

BoostCharge Chargeur secteur USB-C® (25 W)

Voici une solution sécurisée à prix abordable pour recharger vos appareils. Ce chargeur compact vous offre une puissance de 25 W pour recharger rapidement votre nouvel iPhone ou Samsung ou pour recharger de façon optimale tout appareil compatible MagSafe. Certifié USB-C PD 3.1, ce chargeur est compatible avec un large choix d'appareils et notamment les smartphones ou tablettes Apple, Google, Samsung et les appareils compatibles Power Delivery.

Avantages du produit

- Taille compacte et fiches électriques pliables (uniquement disponibles sur le modèle vendu aux É.-U.) pour un chargeur facile à transporter
- Recharge rapide jusqu'à 25 W pour un appareil
- Recharge rapide d'un iPhone 16 Pro de zéro à 50 % en 30 minutes ou d'un Samsung Galaxy S24 de zéro à 50 % en 28 minutes†
- Certification USB-C PD 3.1 pour garantir un produit sûr, conforme et en accord avec les spécifications requises
- Garantie sur les matériels connectés à hauteur de 2 000 €*†
- Garantie de 2 ans

Compatibilité

Produit fonctionnant avec la plupart des smartphones et tablettes USB-C

Contenu de l'emballage

- Chargeur secteur USB-C BoostCharge (25 W)
- Câble USB-C vers USB-C de 60 W (1 m, uniquement pour les lots)

Caractéristiques techniques

- 25 W
- Dimensions : 36 mm (L) x 31 mm (l) x 30 mm (H)
- Poids : 42 g





BoostCharge Chargeur secteur USB-C® (25 W)

Gamme BoostCharge de Belkin

L'ADN de cette famille de produits, c'est la recharge rapide. Ces accessoires ont été conçus pour s'intégrer parfaitement à tout type d'environnement (domicile, voiture, transports publics) et pour fournir un rechargement non seulement rapide, mais sécurisé. Afin de délivrer un niveau de charge optimal, le circuit électrique interne détecte automatiquement le type d'appareil connecté. Les protocoles de recharge universelle tels que l'USB-A, le Lightning et l'USB-C permettent aux produits d'être compatibles avec un large choix d'appareils.

Belkin, une marque qui fait la différence

- Technologie de pointe et innovation depuis plus de 40 ans
- Conception et matériaux de haute qualité pour un produit durablement fiable
- Garantie sur les matériels connectés et garantie de 2 ans pour une totale tranquillité d'esprit
- Certifications USB-IF et MFi pour un produit compatible et sûr

WCA012kqWH, WCA012kqBK, WCA012myWH, WCA012myBK, WCA012auWH, WCA012auBK, WCA012thWH, WCA012qcWH, WCA012zbWH, WCA012my1MBK-B6, WCA012my1MWH-B6, WCA012kq1MBK-B6, WCA012kq1MWH-B6, WCA012au1MWH-B6, BBC031-BK

* Revêtement (câble exclu) contenant au minimum 72 % de plastique recyclé post-consommation.

* La technologie USB-PD permet de recharger votre iPhone 16 Pro de zéro à 50 % en 30 minutes lorsque ce dernier est rechargé avec un câble USB-C vers USB-C (uniquement fourni avec les UGS proposés en lots). Le temps de charge varie en fonction de l'environnement. Les résultats réels sont peut-être différents.

* Si vos appareils électroniques sont endommagés par une charge électrique alors qu'ils étaient correctement connectés à ce chargeur, Belkin s'engage à les réparer ou à les remplacer à hauteur de 2 000 €. Pour plus d'informations, rendez-vous sur belkin.com/cew.

© 2025 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées par leurs fabricants respectifs. Les logos USB-IF et USB-C sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum. Apple, iPhone, Lightning et MagSafe sont des marques commerciales de Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. PR1149100

Belkin International Inc.
El Segundo, CA 90245, USA
Belkin Ltd. Northants, Royaume-Uni
Belkin Ltd. Tuggerah, Australie

Caractéristiques de la gamme BoostCharge de Belkin

- Recharge plus rapide qu'une recharge standard de 5 W
- Compatibilité étendue
- Portabilité
- Circuit électrique intelligent détectant automatiquement le type d'appareil connecté pour fournir un rechargement optimal
- Compatibilité certifiée par les organismes compétents (par exemple : USB-IF, MFi)
- Garantie sur les matériels connectés à hauteur de 2 000 €*

