vztahuje na aplikaci platnou od 09.2015. Funkce i vzhled se mohou v rámci aktualizací softwaru změnit!!

Chcete-li funkci používat, stáhněte si aplikaci z obchodu Google Play pro operační systémy Android nebo z iTunes pro operační systémy iOS a nainstalujte ji do svého chytrého telefonu. Ujistěte se, že jsou rádio a vás mobilní tablet přihlášeny ke stejné síti.

## OVLÁDÁNÍ HUDBY AIR

Spuštěte aplikaci.

Při spuštění aplikace bude automaticky rozpoznán DABMAN i200 CD, pokud je tato přihlášena do stejné sítě.

Hlavní nabídka aplikace má stejnou strukturu jako nabídka rádia.

### Hlavní menu

Klepnutím na příslušný symbol spusťte požadovanou funkci.

### Internetové rádio

I v tomto režimu lze zvolit všechny známé funkce internetového rádia. V dolní části můžete vybrat místa pro ukládání stanic 1-5.

### Mediální centrum

V této oblasti se můžete připojit k mediálním serverům v síti. Kromě toho máte možnost přistupovat k hudebním souborům uloženým na paměťovém zařízení USB připojeném k systému.

### Rádio FM

V tomto režimu můžete ovládat rádio FM.

### DAB

V tomto režimu můžete ovládat rádio DAB+.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Symptom	Možná příčina a řešení
Žádná indikace na displeji, rádio nereaguje na ovládání	Nastavení napájení pomocí dodaného sítového adaptéru
Není možné ovládání dálkovým ovládačem	Vybíte nebo nesprávně vložené baterie. Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správným směrem.
Špatný příjem DAB+	Nebýly nalezeny žádné stanice, provedte skenování stanic (viz kapitola Vyhledávání stanic DAB) Anténa není zcela vysunutá. Změňte umístění rádia (např. blíže k oknu). Opakujte vyhledávání stanic.
Špatný příjem FM	Anténa není zcela vysunutá, natáhněte anténu FM na celou délku. Změňte umístění rádia (např. blíže k oknu). Opakujte vyhledávání stanic.
Nefunkční funkce AUX	DABMAN i200 CD je nastaven na nesprávný režim. Přepněte na režim AUX+. Kabel může být vadný. Zkontrolujte připojení kabelu mezi DABMAN i200 CD a externím zařízením

Špatná kvalita zvuku při přehrávání hudby	Soubor s nízkou přenosovou rychlostí. Zkontrolujte zvukový soubor. Tip: U souborů MP3 by měla být přenosová rychlosť 192 Kbit/s nebo vyšší.
Příliš nízká hlasitost	Zkontrolujte nastavení hlasitosti na DABMAN i200 CD. Zkontrolujte nastavení hlasitosti připojeného zařízení, ze kterého se přehrává hudba.
Nelze navázat sítové připojení	Zkontrolujte funkci wi-fi. Aktivujte funkci DHCP směrovače, na kterém má být rádio přihlášeno. V síti může být aktivní brána firewall.
Nelze navázat připojení Wi-Fi (W-LAN)	Zkontrolujte dostupnost sítě wi-fi. Změňte vzdálenost mezi směrovačem wi-fi a rádiem. Při přihlášování k routérovi wi-fi se ujistěte, že používáte správné heslo WEP/WPA.
Nejsou k dispozici žádné internetové rozhlasové stanice	Zkontrolujte přístupové body sítě. Rádirová stanice může být v současné době nedostupná. Spojení stanice mohlo být změněno nebo již nevyužívá.

## POKYNY K LIKVIDACI

Obal vašeho výrobku se skládá výhradně z recyklovatelných materiálů. Vratte tyto materiály vhodně roztřídené doduálního systému" nebo do příslušného recyklacního systému ve vaší zemi. Po skončení životnosti nesmí být tento výrobek vyhozen do běžného domovního odpadu, musí být odevzán na sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.



Tento požadavek je uveden na výrobku, obalu nebo v návodu k obsluze.

Použité materiály jsou recyklovatelné, jak je uvedeno na jejich označení. Recyklaci nebo jiným opětovným použitím starých výrobků nebo jejich součástí významně přispíváte k ochraně životního prostředí. Informujte se na místních úřadech, kde se nachází příslušné recyklacní středisko. Dbejte na to, aby použité baterie ani elektronický odpad nebyly vyhozeny do domovního odpadu a byly odborně recyklovány.

## VLASTNOSTI A TECHNICKÉ ÚDAJE

Internetové rádio	
Sada čipů Audio codecs Wi-Fi	Řešení internetového rádia Magic M6 ca. 25.000 webové rozhlasové stanice k dispozici MP3 [datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz] AAC/AAC+ [datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz] WMA [datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz] Kompatibilní s UPnP/ DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (64 / 128bitový klíč)
<b>DAB/DAB+/FM</b>	
DAB	Citlivost do -100dBm
DAB+	Citlivost do -101dBm
FM	Citlivost do -100dBm
Dekódování Rozsah průjmu	DAB Band III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
<b>Zobrazit</b>	
Barevný displej TFT	2,8palcový displej LCD 240 x 320 pixelů

SOUND Index	
STMicroelectronics MOSTOVÝ AMPLIFIER	(15W + 15W výstupní hudební výkon) 3" reproduktor max. 4Ω15W Podporuje více zvukových efektů EQ pro nastavení IC. NORMÁLNÍ, PLOCHÝ, POP, JAZZ, ROCKOVÝ KLASICKÝ)
Připojení	
Linkový výstup	3,5 mm Stereo
Sluchátka	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mb/s (RJ45)
Napájení	15 Stejnosměrné napětí 2,4 A
Sítový adaptér	10-240 V AC 50/60 Hz
Dálkové ovládání na baterie	
Model	CR 2025 3 V

## SERVIS A PODPORA

Vážený zákazníku!

Děkujeme, že jste si vybrali produkt z naší nabídky. Nás výrobek splňuje všechny zákonné požadavky a je vyráběn pod neustálou kontrolou kvality. Technické údaje odpovídají aktuálnímu stavu v době tisku. Mohou se změnit bez předchozího upozornění.

