

USER MANUAL



- For ages: 37-96 months
- Maximum weight capacity: 25 kg
- This product contains small parts. Keep children away when assembling this product.
- Before the first use, charge the battery for at least four hours.



The vehicle must be assembled by an adult who has read and understood the instructions in this manual. Keep instructions for future reference

LICENSE



Manufactured under license from McLaren Automotive Limited. The “McLaren” name and logo are registered trademarks of McLaren. This product is manufactured by JULONG TOYS (JIAXING) CO.,LTD.

COMPANY PROFILE
















Julong Toys (Jiaxing) Co.,Ltd is a children's Goods Factory integrating R&D, engineering, production, quality control and sales. The main products are children's electric cars, children's bicycles and other products. The company has several professional production lines, with annual production capacity reaching hundreds of thousands of vehicles. The company has a professional R&D engineering team, which has been working for many years, with complete testing equipment, to ensure that the quality of products produced by the company fully meets the requirements of national standards.

SPECIFICATIONS

Battery Model:	12V7Ah
Weight Limit:	25kg
Running Speed:	2- 5km/h
Charger Output:	DC 12V1000mA
Age Grading:	37-96 months
Vehicle Size:	1260x650x 520mm
Normal Charging Time:	8-12 hours
Fuse:	WHPTC
Motor:	Steering motor:12V 380#6000 Drive motor :12V 390#18000

- After servicing the product, adults should regularly (at least once every two weeks) check the following main items: storage battery, charging device, outer skin, circuit change and a switching valve. Also, check the clamp devices to see if they are loose. If there are damages to any of the items, do not use the product until they are properly fixed by a professional.
- Clean the vehicle with a slightly damp cloth (ensure there are no water drops). It can be polished with non-wax furniture, keeping the surface bright and clean. Do not use chemical solvents when wiping the plastic parts - this can cause damage. Do not use water and soap to clean the car - this will damage the motor and battery, causing a short circuit.
- After using the product for a while, use lubricating oil on the iron part to stop it from rusting. Keep the car away from high temperatures and moistness, so the plastic parts do not melt. When charging, keep away from flammable materials to prevent a fire hazard.
- When not in use, turn off the power, ensuring all switches are on 'STOP' or 'OFF'. Do not alter the structure or wire system without authorisation. Any maintenance or replacements must be done by a professional.
- It is highly recommended to install a power supply regulator in areas with unstable power supply - this will protect the storage battery when charging.
- Make sure to use safety wires that are compatible with this product. Do not use wires that are not recommended.



 Car body	 Windshield	 Steering wheel
 Rear/ Front wheel	 Wheel cover	 Rearview mirror
 Seat	 Nut 10mm (Pre-installed)	 Shim 10mm
 Shim 12mm	 Socket wrench	 Flat head screw 4*12mm
 Remote control	 Charger	 MP3 line

- Ensure all parts in the list above are in the box. Keep all packaging until the unit is fully assembled, ensuring no parts are accidentally thrown away.
- It should take approximately 30 minutes to assemble this product.
- Adult assembly is required.
- **WARNING:** When unassembled, there are small parts, sharp edges and sharp points, which could harm children.
- **WARNING! CHOKING HAZARD:** Keep small parts away from children.

Tools required:

- Phillips screwdriver (not included)
- Socket wrench (included)

Installing the Rear Wheel



- Place the car body upside down on a flat surface.
- Slide the wheel, a 10mm shim and an M10 nut onto one side of the rear axle. Make sure the wheel's bulge matches the gearbox.
- Repeat on the other side.
- Use the socket wrench to tighten the nuts on both ends of the shaft in the opposite direction.
- Attach the wheel cover by aligning the buckle and pushing firmly until it clicks into place.

Installing the front wheel



Noted: Only two-wheel drive needs to be installed dotted line shims.

- Slide a 12mm shim, the wheel a 10mm shim and an M10 nut onto one side of the front axle. Make sure the wheel's bulge matches the gearbox.
- Use the socket wrench to tighten the nut.
- Repeat on the other side.
- Attach the wheel cover by aligning the buckle and pushing firmly until it clicks into place.

Installing steering wheel



- Connect the steering wheel interface to the jack on the steering rod's fixed base (Figure 1).
- Push the connected jack and interface into the base (Figure 2).
- Insert the steering wheel into the fixed base of the steering rod. Push the steering wheel down firmly until it clicks into place.

Installing the windshield



- Insert the windshield into the slots on the car body.
- Gently push down on the windshield until it clicks into place.

Installing the rearview mirror

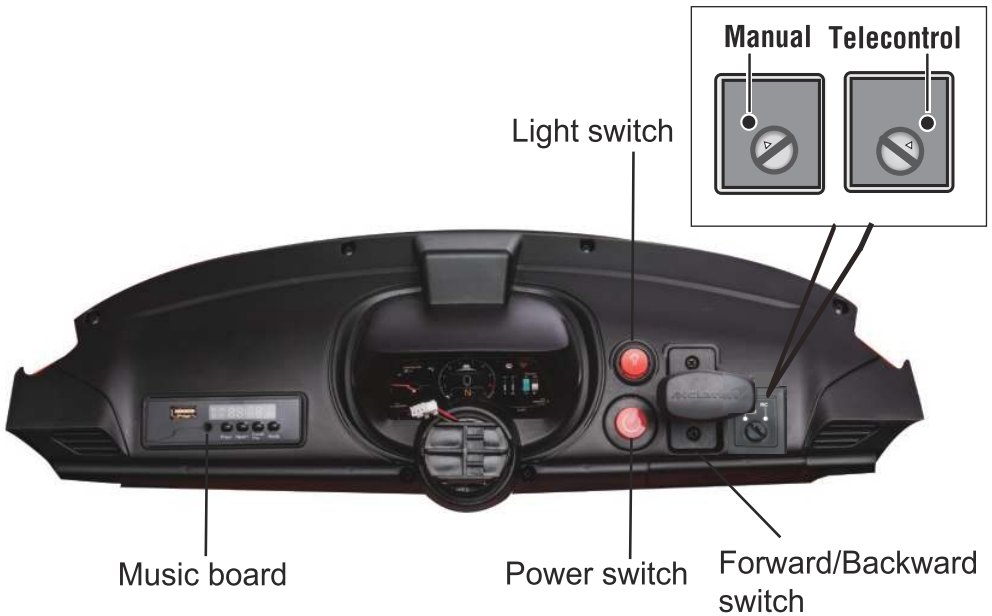


- Align the right rearview mirror's bayonet with the slot on the window and push it inward until it clicks into place.
- Repeat on the other side.
- Note: The rearview mirrors are different for the left and right sides.

