



- Irrta tuote pistorasiasta, kun kannettava tietokone on ladattua tai aio käyttää tuotetta pitkään aikaan.

- Älä yhdistä sidottua joutoa pistorasiiaan.

- ### Vaihtovirtasovittimen asennus
- Kytke laitteensa yhteensopiva DC-liitin **A**🔌 DC-juhtoon **A**🔌.
  - Sääda lähtöjännitepainikkeella **A**🔌 laitettasi vastaava jännite.
  - Jännitteenäyttöllä **A**🔌 näkyv parhailtaan valittuna oleva lähtö.
  - Paina painiketta **A**🔌 3 sekuntia lukitaksesi tai vapauttaaksesi valitun lähdön.

- 🔌 Katso oikea DC-liitin laitteise alkuperäisestä ohjeesta.

Tuote on nyt käyttövalmis.

### Tuotteen käyttäminen

- Liitä virtajohto **A**🔌 toimivaan pistorasiiaan.
- Kytke **A**🔌 laitteeseesi.

AC-verkkovirta-adapteri lataa akun ja antaa virran laitteellesi.

<b>NO</b>	<b>Hurtigguide</b>
<b>Universal AC-adapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	For mer informasjon, se den fullstendige bruksanvisningen på nett: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tiltenkt bruk</b>	Produktet er ment som en AC-adapter til lading av enheter. <p>Produktet er bare tiltenkt innendørs bruk. Produktet er ikke tiltenkt profesjonell bruk. Eventuelle modifikasjoner av produktet kan ha konsekvenser for sikkerhet, garanti og funksjon.</p>

<b>Spesifikasjoner</b>	
Produkt	Universal AC-adapter
Artikkelnummer	ACPA105
Dimensjoner (L x B x H)	110,57 x 30,43 x 32,2 mm
Dimensjoner kontakttpe	3,5 x 1,35 mm <p>4,0 x 1,7 mm 4,75 x 1,75 mm 5,0 x 2,1 mm 5,5 x 2,1 mm 5,5 x 2,5 mm 6,3 x 3,0 mm</p>

<b>Dimensjoner utgangsspænding og strømstyrke</b>	5,0V - 3,0 A - 15W <p>6,0V - 3,0 A - 18W 7,0V - 3,0 A - 21W 8,0V - 3,0 A - 24W 9,0V - 3,0 A - 27W 10,0V - 3,0 A - 30W 11,0V - 3,0 A - 33W 12,0V - 3,0 A - 36W 13,0V - 2,7 A - 35,1 W 14,0V - 2,5 A - 35W 15,0V - 2,4 A - 36W 16,0V - 2,2 A - 35,2W 17,0V - 2,1 A - 35,7W 18,0V - 2,0 A - 36W 19,0V - 1,8A - 35,72 W 20,0V - 1,8 A - 36W 21,0V - 1,7 A - 35,7 W 22,0V - 1,63 A - 35,86 W 23,0V - 1,56 A - 35,88 W 24,0V - 1,5 A - 36W</p>
<b>Inngangsspønning</b>	100 VAC <span> </span> ; 240 Hz <span> </span> ; 0,8 A
<b>Utgangseffekt</b>	36 W
<b>Utgangsstrøm</b>	1,5 - 3,0 A
<b>Vekt</b>	270 g
<b>Driftstemperatur</b>	-20 - 60 °C
<b>Driftsfuktighet</b>	10 - 90% RH (ingen kondens)

- ### Hoveddeler (bilde A)
- DC-kabel
  - Utgangsspenningsknapp
  - AC-adapter
  - Spenningsvisning
  - Strømkabel
  - Utskiftbare DC-kontakter

#### Sikkerhetsinstruksjoner

- ADVARSEL**
  - Sørg for at du har lest og forstått instruksjonene i dette dokumentet før du installerer eller bruker produktet. Ta vare på emballasjen og dette dokumentet for fremtidig referanse.
  - Produktet skal kun brukes som beskrevet i dette dokumentet.
  - Ikke bruk produktet hvis det er skadet eller defekt. Bytt ut et skadet eller defekt produkt med det samme.
  - Ikke mist produktet, og forhindre at det slås borti andre gjenstander.
  - Dette produktet skal kun håndteres av en kvalifisert tekniker for vedlikehold for å redusere risikoen for elektrisk støt.
  - Ikke utsett produktet for vann eller fuktighet.
  - Hvis det oppstår problemer, skal du koble produktet fra strømkilden og eventuelt annet utstyr.
  - Ikke overskrid produktets maksimale driftstemperatur.
  - Kontroller alltid at spenningen på produktet samsvarer med nettspenningen.
  - Bruk alltid den riktige DC-kontakten for enheten din.
  - Hold produktet utlengjelig for barn.
  - Ikke koble fra produktet ved å trekke i kabelen. Hold alltid i støpselet når du trekker.
  - Koble fra produktet når enheten din er ladet, eller hvis du ikke har tenkt å bruke produktet på lengre tid.
  - Koble fra produktet når den bærbare datamaskinen er ladet, eller hvis du ikke har tenkt å bruke produktet på lengre tid.
  - Ikke koble en bundet kabel til strømtuttaket.

