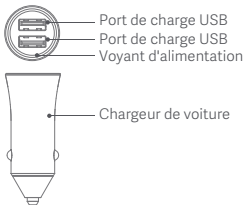


Mi Car Charger Pro Mode d'emploi



Lisez attentivement ce manuel avant toute utilisation et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement.



Caractéristiques

Nom : Mi Car Charger Pro Modèle : CC05ZM

Type de port : Port USB double

Entrée : 12 V–24 V $\overline{\text{---}}$ 2.4 A

Sortie :

Port simple 5 V $\overline{\text{---}}$ 2.4 A / 9 V $\overline{\text{---}}$ 2 A (max.)/ 12V $\overline{\text{---}}$ 1.5 A (max.)

Port double 5 V $\overline{\text{---}}$ 2.4 A (15 W (max.))

Température de fonctionnement : 0 °C ~ 30 °C

Dimensions : 61.8 x 25.8 x 25.8 mm

Instructions

1. Insérez le chargeur dans la prise d'allume-cigare de votre voiture. Le voyant lumineux s'allume.
2. Pour charger un appareil, branchez-le sur le chargeur de voiture à l'aide d'un câble USB.

Avertissement

- Ne tentez pas de démonter le produit.
- N'exposez pas le produit à des sources de chaleur, à un feu ouvert ou à des environnements dont la température ambiante dépasse 60 °C. Ne le laissez pas en plein soleil. Ne court-circuitiez pas le produit.
- Évitez d'écraser; de perforer ou d'exercer une forte pression sur le produit.
- La surveillance d'un adulte est fortement recommandée lorsque des enfants interagissent physiquement avec ce produit.
- Le chargeur de voiture est équipé d'une fonction de régulation intelligente de la température. Lorsque cette fonction est activée, le chargeur de voiture commence à fournir une alimentation électrique après réinitialisation.

CE



Le fabricant déclare par le présent document que le présent équipement est conforme aux directives et normes européennes applicables, ainsi qu'à leurs amendements. L'intégralité de la déclaration de conformité pour l'UE est disponible à l'adresse suivante :

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

WEEE Information



Tous les produits portant ce symbole deviennent des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE dans la Directive européenne 2012/19/UE) qui ne doivent pas être mélangés aux déchets ménagers non triés. Vous devez contribuer à la protection de l'environnement et de la santé humaine en apportant l'équipement usagé à un point de collecte dédié au recyclage des équipements électriques et électroniques, agréé par le gouvernement ou les autorités locales. Le recyclage et la destruction appropriés permettront d'éviter tout impact potentiellement négatif sur l'environnement et la santé humaine. Contactez l'installateur ou les autorités locales pour obtenir

plus d'informations concernant l'emplacement ainsi que les conditions d'utilisation de ce type de point de collecte.

**Pour plus d'informations, consultez le site
www.mi.com**

Produit fabriqué pour : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Produit fabriqué par : Zimi Corporation

(une société Mi Ecosystem)

Adresse : A913, No. 159 route Chengjiang, Jiangyin, Jiangsu,
Chine