



**37-72**  
months

## Electric Ride-on Car

 **WARNING:** The toy is to be assembled by an adult.

In unassembled state contain potentially hazardous sharp points, sharp edges and small part, so please keep out of baby's reach.

 **Warning:** Not to be used in traffic.













\*Max weight: 25 kg.

- Music
- Volume adjustment
- Forward and backward
- High and low speed



**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# ASSEMBLY INSTRUCTION

 <p><b>A x 1</b></p> <p>Car body</p>	 <p><b>B x 4</b></p> <p>Wheel</p>	 <p><b>C x 4</b></p> <p>Wheel cover</p>
 <p><b>D x 1</b></p> <p>Rear basket</p>	 <p><b>E x 1</b></p> <p>Buffer beam</p>	 <p><b>F x 1</b></p> <p>Handlebar</p>
 <p><b>G x 1</b></p> <p>M8 spanner</p>	 <p><b>H x 1</b></p> <p>Washer</p>	 <p><b>I x 1</b></p> <p>M8 nut</p>
 <p><b>J x 2</b></p> <p>Screw</p>	 <p><b>K x 1</b></p> <p>Charger</p>	 <p><b>L x 1</b></p> <p>Guide book</p>



## Product Specifications:

Battery:	12V 4.5AH
Drive Motor:	12V390#*2(15000RPM)
Suitable age:	37-72months
Maximum weight:	25kg
Speed:	2-4km/h
Hours of Use:	Using 50 minutes after Charging 8-12 hours
Charger:	Input: AC100V-240V,50/60HZ,0.2A Output: DC 12V,0.5A

## Function



### Button function

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| ① High and low speed    | ⑥ Music switch/Volume + |
| ② Power switch          | ⑦ Music power switch    |
| ③ Forward and backward  | ⑧ Pedal switch          |
| ④ Music switch/Volume - |                         |
| ⑤ Pause/play            |                         |

## 1. Wheel and wheel cover assembly

Add 1pcs washer, 1pcs wheel and 1pcs washer step by step to the front axle, then use spanner to tighten the nut. At last, insert 1pcs wheel cover into the wheel. Add 1pcs wheel and 1pcs washer step and step to the rear axle, then use spanner to tighten the nut. At last, insert 1pcs wheel cover into the wheel. The same assembly step for the other side.



## 2. Handlebar assembly

Insert the handlebar into the hole on the car, then connect two lines in the car and handlebar. Pass the handlebar's steering lever through the hole on the front axle, then add 1pcs washer to the steering lever. At last, use spanner to tighten the nut.



### 3. Buffer beam assembly

Insert the buffer beam into the hole on the front bumper.



### 4. Rear basket assembly

Insert the rear basket into the reserved holes on the car, then use 8pcs screws to tighten.



### 5. Connect the battery line

Open the seat, connect two red connectors like picture, then use screwdriver to lock the seat.



## **WARNINGS**

- This product must be assembled by an adult.
- When unassembled, this product contains small and sharp parts – keep out the reach of small children.
- Do not use in traffic.
- This product is not to be used by children under three years of age.
- The seatbelt must be worn when using this product.
- Adult supervision is required when using this product.
- Battery must be charged by an adult. Charge the product before its first use.
- Keep packaging out the reach of children to avoid suffocation.
- Only use parts provided by the manufacturer.
- Ensure children do not play with the charger.

## **Note**

- Do not use in congested streets, roads, slopes or near drains.
- Do not change the circuit or add electrical devices to the product.
- Do not use the remote control in rain. Keep the car away from water and other liquids to avoid damage.
- The maximum load is 25kg – this product can be used by one child at a time.
- Ensure the power is switched off when not in use. Remove the battery connector when it has not been used for a while.
- Before using and charging, check the plug and other parts for any damage.

## **Charging:**

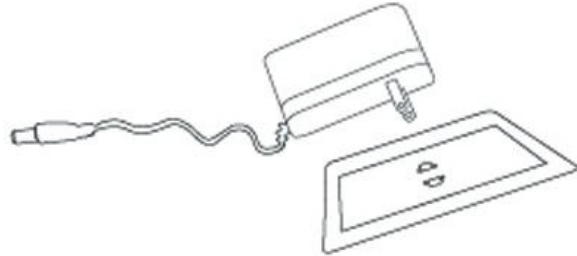
- Charge the battery for less than 12 hours – charging for longer can cause permanent damage.
- Place the DC plug into the power socket, then put the charger into the plug. Never use the product when charging.
- This product can be used for one hour – the charging time is 8-12 hours.
- It is normal for charger and battery to stay cool when charging.
- Do not use the connector near water to avoid damage.
- Only use the supplied charger. Using a charger not supplied by the manufacturer can damage the product.
- When not in use for a long time, charge the product.

## Charging steps:

Step 1: The charging hole is under the handlebar to the right.

Step 2: Insert the plug into the hole.

Step 3: Connect the charger to the power socket.