- ### Installere AC-adapteren
- Plugg DC-kontakten **A**🔌 som passer med enheten din inn i DC-kabelen **A**🔌.
  - Juster utgangsspenningsknappen **A**🔌 til den passer enheten din.
  - Spenningsvisningen **A**🔌 viser gjeldende valgte utgangseffekt.
  - Trykk på og hold inne **A**🔌 i tre sekunder for å låse eller frikoble den valgte utgangsstrørelsen.

- Sjekk originalhåndboken for enheten din for å finne riktig DC-kontakt. Produktet er nå klart til bruk.

#### Bruk av produktet

- Plugg strømledningen **A**🔌 inn i en stikkontakt.

<b>DA</b>	<b>Vejledning til hurtig start</b>
<b>Universal vekselstrømsadapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Yderligere oplysninger findes i den udvidede manual online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tilsliget brug</b>	Produktet er beregnet til at bruge som en vekselstrømsadapter til opladning af apparater. Produktet er kun beregnet til indendørs brug. Dette produkt er ikke beregnet til professionel brug. <p>Enhver modificering af produktet kan have konsekvenser for sikkerhed, garanti og korrekt funktion.</p>

<b>Spesifikationer</b>	
Produkt	Univerisel vekselstrømsadapter
Varenummer	ACPA105
Mål (l x b x h)	110,57 x 30,43 x 32,2 mm
Mål for stiktype	3,5 x 1,35 mm <p>4,0 x 1,7 mm 4,75 x 1,75 mm 5,0 x 2,1 mm 5,5 x 2,1 mm 5,5 x 2,5 mm 6,3 x 3,0 mm</p>

<b>Mål for udgangsspænding og strømspænding</b>	5,0V - 3,0 A - 15W <p>6,0V - 3,0 A - 18W 7,0V - 3,0 A - 21W 8,0V - 3,0 A - 24W 9,0V - 3,0 A - 27W 10,0V - 3,0 A - 30W 11,0V - 3,0 A - 33W 12,0V - 3,0 A - 36W 13,0V - 2,7 A - 35,1 W 14,0V - 2,5 A - 35W 15,0V - 2,4 A - 36W 16,0V - 2,2 A - 35,2W 17,0V - 2,1 A - 35,7W 18,0V - 2,0 A - 36W 19,0V - 1,88 A - 35,72 W 20,0V - 1,8 A - 36W 21,0V - 1,7 A - 35,7 W 22,0V - 1,63 A - 35,86 W 23,0V - 1,56 A - 35,88 W 24,0V - 1,5 A - 36W</p>
<b>Indgangsspænding</b>	100 V AC <span> </span> ; 240 Hz <span> </span> ; 0,8 A
<b>Udgangsstrom</b>	36 W
<b>Udgangsstrøm</b>	1,5 - 3,0 A
<b>Vægt</b>	270 g
<b>Driftstemperatur</b>	-20 - 60 °C
<b>Driftsfugtighed</b>	10 - 90% RH (ingen kondensering)

<b>NO</b>	<b>Hurtigguide</b>
<b>Universal AC-adapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	For mer informasjon, se den fullstendige bruksanvisningen på nett: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tiltenkt bruk</b>	Produktet er ment som en AC-adapter til lading av enheter. <p>Produktet er bare tiltenkt innendørs bruk. Produktet er ikke tiltenkt profesjonell bruk. Eventuelle modifikasjoner av produktet kan ha konsekvenser for sikkerhet, garanti og funksjon.</p>

<b>Spesifikasjoner</b>	
Produkt	Universal AC-adapter
Artikkelnummer	ACPA105
Dimensjoner (L x B x H)	110,57 x 30,43 x 32,2 mm
Dimensjoner kontaktttype	3,5 x 1,35 mm <p>4,0 x 1,7 mm 4,75 x 1,75 mm 5,0 x 2,1 mm 5,5 x 2,1 mm 5,5 x 2,5 mm 6,3 x 3,0 mm</p>

