

CR4-TRUCK

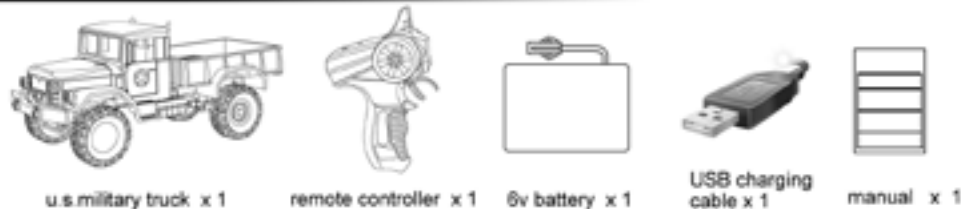
MILITARY VEHICLES



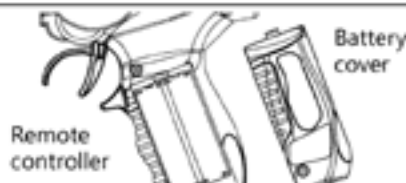
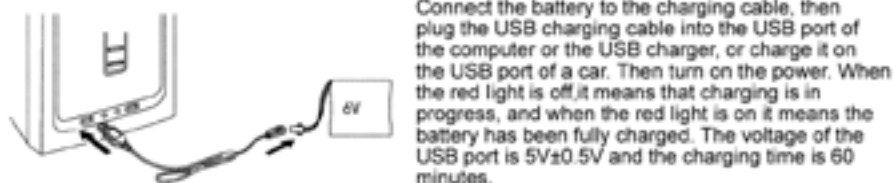
1:16-4WD

Please read this instruction manual carefully before use, and properly keep this manual for future use.

packing list

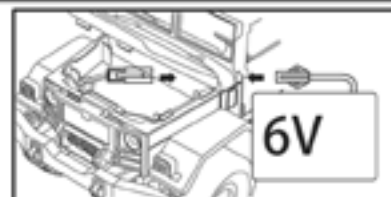


Installation and charging method for the batteries of military truck and remote control



Installation method of remote control battery

- (1) Open the battery cover on the backside of the remote control.
- (2) Insert 2×1.5V "AA" batteries with correct direction and cover the battery cover.



when charging is completed, open the hood of the truck and put the batteries into the battery compartment.



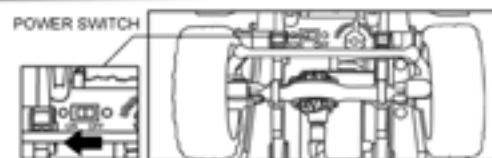
connect the battery pack to the interface of truck body, and close the hood.

cautions

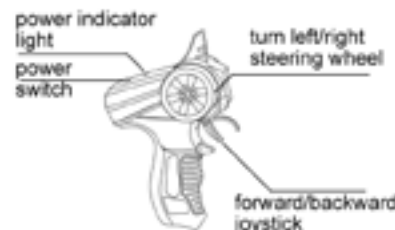
- Pay attention to the direction when installing or replacing batteries; • Do not use non-rechargeable batteries; • When charging the rechargeable battery, adult guardianship is required;
- Do not mix old and new batteries or different types of batteries; • During the operation, please pay attention to the nearby interference signal, otherwise the remote control distance will be affected;
- If the speed of the truck becomes more and more slow, it means the battery power is low; please charge the military truck as per the above method. • Please replace the battery in the following cases: the battery of the remote control is low; it is unable to charge the truck and the charging indicator becomes dark or is not turned on. • Please take out the battery in the remote control and put the power switch of the truck to the "OFF" position if the truck is not used for a long time

Operation Method

1 Turn on the remote control switch first, and put the power switch of the truck to the "ON" position. And put the truck on the ground.



2 Function of remote control



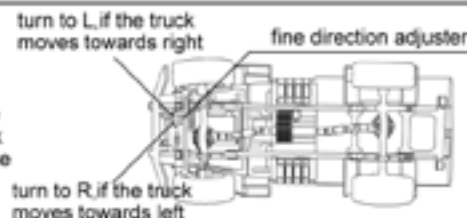
1. Push forward the joystick of the remote control, the truck moves forward; push backwards the same, the truck moves backwards. Pull the joystick backwards halfway, the truck will move slowly. When the joystick is fully pulled backwards, the truck will move forward quickly.