Warning: Car must be charged by adults only. Car is useless during charging.

## Troubleshooting

Problem	Cause	Solution
The car does not start.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The battery is low.</li> <li>- Failure to press the switch button correctly.</li> <li>- Power connector failure.</li> <li>- Battery breakdown.</li> <li>- Electrical devices are damaged.</li> <li>- Generator is faulty.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ensure battery is fully charged.</li> <li>- Follow instructions when using this product.</li> <li>- Reinstall the power connector.</li> <li>- Change battery.</li> <li>- Change electrical devices.</li> <li>- Change generator.</li> </ul>
The battery does not charge.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Battery connector failure.</li> <li>- Charger doesn't charge.</li> <li>- Faulty charger.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinstall the connector.</li> <li>- Plug in the charger again.</li> <li>- Change the charger.</li> </ul>
The car doesn't drive far.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Battery isn't fully charged.</li> <li>- Overused battery.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ensure the battery is fully charged.</li> <li>- Change the battery.</li> </ul>
There's a slight noise and the car heats when charging.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- This is normal.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nothing needs to be done.</li> </ul>
The car operates at a slow speed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Overused battery.</li> <li>- The battery is dead.</li> <li>- The product has exceeded its maximum load.</li> <li>- Uneven driving surface.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Change the battery.</li> <li>- Ensure battery is fully charged.</li> <li>- Ensure the weight is below 25kg.</li> <li>- Drive on a flat and even surface.</li> </ul>

## Maintenance

- Before using, check the wiring, plug, shell and other parts, ensuring there is no damage.
- When using after a long time, ensure the iron castings are lubricated to avoid rust. When storing, place the product on a flat surface, ensuring it's out of direct sunlight. Keep the product indoors or cover with a water-resistant cloth.
- Keep the product away from stoves, ovens and heaters to avoid plastic from thawing.
- Clean its surface with a dry cloth. Clean plastic parts with non-wax furniture polish.
- Do not clean plastic parts with chemical solutions. Do not clean the car with water.
- Do not drive in wet weather – this could damage the generator, circuit system or battery.
- When not in use, ensure the power is off – the switch should be on 'STOP or 'OFF'.
- Do not use a fuse that does not conform with the agreed specifications.
- Do not make any modifications to this product or circuit system. Any damages must be fixed by a professional or under the guidance of a professional.

If you have any questions, please contact our customer care center.

Our contact details are below:



0044-800-240-4004



[enquiries@mhstar.co.uk](mailto:enquiries@mhstar.co.uk)

**IMPORTER ADDRESS:**

**MH STAR UK LTD**

**Unit 27, Perivale Park,**

**Horsenden lane South**

**Perivale, UB6 7RH**

**MADE IN CHINA**





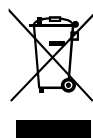
## Elektrisches Aufsitzauto

**! WARNUNG:** Das Spielzeug muss von einem Erwachsenen montiert werden. Enthält im unmontierten Zustand potenziell gefährliche scharfe Spitzen, Kanten und Kleinteile, halten Sie es daher bitte außerhalb der Reichweite Ihres Babys.

**! Warnung:** Nicht für die Verwendung im Straßenverkehr geeignet.


\*Maximalgewicht: 25 kg.

- Musik
- Einstellung der Lautstärke
- Vorwärts und rückwärts
- Hohe und niedrige
- Geschwindigkeit



**WICHTIG! SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTER NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.**

# MONTAGEANWEISUNGEN

 <p><b>A x 1</b></p> <p>Karosserie</p>	 <p><b>B x 4</b></p> <p>Rad</p>	 <p><b>C x 4</b></p> <p>Radabdeckung</p>
 <p><b>D x 1</b></p> <p>Hinterer Korb</p>	 <p><b>E x 1</b></p> <p>Stoßstange</p>	 <p><b>F x 1</b></p> <p>Haltegriff</p>
 <p><b>G x 1</b></p> <p>M8</p>	 <p><b>H x 1</b></p> <p>Unterlegscheibe</p>	 <p><b>I x 1</b></p> <p>M8-Mutter</p>
 <p><b>J x 2</b></p> <p>Maulschlüssel</p> <p>Schraube</p>	 <p><b>K x 1</b></p> <p>Ladegerät</p>	 <p><b>L x 1</b></p> <p>Handbuch</p>



## Produktspezifikationen:

Akku:	12V 4.5AH
Antriebsmotor:	12V390#*2(15000RPM)
Geeignetes Alter:	37-72 Monate
Maximales Gewicht:	25kg
Geschwindigkeit:	2 bis 4 km/h
Betriebsstunden:	Betriebszeit 50 Minuten nach dem Aufladen 8-12 Stunden
Ladegerät:	Eingang: AC100V-240V,50/60HZ,0.2A Ausgang: DC 12V,0.5A

