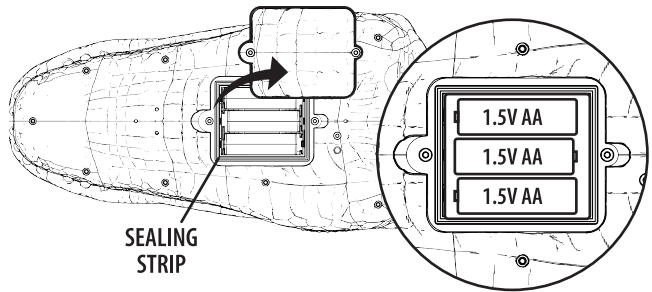


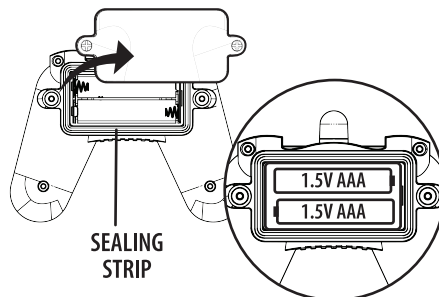
# TrickGator™ Remote Control Alligator User's Manual

## BATTERY INSTRUCTIONS:

REQUIRES 3 X 1.5V AA & 2 X 1.5V AAA BATTERIES (NOT INCLUDED)



- Locate and open the battery compartment cover under the Gator Boat.
- Insert 3 X 1.5V AA batteries with polarities matching battery compartment markings.
- Close battery cover and secure screws.
- **Reminder: sealing strip MUST be in place to prevent water leaking.**

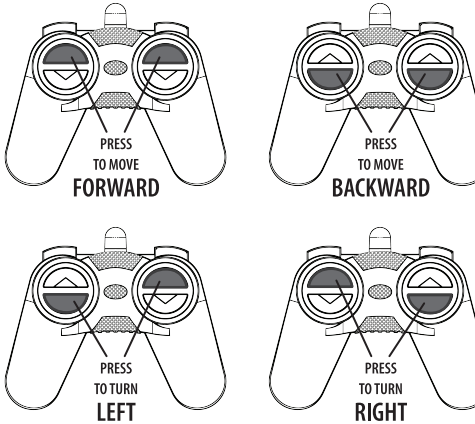
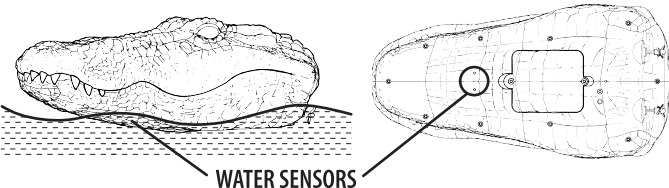


- Locate and open the battery compartment cover behind the Controller.
- Insert 2 X 1.5V AAA batteries with polarities matching battery compartment markings.
- Close battery cover and secure screws.
- **Reminder: sealing strip MUST be in place to prevent water leaking.**

## TO PLAY:

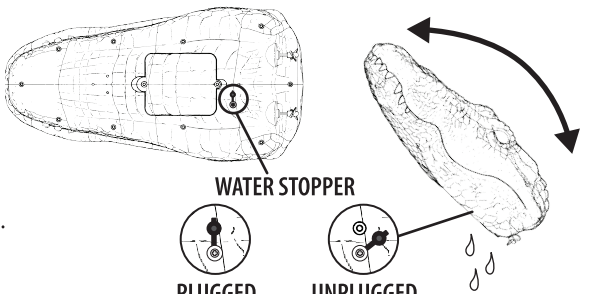
### AUTO POWER ON

- Automatically turns on when Gator Boat hits the water (WATER SENSORS touch water).
- NO power switch is required.



## CARE INSTRUCTIONS:

- Wipe clean, remove batteries and store when not in use.
- Always keep hands away from propellers.
- Check and drain excess water for best performance.
- 1. Unplug WATER STOPPER.
- 2. Drain water by gently shaking Gator Boat rear pointing down.
- 3. Plug the WATER STOPPER back in place.



