

Philips
Polnilna postaja USB

DLP8752NC



Uživajte v glasbi brez pomanjkanja energije na poti

Hibridna polnilna baterija in prenosni zvočnik

Na poti uživajte v glasbi in energiji. 5000 mAh polnilna baterija se ponaša tudi z zvočnikom Bluetooth. Vzemite ga s seboj in se zabavajte!

Prenosno napajanje

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

Naj vas glasba spremlja povsod

- Lahka, prenosna oblika, da vas glasba spremlja povsod

Univerzalne: delujejo s telefonom Bluetooth

- BT v 4.1

PHILIPS

Specifikacije

Zunanja škatla

- Število komercialnih pakiranj: 36
- Outer carton (L x Š x V): 40 x 34,5 x 25,5 cm
- Outer carton (L x Š x V): 15,7 x 13,6 x 10,0 palec
- Bruto teža: 12,366 kg
- Neto teža: 8,28 kg
- Teža embalaže: 4,086 kg
- Bruto teža: 27,262 lb
- Neto teža: 18,254 lb
- Teža embalaže: 9,008 lb
- Številka GTIN: 1 48 95229 10397 6

Dimenzije embalaže

- Bruto teža: 0,256 kg
- Neto teža: 0,23 kg
- Teža embalaže: 0,026 kg
- Bruto teža: 0,564 lb

- Neto teža: 0,507 lb
- Teža embalaže: 0,057 lb
- EAN: 48 95229 10397 9

Dodatna oprema

- Kabli: Napajalni kabel

Združljivost

- Deluje z naslednjimi: napravami za polnjenje z USB in s sistemom Bluetooth

Napajanje

- Izhod: 19 Wh
- Vhodna moč: 5 V/2 A
- Vrsta baterije: Litij-polimerna
- Zmogljivost baterije: 5000 mAh

Značilnosti

Deluje kjerkoli

Kadar niste v bližini stenske vtičnice ali avtomobilskega polnilnika, lahko baterijo naprave napolnite s priročnim baterijskim paketom. Inteligentni baterijski paket najprej poskrbi za napajanje, zato ga po uporabi lahko odstranite, baterija naprave pa je napolnjena.

Lahka, prenosna oblika



Vzdržljiv lahкотen material in oblika pomenita, da lahko zvočnike povsod vzamete s seboj.



Datum izdaje 2022-05-02

Različica: 3.0.4

12 NC: 8670 001 64255
EAN: 48 95229 10397 9

© 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