

**37-95**
meses

Audi RS e-tron GT Ride-on

Coche eléctrico para niños

Instrucciones de montaje y operación

modelo de coche de simulación

Sistema accionado por control remoto

Avance, retroceso y dirección por control remoto

Avance y retroceso por cambio manual

Función de música del volante

Tecnología de ajuste de volumen y función de reproducción de MP3

*Peso máximo: 25 kg



Con licencia oficial de AUDI AG

IMPORTANTE, LEA DETENIDAMENTE Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

<p>A x 1</p>  <p>Carrocería de coche</p>	<p>B x 2</p>  <p>Rueda frontal</p>	<p>C x 2</p>  <p>Rueda trasera</p>
<p>D x 4</p>  <p>Cubierta de rueda</p>	<p>E x 1</p>  <p>Volante</p>	<p>F x 1</p>  <p>Parabrisas</p>
<p>G x 1</p>  <p>Asiento</p>	<p>H x 2</p>  <p>Espejo retrovisor</p>	<p>I x 1</p>  <p>Cargador</p>
<p>J x 1</p>  <p>Control remoto</p>	<p>K x 2</p>  <p>Llave inglesa</p>	



Especificaciones del Producto:

Batería: 12V: 12V4,5AH

Motor de Accionamiento: 12V: 12V390*2 (18000RPM)

Motor de Dirección: 12V: 12V380*1 (5600RPM)

Edad Apropiaada: 37-95meses

Peso Máximo: 25kg

Tamaño del Coche: 103*58*41cm

Velocidad: 3-5km/h

Horas de Uso: Uso de 1-2 horas después de la carga 8-10 horas

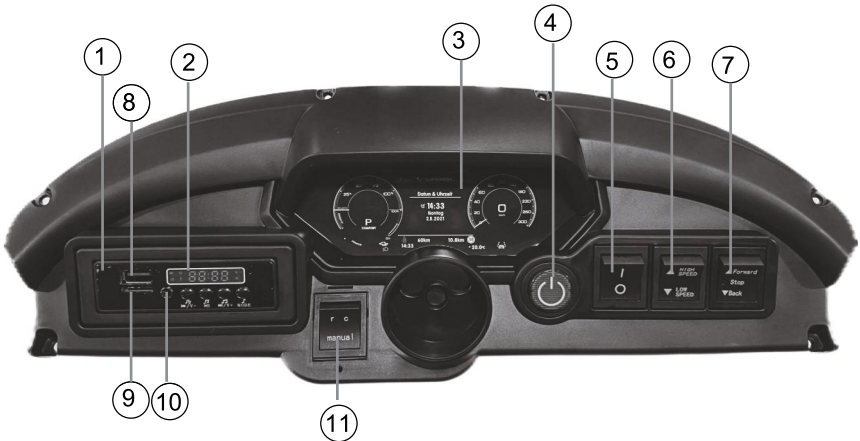
Cargador:

Entrada: 100V-240V 50/60HZ

Salida: 12V: 12V0,5A

Pila del Control Remoto: AAA1,5V*2 (no suministradas)

Función



Indicación de función

① Multimedia

② Indicador de voltaje

③ Salpicadero

④ Interruptor de alimentación

⑤ Interruptor de luz

⑥ Interruptor de velocidad

⑦ Avance Parada Retroceso

⑧ USB

⑨ TF

⑩ MP3

⑪ Interruptor de modo de control

Descripción de la conmutación del modo de control



Modo 1: mando a distancia.

En este modo, sólo los adultos pueden utilizar el mando a distancia para controlar el avance, el retroceso y la dirección del producto, y el interruptor de pedal no puede controlar el producto.

Modo 2: control manual.

En este modo, las funciones de avance, retroceso y dirección del producto sólo pueden ser manejadas por los niños. Seleccione la marcha adelante o atrás, pise el interruptor de pedal, controle el producto hacia adelante o hacia atrás, y accione manualmente el volante para controlar la dirección.

Método de operación del cambio de modo:

Encuentre el interruptor de modo en el salpicadero debajo del volante, que tiene una tapa transparente, cerrada con tornillos, y pida a los padres que lo abran con un destornillador, cambien el interruptor a la marcha "rc" para el modo de control remoto y el interruptor a la marcha "manual" para el modo de control manual.

Instrucciones de control remoto

- Cuando el coche esté en movimiento, no cambie entre “Adelante” y “Atrás”, de lo contrario, dañará la caja de cambios y el motor.
- Se necesita instalar una batería en el control remoto.
- Solo los adultos pueden usar el control remoto.
- Este coche es operado principalmente por el control remoto..

