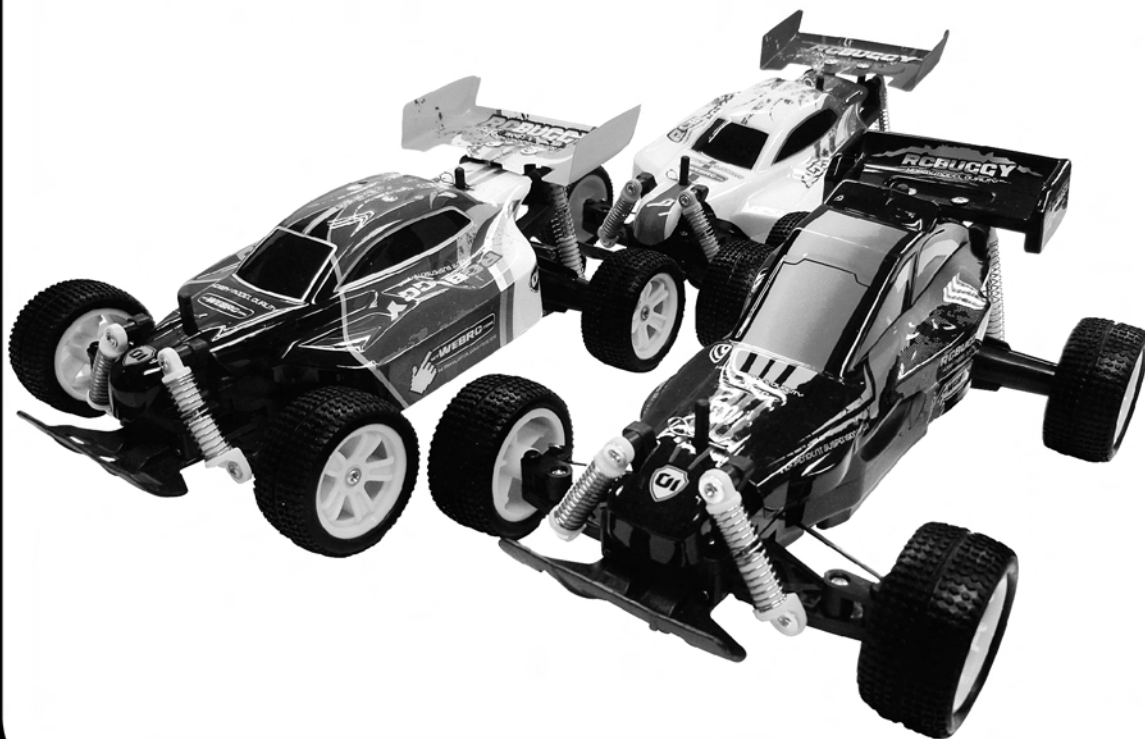




ROBUGGY

INSTRUCTION MANUAL

Do not return your Product
at store. Call the My Funky
Planet Service Team at
1800 2705718