Connecting the power/installing the seat



- Connect the battery interface to the jack (Figure 1).
- Insert the seat back hook into the body slot, then push the bottom of the seat into the seat slot.
- Secure the seat using two 4*12mm flat head screws (Figure 2).



WARNING

To avoid damaging the gearbox, ensure the product is at a complete stop when switching between driving forwards and backwards.

Operation instructions

- Power: Push the power switch to turn on the car. Press again to turn off.
- Pedal: Press the foot pedal down to go. Release the foot pedal to stop.
- Forward/Backward: Push switch up to 'D' to move forward. Push switch back to 'R' to move backwards. Push switch to 'P' to park.
- Right/Left: Use the steering wheel to turn left or right.
- Light Switch: Press to turn the lights on and off.
- Horn: Push the button on the right to sound the horn.
- Music :Push the button on the left to switch between music channels.

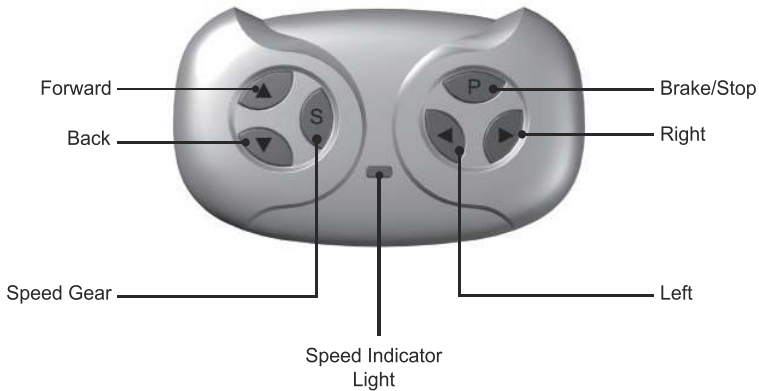
Telecontrol-Manual switch (if equipped): Operates the product control by remote control or foot pedal.

Using the 2.4G remote control:

Installing or changing batteries: To open, push down on the battery cover located on the back of the remote controller. Use two AAA batteries, ensuring they match the polarity (+ and -) correctly. Close the battery cover.

First use: Pairing the ride-on with the remote control:

- Hold the forward and backward keys for three seconds - the speed indicator will flash.
- Turn on the car's power switch. If the pairing is successful, the indicator will turn into a long, bright light.
- If the indicator does not light up, turn off the car's power and repeat the steps.
- The vehicle must be paired with the remote control before use, especially when replacing batteries.



General Use

Speed gear button (S button):

- This button selects one of three speeds.
- If you choose the low speed, the 'speed indicator 1 LED' light will turn on.
- If you choose the middle speed, the 'speed indicator 2 LED' light will turn on.
- If you choose the high speed, the 'speed indicator 3 LED' light will turn on.

Note: Every speed has a slow start.

Stop button (P button):

- This will stop the vehicle. The speed indicator flashes when pressing this button.

Directional buttons:

- Forward: Moves the vehicle forward.
- Backwards: Moves the vehicle backwards.
- Left: Turns the vehicle left.
- Right: Turns the vehicle right.

Precautions:

- The remote control will only work within a 15m range of the vehicle.
- The remote control is for adult use only. Keep it out of reach of children.
- Read the manual carefully before using the remote control. Adults must be familiar with its operation before allowing children to play with this ride-on.
- The remote control has energy-saving settings. It will turn off automatically after 15 seconds of non-use.
- NEVER use the remote control on or near roadways, water or steep ground. Only use on flat and even grounds.
- Keep the remote control away from water and other liquids, as this could cause damage.
- Do not reuse old batteries. Change both batteries at the same time, making sure they are installed correctly before turning on the remote control.
- If the remote control works at less than a 3m range from the ride-on, the batteries need replacing. If the remote control is not in use for long periods, take out the batteries.



The buttons the steering wheel sounds the horn and plays music.

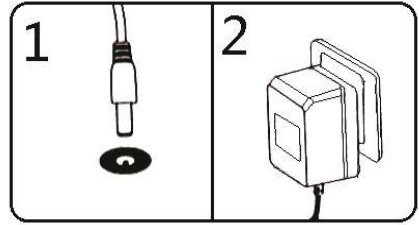
Moving the product

1. When the battery runs out, turn off the power.
2. Pull out the bottom wheel and hold the bottom of the car's head stock. Lift the car at a 45-degree angle and drag it to its storage location.
3. Do not allow children to drag the vehicle.





Charging slot



- Power must be turned off when charging.
- Charging slot is under the seat.
- Connect the charger plug into charging hole.
- Plug the charger to a household outlet.

Charging Precautions

- The battery must be charged by adults only.
- When charging for the first time, charge the battery for four hours. Otherwise, the battery could be permanently damaged.
- The power must be turned off when charging. NOTE: Do not use this product when charging.
- Recharge the battery when it runs out of power. The general charging time is 8-12 hours. Do not exceed the recommended charging time.
- It is normal for the battery casing to be a little warm when charging.
- Keep the charger plug away from water and other liquids – this is hazardous and can damage the product.
- Before charging, ensure the power supply input matches the charger input. If they do not match, do not use the power supply.
- Be sure to recharge the battery at least once a month, even if the product is not in use.
- Keep children away from the charger and battery.
- Only use the charger that is specified by the manufacturer.

