

Câble de chargement pour prise allume-cigare

goobay®

Mode d'emploi

Lisez attentivement et entièrement ce mode d'emploi. Il fait partie intégrante du produit, et contient des informations importantes pour son utilisation. Conservez ce document pour le consulter ultérieurement ou pour d'autres utilisateurs.

Danger de mort par choc électrique !

- Comparer les caractéristiques techniques du produit, du réseau électrique et des appareils périphériques. Celles-ci doivent être identiques, ou dans les plages de valeurs indiquées.
- Éviter tout contact avec la tension de secteur !
- L'appareil n'est hors tension que lorsque la fiche d'alimentation est débranchée.
- Ne JAMAIS laisser l'appareil fonctionner sans surveillance !
- Utiliser dans un environnement sec uniquement.
- Ne pas créer de court-circuit avec des branchements et circuits électriques.
- Débrancher la fiche d'alimentation en cas d'orage et lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

ATTENTION ! Dégâts matériels dus à une manière de procéder non appropriée

Utilisez le produit, ses éléments et ses accessoires uniquement s'ils sont dans un état impeccable. Tenez compte des règlements et restrictions en vigueur dans le pays d'utilisation.

Description et fonction

Ce produit sert à recharger et alimenter les petits appareils mobiles fonctionnant avec un courant de 5 V DC. L'appareil est doté d'un fusible intégré. Selon la version, il est équipé de différentes prises de sorties, avec une intensité de courant maximale différente.

- 1 Entrée : connecteur allume-cigare (12/24V DC)
- 2 Voyant LED de fonctionnement : s'allume lorsque l'appareil est sous tension
- 3 Câble de connexion : câble rond ou spiralé selon le modèle
- 4 Sortie : connecteur spécifique au modèle



Utilisation conforme

Utilisez votre produit uniquement comme décrit dans le paragraphe "Description et fonction". Toute autre utilisation n'est pas autorisée, et entraîne une déchéance de la garantie. D'autres utilisations sont sources de risques imprévisibles, et peuvent entraîner des blessures physiques et des dommages physiques.

Respectez les consignes de sécurité.

Branchement et utilisation

Branchez la sortie de votre câble de chargement allume-cigare à l'appareil à charger ou alimenter. Branchez l'entrée du câble de chargement allume-cigare dans une prise allume-cigare 12/24 V DC.

Note : L'alimentation électrique est active lorsque le voyant LED de fonctionnement brille. Sur les véhicules de certains constructeurs, le contact doit être enclenché pour que la prise 12/24 V DC soit alimentée.

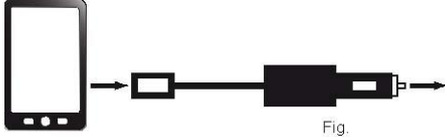


Fig.

Garantie et responsabilité

Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur.

Le fabricant n'ayant aucune influence sur l'installation du produit, la garantie couvre uniquement le produit lui-même.

Ne tentez jamais de modifier le produit et ses accessoires.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité. Aucune garantie ne pourra être appliquée ni la responsabilité du fabricant mise en cause en cas d'utilisation contraire aux consignes inscrites dans cette notice. Nous réservons tous les droits en cas d'erreur d'impression et de modification de l'appareil, de l'emballage ou du mode d'emploi.

Informations sur le recyclage

Les produits électriques et électroniques ne doivent pas être jetés dans une poubelle ménagère, selon la directive DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) de l'Union Européenne. Les éléments de ces produits doivent être recyclés dans un point de collecte approprié. Des éléments toxiques peuvent nuire à l'environnement s'ils ne sont pas recyclés conformément à la législation.

La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les produits électroniques et électriques usagés dans les points de collecte prévus à cet effet. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Le symbole inscrit sur le produit, dans la notice d'utilisation ou sur l'emballage, vous en informe. En participant à la réutilisation, au recyclage des matériaux ou à d'autres types de recyclage des appareils usagés, vous contribuez de façon importante à la protection de notre environnement.

Directive WEEE : 2012/19/UE, n° WEEE : 82898622

Déclaration de conformité CE

Ces éléments électrique/électronique sont conformes à la directive actuelle du Parlement Européen 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique, ainsi qu'aux paragraphes 6.5, 6.6, 6.8 et 6.9 annexe 1 de la directive actuelle du Parlement Européen 2004/108/CE relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique. En utilisant le marquage CE, Goobay®, nom commercial déposé de Wentronic GmbH, déclare que l'appareil est conforme aux conditions et directives de base de la réglementation européenne.

Caractéristiques techniques

Composant	Caractéristiques
Tension d'entrée	12/24 V DC par port
Tension de sortie	5V DC par port
Intensité d'entrée/de sortie	Indiquée sur le produit
Type de connecteur de sortie	Spécifique au modèle
Longueur du câble	Environ 1,5 mètre

