

Transmitter

Battery Installation

6.

Cautions:
Important! Only adults should replace batteries.
- Alkaline batteries are recommended.
- Do not mix old and new batteries.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Only batteries of the same or equivalent type as recommended should be used.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Do not attempt to disassemble the toy.
- The supplied batteries are not to be short-circuited.
- Please keep this information for future reference.
- Remove batteries from the product before extended storage.
- Do not dispose of battery in fire, battery may explode or leak.

Features and Functions

1. Turn OFF the transmitter.
2. Open the battery compartment cover (back of transmitter) by loosening the screw (fig.1), use a Philips Screwdriver (not included).
3. Place the 9V (6F22) battery (Included) in the battery compartment, please follow the polarity indicated (fig.2).
4. Replace the battery compartment cover (fig.3).
5. Turn ON the transmitter. Red LED light indicates that the transmitter is on and functioning.

Hovercraft

Battery Installation

7.

Ensure that the battery is fully charged before use. The included 9.6V Vehicle Battery is NOT charged prior to shipment, please charge for 8 hours (first two full charges) out of the box.

Note: When replacing Transmitter battery: Use alkaline battery only.

Cautions:
Important! Only adults should replace batteries.
- Alkaline batteries are recommended.
- Do not mix old and new batteries.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Only batteries of the same or equivalent type as recommended should be used.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Do not attempt to disassemble the toy.
- The supplied batteries are not to be short-circuited.
- Please keep this information for future reference.
- Remove batteries from the product before extended storage.
- Do not dispose of battery in fire, battery may explode or leak.

1. Turn OFF the Hovercraft.
2. Open the battery compartment cover by loosening the screw (fig.1), using a Philips Screwdriver (not included).
3. Plug in the battery pack's white connector with the receptacle indicated in (fig.2). The white connector can only be inserted in one direction.
4. Replace the battery compartment cover (fig.3).
5. Turn ON the Hovercraft. The power switch is placed on top of the Hovercraft (Page. 8).
6. When not in use, turn the power switch OFF and remove the battery pack.

Hovercraft

Features and Functions

8.

A. Forward /Braking

Left Joystick: Up
Right Joystick: Up
- Forward

Left Joystick: Down
Right Joystick: Down
- Braking

B. Turning

Left Joystick: Up & Release
Right Joystick: Up
- Turn Right

Left Joystick: Up & Release
Right Joystick: Up
- Turn Left

C. Spinning

Left Joystick: Up
Right Joystick: Down
- Spin Right

Left Joystick: Down
Right Joystick: Up
- Spin Left

Driving Tips

1. OPERATING ON LAND – Operate on flat, smooth surfaces. Operating on rough or broken ground, loose sand or rocks may damage the Hovercraft's Air Curtain.
2. OPERATING ON WATER – Operate on calm, smooth water. The Hovercraft operates best on water clear of debris and vegetation. Ensure battery is fully charged before water operation for best results. Do not play upside down on water to prevent mal-function.
3. OPERATE ON SNOW – The Hovercraft operates best on compacted snow and ice.

Hovercraft

Features and Functions

9.

B. Turning

Left Joystick: Up & Release
Right Joystick: Up
- Turn Right

Left Joystick: Up & Release
Right Joystick: Up
- Turn Left

C. Spinning

Left Joystick: Up
Right Joystick: Down
- Spin Right

Left Joystick: Down
Right Joystick: Up
- Spin Left

DO NOT RETURN TO STORE

THIS PRODUCT CANNOT BE RETURNED FOR A REFUND AFTER IT HAS BEEN UNPACKED AND USED.

To ensure expedited assistance, First, please visit our website: www.toysinquiry.com to submit any questions or comments. This would be the quickest way to get a response and assistance. If the problem is not resolved in such manner, then please call toll-free: 1-800-434-6178.

RC HOVERCRAFT

LAND AND WATER SPEEDSTER

STOP

OWNER'S MANUAL

Please read and understand before operating your Hovercraft as it contains important information.

Thank you for choosing ECHO Technologies!

Table of Contents

1.