Problem	Possible Cause	Solution
Vehicle does not run	<ol style="list-style-type: none"> 1. It has run out of battery. 2. The thermal fuse has tripped. 3. The wheel's nut has fallen off or is loose. 4. Battery connectors are disconnected. 5. The battery is dead. 6. The motor is broken. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recharge the battery for at least four hours. 2. Set the power switch to 'off' – wait for a few minutes before using again. 3. Tighten the nut. 4. Reconnect the battery connectors. 5. Replace the battery with a new one. 6. Replace the motor with a new one.
The battery does not charge.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Connectors are loose. 2. The charger is not connecting. 3. The charger is broken. 4. The battery is dead. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plug the connectors again. 2. Plug the charger into a household outlet again. 3. Replace with a new charger. 4. Replace with a new battery.
The product runs for less than 15 minutes.	<ol style="list-style-type: none"> 1. It has run out of battery. 2. The battery is old and cannot be fully charged. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recharge the battery for at least four hours. 2. Replace with a new battery.
Battery makes a sizzling or gurgling noise when charging	This is normal.	No action required
Vehicle runs sluggishly	<ol style="list-style-type: none"> 1. It has run out of battery. 2. The battery is old and cannot be fully charged. 3. The vehicle is overloaded. 4. The vehicle is not on a flat surface. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recharge the battery for at least four hours. 2. Replace with a new battery. 3. Do not exceed the maximum weight capacity. 4. Use on a flat and level ground.
Gear box makes a gurgling noise	The gearbox is broken.	Replace with a new gearbox.
The vehicle shakes when in use.	<ol style="list-style-type: none"> 1. The motor wire is loose. 2. The motor is old or damaged. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconnect the wire. 2. Replace with a new motor.
Steering wheel does not work	The batteries of the remote control have run out.	Replace with two new batteries.
Vehicle does not stop.	An electronic element has been damaged.	Return to the supplier for maintenance.

- Assembly and battery charging must be done by an adult.
- Ensure all parts are correctly installed before use.
- Children must be supervised by an adult when using this ride-on.
- Do not use in open streets, roadways, steep inclines, hills or near water and pools.
- Do not use on marble, glass or other smooth grounds.
- Do not use in adverse weather, such as rain or snow.
- Do not stand on the ride-on. It is for sitting only.
- Do not modify the ride-on or its wire and electronic parts.
- Children must wear a seatbelt when using this ride-on.
- Turn off the power after each use.
- When not using for long periods, remove the plug from the battery jack.
- Regularly check the charger for damages to the plug, enclosure and other parts. If damages are found, do not use this ride-on until they are repaired.
- This ride-on is for small parts. Children under 36 months must not use this ride-on.

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:



0044-800-240-4004



enquiries@mhstar.co.uk

IMPORTER ADDRESS:
MH STAR UK LTD
Unit 27, Perivale Park,
Horsenden lane South
Perivale, UB6 7RH
MADE IN CHINA

MANUAL DE INSTRUCCIONES



- Edad recomendada: 37-96 meses
- Peso máximo soportado: 25 kg
- Este producto contiene piezas pequeñas. Mantenga a los niños alejados cuando monte este producto.
- Antes del primer uso, cargue la batería durante al menos 4 horas.



El vehículo debe ser montado por un adulto que haya leído y comprendido las instrucciones de este manual. Guarde las instrucciones para referencias futuras.

LICENCIA

Fabricado bajo licencia de McLaren Automotive Limited. El nombre y el logotipo "McLaren" son marcas registradas de McLaren. Este producto es fabricado por O O (JIAXING) O.,LTD.

PERFIL DE LA EMPRESA
















Julong Toys (Jiaxing) Co., Ltd es una fábrica de productos para niños que integra I+ D, ingeniería, producción, control de calidad y ventas. Los principales productos son coches eléctricos para niños, bicicletas para niños y otros productos. La empresa cuenta con varias líneas de producción profesionales, con una capacidad de producción anual que alcanza cientos de miles de vehículos. La empresa cuenta con un equipo profesional de ingenieros de I+D, que ha estado trabajando durante muchos años, con equipos de prueba completos, para garantizar que la calidad de los productos producidos por la empresa cumpla con los requisitos de las normas nacionales.

ESPECIFICACIONES

Modelo de batería:	12V7Ah
Carga máxima:	25 kg
Velocidad funcionamiento:	2- 5 km/h
Salida del cargador:	DC 12V1000mA
Edad recomendada:	37-96 meses
Tamaño del vehículo:	1260x650x 520 mm
Tiempo de carga normal:	8-12 horas
Fusible:	WHPTC
Motor:	Motor de dirección:12V 380#6000 Motor de accionamiento:12V 390#18000

- Después del mantenimiento del producto, los adultos deben comprobar regularmente (al menos una vez cada dos semanas) los siguientes elementos principales: acumulador, dispositivo de carga, piel exterior, cambio de circuito y una válvula de conmutación. Asimismo, compruebe si los dispositivos de sujeción están sueltos. Si alguno de los elementos está dañado, no utilice el producto hasta que un profesional lo repare correctamente.
- Limpie el vehículo con un paño ligeramente humedecido (asegúrese de que no haya gotas de agua). Se puede pulir con muebles sin cera, manteniendo la superficie brillante y limpia. No utilice disolventes químicos para limpiar las piezas de plástico, ya que podrían dañarse. No utilice agua y jabón para limpiar el coche - esto dañará el motor y la batería, causando un cortocircuito.
- Después de utilizar el producto durante un tiempo, utilice aceite lubricante en la parte de hierro para evitar que se oxide. Mantenga el coche alejado de altas temperaturas y humedad, para que las piezas de plástico no se derritan. Cuando lo cargue, manténgalo alejado de materiales inflamables para evitar el riesgo de incendio.
- Cuando no esté en uso, desconecte la alimentación, asegurándose de que todos los interruptores estén en 'STOP' u 'OFF'. No modifique la estructura ni el sistema de cables sin autorización. Cualquier mantenimiento o sustitución debe ser realizado por un profesional.
- Se recomienda encarecidamente instalar un regulador de suministro eléctrico en zonas con suministro eléctrico inestable - esto protegerá el acumulador durante la carga.
- Asegúrese de utilizar cables de seguridad compatibles con este producto. No utilice cables no recomendados.



