

FR: QUICKCHA – MANUEL D'UTILISATION

Chargeur de voiture rétractable 4-en-1

Le chargeur de voiture rétractable QUICKCHA permet de recharger facilement plusieurs appareils électroniques pendant la conduite. Il est conçu pour être utilisé avec des prises d'alimentation de véhicule de 12 V et 24 V et comprend des câbles rétractables, plusieurs ports de charge et un écran intégré de tension pour une charge sûre et efficace.

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil et le conserver pour référence ultérieure.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Fonction de charge 4-en-1.** Permet de charger jusqu'à quatre appareils simultanément à l'aide des câbles rétractables intégrés et des ports USB supplémentaires.
 - **Câbles de charge rétractables.** Le chargeur comprend deux câbles rétractables d'une longueur maximale de **80 cm**, permettant une utilisation pratique et un enroulement automatique pour un rangement facile.
 - **Affichage de la tension en temps réel.** L'écran intégré affiche la tension actuelle du véhicule, ce qui vous aide à surveiller les conditions de charge et garantit un fonctionnement plus sûr.
 - **Connecteur de charge réglable à 180°.** Le connecteur peut pivoter jusqu'à **180 degrés vers la gauche ou vers la droite**, permettant un positionnement flexible et une connexion stable même lors de la conduite sur des routes irrégulières.
 - **Large compatibilité des appareils.** Convient pour charger les smartphones, tablettes, appareils photo numériques, appareils GPS, lecteurs MP3/MP4 et autres appareils électroniques alimentés par USB.
-

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Nom du produit : Chargeur de voiture rétractable QUICKCHA

Dimensions du produit : 139 × 65 × 34,5 mm

Matériau : ABS + PC

Puissance maximale : 120 W

Tension d'entrée : 12–24 V DC

Longueur du câble rétractable : 800 mm

Ports de sortie :

Sortie câble iPhone : 5 V / 2 A

Sortie USB : 5 V / 2,4 A

Sortie USB-C : 5 V / 3 A

Charge rapide Type-C : prend en charge la charge rapide jusqu'à 100 W (selon la compatibilité de l'appareil)

INSTALLATION

1. Localisez la prise d'alimentation 12 V ou 24 V (prise allume-cigare) dans votre véhicule.
2. Insérez fermement le chargeur QUICKCHA dans la prise jusqu'à ce qu'il soit correctement installé.
3. Si nécessaire, ajustez le connecteur rotatif à 180° pour assurer une position confortable et stable.
4. Une fois connecté, l'écran de tension s'activera et affichera la tension actuelle du système électrique de votre véhicule.

Assurez-vous que le chargeur est complètement inséré afin de maintenir une connexion électrique stable.

UTILISATION

1. Tirez le câble de charge rétractable jusqu'à la longueur souhaitée.
2. Connectez le câble à votre appareil mobile.
3. Alternativement, vous pouvez connecter un appareil via le port USB ou USB-C.
4. La charge commencera automatiquement une fois l'appareil connecté.
5. Après utilisation, tirez légèrement le câble et laissez-le se rétracter doucement dans le chargeur.

Vous pouvez charger jusqu'à quatre appareils simultanément, selon les besoins énergétiques de chaque appareil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- **Utilisez le chargeur uniquement avec des prises d'alimentation de véhicule de 12 V ou 24 V.** Ne le connectez pas à d'autres sources d'alimentation.
 - **N'exposez pas le chargeur à l'eau, à l'humidité ou à une forte humidité,** car cela pourrait provoquer un dysfonctionnement électrique ou des dommages.
 - **Gardez l'appareil à l'écart des températures élevées, de la lumière directe du soleil ou des flammes ouvertes.** Une chaleur excessive peut endommager les composants internes.
 - **N'essayez pas de démonter, modifier ou réparer le chargeur vous-même.**
 - **Si le chargeur est endommagé, surchauffe ou émet des odeurs inhabituelles,** cessez immédiatement de l'utiliser.
 - **Évitez de tirer fortement sur les câbles rétractables** ou de les étendre au-delà de leur longueur maximale.
 - **Assurez-vous que le chargeur est correctement inséré dans la prise du véhicule,** afin d'éviter une charge instable.
 - **N'utilisez pas le chargeur s'il est mouillé ou avec les mains mouillées.**
 - **Cet appareil est destiné uniquement à la recharge d'appareils électroniques compatibles.** Ne l'utilisez pas à d'autres fins.
-

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Gardez le chargeur propre et exempt de poussière ou de débris.
- Nettoyez la surface avec un chiffon doux et sec.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage corrosifs, d'huiles ou de solvants, car ils pourraient endommager le boîtier de l'appareil.
- Rangez le chargeur dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

REMARQUE

Pour des performances et une sécurité optimales, assurez-vous toujours que le système électrique de votre véhicule fonctionne correctement. L'écran de tension aide à surveiller l'état de la batterie du véhicule et les conditions de charge pendant l'utilisation.

INSTRUCTIONS POUR LE RECYCLAGE ET LA MISE AU REBUT :



Ce label signifie que le produit ne peut pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans l'UE. Afin d'éviter tout dommage potentiel à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, il convient de recycler le produit de manière responsable afin de promouvoir le développement durable. Recyclez de manière responsable afin de promouvoir l'utilisation durable des ressources matérielles. Si vous souhaitez retourner un appareil usagé, utilisez le système de dépôt et de collecte ou contactez le détaillant chez qui vous avez acheté le produit. Le détaillant peut accepter le produit en vue d'un recyclage respectueux de l'environnement.



Une déclaration du fabricant attestant que le produit est conforme aux exigences des directives européennes applicables.