



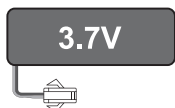
# HIGH-SPEED CAR MANUAL

Please read this Manual carefully before use and keep it properly for future use.

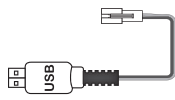
## Packing list



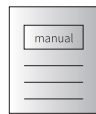
Remote control X1



3.7V battery X2

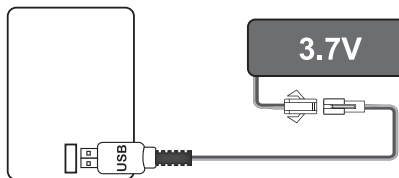


USB cable X1

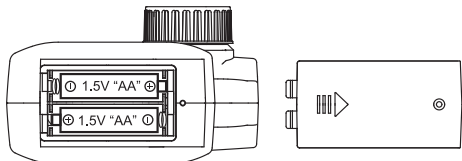


Manual X1

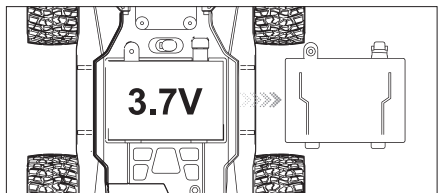
## Battery installation and charging of remote control car and remote control



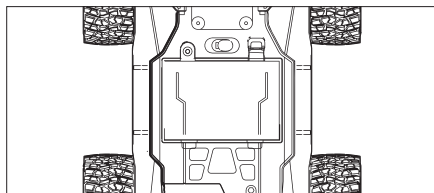
Connect the battery to the USB cable, plug the USB cable into the USB port of the computer or the USB charger, and turn on the power. When the red light is on, it means charging. When the red light is off, it means fully charged.



Battery installation method of remote control  
(1) Open the battery cover on the bottom of the remote control.  
(2) Install 2 1.5V "AA" batteries with correct polarity and close the battery cover.

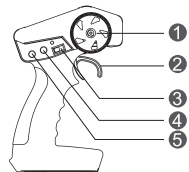


Open the battery cover and put the battery into the battery compartment after charging.



Connect the battery pack to the port of the car body and close the battery cover

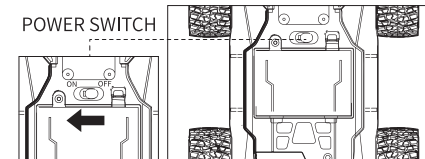
## Function of remote control



- ① LEFT/RIGHT STEERING WHEEL
- ② FORWARD/BACKWARD CONTROL LEVER
- ③ ON/OFF
- ④ HIGH AND LOW SPEED SWITCHING
- ⑤ LIGHT CONTROL

## Operation method

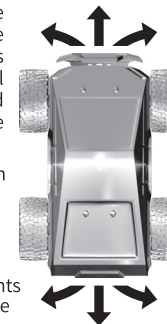
Turn the power switch of the remote control vehicle to the "ON" position. Put the remote control car on the plane, and then turn on the remote control switch. When the remote control indicator stops flashing, you may operate the control lever. (Note: when the remote control indicator is flashing, the control lever can not be operated.)



## Basic operation diagram for product use



1. Pull the remote control lever backward to move the remote control car forward, and pull forward to move the remote control car backward. When the control lever is pulled backward half way, the remote control car will move forward slowly; when the control lever is pulled backward completely, the remote control car will move forward rapidly.



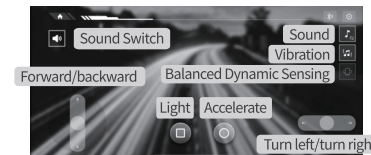
2. If you turn the "left / right steering wheel" clockwise, the car will turn right; if you turn the "left / right steering wheel" counter-clockwise, the car will turn left.
3. The high / low speed button is in low-speed gear in default. Press the switch button once to switch to the high-speed, and then press once again to switch to the low-speed.
4. Body Light Button: Press once to turn on the body lights. Press again to make the lights flash. Press a third time to activate breathing mode. Press a fourth time to turn off the body lights.