## Funktion



### Tastenfunktion

- |                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| ① Hohe und geringe Geschwindigkeit | ⑥ Musikschalter/Lautstärke +  |
| ② Ein-/Aus-Schalter                | ⑦ Ein-/Aus-Schalter für Musik |
| ③ Vorwärts und rückwärts           | ⑧ Pedalschalter               |
| ④ Musikschalter/Lautstärke -       |                               |
| ⑤ Pause/Abspielen                  |                               |

## 1. Zusammenbau von Rad und Radabdeckung

Setzen Sie nacheinander 1 Stück Unterlegscheibe, 1 Stück Rad und 1 Stück Unterlegscheibe auf die Vorderachse und verwenden Sie dann einen Maulschlüssel, um die Mutter festzuziehen. Zum Schluss fügen Sie 1 Stück Radabdeckung in das Rad ein. Fügen Sie Schritt für Schritt 1 Stück Rad und 1 Stück Unterlegscheibe zur Hinterachse hinzu und verwenden Sie dann einen Maulschlüssel, um die Mutter festzuziehen. Zum Schluss fügen Sie 1 Stück Radabdeckung in das Rad ein. Der gleiche Montageschritt gilt für die andere Seite.



## 2. Montage des Lenkers

Fügen Sie den Lenker in das Loch am Auto ein und verbinden Sie dann zwei Leitungen im Auto und am Lenker. Führen Sie den Lenkhebel des Lenkers durch das Loch auf der Vorderachse und fügen Sie dann 1 Stück Unterlegscheibe zum Lenkhebel hinzu. Verwenden Sie zum Schluss einen Maulschlüssel, um die Mutter festzuziehen.



### 3. Zusammenbau der Stoßstange

Fügen Sie die Stoßstange in das Loch am vorderen Kotflügel ein.



### 4. Zusammenbau des hinteren Korbs

Fügen Sie den hinteren Korb in die dafür vorgesehenen Löcher am Auto ein und verwenden Sie dann 8 Schrauben zum Festziehen.



### 5. Schließen Sie die Leitung des Akkus an

Öffnen Sie den Sitz, schließen Sie die beiden roten Stecker wie in der Abbildung an und verwenden Sie dann einen Schraubendreher, um den Sitz zu verriegeln.



## **WARNUNG**

- Dieses Produkt muss von einem Erwachsenen zusammengebaut werden.
- Dieses Produkt enthält im unmontierten Zustand kleine und scharfe Teile – bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.
- Nicht im Straßenverkehr verwenden.
- Dieses Produkt darf nicht von Kindern unter drei Jahren benutzt werden.
- Der Sicherheitsgurt muss bei der Benutzung dieses Produkts angelegt werden.
- Dieses Produkt darf nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzt werden.
- Der Akku muss von einem Erwachsenen aufgeladen werden. Laden Sie das Produkt vor dem Erstgebrauch auf.
- Bewahren Sie die Verpackung außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um Erstickungsgefahr zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller gelieferte Teile.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Ladegerät spielen.

## **Hinweis**

- Verwenden Sie es nicht auf verkehrsreichen Straßen, an Hängen oder in der Nähe von Abflüssen.
- Ändern Sie nicht den Stromkreis und schließen Sie keine zusätzlichen elektrischen Geräte an das Produkt an.
- Verwenden Sie die Fernbedienung nicht im Regen. Halten Sie das Fahrzeug von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern, um Schäden zu vermeiden.
- Die maximale Zuladung beträgt 25 kg – dieses Produkt kann jeweils von einem Kind benutzt werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, wenn es nicht benutzt wird. Ziehen Sie den Batteriestecker ab, wenn das Gerät eine Weile nicht benutzt wurde.
- Prüfen Sie vor der Benutzung und dem Aufladen den Stecker und andere Teile auf Beschädigungen.

## **Aufladen:**

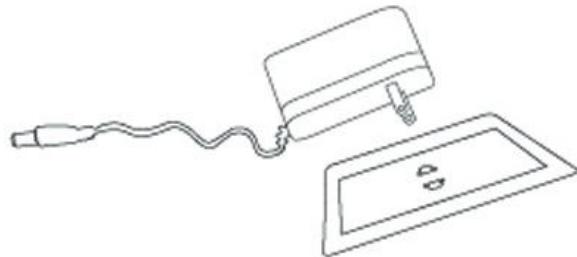
- Laden Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden auf - längeres Aufladen kann zu dauerhaften Schäden führen.
- Stecken Sie den DC-Stecker in die Steckdose, und stecken Sie dann das Ladegerät in den Stecker. Benutzen Sie das Produkt niemals während des Aufladens.
- Dieses Produkt kann eine Stunde lang verwendet werden – die Ladezeit beträgt 8-12 Stunden.
- Es ist normal, dass das Ladegerät und der Akku beim Aufladen kühl bleiben.
- Verwenden Sie den Stecker nicht in der Nähe von Wasser, um Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Ladegerät. Die Verwendung eines nicht vom Hersteller gelieferten Ladegeräts kann das Produkt beschädigen.
- Laden Sie das Produkt auf, wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.