3+

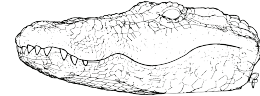


## WARNING:

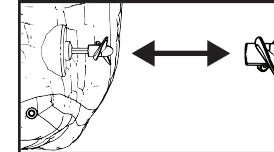
CHOKING HAZARD - Small parts.  
Not for children under 3 years.

## CONTENTS:

- Gator Boat
- Controller
- Replacement propellers (2)
- User's manual



## REPLACING PROPELLERS:



- Only to be performed by an adult.**
1. Remove batteries from Gator.
  2. Pull off old propeller.
  3. Push in new propeller.

## BATTERY WARNING:

- Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable batteries.
- Do not mix old and new batteries together.
- Do not dispose of batteries in fire. Leakage, explosion and/or personal injury may occur.
- Dispose of batteries properly.
- Always remove the batteries from the battery box when not in use for extended periods.
- Only an adult should charge rechargeable batteries.
- Only use batteries of the same or equivalent type as recommended.
- Only insert batteries with the correct polarity.

**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.

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.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**Please retain this manual for future reference.**  
Color and contents may vary.

MADE IN CHINA

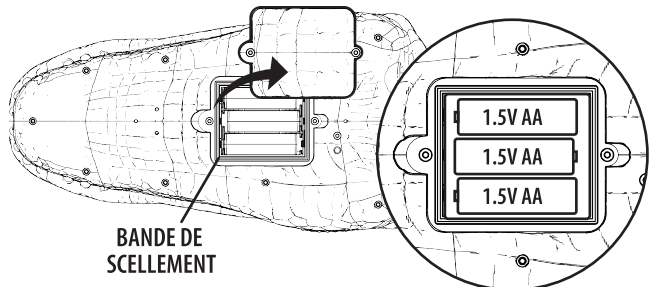
Consumer Information

1-951-371-5564

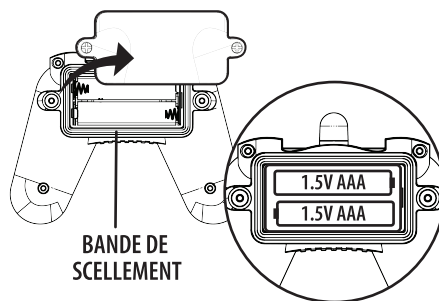
# TrickGator™ Manuel d'utilisateur de l'Alligator à Télécommande

## INSTRUCTIONS POUR LES PILES:

NÉCESSITE 3 PILES AA 1,5V ET 2 PILES AAA 1,5V (NON INCLUSES)



- Repérez le couvercle du compartiment à piles sous le Gator Boat et ouvrez-le.
- Insérez 3 piles AA 1,5V avec la polarité qui correspond aux marquages du compartiment des piles.
- Fermez le couvercle et fixez avec les vis.
- Rappel: La bande de scellement DOIT être en place pour éviter une infiltration d'eau.**

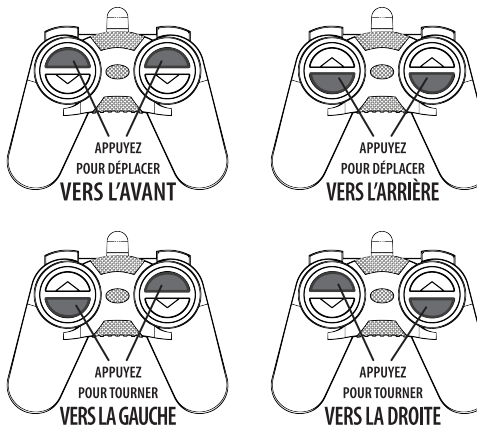
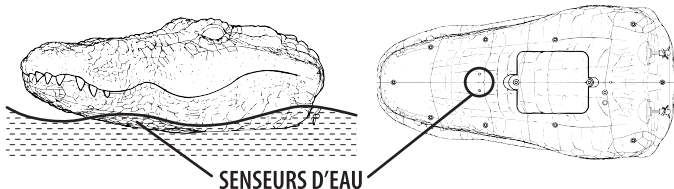


