



**Chargeur de voiture,
36W, 6A (PD18W + QC3.0)**

TLL151341

Manuel de l'utilisateur

Caractéristiques techniques

Entrée: DC12V-24V

Sortie de type C (PD18W): 5V-3A,9V-2A,12V-1.5A

Sortie USB (QC3.0): 5V-3A,9V-2A,12V-1.5A (18W)

Puissance totale: 6A

Sortie totale: 36W

Matériel: Fibre de blé 35% + 65% ABS

Protections de sécurité: Surintensité, court-circuit, surtension et surchauffe

Dimensions du produit: 26 x 38 x 67mm

Poids du produit: 90 gr

Couleur: Crème

Appareils compatibles PD: iPad Pro 12.9", iPad Pro 10.5", iPad Pro 11", iPhone 13 mini/ 13/ 13 Pro/ 13 Pro Max/ iPhone 12 mini/ 12/ 12 Pro/ 12 Pro Max/ SE/ iPhone 11/ 11 Pro/ 11 Max/ XR/ X/ XS Max/ XS/ 8 Plus/ 8, Samsung S21 Ultra/ S21+/ S21/ Samsung S20 Ultra/ S20+ /S20, Samsung S10+/ S10/ S10e, Google Pixel 4 XL/ 4/ 3a XL/ 3a/ 3 XL/ 3

Instructions

1. Insérez le chargeur de voiture dans la prise allume-cigare de la voiture.
2. Connectez une extrémité du câble de charge au port de charge de l'appareil (téléphone, batterie externe, haut-parleur portable, etc.)
3. Connectez l'autre extrémité du câble de charge au port USB ou Type-C du chargeur de voiture.
4. Déconnectez l'appareil lorsqu'il est complètement chargé.

ATTENTION!

Ne démontez pas et ne jetez pas le chargeur de voiture, dans un feu ou dans l'eau, pour éviter le court-circuit. N'utilisez pas le chargeur de voiture dans des environnements très chauds, humides ou corrosifs. Ce produit n'est pas un jouet, nous vous demandons de ne pas le garder hors de la portée des enfants pour éviter des accidents inutiles.

Dépannage

- Vérifiez que la source de tension fonctionne correctement.
- Vérifiez l'intégrité du câble de charge et des prises.
- Déconnectez et reconnectez le câble de charge.

Informations sur les déchets d'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 des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), représentés 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 de l'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 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.