Page 1: Table of Contents and Components Checklist
Page 2: Proper Use - Precautions and Care
Page 3: Trouble Shooting and Support
Page 4: Warranty Information
Page 5: Battery Charging
Page 6: Transmitter Battery Installation, Features and Functions
Page 7: Hovercraft Battery Installation
Page 8: Hovercraft Features and Functions
Page 9: Hovercraft Features and Functions

Component Checklist

- Hovercraft
- Transmitter
- Battery Charger
- 9.6 V Rechargeable Battery Pack
- 9V Battery

9.6 V Rechargeable Battery Pack

9V

Please check to make sure all contents are complete

Proper Use

2.

Precautions and Care

Safety Tips:
This toy is recommended for children 8 years of age and older. To ensure that the child's play is both safe and fun, please review the operating instructions and these general safety rules with the child.

Do not use chemicals or water to clean.
Please DO NOT recharge, allow the Vehicle Battery Pack to cool down before recharging, otherwise, it will reduce the life of the Vehicle Battery Pack.

When Not In Use
Always unplug Vehicle Battery Pack Charger from the power outlet. Always remove any batteries from the Transmitter and the Vehicle.

Battery Safety Precautions
DO NOT dispose any type of batteries in fire, leakage, explosion and personal injury may occur.
Dispose of Rechargeable Battery Packs properly.
DO NOT take apart Rechargeable Battery Packs.
DO NOT use the Battery Charger other than instructed in this Owner's Manual.
Adult supervision strongly recommended when charging batteries.
DO NOT attempt jumps or crashes with this vehicle as this may dislodge the battery connections.

Support

3.

Trouble Shooting & Support

Batteries
Batteries are the foremost issue experienced with radio controlled vehicles, due to either weak batteries or batteries that have been installed incorrectly. Weak batteries – the vehicle exhibits slow response, slow speed or unpredictable behavior.

Issue – No response or slow movements
- Ensure that the ON/OFF switch is in the "ON" position
- Ensure that fresh alkaline battery is in the transmitter and has been installed correctly, sometimes giving it a nudge or reinserting the batteries may solve the issue.
- Is the Rechargeable Battery Pack installed correctly in the vehicle?
- (+) and (-) contacts in the Transmitter Battery Compartment MUST be aligned correctly with the (+) and (-) contacts on the Alkaline Battery.
- (+) and (-) contacts in the Vehicle Battery Compartment MUST be aligned correctly with the (+) and (-) contacts on the Vehicle Battery Pack.
- Are all battery contact points touching? Please ensure that the contact points are neither rusty nor dirty.

Issue – Erratic or Unpredictable Behavior
- If the vehicle moves by itself or exhibits reduced transmission range, please ensure that there is no external interference in the area. To do this, take the vehicles away from any power lines, tall buildings or radio towers to reduce radio interference.

Issue – Short Battery Life
Ensure that the battery is fully charged. The included 9.6V Vehicle Battery is NOT charged prior to shipment, please charge for 8 hours (first two full charges) out of the box. Subsequent charges will only require 4 hours.

If the Battery Pack is Hot or Warm
Please DO NOT recharge, allow the Vehicle Battery Pack to cool down before recharging, otherwise, it will reduce the life of the Vehicle Battery Pack.

Damaged Vehicle Battery Pack
Please DO NOT recharge if the Vehicle Battery Pack appears to be damaged or leaking.

Caution
Always unplug Vehicle Battery Pack Charger from the power outlet. Always remove any batteries from the Transmitter and the Vehicle.

Caution
DO NOT dispose any type of batteries in fire, leakage, explosion and personal injury may occur.
Dispose of Rechargeable Battery Packs properly.
DO NOT take apart Rechargeable Battery Packs.
DO NOT use the Battery Charger other than instructed in this Owner's Manual.
Adult supervision strongly recommended when charging batteries.
DO NOT attempt jumps or crashes with this vehicle as this may dislodge the battery connections.

Warranty Information

4.

30-DAY LIMITED WARRANTY – USA & Canada only

ECHO TECHNOLOGIES warrants to the original consumer that this product will be free of defects in materials and workmanship for thirty (30) days from the date of purchase. ECHO TECHNOLOGIES will repair or replace the product, at our sole discretion, in the event of such a defect within the warranty period. In the event of a defect covered under this warranty, first please visit our website at www.toysinquiry.com and fill out the Inquiry Form under the Contact Us page. This is the manner which is the quickest way to get in touch and your concern to be resolved. By providing us all the information requested from the Form, if you would like to speak to our friendly Customer Representative in person, you may also call the toll-free number. If necessary, you will be instructed to return the product (postage pre-paid and insured by the consumer) to the address below.

