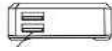


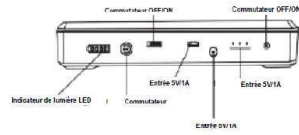
FR Manuel d'instruction pour batterie externe multifonction



Sortie USB 5V



Lampe LED

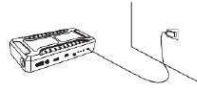


Port automatique 12V

*Instructions opérationnelles

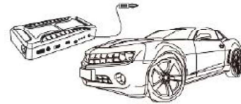
Recharger l'appareil

1. Insérez l'adaptateur dans une prise électrique
2. Insérez l'adaptateur dans une entrée 12v ou 15v de l'appareil



ou

1. Insérez la prise allume-cigare dans le port allume-cigare
2. Insérez l'autre bout du chargeur dans l'appareil



Démarrer la voiture 12V

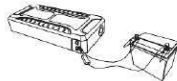
1. Assurez-vous que la batterie n'est pas inférieure à 50%
Plus de deux barres lumineuses doivent s'allumer.



2. Connectez la borne positive de la voiture avec la pince rouge et le pôle négatif avec la pince noire.



3. Insérez la prise bleue, des pinces de batterie intelligente dans le 12V de l'appareil



4. Tournez la clef sur « ON » et démarrez le véhicule.



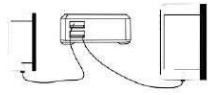
5. Une fois que le véhicule est démarré, retirez immédiatement les pinces de l'appareil.



Chargement des produits électroniques de 5 V

1. Choisissez la bonne prise de connexion et insérez la prise USB au port USB 5V.
2. Connectez les prises à vos appareils comme votre ordinateur portable, votre téléphone portable et autres.
3. Identification automatique : chargement automatique de votre smartphone, ordinateur portable et autres produits électroniques.

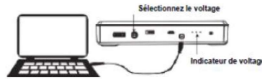
Par exemple : Chargement du téléphone portable/tablette



Chargement d'un ordinateur portable (12V/16V/19V)

1. Choisissez la bonne prise de l'ordinateur et connectez-la.
2. Pressez légèrement sur le commutateur et démarrez l'appareil.
3. Appuyez de nouveau sur le commutateur pour sélectionner les différents voltages. La lumière LED va clignoter. Le voltage va se verrouiller automatiquement après trois secondes. Chaque ordinateur a son propre voltage. Vérifiez que le voltage de la prise corresponde à celui de l'ordinateur.
4. Connectez la prise de l'ordinateur avec la source d'alimentation. Après 15 secondes, l'ordinateur se charge.
5. Si vous avez besoin de sélectionner de nouveau un voltage, merci de bien vouloir éteindre votre ordinateur et l'appareil. Quand l'appareil s'est éteint au bout de 15 secondes, recommencez l'opération de la première étape.

Exemple avec un ordinateur de 19V :



Comment allumer la lampe de secours ?

1. Appuyez sur le commutateur et démarrez le système.
2. Appuyez 3 secondes sur le commutateur. La lampe LED va s'allumer de manière continue.
3. Appuyez sur le commutateur une nouvelle fois. Le mode flash s'allume.
4. Appuyez sur le commutateur encore une fois. La lumière passe en mode SOS (stroboscopique)
5. Appuyez sur le commutateur encore une fois. La lumière s'éteint.

Appuyez sur le bouton pendant 3 secondes pour allumer la lampe LED



*Indicateurs de lumière :

Appuyez sur le commutateur ON/OFF pour vérifier l'état de la batterie. Sur le display, vous verrez le pourcentage actuel de la batterie (25%, 50%, 75% ou 100%).

La lumière est allumée en cas de chargement.

*Liste d'accessoires :

Numéro	1	2	3	4	5	6	7	8
Objet	Appareil principal	Prise de recharge USB	Prise de recharge ordinateur portable	Chargeur 12V	Chargeur de voiture	Câbles de démarrage	Manuel d'instruction	Certification d'inspection
Quantité	1	1	1	1	1	1	1	1

Information : Tous les accessoires sont livrés sous emballage

*Dépannage














Le tableau ci-dessous peut vous aider à régler vos problèmes. Si les solutions ci-dessous ne résolvent pas votre problème, merci de ne pas utiliser votre appareil et de vous mettre en contact avec l'entreprise qui vous a vendu l'appareil.

