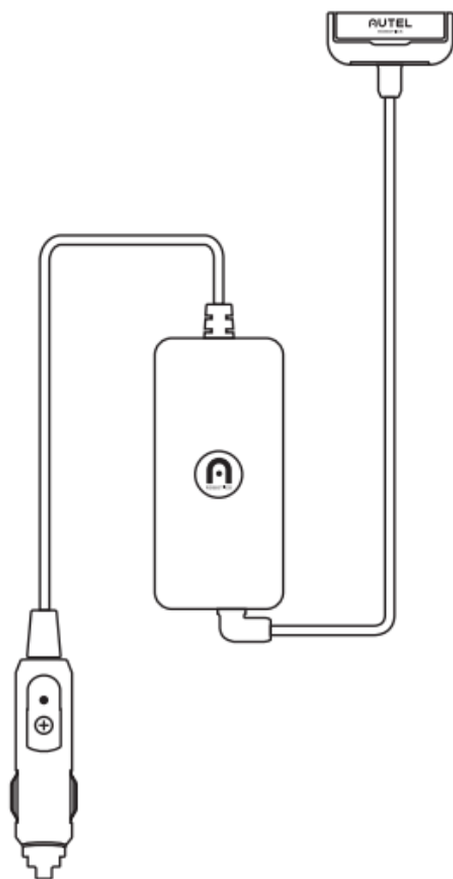


EVO II

CHARGEUR DE VOITURE

Guide de démarrage rapide



AUTEL
ROBOTICS

Reconnaissance de la marque

EVO II™, Autel Explorer™, Starpoint™, et le logo Autel Robotics® sont des marques commerciales d'Autel Robotics Co., Ltd. enregistrées en Chine, aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres produits et noms de société mentionnés dans ce manuel d'utilisation sont des marques déposées de leurs détenteurs respectifs.

Avertissement sur les droits d'auteur

La reproduction ou la retransmission de toute partie de ce manuel sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, mécanique, par photocopie, enregistrement ou autre, est interdite sans l'autorisation écrite expresse d'Autel Robotics.

Clause de non-responsabilité

Veuillez suivre attentivement les étapes décrites dans ce guide afin de garantir un fonctionnement sûr et efficace de votre chargeur de voiture EVO II.

Les enfants doivent rester sous la surveillance d'un adulte lorsqu'ils utilisent le chargeur de voiture. Gardez-le hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.

Autel Robotics n'est responsable ni ne fournit aucune garantie pour les dommages au produit qui se produisent pendant l'utilisation, qu'ils soient directs ou indirects, légaux, spéciaux, accidentels ou économiques (y compris, mais sans s'y limiter, la perte de profits) en cas de non suivi des consignes de sécurité par le client. Ne pas utiliser de composants non approuvés ni essayer de modifier l'aéronef de quelque manière que ce soit qui soit incompatible avec les instructions figurant dans sa documentation officielle.

Ces consignes de sécurité vous montreront comment utiliser votre chargeur de voiture en toute sécurité car votre sécurité et celle des autres ou des biens sont de votre entière responsabilité.

Ces consignes de sécurité seront mises à jour de temps en temps. Pour vérifier si vous disposez de la dernière version, visitez le site : www.autelrobotics.com/support/downloads/.

Introduction

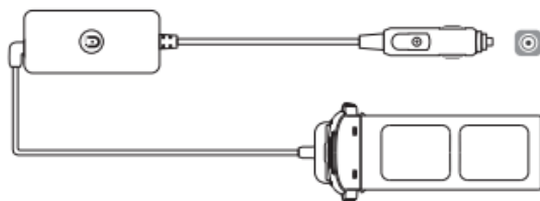
Ce chargeur de voiture EVO II est utilisé pour charger la batterie de l'aéronef

par la prise de l'allume-cigare d'une voiture. Il dispose d'un port USB supplémentaire permettant de recharger votre télécommande simultanément. Le chargeur de voiture EVO II est conçu avec une protection contre les sous-tensions, garantissant que la voiture dispose d'une tension suffisante pour le démarrage. En outre, il est équipé d'une protection contre la surchauffe du chargeur laquelle arrête automatiquement la charge de la batterie si la température de la prise de l'allume-cigare dépasse une certaine valeur.

Utilisation du chargeur de voiture

Suivez les étapes ci-dessous pour recharger la batterie de votre aéronef et celle de la télécommande :

1. Branchez une extrémité du chargeur de voiture à la prise de l'allume-cigare de votre voiture et l'autre extrémité à la batterie de l'aéronef, comme le montre la figure suivante.



2. Pour charger votre télécommande, utilisez un câble USB pour connecter le port USB du chargeur de voiture à la télécommande.

Pendant la charge, l'état du voyant LED est le suivant :

- Le voyant LED du chargeur de voiture devient rouge fixe.
- Le voyant LED de la batterie de l'aéronef clignote en vert.
- Le voyant LED de la télécommande clignote en vert si la télécommande est sous tension. Si la télécommande est hors tension, le voyant LED devient rouge fixe.

3. Débranchez le chargeur de voiture de la prise de l'allume-cigare lorsque la batterie est complètement chargée.

Une fois la batterie complètement chargée, l'état du voyant LED est le suivant :

- Les voyants LED de la batterie de l'aéronef s'éteignent.
- Le voyant LED de la télécommande est vert fixe, que la télécommande soit allumée ou non.

⚠ AVERTISSEMENT

- NE PAS couvrir le chargeur de la voiture pendant la charge pour assurer une bonne dissipation de la chaleur.
- Toujours placer le chargeur de voiture dans un endroit stable et sûr.
- Utiliser le chargeur de voiture lorsque le moteur de la voiture fonctionne pour obtenir une meilleure performance de charge.
- Pendant la charge de la batterie, si le chargeur de voiture est débranché de la prise de l'allume-cigare ou si vous le rebranchez à la prise de l'allume-cigare, débranchez puis rebranchez la batterie du chargeur de voiture au chargeur de la voiture. Sinon, la batterie ne pourra pas être chargée.
- NE PAS toucher à la partie métallique du chargeur de voiture ou la prise de l'allume-cigare lorsque vous débranchez le chargeur de voiture de la prise de l'allume-cigare. La partie métallique peut être chaude et provoquer des brûlures.

Spécifications techniques

Modèle du produit	MDC_V_CHR
Température de fonctionnement	41 °F à 104°F (5 C à 40 C)
Tension d'entrée	12,5 V à 17,2 V Seuls les véhicules à usage familial sont pris en charge.
Sortie	Sortie principale: 13,2 V, 5 A Sortie du port USB: 5 V, 3.0 A; 9 V, 2 A; 12 V, 1.5 A
*Temps nécessaire pour une charge complète	90 min

*Ce temps est une valeur expérimentale obtenue dans un environnement de laboratoire à température ambiante, et le temps réel nécessaire pour une charge complète varie en fonction de la température ambiante.