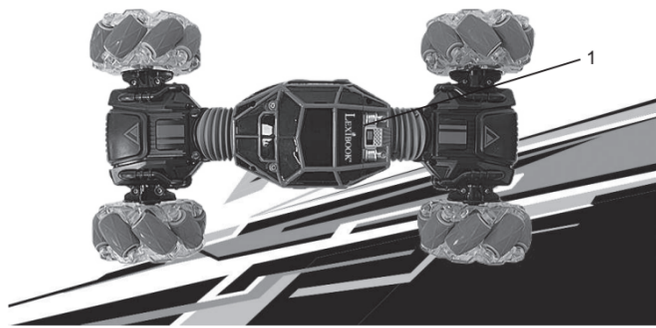
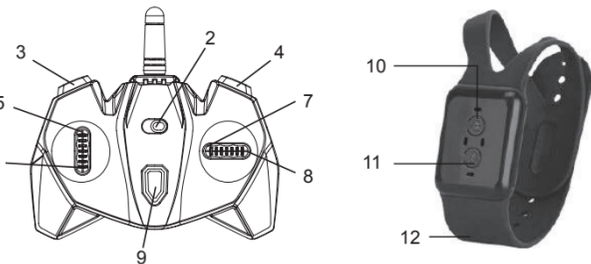


Voiture télécommandée / RC car / Coche RC

EXTREME CROSSLANDER®



2.4 G remote Watch remote control



Mode d'emploi • Instruction manual
Manual de instrucciones • Manual de instruções
Manuale di istruzioni • Bedienungsanleitung
Gebruikershandleiding

LEXIBOOK®
RC50_12

ENGLISH

SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ BEFORE OPERATING THIS EQUIPMENT.

Before using the unit, be sure to read all operating instructions carefully. Please note that these are general precautions and may not pertain to your unit.

- Read this Instruction Manual before you attempt to connect or operate the appliance.
- Keep these instructions in good condition. Heed all warnings. Follow all instructions.
- Save this Instruction Manual for future reference.
- The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the product. Dry location use only.
- No naked flame source, such as candles, should be placed on the product.
- Ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings.
- Only use accessories, which are specified by the manufacturer.
- Use replacement parts, which are specified by the manufacturer.
- Install the unit in accordance with the manufacturer's instructions.
- Place the unit where there is good ventilation. Place the system on a flat, hard and stable surface. Do not expose to temperatures above 104°F. Allow at least 4 inches clearance from the rear and the top of the unit and 2 inches from each side.
- Press the players buttons gently. Pressing them too hard can damage the player.
- Dispose of used batteries in an environmental-responsible manner.
- Always ensure that the product is unplugged from the electrical outlet before moving or cleaning. Clean it with dry cloth only.
- Turn off the product during lightning, storms or when it will not be used for long periods of time.
- This product has no user-serviceable parts. Do not attempt to repair this product yourself. Only qualified service personnel should perform servicing. Take the product to the electronics repair shop of your choice for inspection and repair.
- NEVER let anyone, especially children, push anything into holes, slots or any other openings in the unit's casing as this could result in a fatal electric shock.
- Do not place the unit near TVs, speakers and other objects that generate strong magnetic fields.
- Do not leave the unit unattended when it is in use.
- Keep minimum distances around the apparatus for sufficient ventilation.
- The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- The use of apparatus in moderate climates.
- Batteries should be disposed properly. Take them to the collection container in order to protect the environment.

PRODUCT DESCRIPTION

When unpacking, ensure that the following elements are included:
1 x Extreme Crosslander® RC car 1 x 2.4 G remote control 1 x watch remote control
2 x rechargeable battery packs 1 x USB charging cable 1 x instruction manual

WARNING: All packaging materials, such as tape, plastic sheets, wire ties and tags are not part of this toy and should be discarded for your child's safety.