Instrucciones:

- Mantenga presionado el botón de “Adelante” y “Atrás” durante tres segundos para empezar: La luz LED parpadeará.
- Encienda la alimentación del coche: La luz LED se encenderá.
- Presione el botón de “S” para elegir su velocidad deseada. Cuando una luz LED está encendida, el coche funcionará a baja velocidad, cuando dos luces LED está encendidas, el coche funcionará a velocidad media, y cuando tres luces LED está encendidas, el coche funcionará a alta velocidad.
- Presione el botón de “P” para detener el coche: Todas las luces LED parpadearán.
- Si no se presiona ningún botón durante 10 segundos, el control remoto entrará en modo de espera. Presione cualquier botón para empezar a utilizar el coche de nuevo.



Especificaciones de batería

- Nunca mezcle las baterías nuevas, viejas o de diferentes tipos.
- Nunca confunda los electrodos positivo y negativo de las baterías, de lo contrario, podría provocar un cortocircuito.
- No cargue las baterías no recargables.
- Coloque las baterías con los electrodos correctos.
- Solo los adultos deben cargar y cambiar las baterías.
- Al cargar, retire las baterías del coche.
- Retire las baterías gastadas del coche; manténgalas alejadas de los niños.
- Quite los tornillos de la caja de baterías con un destornillador, abra la tapa como indica la flecha, luego inserte dos baterías AAA de 1,5V correctamente.

1. Instalar ruedas frontales

- Retire la tuerca y la junta del eje frontal.
- Instale la rueda, la junta y la tuerca en el eje frontal; luego utilice una llave para apretar la tuerca.
- Instale la cubierta a la rueda.
- Repita estos pasos para instalar la rueda del otro lado.



2. Instalar las ruedas traseras

- Retire la tuerca y la junta del eje trasero.
- Instale la rueda, la junta y la tuerca en el eje trasero; luego utilice una llave para apretar la tuerca.
- Instale la cubierta a la rueda.
- Repita estos pasos para instalar la rueda del otro lado.



3. Instalar el volante

- Conecte el cable del volante al salpicadero.
- Enchufe el cable en el orificio para el cable.
- Alinee el volante con el conector.



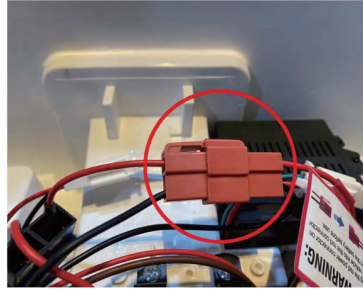
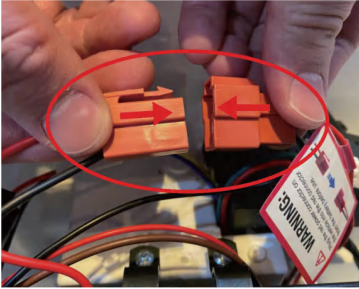
4. Instalar el parabrisas

- Alinee el parabrisas con la carrocería del coche.
- Fije el clip en el orificio.



5. Conectar el cable de alimentación

Enchufe firmemente el puerto del cable de alimentación en la batería como lo que se muestra en la figura, y encienda la fuente de alimentación del automóvil para comprobar si la conexión ha sido exitosa.



6. Instalar el asiento

- Alinee el asiento con la posición donde se instalará en la carrocería de coche -
Fíjelo con los tornillos.



7. Instalar los espejos retrovisores

- Distinga entre los espejos izquierdo y derecho.
- Inserte los espejos en los orificios de la puerta correspondientemente.





ADVERTENCIA

- Este coche debe ser instalado por los adultos.
- Cuando el coche está desarmado, contiene piezas pequeñas y afiladas; manténgalo alejado de los niños pequeños.
- No lo utilice en el tráfico.
- Este coche no debe ser utilizado por los niños menores de 3 años.
- Debe usar el cinturón de seguridad al utilizar este coche.
- Se requiere la supervisión de los adultos al utilizar este coche.
- La batería debe ser cargada por los adultos. Cargue el coche antes del primer uso.
- Mantenga el embalaje alejado de los niños por motivo de evitar asfixia.
- Solo utilice las piezas proporcionadas por el fabricante.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con el cargador.

