



Philips
Polnilna postaja USB

10.000 mAh
2 vhoda USB za polnjenje
Litij-polimerna baterija

DLP1013M



Tanka in močna polnilna postaja

Kovinsko ohišje

Velika zmogljivost 10.000 mAh z varno litij-polimerno baterijo. Nič več težav z izpraznjeno baterijo mobilnega telefona. Dva izhoda USB.

Vrhunsko delovanje

- 2 vhoda USB omogočata polnjenje dveh naprav hkrati
- Vhod za hitro polnjenje 5 V/2,1 A

Prenosno napajanje

- Deluje kjerkoli – idealen za primere, ko v bližini ni vira napajanja

Zanesljivo delovanje na prvi pogled

- LED-indikator napajanja

Pametna zasnova

- Pametna zaščita pred pregrevanjem, previsoko napetostjo in previsokim tokom

PHILIPS

Specifikacije

Notranja škatla

- Število komercialnih pakiranj: 1
- Številka GTIN: 2 48 95229 11230 2

Zunanja škatla

- Število komercialnih pakiranj: 24
- Outer carton (L x Š x V): 39,5 x 23 x 22 cm
- Outer carton (L x Š x V): 15,6 x 9,1 x 8,7 palec
- Bruto teža: 7,08 kg
- Neto teža: 5,52 kg
- Teža embalaže: 1,56 kg
- Bruto teža: 15,609 lb
- Neto teža: 12,169 lb
- Teža embalaže: 3,440 lb
- Številka GTIN: 1 48 95229 11230 5

Dimenzije embalaže

- Število priloženih izdelkov: 1
- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 9,5 x 19,5 x 3,5 cm
- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 3,7 x 7,7 x 1,4 palec
- Bruto teža: 0,27 kg
- Neto teža: 0,23 kg

- Teža embalaže: 0,04 kg
- Bruto teža: 0,595 lb
- Neto teža: 0,507 lb
- Teža embalaže: 0,088 lb
- EAN: 48 95229 11230 8

Dodatna oprema

- Kabli: Napajalni kabel

Združljivost

- Deluje z naslednjimi napravami za polnjenje z USB

Napajanje

- Izhod: 37 Wh
- Vhodna moč: USB-C in mikro USB 5 V/2 A
- Vrsta baterije: Litij-polimerna
- Zmogljivost baterije: 10.000 mAh

Dimenzije izdelka

- Dimenzije izdelka (Š x V x G): 13,5 x 6,5 x 1,4 cm
- Dimenzije izdelka (Š x V x G): 5,3 x 2,6 x 0,6 palec
- Teža: 0,225 kg
- Teža: 0,496 lb

Značilnosti

LED-indikator napajanja

Diskretni LED-indikator nežno sveti, zato takoj veste, da je enota pod napajanjem.

Vhod za hitro polnjenje 5 V/2,1 A

Vhod za hitro polnjenje 5 V/2,1 A

Pametna zaščita

Pametna zaščita pred pregrevanjem, prenapetostjo in premočnim tokom



Datum izdaje 2022-05-09

Različica: 1.2.2

12 NC: 8670 001 70806
EAN: 48 95229 11230 8

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com