- | | | |
|------------------|--|-------------------|
| 1. On/Off switch | 6. Backward | 10. On/Off switch |
| 2. Power switch | 7. Move to the left | 11. Demo key |
| 3. Rotate left | 8. Move to the right | 12. Watchband |
| 4. Rotate right | 9. Press it once to twist, long press to demonstrate | |
| 5. Forward | | |

POWER SUPPLY

Your RC car operates with a 3.7V === 500mAh Li-ion rechargeable battery pack, (included), that can be charged with the 5.0V === 0.5-2.0A USB charging cable.

The remote control operates with 2 x 1.5V === AAA/LR3 batteries (not included).

The watch remote control operates with a 3V === CR2032 coin cell battery (included).

Charging the car :

- Check that the unit is switched off.
- Using a screwdriver, open the battery door located at the rear of the unit.
- Delicately remove the rechargeable battery from the compartment. Unplug it by pinching both sides of the connector (see figure 1)
- Insert the small end of the USB charging cable (included) into the battery connector.
- Connect the other end of the USB cable into the USB port of your powered computer (see figure 2).
- The LED indicator on the USB cable turns red when charging, and turn off when fully charged.

Installing batteries in the 2.4 G remote control:

- Using a screwdriver, open the battery door located at the rear of the remote control.
- Insert 2 x 1.5V === AAA/LR3 batteries observing the polarity markings inside the battery compartment.
- Close the battery compartment and tighten the screw.

Charging the watch remote control:

- Using a screwdriver, open the battery cover at the bottom of the watch.
- Insert the 3V === CR2032 coin battery according to the instructions of the positive and negative poles in the battery compartment.
- Close the battery cover and tighten the screw.

WARNING: This product contains a coin battery. A coin battery can cause serious internal chemical burns if swallowed.
WARNING: Dispose of used batteries immediately. Keep new and used batteries away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

Specifications:

RC car:
USB cable (included): Input: 5.0V === 0.5-2.0 A Output: 3.7V === 500mA

The toy is only to be connected to equipment bearing the following symbol. or

Note: If connect with an adaptor, please only use the adaptor for toys and it should be with this symbol

Note: Please note that the USB cables can be used for battery charging only and not for data transfer.

WARNING: For the purposes of recharging the battery, only use the detachable supply unit provided with this toy.

Warning: Disconnect the adapter if the game is not used for a long period of time to prevent overheating. When the game is powered by an adapter, do not play outside. Check the state of the adapter and the connection cords regularly. If their condition is deteriorating, do not use the adapter until it has been repaired. The toy shall only be used with a transformer for toys. The adapter is not a toy. The device should be disconnected from the power supply to be cleaned if liquids are used for cleaning. The toy is not intended for children under 6 years old. Misuse of transformer can cause electrical shock.

Parental advisory: transformer and adaptor for toys are not intended to be used as a toy. The usage must be under parental advice.

Warning:
- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Please only replace it with the same or equivalent battery.
- The battery should not be exposed to high temperatures, such as sunlight, fire or anything similar.

- The normal function of the product may be disturbed by strong electromagnetic interference. If so, simply reset the product to resume normal operation by following the instruction manual. In case the function could not resume, please use the product in other location.

WARNING: Mal-function or loss of memory may be caused by strong frequency interference or electrostatic discharge. Should any abnormal function occur, switch it off and then on again, or unplug the USB cable, or remove the batteries and insert them again.

Non-rechargeable batteries are not to be recharged. Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged. Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision. Different types of batteries or new and used batteries are not to be mixed. Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used. Batteries are to be inserted with the correct polarity. Exhausted batteries are to be removed from the toy. The supply terminals are not to be short circuited. Do not throw batteries into a fire. Remove the batteries if you are not going to use the game for a long period of time. Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

GETTING STARTED

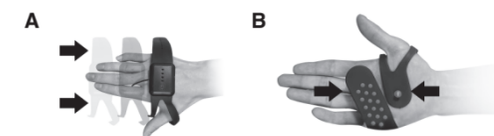
Make sure the car and remotes are charged, then turn them on.