Enclose your name, address, telephone number, claim number or copy of dated sales receipt, and a brief explanation of the defect. Repair or replacement, and return shipment will be free of charge. Please retain the defective product, until repaired or replaced. Please allow 4 to 6 weeks for delivery of replacement product or part (depending on your location). This warranty does not cover damage resulting from unauthorized modification, accident, misuse or abuse. If the product is returned without a dated sales receipt, the product will be excluded from coverage under this warranty.

ECHO TECHNOLOGIES is liable for defects in materials and workmanship under this warranty shall be limited to repair or replacement, at our sole discretion, and in no event shall we be liable for incidental or consequential damages (even in those states that do not allow the exclusion or limitation). This warranty is exclusive and is made in lieu of any express or implied warranty. Valid only in U.S.A. and Canada. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights, which may vary from state to state. Some states do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above exclusions or limitation may not apply to you.

Best way to contact us is via our website: www.toysinquiry.com.

TOLL-FREE NUMBER: 1-800-434-6178
Hours: 8:30 A.M. – 5:00 P.M. Central Time, Monday – Friday, except Public Holidays. Expect some delay during peak seasons. Please be patient.

Address for Returns: Toys Inquiry 1800 North, 9th Street, Indianola, IA 50125

FCC Statement
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WARNING Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this 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:

- Relocate 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.

Canada 310
This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). 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.

This device complies with RSS-310 of Industry Canada.

Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference.

Carrier Frequency: 27.145 MHz. Field Strength: 64.9 dBf/m @ 3m

Battery Pack

5.

Battery Charging

Ensure that the battery is fully charged before use. The included 9.6V Vehicle Battery is NOT charged prior to shipment, please charge for 8 hours (first two full charges) out of the box.

1. Vehicle requires a 9.6V Rechargeable battery pack (included).
2. To charge the 9.6V Rechargeable battery pack, first plug the charger into a household standard power outlet.
3. Attach the battery pack's white connector to the battery charger's matching connector.
4. Flashing green light indicates battery pack is charging. Green light keep on indicates the battery is fully charged.
5. Allow the battery pack to charge for a minimum of 8 hours on the initial two charges. Subsequent charges will only require around 4 hours.
6. A full charge will last approximately 15 minutes of continuous play, depending on terrain and driving style.
7. If the Hovercraft slows down during play, this may indicate low battery power, therefore it would be necessary to recharge the battery.
8. Wait at least 10 minutes until the battery pack has cooled down before charging.
9. Recharging a warm battery pack will greatly reduce the life of the battery pack.
10. If you leave the battery pack charging for too long, the battery pack may cause burns or fire.
11. If Battery Pack and/or Charger are wet, thoroughly dry before charging.

Battery Charger for use by children-Instruction

- CAUTION: Only allow children at least 8 years old to use the battery charger. Give sufficient instruction so that the child is able to use the battery charger in a safe way and explain that it is not a toy.
- Instruct the child not to try and recharge non-rechargeable batteries because of the danger of explosion.
- Examine the battery charger regularly for damage, especially the cord, plug and enclosure. If the battery charger is damaged, it must not be used until it has been repaired.

Special Note:

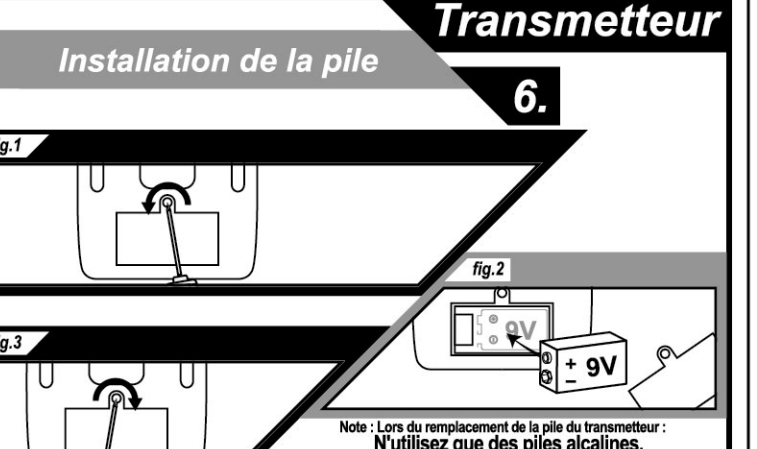
1. Ensure that the charger's voltage meets your local standards.
2. Because of its unique design, other battery chargers will be unable to charge your RC Hovercraft battery pack. To charge your battery pack, use only the RC Hovercraft battery charger.
3. Please remember to monitor anything that is charging. Do not place flammable materials next to or anything that covers the battery pack.
4. Do not overcharge the battery pack, if the battery pack feels hot to the touch, please stop charging.
5. After repeated charging, the charging time may increase.
6. When using or charging the battery, please stop using the battery if you experience an odd smell, sudden heat, deformation, discoloration or other abnormalities.
7. Battery charger for indoor use only.