CONTENTS IDENTIFICATION



Controller

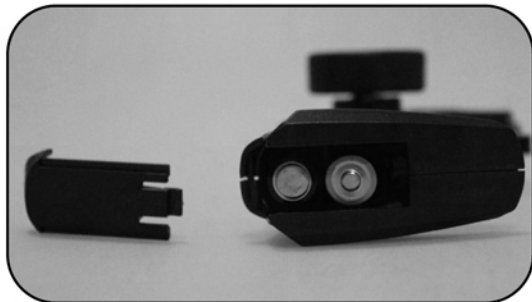


Online game for user access



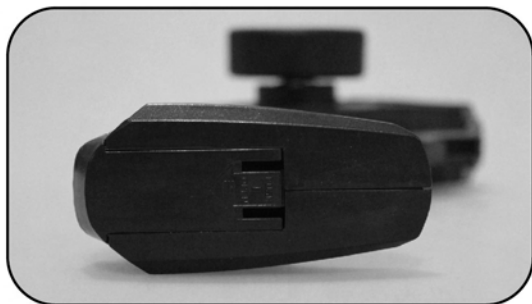
Instruction Manual

BATTERY INSTALATION - TRANSMITTER



STEP 1

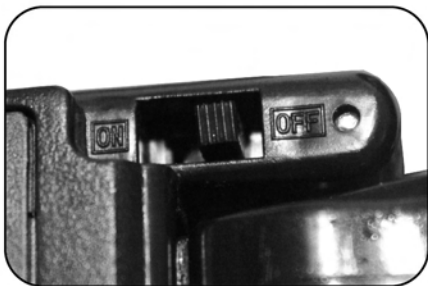
Open the battery compartment and insert 2 AA batteries.
Pay close attention to the (+) & (-) indications.



STEP 2

Replace the battery compartment cover ensuring that it closed securely.

BATTERY INSTALATION - BUGGY



STEP 1

Ensure that the ON/OFF switch is in the "OFF" position.



STEP 2

Open the battery compartment and insert 4 AAA batteries.
Pay close attention to the (+) & (-) indications.



STEP 3

Replace the battery compartment cover ensuring that it closed securely.

TRANSMITTER FUNCTION



STEP 1

To make the vehicle move forwards or backwards, push on or pull back the trigger.



STEP 2

To make the vehicle turn left, turn the knob to the left. To make the vehicle turn right, turn the knob to the right.



STEP 3

To stop the vehicle, release the trigger. For best performance, ensure that the antenna is pointing towards the vehicle at all times.



WARNING & CAUTIONS

- 1)** Do not attempt to modify this product in any way.
- 2)** Keep moving parts away from hair, clothing and hands. Keep away from animals and young children.
- 3)** Keep packaging and instruction as they contain important information.
- 4)** Remove old batteries and replace with new batteries. Be sure to insert batteries correctly according to (+) and (-) symbols located in the battery compartment.
- 5)** Be sure to insert batteries correctly with adult supervision and always follow the toy and battery manufacturer's instructions.
- 6)** Do not mix old and new batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable batteries.
- 7)** Rechargeable batteries are to be removed from the transmitter before being charged and only under Adult Supervision.
- 8)** Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- 9)** Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used.
- 10)** Always remove weak or dead batteries from the product. Remove batteries if the product will be stored for an extended period of time.
- 11)** AA/LR6 or AAA/LR03 Batteries may present a choking hazard - keep away from young children.
- 12)** User should remove the battery from the item before disposal.
- 13)** Contains lead. May be harmful if eaten or chewed. May generate dust containing lead.
- 14)** This appliance is not intended for use by person (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- 15)** Adult supervision is required when using this product. This product should be assembled by an adult before use. Proper assembly should be checked by an adult before use. This product should be periodically examined by an adult for potential hazards. Any potential hazardous parts should be repaired or replaced.

Fcc and Rff regulation: the manufacturer is not responsible for any radio or tv interference caused by unauthorized Modifications to this equipment. Such modifications could void the user authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE: Changes, adjustments or modifications to this unit, including but not limited to, replacement of any transmitter component (crystal, semiconductor, etc.) could result in a violation of FCC rules under part 15 and/or 95 and must be expressly approved by Spin Master Ltd. or they could void the user's authority to operate the equipment. This class B digital apparatus meets all the requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

RSS-310 COMPLIANCE STATEMENT: This Category II radiocommunication device complies with Industry Canada Standard RSS-310.

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. **Carrier frequency:** 27.146 MHz, **Field strength:** 65.8 dBuV/m at 3 m

Carrier frequency: 49.860MHz, **Field strength:** 70.2 dBuV/m at 3 m

Battery Requirement Car

Toy Battery: 4xAAA (not Included)

Control Battery: 2xAA (not Included)



Company Info: My Funky Planet Corp. 563 NW Mercantile Place, Port Saint Lucie, FL 34986 United States.