Záruční doba na DABMAN i200 CD odpovídá zákonným požadavkům v době nákupu.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Společnost Nedis B.V. coby výrobce prohlašuje, že výrobek DABMAN i200 CD znázory Imperial®, vyrobený v Číně, byl přezkoušen v souladu se všemi relevantními normami a nařízeními EK a že všemi zkouškami úspěšně prošel. Patří sem mimo jiné také nařízení RED 2014/53/EU.

Kompletní prohlášení o shodě [a případné bezpečnostní list] můžete najít a stáhnout na adresě:

[nedis.cz/22-235-00#support](http://nedis.cz/22-235-00#support)

[nedis.cz/22-236-00#support](http://nedis.cz/22-236-00#support)

[nedis.cz/22-237-00#support](http://nedis.cz/22-237-00#support)



## Manual de utilizare

### DABMAN i200 CD

22-235-00  
22-236-00  
22-237-00

## INTRODUCERE

Vă mulțumim pentru achiziționarea DABMAN i200 CD. Când utilizați DABMAN i200 CD pentru prima dată, vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni și să le păstrați pentru referință în viitor. Vă veți putea bucura pe deplin de numeroasele funcții ale radiooului numai dacă urmați instrucțiunile.

Acest manual de utilizare vă va ajuta cu

- corect
- sigur
- optim

utilizarea IMPERIAL DABMAN i200 CD. Presupunem că utilizatorul radioului are cunoștințe generale legate de funcționarea produselor electronice de consum.

Orice persoană

- instalarea
- conectare
- funcționare
- curățare
- eliminarea

acest radio trebuie mai întâi să fi luat cunoștință de întregul conținut al acestui manual de utilizare. Păstrați întotdeauna acest manual de utilizare aproape de radio.

## Piese principale (imagină A)

- 1 **Ejectare**  
Ejectea CD-ul din unitate.
- 2 **Buton de pornire / oprire**  
Utilizați acest buton pentru a porni dispozitivul sau pentru a-l pune în standby.
- 3 **Buton memorie stație 1 / Stop**  
Comută la memoria de programe 1 în modul radio. Opriște redarea prin CD sau disc USB
- 4 **Butonul Meniu**  
Afișează meniul dispozitivului.
- 5 **Buton memorie stație 2 / Redare-Pauză**  
Comută la memoria de programe 2 în modul radio. Întrerupe sau pornește redarea prin CD sau disc USB.
- 6 **Modul**  
Comută aici modul de funcționare al dispozitivului între radio Internet, DAB+, FM, UPnP, AUX, Bluetooth, CD, USB și SPOTIFY CONNECT.
- 7 **Buton memorie stație 3 / Track back**  
Comută la memoria de program 3 în modul radio. Selectează piesa anterioară a unui fișier. Tineti apăsat butonul pentru a porni derularea de mare viteză.
- 8 **Navigație / Selectarea stației**  
Navigați prin meniu utilizând aceste butoane sau alegeți următoarea stație din lista de stații.
- 9 **Navigație / Selectarea stației**  
Navigați prin meniu utilizând aceste butoane sau alegeți următoarea stație din lista de stații.
- 10 **Buton memorie stație 4 / Pista următoare**  
Comută la memoria de program 4 în modul radio. Selectează următoarea piesă a unui fișier. Tineti apăsat butonul pentru a avansa rapid.
- 11 **Controlul volumului / Butonul de confirmare**  
Modificați volumul cu selectorul sau confirmați intrările din meniu prin apăsarea butonului.
- 12 **Fantă pentru CD**  
Introduceți aici CD-ul audio sau de date.
- 13 **Afișaj**
- 14 **Butonul de pornire**  
Porniti sau opriți dispozitivul aici. Dispozitivul este deconectat de la sursa de alimentare în poziția 0.
- 15 **Conector pentru sursa de alimentare**  
Conectați dispozitivul la sursa de alimentare la această priză [inclusă].
- 16 **Port USB**  
Aici conectați dispozitivul la un suport de date USB, cum ar fi un hard disk USB, o unitate flash USB, pentru a reda muzică.
- 17 **Conexiune LAN**  
Aici conectați dispozitivul la o rețea existentă cu un cablu de rețea pentru a utiliza funcția de radio prin internet. [Alternativ, dispozitivul poate fi conectat și prin Wi-Fi].
- 18 **AUX IN**  
Aici puteți conecta o sursă audio externă, cum ar fi un MP3 player, un telefon inteligent sau o tabletă cu mufa AUX de 3,5 mm
- 19 **IESIRE LINIE**  
Aici conectați radioul cu un amplificator Hi-Fi sau cu difuzoare active, pentru a direcționa muzica receptionată de radio către un sistem audio.
- 20 **Mufa pentru căști**  
Introduceți aici o cășcă pentru a asculta muzica redată de radio cu căștile. Când conectați căștile, redarea muzicii prin difuzoarele dispozitivului este întreruptă.
- 21 **Antenă VHF / DAB**

## Piese principale [Imagine B]

### 1 Butonul Standby

Pornești sau opriști dispozitivul utilizând acest buton.

### 2 Sorn

Utilizați aceste butoane pentru a activa sau dezactiva temporizatorul de somn al dispozitivului.

### 3 Butonul WPS

Utilizați acest buton pentru a stabili o conexiune WiFi la rețea uleiă dvs. de acasă. Vă rugăm să citiți și capitolul Funcționare.

### 4 Ceas cu alarmă

Utilizați acest buton pentru a activa funcția de ceas cu alarmă.

### 5 Ejectare

Ejectați un CD în unitate cu acest buton.

### 6 Radio local

### 7 UPnP

Activați funcția UPNP a dispozitivului. Citiți capitolul Controlul muzicii în aer pentru mai multe informații conexe.

### 8 Repetă

Utilizați acest buton pentru a repeta redarea uneia sau mai multor piste.

### 9 Shuffle

Activați opțiunea de redare aleatorie.