How to use with the remote control

- Turn on the car (button 1) and the remote control (button 2).
- Direction guiding (buttons 3,4,5,6,7 and 8): control the direction of the car.
- Demonstration mode (button 9): the car will start running in all directions!

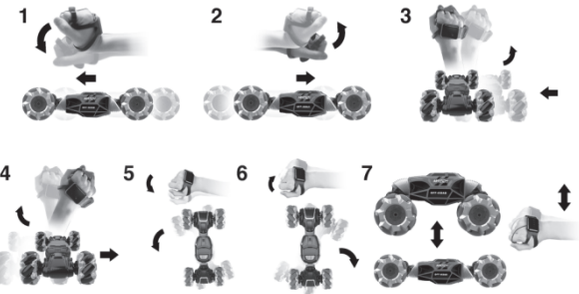
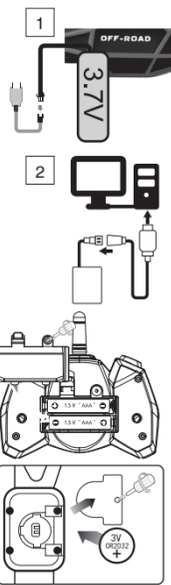
The numbers are from the figure in "Product Description" part.

How to use the watch remote control



- Put the thumb inside the bracelet hole.
- Buckle the bracelet

- Once it is on the hand, keep pressing for 3sec the ON/OFF button (button 10) to turn on the watch remote control, 4 lights will start flashing, indicating the remote is active. • Turn on the RC car (button 1), (if the car is not detected, all lights will rapidly flash at the same time). • When the signal connection is completed, lights keep eternal bright, the watch remote control is locked by default. To unlock it, short press the On/Off button on the watch again (button 10). To go back to the locked mode, simply press the on/off button once more. • To go to the demo mode, press the demo key (button 11). • Long press to turn off the watch remote control (no lights).
- The car must be turned on for the remote control to work



- Tilt the fist forward to the front to advance forward, white light on
- Tilt the fist backward to the back to advance backward, red light on
- Tilt the fist to the left to make the car slide to the left, blue light on
- Tilt the fist to the right to make the car slide to the right, green light on
- Tilt the fist in the direction of the left top corner of the watch to rotate left, blue and white light / Tilt the fist in the direction of the left bottom corner of the watch to rotate left, blue and red light
- Tilt the fist in the direction of the right corner of the watch to rotate right, green and white light / Tilt the fist in the direction of the right bottom of the watch to rotate right, green and red light
- Swing up to raise the car / Swing down to lower the car.

SPECIFICATIONS

Input power USB DC 5.0V === 0.5 - 2.0A
Frequency range 2405MHz~2475MHz
Transmission power Remote controller: -15dBm; Watch: -34dBm

FCC NOTICE

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.

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.
Warning: Changes of modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

IC NOTICE

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. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

MAINTENANCE AND WARRANTY

Only use a soft, slightly damp cloth to clean the unit. Do not use detergent. Do not to expose the unit to direct sunlight or any other heat source. Do not immerse the unit in water. Do not dismantle or drop the unit. Do not try to twist or bend the unit.

Note: Please keep this instruction manual, it contains important information. This product is covered by our 2 years warranty. For any claim under the warranty or after sale service, please contact your distributor and present a valid proof of purchase. Our warranty covers any manufacturing material and workmanship defect, with the exception of any deterioration arising from the non-observance of the instruction manual or from any careless action implemented on this item (such as dismantling, exposition to heat and humidity, etc.). It is recommended to keep the packaging for any further reference. In a bid to keep improving our services, we could implement modification on the colours and the details of the product shown on the packaging.

WARNING! Not suitable for children under 3 years. Choking Hazard - Small parts.

