



Philips
Batterie externe USB

27 000 mAh

Ports de charge USB-A et USB-C
QC 3.0 et PD
Blanc

DLP1925CW



Batterie externe puissante

avec un bloc d'alimentation portable de secours

Oubliez les problèmes d'autonomie : rechargez votre appareil grâce à une grande capacité de 30 000 mAh. 3 ports USB (USB-A et USB-C). Charge rapide grâce au port USB-C PD 3.0 d'une puissance maximale en sortie de 20 W ou au port USB-A QC 3.0 d'une puissance maximale en sortie de 18 W.

Excellente conception de charge

- Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités
- Technologie Quick Charge pour optimiser la vitesse de charge
- 50 % de charge en 30 minutes
- Charge PPS (Programmable Power Supply, ou alimentation programmable) via USB-C
- Les 3 ports USB chargent trois appareils simultanément

Chargeur portable

- Rechargez vos appareils à volonté, même en déplacement
- Fonctionne n'importe où, idéal lorsque vous n'avez pas accès à 1 prise secteur
- Charge rapide via USB-C PD 3.0 20 W ou USB-A QC 3.0 18 W

Confirmation de fonctionnement immédiate

- Afficheur LCD indiquant l'état de charge

PHILIPS

Batterie externe USB
27 000 mAh Ports de charge USB-A et USB-C, QC 3.0 et PD, Blanc

DLP1925CW/40

Caractéristiques

Accessoires

- Mode d'emploi: Mode d'emploi
- Câbles: Câble USB-C

Alimentation

- Sortie: USB et USB-C 5 V/3 A
- Puissance d'entrée: USB-C \ micro-USB 5 V/2 A
- Capacité de la pile: 30 000mAh 111 Wh

Carton externe

- Nombre de produits emballés: 2
- GTIN: 1 48 95229 14271 5



Dimensions du produit emballé

- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 48 95229 14271 8

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
7,2 x 14,2 x 4,09 cm

Carton interne

- Nombre de produits emballés: 1
- GTIN: 2 48 95229 14271 2

Points forts

Afficheur LCD pour l'état de charge

Afficheur LCD indiquant l'état de charge

PPS (Programmable Power Supply)

La norme PPS (Programmable Power Supply ou alimentation programmable) s'applique à la technologie de charge rapide pour les appareils USB-C. Cette technologie adapte la tension et l'intensité en temps réel, en fonction du niveau de charge de l'appareil afin de lui fournir une puissance maximale. Un moyen intelligent de réduire le temps de charge en toute sécurité.

Protection intelligente

Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités

Charge rapide USB-C ou USB-A

Chargez rapidement votre appareil grâce au port USB-C PD 3.0 d'une puissance maximale en sortie de 20 W ou au port USB-A QC 3.0 d'une puissance maximale en sortie de 18 W.



Date de publication
2023-12-15

Version: 1.0.2

12 NC: 8670 001 92541
EAN: 48 95229 14271 8

© 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 respectifs.

www.philips.com