

BIGBEN°

Câble USB C / Lightning 3A 2m PD 60W Blanc Bigben

Descriptif produit



Que vous soyez à la maison, en déplacement ou sur la route, branchez simplement votre câble pour garder vos appareils mobiles rechargés.

Pratique et indispensable

Adapté pour votre usage quotidien, que ce soit à la maison, au bureau, en voiture, en déplacement ou pour partager avec votre famille et vos amis. Synchronisez de la musique, des photos ou des données et chargez vos appareils : téléphones, batteries externes, tablettes, etc..

Vitesse de chargement et synchronisation rapides

Ce câble USB C / Lightning prend en charge les intensités de sortie jusqu'à 3A pour recharger rapidement et alimenter des appareils compatibles.

Design et conception réversible

Le connecteur du câble est réversible rendant les branchements encore plus faciles.

Longueur de 2m pratique

Parfait pour utiliser confortablement votre appareil pendant la charge, sur votre canapé, à votre bureau ou encore à l'arrière de votre voiture. 2 fois plus longs que les câbles conventionnels, ils offrent une plus grande liberté de mouvement et sont plus souples pour faciliter vos différentes activités.

Authenticité et certification MFi

La certification MFi (Made for iPhone, iPad, and iPod) garantit une compatibilité de charge et de synchronisation parfaite avec votre appareil Apple.

Charge tous vos appareils iOS

Prend en charge une grande variété d'appareils compatibles avec la connectivité Lightning.

Un packaging éco conçu entièrement recyclable

Carton (certifié issu d'une gestion responsable des forêts), de la colle (végétale) et de l'encre (de soja)

Revalorisation des produits

Renvoi prépayé des anciens produits à recycler pour favoriser l'économie circulaire

Couleur: Blanc

Spécificité(s) : Longueur : 2m -Compatibilité de charge : 3A PD

60W

Longueur du cable : 2m

Port(s): USB C / Lightning

Puissance: 3A

Matière : Plastique

Empreinte Carbone (kg CO2e):

1.18

Ref: CABMFIC2MB

EAN: 3571211402398

Contenu du pack : Câble USB C / Lightning 3A 2m PD 60W + Guide d'utilisation/Sécurité/Garantie



Informations complémentaires

Bigben Connected: La marque des essentiels durables et responsables pour votre smartphone

- Le style consensuel qui saura vous accompagner au quotidien
- Un large choix d'accessoires permettant de charger, protéger, personnaliser, faciliter l'usage de votre mobile
- Un excellent rapport qualité prix avec des produits de qualité tout en restant abordables
- Un packaging éco conçu entièrement recyclable : Carton (certifié issu d'une gestion responsable des forêts), de la colle (végétale) et de l'encre (de soja)
- Une recyclerie avec le renvoi pré-payé des anciens produits à recycler pour favoriser l'économie circulaire

Bigben Connected est une marque française dont les produits sont imaginés et développés à Paris. Spécialiste français des accessoires pour smartphone depuis 25 ans, nos produits sont testés et certifiés selon les normes et directives CE en vigueur sur le marché. A compter de sa délivrance, ce produit bénéficie de la garantie légale de conformité de 2 ans.

Comment fonctionne la Recyclerie?

Vous venez d'acheter un de nos produits et vous souhaitez nous renvoyer votre ancien produit pour le recycler. Nous assurons la collecte de tous les anciens produits, qui sont ensuite démantelés et recyclés dans la filière appropriée par notre partenaire Véolia.

Comment renvoyer mon produit ?

Grâce au QR code ou lien fourni dans le pack du produit acheté www.bigbenconnected.fr/recyclerie/, téléchargez gratuitement un bon de retour sur notre site pour nous renvoyer votre produit à recycler.

Que devient mon ancien produit?

Une fois recyclé, votre produit est réintégré dans la production d'objets usuels tels que : vélo, radiateur, banc public, etc..., c'est ce que l'on appelle l'économie circulaire !

Une empreinte carbone réduite pour un achat plus responsable !

L'empreinte carbone est un indicateur environnemental qui désigne la quantité totale de gaz à effet de serre générée tout au long du cycle de vie du produit, depuis la production jusqu'à l'utilisation et au recyclage. Cet indicateur a été calculé selon la méthode ACV (analyse du cycle de vie normalisée ISO 14040-44) qui est la plus aboutie et la plus scientifiquement robuste des méthodes, en termes d'écoconception et de performance environnementale.

Télécharger la déclaration de conformité



Mobiles compatibles