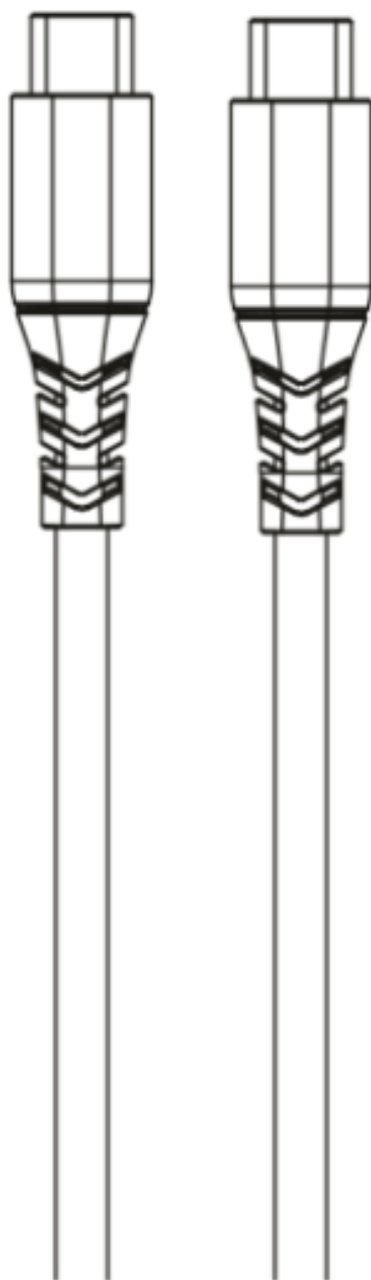


Câble Type-C vers Type-C

TLL155471 - Manuel de l'utilisateur



INTO YOUR GREEN FUTURE

Merci d'avoir choisi un produit Tellur ! Pour assurer un fonctionnement optimal, dans des conditions de sécurité maximale, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit. Conservez le manuel pour les consultations futures.

Techniques caractéristiques

Type de connecteur: Type-C

Prend en charge la charge rapide:

PD3.0: 5V / 3A, 9V / 3A, 15V / 3A, 20V / 2.25A,
20V/3A

PPS: 3.3V-5.9V 3A, 3.3-11V 3A, 3.3-16V 3A, 3.3-20V 3A

Prend en charge la distribution d'énergie (PD): jusqu'à 60W

Vitesse de transfert de données: 480Mbps

Caractéristiques: Durable, jusqu'à 30000 virages, force de traction max 50Kg

Longueur: 100cm

Couleur: Noir

Matériel: Nylon recyclé ~ 96%

Compatibilité: Charge rapide et transfert de données pour les appareils de type C.

Instructions

- Insérez l'un des connecteurs Type-C dans le port de votre smartphone/appareil

- Pour la charge, insérez l'autre connecteur Type-C dans un chargeur mural, un chargeur de voiture ou une batterie externe avec port Type-C
- Pour le transfert de données, insérez l'autre connecteur Type-C dans le port Type-C d'un ordinateur/ordinateur portable.

ATTENTION

Ne pas démonter ou jeter dans le feu ou l'eau pour éviter les courts-circuits.

N'utilisez pas le câble dans des environnements très chauds, humides ou corrosifs.

Ce produit n'est pas un jouet, s'il vous plaît ne le laissez pas hors de portée des enfants pour éviter des accidents inutiles. Les images du manuel sont utilisées comme exemple pour illustrer les instructions.

Ne pas tordre ou écraser le cordon.

Ne pas utiliser si le câble ou les connecteurs sont cassés ou endommagés.

Informations sur les déchets équipements électriques et électroniques (DEEE)

Les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) peuvent contenir des substances dangereuses qui ont un impact négatif



sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'UE (2012/19/UE) et est marqué d'un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), représenté graphiquement dans l'image suivante. Cette icône indique que les DEEE ne doivent pas être mélangés avec des ordures ménagères et qu'ils font l'objet d'une collecte séparée. Compte tenu des dispositions du O.U.G 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'O.U.G. 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- **Les matériaux et composants utilisés dans la construction de ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.**
- **Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères ou d'autres ordures à la fin de la durée de vie.**
- **Transportez-le au centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques où il sera ramassé gratuitement.**
- **Veillez contacter les autorités locales pour plus de détails sur ces centres de collecte organisés par les opérateurs**

économiques agréés pour la collecte
des DEEE.