



Camion de chat sauvage télécommandé échelle 1 :16

60-4455



Nous vous remercions d'avoir acheté le camion de chat sauvage télécommandé d'échelle 1:16 de **RadioShack**. Ton camion fonctionne sur deux fréquences différentes (27MHz et 49MHz), ainsi, tu pourras jouer avec un(e) ami(e). Produit idéal pour les enfants de six ans et plus.

Contenu de l'Emballage

Camion de chat sauvage télécommandé	Tube d'antenne du véhicule
Emetteur	Mode d'emploi
Antenne de l'émetteur	

Veuillez lire ce mode d'emploi avant l'installation, les réglages et l'utilisation de votre produit
www.radioshack.com

Informations sur les émissions RF

Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites d'un appareil digital de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre l'énergie des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie à ce que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, qui peuvent être déterminées en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est invité à corriger les interférences en suivant l'une ou plusieurs de ces mesures :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Eloigner l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui où est branché le récepteur.
- Consulter le détaillant ou un technicien expérimenté en radio/TV pour de l'aide.

Si vous ne pouvez pas éliminer les interférences, FCC vous recommande d'arrêter d'utiliser votre véhicule. Tout changement ou modification effectué sur cet appareil non expressément approuvé par **RadioShack** pourrait entraîner une perte de droit d'utilisation de cet équipement.

Cet équipement est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes : (1) Cet équipement ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) Cet équipement doit accepter toute interférence reçue, incluant les interférences pouvant causer un dysfonctionnement.

Fréquence du camion27,145MHz/49,86MHz
Puissance du champ<80 dBµV/m à 3m

Utilisez uniquement l'antenne fournie avec ce produit.

Cet appareil de radiocommunication est conforme à toutes les exigences des normes canadiennes de l'industrie RSS-310.

Ce dispositif de radiocommunication rencontre toutes les exigences de la norme CNR-310 d'industrie Canada.

1 Étendez le fil de l'antenne du véhicule dans le tube de l'antenne fourni. Puis, insérez le tube dans le support d'antenne sur le corps du véhicule.

2 Vissez l'antenne dans l'émetteur. Étendez l'antenne dans toute sa hauteur durant l'utilisation.

Marche avant
↑
Arrêt
↓
Marche arrière



1. Faites glisser l'interrupteur **ON/OFF (MARCHE/ARRET)** en dessous du châssis en position **ON (MARCHE)**.
2. Utilisez les leviers de contrôle de l'émetteur pour diriger le véhicule, comme illustré ci-dessous.
3. Faites glisser l'interrupteur **ON/OFF (MARCHE/ARRET)** du véhicule en position **OFF (ARRET)** lorsqu'il n'est plus utilisé.

Gauche Tout droit Droite



Alignement des roues

Si votre véhicule ne se dirige pas sur une ligne droite lorsque vous relâchez le levier droit, réglez l'**ALIGNEMENT DES ROUES** en dessous du châssis. Poussez vers L (Gauche) si le véhicule se dirige vers la droite et poussez vers R (Droite) si le véhicule se dirige vers la gauche.

Mise en place des piles

Dans votre émetteur

Insérez une pile de type 9V (non fournie) dans le compartiment des piles selon les polarités (+ et -) indiquées à l'intérieur.

Dans votre véhicule

Eteignez votre véhicule. Insérez six piles alcalines de type AA (non fournies) dans le compartiment des piles selon les polarités (+ et -) indiquées à l'intérieur.

Informations sur les piles

- Si vous ne pensez pas utiliser votre véhicule durant une semaine ou plus, enlevez les piles. Le liquide chimique peut fuir de la pile, ce qui pourrait endommager les pièces électroniques.
- Jetez immédiatement et dans un lieu approprié les piles usées. Ne les brûlez pas et ne les enterrez pas.
- Utilisez seulement des piles neuves de la taille et du type recommandé(e).
- Ne mélangez pas des piles usées avec des piles neuves, ou des piles de différentes capacités ou de composition chimique différente.
- Si votre véhicule ne répond plus aux commandes, fonctionne lentement ou si la portée se réduit, remplacez les piles dans le véhicule.

Sécurité et entretien

- N'utilisez pas votre véhicule près d'appareils avec des émetteurs utilisant la même fréquence (27MHz ou 49MHz).
- Si quelqu'un utilise une ciblité dans les environs, cela pourra interférer avec le contrôle du véhicule. Si cela se produit, éloignez le véhicule de la ciblité.
- Ne jamais jouer avec le camion dans la rue.
- Lors de l'utilisation, évitez toute collision avec des personnes ou des objets.

Garantie limitée à 90 jours

Ce produit est garanti par **RadioShack** contre tout défaut de fabrication ou de matériel sous une condition normale d'utilisation durant quatre-vingt-dix (90) jours à partir de la date d'achat dans un des magasins **RadioShack** ou dans un magasin sous franchise et détaillant autorisé par **RadioShack**. Pour obtenir les détails et exclusions de la garantie complète, consultez votre magasin local **RadioShack**.

Relations clientèle **RadioShack**
300 RadioShack Circle, Fort Worth, TX 76102

04/04

Le produit actuel peut varier des illustrations de ce document.