## Schritte zum Aufladen:

Schritt 1: Das Ladeloch befindet sich rechts unter dem Lenker.

Schritt 2: Stecken Sie den Stecker in die Öffnung.

Schritt 3: Schließen Sie das Ladegerät an die Steckdose an.



Warnung: Das Auto darf nur von Erwachsenen aufgeladen werden. Das Auto ist während des Ladevorgangs unbrauchbar.

## Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Lösung
Das Auto springt nicht an.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Akkuladung ist niedrig.</li> <li>- Die Einschalt-Taste wurde nicht richtig gedrückt.</li> <li>- Fehler im Netzstecker.</li> <li>- Die Batterie ist defekt.</li> <li>- Elektrogeräte sind beschädigt.</li> <li>- Die Lichtmaschine ist defekt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stellen Sie sicher, dass der Akku vollständig geladen ist.</li> <li>- Befolgen Sie die Anweisungen zur Verwendung dieses Produkts.</li> <li>- Stecken Sie den Netzstecker wieder ein.</li> <li>- Ersetzen Sie den Akku.</li> <li>- Ersetzen Sie die Elektrogeräte.</li> <li>- Generator wechseln.</li> </ul>
Der Akku lässt sich nicht aufladen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Akkuanschluss defekt.</li> <li>- Ladegerät lädt nicht auf.</li> <li>- Fehlerhaftes Ladegerät.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stecken Sie den Stecker wieder ein.</li> <li>- Stecken Sie das Ladegerät erneut ein.</li> <li>- Wechseln Sie das Ladegerät.</li> </ul>
Das Fahrzeug fährt nicht weit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Akku ist nicht vollständig geladen.</li> <li>- Der Akku ist überlastet.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stellen Sie sicher, dass der Akku vollständig aufgeladen ist.</li> <li>- Wechseln Sie den Akku.</li> </ul>
Beim Aufladen gibt es ein leichtes Geräusch und das Auto erwärmt sich.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dies ist normal.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Es muss nichts unternommen werden.</li> </ul>
Das Fahrzeug fährt mit langsamer Geschwindigkeit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Akku ist überlastet.</li> <li>- Der Akku ist leer.</li> <li>- Das Produkt hat seine maximale Belastung überschritten.</li> <li>- Unebene Fahrbahn.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wechseln Sie den Akku.</li> <li>- Stellen Sie sicher, dass der Akku vollständig geladen ist.</li> <li>- Stellen Sie sicher, dass das Gewicht unter 25 kg liegt.</li> <li>- Fahren Sie auf einer flachen und ebenen Fläche.</li> </ul>

## Wartung

- Prüfen Sie vor dem Gebrauch die Verkabelung, den Stecker, das Gehäuse und andere Teile, um sicherzustellen, dass keine Schäden vorhanden sind.
- Wenn Sie das Gerät nach längerer Zeit wieder benutzen, stellen Sie sicher, dass die Gussteile geschmiert sind, um Rost zu vermeiden.
- Lagern Sie das Produkt auf einer ebenen Fläche und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Bewahren Sie das Produkt in einem geschlossenen Raum auf oder decken Sie es mit einem wasserfesten Tuch ab.
- Halten Sie das Produkt von Herden, Öfen und Heizungen fern, um ein Schmelzen des Kunststoffes zu vermeiden.
- Reinigen Sie seine Oberfläche mit einem trockenen Tuch. Reinigen Sie die Kunststoffteile mit einer nichtwachshaltigen Möbelpolitur.
- Reinigen Sie Kunststoffteile nicht mit chemischen Lösungen. Reinigen Sie das Auto nicht mit Wasser.
- Fahren Sie nicht bei nassem Wetter – dies könnte die Lichtmaschine, das Stromsystem oder den Akku beschädigen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, wenn es nicht benutzt wird – der Schalter sollte auf 'STOPP oder 'AUS' stehen.
- Verwenden Sie keine Sicherung, die nicht mit den vereinbarten Spezifikationen übereinstimmt.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an diesem Produkt oder dem Stromkreislauf vor. Jegliche Schäden müssen von einem Fachmann oder unter Anleitung eines Fachmanns behoben werden.

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum.  
Unsere Kontaktdaten stehen unten:



0049-0(40)-88307530



service@aosom.de

### ADRESSE DES IMPORTEURE:

MH Handel GmbH  
Wendenstraße 309  
D-20537 Hamburg  
Germany  
IN CHINA HERGESTELLT





## Voiture -jouet Électrique

**!** **AVERTISSEMENT** : Le jouet doit être assemblé par un adulte. À l'état non assemblé, il contient des pointes et des bords tranchants potentiellement dangereux, ainsi que de petites pièces. Veuillez donc le garder hors de portée de votre bébé.

**!** **Avertissement**: ce produit ne doit pas être utilisé dans la circulation.













\*Poids max : 25 kg.