2. Turn left / right steering wheel clockwise the truck turns left; turn left / right steering wheel counter-clockwise, the truck turns right.

3 Direction Fine adjustment method

Adjust the fine direction adjuster at the front end of the bottom of the truck to adjust the straight driving performance of the truck. If the truck moves towards left when moving forward, please turn adjustment pointer towards R and if the truck moves towards right when moving forward, please turn adjustment pointer towards L, until the truck can move straightly.



Troubles Eliminating Methods

Problems	Causes	Solution
Unable to control the truck	Battery power is low or no power	Replace the battery and put the switch at the OFF position to save energy.
	Incorrect installation of battery	Correctly install the battery and pay attention to the direction.
	Switch is at the OFF position	Check if the switches on the truck and remote control are turned on.
Truck moves too slowly	Battery power is low or no power	Replace the battery and put the switch at the OFF position to save energy
	The truck moves out of control range	If the truck moves more and more slowly, please take the remote control near the truck.
Unable to move straightly	The truck moves out of control range	Adjust the front wheel adjustment pointer at the front end of the truck. If the truck moves towards right, please turn the pointer towards right and if the truck moves towards left please turn the pointer towards left

WARNING:

Choking hazard-the toy contains small parts and is not suitable for children under the age of 3.

PRECAUTIONS OF CHARGER

The charger shall be subject to regular inspection for the damage of wire, plug, shell and other parts. Once the charger is found damaged, do not use it until it is repaired.



MADE IN CHINA

www.imodel.fr



FUNTEK® is an exclusive Imodel registered Brand

CR4-TRUCK

MILITARY VEHICLES



1:16-4WD

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

Liste du contenu



u.s military truck x 1



émetteur x 1



Batterie 6v x 1



Câble de charge USB x 1

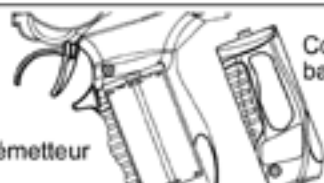


Notice x 1

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



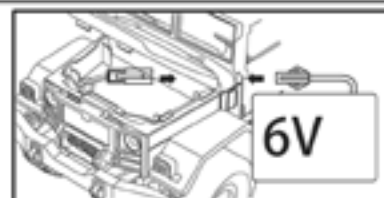
Brancher le pack de batteries au câble de charge, puis brancher le câble de charge au port USB d'un appareil ou sur celui d'une voiture. Allumer l'appareil. Lorsque la LED rouge du chargeur est éteinte, cela signifie que la charge est en cours. Lorsqu'elle est allumée, cela signifie que la charge est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



Couvercle batteries

émetteur

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 x1.5V "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.



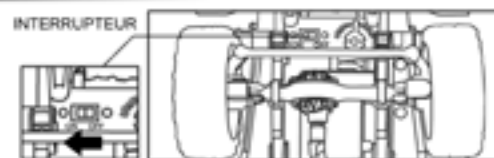
Brancher le pack de batteries et refermer le capot du truck.

ATTENTION

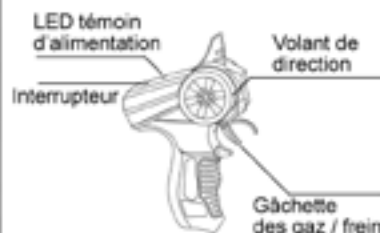
• Attention à la polarité des batteries en les installant • Utiliser seulement des batteries rechargeables • Pendant la charge des batteries, la supervision d'un adulte est nécessaire • Ne jamais mélanger anciennes et nouvelles batteries ou des batteries de différents types • Toujours disposer la batterie 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



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



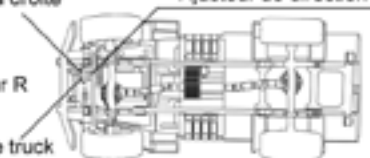
2. Tourner le volant de direction sur la gauche, le véhicule tourne à gauche; et inversement pour la droite.

3 Méthode d'ajustement de la direction

Régler l'ajusteur de direction qui se trouve sous le châssis 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	Éteindre le véhicule à l'aide de l'interrupteur et remplacer ou recharger la batterie
	vous êtes trop loin du véhicule	Rapprocher l'émetteur du véhicule
Impossible d'avancer tout droit	Le truck est mal réglé	Régler l'ajusteur de direction à l'avant du châssis (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