

Philips
Chargeur secteur USB

2 ports de charge USB

DLP2620



Chargeur mural double USB

17 W

Rechargez simultanément à pleine vitesse un téléphone portable et une tablette, pour un retour à la pleine charge rapide. Avec protection intelligente évitant que votre appareil ne s'endommage. Délivre 3,4 A à 17 W maximum.

Excellente conception de charge

- Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités
- 2 ports de charge USB pour une intensité totale de 3,4 A en sortie

Des performances optimales

- 2 ports USB pour charger deux appareils simultanément

Charge de plusieurs appareils

- Compatible avec les tablettes, les smartphones et la plupart des appareils USB

PHILIPS

Chargeur secteur USB
2 ports de charge USB

DLP2620/12

Caractéristiques

Alimentation

- Type d'adaptateur: Type UE
- Sortie: 1 A/5 V + 2,4 A/5 V
- Puissance d'entrée: CA 100-240 V, 50-60 Hz

Dimensions du produit emballé

- Nombre de produits inclus: 1
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
10 x 19,5 x 3 cm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
3,9 x 7,7 x 1,2 pouces
- Poids brut: 0,075 kg
- Poids net: 0,05 kg
- Poids à vide: 0,025 kg
- Poids brut: 0,165 lb
- Poids net: 0,110 lb
- Poids à vide: 0,055 lb
- EAN: 48 95229 10369 6

Carton externe

- Nombre de produits emballés: 36
- Carton externe (l x l x H): 40 x 33,6 x 22,5 cm

- Carton externe (l x l x H):
15,7 x 13,2 x 8,9 pouces
- Poids brut: 3,62 kg
- Poids net: 1,8 kg
- Poids à vide: 1,82 kg
- Poids brut: 7,981 lb
- Poids net: 3,968 lb
- Poids à vide: 4,012 lb
- GTIN: 1 48 95229 10369 3

Carton interne

- Nombre de produits emballés: 6
- Carton interne (l x l x H): 19 x 10,7 x 20,5 cm
- Carton interne (l x l x H): 7,5 x 4,2 x 8,1 pouces
- Poids brut: 0,52 kg
- Poids net: 0,3 kg
- Poids à vide: 0,22 kg
- Poids brut: 1,146 lb
- Poids net: 0,661 lb
- Poids à vide: 0,485 lb
- GTIN: 2 48 95229 10369 0

Points forts

Protection intelligente

Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités

2 ports USB 3,4 A

2 ports de charge USB pour une intensité totale de 3,4 A en sortie



Date de publication
2022-06-22

Version: 9.2.6

12 NC: 8670 001 64024
EAN: 48 95229 10369 6

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com