Nota

- No utilice este coche en calles concurridas, carreteras, pendientes o cerca de desagües.
- No modifique el circuito ni agregue dispositivos eléctricos al coche.
- No utilice el control remoto bajo la lluvia. Mantenga el coche alejado del agua y otros líquidos con el fin de evitar daños.
- La carga máxima para este coche es de 25 kg: Este coche solo debe ser utilizado por un/a niño/a a la vez.
- Asegúrese de apagar la alimentación cuando el coche no esté en uso. Retire el conector de la batería cuando no esté en uso durante largo período de tiempo.
- Antes de utilizarlo y cargarlo, inspeccione el enchufe y otras piezas en busca de daños.

Cargar:

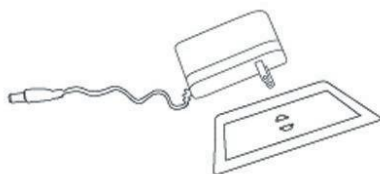
- Cargue la batería en menos de 10 horas; cargarla durante demasiado tiempo puede provocar daños permanentes.
- Inserte el enchufe de CC en la toma de corriente, luego inserte el cargador en el enchufe. Nunca utilice el coche mientras se está cargando.
- Si el coche se carga durante 8-10 horas, se puede utilizar durante una hora.
- Es normal que el cargador y la batería permanezcan fríos durante la carga.
- No utilice el conector cerca del agua por motivo de evitar daños posibles.
- Solo utilice el cargador suministrado. Utilizar un cargador no suministrado por el fabricante puede causar daños al coche.
- Cuando el coche no esté en uso durante largo período de tiempo, cárguelo.

Pasos de carga:

Paso 1: Encuentre el orificio de carga detrás de la cubierta en el guardabarros delantero izquierdo.

Paso 2: Inserte el enchufe en el orificio.

Paso 3: Enchufe el cargador a la toma de corriente.



Componentes: Plástico PP, k-carragenina, generador, batería y hierro fundido.

Solución de problemas

Problema	Causa	Solución
El coche no arranca.	<ul style="list-style-type: none"> - La batería está baja. - No se presiona el botón del interruptor de forma correcta. - El conector de alimentación está defectuoso. - Fallo de la batería. - Los dispositivos eléctricos están dañados. - El generador está defectuoso. 	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese de que la batería esté completamente cargada. - Siga las instrucciones al utilizar este coche. - Vuelva a instalar el conector de alimentación correctamente. - Reemplace la batería. - Reemplace los dispositivos eléctricos. - Reemplace el generador.
La batería no puede ser cargada.	<ul style="list-style-type: none"> - El conector de la batería está defectuoso. - El cargador no está cargando. - El cargador está defectuoso. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vuelva a instalar el conector correctamente. - Vuelva a enchufar el cargador correctamente. - Reemplace el cargador.
El coche no puede viajar larga distancia.	<ul style="list-style-type: none"> - La batería no está completamente cargada. - La batería usada en exceso. 	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese de que la batería esté completamente cargada. - Reemplace la batería.
Hay un ligero ruido al cargar y el coche se calienta.	<ul style="list-style-type: none"> - Esto es normal. 	<ul style="list-style-type: none"> - No se necesita hacer nada.
El coche funciona a baja velocidad.	<ul style="list-style-type: none"> - La batería usada en exceso. - La batería está muerta. - Se ha excedido la carga máxima del coche. - La superficie sobre la que se conduce el coche es irregular. 	<ul style="list-style-type: none"> - Reemplace la batería. - Asegúrese de que la batería esté completamente cargada. - Asegúrese de que el peso del usuario sea menos de 25 kg. - Siempre utilice este coche sobre una superficie plana y uniforme.

Mantenimiento

- Antes de utilizar el coche, inspeccione el cableado, el enchufe, la carcasa y otras piezas del coche, asegurándose de que no haya ningún daño.
- Después de utilizar el coche durante mucho tiempo, asegúrese de que las piezas de hierro fundido estén lubricadas adecuadamente para que no se oxiden.
- Cuando lo almacene, colóquelo sobre una superficie plana, asegurándose de que esté fuera de la luz solar directa.
- Manténgalo en el interior o cúbralo con un paño resistente al agua.
- Mantenga el coche fuera de alcance de estufas, hornos y calentadores con el fin de evitar que el plástico se derrite.
- Limpie su superficie con un paño seco. Limpie las piezas de plástico con pulidor de muebles sin cera.
- Nunca limpie las piezas de plástico con soluciones químicas. Nunca limpie el coche con agua.
- No utilice este coche en clima húmedo, de lo contrario, podría causar daños al generador, al sistema de circuito o a la batería.
- Cuando el coche no esté en uso, asegúrese de que esté apagado; el interruptor debe estar en "DETENERSE (STOP)" o "APAGADO (OFF)".
- Nunca utilice un fusible que no cumpla con las especificaciones acordadas.
- No haga ninguna modificación en este coche o en el sistema de circuito. Cualquier daño debe ser reparado por un técnico profesional o bajo su guía.

