

Philips
USB-vägggladdare

USB A- och USB C-
laddningsportar
Strömförsörjning

DLP2621



Vägggladdare 1C- och 1A-portar

30 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

Topprestanda

- 2 USB-portar laddar två enheter samtidigt
- USB-C-port med stöd för effektleverans (PD)

Ladda flera enheter

- Kompatibel med surfplattor, smartphones och de flesta USB-enheter

PHILIPS

USB-väggsladdare
USB A- och USB C-laddningsportar Strömförsörjning

Specifikationer

Effekt

- Adaptertyp: EU-typ
- Utgång: Max 30 W
- Ineffekt: AC 100–240 V, 50/60 Hz

Förpackningens mått

- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningens mått (B x H x D): 10 x 19,5 x 3 cm
- Förpackningens mått (B x H x D): 3,9 x 7,7 x 1,2 tum
- Bruttovikt: 0,075 kg
- Nettovikt: 0,05 kg
- Taravikt: 0,025 kg
- Bruttovikt: 0,165 lb

- Nettovikt: 0,110 lb
- Taravikt: 0,055 lb
- EAN: 48 95229 10371 9

Yttre kartong

- Antal konsumentförpackningar: 36
- Yttre kartong (L x B x H): 40 x 33,6 x 22,5 cm
- Yttre kartong (L x B x H): 15,7 x 13,2 x 8,9 tum
- Bruttovikt: 3,62 kg
- Nettovikt: 1,80 kg
- Taravikt: 1,82 kg
- Bruttovikt: 7,981 lb
- Nettovikt: 3,968 lb
- Taravikt: 4,013 lb
- GTIN: 1 48 95229 10371 6



DLP2621/12

Funktioner

Dubbel USB-laddning

2 USB-portar laddar två enheter samtidigt

Smart skydd

Smart skydd mot överhettning, överspänning och överström

USB-C-port med PD

USB-C är den senaste laddningskontakten som nu används av mobila enheter som mobiltelefoner, kameror för utomhusbruk och surfplattor. PD (effektleverans) är den USB-standard för effektleverans som definierar standarden för effektleverans på 15 W, 27 W, 45 W och upp till 100 W.

50 % laddning på 30 minuter

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



Publiceringsdatum
2022-06-29

Version: 7.1.5

12 NC: 8670 001 64026
EAN: 48 95229 10371 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com