Reference: RC50_12
© Lexibook®

Made in China, Shantou

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France

Lexibook America Inc.
C/O Pramex International
1251 Avenue of the Americas,
3rd Fl,
New York, NY 10020
USA

Lexibook Limited
Unit 8-9, 4th Floor
Kenning Industrial Building
19 Wang Hoi Road
Kowloon Bay, Kowloon
Hong Kong

USA & Canada
Please contact the following email address for service and technical support:
E-mail: savcomfr@lexibook.com

Environmental Protection:
Unwanted electrical appliances can be recycled and should not be discarded along with regular household waste! Please actively support the conservation of resources and help protect the environment by returning this appliance to a collection centre (if available).

FRANÇAIS

INSTRUCTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

LIRE LES INSTRUCTIONS SUIVANTES AVANT TOUTE UTILISATION DE L'APPAREIL.

Lisez et suivez attentivement ces instructions afin d'utiliser au mieux toutes les fonctions qu'offre cet appareil. Merci de noter qu'il s'agit de précautions générales qui peuvent ne pas s'appliquer à votre unité.

- Lisez ces instructions avant toute utilisation ou connexion de l'appareil.
- Conservez ces instructions en bon état. Tenez bien compte des mises en garde. Suivez les instructions.
- Conservez ce mode d'emploi pour consultation ultérieure.
- N'utilisez pas cet appareil près de l'eau ou à proximité d'objets remplis d'eau tels que des vases. A conserver à l'abri de l'humidité.
- Ne placez jamais d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil.
- L'aération ne doit pas être bloquée en obturant les sorties d'aération.
- Utilisez uniquement les attaches/accessoires recommandés par le fabricant.
- Utilisez les pièces de remplacement recommandées par le fabricant.
- Installez en respectant les consignes du fabricant.
- Placez l'appareil dans un lieu aéré, sur une surface plate, dure et stable. Ne pas exposer à une température supérieure à 40°C/104°F. L'appareil doit être positionné de sorte à laisser un espace de 10 cm / 4 pouces à l'avant et à l'arrière et de 5 cm / 2 pouces sur les côtés.
- Appuyez délicatement sur les boutons. Une pression trop forte pourrait endommager l'appareil.
- Respectez l'environnement : éliminez les piles par l'entremise des points de collecte prévus à cet effet.
- Assurez-vous toujours que le produit est débranché de toute source d'alimentation avant de le déplacer ou de le nettoyer. Pour nettoyer l'appareil, utilisez uniquement un chiffon sec.
- Débranchez l'appareil lors d'orages ou lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.
- Aucune pièce de ce produit ne peut être réparée par l'utilisateur. Seul un personnel de service qualifié peut s'en charger. Portez l'appareil à l'atelier de réparation électronique de votre choix pour maintenance ou réparation.
- Ne laissez JAMAIS personne, et en particulier les enfants, mettre des objets dans les trous, dans les fentes ou dans toute autre ouverture de l'appareil - cela pourrait causer une électrocution.
- Ne placez pas cet appareil à proximité de TV, haut-parleurs ou tout autre objet à fort champ magnétique.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche.
- Gardez une distance minimale autour de l'appareil pour une aération suffisante.
- Il convient de ne pas obstruer les ouvertures d'aération par des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc.
- L'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré.
- Les piles doivent être jetées de façon conforme. Déposez-les dans des bacs de collecte prévus afin de protéger l'environnement.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Lors du déballage, assurez-vous d'avoir tous les éléments suivants :
1 x Voiture télécommandée Extreme Crosslander® 1 x télécommande
1 x télécommande montre 1 x batterie rechargeable 1 x Câble de charge USB (pour la voiture)
1 x Câble de charge USB (pour la télécommande montre) 1 x Mode d'emploi

AVERTISSEMENT: Tous les matériaux d'emballage, comme le scotch, les feuilles en plastique, les ficelles et les étiquettes ne font pas partie du produit et doivent être jetés.