Advertencia: El control remoto no es un juguete. Sólo puede ser utilizado por los adultos y no debe ser utilizado por los niños. Siempre se requiere la supervisión estrecha desde un adulto. El rango de recepción puede variar significativamente debido al clima, la batería y otras condiciones ambientales.

Advertencia: Los juguetes que utilizan los niños fuera de los lugares privados pueden ser potencialmente peligrosos.

El paquete debe ser guardado adecuadamente ya que contiene información importante.

Este juguete contiene una batería no reemplazable.

El cargador utilizado para el juguete debe ser inspeccionado periódicamente en busca de daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras piezas, y si se encuentra algún daño, no debe utilizar este cargador para los juguetes hasta que se haya reparado el daño.

Advertencia: Los juguetes que utilizan los niños fuera de los lugares privados pueden ser potencialmente peligrosos.



Las marcas registradas, las patentes de diseño y los derechos de autor se utilizan con la aprobación del propietario AUDI AG.

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente. Nuestros datos de contacto son los siguientes:



0034-931294512



atencioncliente@aosom.es

Importador/Fabricante/REP:

Spanish Aosom, S.L.

C/ Roc Gros, nº 15. 08550, Els Hostalets de Balenyà, Spain.

B66295775

www.aosom.es

atencioncliente@aosom.es

TEL: 931294512

HECHO EN CHINA



Audi RS e-tron GT Ride-on

Children electric car
Installation and Operation Instructions
Stimulation car model
System driven by remote control
Forward, backward and steering operations by remote control
Forward and backward operations by manual shift
Steering wheel's music function
Techniques of volume regulation and MP3 amplification function
Battery power display












*Max weight: 25 kg.

Officially Licensed by AUDI AG



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION

 <p>A x 1</p> <p>Body</p>	 <p>B x 2</p> <p>Front Wheel</p>	 <p>C x 2</p> <p>Rear Wheel</p>
 <p>D x 4</p> <p>Wheel cover</p>	 <p>E x 1</p> <p>Steering wheel</p>	 <p>F x 1</p> <p>Windshield</p>
 <p>G x 1</p> <p>Chair</p>	 <p>H x 2</p> <p>Rearview mirror</p>	 <p>I x 1</p> <p>Charger</p>
 <p>J x 1</p> <p>Remote control</p>	 <p>K x 2</p> <p>Wrench</p>	



Product Specifications :

Battery: 12V: 12V4.5AH

Drive Motor: 12V: 12V390*2(18000RPM)

Steering Motor: 12V: 12V380*1(5600RPM)

Suitable age: 37-95 months

Maximum weight: 25 kg / 55 lbs

Car Size: 103*58*41cm / 40.5**22.5**16"

Speed: 3-5km/h / 1.9-3.1mph

Hours of Use: Using 1-2 hours after Charging 8-10 hours

Charger:

Input: 100V-240V 50/60HZ

Output: 12V: 12V0.5A

Remote Control Battery : AAA1.5V*2 (not provided)

Function



Function indication

① Multi- Media

② Voltage display

③ Dashboard

④ Power switch

⑤ Light switch

⑥ Speed switch

⑦ Forward Stop Back

⑧ USB

⑨ TF

⑩ MP3

⑪ Control mode switch

Description of control mode switchover



Mode 1: remote control.

In this mode, only adults can use the remote control to control the forward, backward and steering of the product, and the foot switch cannot control the product.

Mode 2: manual control.

In this mode, the forward, backward and steering functions of the product can only be operated by the children themselves. Select the forward or backward gear, step on the foot switch, control the product forward or backward, and manually operate the steering wheel to control the steering.

Operation method of mode switching:

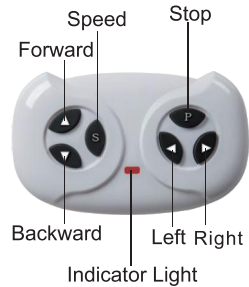
Find the mode switch on the dashboard, under the steering wheel, It has a transparent lid and is locked with a screw, requiring parents to open it with a screwdriver, turn the switch to gear "r c" for remote control mode, and turn the switch to gear "manual" for manual control mode.

Remote control instructions

- When moving, never switch between forward and backward – this can damage the gearbox and motor.
- The remote control requires a battery.
- Only an adult should use the remote control.
- This product is mainly operated by the remote control.