<b>Dimensjoner utgangsspænding og strømstyrke</b>	5,0V - 3,0 A - 15W <p>6,0V - 3,0 A - 18W 7,0V - 3,0 A - 21W 8,0V - 3,0 A - 24W 9,0V - 3,0 A - 27W 10,0V - 3,0 A - 30W 11,0V - 3,0 A - 33W 12,0V - 3,0 A - 36W 13,0V - 2,7 A - 35,1 W 14,0V - 2,5 A - 35W 15,0V - 2,4 A - 36W 16,0V - 2,2 A - 35,2W 17,0V - 2,1 A - 35,7W 18,0V - 2,0 A - 36W 19,0V - 1,8A - 35,72 W 20,0V - 1,8 A - 36W 21,0V - 1,7 A - 35,7 W 22,0V - 1,63 A - 35,86 W 23,0V - 1,56 A - 35,88 W 24,0V - 1,5 A - 36W</p>
<b>Inngangsspønning</b>	100 VAC <span> </span> ; 240 Hz <span> </span> ; 0,8 A
<b>Utgangseffekt</b>	36 W
<b>Utgangsstrøm</b>	1,5 - 3,0 A
<b>Vekt</b>	270 g
<b>Driftstemperatur</b>	-20 - 60 °C
<b>Driftsfuktighet</b>	10 - 90% RH (ingen kondens)

<b>Hoveddele</b> (billede <b>A</b> )	
<span><span>🔌</span></span> Jævnstrømskabel	<span><span>🔌</span></span> Display for spænding
<span><span>🔌</span></span> Output-spændingsknapp	<span><span>🔌</span></span> Strømkabel
<span><span>🔌</span></span> Vekselstrømsadapter	<span><span>🔌</span></span> Udsiktifelige jævnstrømsstik

#### Sikkerhedsinstruktioner

- ADVARSEL**
  - Sørg for, at du har læst og forstået instruksionerne i dette dokument fuldt ud, før du installerer eller bruger produktet. Gem emballagen og dette dokument, så det sidenhen kan læses.
  - Anvend kun produktet som beskrevet i denne vejledning.
  - Bruk ikke produktet, hvis det er skadet eller defekt. Udskift straks et skadet eller defekt produkt.
  - Tab ikke produktet og undgå at støde det.
  - Dette produkt må kun vedligeholdes af en kvalificeret tekniker pga. risikoen for elektrisk stod.
  - Udsæt ikke produktet for vand eller fugt.
  - Af Bryd produktet fra stikkontakten og andet udstyr, hvis der opstår problemer.
  - Overskrid ikke produktets maksimale driftstemperatur.
  - Kontroller altid, at produktets spænding egneråråm til nettspændingen.
  - Brug altid det korrekte jævnstrømsstik til din enhed.
  - Hold produktet uden for børns rækkevidde.
  - Tag ikke produktet ud af kontakten ved at trække i kablet. Tag altid fat i stikket, og træk det.
  - Frakobl produktet, når din enhed er opladet, eller hvis du ikke planlægger at bruge produktet gennem en længere periode.
  - Tag produktet ud af stikkontakten, når din laptop er opladet, eller hvis du ikke planlægger at bruge produktet gennem en længere periode.
  - Slut ikke et strømafederkabel til stikkontakten.

- ### Installation af vekselstrømsadapteren
- Sæt jævnstrømsstikket **A**🔌 som er kompatibel med din enhed i jævnstrømskablet **A**🔌.
  - Juster output-spændingsknappen **A**🔌 til at passe til din enhed.
  - Display for spænding **A**🔌 viser den nuværende valgte spænding.
  - Tryk og hold **A**🔌 i 3 sekunder for at låse eller frigive det valgte output.

- Kontroller den originale vejledning til din enhed for det rigtige jævnstrømsstik. Produktet er nu klar til brug.