- | | | |
|--------------------------------|--|-----------------------------|
| 1. Interrupteur On/Off | 6. Reculer | appuyer longuement pour |
| 2. Interrupteur d'alimentation | 7. Se déplacer à gauche | activer le mode démo |
| 3. Rotation à gauche | 8. Se déplacer à droite | 10. Bouton ON/OFF |
| 4. Rotation à droite | 9. Appuyer une fois pour monter/ descendre la voiture, | 11. Bouton de démonstration |
| 5. Avancer | | 12. Bracelet de la montre |

ALIMENTATION

Votre voiture télécommandée fonctionne avec une batterie rechargeable 3.7V === 500mAh Li-ion, qui peut être chargée avec le câble USB 5.0V === 0.5-2.0A.

La télécommande opère avec 2 piles x 1.5V AAA/LR3 (non incluses).

La télécommande montre fonctionne avec une pile plate CR2032 intégrée de 3V === (incluse).

Charger la voiture:

- Assurez-vous que l'appareil soit éteint.
- À l'aide d'un tournevis, ouvrir le compartiment des piles à l'arrière de la voiture.
- Enlever délicatement la batterie rechargeable du compartiment. Débranchez-la en pinçant les deux côtés du connecteur.
- Insérez la petite extrémité du câble de chargement USB dans le connecteur de la batterie.
- Branchez l'autre extrémité du câble au port USB (voir figure 1) d'un ordinateur (voir figure 2).
- L'indicateur LED sur le port USB clignote lorsque la batterie charge.
- et s'éteint quand la batterie est entièrement rechargée.

Installation des piles dans la télécommande 2.4 G:

- À l'aide d'un tournevis, ouvrir le compartiment des piles, situé à l'arrière de la télécommande.
- Insérer 2 piles 1.5V === AAA/LR3, en respectant la polarité indiquée au fond du compartiment des piles.
- Refermer le compartiment des piles et resserrer la vis.

Charger la télécommande montre :

- À l'aide d'un tournevis, ouvrir le compartiment de la batterie situé à l'arrière de la télécommande montre.
- Insérer la pile 3V === CR2032 selon les instructions en suivant les instructions des pôles positif et négatif dans le compartiment de la batterie.
- Fermer le compartiment de la pile et resserrer la vis.

AVERTISSEMENT : Ce produit contient une pile plate. Une pile plate peut provoquer de graves brûlures chimiques internes en cas d'ingestion.

AVERTISSEMENT : Mettez immédiatement au rebut les piles usagées. Conservez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont été avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

Spécifications

Voiture télécommandée :
Câble USB (inclus): Entrée: 5.0V === 0.5-2.0 A Sortie: 3.7V === 500mA

Le jouet ne doit être branché que sur un équipement ou de portant le symbole suivant.

Si vous rechargez avec un adaptateur, veuillez utiliser uniquement un adaptateur pour jouets sur lequel figure ce symbole .

Note: Le câble USB sert uniquement à charger l'appareil et ne permet en aucun cas le transfert de données.

AVERTISSEMENT: Pour recharger la batterie, utilisez uniquement l'unité d'alimentation détachable fournie avec ce jouet.

Attention: Débranchez l'adaptateur en cas de non-utilisation prolongée afin d'éviter tout échauffement. Lorsque des fils de branchement. En cas de détérioration, n'utilisez pas l'adaptateur jusqu'à réparation. Le jouet ne doit être utilisé qu'avec un adaptateur pour jouets. L'adaptateur n'est pas un jouet. La console doit être déconnectée de l'alimentation pour être nettoyée si des liquides sont utilisés pour le nettoyage. Ce jouet n'est pas destiné aux enfants de moins de 6 ans. Une mauvaise utilisation de l'adaptateur peut provoquer une électrocution.

Conseil aux parents: L'adaptateur n'est pas destiné à être utilisé comme un jouet. Il doit être utilisé sous la surveillance des parents.