- Musique
- Réglage du volume
- Avant et arrière
- Haute et basse vitesse



**IMPORTANT : A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE.**

# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

 <p><b>A x 1</b></p> <p>Carrosserie</p>	 <p><b>B x 4</b></p> <p>Roue</p>	 <p><b>C x 4</b></p> <p>Enjoliveur de roue</p>
 <p><b>D x 1</b></p> <p>Panier arrière</p>	 <p><b>E x 1</b></p> <p>Poutre tampon</p>	 <p><b>F x 1</b></p> <p>Guidon</p>
 <p><b>G x 1</b></p> <p>Clé M8</p>	 <p><b>H x 1</b></p> <p>Rondelle</p>	 <p><b>I x 1</b></p> <p>Écrou M8</p>
 <p><b>J x 2</b></p> <p>Vis</p>	 <p><b>K x 1</b></p> <p>Chargeur</p>	 <p><b>L x 1</b></p> <p>Manuel</p>



## Spécifications du produit :

Batterie :	12V 4.5AH
Moteur d'entraînement :	12V390#*2(15000RPM)
Âge approprié :	37-72 mois
Poids maximum :	25kg
Vitesse :	2 à 4 km/h
Heures d'utilisation :	Utilisation 50 minutes après la charge 8 à 12 heures
Chargeur :	Entrée: AC100V-240V,50/60HZ,0.2A Sortie: DC 12V,0.5A

## Fonction



### Fonction de bouton

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ① Haute et basse vitesse             | ⑥ Interrupteur de musique / Volume +     |
| ② Interrupteur d'alimentation        | ⑦ Interrupteur d'alimentation de musique |
| ③ Avant et arrière                   | ⑧ Interrupteur à pédale                  |
| ④ Interrupteur de musique / Volume - |  |
| ⑤ Pause / lecture                    |  |

## 1. Fixation des Roues et de l'enjoliveur de roue

Mettez 1 rondelle, 1 roue et 1 rondelle à l'axe avant, puis serrez l'écrou à l'aide d'une clé. Enfin, insérez 1 enjoliveur de roue dans la roue. Mettez 1 roue et 1 rondelle étape par étape à l'essieu arrière, puis utilisez une clé pour serrer l'écrou. Enfin, insérez 1 enjoliveur de roue dans la roue. Procédez au même assemblage pour l'autre côté.



## 2. Fixation du guidon

Insérez le guidon dans le trou de la voiture, puis connectez deux fils dans la voiture et le guidon. Faites passer le levier de direction du guidon dans le trou de l'essieu avant, puis mettez 1 rondelle au levier de direction. Enfin, serrez l'écrou à l'aide d'une clé.



### 3. Fixation de la poutre tampon

Insérez la poutre tampon dans le trou du pare-chocs avant.



### 4. Fixation du panier arrière

Insérez le panier arrière dans les trous réservés sur la voiture, puis serrez -le avec 8 vis.



### 5. Connexion du fil de batterie

Ouvrez le siège, connectez deux connecteurs rouges comme une image, puis verrouillez le siège à l'aide d'un tournevis.



## **AVERTISSEMENT**

- Ce produit doit être assemblé par un adulte.
- Lorsque ce produit n'est pas monté, il contient des pièces petites et tranchantes – gardez-les hors de portée des jeunes enfants.
- Ne pas utiliser dans la circulation.
- Ce produit ne doit pas être utilisé par les enfants de moins de trois ans.
- La ceinture de sécurité doit être portée lors de l'utilisation de ce produit.
- La surveillance d'un adulte est requise lors de l'utilisation de ce produit.
- La batterie doit être chargée par un adulte. Chargez le produit avant sa première utilisation.
- Gardez les emballages hors de la portée des enfants pour éviter toute suffocation.
- N'utilisez que des pièces fournies par le fabricant.
- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec le chargeur.

## **Note**

- N'utilisez pas ce véhicule dans les rues encombrées, les routes, les pentes ou près des égouts.
- Ne modifiez pas le circuit et n'ajoutez pas d'appareils électriques au produit.
- N'utilisez pas la télécommande sous la pluie. Tenez-la à l'écart de l'eau et d'autres liquides pour éviter tout dommage.
- La charge maximale est de 25 kg – ce produit ne peut être utilisé que par un enfant à la fois.
- Veillez à ce que l'alimentation soit débranchée lorsqu'elle n'est pas utilisée. Retirez le connecteur de la batterie lorsqu'il n'a pas été utilisé pendant un certain temps.
- Avant l'utilisation et la charge, vérifiez si la fiche et les autres pièces ne sont pas endommagées.

