

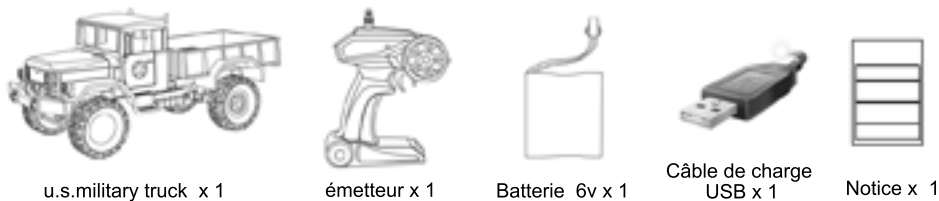
# CR6-TRUCK

## 1:16-6WD



Pour assurer le bon fonctionnement de ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence.

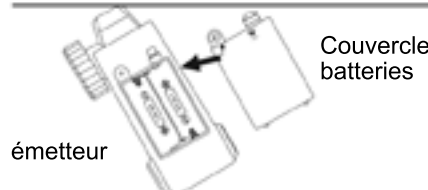
### Liste du contenu



### Installation et méthode de charge pour le pack de batteries et l'émetteur

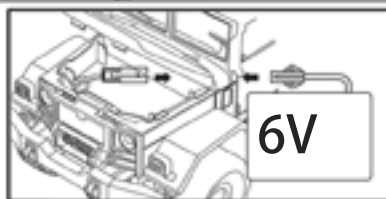


Brancher le pack de batteries au câble de charge, puis brancher le câble de charge au port USB d'un appareil ou sur celui d'une voiture. Allumer l'appareil. Lorsque la LED rouge du chargeur est éteinte, cela signifie que la charge est en cours. Lorsqu'elle est allumée, cela signifie que la charge est terminée. La tension du port USB est de  $5V \pm 0.5V$  et le temps de charge est d'environ 60 minutes.



Couvercle batteries

Méthode d'installation des batteries de l'émetteur  
 (1) Ouvrir le compartiment à piles se trouvant à l'arrière de l'émetteur  
 (2) Insérer 2 piles  $\times 1.5V$  "AA" dans le sens indiqué et refermer le compartiment.



Lorsque la charge est terminée, ouvrir le capot du truck et insérer le pack de batteries dans le compartiment.



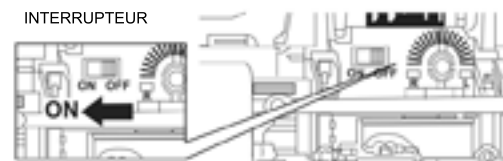
Brancher le pack de batteries et refermer le capot du truck.

### ATTENTION

- Attention à la polarité des batteries en les installant • Utiliser seulement des batteries rechargeables • Pendant la charge des batteries, la supervision d'un adulte est nécessaire • Ne jamais mélanger anciennes et nouvelles batteries ou des batteries de différents types • Toujours disposer la batterie sur une surface résistante à la chaleur lors de son chargement • Toujours vérifier l'état des batteries avant de les charger ou de les utiliser • Toujours conserver ses batteries dans un endroit sécurisé et hors de portée des enfants. Leur laisser entre 50 et 100% de charge dans un environnement situé entre 20 et 35°
- Ne jamais charger des cellules près de matériaux combustibles incluant le papier, le plastique, les tapis, le vinyle, le cuir et le bois. Ni les charger dans un modèle radio-commandé ou dans une voiture • Ne pas jeter les batteries usagées dans une poubelle à ordures ménagères. Veuillez à vous débarrasser de vos batteries usagées rapidement et conformément aux réglementations locales

### Mode de fonctionnement

1 Allumer en 1er l'émetteur, et ensuite le véhicule, comme indiqué ci-contre. Puis poser le véhicule au sol.



2 Fonctions de l'émetteur

LED témoin d'alimentation

Volant de direction

Gâchette des gaz / frein



1. Appuyez sur la gâchette des gaz/frein, le véhicule avance ; poussez-la, le véhicule freine et recule .

2. Tourner le volant de direction sur la gauche, le véhicule tourne à gauche ; et inversement pour la droite.

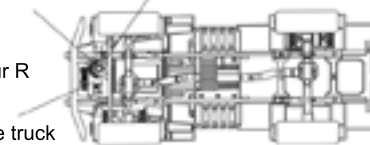


3 Méthode d'ajustement de la direction

Régler l'ajusteur de direction qui se trouve sous le chassis à l'avant du véhicule afin d'ajuster les performances en ligne droite. Si le truck a tendance à tourner sur la gauche en ligne droite, tourner l'ajusteur sur R et sur L s'il a tendance à tourner sur la droite.

Tourner vers L si le truck va sur la droite

Ajusteur de direction



Tourner vers R si le truck va sur la gauche

### Résolution des problèmes

Problèmes	Causes	Solutions
Impossible de contrôler le véhicule	Batterie trop faible ou déchargée	Éteindre le véhicule à l'aide de l'interrupteur et remplacer ou recharger la batterie
	Mauvaise installation des batteries	Installer correctement les batteries et faire attention à la direction
	Interrupteur(s) sur position OFF	Vérifier si les interrupteurs du Truck et de l'émetteur sont allumés
Le véhicule est trop lent	Batterie trop faible ou déchargée vous êtes trop loin du véhicule	Éteindre le véhicule à l'aide de l'interrupteur et remplacer ou recharger la batterie Rapprocher l'émetteur du véhicule
Impossible d'avancer tout droit	Le truck est mal réglé	Régler l'ajusteur de direction à l'avant du chassis (voir précédemment)



**ATTENTION**

NE CONVIENT PAS AUX ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS.  
 Contient de petites pièces qui peuvent provoquer des blessures ou qui peuvent se désolidariser et présenter un danger d'étouffement pour les enfants.



MADE IN CHINA

www.imodel.fr



FUNTEK® is an exclusive Imodel registered Brand