Problème	Cause possible	Solution
La capacité de l'appareil montre 100% mais ne charge pas complètement vos produits électroniques	L'indicateur de lumière LED indique 4 traits lumineux, ce qui signifie un arrêt de chargement et que la capacité n'est qu'à 50%. Cela est provoqué par la non utilisation de l'appareil depuis un certain temps.	Retirez la prise et réinsérez à nouveau
Rien ne se passe quand j'appuie sur le commutateur	La tension de l'appareil est faible et l'appareil ne peut pas être allumé.	Insérez la prise dans un port d'entrée 12V/2A pour l'activer.

*Attention :

1. Après avoir démarré la voiture, merci de retirer le plus rapidement possible l'appareil.

2. Pour votre sécurité, merci de ne pas connecter les deux pinces directement quand elles sont branchées à l'appareil et que celui-ci est allumé.
3. Pour votre sécurité, n'ouvrez et ne réalisez aucune réparation ou opération de maintenance par vous-même.
4. Pour votre sécurité, ne démontez pas l'appareil sinon, la garantie ne s'appliquera plus.

-  Ne pas utiliser l'appareil dans la salle de bains, dans des endroits exposés à l'humidité, aux intempéries ni dans des lieux mouillés.
-  Ne pas modifier et démonter l'appareil.
-  Tenir le produit éloigné des enfants.
-  Ne pas inverser les prises d'entrée et de sortie.
-  Ne pas jeter le produit dans le feu.
-  Ne pas utiliser un voltage plus élevé que celui du produit à charger.
-  Quand l'appareil est en cours de chargement, la température doit être située entre 0°C et 40°
-  Ne pas faire tomber le produit.
-  En cas de problème de chargement, contacter le vendeur.
-  Ne pas mettre l'appareil près des objets inflammables (tapis, lit).
-  Si du liquide de l'appareil est entré en contact avec vos yeux, ne pas les essuyer mais rincez-les immédiatement avec de l'eau.
-  Ne pas utiliser le produit s'il est extrêmement chaud et s'il décolore. Attention risque de brûlure.
-  Après une longue période de non-utilisation, vérifier la charge de la batterie tous les trois mois.

Questions fréquentes (FAQ)

1. Comment éteindre l'appareil ?
Cet appareil est équipé d'une fonction de détection intelligente lorsqu'il n'est pas chargé ou si le chargement est fini. Il s'éteindra automatiquement ce qui empêche la batterie de l'appareil de se décharger et allonge la durée de vie de l'appareil.
2. Combien de temps dure le chargement complet de l'appareil ?
Cela peut prendre 3-5 heures pour charger complètement l'appareil en utilisant le chargeur 12V/1A ou le 15V/1A que vous trouverez dans les accessoires fournis.
3. Combien de temps peut durer le chargement du téléphone portable ?
Grace au système de gestion intelligent, cela prendra environ 1-2 heure(s) pour charger complètement le portable.
4. Combien de fois l'appareil peut-elle démarrer la voiture si la batterie est chargée à 100% ?
Selon la cylindrée de la voiture, l'appareil peut démarrer jusqu'à plus de 30 fois un moteur de 3L de cylindrée.
5. Maintenance de l'appareil s'il n'est pas en utilisation ?
La température recommandée se situe entre 0°C et 40°C. Merci de tenir l'appareil éloigné des liquides et des matériaux/objets chauds et inflammables. Ne pas stocker le produit dans un endroit humide et mouillé. L'entreposage du produit est de 3-6 mois. Merci de charger le produit tous les 3 mois afin de prolonger sa durée de vie.
6. Si le produit n'est pas utilisé après avoir été chargé complètement, combien de temps peut-il être entreposé pour démarrer la voiture ?
Si l'appareil n'a pas été utilisé dans les 3-6 mois et qu'il y a encore plus de 50% de batterie, vous pouvez démarrer la voiture normalement. S'il reste 10% de batterie, vous pouvez utiliser l'appareil pour recharger d'autres produits électroniques.
7. Si le produit ne peut pas démarrer la voiture, comment résoudre le problème ?
 - 1) Vérifiez la batterie de l'appareil et assurez-vous de voir deux traits lumineux (50%). Cela est indispensable pour démarrer la voiture.
 - 2) Vérifiez que les pinces sont bien fixées et assurez-vous que le pôle positif et le pôle négatif n'ont pas été inversés. Le rouge est avec le rouge et le noir avec le noir. Tourner la clef pour démarrer la voiture une fois. Si l'opération échoue, veuillez attendre quelques secondes avant de recommencer une nouvelle fois. Si l'opération est un succès débranchez et retirez rapidement les pinces de la batterie du véhicule et de l'appareil et rangez les.