### 10 Meniu

Utilizați acest buton pentru a activa meniul dispozitivului.

### 11 Modul

Comutați între diferite moduri.

### 12 Introducătă

Confirmați o intrare sau o selecție cu acest buton.

### 13 Navigare sus/jos - stânga/dreapta

Utilizați aceste butoane pentru a naviga prin meniu.

### 14 Selectarea pistei anterioare / Revirene rapidă

Utilizați acest buton pentru a selecta pista anterioară sau pentru derulare rapidă înapoi.

### 15 Selectați piesa următoare / înainte rapid

Utilizați acest buton pentru a selecta următoarea piesă sau pentru a avansa rapid.

### 16 Joc

Pornește sau oprește redarea.

### 17 Mută

Reduce volumul dispozitivului la silentios.

### 18 Opreire

Oprește redarea.

### 19 V+ volum

Creste volumul.

### 20 Funcția egalizator EQ

Puteti activa funcția de egalizare cu acest buton și puteti modifica setările de sunet personalizate.

### 21 V- volum

Scade volumul.

### 22 Bloc numeric

### 23 Limba

Puteti schimba limba meniului cu ajutorul acestui buton.

### 24 Butonul Favorite

Pornește unul dintre canalele favorite memorate individual.

## Articole furnizate

Cantitate	Declarație
1	DABMAN i200 CD
1	Telecomandă
1	Adaptor de rețea extern
1	Manual de utilizare
1	Card de garanție

## MENȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Vă rugăm să citiți cu atenție indicațiile de siguranță înainte de a utiliza radioul. Vă rugăm să respectați toate avertismentele și instrucțiunile atât de pe produs, cât și din manualul de utilizare.

## Explicația avizelor de siguranță

În manualul de utilizare veți găsi următoarele categorii de indicații de siguranță:

### A Pericol!

Notele marcate cu cuvântul PERICOL vă vor avertiza cu privire la un posibil pericol de vătămare a persoanelor:

### I Notă!

Instrucțiunile cu cuvântul NOTĂ vă vor avertiza cu privire la posibile daune materiale sau de mediu. Aceste note conțin sfaturi speciale legate de funcționarea economică a receptorului.

## Notificări de siguranță de bază

- În caz de probleme de funcționare, deconectați radioul de la sursa de alimentare.
- Pentru a evita riscul de incendiu sau pericolul unui soc electric, nu expuneți radioul la ploaie sau la condiții foarte umede, ude.
- Nu deschideți carcasa produsului, altfel riscăți să primiți un soc electric.
- Conectați radioul la curentul de rețea numai prin intermediu unui conector corect montat 220 - 240 V~, 50 - 60 Hz.
- Dacă nu veți utiliza radioul pentru o perioadă îndelungată, deconectați adaptorul de rețea extern de la priza de rețea. Scoateți numai adaptorul, nu trageți de cablu.
- În cazul unei furtuni electrice, deconectați adaptorul de rețea al radioului de la priza de curenț.
- În cazul în care în radiu cad lichide sau obiecte străine, deconectați imediat adaptorul de rețea de la priza de rețea. Solicitați verificarea produsului de către personal calificat înainte de reluarea funcționării. În caz contrar, sunteți în pericol de a primi un soc electric.
- Asigurați-vă că priza electrică (ștecherul) este ușor accesibilă.
- Nu strângeți sau indoiti brusc conexiunile cablurilor.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, trebuie să reparați radioul de către un expert înainte de a-l utiliza din nou. În caz contrar, sunteți în pericol de a primi un soc electric.
- Nu permiteți niciodată copiilor să utilizeze radioul fără supraveghere.
- Lăsați întotdeauna lucrările de întreținere sau reparări pe seama personalului calificat. Ignorarea acestui lucru vă poate pune în pericol pe dvs. și pe alții.
- În caz de probleme de funcționare, deconectați radioul de la sursa de alimentare.
- Obțineți piesele de schimb exclusiv de la producător.
- Modificările aduse produsului vor duce la încreșterea răspunderii producătorului.
- Îndepărtați foliile/filmele de protecție.
- Utilizați numai o cărpă uscată pentru a curăța echipamentul

### I Notă!

Notă privind deconectarea de la rețeaua de alimentare. Produsul consumă energie chiar și atunci când este în modul de așteptare. Pentru a deconecta complet produsul de la rețeaua de alimentare, adaptorul trebuie deconectat de la priza de rețea.

Positionare corectă

- Așezați radioul pe o suprafață fermă, plană.
- Evitați amplasarea radioului în apropierea surselor de căldură, de exemplu radiatorelor, focuri deschise, de exemplu lămării, sau dispozitive cu câmpuri magnetice puternice, de exemplu difuzoare.
- Nu așezați niciun recipient cu lichide (de exemplu, vase) pe radio.
- Evitați locurile expuse direct la soare sau cu un nivel foarte ridicat de praf.

- Nu acoperiți fantele de ventilație. Asigurați o circulație adecvată a aerului în jurul radioului.
- Nu așezați niciun obiect greu pe radio.
- Atunci când mutați radioul dintr-un mediu rece într-un mediu căld, umiditatea se poate condensa în interiorul radioului. În acest caz, trebuie să așteptați o oră înainte de a utiliza din nou radioul.
- Plașiți cablul de alimentare în aşa fel încât nimeni să nu calce pe el sau să se impiedice de el.

#### Manipularea corectă a bateriei

- Baterile pot contine substanțe otrăvitoare. Asigurați-vă că bateriile nu sunt manipulate de copii. Copiii ar putea introduce bateriile în gură și le-ar putea înghiți. În cazul în care o baterie este înghițită, vă rugăm să consultați imediat un medic.
- Pierderea bateriilor poate deteriora telecomanda. Dacă radioul nu urmărează să fie utilizat pentru o perioadă îndelungată, scoateți bateriile.
- Baterile pot conține substanțe toxice. Baterile trebuie eliminate în conformitate cu reglementările legale în vigoare și cu respectarea mediului. Nu aruncați bateriile în deșeurile menajere.
- Nu expuneți baterile la flăcări deschise sau căldură extremă, deoarece acestea pot exploda.
- Înlăcuți întotdeauna bateriile cu același tip.

