



RACERS

Model: RC Race Buggy transmitter (43448)

FCC ID: NPI43448

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following 2 conditions:

- 1. This device may not cause harmful interference.*
- 2. This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.*

Cet appareil est conforme aux exigences de la section 15 des règlements du Conseil supérieur de l'audiovisuel (FCC).

Son fonctionnement est soumis aux 2 conditions qui suivent:

- 1. Cet appareil ne peut causer de brouillage nocif.*
- 2. Cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage pouvant engendrer un code d'opération non souhaité.*

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.

Avertissement:

Les changements ou modifications apportés à cette unité et n'ayant pas été expressément autorisés par l'équipe responsable de la conformité aux règlements pourraient annuler la permission accordée à l'utilisateur quant à l'opération de l'équipement.



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.

REMARQUE : *Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites définies dans la section 15 de la réglementation FCC et applicables aux appareils numériques de classe B. Ces limites sont fixées pour obtenir une protection satisfaisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement produit, consomme et peut émettre de l'énergie radioélectrique et il risque, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, de provoquer des interférences nuisibles avec les communications radio. Il est cependant impossible de garantir que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement est la cause d'interférences gênant la réception de programmes radio ou télévisés, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors tension et de nouveau sous tension, il est demandé à l'utilisateur de tenter de remédier au problème à l'aide d'une ou plusieurs des mesures suivantes :*

- * Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.*
- * Augmenter la distance séparant l'équipement et le récepteur.*
- * Raccorder l'équipement sur une sortie appartenant à un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.*

Consulter le revendeur ou un technicien radio-télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.