



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

#### RSS-210 Compliance Statement:

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.

Maisto International, Inc., Fontana, CA 92336, U.S.A.



Age 6+ #82650

Please keep this owner's instruction manual for future reference. It contains important information. We reserve the right to improve/revise the product specifications without notice.

Class 1 LED Product

#### Contents:

- RC Vehicle With Built-in Rechargeable Battery (3.2V 100mAh / non replaceable) x 1
- USB Cable x 1
- Cones x 2
- Owner's Instruction Manual x 1

Download the «Maisto TECH» APP



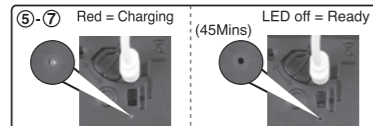
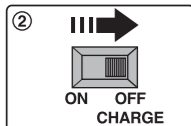
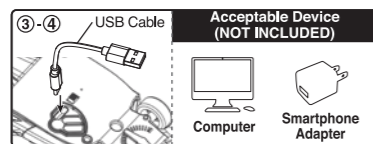
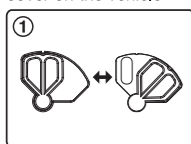
Scan the QR Code Or search for «Maisto TECH» APP in the App Store or on Google Play and download the app to your smartphone or tablet.

Follow the instruction for enabling Bluetooth in the smartphone settings and start up the App



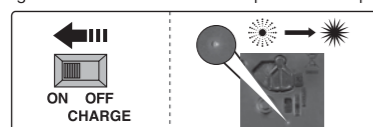
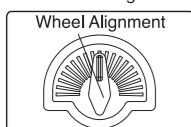
#### Charging your Bluetooth Car

1. Open the charging port cover on the vehicle.
2. Make sure the switch is on the OFF/CHARGE position before charging.
3. Locate a USB certified port from any of the devices shown here.
4. Connect the USB charging plug with the USB certified port.
5. The LED indicator will start lighting in red to show it is charging.
6. Once the LED indicator turns off, the vehicle is fully charged.
7. Detach the USB plug from the USB certified port, then install the charging port cover on the vehicle.



#### Connect to the car

1. Open the «Maisto TECH» App in mobile phone.
2. Turn on the power switch on the vehicle and turn on the Bluetooth button on the phone, then click START to select the vehicle model to match signal. The "Power LED" on the vehicle will flash less than 3 seconds then stay on, meaning the automatic signal matching between the vehicle and the phone is completed.



#### Wheel Alignment

If the vehicle does not run in a straight line, adjust the wheel alignment under the chassis.

#### Performance Tips:

1. Do not drive the vehicle on grass, sand or go through water.
2. Do not drive the vehicle in windy or rainy weather.
3. Do not drive the vehicle into any hard object.
4. Keep fingers, hair and loose clothing away from the vehicle.



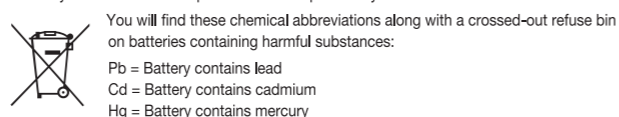
5. The operating range can be affected by a variety of factors:
  - a) Weak controller or vehicle batteries.
  - b) Interference from other items that emit radio frequency signals such as another R/C item on the same frequency, CB radios, cordless phones, high voltage transmitter, etc.
6. Outdoor usage is recommended in order to get optimal control range.
7. Remove the package, take out all accessories and assemble the product before giving it to children to play.
8. Only the supply USB cable should be used to connect the toy.

#### Cautions:

1. The Built-in rechargeable battery must be charged before use.
2. Do not overcharge the Battery.
3. Do not charge the Battery if it shows leakage, corrosion, or has loose or exposed wires or other damage.
4. Do not cover the vehicle with any sort of material while charging.
5. Do not touch the vehicle when it is hot. Wait until the vehicle cools before recharging.
6. Do not dispose of the Battery in fire.
7. Do not dismantle the Battery or USB, and do not cut the Battery or USB cables.
8. The USB Cable used with the toy shall be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and in the event of such damage, they must not be used until the damage has been repaired.
9. The USB cable is not a toy.
10. The Battery will be warm after charging, and hot after use in a Vehicle.
11. Rechargeable batteries are only to be charged by adults or by children at least 8 years old.