ATTENTION PARENTS: The Battery Charger & Battery Pack need to be periodically examined for potential hazards. Any potentially hazardous parts need to be repaired or replaced. CONTENTS AND SPECIFICATIONS MAY VARY FROM THOSE ILLUSTRATED. PLEASE RETAIN THIS INFORMATION FOR FUTURE REFERENCE.

Transmetteur

Installation de la pile

6.

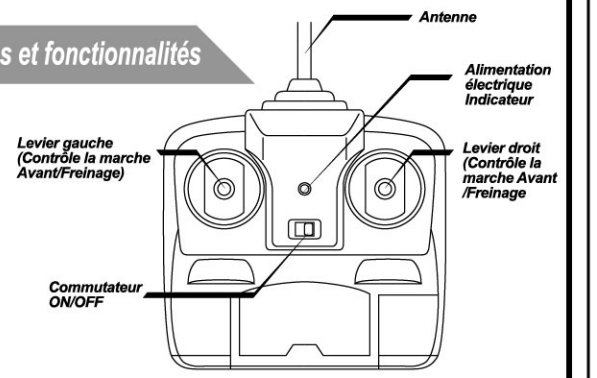


Note: Lors du remplacement de la pile du transmetteur : N'utilisez que des piles alcalines.

Précautions :

- Important! Seuls des adultes doivent remplacer les piles.
- Les piles alcalines sont recommandées.
- Les piles rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Ne mélangez pas des piles anciennes et neuves.
- Ne mélangez pas des piles contenant du carbone-zinc avec des piles rechargeables (nickel-cadmium).
- Seulement des batteries identiques ou de type équivalent à celles recommandées peuvent être utilisées.
- Les piles doivent être insérées avec la polarité correcte.
- Les piles déchargées doivent être enlevées du jouet.
- Les piles déchargées doivent être éloignées de tout autre pile dans un circuit.
- Veuillez conserver ces informations pour des consultations futures.
- Assurez-vous que les piles sont correctement insérées avant de mettre le jouet en marche.
- N'enlevez pas la pile au feu, la pile pourrait exploser ou fuir.

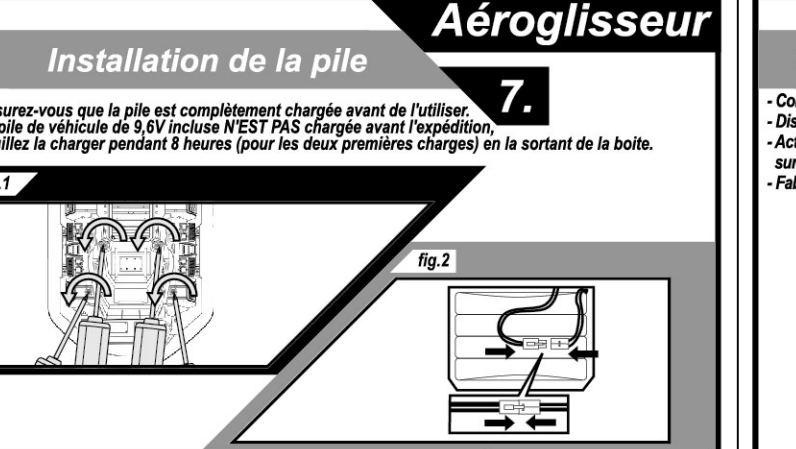
Caractéristiques et fonctionnalités



Aéroglisseur

Installation de la pile

7.



