



Philips
USB-C do USB-C

Synchronizacja i ładowanie

2 m
Czarny

DLC4561CB



Wysokiej jakości przewód USB-C – USB-C

Przewód wysokiej jakości o długości 2 metrów zapewnia dodatkową elastyczność podczas ładowania urządzeń z USB-C. Obsługa ładowania laptopa o mocy 65 W za pomocą ładowarki ściennej GaN.

Zaawansowany przewód do ładowania

- Elastyczna i trwała konstrukcja przewodu
- Obsługa ładowania laptopa o mocy 65 W z ładowarką sieciową GaN
- Obsługa transferu danych przez USB 2.0

Możliwość ładowania urządzeń mobilnych

- Złącze USB typu C do szybkiego ładowania

PHILIPS

USB-C do USB-C

Synchronizacja i ładowanie 2 m, Czarny

Dane techniczne

Zgodność

- Zgodny z: Telefony komórkowe, Komputery stacjonarne i laptopy

Dane techniczne przewodów

- Długość: 1,8 m
- Długość: 2 m
- Prędkość przesyłania danych: 480 Mb/s
- Wersja USB: 2.0

Stylistyka i wykończenie

- Kolor(y): Czarny
- Materiały: TPE

Wymiary opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):

5 x 22 x 0,4 cm

- Waga brutto: 0,055 kg
- Waga netto: 0,05 kg
- Waga opakowania: 0,005 kg
- EAN: 48 95229 13264 1

Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 36
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 34 x 21,5 x 23 cm
- Waga brutto: 2,98 kg
- Waga netto: 1,8 kg
- Waga opakowania: 1,18 kg
- GTIN: 1 48 95229 13264 8

Wymiary produktu

- Długość przewodu: 200 cm

DLC4561CB/00

Zalety

Złącze USB typu C

Złącze USB typu C do szybkiego ładowania dla najnowszych urządzeń zgodnych z typem C

Elastyczna i trwała konstrukcja

Przewód jest owinięty tworzywem sztucznym dla zwiększenia trwałości i wytrzymałości.

Obsługa USB 2.0

Obsługa szybkiej transmisji danych przez USB 2.0 z prędkością 480 Mb/s

Obsługa ładowania laptopa o mocy 65 W

Przewód ładujący obsługuje ładowanie laptopa o mocy 65 W z ładowarką sieciową GaN.



Data wydania 2023-02-25

Wersja: 1.1.2

12 NC: 8670 001 88375
EAN: 48 95229 13264 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com