Customer service webpage: Customer Service: Visit us at: www.mywebrc.com/help

Customer service email: Email us at: customerservice@mywebrc.com

Customer service phone: Call us at: +1 5058 GROOYI

Regulatory requirements: Conforms to product safety standards ASTM F963, regulatory requirements.



ROBUCCY

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Ne pas retourner le produit au magasin. Appelez l'équipe de service de My Funky Planet au

18002705718

IDENTIFICATIONS DES PIÈCES



Télécommande



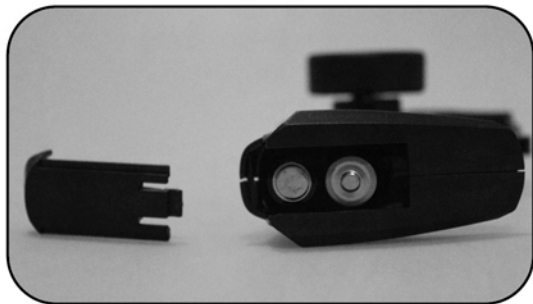
Accès au jeu en ligne pour les utilisateurs



Manuel d'instructions

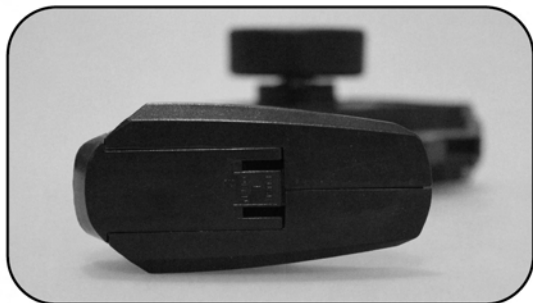
CANADA 310

INSTALLATION DES PILES - TÉLÉCOMMANDE



ÉTAPE 1

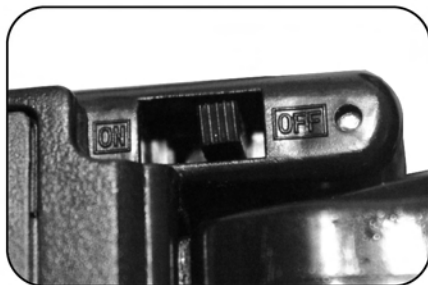
Ouvrez le compartiment des piles et insérez 2 piles AA. Faites très attention aux indications (+) et (-).



ÉTAPE 2

Remettez le couvercle du compartiment des piles en place en vous assurant qu'il soit solidement fermé.

INSTALLATION DES PILES - BUGGY



ÉTAPE 1

Veillez à ce que l'interrupteur ON/OFF soit positionné sur (OFF).



ÉTAPE 2

Ouvrez le compartiment à piles et insérez 4 piles AAA. Faites très attention aux indications (+) et (-).



ÉTAPE 3

Remettez le couvercle du compartiment des piles en place en vous assurant qu'il soit solidement fermé.

FONCTIONNEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE



ÉTAPE 1

Pour faire avancer ou reculer la voiture, appuyez ou tirez sur la gachette.



ÉTAPE 2

Pour faire tourner la voiture vers la gauche, tournez le bouton vers la gauche. Pour faire tourner la voiture vers la droite, tournez le bouton vers la droite.



ÉTAPE 1

Pour mettre la voiture à l'arrêt, relâchez la gâchette. Pour des performances optimales, assurez-vous que l'antenne pointe toujours vers la voiture.

