

Câble de données et de chargement USB-C

SKU: TECABLETCC3M







Le câble de 3 m de long doté de deux connecteurs USB-C est idéal pour la recharge et le transfert de données entre vos appareils

POUR RECHARGER ET TRANSFÉRER DES DONNÉES

Ce câble est conçu pour connecter deux appareils avec un port USB-C. Lorsqu'il est connecté à un chargeur sur une prise électrique ou à une batterie externe, vous pouvez alimenter un smartphone ou une tablette. De plus, en connectant votre appareil à un ordinateur portable, vous pouvez charger et transférer des données en même temps.

SIMPLE À UTILISER

Pour utiliser le câble, il suffit de brancher l'un des deux connecteurs sur l'entrée USB-C dédiée d'une source d'alimentation ou d'un appareil de réception de données. Connectez l'autre connecteur à votre smartphone, ordinateur portable ou tablette pour commencer à charger ou transférer des fichiers tels que des photos, des vidéos ou de la musique. La **longueur de 3 mètres** permet de connecter des appareils même éloignés les uns des autres.

GRANDE PRATICITÉ

Les connecteurs USB-C sont **conçus pour être branchés dans n'importe quelle direction,** ce qui rend la connexion très facile. Le câble sera toujours prêt à l'emploi grâce à la **finition anti-emmêlement** qui empêche la formation de nœuds.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- deux connecteurs USB-C
- chargement et transfert de données en simultané
- finition anti-emmêlement

• 3 m de long



Câble de données et de chargement USB-C SKU: TECABLETCC3M

Données techniques

Longueur câble: 3 m

Vitesse transfert données: 480 MB/s Connecteur 1: USB Type C mâle Connecteur 2: USB Type C mâle Finition/Caractéristique: Sans nœuds

Couleur: black

EAN: 8018417335068 SKU: TECABLETCC3M Longueur: 3 METER

Poids: 68 g

Données logistiques

Profondeur Pack: 40 mm Largeur Pack: 75 mm Profondeur Inner: 210 mm Hauteur Pack: 90 mm Poids Pack: 85 g Largeur Inner: 110 mm

Qté Inner: 6

Profondeur Master: 450 mm Hauteur Inner: 90 mm Poids Inner: 590 g Largeur Master: 280 mm

Qté Master: 72

Hauteur Master: 240 mm Poids Master: 7530 g