<p>A x 1</p>  <p>Carrocería</p>	<p>B x 1</p>  <p>Parabrisas</p>	<p>C x 1</p>  <p>Volante</p>
<p>D x 4</p>  <p>Ruedas</p>	<p>E x 4</p>  <p>Tapacubos</p>	<p>F x 2</p>  <p>Retrovisores</p>
<p>G x 1</p>  <p>Asiento</p>	<p>H x 4</p>  <p>Tuerca 10 mm (Preinstalación)</p>	<p>I x 4</p>  <p>Arandela 10 mm</p>
<p>J x 2</p>  <p>Arandela 12 mm</p>	<p>K x 2</p>  <p>Llave de vaso</p>	<p>L x 2</p>  <p>Tornillo cabeza plana 4*12 mm</p>
<p>M x 1</p>  <p>Control remoto</p>	<p>N x 1</p>  <p>Control remoto</p>	<p>O x 1</p>  <p>Cable para Mp3</p>

- Asegúrese de que todas las piezas de la lista anterior están en la caja. Guarde todo el embalaje hasta que la unidad esté completamente montada, asegurándose de que no se tira ninguna pieza accidentalmente.
- El montaje de este producto debería llevar aproximadamente 30 minutos.
- Se requiere el montaje por parte de un adulto.
- **ADVERTENCIA:** Cuando esté desmontado, hay piezas pequeñas, bodes afilados y puntas afiladas, que podrían dañar a los niños.
- **¡ATENCIÓN! PELIGRO DE ASFIXIA:** Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.

Herramientas necesarias:

- Destornillador Phillips (no incluido)
- Llave de vaso (incluida)

Instalación de la rueda trasera



- Coloque la carrocería boca abajo sobre una superficie plana.
- Deslice la rueda, una arandela de 10 mm y una tuerca M10 en un lado del eje trasero. Asegúrese de que la protuberancia de la rueda coincide con la caja de cambios.
- Repita el procedimiento en el otro lado.
- Utilice la llave de tubo para apretar las tuercas de ambos extremos del eje en sentido contrario.
- Fije la cubierta de la rueda alineando la hebilla y empujando firmemente hasta que encaje en su sitio.

Instalación de la rueda delantera



Nota: Sólo es necesario instalar las 2 arandelas en las dos ruedas motrices.

- Deslice un calce de 12 mm, la rueda un calce de 10 mm y una tuerca M10 en un lado del eje delantero. Asegúrese de que la protuberancia de la rueda coincide con la caja de cambios.
- Utilice la llave de tubo para apretar la tuerca.
- Repita el procedimiento en el otro lado.
- Fije la cubriente de la rueda alineando la hebilla y empujando firmemente hasta que encaje en su sitio.

Instalación del volante



- Conecte la interfaz del volante al gato de la base fija de la barra de dirección (Figura 1).
- Introduzca el conector y la interfaz conectados en la base (Figura 2).
- Introduzca el volante en la base fija de la barra de dirección. Empuje el volante hacia abajo firmemente hasta que encaje en su sitio.

Instalación del parabrisas



- Introduzca el parabrisas en las ranuras de la carrocería.
- Empuje suavemente el parabrisas hacia abajo hasta que encaje en su sitio.

Instalación de los retrovisores



- Alinee la bayoneta del espejo retrovisor derecho con la ranura de la ventanilla y empújela hacia dentro hasta que encaje.
- Repita la operación en el otro lado.
- Nota: Los espejos retrovisores son diferentes para los lados izquierdo y derecho.

Conexión eléctrica/instalación del asiento



- Conecte la interfaz de la batería a la toma (figura 1).
- Introduzca el gancho del respaldo del asiento en la ranura de la carrocería y, a continuación, empuje la parte inferior del asiento hacia la ranura del asiento.
- Fije el asiento con dos tornillos de cabeza plana de 4*12 mm (Figura 2).



ADVERTENCIA

Para evitar dañar la caja de cambios, asegúrese de que el producto se detenga por completo cuando cambie entre avanzar y retroceder.

Instrucciones de operación

- Encendido: presione el interruptor de encendido para encender el automóvil. Pulse de nuevo para apagar.
- Pedal: Presione el pedal hacia abajo para continuar. Suelte el pedal para detenerse.
- Adelante/Atrás: Empuje el interruptor hacia arriba a 'D' para avanzar. Empuje el interruptor de nuevo a 'R' para moverse hacia atrás. Empuje el interruptor a 'P' para estacionar.
- Derecha/Izquierda: utilice el volante para girar a la izquierda o a la derecha.
- Interruptor de luz: Presiónelo para encender y apagar las luces.
- Hom: Pulse el botón de la derecha para hacer sonar la bocina.
- Música: Pulse el botón de la izquierda para cambiar entre canales de música.

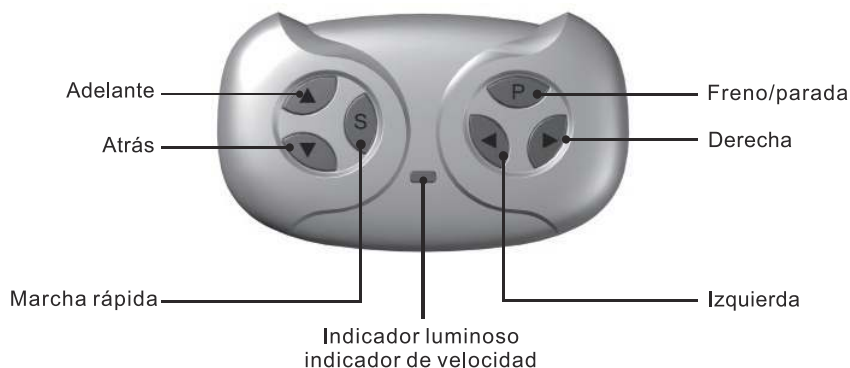
Telecontrol - Interruptor manual (si está equipado): Opera el control del producto mediante control remoto o pedal.

Uso del mando a distancia 2.4G:

Instalación o cambio de pilas: Para abrir, empuje hacia abajo la tapa de las pilas situada en la parte posterior del mando a distancia. Utilice dos pilas AAA, asegurándose de que coinciden correctamente con la polaridad (+ y -). Cierra la tapa de las pilas.