## INSTALARE

Vă rugăm să scoateți cu atenție piesele din ambalaj. Verificați dacă toate piesele sunt prezente.

#### Notă!

Radioul poate fi controlat atât prin tastele de pe radio, cât și prin telecomandă. Operarea prin intermediu telecomenzii este o metodă mai convenabilă și mai usoară de redare a DABMAN i200 CD. Din acest motiv, acest manual de utilizare se va concentra pe configurarea și operarea radioului prin intermediu telecomenzii furnizate.

Dacă radioul este conectat la o rețea, acesta poate fi controlat și prin intermediu aplicației AirMusicControl App. Această aplicație este disponibilă pentru sistemele de operare Android și iOS. Pentru mai multe detalii, consultați capitolul Controlul muzicii în aer.

## Sursă de alimentare

Mai întâi, conectați adaptorul de rețea furnizat cu mufa corespunzătoare de pe panoul din spate al DABMAN i200 CD. Acum conectați adaptorul de rețea la o priză de 220 priză de V. Apoi extindeți antena telescopică A21 de pe panoul din spate al radioului la întregă sa extensie, acest lucru va asigura cea mai bună receptie posibilă, dacă doriti să receptionați prin antenă posturi de radiodifuziune terestră A21.

## Conexiune la rețea

Pentru a utiliza funcțiile Internet ale radioului, acesta trebuie să fie conectat la o rețea. Puteti stabili conexiunea prin intermediu unui cablu (LAN) sau prin intermediu receptorului W-LAN integrat. Dacă utilizați un cablu LAN, conectați acesta la mufa LAN A17.

## Selectarea limbii

Porniți intrerupătorul de alimentare A14 de pe panoul din spate al radioului. Radioul va fi pornit.

Utilizați tastele sus/jos B13 ale telecomenzii pentru a selecta limba meniuui. Confirmăți limba selectată pentru meniu prin apăsarea tastei ENTER B12 de pe telecomandă.

## Verificarea rețelei

Dacă doriti să conectați radioul la rețea de acasă, confirmați întrebarea afișată apăsând Da. Dacă această setare este selectată, radioul va verifica rețelele disponibile de fiecare dată când este pornit.

## Configurarea rețelei

Pentru a vă conecta radioul la rețea, confirmați întrebarea afișată apăsând Da. Dacă nu doriti să conectați radioul la o rețea, puteți ocisi acest element de meniu selectând Nu.

## Selectarea rețelei

Selectați tipul de conexiune care urmează să fie utilizat pentru a conecta radioul la o rețea. Dacă ati conectat un cablu LAN, selectați Rețea prin cablu, iar dacă doriti să stabiliți o conexiune wi-fi (W-LAN), selectați Rețea fără fir.

Atunci când selectați o conexiune prin W-LAN [rețea fără fir], vor fi afișate toate rețelele disponibile. Selectați rețea cu care urmează să fie stabilită conexiunea.

Introduceți tasta W-LAN. Utilizați tastele săgeată B13 pentru a selecta un simbol, continuați prin apăsarea tastei săgeată dreapta. Confirmăți intrarea prin apăsarea ENTER B12.

## FUNCȚIONARE

Apăsați tasta Menu A4 pe radio sau pe telecomandă pentru a merge la meniu principal al radioului. Radioul va închide automat meniu după 10 secunde și va reveni la modul radio selectat anterior; un afișaj din colțul din dreapta jos va indica secundele, cu numărătoare inversă.

Puteți naviga prin meniu utilizând tastele săgeată B13.

Meniu principal al radioului constă din următoarele elemente de meniu:

	Setări		DAB
	Stație locală		CD
	Radio pe internet		Audio
	Centrul media		Bluetooth
	FM		Centru de informații

Puteți selecta elementele de meniu individuale utilizând tastele săgeată B13. Confirmăți selecția prin apăsarea tastei ENTER B12.

## Configurație

Apăsați tasta Menu B10 de pe radio sau de pe telecomandă și utilizați tastele săgeată B13 pentru a selecta Setări.

La acest element de meniu puteți efectua setări individuale pentru radio.

## **Modul**

Selectați modul de funcționare al radioului.

Dacă selectați modul Alarmă radio, radioul va trece la un ceas digital pe afișaj. Accesați elementul de meniu ALARM pentru a configura radioul ca alarmă radio.

## **Managementul meu MediaU**

Aici puteți activa sau dezactiva funcția MediaU Management.

Funcția MediaU Management vă permite să salvați o listă individuală de posturi și să redați aceste posturi.

Pentru a vă configura și activa lista de stații, vă avea nevoie de un login pe următoarea pagină de internet: <http://www.mediayou.net/>

Dacă autentificarea este reușită, vă puteți înregistra radioul.

Pentru a face acest lucru, vă rugăm să introduceți adresa MAC a radioului ca număr de serie. Adresa MAC a radioului poate fi găsită la elementul Centrul de informații.

Ori de câte ori ati actualizat pagina web, pe care puteți gestiona și actualiza posturile dvs. de radio personale, vă rugăm să navigați cu radioul dvs. către My MediaU Management pentru a sincroniza modificările.

## **Rețea**

Aici puteți configura setările de rețea.

Utilizați tastele săgeată **B13** pentru a selecta elementul de meniu dorit și confirmați prin apăsarea ENTER **B12**.

Rețeaua va fi configurată după cum se descrie la punctul Verificarea rețelei.

## **Data și ora**

Aici puteți seta ora și data.

Radioul este setat din fabrică pentru setarea automată a orei. Atunci când radioul este conectat la Internet prin intermediul unei rețele, ora și data vor fi sincronizate automat. În acest caz, nu este necesar să setați ora.

## **Alarmă**

Radioul poate fi utilizat ca alarmă radio.

Acest element de meniu vă permite să setați 2 ore de trezire, dacă doriti. De asemenea, puteți seta dacă alarmă trebuie să sună la ora stabilită cu o notă, o melodie, un post de radio Internet, un post de radio DAB+ sau un post FM.