AVERTISSEMENTS

- 1)** Ne tentez pas de modifier cet appareil d'aucune manière.
- 2)** Gardez les pièces mobiles loin des cheveux, des vêtements et des mains. Gardez l'appareil hors de portée des animaux et des jeunes enfants.
- 3)** Conservez l'emballage et les instructions car ceux-ci contiennent des informations importantes.
- 4)** Retirez les piles usagées et remplacez-les par des piles neuves. Veillez à insérer les piles en respectant les symboles (+) et (-) indiqués sur le compartiment à piles.
- 5)** Veillez à insérer les piles correctement sous la supervision d'un adulte et suivez toujours les instructions des fabricants du jouet et des piles.
- 6)** Ne mélangez pas des piles neuves et usagées. Ne mélangez pas les piles alcalines, standards (carbone-zinc) et rechargeables.
- 7)** Retirez les piles rechargeables de la télécommande avant toute charge sous la supervision d'un adulte.
- 8)** Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- 9)** Utilisez exclusivement des piles de type identique ou équivalentes à celles recommandées.
- 10)** Retirez toujours de l'appareil les piles faibles ou épuisées. Retirez les piles lorsque l'appareil doit être rangé pour une période prolongée.
- 11)** Les piles AA/LR6 ou AAA/LR03 peuvent présenter des risques d'étouffement. Tenez-les hors de portée des jeunes enfants.
- 12)** L'utilisateur doit retirer la pile de l'appareil avant de la jeter.
- 13)** Contient du plomb. Peut être nocif si mangé ou maché. Peut produire des particules contenant du plomb.
- 14)** L'utilisation de cet appareil n'est pas destinée à des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, mentales, sensorielles réduites ainsi que celles manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient sous la surveillance et suivent les instructions d'une personne responsable de leur sécurité.
- 15)** La supervision d'un adulte est requise lors de l'utilisation de ce produit. Ce produit doit être assemblé par un adulte avant son utilisation. Un adulte doit vérifier que le produit a été correctement assemblé avant toute utilisation. Ce produit doit faire l'objet d'un examen régulier effectué par un adulte en vue d'identifier tout danger potentiel. Toute pièce présentant un danger doit être réparée ou remplacée.

COMPAGNIE / LÉGAL

Fcc and Rff regulation: Ce produit est conforme à la section 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes: (1) Cette appareil ne devrait pas causer d'interférences nuisibles, and (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui pourraient conduire à des opérations indésirables. Cet équipement a été testé et a été trouvé conforme aux limites des appareils numériques de la Classe B selon la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre interférence aux communications radio.

Parce que ce jouet produit, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence, il n'y aucune garantie qu'aucune interférence ne soit possible. Si ce jouet cause des interférences à la réception radio ou télévision (vous pouvez le vérifier en allumant et éteignant l'Appareil en écoutant pour détecter l'interférence), l'une ou plusieurs des mesures suivantes pourraient être utiles:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception
- Augmentez la distance entre le jouet la radio ou la TV
- Consultez le revendeur ou un technicien TV-radio expérimenté pour de l'aide.

A NOTER: Les modifications, les ajustements ou les changements apportés à cet appareil, y compris mais non limité au, remplacement de tout composant de l'émetteur (quartz, semi-conducteur, etc.) pourrait résulter en une violation du règlement de la FCC sous les sections 15 et/ou 95 et doivent être expressément approuvés par Spin Master Ltd. ou cela pourrait annuler le droit d'utilisation de l'équipement.

Cette appareil numérique de Classe B rencontre tous les prérequis de la Réglementation Canadienne des Équipements Causant des Interférences.

AVIS DE CONFORMITÉ CNR-310: Cet appareil est conforme à la norme CNR-310 d'Industrie Canada. Son utilisation est conforme aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) l'appareil doit accepter toute interférence, y compris l'interférence qui peut causer le mauvais fonctionnement de l'appareil. **Fréquence porteuse:** 27,146 MHz **Intensité de champ électrique:** 65,8 dBuV/m à 3m **Fréquence porteuse:** 49,860 MHz **Intensité de champ électrique:** 70,2 dBuV/m à 3m

Battery Requirement voiture

Pile du Jouet: 4xAAA (non Incluses)

Pile de la Télécommande: 2xAA (non Incluses)



L'information de compagnie: My Funky Planet Corp. 563 NW Mercantile Place, Port Saint Lucie, FL 34986 United States.

Page Web de service à la clientèle : www.mywebrc.com/help

Email de service à la clientèle : customerservice@mywebrc.com

Téléphone de service à la clientèle : +1 5058 GROOYI

Conditions de normalisation : Conforme aux normes de sécurité ASTM F963