## **Charge :**

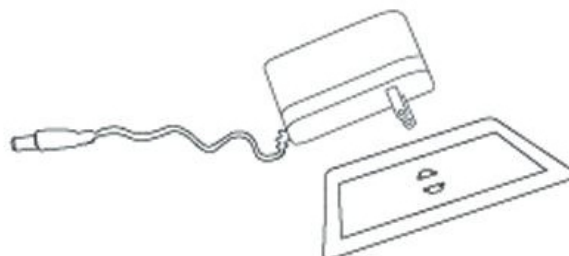
- Chargez la batterie pendant moins de 12 heures - une charge plus longue peut causer des dommages permanents.
- Placez la fiche DC dans la prise de courant, puis mettez le chargeur dans la fiche. N'utilisez jamais le produit lorsqu'il est en charge.
- Ce produit peut être utilisé pendant une heure - le temps de charge est de 8 à 12 heures.
- Il est normal que le chargeur et la batterie restent froids pendant la charge.
- N'utilisez pas le connecteur près de l'eau pour éviter tout dommage.
- N'utilisez que le chargeur fourni. L'utilisation d'un chargeur non fourni par le fabricant peut endommager le produit.
- Lorsque ce produit n'est pas utilisé pendant une longue période, chargez -le.

## Étapes de charge :

Étape 1 : Le trou de charge se trouve sous le guidon à droite.

Étape 2: Insérez la fiche dans le port.

Étape 3: Connectez le chargeur à la prise de courant.



**Avertissement :** La voiture doit être chargée par des adultes uniquement. La voiture est inutilisable pendant la charge.

## Dépannage

Problème	Cause	Solution
La voiture ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Batterie faible.</li> <li>- Appuyer correctement sur le bouton d'interrupteur.</li> <li>- Défaillance du connecteur d'alimentation.</li> <li>- Panne de batterie.</li> <li>- Appareils électriques endommagés.</li> <li>- Générateur défectueux.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veillez à ce que la batterie soit complètement chargée.</li> <li>- Suivez les instructions lors de l'utilisation de ce produit.</li> <li>- Réinstallez le connecteur d'alimentation.</li> <li>- Changez la batterie.</li> <li>- Changez les appareils électriques.</li> <li>- Changez le générateur</li> </ul>
La batterie ne se charge pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Défaillance du connecteur de la batterie.</li> <li>- Le chargeur ne se charge pas.</li> <li>- Chargeur défectueux.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réinstallez le connecteur.</li> <li>- Rebranchez le chargeur.</li> <li>- Changez le chargeur.</li> </ul>
La voiture ne roule pas loin.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La batterie n'est pas complètement chargée.</li> <li>- Batterie surutilisée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veillez à ce que la batterie soit complètement chargée.</li> <li>- Changez la batterie.</li> </ul>
Il y a un léger bruit et la voiture chauffe lors de la charge.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- C'est normal.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rien ne doit être fait.</li> </ul>
La voiture roule à une vitesse lente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Batterie surutilisée.</li> <li>- Batterie usagée</li> <li>- Le produit a dépassé sa charge maximale.</li> <li>- Surface de conduite inégale.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Changez la batterie.</li> <li>- Veillez à ce que la batterie soit complètement chargée.</li> <li>- Veillez à ce que le poids soit inférieur à 25 kg.</li> <li>- Conduisez sur une surface plane et uniforme.</li> </ul>

## Entretien

- Avant l'utilisation, vérifiez le câblage, la fiche, la coque et les autres pièces, en vous assurant qu'il n'y a pas de dommages.
- Lors d'une utilisation après une longue période, veillez à ce que les pièces moulées en fonte soient lubrifiées pour éviter la rouille.


Lors du stockage, placez le produit sur une surface plane et à l'abri de la lumière directe du soleil.

Gardez le produit à l'intérieur ou couvrez-le d'un chiffon résistant à l'eau.

- Tenez le produit à l'écart des cuisinières, des fours et des appareils de chauffage pour éviter que le plastique ne dégèle.
- Nettoyez sa surface avec un chiffon sec. Nettoyez les pièces en plastique avec du vernis à meubles sans cire.
- Ne nettoyez pas les pièces en plastique avec des solutions chimiques. Ne nettoyez pas la voiture avec de l'eau.
- Ne conduisez pas par temps humide – cela pourrait endommager le générateur, le système de circuit ou la batterie.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, assurez-vous que l'alimentation est coupée - l'interrupteur doit être sur « ARRÊT » ou « HORS TENSION ».
- N'utilisez pas un fusible qui n'est pas conforme aux spécifications convenues.
- N'apportez aucune modification à ce produit ou à ce système de circuit. Tout dommage doit être réparé par un professionnel ou sous la direction d'un professionnel.

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

Nos coordonnées sont les suivantes:

 0033-1-84166106

 aosom@mhfrance.fr

Importé par :

MH France

2, rue Maurice Hartmann

92130 Issy-les-Moulineaux

France

Fabriqué en Chine





## Auto Cavalcabile Elettrica

**!** **AVVERTENZA:** Questo giocattolo deve essere assemblato da un adulto.

In condizione non assemblato contiene punti taglienti, spigoli vivi e piccole parti che sono potenzialmente pericolose, quindi si prega di tenerlo fuori dalla portata del bambino.