#### Disposal of batteries

Batteries should not be disposed of in the household waste. As the consumer you are legally obliged to return batteries containing harmful substances and all other used batteries. You can hand in your old batteries at public collection points in your area or wherever batteries are sold.



#### FCC Label Compliance 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.



Note : Les tests effectués sur cet équipement ont permis de vérifier qu'il satisfait les limites prescrites pour un appareil numérique classe B par la partie 15 des règles FCC. Ces limites établissent une protection raisonnable contre les interférences dangereuses dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner de l'énergie sous forme d'ondes radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences perturbant les radiocommunications. Cependant, rien ne garantit qu'aucune interférence ne peut se manifester dans une installation particulière advenant que cet équipement suscite des interférences perturbant la réception des ondes radio ou télévision (ceci peut être déterminé par extinction/remise en marche de l'appareil), l'utilisateur devrait essayer d'éliminer l'interférence en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientation ou changement du site d'installation de l'antenne réceptrice.
- Augmentation de la distance de séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur un circuit différent de celui où le récepteur est branché.
- Demande d'aide au commerçant qui a vendu le produit, ou à un technicien radio/TV expérimenté.

Attention : Les changements ou modifications subies par ce produit qui n'auraient pas été expressément approuvés par l'organisme responsable de sa conformité sont susceptibles d'annuler le droit de l'utilisateur à utiliser le produit.

#### Déclaration de conformité CNR-210:

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.

Maisto International, Inc., Fontana, CA 92336, U.S.A.



6 ans et + #82650

Veillez conserver ce manuel d'instructions pour vous y référer ultérieurement. Contient des informations importantes. Nous nous réservons le droit d'améliorer/contrôler les spécifications des produits sans préavis.

Produit LED de classe 1

#### Contenu :

- Véhicule RC avec batterie rechargeable intégrée (non remplaçable) x 1
- Câble USB x 1
- Cônes x 2
- Manuel d'instruction x 1

Téléchargez l'APP Maisto TECH



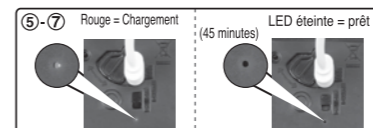
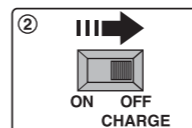
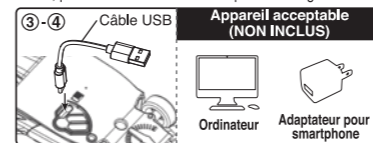
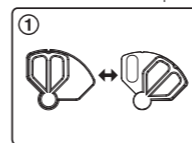
Scannez le code QR ou recherchez Maisto TECH APP dans l'App Store ou sur Google Play et téléchargez l'application sur votre smartphone ou votre tablette.

Suivez les instructions pour activer Bluetooth dans les paramètres du smartphone et lancez l'application.



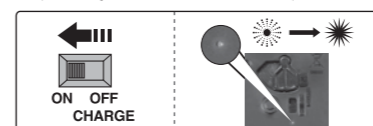
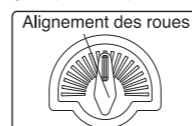
#### Chargement de votre voiture Bluetooth

1. Ouvrez le couvercle du port de charge du véhicule.
2. Assurez-vous que l'interrupteur est sur la position OFF/CHARGE avant de charger.
3. Localisez un port certifié USB de l'un des appareils présentés ici.
4. Connectez la prise de charge USB au port USB certifié.
5. L'indicateur LED commence à s'allumer en rouge pour indiquer qu'il est en train de se charger.
6. Une fois que l'indicateur LED s'éteint, le véhicule est entièrement chargé.
7. Détachez la fiche USB du port certifié USB, puis installez le couvercle du port de charge sur le véhicule.