Primer uso: Emparejar el coche con el mando a distancia:

- Mantenga pulsadas las teclas de avance y retroceso durante tres segundos - el indicador de velocidad flaseará.
- Conecte el interruptor de alimentación del vehículo. Si el emparejamiento se realiza correctamente, el indicador se convertirá en una luz larga y brillante.
- Si el indicador no se enciende, apaga el interruptor de encendido del coche y repite los pasos.
- El vehículo debe estar emparejado con el mando a distancia antes de utilizarlo, especialmente al cambiar las pilas.



Uso general

Botón de cambio de velocidad (botón S):

- Este botón selecciona una de las tres velocidades.
- Si selecciona la velocidad baja, se encenderá el indicador luminoso "indicador de velocidad 1".
- Si elige la velocidad media, se encenderá la luz del "LED indicador de velocidad 2".
- Si elige la velocidad alta, se encenderá la luz del "LED indicador de velocidad 3".

Nota: Cada velocidad tiene un arranque lento.

Botón de parada (botón P):

- Esto detendrá el vehículo. El indicador de velocidad parpadea al pulsar este botón.

Botones de dirección:

Adelante: Mueve el vehículo hacia adelante.

Atrás: Desplaza el vehículo hacia atrás.

Izquierda: Gira el vehículo hacia la izquierda.

Derecha: Gira el vehículo hacia la derecha.

Precauciones:

- El mando a distancia sólo funcionará dentro de un radio de 15 m del vehículo.
- El mando a distancia es para uso exclusivo de adultos. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Lea atentamente el manual antes de utilizar el mando a distancia. Los adultos deben familiarizarse con su funcionamiento antes de permitir que los niños jueguen con este producto.
- El mando a distancia tiene ajustes de ahorro de energía. Se apagará automáticamente después de 15 segundos de inactividad.
- NUNCA utilice el mando a distancia sobre o cerca de carreteras, agua o terrenos escarpados. Utilícelo sólo en terrenos planos y llanos.
- Mantenga el mando a distancia alejado del agua y otros líquidos, ya que podría dañarse.
- No reutilice las pilas usadas. Cambie las dos pilas al mismo tiempo, asegurándose de que están instaladas correctamente antes de encender el mando a distancia.
- Si el mando a distancia funciona a menos de 3 m de distancia del producto, es necesario cambiar las pilas. Si el mando a distancia no se utiliza durante mucho tiempo, saque las pilas.



Los botones del volante hacen sonar el claxon y reproducen música.

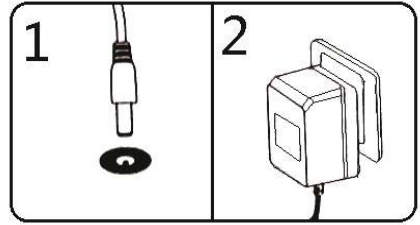
Mover el producto

1. Cuando se agote la batería, desconecte la alimentación.
2. Tire de la rueda inferior y sujete la parte inferior de la culata del coche.
Levante el coche en un ángulo de 45 grados y arrástrelo hasta su lugar de almacenamiento.
3. No permita que los niños arrastren el vehículo.





Ranura de carga



- La alimentación debe estar desconectada durante la carga.
- La ranura de carga está debajo del asiento.
- Conecte el enchufe del cargador en el orificio de carga.
- Enchufe el cargador a una toma de corriente doméstica.

Precauciones de carga

- La batería sólo debe ser cargada por adultos.
- Cuando cargue la batería por primera vez, hágalo durante cuatro horas. De lo contrario, la batería podría sufrir daños permanentes.
- La alimentación debe estar apagada durante la carga. NOTA: No utilice este producto durante la carga.
- Recargue la batería cuando se agote. El tiempo de carga general es de 8-12 horas. No exceda el tiempo de carga recomendado.
- Es normal que la carcasa de la batería esté un poco caliente durante la carga.
- Mantenga el enchufe del cargador alejado del agua y otros líquidos - es peligroso y puede dañar el producto.
- Antes de cargar, asegúrese de que la entrada de la fuente de alimentación coincide con la entrada del cargador. Si no coinciden, no utilice la fuente de alimentación.
- Asegúrese de recargar la batería al menos una vez al mes, aunque el producto no esté en uso.
- Mantenga a los niños alejados del cargador y de la batería.
- Utilice únicamente el cargador especificado por el fabricante.

Problema	Posible causa	Solución
El vehículo no funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se ha quedado sin batería. 2. Se ha disparado el fusible térmico. 3. La tuerca de la rueda se ha caído o está floja. 4. Los conectores de la batería están desconectados. 5. La batería está agotada. 6. El motor está averiado. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recargue la batería durante al menos 4 horas. 2. Coloque el interruptor de encendido en "apagado" y espere unos minutos antes de volver a utilizarlo. 3. Apriete la tuerca. 4. Vuelva a conectar los conectores de la batería. 5. Sustituya la batería por una nueva. 6. Sustituya el motor por uno nuevo.
La batería no carga	<ol style="list-style-type: none"> 1. Los conectores están sueltos. 2. El cargador no se conecta. 3. El cargador está roto. 4. La batería está agotada. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enchufe de nuevo los conectores. 2. Enchufe de Nuevo el cargador a una toma de corriente doméstica. 3. Sustitúyalo por un cargador nuevo. 4. Sustituya la batería por una nueva.
El producto funciona menos de 15 minutos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se ha quedado sin batería. 2. La batería es vieja y no se puede cargar completamente. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recargue la batería durante al menos 4 horas. 2. Sustitúyala por una batería nueva.
La batería hace un ruido de chisporroteo o gorgoteo al cargar	Esto es normal.	No es necesaria ninguna acción.
El vehículo funciona inactivamente	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se ha quedado sin batería. 2. La batería es vieja y no se puede cargar por completo. 3. El vehículo está sobrecargado. 4. El vehículo no está sobre una superficie plana. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recargue la batería durante al menos cuatro horas. 2. Reemplácela con una batería nueva. 3. No exceda la capacidad máxima de peso. 4. Úselo en un terreno plano y nivelado.
La caja de cambios hace ruido de gorgoteo	La caja de cambios está rota.	Reemplazar con una nueva caja de cambios.
El vehículo tiembla cuando está en uso	<ol style="list-style-type: none"> 1. El cable del motor está suelto. 2. El motor es viejo o está dañado. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vuelva a conectar el cable. 2. Reemplácelo con un motor nuevo.
El volante no funciona	Las pilas del mando a distancia se han agotado.	Sustitúyalas por dos pilas nuevas.
El vehículo no se detiene	Un elemento electrónico ha sido dañado.	Devolución al proveedor para mantenimiento.