- Repérez le couvercle du compartiment à piles derrière le contrôleur et ouvrez-le.
- Insérez 2 piles AAA de 1,5V avec la polarité qui correspond aux marquages du compartiment des piles.
- Fermez le couvercle et fixez avec les vis.
- Rappel: La bande de scellement DOIT être en place pour éviter une infiltration d'eau.**

## POUR JOUER:

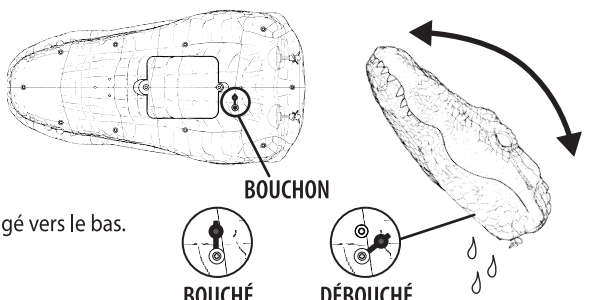
### ACTIVATION AUTOMATIQUE

- Se met automatiquement en marche lorsque le Gator Boat touche l'eau (LES SENSEURS touchent l'eau).
- Aucun interrupteur n'est nécessaire.



## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN:

- Essuyez-le, retirez les piles et rangez-le lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Tenez toujours vos mains à l'écart des hélices.
- Vérifiez et retirez l'eau excédentaire pour une meilleure performance.
  - Enlevez le BOUCHON.
  - Drainez l'eau en secouant doucement le Gator Boat avec l'arrière dirigé vers le bas.
  - Remettez le BOUCHON en place.

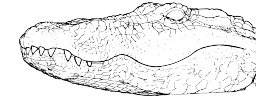


3+

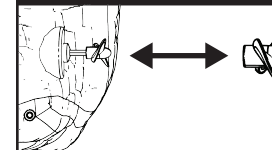
**AVERTISSEMENT:**  
**RISQUE D'ÉTOUFFEMENT** - Petites pièces.  
Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

## CONTENU:

- Gator Boat
- Contrôleur
- Hélices de rechange (2)
- Manuel de l'utilisateur



## REPLACER LES HÉLICES:



**Doit être effectué seulement par un adulte.**

- Enlevez les piles du Gator.
- Retirez les hélices.
- Enfoncez les nouvelles hélices.

## AVERTISSEMENT RELATIF AUX PILES:

- Ne mélangez pas des piles alcaline, normales (zinc carbone) ou rechargeables.
- Ne mélangez pas des piles usées et des neuves.
- Ne jetez pas les piles dans le feu, ce qui pourrait entraîner une fuite, explosion, et/ou des blessures.
- Disposez des piles d'une façon approuvée.
- Retirez toujours les piles du boîtier à piles lors de non utilisation pendant une longue période.
- Uniquement un adulte devrait charger les piles rechargeables.
- Utilisez seulement des piles du même type ou d'un type équivalent comme recommandé.
- Insérez les piles uniquement dans la bonne polarité.

**REMARQUE:** Cet équipement a été testé et déclaré répondre aux limites pour un appareil numérique de la Classe B conformément à la Section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut, en cas d'installation ou d'utilisation non conforme aux instructions, engendrer des interférences nuisibles au niveau des radiocommunications. Toutefois, rien ne garantit l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou télévision, que l'on peut déterminer en mettant l'équipement hors tension, puis sous tension, on encourage l'utilisateur d'essayer de corriger ces interférences par l'une des manières suivantes:

- Modifiez l'orientation ou l'emplacement de l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance séparant l'équipement du récepteur.
- Branchez l'équipement sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le fournisseur ou un technicien radio/TV qualifié pour obtenir de l'aide.

Cet appareil se conforme à la section 15 des Règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut causer d'interférences nuisibles, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue y compris certaines interférences qui pourraient perturber son fonctionnement.

Tous changements ou toutes modifications sans autorisation écrite expresse de la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

**Veuillez conserver ce manuel à titre de référence.**  
La couleur et le contenu peuvent varier.

FABRIQUÉ EN CHINE

Information au Consommateur

1-951-371-5564