## APP Download and Operation Instructions



Scan the code to download the APP

Enter the operation interface of the APP



## Maintenance and repair

1. If you do not use it for a long time, please take out the battery.
2. Gently wipe the surface stains of the toy with a clean and soft cloth.
3. Do not put the product in high temperature, high humidity and direct sunlight.
4. Do not put the product in the water, or the electronic components will be damaged.

## Precautions

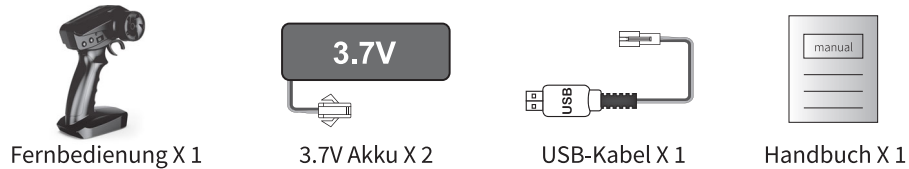
- Please pay attention to the polarity when installing or replacing the battery.
- Charging a rechargeable battery should be supervised by adult.
- Do not use different types of batteries.
- Please pay attention to the signal interference nearby during operation, otherwise the remote control distance will be affected.
- when the remote control car slows down, it means that the car is out of power. Please charge the battery.
- If the remote control is out of power, the indicator will not light up. Please replace the battery with a new one.
- If you do not use it for a long time, please take out the battery in the remote control, turn the power switch of the remote control car to "OFF" position, and take out the battery of the remote control car.

## Please feel free to contact us.

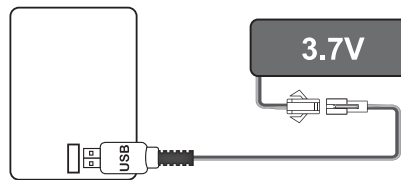
If you have any questions about the product during use, please send an email to the following address: [service@esuneurope.com](mailto:service@esuneurope.com).

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie es für zukünftige Fragen ordnungsgemäß auf.

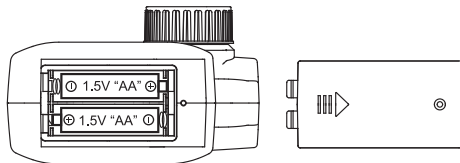
## Packungsinhalt



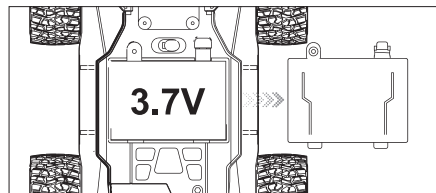
## Akku-Installation und Aufladen des ferngesteuerten Autos und der Fernbedienung



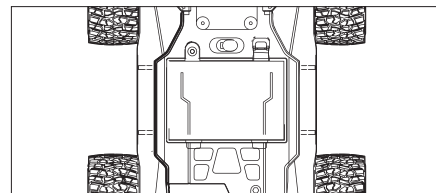
Schließen Sie den Akku an das USB-Kabel an. Stecken Sie das USB-Kabel in den USB-Anschluss eines Computers oder ein USB-Ladegerät und schalten Sie die Stromversorgung ein. Wenn die rote Leuchte erlischt, ist der Akku vollständig geladen.



Methode zum Einlegen der Batterien in die Fernbedienung  
 (1) Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Unterseite der Fernbedienung.  
 (2) Legen Sie 2 1,5V "AA"-Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein und schließen Sie den Batteriefachdeckel.

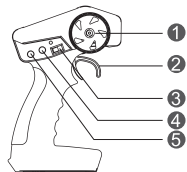


Öffnen Sie die Batterieabdeckung und legen Sie den Akku nach dem Aufladen in das Batteriefach ein.



Verbinden Sie das Akkupack mit dem Anschluss des Fahrzeugs und schließen Sie die Batterieabdeckung.