#### Connectez-vous à la voiture

1. Ouvrez l'application Maisto TECH sur votre téléphone mobile.
2. Allumez l'interrupteur du véhicule et activez le bouton Bluetooth du téléphone, puis cliquez sur DÉMARRER pour sélectionner le modèle de véhicule qui correspond au signal. La "LED d'alimentation" du véhicule clignote pendant moins de 3 secondes puis reste allumée, ce qui signifie que la correspondance automatique des signaux entre le véhicule et le téléphone est terminée.



#### Alignement des roues

Si la voiture ne roule pas en ligne droite, ajustez l'alignement des roues sous le châssis.

#### Conseils de performance

1. Ne conduisez pas le véhicule sur l'herbe, le sable ou dans l'eau.
2. Ne conduisez pas le véhicule par temps venteux ou pluvieux.
3. Ne pas conduire le véhicule contre un objet dur.
4. Gardez les doigts, les cheveux et les vêtements amples à l'écart du véhicule.



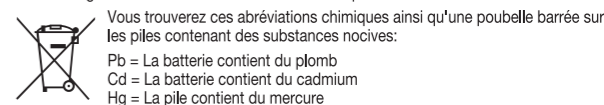
5. La plage de fonctionnement peut être affectée par une variété de facteurs:
  - a) Batteries faibles du contrôleur ou du véhicule.
  - b) Interface d'autres articles qui émettent des signaux de radiofréquence tels qu'un autre article R/C sur la même fréquence, des radios CB, sans fil, un transmetteur haute tension, etc.
6. L'utilisation en extérieur est recommandée afin d'obtenir une portée de contrôle optimale.
7. Retirez l'emballage, sortez tous les accessoires et assemblez le produit avant de le donner aux enfants pour qu'ils jouent.
8. Utilisez uniquement le câble USB fourni pour connecter le jouet.

#### Précautions:

1. La batterie rechargeable intégrée doit être chargée avant d'être utilisée.
2. Ne surchargez pas la batterie.
3. Ne chargez pas la batterie si elle présente des fuites, de la corrosion, des fils lâches ou exposés ou d'autres dommages.
4. Ne couvrez pas le véhicule avec un matériau quelconque pendant la charge.
5. Ne touchez pas le véhicule lorsqu'il est chaud. Attendez que le véhicule refroidisse avant de le recharger.
6. Ne jetez pas la batterie au feu.
7. Ne démontez pas la batterie ou l'USB, et ne coupez pas les câbles de la batterie ou de l'USB.
8. Le câble USB utilisé avec le jouet doit être régulièrement examiné pour détecter tout dommage au cordon. Le câble USB utilisé avec le jouet doit être examiné régulièrement afin de détecter tout dommage au cordon, à la fiche, au boîtier et à d'autres parties, et dans le cas d'un tel dommage, il ne doit pas être utilisé jusqu'à ce que le dommage ait été réparé.
9. Le câble USB n'est pas un jouet
10. La batterie sera chaude après la charge, et plus chaude après l'utilisation dans un véhicule.
11. Les piles rechargeables ne doivent être chargées que par des adultes ou des enfants âgés d'au moins 8 ans.

#### Mise au rebut des piles

Les piles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. En tant que consommateur, vous êtes légalement tenu de retourner les piles contenant des substances nocives et toutes les autres piles usagées. Vous pouvez déposer vos piles usagées dans les points de collecte publics de votre région ou dans tout autre lieu de vente de piles.



#### Déclaration de conformité FCC:

Cet appareil satisfait aux critères de la partie 15 des règles FCC. L'utilisation de l'appareil est assujettie aux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas susciter d'interférence perturbatrice, et
2. Cet appareil doit tolérer toute interférence reçue, y compris les interférences qui provoquent un fonctionnement indésirable.