 Fabrication à partir de matériaux plastiques recyclés*
Emballage dépourvu de matériau plastique



BoostCharge Pro

Câble USB-C® à gaine tressée avec connecteur Lightning

Conçu dans le respect de l'environnement, notre nouveau câble BoostCharge Pro a été spécialement pensé pour les personnes à la recherche d'une solution de recharge à la fois performante et responsable.

Durable et rapide, ce câble ne s'enchevêtre pas. Compatible avec la plupart des appareils mobiles, ce câble fin s'intègre parfaitement à votre quotidien. En utilisant ce câble à gaine tressée USB-C BoostCharge Pro avec connecteur Lightning, vous contribuez à l'effort écologique. Vous rechargez vos appareils de manière efficace tout en réduisant les déchets en plastique.

Avantages du produit

- Câble à gaine tressée durable : Un accessoire conçu pour résister à l'usure quotidienne et facile à utiliser
- Recharge de zéro à 50 % en 25 minutes[†]
- Qualité Belkin : Accessoire résistant à plus de 30 000 plis et à plus de 10 000 branchements / débranchements[†]
- Revêtement PCR : sa gaine est composée de 95 % de plastique PCR, son serre-câble de 50 % de plastique PCR et son revêtement est robuste
- Produit respectueux de l'environnement : emballage dépourvu de plastique pour réduire notre empreinte carbone
- Câble certifié conforme Global Recycling Standard
- Certifié MFi
- 193 tonnes en moins de CO₂ et 103 tonnes en moins de plastique*
- Garantie de 2 ans

Contenu de l'emballage

- Câble à gaine tressée USB-C BoostCharge Pro avec connecteur Lightning

Compatibilité


Câble conçu pour l'iPhone 14 (ou version antérieure) et pour les iPad dotés d'un port Lightning

Caractéristiques techniques

- Longueur du câble : 1 m, 2 m, 3 m



belkin

 Fabrication à partir de matériaux plastiques recyclés*
Emballage dépourvu de matériau plastique



BoostCharge Pro

Câble USB-C® à gaine tressée avec connecteur Lightning

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
- Fabricant d'accessoires de rechargement sans fil leader sur le marché[§]

CAA004bt1MBK, CAA004bt1MWH, CAA004bt2MBK, CAA004bt2MWH

* Le revêtement externe contient 94,5 % de plastique recyclé post-consommation. Le connecteur du câble et le revêtement interne de la gaine contiennent au minimum 50 % de plastique thermoplastique recyclé post-consommation.

† Recharge rapide de votre iPhone 14 jusqu'à 50 % en 25 minutes (en utilisant un chargeur USB-PD de 18 W). Le temps de charge varie en fonction de l'environnement. Les résultats réels peuvent différer.

‡ Sur la base de tests internes. Ce câble résiste à plus de 30 000 flexions et à plus de 10 000 branchements / débranchements. Pour comparaison, un câble conventionnel en PVC ne résiste quant à lui qu'à 1 000 flexions. Les résultats réels peuvent varier.

§ Belkin a vendu plus d'unités que toutes les autres marques de rechargement sans fil depuis janvier 2014. NPDP Group, Inc. Service américain de suivi des ventes au détail, rechargement pour appareils mobiles, chargeur sans fil, entre le 5 janvier 2014 et le 11 février 2018.

L'utilisation de la pastille Apple « Made for » signifie que l'accessoire a été conçu pour se connecter spécifiquement au(x) produit(s) Apple indiqué(s) sur la pastille et qu'il a été certifié conforme aux normes de performance d'Apple. Apple ne peut être tenu responsable du fonctionnement de ce produit ou de sa conformité aux normes de sécurité et d'application de la réglementation. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un produit Apple peut avoir des effets sur les performances de la connexion sans fil.

© 2025 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées par leurs fabricants respectifs. USB-C est une marque déposée de l'USB Implementers Forum. Le logo Apple, Apple, iPad, iPhone et Lightning sont des marques de commerce d'Apple Inc. enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays ou régions. PR1169611

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