AVERTISSEMENT:

- Danger d'explosion si la batterie est mal remplacée. Veuillez à ne la remplacer qu'avec une batterie identique ou équivalente.
- La batterie ne doit pas être exposée à de fortes sources de chaleur, comme la lumière du soleil, le feu ou toute autre chose de semblable.
- D'importantes interférences électromagnétiques ou des décharges électrostatiques peuvent provoquer un dysfonctionnement ou une perte de données. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, éteignez-le puis rallumez-le ou débranchez le câble USB.
- Le bon fonctionnement de l'appareil peut être perturbé par d'importantes interférences électromagnétiques. Le cas échéant, réinitialisez l'appareil pour reprendre un fonctionnement normal en suivant les instructions de ce mode d'emploi. Dans la mesure où l'appareil ne fonctionnerait pas, veuillez le changer de place.

Ne pas recharger les piles non rechargeables. Retirer les accumulateurs du jeu avant de les recharger. Ne charger les accumulateurs que sous la surveillance d'un adulte. Ne pas mélanger différents types de piles ou accumulateurs, ou des piles et accumulateurs neufs et usagés. Les piles et accumulateurs doivent être mis en place en respectant la polarité. Les piles et accumulateurs usagés doivent être enlevés du jouet. Les bornes d'une pile ou d'un accumulateur ne doivent pas être mises en court-circuit. Ne pas jeter les piles au feu. Retirer les piles en cas de non utilisation prolongée. Ce jeu doit être alimenté avec les piles spécifiées seulement. Les batteries ne doivent jamais être exposées à une source de chaleur excessive, par exemple la lumière du soleil ou un feu.

FONCTIONNEMENT

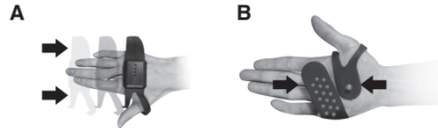
Lors de la première utilisation, suivez les instructions de la section 'Alimentation'.

Utilisation de la télécommande

- Allumer la voiture télécommandée (bouton 1) et la télécommande (bouton 2).
- Boutons de direction (boutons 3,4,5,6,7 et 8) : contrôler la direction de la voiture
- Mode de démonstration (bouton 9) : la voiture va commencer à rouler dans toutes les directions !

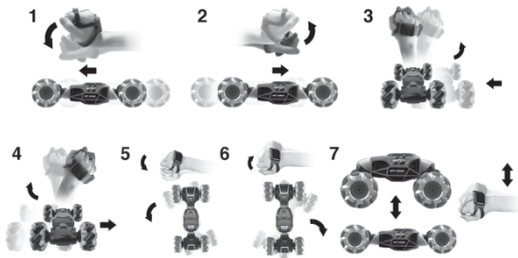
Les numéros proviennent de la section 'Description du produit'.

Utilisation de la télécommande montre



- A. Insérer son pouce dans l'ouverture dédiée sur le bracelet.
- B. Attacher le bracelet.

- Une fois sur la main, pressez pendant 3 secondes le bouton ON/OFF pour allumer la télécommande montre, 4 lumières se mettront à clignoter, indiquant que la télécommande est activée. Al lumez la voiture (bouton 1), (si la voiture n'est pas détectée, les lumières clignoteront rapidement).
- Lorsque la connexion du signal est terminée, les lumières deviendront fixes, la montre télécommande est verrouillée par défaut.
- Pour déverrouiller, il faut appuyer une nouvelle fois sur le bouton On/Off (bouton 10).
- Pour revenir au mode verrouillé, il suffit d'appuyer une fois de plus sur le bouton On/Off.
- Appuyer longuement pour éteindre la montre télécommande (les lumières s'éteignent). La voiture doit être allumée pour que la télécommande fonctionne



