



Câble données et charge Lightning-USB 2.0 Capri

SKU: TENOSLIGHP



Câble anti-enchevêtrement de charge et de transfert de données avec connecteurs en métal de type Micro USB-USB 2.0, 1,5 mètre de long

Le **câble données et charge Capri** de la collection **Nostalgia** est conçu pour les accrocs à Apple qui recherchent le charme et le style d'un produit utile au quotidien.

Cet accessoire est la combinaison parfaite entre style vintage, charme sensiblement retro et fonctionnalité : utilisez-le pour **fournir de l'énergie à votre iPhone, iPad et iPod** ou pour **transférer des données** entre dispositifs. Grâce au connecteur USB 2.0 vous pourrez transmettre vers un PC ou d'autres dispositifs, les fichiers contenus dans votre appareil Apple.

Les deux connecteurs sont **renforcés en métal** pour résister à l'usure du temps et à une utilisation prolongée. La **finition anti-enchevêtrement** vous permettra d'enrouler le câble et de l'étendre sans qu'il ne forme de nœuds ou qu'il ne s'emmêle.

Tenir cet accessoire entre les mains est extrêmement plaisant : le revêtement en caoutchouc qui protège le noyau en métal offre d'agréables émotions au toucher.

Caractéristiques :

- Dispositif « Made for iPhone (MFi) » : accessoire conçu pour prendre en charge les appareils Apple,* avec certificat de conformité du fabricant aux standards de performance requis par Apple.
- Charge
- Transfert et synchronisation de données
- Connecteurs renforcés en métal Lightning et USB 2.0
- Anti-enchevêtrement
- Longueur : 1 mètre

* vérifiez les modèles dans la rubrique « compatibilité »



Câble données et charge Lightning-USB 2.0 Capri
SKU: TENOSLIGHP

Données techniques

Longueur câble: 1 m
Connecteur 1: USB
Connecteur 2: Apple lightning
Couleur: pink
EAN: 8018417273735
Longueur: 1 m
Poids: 60 g

Données logistiques

Profondeur Pack: 20 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 210 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 90 g
Largeur Inner: 140 mm
Qté Inner: 6 Pc
Profondeur Master: 450 mm
Hauteur Inner: 90 mm
Poids Inner: 635 g
Largeur Master: 310 mm
Qté Master: 72 Pc
Hauteur Master: 330 mm
Poids Master: 8255 g