**!** **AVVERTENZA:** non utilizzare nel traffico.

\*Peso massimo: 25 kg.

- Musica
- Regolazione Volume
- Avanti e Indietro
- Velocità alta e bassa



**IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E LEGGERLO ATTENTAMENTE.**

# ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

 <p><b>A x 1</b></p> <p>Corpo auto</p>	 <p><b>B x 4</b></p> <p>Ruota</p>	 <p><b>C x 4</b></p> <p>Copriruota</p>
 <p><b>D x 1</b></p> <p>Cestino posteriore</p>	 <p><b>E x 1</b></p> <p>Buffer</p>	 <p><b>F x 1</b></p> <p>Manubrio</p>
 <p><b>G x 1</b></p> <p>Chiave M8</p>	 <p><b>H x 1</b></p> <p>Rondella</p>	 <p><b>I x 1</b></p> <p>Dado M8</p>
 <p><b>J x 2</b></p> <p>Vite</p>	 <p><b>K x 1</b></p> <p>Caricabatterie</p>	 <p><b>L x 1</b></p> <p>Manuale</p>



## Specifiche del prodotto:

Batteria:	12V 4.5AH
Motore di azionamento:	12V390#*2(15000RPM)
Età adatta:	37-72 mesi
Peso massimo:	25kg
Velocità:	2-4km/h
Tempo di azione:	50 minuti di funzionamento dopo 8-12 ore di ricarica
Alimentatore:	Ingresso: AC100V-240V,50/60HZ,0.2A Uscita: DC 12V,0.5A

## Funzioni



### Funzioni Pulsanti

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| ① Velocità alta e bassa | ⑥ Musica Volume +     |
| ② Interruttore On/Off   | ⑦ Interruttore Musica |
| ③ Avanti e Indietro     | ⑧ Interruttore Pedale |
| ④ Musica Volume -       |                       |
| ⑤ Pausa/Riprodurre      |                       |

## 1. Assemblaggio della ruota e del copri ruota

Aggiungere passo dopo passo 1 rondella, 1 ruota e 1 rondella all'asse anteriore, e poi stringere il dado con la chiave. Infine, inserire 1 copri ruota nella ruota. Aggiungere 1 ruota e 1 rondella passo dopo passo all'assale posteriore, e poi stringere il dado con la chiave. Infine, inserire 1 copri ruota nella ruota. Procedere allo stesso modo per l'altro lato.



## 2. Assemblaggio del Manubrio

Inserire il manubrio nel foro dell'auto, e poi collegare i due cavi dall'auto e dal manubrio. Far passare la leva di sterzo del manubrio attraverso il foro sull'asse anteriore, e poi aggiungere una rondella alla leva di sterzo. Infine, stringere il dado con la chiave.



### 3. Assemblaggio del Buffer

Inserire il buffer nel foro sul paraurti frontale.



### 4. Assemblaggio Cestino Posteriore

Inserire il cestino posteriore nei fori riservati sull'auto, e poi stringere le 8 viti.



### 5. Collegare il cavo batteria

Aprire il sedile, collegare i due connettori rossi come in figura, e bloccare il sedile con un cacciavite.



## **AVVERTIMENTO**

- Questo prodotto deve essere assemblato da un adulto.
- Quando smontato, questo prodotto contiene parti piccole e taglienti: tienile fuori dalla portata dei bambini piccoli.
- Non utilizzare nel traffico.
- Questo prodotto non deve essere utilizzato da bambini di età inferiore ai tre anni.
- La cintura di sicurezza deve essere indossata quando si utilizza questo prodotto.
- È necessaria la supervisione di un adulto quando si utilizza questo prodotto.
- La batteria deve essere caricata da un adulto. Caricare la batteria del prodotto prima del primo utilizzo.
- Tenere l'imballaggio fuori dalla portata dei bambini per evitare il soffocamento.
- Utilizzare solo parti fornite dal produttore.
- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'Alimentatore.

## **Nota**

- Non utilizzare in strade o vie congestionate, su pendii o vicino alla fognatura.
- Non modificare il circuito o aggiungere dispositivi elettrici al prodotto.
- Non utilizzare il telecomando in caso di pioggia. Tenere l'auto lontano da acqua e altri liquidi per evitare danni.
- Il carico massimo è di 25 kg: questo prodotto può essere utilizzato da solo un bambino ogni volta.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta quando non in uso. Rimuovere il connettore della batteria quando non è stato utilizzato per un po' di tempo.
- Prima dell'uso e della ricarica, controllare che la spina e le altre parti non presentino danni.