După ce ati introdus ora alarmei, activați funcția de alarmă radio în meniu.

Pentru a opri alarmă, apăsați tasta Enter **B12** pe telecomandă, sau tasta 7 **A7** de pe radio.

Pentru a face acest lucru, accesați Setări și selectați elementul de meniu Mod și comutați aici modul de operare la alarmă radio (Capitolul Modul).

## **Cronometru**

Timerul vă permite să setați un interval de timp la sfârșitul căruia radioul va emite o alarmă.

Pentru a face acest lucru, utilizați tastele săgeată **B13** pentru a introduce timpul în minute și secunde. Apăsând tasta în mod repetat, timpul va crește sau va scădea în pași de o secundă, ținând apăsată tasta săgeată dreapta sau tasta săgeată stânga pentru mai mult timp pentru a scana înainte sau înapoi în timp.

Confirmați introducerea prin apăsarea tastei Enter **B12**.

## **Limba**

Aici puteți seta limba de meniu a radioului.

## **Dimmer**

Funcția dimmer vă permite să reglați luminozitatea display-ului. Radioul este setat din fabrică la cel mai înalt nivel de luminozitate. Utilizați acest element de meniu pentru a regla individual luminozitatea.

## **Afișaj**

Aici puteți schimba afișajul multicolor în alb-negru, dacă este necesar.

## **Gestionarea energiei**

Aici puteți determina dacă respectiv după ce interval radioul trebuie să treacă automat din modul de funcționare în modul de așteptare.

Puteți selecta între 5, 15 și 30 de minute.

Dacă radioul nu se oprește automat, mergeți la linia Switch Off și confirmați comanda cu Enter **B12**.

## **Vremea**

Dacă radioul este conectat la Internet, puteți afișa și informații meteorologice pe ecranul radioului. Acest element de meniu vă permite să selectați locul pentru care urmează să fie afișate informațiile meteorologice. De asemenea, puteți specifica unitățile de temperatură.

Informațiile meteorologice sunt afișate în modul stand-by. Radioul va alterna automat afișajul între datele meteorologice și ora curentă.

## **Setări FM**

Aici puteți comuta între reproducerea stereo și mono a receptiei radio FM.

Această setare poate fi utilă dacă sunteți acordat la un post FM cu un semnal slab și distorsionat. În acest caz, modificați setarea la Mono pentru a îmbunătăți calitatea.

## **Setarea pentru stațiile locale**

Pentru a facilita căutarea posturilor din zona dvs. în modul radio pe Internet, puteți căuta în mod specific posturile de radio din regiunea dvs. utilizând meniul.

Pentru a face acest lucru, trebuie să informați radioul cu privire la locația dvs.

Aici puteți introduce manual locația sau puteți activa o căutare automată a locației.

## **Setări de redare/reproducere**

Aici puteți seta setările de redare/reproducere aplicabile la redarea fișierelor audio prin intermediul unui suport de date USB extern.

## **Setare DLNA**

Radioul este capabil să comunice cu echipamente compatibile DLNA. De exemplu, este posibil să reproducăți fișiere audio pe un telefon mobil compatibil DLNA prin intermediul radioului. Aici puteți modifica numele echipamentului utilizat pentru a indica radioul pe o unitate DLNA.

## **Egalizator**

Aici puteți selecta anumite setări de sunet preselecată. Alternativ, puteți apăsa și tasta EQ de pe telecomandă în timp ce unitatea este în funcțiune.

## **Actualizare software**

Este posibil să fie necesară actualizarea software-ului de operare pentru a îmbunătăți funcțiile radioului.

Interfața USB vă permite să actualizați sistemul de operare al radioului, cu condiția să aveți software-ul necesar, care poate fi descărcat de pe [www.telestar.de](http://www.telestar.de).

Software-ul furnizat pe pagina de internet trebuie să fie despachetat. Fișierele despachetate pot fi apoi salvate pe un mediu de stocare adecvat și conectate cu radioul prin conexiunea USB **A16**.

## **Setări implicite din fabrică**

În acest element de meniu puteți reseta radioul la starea în care a fost livrat din fabrică. Radioul va începe apoi cu o configurație ca la funcționarea inițială.

## Stație locală

Apăsați tasta Meniu A4 pe radio sau pe telecomandă și utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta Stație locală.

Sub acest element de meniu, cele mai populare posturi de radio pe internet, precum și posturile de radio DAB+ sunt sortate în funcție de regiunea geografică și pot fi astfel găsite mai ușor.

În acest element de meniu, puteți utiliza tastele săgeată B15 pentru a selecta lista de programe dorită. Confirmați selecția prin apăsarea Enter B12.

Dacă doriti să apelați posturi de radio difuzate prin DAB+, selectați DAB. Toate celelalte opțiuni de selecție radio se referă la receptia radioului prin internet.

## Radio pe internet

Apăsați tasta Meniu A4 de pe radio sau de pe telecomandă și utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta Radio Internet.

În meniul Radio pe internet puteți selecta și gestiona toate posturile de radio pe internet. Pot fi disponibile până la 25.000 de posturi de radio, cu condiția ca radioul dvs. să fie conectat la o rețea care, la rândul ei, este conectată la internet.

## PREFERATELE MELE

Puteți utiliza acest meniu pentru a selecta unul dintre cele 5 posturi preferate pe care le-ați salvat prin intermediul tastelor de salvare a posturilor A3 de pe radio.

Alternativ, posturile de radio pot fi apelate și prin intermediul tastelor de salvare a posturilor A3 de pe radio, sau prin introducerea directă a numărului pe telecomandă.

## Posturi de radio Muzică

Aici puteți selecta între diferite liste de posturi de radio. Utilizați tastele săgeată B15 și confirmați prin apăsarea Enter B12.

## Stații locale

Sub acest element de meniu veți găsi cele mai populare posturi de radio pe Internet și posturi DAB+ sortate în funcție de regiunea geografică, putând fi astfel apelate mai ușor. Consultați și capitolul Stație locală.