1. Incliner le poing vers l'avant pour avancer, lumière blanche allumée
2. Incliner le poing vers l'arrière pour reculer, lumière rouge allumée
3. Incliner le poing vers la gauche pour faire glisser la voiture vers la gauche, lumière bleue allumée
4. Incliner le poing vers la droite pour faire glisser la voiture vers la droite, lumière verte allumée
5. Incliner le poing dans la direction du coin supérieur gauche de la montre pour tourner à gauche, lumière bleue et blanche / Incliner le poing dans la direction du coin inférieur gauche de la montre pour tourner à gauche, lumière bleue et rouge
6. Incliner le poing en direction du coin droit de la montre pour faire tourner à droite, lumière verte et blanche / Incliner le poing en direction du bouton droit de la montre pour faire tourner à droite, lumière verte et rouge
7. Élever votre main vers le haut pour faire monter la voiture / Abaisser votre main vers le bas pour faire descendre la voiture.

SPÉCIFICATIONS

InputPuissance d'entrée USB DC 5.0V --- 0.5 - 2.0A
Fréquence 2405MHz-2475MHz
Puissance de transmission Télécommande: -15dbM; Télécommande montre: -34dbM

NOTICE FCC

Ce produit est conforme à la Section 15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne peut causer d'interférences électromagnétiques dangereuses et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

NOTE: Cet équipement a été testé et reconnu 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 des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, il 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.

Avertissement: Les changements et modifications effectués sur cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable des normes peuvent annuler le droit à l'utilisateur de faire fonctionner cet appareil.

NOTICE IC

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 :

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

Cet émetteur ne doit pas être colocalisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur. Le matériel a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux radiofréquences. Le dispositif peut être utilisé dans des conditions d'exposition portables illimitées.

ENTRETIEN ET GARANTIE

Protéger le jouet contre l'humidité. S'il est mouillé, l'essuyer immédiatement. Ne pas le laisser en plein soleil, ne pas l'exposer à une source de chaleur. Ne pas le laisser tomber. Ne pas tenter de le démonter. Pour le nettoyer, utiliser un chiffon légèrement imbibé d'eau à l'exclusion de tout produit détergent. En cas de mauvais fonctionnement, essayer d'abord de changer les piles. Si le problème persiste, relire attentivement la notice afin de vérifier que rien n'a été omis.

Note: Veuillez garder ce mode d'emploi, il contient d'importantes informations.

Ce produit est couvert par notre garantie de 2 ans. Pour toute mise en œuvre de la garantie ou du service après-vente, vous devez vous adresser à votre revendeur muni d'une preuve d'achat. Notre garantie couvre les vices de matériel ou de montage imputables au constructeur à l'exclusion de toute détérioration provenant du non-respect de la notice d'utilisation ou toute intervention intempestive sur l'article (telle que le démontage, exposition à la chaleur ou à l'humidité ...). Il est recommandé de conserver l'emballage pour toute référence ultérieure. Dans un souci constant d'amélioration, nous pouvons être amenés à modifier les couleurs et les détails du produit présenté sur l'emballage.

ATTENTION! Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Risque de suffocation en raison des petites pièces.

Référence: RC50_12
© Lexibook®

Fabriqué en Chine, Shantou

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France

Lexibook America Inc.
C/O Pramex International
1251 Avenue of the Americas,
3rd Fl.,
New York, NY 10020
USA

Lexibook Limited
Unit 8-9, 4th Floor
Kenning Industrial Building
19 Wang Hoi Road
Kowloon Bay, Kowloon
Hong Kong

USA & Canada

Please contact the following email address for service and technical support:
E-mail: savcomfr@lexibook.com

Informations sur la protection de l'environnement:

Tout appareil électrique usé est une matière recyclable et ne devrait pas faire partie des ordures ménagères! Nous vous demandons de bien vouloir nous soutenir en contribuant activement au management des ressources et à la protection de l'environnement en déposant cet appareil dans des sites de collecte (si existants).

