

Manuel d'utilisation du câble USB-C vers Lightning 8 broches



1. Introduction

Le câble USB-C vers Lightning à 8 broches est conçu pour une charge et un transfert de données efficaces pour les appareils Apple. Il est doté d'un connecteur TPE robuste et d'une texture en silicone lisse, offrant une durabilité et une flexibilité accrues. Le câble prend en charge Power Delivery (PD) jusqu'à 20 W pour une charge rapide.

2. Spécifications

- Longueur du câble : 125 cm
- Type de connecteur : USB-C vers Lightning 8 broches
- Matériau du connecteur : TPE
- Texture du câble : Silicone
- Prise en charge : 20W

3. Fonctionnalités

- Construction durable : le connecteur TPE assure résistance et durabilité.
- Câble flexible : La texture en silicone offre de la flexibilité et empêche l'enchevêtrement.

- Charge à grande vitesse : Prend en charge Power Delivery jusqu'à 20 W pour une charge rapide.
- Longueur étendue : longueur de câble de 125 cm pour une utilisation pratique dans divers scénarios.

4. Contenu de l'emballage

- 1 x câble USB-C vers Lightning 8 broches (125 cm)

5. Consignes de sécurité

- N'utilisez le câble que pour l'usage auquel il est destiné.
- Évitez l'exposition à l'eau, à l'humidité ou à des températures extrêmes.
- Évitez de tirer ou de plier excessivement le câble.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Débranchez de la source d'alimentation lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Inspectez régulièrement pour détecter tout signe de dommage ; remplacez si nécessaire.

6. Mode d'emploi

- **Connexion à l'alimentation :**
 - Branchez le connecteur USB-C sur un adaptateur secteur compatible ou un port USB-C.
 - Connectez le connecteur Lightning à 8 broches à votre appareil Apple.
- **Charge et transfert de données :**

- Utilisez le câble pour charger votre appareil et transférer des données.
 - Assurez-vous que les deux connecteurs sont correctement branchés pour des performances optimales.
 - Ne pas utiliser si l'un ou l'autre des connecteurs est desserré ou endommagé.
- Gardez le câble au sec et évitez de l'exposer à l'humidité.
 - Nettoyez les connecteurs à l'aide d'un chiffon sec ; N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs.
 - Rangez le câble dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
 - Évitez d'enrouler étroitement le câble autour d'objets pour éviter des dommages internes.

7. Dépannage

- **L'appareil ne se charge pas :**
 - Vérifiez que les connexions des deux connecteurs sont sécurisées.
 - Vérifiez le fonctionnement de l'adaptateur secteur ou du port USB-C.
 - Envisagez d'essayer une autre source d'alimentation ou un autre port USB-C.
 - Inspectez le câble pour tout signe de dommage physique.
- **Charge lente :**
 - Assurez-vous que l'adaptateur d'alimentation prend en charge l'alimentation requise de 20 W.
 - Évitez d'utiliser l'appareil de manière intensive pendant la charge.
 - Vérifiez s'il y a des applications ou des processus d'arrière-plan consommant de l'énergie par batterie.

8. Entretien