- El montaje y la carga de la batería deben ser realizados por un adulto.
- Asegúrese de que todas las piezas están correctamente instaladas antes del uso.
- Los niños deben estar supervisados por un adulto cuando utilicen este producto.
- No lo utilice en calles abiertas, carreteras, pendientes pronunciadas, colinas o cerca de agua y piscinas.
- No lo use sobre mármol, vidrio u otros suelos lisos.
- No lo utilice en condiciones meteorológicas adversas, como lluvia o nieve.
- No se ponga de pie sobre el producto. Es sólo para sentarse.
- No modifique el producto ni sus cables o componentes electrónicos.
- Los niños deben llevar puesto el cinturón de seguridad cuando utilicen este producto.
- Desconecte la alimentación después de cada uso.
- Cuando no vaya a utilizar el producto durante mucho tiempo, desenchúfelo de la toma de la batería.
- Compruebe periódicamente si el cargador presenta daños en el enchufe, la carcasa y otras piezas. Si se detectan daños, no utilice el producto hasta que hayan sido reparados.
- Este producto puede contener piezas pequeñas. Los niños menores de 36 meses no deben utilizar este producto.

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:

SPANISH AOSOM, S.L.

C/ ROC GROS, N° 15. 08550, ELS HOSTALET DE BALENYÀ, SPAIN.

B66295775

WWW.AOSOM.ES

ATENCIONCLIENTE@AOSOM.ES

TEL: 931294512

HECHO EN CHINA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



- Para crianças de: 37-96 meses.
- Capacidade máxima de peso: 25 kg.
- Este produto contém peças pequenas. Mantenha as crianças afastadas durante a montagem deste produto.
- Antes da primeira utilização, carregue a bateria durante pelo menos quatro horas.



A montagem do veículo deve ser efectuada por um adulto que tenha lido e compreendido as instruções deste manual. Guardar as instruções para consulta futura.

LICENÇA



Fabricado sob licença da McLaren Automotive Limited. O nome e o logótipo " McLaren" são marcas registadas da McLaren. Este produto é fabricado pela JULONG TOYS (JIAXING) CO.,LTD.

PERFIL DA EMPRESA

Julong Toys (Jiaxing) Co., Ltd é uma fábrica de artigos para crianças que integra I& D, engenharia, produção, controlo de qualidade e vendas. Os principais produtos são carros elétricos para crianças, bicicletas para crianças e outros produtos. A empresa possui várias linhas de produção profissionais, com capacidade de produção anual de centenas de milhares de veículos. A empresa tem uma equipa profissional de engenharia de I&D, que trabalha há muitos anos, com equipamento de teste completo, para garantir que a qualidade dos produtos produzidos pela empresa cumpre plenamente os requisitos das normas nacionais.

ESPECIFICAÇÕES

Modelo da bateria:	12V7Ah
Limite de peso:	25kg
Velocidade:	2- 5km/h
Saída do carregador:	DC 12V1000mA
Idade adequada:	37-96 meses
Tamanho do veículo:	1260x650x 520mm
Tempo de carregamento normal:	8-12 horas
Fusível:	WHPTC
Motor:	Motor de direção:12V 380#6000 Motor de ignição :12V 390#18000

- Após a manutenção do produto, os adultos devem verificar regularmente (pelo menos uma vez a cada duas semanas) verificar os seguintes itens principais: bateria de armazenamento, dispositivo externo, mudança de circuito e uma válvula de comutação. Além disso, verifique os dispositivos de fixação para ver se estão soltos. Se houver danos em qualquer um dos itens, não utilize o produto até que estes sejam devidamente reparados por um profissional.
- Limpe o veículo com um pano ligeiramente húmido (certifique-se de que não há gotas de água). Pode ser polido sem cera, mantendo a superfície brilhante e limpa. Não utilize solventes químicos para limpar as peças de plástico - isto pode causar danos. Não utilize água e sabão para limpar o carro - isto danifica o motor e a bateria, provocando um curto-circuito.
- Depois de utilizar o produto durante algum tempo, utilize óleo lubrificante na parte de ferro para impedir que enferruje. Mantenha o carro longe de altas temperaturas e humidade, para que as peças de plástico não derretam. Quando estiver a carregar, mantenha-o afastado de materiais inflamáveis para evitar o perigo de incêndio.
- Quando não estiver a ser utilizado, desligue a alimentação, certificando-se de que todos os interruptores estão em 'STOP' ou 'OFF'. Não altere a estrutura ou o sistema de fios sem autorização. Qualquer manutenção ou substituição deve ser efectuada por um profissional.
- Recomenda-se vivamente a instalação de um regulador de alimentação eléctrica em áreas com alimentação eléctrica instável - isto protegerá a bateria de armazenamento durante o carregamento.
- Certifique-se de que utiliza cabos de segurança compatíveis com este produto. Não utilize fios que não sejam recomendados.