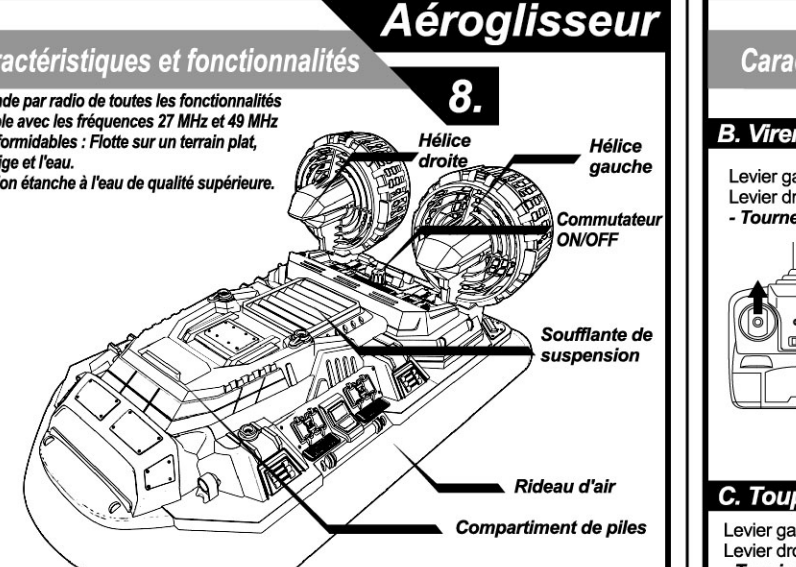
Caractéristiques et fonctionnalités

- Commande par radio de toutes les fonctionnalités
- Disponible avec les fréquences 27 MHz et 49 MHz
- Actions formidables : Flotte sur un terrain plat, sur la neige et l'eau.
- Fabrication étanche à l'eau de qualité supérieure.

Aéroglisseur

Caractéristiques et fonctionnalités

8.



A. Marche Avant/Freinage

Levier gauche : Vers le haut	Levier droit : Vers le bas
- En avant	- Freinage

B. Virer

Levier gauche : Vers le haut	Levier droit : Vers le haut et Relâcher
- Tourne à droite	- Tourne à gauche

C. Toupie

Levier gauche : Vers le bas	Levier droit : Vers le haut
- Toupie vers la droite	- Toupie vers la gauche

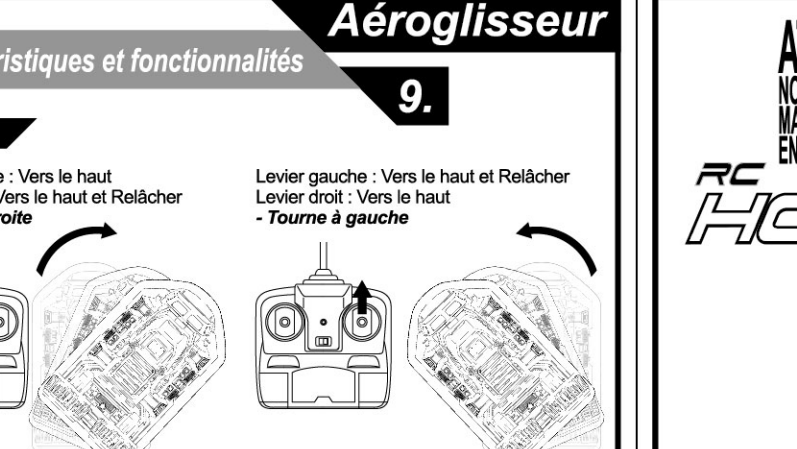
Conseils de conduite

1. UTILISATION SUR TERRE – Fonctionne sur des surfaces planes unies. Le fonctionnement sur un sol rugueux ou cassé, le sable lâche ou les roches peut endommager le rideau d'air de l'aéroglisseur.
2. UTILISATION SUR L'EAU – Fonctionne sur de l'eau calme et unie. L'aéroglisseur fonctionne le mieux de l'eau sans débris ou végétation. Assurez-vous que la pile est complètement chargée avant de l'utiliser sur l'eau pour les meilleurs résultats. Ne jouez pas à l'envers sur l'eau pour empêcher une panne.
3. UTILISATION SUR LA NEIGE – L'aéroglisseur fonctionne le mieux sur la neige tassée ou sur la glace.

Aéroglisseur

Caractéristiques et fonctionnalités

9.



NE PAS RETOURNER AU MAGASIN

CE PRODUIT NE PEUT PAS ÊTRE RETOURNÉ POUR UN REMBOURSEMENT S'IL A ÉTÉ DÉBALLÉ ET UTILISÉ.