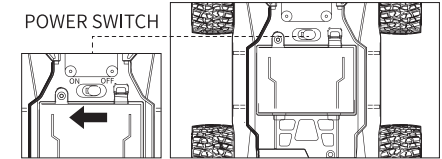
## Funktionen der Fernbedienung



- 1 LENKRAD LINKS/RECHTS
- 2 VORWÄRTS/RÜCKWÄRTS
- 3 EIN/AUS
- 4 UMSCHALTEN HOHER/NIEDRIGER GESCHWINDIGKEIT
- 5 LICHTSTEUERUNG

## Betriebsanleitung

Schalten Sie den Netzschalter des ferngesteuerten Fahrzeugs auf "ON" und schalten Sie dann die Fernbedienung ein. Wenn die Kontrollleuchte der Fernbedienung aufhört zu blinken, können Sie die Fernbedienung bedienen. (Hinweis: Wenn die Kontrollleuchte der Fernbedienung blinkt, kann die Fernbedienung nicht bedient werden.)



## Grundlegendes Bedienungsdiagramm für den Produktgebrauch



1. Ziehen Sie den Hebel der Fernbedienung nach hinten, um das ferngesteuerte Auto vorwärts zu bewegen, und drücken Sie ihn nach vorne, um das Auto rückwärts zu bewegen. Wenn der Steuerhebel halb nach hinten gezogen wird, fährt das Auto langsam vorwärts; wenn der Steuerhebel ganz nach hinten gezogen wird, fährt das Auto schnell vorwärts.

2. Wenn Sie das "Lenkrad links/rechts" im Uhrzeigersinn drehen, biegt das Auto nach rechts ab; wenn Sie das "Lenkrad links/rechts" gegen den Uhrzeigersinn drehen, biegt das Auto nach links ab.

3. Die Hoch-/Niedriggeschwindigkeitstaste ist standardmäßig auf den niedrigen Gang eingestellt. Drücken Sie die Taste einmal, um in den hohen Gang zu schalten, und drücken Sie sie erneut, um wieder in den niedrigen Gang zu schalten.

4. Karosserie-Licht-Taste: Einmal drücken, um die Karosseriebeleuchtung einzuschalten. Erneut drücken, um die Lichter blinken zu lassen. Ein drittes Mal drücken, um den Atmungseffekt (Lichtwechsel) zu aktivieren. Ein viertes Mal drücken, um die Karosseriebeleuchtung auszuschalten.

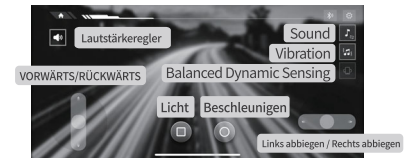


## APP Download- und Bedienungsanleitung



Scannen Sie den Code, um die APP herunterzuladen.

Rufen Sie die Benutzeroberfläche der App auf.



## Wartung und Pflege

1. Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, entnehmen Sie bitte die Batterie/den Akku.
2. Wischen Sie Oberflächenverschmutzungen des Spielzeugs vorsichtig mit einem sauberen, weichen Tuch ab.
3. Setzen Sie das Produkt keiner hohen Temperatur, hoher Luftfeuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aus.
4. Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser, da sonst die elektronischen Komponenten beschädigt werden.

## Vorsichtsmaßnahmen

- Achten Sie beim Einlegen oder Auswechseln der Batterien auf die richtige Polarität.
- Das Aufladen von wiederaufladbaren Akkus sollte nur unter Aufsicht von Erwachsenen erfolgen.
- Verwenden Sie keine verschiedenen Batterietypen zusammen.
- Achten Sie während des Betriebs auf mögliche Signalstörungen in der Umgebung, da diese die Reichweite der Fernbedienung beeinträchtigen können.
- Wenn das ferngesteuerte Auto langsamer wird, bedeutet dies, dass der Akku des Autos leer ist. Bitte laden Sie den Akku auf.
- Wenn die Fernbedienung keinen Strom mehr hat, leuchtet die Kontrollleuchte nicht auf. Bitte ersetzen Sie die Batterien durch neue.
- Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, entnehmen Sie bitte die Batterien aus der Fernbedienung und den Akku aus dem Auto.
- Benutzen Sie das Produkt nicht in Pfützen, Schmutz oder Sand.

## Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte

Wenn Sie während des Gebrauchs Fragen zum Produkt haben, senden Sie bitte eine E-Mail an die folgende Adresse: [service@esuneurope.com](mailto:service@esuneurope.com).

**FCC Warning:**

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.