<p>A x 1</p>  <p>Estrutura</p>	<p>B x 1</p>  <p>Pára-brisas</p>	<p>C x 1</p>  <p>Volante</p>
<p>D x 4</p>  <p>Roda traseira/fronta</p>	<p>E x 4</p>  <p>Cobertura da roda</p>	<p>F x 2</p>  <p>Espelho retrovisor</p>
<p>G x 1</p>  <p>Assento</p>	<p>H x 4</p>  <p>Porca 10 mm (Pré-instalação)</p>	<p>I x 4</p>  <p>Arruela 10 mm</p>
<p>J x 2</p>  <p>Arruela 12 mm</p>	<p>K x 2</p>  <p>Chave de caixa</p>	<p>L x 2</p>  <p>Parafuso de cabeça chata 4*12 mm</p>
<p>M x 1</p>  <p>Controlo remoto</p>	<p>N x 1</p>  <p>Carregador</p>	<p>O x 1</p>  <p>Conector MP3</p>

- Certificar-se de que todas as peças da lista acima estão na caixa. Guarde todas as embalagens até que a unidade esteja totalmente montada, assegurando que nenhuma peça é acidentalmente jogada fora.
- Deve demorar cerca de 30 minutos a montar este produto.
- É necessária a montagem por um adulto.
- **AVISO:** Quando não está montado, existem peças pequenas, arestas vivas e afiadas, que podem ferir as crianças.
- **AVISO! PERIGO DE ASFIXIA:** Mantenha as peças pequenas afastadas das crianças.

Ferramentas necessárias:

- Chave de fendas Phillips (não incluída)
- Socket wrench (incluída)

Instalar a roda traseira



- Coloque a estrutura do veículo de cabeça para baixo numa superfície plana.
- Coloque a roda, uma arruela de 10 mm e uma porca M10 num dos lados do eixo traseiro. Certifique-se de que a saliência da roda coincide com a caixa de velocidades.
- Repita no outro lado.
- Utilize a chave de caixa para apertar as porcas em ambas as extremidades do eixo na direção oposta.
- Fixe a cobertura da roda alinhando a peça de fixação e empurrando-a firmemente até encaixar no lugar.

Instalação da roda dianteira



Nota: Apenas a tração às duas rodas precisa de ser instalada com dois tipos de arruelas. Coloque uma arruela de 12 mm, a roda, um arruela de 10 mm e uma porca M10 num dos lados do eixo dianteiro. Certifique-se de que a saliência da roda coincide com a caixa de velocidades.

- Utilize a chave de caixa para apertar a porca.
- Repita no outro lado.
- Fixe a cobertura da roda alinhando a peça de fixação e empurrando-a firmemente até encaixar no lugar.

Instalar o volante



- Conecte a interface do volante ao painel na base fixa da barra de direção (Figura 1).
- Empurre o conector e a interface conectados para dentro da base (Figura 2).
- Insira o volante na base fixa da barra de direção. Empurre o volante para baixo com firmeza até encaixar no lugar.

Instalar o pára-brisas



- Insira o pára-brisas nas ranhuras da estrutura do veículo.
- Empurre suavemente o pára-brisas para baixo até encaixar no lugar.

Instalar os espelhos retrovisores



- Alinhe a baioneta do espelho retrovisor direito com a ranhura no vidro e empurre-a para dentro até encaixar no lugar.
- Repita no outro lado.
- Nota: Os espelhos retrovisores são diferentes para os lados esquerdo e direito.

Conectar a alimentação/instalar o assento



- Conecte a interface da bateria à tomada (Figura 1).
- Insira o encaixe do encosto do assento na ranhura da estrutura e, em seguida, empurre a parte inferior do assento para a ranhura do assento.
- Fixe o assento com dois parafusos de cabeça chata de 4*12 mm (Figura 2).



AVISO

Para evitar danificar a caixa de velocidades, certifique-se de que o produto está completamente parado quando muda entre a condução para a frente e para trás.

Instruções de funcionamento:

- Ligar/Desligar: Prima o botão para ligar o veículo. Prima novamente para desligar.
- Pedal: Premir o pedal para baixo para avançar. Solte o pedal para parar.
- Para avançar/retroceder: Empurrar o botão para cima para 'D' para avançar. Empurre o interruptor para baixo, para 'R', para retroceder. Empurrar o interruptor para 'P' para estacionar.
- Direita/Esquerda: Utilize o volante para virar à esquerda ou à direita.
- Botão das luzes: Prima para ligar e desligar as luzes.
- Som: Prima o botão à direita para fazer soar a buzina.
- Música: Prima o botão da esquerda para alternar entre os canais de música.

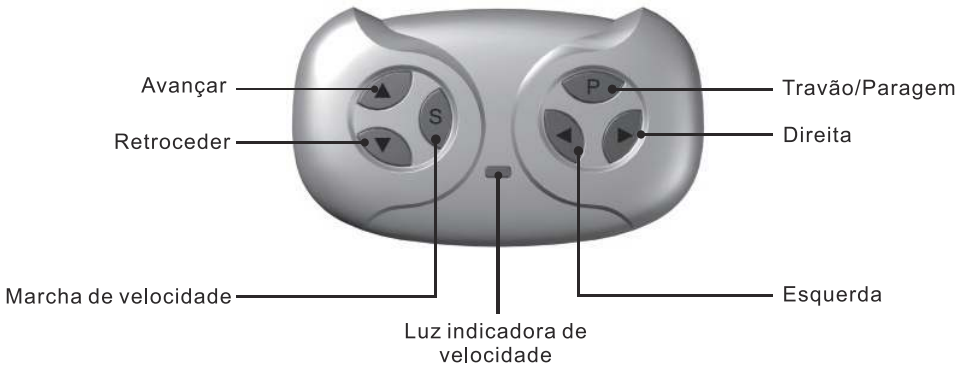
Telecontrolo - Interruptor manual (se equipado): Opera o controlo do produto por controlo remoto ou pedal.

Utilizar o controlo remoto 2.4G:

Instalar ou substituir as pilhas: Para abrir, empurre para baixo a tampa das pilhas situada na parte de trás do controlo remoto. Utilize duas pilhas AAA, certificando-se de que correspondem à polaridade correcta (+ e -). Fechar a tampa do compartimento das pilhas.

Primeira utilização: Emparelhar o veículo com o controlo remoto:

- Mantenha premidas as teclas para a frente e para trás durante três segundos - o indicador de velocidade pisca.
- Conectar o botão de alimentação do veículo. Se o emparelhamento for bem sucedido, o indicador transformar-se-á numa luz longa e brilhante.
- Se o indicador não se acender, desligue a alimentação do automóvel e repita os passos.
- O veículo deve ser emparelhado com o controlo remoto antes de ser utilizado, especialmente quando substituir as pilhas.



