



Philips
USB till mikro-USB-kabel

Synka och ladda
1,2 meter

DLC3104U



1,2 m USB till mikro-kabel

Ladda enheten när du är ansluten. Fungerar med din befintliga USB-vägg- eller billaddare. Det är en bra reservkabel att ha!

Ladda dina bärbara enheter

- Fungerar med din befintliga USB-vägg- eller billaddare

Den outhärliga kabeln

- Bra reservkabel att ha tillhands

PHILIPS

USB till mikro-USB-kabel
Synka och ladda 1,2 meter

Specifikationer

Kablar

- Medföljer: USB till mikro-USB

Kabelspecifikationer

- Längd: 120 cm
- Längd: 1,2 m
- USB-version: 2.0

Förpackningens mått

- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningens mått (B x H x D):
5 x 19,5 x 3,5 cm
- Förpackningens mått (B x H x D):
2,0 x 7,7 x 1,4 tum
- Bruttovikt: 0,055 kg
- Nettovikt: 0,05 kg
- Taravikt: 0,005 kg
- Bruttovikt: 0,121 lb
- Nettovikt: 0,110 lb
- Taravikt: 0,011 lb
- EAN: 48 95229 11246 9

Kompatibilitet

- Kompatibel med: Mobiltelefoner, Datorer

Yttre kartong

- Antal konsumentförpackningar: 36
- Yttre kartong (L x B x H): 37 x 23 x 25 cm
- Yttre kartong (L x B x H): 14,6 x 9,1 x 9,8 tum
- Bruttovikt: 3,23 kg
- Nettovikt: 1,8 kg
- Taravikt: 1,43 kg
- Bruttovikt: 7,121 lb
- Nettovikt: 3,968 lb
- Taravikt: 3,153 lb
- GTIN: 1 48 95229 11246 6

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 3 x 15 x 2,5 cm
- Produktens mått (B x H x D): 1,2 x 5,9 x 1,0 tum
- Vikt: 0,05 kg
- Vikt: 0,110 lb

DLC3104U/00

Funktioner

Bra reserv- eller utbytesdel

Bär det med dig, ha det på skrivbordet eller byt ut ett stativ som du har tappat bort så att dy alltid kan ansluta och ladda när du behöver det.

Fungerar med dina USB-laddare

Fungerar med någon av dina befintliga USB-baserade strömkällor – vägg, bil eller dator – för att ladda bekvämt när du behöver det.



Publiceringsdatum
2022-05-11

Version: 2.3.4

12 NC: 8670 001 70993
EAN: 48 95229 11246 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