## ULTIMA STAȚIE SELECTATĂ

Acest element de meniu vă va afișa o listă a posturilor de radio pe Internet pe care le-ați selectat cel mai recent.

### Notă!

O condiție prealabilă pentru conținutul subpunctului de meniu last selected\* este să fi utilizat anterior modul radio pe internet. Atunci când treceți pentru prima dată la acest mod, lista nu va conține încă nicio intrare.

## Service

Acest element de meniu vă permite să căutați în mod specific un post de radio pe Internet. Pentru a face acest lucru, trebuie să introduceti numele postului.

Accesați meniu Service și selectați Scanare pentru stație, apoi confirmați apăsând Enter B12.

Utilizați tastele de pe telecomandă pentru a introduce numele postului de radio în câmpul de căutare. Utilizați tasta săgeată dreapta pentru a avansa cu un caracter. Confirmați introducerea prin apăsarea Enter B12.

Radioul va căuta acum toate posturile care corespund acestei intrări. Selectați o stație utilizând tastele săgeată și confirmați prin apăsarea Enter B12. Alternativ, puteți adăuga și noi posturi de radio dacă le cunoașteți adresa de internet.

Pentru a face acest lucru, introduceti adresa de internet a furnizorului de radio.

## Centrul media

Apăsați tasta Meniu A4 de pe telecomandă sau de pe radio și utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta Media Center. Dacă DABMAN i200 CD este conectat la o rețea fără fir, radioul poate fi utilizat și ca player media pentru a reproduce date muzicale de la PC-uri sau smartphone-uri conectate la aceeași rețea de domiciliu prin UPnP sau DLNA și în condițiile în care conținutul media corespunzător a fost lansat pentru distribuție în această rețea.

Pentru a selecta opțiunea de player media, procedați după cum urmează: Utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta zona din care doriti să redați muzică.

Aveți posibilitatea să selectați USB [sursă de date USB conectată la mușica USB a radioului] sau UPnP [date muzicale prin protocolul UPnP, dacă acestea sunt disponibile în aceeași rețea cu radioul].

De asemenea, puteți conecta o unitate CD USB la portul USB, pentru a reda CD-uri audio, precum și fișiere audio de pe un compact disc.

Selectați un titlu pe care doriti să îl redați și confirmați apăsând

Enter B12. Utilizați tasta de avans rapid B15 pentru a trece la titlul următor. Utilizați tasta de derulare înapoi B14 pentru a merge înapoi cu un titlu.

Utilizați tasta de redare B16 pentru a pune pauză în timpul redării, apăsați din nou pentru a continua redarea.

## FM

Apăsați tasta Meniu A4 de pe telecomandă sau de pe radio și utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta FM.

În acest meniu veți găsi toate setările relevante pentru receptionarea posturilor de radio prin banda FM.

## SCANAREA POSTURILOR FM

Atunci când DABMAN i200 CD este comutat pentru prima dată în modul FM, trebuie efectuată o scanare a posturilor. Pentru a face acest lucru, sunt disponibile atât o funcție de scanare automată, cât și una manuală.

Scanare FM automată

După ce ati trecut la FM, apăsați tasta Enter B12.

Radioul va începe scanarea automată a posturilor și va salva toate posturile găsite.

Radioul poate stoca până la 20 de posturi de radio FM.

## FUNCȚIONARE RADIO FM

Pentru a apela posturile de radio salvate, apăsați tasta de avans rapid B15 sau tasta de derulare înapoi B14. Alternativ, puteți apela și primele 5 posturi salvate prin intermediul tastelor de post 1-4 de pe radio.

Dacă doriti să modificați alocarea tastelor de salvare a stației, apăsați tasta de selecție a stației A3 pentru a efectua o scanare către următoarea stație care poate fi recepționată. Dacă este necesar, repetați acest pas până când ati găsit postul dorit. Apoi apăsați tasta de selectare a postului dorit 1-4 timp de aproximativ 2 secunde. Postul va fi acum salvat pe această tastă.

## DAB

Apăsați tasta Meniu A4 de pe radio sau de pe telecomandă și utilizați tastele săgeată B15 pentru a selecta DAB.

## SCANAREA POSTURILOR DAB

În plus față de posturile FM, radioul poate receptiona și radio DAB+, radio digital difuzat prin antenă terestră.

Când radioul este pornit pentru prima dată în modul DAB, acesta va începe o scanare automată a posturilor pentru a căuta toate posturile care pot fi recepționate în locația respectivă.

Scanarea posturilor va începe, iar afișajul va afișa o bară de progres a scanării. Immediat ce scanarea a fost finalizată, radioul va începe să redea postul selectat cel mai recent.

## Selectarea stației

Navigați în modul DAB utilizând tastele săgeată **B15** pentru a derula prin stații DAB+ care au fost găsite.

Pentru a schimba canalele, apăsați tasta ENTER **B12**.

Radio îl are o memorie a posturilor favorite, în care vă puteți salva posturile preferate.

Pentru a salva o stație, accesați stația dorită, așa cum este descris mai sus. Acum țineți apăsat butonul FAV **B24** de pe telecomandă timp de aproximativ 5 secunde. Utilizați tastele săgeată **B15** pentru a muta postul pe locul dorit în memoria favoritelor și apăsați butonul OK pentru a salva postul pe acest loc.

Alternativ, puteți alege până la 4 stații utilizând butoanele de salvare a stațiilor 1-4 de pe dispozitiv. Pentru a face acest lucru, comutați la un post dorit și mențineți unul dintre butoanele de salvare a posturilor **A3** apăsat timp de aproximativ 5 secunde. Programul este apoi salvat la poziția corespunzătoare.

## Funcționarea radioului DAB

Puteți deschide lista de favorite utilizând fie butonul FAV **B24** sau apăsând tasta numerică dorită de pe telecomandă.

Primele 4 posturi din lista de favorite pot fi selectate și cu ajutorul butoanelor de memorie a posturilor **A3** de pe aparat.

