



**Câble de données
USB vers Lightning
avec lumière LED
TLL155324
Manuel de l'Utilisateur**



INTO YOUR FUTURE

Spécifications techniques

- Type de connecteurs : Lightning, USB-A
- Vitesse de charge : 5 V/2 A
- Vitesse de transfert de données : 480 Mbps
- Longueur : 200 cm
- La couleur : noire
- Matériau : nylon
- Compatibilité : Chargement et synchronisation pour les appareils Apple avec port Lightning
- Le forfait comprend : 1 x Câble Lightning avec lumière LED
- Poids : 39 g

Instructions

- Connectez le connecteur Lightning à votre smartphone/appareil
- Pour charger, veuillez connecter le connecteur USB-A à un chargeur mural, un chargeur de voiture, une banque d'alimentation, un PC ou un ordinateur portable avec port USB
- Pour le transfert de données, veuillez connecter le connecteur USB-A à un PC ou un ordinateur portable avec un port USB.

Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. (L'annexe du manuel de l'utilisateur.)



Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses ayant un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive européenne (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante .

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants :

Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.

Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.

Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.

Veillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.



ABN Systems International

 Str. Marinariilor, nr.29
Sector 1, Bucuresti, Romania

 004.021.233.09.95

 office@tellur.com
office@abnsystems.ro

 www.tellur.com