

Philips
Adaptateur anti-surtension

1 prise

380 J Ports de charge USB-A et USB-C QC 3.0 et PD

CHP8010W



Alimentez vos appareils électroniques en toute sécurité

Augmentez le nombre de prises secteur en toute sécurité

Préservez vos précieux appareils électroniques des surtensions grâce à une protection de 380 joules. Chargez vos appareils mobiles sur un port USB-C et deux ports USB-A. Charge rapide grâce aux normes PD (Power Delivery) et QC 3.0 (Quick Charge).

Charge USB

- USB-C avec charge rapide PD
- 2 ports USB-A avec charge rapide QC 3.0
- Ports multiples avec sortie maximale de 15 W

Confort intégré

- 1 prise
- · Voyant d'alimentation

Protection absolue

- 380 joules de protection contre les surtensions
- Obturateur de sécurité automatique



CHP8010W/10

Caractéristiques

Dimensions du produit emballé

- Dimensions de l'emballage (I x H x P): $8,8 \times 14,5 \times 7,4$ cm
- Poids net: 0,151 kg
- Poids brut: 0,27 kgPoids à vide: 0,119 kg
- EAN: 48 95229 13016 6
- Nombre de produits inclus: 1

Carton externe

- Carton externe (I \times I \times H): 39,5 \times 37 \times 31 cm
- Poids net: 6,04 kg
- Poids brut: 11,8 kg
- Poids à vide: 5,76 kgGTIN: 1 48 95229 13016 3
- Nombre de produits emballés: 40

Dimensions du produit

• Dimensions du produit (I \times H \times P): 6 \times 11 \times 7,5 cm

Points forts

1 prise

Une seule prise de courant standard

USB-C avec charge rapide PD

Port USB-C dédié pour une charge rapide PD 20 W (Power Delivery).

2 ports USB-A avec charge rapide OC 3.0

Chaque port USB-A peut atteindre une vitesse de charge QC 3.0 lorsqu'un seul appareil est connecté

380 joules de protection anti-surtension

Protégez votre précieux matériel électronique des pics de tension aléatoires pouvant être causés par la foudre, un moteur, un groupe électrogène, etc.

Ports multiples avec 15 W maximum

Chargez 2 appareils ou plus simultanément, sortie de 15 W maxi. partagée entre les ports.

Obturateur de sécurité

Évitez que de petits objets et des doigts d'enfants ne s'introduisent dans les prises.



Date de publication 2023-04-07

Version: 1.2.3

12 NC: 8670 001 87042 EAN: 48 95229 13016 6 © 2023 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

www.philips.com