## **Ricarica della batteria:**

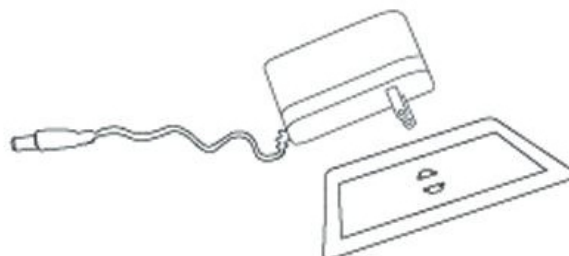
- Caricare la batteria per meno di 12 ore: una carica più lunga può causare danni permanenti.
- Inserire la spina CC nella presa di corrente, e poi inserire l'alimentatore nella spina. Non utilizzare mai il prodotto durante la ricarica.
- Questo prodotto può essere utilizzato per un'ora: il tempo di ricarica è di 8-12 ore.
- È normale che l'alimentatore e la batteria rimangano freschi durante la ricarica.
- Non utilizzare il connettore vicino all'acqua per evitare danni.
- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione. L'utilizzo di un alimentatore non fornito dal produttore può danneggiare il prodotto.
- Quando non viene utilizzato per lungo tempo, caricare la batteria del prodotto.

## Passaggi di ricarica:

Passaggio 1: il foro di ricarica si trova sotto il manubrio a destra.

Passaggio 2: inserire la spina nel foro.

Passaggio 3: collegare l'alimentatore alla presa di corrente.



Attenzione: L'auto deve essere caricata solo da persone adulte. L'auto è inutilizzabile durante la ricarica.


## Risoluzione dei Problemi

Problemi	Cause	Soluzioni
L'auto non parte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La batteria è scarica.</li> <li>- Non è stato premuto correttamente il pulsante di interruttore.</li> <li>- Guasto al connettore di alimentazione.</li> <li>- Guasto della batteria.</li> <li>- I dispositivi elettrici sono danneggiati.</li> <li>- Il generatore è difettoso.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assicurarsi che la batteria sia completamente carica.</li> <li>- Seguire le istruzioni quando si utilizza questo prodotto.</li> <li>- Reinstallare il connettore di alimentazione.</li> <li>- Cambiare batteria.</li> <li>- Cambiare dispositivi elettrici.</li> <li>- Cambiare generatore.</li> </ul>
La batteria non si carica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guasto al connettore della batteria.</li> <li>- Alimentatore non si carica.</li> <li>- Alimentatore difettoso.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinstallare il connettore.</li> <li>- Ricollegare l'alimentatore.</li> <li>- Cambiare l'alimentatore.</li> </ul>
L'auto non va lontano.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La batteria non è completamente carica.</li> <li>- Batteria sovrautilizzata.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assicurarsi che la batteria sia completamente carica.</li> <li>- Cambiare la batteria.</li> </ul>
C'è un leggero rumore e l'auto si riscalda durante la ricarica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- È normale.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nulla necessaria da fare.</li> </ul>
L'auto funziona a bassa velocità.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Batteria sovrautilizzata.</li> <li>- La batteria è scarica.</li> <li>- Il prodotto ha superato il suo carico massimo.</li> <li>- Superficie irregolare per guida.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cambiare la batteria.</li> <li>- Assicurarsi che la batteria sia completamente carica.</li> <li>- Assicurarsi che il peso sia inferiore a 25 kg.</li> <li>- Guidare su una superficie piana e livellata</li> </ul>

## Manutenzione

- Prima dell'uso, controllare il cablaggio, la spina, la scocca e le altre parti, assicurandosi che non vi siano danni.
- In caso di utilizzo dopo un lungo periodo, assicurarsi che i getti di ferro siano lubrificati per evitare la formazione di ruggine.
- Durante la conservazione, posizionare il prodotto su una superficie piana, assicurandosi che sia al riparo dalla luce solare diretta.
- Conservare il prodotto al chiuso o coprire con un panno resistente all'acqua.
- Tenere il prodotto lontano da stufe, forni e termosifoni per evitare lo scioglimento della plastica.
- Pulire la sua superficie con un panno asciutto. Pulire le parti in plastica con uno smalto per mobili senza cera.
- Non pulire le parti in plastica con soluzioni chimiche. Non pulire l'auto con acqua.
- Non guidare in caso di pioggia: ciò potrebbe danneggiare il generatore, il circuito o la batteria.
- Quando non è in uso, assicurarsi che l'alimentazione sia spenta: l'interruttore deve essere su 'STOP' o 'OFF'.
- Non utilizzare un fusibile non conforme alle specifiche concordate.
- Non apportare modifiche a questo prodotto o sistema di circuiti. Eventuali danni devono essere riparati da un professionista o sotto la guida di un professionista.

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti.  
I nostri dettagli di contatto sono di seguito:

 0039-0249471447

 [clienti@aosom.it](mailto:clienti@aosom.it)

IMPORTATO DA:  
AOSOM Italy srl  
Centro Direzionale Milanofiori  
Strada 1 Palazzo F1  
20057 Assago (MI)  
P.I.: 08567220960  
FATTO IN CINA