Instructions:

- Hold down the 'Forward' and 'Back' button for three seconds to start – The LED light will flicker.
- Turn on the power for the car – the LED will light up.
- Press 'S' to choose your speed. When one LED is lit, the product will operate at low speed, two lit LEDs is medium speed and three lit LEDs is high speed.
- Press 'P' to break – all LEDs will flicker.
- If no button is pressed after 10 seconds, the remote will enter standby. Press any button to start using again.

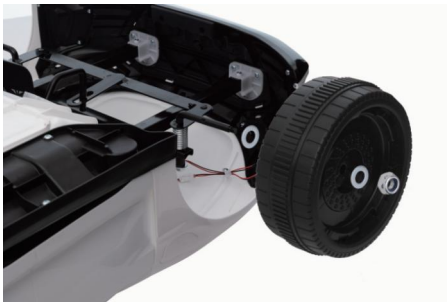


Battery specifications

- Never mix new, old or different types of batteries together.
- Never mistake positive and negative electrodes of a battery – this could lead to a short circuit.
- Do not charge non-rechargeable batteries.
- Place batteries into the right polarity.
- Only adults should charge and change batteries.
- Take batteries out of the product when charging.
- Take dead batteries out of the product – keep out the reach of children.
- Use a screwdriver to remove the battery screws, open the cap as the arrow signals, then insert two AAA 1.5V batteries.

1. Installing front wheels

- Remove the nut and gasket from the front axle.
- Install the wheel, gasket and nut onto the front axle – tighten the nut with a wrench.
- Install the cover onto the wheel.
- Repeat for the wheel on the other side.



2.Installing rear wheels

- Remove the nut and gasket from the rear axle.
- Install the wheel, gasket and nut onto the rear axle – tighten the nut with a wrench.
- Install the cover onto the wheel.
- Repeat these steps for the wheel on the other side.



3.Installing the steering wheel

- Connect the steering wheel cable to the instrument panel.
- Plug the cable into the cable hole.
- Align the steering wheel with the connector.



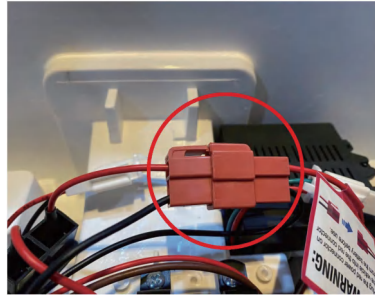
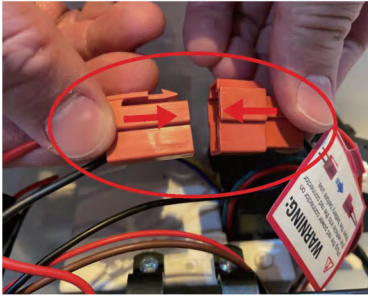
4.Installing the windshield

- Align the windshield onto the car body.
- Fix the clip into the hole.



5. Connecting the power cord

Plug the power cord port on the battery tightly as shown in the figure, and turn on the car's power supply to test whether the connection is successful.



6. Installing the seat

- Align the seat to its position on the body – secure with screws.



7. Installing rear view mirrors

- Separate the left and right mirror.
- Insert the mirrors into the holes on the door.



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:

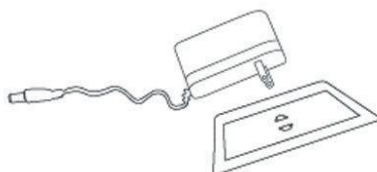
- Charge the battery for less than 10 hours – charging for longer can cause permanent damage.
- Place the DC plug into the power socket, then put the charger into the plug. Never use the product when charging.
- This product can be used for one hour – the charging time is 8-10 hours.
- It is normal for 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: Find the charging hole behind the cover in the left front fender.

Step 2: Insert the plug into the hole.

Step 3: Connect the charger to the power socket.



Components: PP plastic, k-carrageenan, generator, battery and iron castings.

Troubleshooting

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

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.

Warning: The remote control is not a toy. It is for the adult use only, and should not be used by a child. A close adult supervision is always required. Reception range may change significantly with weather, battery and other environmental conditions.

Warning: Toys used by children outside of private places may be potentially dangerous.

The package must be retained since it contains important information.

This toy contains battery that is non-replaceable.

The charger used with the toy are to be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and that, in the event of such damage, the toys must not be used with this charger until the damage has been repaired.

Warning. Toys used by children outside of private places may be potentially dangerous.



Trademarks, design patents and copyrights are used with the approval of the owner AUDI AG.