## CD

Unitatea are o unitate CD **A12**, care poate reda CD-uri audio și de date MP3. Pentru aceasta, selectați CD în meniu. Introduceți un CD în unitate **A12**. Dispozitivul retrage CD-ul automat. Vă obține o prezentare generală a pieselor audio de pe CD. Selectați o piesă pe care dorți să o redați prin intermediu cadranului de volum **A11** și confirmați prin apăsarea cadranului **A11** sau butonul ENTER **B12** de pe telecomandă. Butonul de avansare rapidă **B5** trece la următoarea piesă. Butonul de derulare rapidă înapoi **B13** merge la piesa anterioară. Butonul redare pauză **A5** întrerupe redarea sau reia redarea. Apăsați butonul EJECT **B5** de pe telecomandă sau de pe dispozitiv (consultați capitolul Piese principale) pentru a ejecta CD-ul.

## AUX

Dacă conectați un dispozitiv extern (de ex. MP3 player) cu DABMAN i200 CD prin cablu cu mușa AUX In, acesta poate fi utilizat ca opțiune pentru reproducerea fișierelor audio. Pentru a face acest lucru, procedați după cum urmează:

Utilizați un cablu adecvat (cablu de 3,5 mm, care poate fi obținut separat, poate varia de la un dispozitiv la altul) pentru a conecta un dispozitiv extern cu DABMAN i200 CD [AUX **A13**] și porniți acest dispozitiv.

În timpul funcționării, apăsați tasta Mode **A6** de pe telecomandă, dacă este necesar în mod repetat până când pe afișaj apare "AUX" sub ora, sau apăsați tasta Meniu **A1** și utilizați tasta săgeată dreapta pentru a selecta elementul din meniu AUX.

Acum puteți reda muzică de pe dispozitivul extern. Controlul (titlu înainte/inapoi, Stop, Redare) se efectuează prin intermediu dispozitivului extern conectat, volumul sunetului poate fi reglat prin intermediu tastelor V+/V- **B19** **B21** resp. controlul volumului de pe DABMAN i200 CD sau prin intermediu dispozitivului extern.

## Bluetooth

Dispozitivul DABMAN i200 CD poate fi conectat la un dispozitiv extern (de exemplu, telefon inteligent/tabletă) prin Bluetooth. Media (fișiere MP3 stocate local, streaming de muzică, radio web) de pe dispozitivul extern poate fi apoi redată prin radio prin intermediu conexiunii Bluetooth. Modul Bluetooth este recomandat atunci când nu există nicio conexiune de rețea disponibilă și vă aflați în imediata apropiere a radioului cu dispozitivul care urmează să fie conectat. Selectați Bluetooth în meniu. Trebuie stabilită o conexiune Bluetooth pentru a putea trimite fișiere audio la radio prin Bluetooth.

## Stabilirea conexiunii Bluetooth

Când selectați modul Bluetooth pe radio, acesta este în modul de împerechere și căută dispozitive Bluetooth la care să se conecteze. Acum activați funcția Bluetooth pe dispozitivul extern care urmează să fie conectat (pentru detalii, consultați manualul de utilizare al dispozitivului care urmează să fie conectat). Căutați DABMAN i200 CD în lista de dispozitive disponibile, selectați-l și efectuați conexiunea. Săgețile duble vor apărea în colțul din stânga sus al afișajului radioului. Își un semnal sonor va anunța Conectat".

## Redare media prin Bluetooth

După ce ati stabilit o conexiune Bluetooth așa cum este descris în secțiunea Stabilirea conexiunii Bluetooth, puteți reda fișiere muzicale stocate pe dispozitivul extern prin intermediu DABMAN i200 CD. Pentru a face acest lucru, procedați după cum urmează:

Începeți redarea muzicii de pe dispozitivul extern prin activarea funcției de redare corespunzătoare (MP3 player etc.) sau prin selectarea unei piese din lista de redare respectivă pentru a începe redarea.

## SPOTIFY CONNECT

Selectați SPOTIFY CONNECT prin intermediu butonului MODE **A6** și confirmați cu OK. Utilizați telefonul, tableta sau computerul ca telecomandă pentru Spotify. Mergeți la [spotify.com/connect/third-party-licenses](https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

Radioul poate fi controlat prin intermediu unui smartphone sau al unei tablete și al unei aplicații corespunzătoare. Aplicația AIR Music Control poate fi descărcată pentru Android și Apple iOS. Aplicația vă permite, de asemenea, să reproduceți fișiere muzicale locale pe smartphone prin intermediu radioului.

## Notă!

Această descriere se aplică aplicației, valabilă începând cu 09.2015. Funcțiile, precum și aspectul se pot schimba în cadrul actualizărilor software!!

Pentru a utiliza funcția, descărcați aplicația din Google Play Store pentru sistemele de operare Android sau prin iTunes pentru sistemele de operare iOS și instalați aplicația pe smartphone. Asigurați-vă că radioul și tableta dvs. mobilă sunt conectate la aceeași rețea.

## CONTROLUL MUZICII ÎN AER

Porniți aplicația.

La pornirea aplicației, aceasta va recunoaște automat DABMAN i200 CD, cu condiția ca aceasta să fie conectată la aceeași rețea. Meniu principal al aplicației este structurat după aceleași linii ca și meniu radioului.

## Meniu principal

Porniți funcția dorită apăsând pe simbolul corespunzător

## Internetradio

De asemenea, în acest mod pot fi selectate toate funcțiile familiare în operarea radioului pe internet.

În secțiunea inferioră puteți selecta spațiile de salvare a stației 1-5.

## Centrul media

În această zonă vă puteți conecta cu serverele media din rețea. În plus, aveți posibilitatea de a accesa fișiere muzicale stocate pe un dispozitiv de stocare USB conectat la sistem.

## Radio FM

În acest mod puteți utiliza radioul FM.

**DAB**

În acest mod puteți opera radioul DAB+.