Pour assurer une assistance rapide, Veuillez d'abord visiter notre site web : www.toysinquiry.com.

pour soumettre toute question ou commentaire. C'est le moyen le plus rapide pour obtenir une réponse et une assistance.

Si le problème n'est pas résolu de cette façon, veuillez appeler le numéro sans frais : 1-800-434-6178.

ECHO technologies

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

Veuillez lire et comprendre ce manuel avant de faire fonctionner votre aéroglisseur car il contient des informations importantes.

Merci d'avoir choisi ECHO Technologies!

ECHO technologies

Table des Matières

Page 1 : Table des Matières et Liste des composants

Page 2 : Utilisation correcte – Précautions et soin

Page 3 : Dépannage et support

Page 4 : Informations sur la garantie

Page 5 : Charge des piles

Page 6 : Installation des piles du transmetteur, caractéristiques et fonctionnalités

Page 7 : Installation des piles de l'aéroglisseur

Page 8 : Caractéristiques et fonctionnalités de l'aéroglisseur

Page 9 : Caractéristiques et fonctionnalités de l'aéroglisseur

Liste des composants

- Aéroglisseur
- Transmetteur
- Chargeur de piles
- Jeu de pile rechargeable 9.6 V
- Batterie de 9V
- Brossez légèrement les endroits où la saleté est prise.

Veuillez vérifier que tous les composants sont présents

Utilisation correcte

Précautions et soin

2.

Conseils de sécurité :

Ce jouet est recommandé pour les enfants de 8 ans et plus. Pour assurer que l'enfant joue et s'amuse en sécurité veuillez lire les instructions d'utilisation et ces règles générales de sécurité avec l'enfant.



Support

Dépannage et support

3.

Les piles sont le problème le plus fréquent survenant aux véhicules contrôlés par radio, soit en raison de piles faibles soit en raison de piles installées incorrectement. Piles faibles – le véhicule répond lentement, roule lentement ou se comporte de façon imprévisible.

Problème – Pas de réponse ou mouvements lents

- Assurez-vous que le commutateur ON/OFF est en position "ON".
- Assurez-vous que des piles alcalines fraîches ont bien été installées correctement dans le transmetteur, parfois pousser un peu les piles ou les réinsérer peut résoudre le problème.
- Le jeu de batteries Ni-MH est-il correctement installé dans le véhicule?
- les contacts (+) et (-) dans le compartiment de piles du transmetteur doivent être alignés correctement avec les contacts (+) et (-) de la pile alcaline.
- les contacts (+) et (-) dans le compartiment de piles du véhicule doivent être alignés correctement avec les contacts (+) et (-) des piles alcalines du véhicule.
- Tous les points de contact des piles touchent-ils? Veuillez vous assurer que les points de contacts ne sont pas rouillés ni sales.

Problème – Comportement erratique ou imprévisible

- Si le véhicule se déplace de lui-même ou si la portée du transmetteur est courte, veuillez vous assurer que qu'il n'y a pas d'interférences externes dans la zone. Pour ce faire, amenez les véhicules loin de toute ligne électrique, d'immeubles hauts ou de tour radio pour réduire les interférences radio.

Problème - Vie de piles courte

Assurez-vous que la pile est complètement chargée. La batterie de véhicule de 9,6V incluse N'EST PAS chargée avant l'expédition, veuillez la charger pendant 8 heures (pour les deux premières charges) en la sortant de la boîte. Les charges suivantes ne prendront que 4 heures.

PRÉCAUTIONS

Le jeu de batteries de véhicule est chaud ou tiède au toucher

Veuillez NE PAS recharger, laissez le jeu de batteries se refroidir avant de le recharger, sinon la vie du jeu de batteries sera réduite.

Jeu endommagé de piles de véhicule

Veuillez NE PAS recharger si le jeu de piles de véhicule apparaît endommagé ou fuit.

Quand le jeu N'EST PAS utilisé

Toujours débrancher le chargeur de jeu de piles de la prise secteur le chargeur de jeu de piles. Toujours enlever les piles du transmetteur et du véhicule.

Précautions de sécurité pour les piles

NE PAS éliminer les piles au feu. Des fuites, une explosion ou des blessures corporelles peuvent survenir.

Éliminez les jeux de piles rechargeables de façon appropriée.

Ne défaitez pas les jeux de piles rechargeables.