Pinces de batterie intelligente

Spécification des pinces de batterie intelligente

Instructions pour démarrer la voiture

1. Connectez la prise bleue avec l'appareil.
2. Connectez d'abord la pince rouge sur la borne positive « + » de la batterie de la voiture et placez la pince noire sur le pôle négatif « - » de la batterie de la voiture.

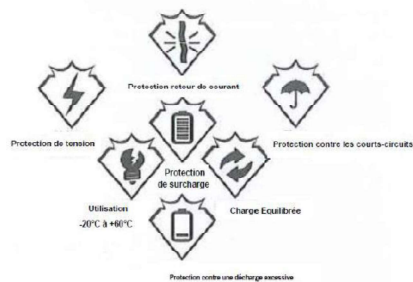
3.1 Lumière bleue → L'appareil est prêt à démarrer la voiture

3.2 Lumière rouge (flash) → Merci de vérifier que les pinces ont été connectées correctement, s'il n'y a pas eu de court-circuit ou de charge inverse (le voltage de la batterie de la voiture est plus important que celui l'appareil et si le voltage de est au-dessus de l'appareil 10.6V. Merci de déconnecter et de reconnecter la prise pour une nouvelle opération.

4. Une fois que la voiture a démarré avec succès, la lumière rouge va s'allumer. Déconnecter la pince rouge de la borne positive « + » de la batterie de la voiture et la pince noire du pôle négatif « - ».

Protection contre l'inversion de polarité	Lumière rouge (flash)	Si les pinces sont connectées dans le sens inverse à la batterie de la voiture, les pinces se retrouvent en mode inversion de polarité. Information : la lumière rouge va s'allumer (flash), la sonnette va s'activer, pas de sortie de courant et pas d'étincelle.
Protection court-circuit	Lumière rouge (flash)	Quand les deux pinces sont connectées, elles se retrouvent en mode court-circuit. Information : la lumière rouge va s'allumer (flash), la sonnette va s'activer, pas de sortie de courant et pas d'étincelle.
Protection contre l'inversion de charges	Lumière rouge (flash)	Une fois que la voiture a démarré, s'il y a un courant inverse, les pinces vont couper la sortie de courant automatiquement.
Coupe automatique de l'alimentation	Lumière rouge (flash)	Après une utilisation normale, et si aucune opération n'a eu lieu sous 60 secondes, les pinces de batterie intelligente s'éteignent automatiquement.

Note : Une fois que la lumière devient rouge (flash), si vous avez besoin de répéter l'opération, merci de déconnecter et de reconnecter la prise bleue.



Importé par

EUROtops Versand GmbH Elisabeth-Selbert-Straße 3 D-40764 Langenfeld, Allemagne
 Numéro d'article : 41472 Numéro de commande : 00001 Date: 08/2018

**EURO
TOPS**

♻️ ⚡ ROHS CE FC

Attention!

The return of the product will be impossible if it has been used or damaged due to incorrect usage

Disposal:

The packaging material is reusable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly way by putting it in the appropriate recyclable waste collection containers

Dispose of the product and the batteries in view of the environment if you want to separate. The device and the batteries must not be thrown in with domestic waste. Taken them to a recycling center for used electrical and electronic devices. For more information you can consult your local government. Remove batteries first.

EUROtops Versand GmbH Elisabeth-Selbert-Straße 3 D-40764 Langenfeld, Germany

If technical support is needed, please call...

In Germany 0180-5306363* or info@eurotops.de

In Austria 01-230604312 or info@eurotops.at

In Switzerland 044-2836125 or info@eurotops.ch

In Netherlands 026-3736333 or info@eurotops.nl

In France 0892-700470** or info@eurotops.fr

In Norway tkd@eurotops.de

*14 Cents/minute via German landline, max 42 Cents/minute via mobile phone network

**34 Cents/minute via French landline

A possible return of products should be addressed to the return address stated on your invoice.

Copyright 30.07.2018 Company EUROtops Versand GmbH