<b>PL</b>	<b>Przewodnik Szybki start</b>
<b>Uniwersalna ładowarka AC</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Towábbi informáciioért lásd a bővített online kézikönyvet: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tervezett felhasználás</b>	A termék rendeltetésszerűen váltakozó áramú adapterként, készülékkel töltésére szolgál. <p>A termék beltéri használatra készült. A termék nem professzionális használatra készült. A termék bármilyen módosítása befolyásolhatja a biztonságot, a jótállást és a megfelelő működést.</p>

<b>Műszaki adatok</b>	
Termék	Univerzális váltakozó áramú adapter
Cikkszám	ACPA105
Méretek (h x sz x m)	110,57 x 30,43 x 32,2 mm

<b>DA</b>	<b>Mérteek, csatlakozódugó típusa</b>
<b>Universal vekselstrømsadapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Yderligere oplysninger findes i den udvidede manual online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Mérteek, kimeneti feszültség és áramerősség</b>	5,0V - 3,0 A - 15W <p>6,0V - 3,0 A - 18W 7,0V - 3,0 A - 21W 8,0V - 3,0 A - 24W 9,0V - 3,0 A - 27W 10,0V - 3,0 A - 30W 11,0V - 3,0 A - 33W 12,0V - 3,0 A - 36W 13,0V - 2,7 A - 35,1 W 14,0V - 2,5 A - 35W 15,0V - 2,4 A - 36W 16,0V - 2,2 A - 35,2W 17,0V - 2,1 A - 35,7W 18,0V - 2,0 A - 36W 19,0V - 1,88 A - 35,72 W 20,0V - 1,8 A - 36W 21,0V - 1,7 A - 35,7 W 22,0V - 1,63 A - 35,86 W 23,0V - 1,56 A - 35,88 W 24,0V - 1,5 A - 36W</p>

<b>Bemeneti feszültség</b>	100 VAC <span> </span> ; 240 Hz <span> </span> ; 0,8 A
<b>Kimeneti teljesítmény</b>	36 W
<b>Kimeneti áram</b>	1,5 - 3,0 A
<b>Súly</b>	270 g
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-20 - 60 °C
<b>Üzemi páratartalom</b>	10-90% r. p. (páralecsapódás nélkül)

<b>NO</b>	<b>Hurtigguide</b>
<b>Universal AC-adapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	For mer informasjon, se den fullstendige bruksanvisningen på nett: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tiltenkt bruk</b>	Produktet er ment som en AC-adapter til lading av enheter. <p>Produktet er bare tiltenkt innendørs bruk. Produktet er ikke tiltenkt profesjonell bruk. Eventuelle modifikasjoner av produktet kan ha konsekvenser for sikkerhet, garanti og funksjon.</p>

<b>PL</b>	<b>Przewodnik Szybki start</b>
<b>Uniwersalna ładowarka AC</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Towábbi informáciioért lásd a bővített online kézikönyvet: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tervezett felhasználás</b>	A termék rendeltetésszerűen váltakozó áramú adapterként, készülékkel töltésére szolgál. <p>A termék beltéri használatra készült. A termék nem professzionális használatra készült. A termék bármilyen módosítása befolyásolhatja a biztonságot, a jótállást és a megfelelő működést.</p>

<b>HU</b>	<b>Gyors beüzemelési útmutató</b>
<b>Universal AC-adapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	További információért lásd a bővített online kézikönyvet: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tervezett felhasználás</b>	A termék rendeltetésszerűen váltakozó áramú adapterként, készülékkel töltésére szolgál. <p>A termék beltéri használatra készült. A termék nem professzionális használatra készült. A termék bármilyen módosítása befolyásolhatja a biztonságot, a jótállást és a megfelelő működést.</p>

<b>DA</b>	<b>Vejledning til hurtig start</b>
<b>Universal vekselstrømsadapter</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Yderligere oplysninger findes i den udvidede manual online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Tilsliget brug</b>	Produktet er beregnet til at bruge som en vekselstrømsadapter til opladning af apparater. Produktet er kun beregnet til indendørs brug. Dette produkt er ikke beregnet til professionel brug. <p>Enhver modificering af produktet kan have konsekvenser for sikkerhed, garanti og korrekt funktion.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální síťový napájecí adaptér</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použitie</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Vice informací najdte v rozšířené příručce online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobek je určen k použití výhradně jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální síťový napájecí adaptér</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použitie</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Vice informací najdte v rozšířené příručce online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobek je určen k použití výhradně jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální síťový napájecí adaptér</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105
<b><span><span>🔌</span></span></b>	Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: <b>ned.is/acpa105</b>
<b>Zamýšlené použití</b>	Tento výrobok je určen k použiti výhradne jako adapték k nabíjení zařízení. <p>Tento výrobek je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech. Výrobek není určen k profesionálnímu použití. Jakékoli úpravy výrobku mohou ohlívnit jeho bezpečnost, záruku a správné fungování.</p>

<b>SK</b>	<b>Rychlý návod</b>
<b>Univerzální adaptér střídavého proudu</b>	ACPA105