N'utilisez PAS le chargeur de piles autrement que comme indiqué dans le manuel du propriétaire. La surveillance par un adulte est fortement recommandée lors de la charge des piles.

NE PAS essayer des sauts et des heurts avec ce véhicule car cela peut déranger les contacts de pile.

Informations sur la garantie

GARANTIE LIMITÉE DE 30 JOURS

- É.U.A. et Canada seulement

ECHO TECHNOLOGIES garantit au consommateur d'origine que ce produit sera libre de défauts de matériel et de fabrication pendant trente (30) jours à partir de la date d'achat. ECHO TECHNOLOGIES réparera ou remplace le produit, à sa seule discrétion, en cas d'un tel défaut durant la période de garantie.

En cas de défaut couvert par cette garantie, veuillez d'abord visiter notre site web www.toysinquiry.com remplir le formulaire de demande à la page Nous contacter. C'est la façon la plus rapide pour vous d'obtenir une réponse et d'avoir votre problème résolu en nous fournissant toutes les informations demandées sur le formulaire. Si vous souhaitez parler en personne à notre amical représentant client, vous pouvez aussi appeler le numéro gratuit. Si nécessaire il sera demandé de nous retourner le produit (port payé et assurance par le consommateur) à l'adresse ci-dessous.

La responsabilité d'ECHO TECHNOLOGIES pour les défauts de matériel ou de fabrication sous cette garantie sera limitée, à notre seule discrétion, à la réparation ou au remplacement et en aucun cas nous serons responsables des dommages indirects, accessoires ou éventuels (à l'exception des états qui ne permettent pas cette exclusion ou cette limitation). Cette garantie est exclusive et est donnée au lieu de toute garantie expresse ou tacite. Valable seulement aux É.U.A. et au Canada. Cette garantie vous donne des droits juridiques spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits pouvant varier d'un état à l'autre. Certains états ne permettent pas l'exclusion des dommages indirects ou accessoires, alors les exclusions ou limitations ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à vous.

La meilleure façon de nous contacter est via notre site Internet : www.toysinquiry.com.

NUMÉRO GRATUIT : 1-800-434-6178

Heures : 08:30 – 17:00 heures, heure centrale; Lundi – vendredi, sauf jours fériés. Attendez-vous à des délais durant les saisons de pointe. Veuillez être patient.

Adresse de retour : Toys Inquiry 1800 North, 9th Street, Indianola, IA 50125

Déclaration FCC

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des Règles FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :
 (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et
 (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues pouvant causer un fonctionnement indésirable.

AVERTISSEMENT: Des changements ou des modifications à cette unité non explicitement approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation à l'utilisateur d'utiliser l'équipement. Le fabricant n'est pas responsable de toute interférence quelle qu'elle soit causée par des modifications non autorisées de ce produit.

NOTE : Ce matériel a été testé et a été trouvé en conformité avec les limites d'un appareil numérique de Classe B selon la Partie 15 des Règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Ce matériel produit, utilise et peut émettre des fréquences radio et, si non installé et utilisé selon le manuel d'instruction, peut causer des interférences nuisibles avec les communications radio.

Cependant, il n'y a pas de garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si ce matériel cause des interférences nuisibles à la réception radio ou TV, ce qui peut être déterminé en éteignant et allumant le matériel, l'utilisateur est encouragé à essayer d'éliminer les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :
 - Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
 - Augmenter la distance entre le matériel et le récepteur.
 - Brancher le matériel à une prise d'un circuit différent de celui auquel il est présentement raccordé.
 - Consulter le revendeur ou un technicien radio-TV pour une assistance.

Canada 310

Cet appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d' compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 d'Industrie Canada. Son fonctionnement est assujetti à la condition que l'appareil ne cause aucune interférence nuisible.

Canal de Fréquence: 27.145 MHz. Intensité de champ: 64 dBµV/m à 3m.

ATTENTION DES PARENTS: Le chargeur de pile et le jeu de piles doivent être périodiquement examinés pour des dangers potentiels. Toute pile potentiellement dangereuse doit être rapportée immédiatement.

LE CONTENU ET LES SPÉCIFICATIONS PEUVENT DIFFÉRER DE CEUX ILLUSTRÉS VEUILZ CONSERVER CES INFORMATIONS POUR DES CONSULTATIONS FUTURES.