



Philips
USB Power bank

20 000 mAh
3 USB-laddningsportar
QC 3.0 och PD 3.0
PPS

DLP7721C



Kraftfull powerbank

med ett bärbart reservströmpaket

Kraftfull kapacitet på 20 000 mAh med säkert litiumpolymerbatteri. Inget mer krångel när mobilen har slut på batteri. Snabbladda enheten med USB-C PD 3.0, maximal uteffekt på 20 W eller USB-A-port med QC 3.0, maximal uteffekt på 18 W.

Överlägsen laddningsdesign

- 50 % laddning på 30 minuter
- Laddning med programmerbar strömförsörjning (PPS) med USB-C
- Smart skydd mot överhettning, överspänning och överström
- 3 USB-portar laddar tre enheter samtidigt
- USB-A med QC-snabbladdning
- USB-C PD 20 W laddningsport

Bärbar ström

- Fungerar överallt – perfekt när du inte befinner dig i närheten av någon strömkälla

Se direkt att enheten fungerar

- LED-strömindikatorlampa

PHILIPS

Specifikationer

Kompatibilitet

- Fungerar med följande: USB-laddade enheter

Effekt

- Utgång: USB-C max. 20 W USB-A max 18 W
- Ineffekt: Typ-C 5 V/3 A, MicroUSB 5 V/2 A
- Batterikapacitet: 20 000 mAh 74 Wh

Förpackningens mått

- Antal produkter som medföljer: 1
- Typ av hyllplacering: Båda
- Förpackningens mått (B x H x D):
9,5 x 17 x 3,5 cm
- Förpackningens mått (B x H x D):
3,7 x 6,7 x 1,4 tum
- EAN: 48 95229 13553 6

Yttre kartong

- Antal konsumentförpackningar: 18
- Yttre kartong (L x B x H): 34 x 24 x 22,5 cm



- Yttre kartong (L x B x H): 13,4 x 9,4 x 8,9 tum
- GTIN: 1 48 95229 13553 3

Inre kartong

- Antal konsumentförpackningar: 6
- Inre kartong (L x B x H): 22 x 10,7 x 20,5 cm
- Inre kartong (L x B x H): 8,7 x 4,2 x 8,1 tum
- GTIN: 2 48 95229 13553 0

Tillbehör

- Bruksanvisning: Bruksanvisning
- kablar: USB-C-laddningskabel

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 6,8 x 13,6 x 2,75 cm
- Produktens mått (B x H x D): 2,7 x 5,4 x 1,1 tum
- Vikt: 0,355 kg
- Vikt: 0,783 lb

Design och finish

- Material: PC + ABS

Funktioner

USB-C PD 20 W laddningsport.1

Utrustad med USB-C (strömförsörjning) PD 20 W snabbbladdningsport.

USB-A med QC-snabbbladdning

Snabbbladdningsteknik (QC) ger snabbare laddning genom att öka spänning och ström. Det använder snabbbladdningsprotokollet för att optimera laddningshastigheten för kompatibla enheter, vilket minskar laddningstiden

50 % laddning på 30 minuter

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

Programmerbar strömförsörjning (PPS)

PPS (programmerbar strömförsörjning) är en standard för snabb laddningsteknik för USB-C-enheter. Den här tekniken justerar spänning och ström i realtid, beroende på enhetens laddningsstatus, och matar den med maximal effekt. Ett smart sätt att minska laddningstiden på ett säkert sätt.

Smart skydd

Smart skydd mot överhettning, överspänning och överström

LED-strömindikatorlampa

Den diskreta LED-lampan lyser med ett mjukt ljus så att du vet att enheten har ström.



Publiceringsdatum
2023-10-11

Version: 3.3.2

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

© 2023 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