**REMEDIEREA DEFECTIUNILOR**

Simptome	Cauze și soluții posibile
Nicio indicație pe afișaj, radioul nu răspunde la operare	Configurați alimentarea cu energie prin intermediu adaptorului de rețea furnizat
Nu este posibilă operarea prin telecomandă	Bateriile sunt descărcate sau introduse incorrect. Vă rugăm să verificați dacă bateriile sunt introduse în direcția corectă.
Recepție DAB+ slabă	Nu s-au găsit stații, efectuați o scanare a stațiilor (consultați capitolul Scanarea posturilor DAB) Antena nu este complet întinsă. Schimbați locația radioului [de exemplu, mai aproape de fereastră]. Repetați scanarea posturilor.
Recepție FM slabă	Antena nu este complet întinsă, extindeți antena FM pe toată lungimea sa. Schimbați locația radioului [de exemplu, mai aproape de fereastră], Repetați scanarea posturilor
Funcția AUX nu funcționează	DABMAN i200 CD este setat pe modul incorrect. Treceți la modul AUX*. Cablul poate fi defect. Verificați conexiunea cablului între DABMAN i200 CD și dispozitivul extern
Calitate audio slabă la redarea muzicii	Fisier cu rata de bit scăzută. Verificați fisierul audio. Sfat: Pentru fisierele MP3, rata de bit trebuie să fie de 192Kbit/s sau mai mare
Volum prea scăzut	Verificați setarea volumului pe DABMAN i200 CD. Verificați setarea volumului dispozitivului atașat de pe care este redată muzica.
Conexiunea la rețea nu poate fi stabilită	Verificați funcția wi-fi. Activăți funcția DhCP a routerului pe care radioul trebuie să fie conectat. Este posibil ca un firewall să fie activ în rețea.
Conexiunea Wi-fi (W-LAN) nu poate fi stabilită	Verificați disponibilitatea rețelelor wi-fi. Reduceti distanța dintre routerul wi-fi și radio. Asigurați-vă că utilizați parola WEP/WPA corectă atunci când vă conectați la un router wi-fi.
Nu sunt disponibile posturi de radio pe internet	Verificați punctele de acces ale rețelei. Este posibil ca postul de radio să nu fie disponibil în prezent. Este posibil ca legătura stației să fi fost schimbată sau aceasta să nu mai emită.

**INSTRUCTIUNI DE ELIMINARE**

Ambalajul produsului dvs. constă exclusiv din materiale reciclabile. Vă rugăm să returnați aceste materiale, sortate corespunzător, la Sistemul Dual™ sau la sistemul de reciclare corespunzător din țara dumneavoastră. La sfârșitul duratei sale de viață, acest produs nu poate fi eliminat cu deseurile menajere obișnuite, ci trebuie predat la un punct de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.



Symbolul de pe produs, ambalaj sau manual de utilizare indică această cerință.

Materialele utilizate sunt reciclabile, după cum indică marcajele acestora. Prin reciclarea sau reutilizarea în alt mod a produselor vechi sau a componentelor acestora, aduceți o contribuție importantă la protecția mediului nostru. Vă rugăm să întrebăți autoritățile locale unde se află centrul de reciclare corespunzător. Vă rugăm să vă asigurați că bateriile uzate, precum și deșeurile electronice nu sunt aruncate în deșeurile menajere și sunt reciclate în mod profesional.

**CARACTERISTICI ȘI DATE TEHNICE**

Internetradio	
Set de cupră Audioncodecs Wi-Fi	Magic M6 internet radio soluție ca. 25.000 posturi de radio web disponibile MP3 [Bitrate bis 320 Kbytes/s, sample rate bis zu 48 kHz] AAC/AAC+ [Bitrate bis 320 Kbytes/s, sample rate bis zu 48 kHz] WMA [Bitrate bis 320 Kbytes/s, sample rate bis zu 48 kHz] Compatibil cu UPnP/ DLNA IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/ WEP (cheie de 64/ 128 biți)
DAB/DAB+/FM	
DAB DAB+ FM Decodare Gama de receptie	Sensibilitate la -100dBm Sensibilitate la -101dBm Sensibilitate la -100dBm DAB Band III 174 MHz- 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 MHz
Afișaj	
Afișaj color TFT	LCD de 2,8 inch 240 x 320 pixeli
SOUND Index	
STMicroelectronics AMPLIFICATOR BRIDGE	(15W+15W Putere de ieșire a muzicii) Difuzor de 3" max. 4Ω 15W Suportă mai multe efecte sonore EQ pentru a seta IC. NORMAL, PLAT, POP, JAZZ, ROCK CLASIC]
Conexiune	
Ieșire linie Căști AUX IN LAN Sursă de alimentare Adaptor de rețea	3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 3,5 mm Stereo 10/ 100 Mbps (RJ45) 15 Volt DC 2.4 A 10-240 V AC 50/60 Hz
Baterie telecomandă	
Model	CR 2025 3 V

**SERVICIU ȘI ASISTENȚĂ**

Stimate client!

Vă mulțumim pentru alegerea unui produs din gama noastră.

Produsul nostru respectă toate cerințele legale și a fost fabricat sub rezerva unor controale de calitate constante. Datele tehnice corespund stării actuale la momentul tipăririi. Sub rezerva modificării fără notificare prealabilă.

Perioada de garanție pentru DABMAN i200 CD corespunde cerințelor legale la momentul achiziționării.

## **DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

Noi, Nedis B.V., declarăm, în calitate de producător, că produsul DABMAN i200 CD de la marca noastră Imperial®, fabricat în China, a fost testat în conformitate cu toate standardele CE și reglementările relevante și că toate testele au fost trecute cu succes. Aceasta include, dar nu se limitează la directiva RED 2014/53/UE.

Declarația de conformitate completă (și fișa tehnică de securitate, dacă este cazul) pot fi găsite și descărcate prin intermediul:

[nedis.ro/22-235-00#support](http://nedis.ro/22-235-00#support)

[nedis.ro/22-236-00#support](http://nedis.ro/22-236-00#support)

[nedis.ro/22-237-00#support](http://nedis.ro/22-237-00#support)







**Nedis BV**

Reitscheweg 1-7  
5232 BX 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
[service@nedis.com](mailto:service@nedis.com)

