



Philips
USB-strømbank

20,000 mAh

3 USB-ladeporter
QC 3.0 og PD 3.0
PPS

DLP7721C



Kraftig strømbank

med en bærbar strømforsyning

Stor kapasitet på 20 000 mAh med trygt Li-polymer-batteri. Nå har du en enkel løsning når telefonen går tom for batteri. Hurtiglading av enheten med USB-C PD 3.0 maks. 20 W eller USB-A-inngang med QC 3.0 maks. 18 W utgangseffekt.

Førsteklasses ladedesign

- 50 % lading på 30 minutter
- Lading med programmerbar USB-C-strømforsyning (PPS)
- Smart beskyttelse mot overoppheting, overspenning og overstrøm
- 3 USB-porter lader tre enheter samtidig
- USB-A med QC-hurtiglading
- USB-C PD 20 W ladeport

Bærbar strøm

- Fungerer overalt – glimrende når du ikke er i nærheten av en strømkilde

Bekreft umiddelbart funksjonen

- LED-indikatorlampe for strøm

PHILIPS

Spesifikasjoner

Kompatibilitet

- Fungerer med følgende: USB-ladete enheter

Drift

- Utgang: USB-C maks. 20 W USB-A maks. 18 W
- Strømningang: Type-C 5 V / 3 A og MicroUSB: 5 V / 2 A
- Batterikapasitet: 20 000 mAh 74 Wh

Mål, emballasje

- Antallet produkter som følger med: 1
- Type hylleplassering: Begge
- Emballasjemål (B x H x D): 9,5 x 17 x 3,5 cm
- Emballasjemål (B x H x D): 3,7 x 6,7 x 1,4 tommer
- EAN: 48 95229 13553 6

Ytre eske

- Antall kundepakker: 18
- Yttereske (L x B x H): 34 x 24 x 22,5 cm
- Yttereske (L x B x H): 13,4 x 9,4 x 8,9 tommer
- GTIN: 1 48 95229 13553 3



Innereske

- Antall kundepakker: 6
- Innereske (L x B x H): 22 x 10,7 x 20,5 cm
- Innereske (L x B x H): 8,7 x 4,2 x 8,1 tommer
- GTIN: 2 48 95229 13553 0

Tilbehør

- Brukerhåndbok: Brukerhåndbok
- Ledninger: USB-ladekabel

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 6,8 x 13,6 x 2,75 cm
- Produktmål (B x H x D): 2,7 x 5,4 x 1,1 tommer
- Vekt: 0,355 kg
- Vekt: 0,783 lb

Utforming og utseende

- Materialer: PC + ABS

Høydepunkter

USB-C PD 20 W ladeport.1

Utstyrt med USB-C (strømforsyning) PD 20 W hurtigladingport.

USB-A med QC-hurtiglading

Rask ladeteknologi (Quick Charge – QC) gir raskere lading ved å øke spenning og strøm. Den bruker hurtigladingprotokollen for å optimalisere ladehastigheten for kompatible enheter, noe som reduserer ladetiden

50 % lading på 30 min

Rask lading – lad mobiltelefonen helt opp fra utladet til 50 % på 30 minutter.

Programmerbar strømforsyning PPS

PPS (Programmable Power Supply, programmerbar strømforsyning) er en standard for hurtigladingsteknologi for USB-C-enheter. Denne teknologien justerer spenningen og strømmen i sanntid, avhengig av enhetens ladestatus, og mater den med maksimal effekt. En smart måte å redusere ladetiden på.

Smart beskyttelse

Smart beskyttelse mot overoppheting, overspenning og overstrøm

LED-indikatorlampe for strøm

Den diskrete LED-lampen lyser svakt, slik at du enkelt kan se at enheten får strøm.



Utgivelsesdato
2023-10-11

Versjon: 3.3.2

12 NC: 8670 001 89995
EAN: 48 95229 13553 6

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com