



Philips
Vägladdare

Strömförsörjning
3 USB-laddningsportar

DLP2681



Vägladdare med 2 typ C- och USB-portar

65 W uteffekt med effektleverans (PD)

Ladda dina senaste enheter från USB-C-porten med stöd för PD för att optimera laddningsströmmen och minimera laddningstiden. Du kan även använda USB-A-porten för att ladda dina andra enheter samtidigt.

Överlägsen laddningsdesign

- Smart skydd mot överhettning, överspänning och överström
- 50 % laddning på 30 minuter
- Vägladdare med GaN-teknik

Topprestanda

- USB-C-port med stöd för effektleverans (PD)

PHILIPS

Specifikationer

Förpackningens mått

- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningens mått (B x H x D):
9,5 x 19,5 x 3,5 cm
- Bruttovikt: 0,12 kg
- Nettovikt: 0,08 kg
- Taravikt: 0,04 kg
- EAN: 48 95229 11247 6

Yttre kartong

- Antal konsumentförpackningar: 24

- Yttre kartong (L x B x H): 42 x 21 x 23 cm
- Bruttovikt: 3,88 kg
- Nettovikt: 1,92 kg
- Taravikt: 1,96 kg
- GTIN: 1 48 95229 11247 3

Effekt

- Adaptertyp: EU-typ
- Utgång: 65 W (max)
- Ineffekt: AC 100–240 V, 50/60 Hz

Funktioner

USB-C-port med PD

USB-C är den senaste laddningskontaktstandarden som nu används av mobila enheter som mobiltelefoner, kameror och surfplattor. PD (Power Delivery, strömförsörjning) är USB-standarden för strömförsörjning för mer ström och snabb laddning.

Smart skydd

Smart skydd mot överhettning, överspänning och överström

Laddare med GaN-teknik

Vägladdare som använder GaN-teknik (galliumnitrid) använder mindre elektriska komponenter med bättre värmeprestanda. De kompakta laddarna kan ge mer effekt med snabbare laddningstider. Den ökade effekten kan leverera ström till moderna laptoppar med USB-C-anslutning.

50 % laddning på 30 minuter

Snabbladdning – ladda mobiltelefonen från tom till 50 % på 30 minuter.