Utilização geral

Botão de mudança de velocidade (botão S):

- Este botão seleciona uma de três velocidades.
- Se selecionar a velocidade baixa, a luz do "LED indicador de velocidade 1" acende-se.
- Se escolher a velocidade média, a luz "indicador de velocidade 2 LED" acende-se.
- Se escolher a velocidade alta, a luz "indicador de velocidade 3 LED" acende-se.

Nota: Todas as velocidades têm um arranque lento.

Botão de paragem (botão P):

Este botão faz parar o veículo. O indicador de velocidade pisca ao premir este botão.

Botões direcionais:

- Avançar: Move o veículo para a frente.
- Retroceder: Move o veículo para trás.
- Esquerda: Roda o veículo para a esquerda.
- Direita: Roda o veículo para a direita.

Precauções:

- O controlo remoto só funciona num raio de 15 m do veículo.
- O controlo remoto destina-se apenas a adultos. Mantenha-o fora do alcance das crianças.
- Leia atentamente o manual antes de utilizar o controlo remoto. Os adultos devem estar familiarizados com o seu funcionamento antes de permitirem que as crianças brinquem com este veículo.
- O controlo remoto tem definições de poupança de energia. Desliga-se automaticamente após 15 segundos de não utilização.
- NUNCA utilize o controlo remoto em ou perto de estradas, água ou terrenos íngremes. Utilize-o apenas em terrenos planos e regulares.
- Mantenha o controlo remoto afastado da água e de outros líquidos, pois podem causar danos.
- Não reutilize pilhas velhas. Substitua ambas as pilhas ao mesmo tempo, certificando-se de que estão correctamente instaladas antes de ligar o controlo remoto.
- Se o controlo remoto funcionar a menos de 3 m de distância do veículo, as pilhas precisam de ser substituídas. Se o controlo remoto não for utilizado durante longos períodos de tempo, retire as pilhas.



Os botões do volante fazem soar a buzina e reproduzem música.

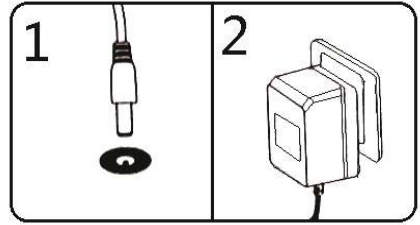
Movimentação do veículo

1. Quando a bateria ficar sem carga, desligue a alimentação.
2. Puxe a roda inferior para fora e segure a parte inferior do carro. Levante o carro num ângulo de 45 graus e arraste-o para o seu local de armazenamento.
3. Não permita que as crianças arrastem o veículo.





Ranhura de carregamento



- O carro deve ser desligado durante o carregamento.
- A ranhura de carregamento encontra-se por baixo do assento.
- Ligue a ficha do carregador ao orifício de carregamento.
- Ligue o carregador a uma tomada elétrica doméstica.

Precauções de Carregamento

- A bateria deve ser carregada apenas por adultos.
- Quando carregar pela primeira vez, carregue a bateria durante quatro horas. Caso contrário, a bateria pode ficar permanentemente danificada.
- O veículo deve ser desligado durante o carregamento. NOTA: Não utilize este produto durante o carregamento..
- Recarregue a bateria quando esta ficar sem carga. O tempo de carregamento geral é de 8-12 horas. Não exceda o tempo de carregamento recomendado.
- É normal que a caixa da bateria esteja um pouco quente durante o carregamento.
- Mantenha a ficha do carregador afastada da água e de outros líquidos - é perigoso e pode danificar o produto.
- Antes de carregar, certifique-se de que a entrada da fonte de alimentação corresponde à entrada do carregador. Se não corresponderem, não utilize a fonte de alimentação.
- Certifique-se de que recarrega a bateria pelo menos uma vez por mês, mesmo que o produto não esteja a ser utilizado.
- Mantenha as crianças afastadas do carregador e da bateria.
- Utilize apenas o carregador especificado pelo fabricante.

Problema	Causa Possível	Solução
O veículo não funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1. A bateria está a acabar. 2. O fusível térmico disparou. 3. A porca da roda caiu ou está solta. 4. Battery connectors are disconnected. 5. Os conectores da bateria estão desligados. 6. O motor está avariado. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recarregue a bateria durante pelo menos quatro horas. 2. Colocar o botão de alimentação em 'off' - aguardar alguns minutos antes de voltar a utilizar. 3. Aperte a porca. 4. Volte a conectar os conectores da bateria. 5. Substitua a bateria por uma nova. 6. Substitua o motor por um novo.
A bateria não carrega	<ol style="list-style-type: none"> 1. Os conectores estão soltos. 2. O carregador não está a ligar. 3. O carregador está avariado. 4. A bateria está descarregada. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Voltar a conectar os conectores. 2. Voltar a conectar o carregador a uma tomada elétrica. 3. Substituir por um novo carregador. 4. Substituir por uma bateria nova.
O produto funciona durante menos de 15 minutos	<ol style="list-style-type: none"> 1. A bateria está a acabar. 2. A bateria é antiga e não pode ser totalmente carregada. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recarregue a bateria durante pelo menos quatro horas. 2. Substituir por uma bateria nova.
A bateria faz um ruído de zumbido ou borbulha quando está a carregar	Isto é normal.	Nenhuma ação necessária
O veículo funciona de forma lenta	<ol style="list-style-type: none"> 1. A bateria está a acabar. 2. A bateria é antiga e não pode ser totalmente carregada. 3. O veículo está sobrecarregado. 4. O veículo não está numa superfície plana. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recarregue a bateria durante pelo menos quatro horas. 2. Substituir por uma bateria nova. 3. Não exceda a capacidade máxima de peso. 4. Utilizar num terreno plano e nivelado
A caixa de velocidades faz um ruído	A caixa de velocidades está avariada.	Substituir por uma caixa de velocidades nova.
O veículo treme quando está a ser utilizado.	<ol style="list-style-type: none"> 1. O fio do motor está solto. 2. O motor está velho ou danificado. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Voltar a conectar o fio. 2. Substituir por um motor novo.
O volante não funciona	As pilhas do controlo remoto estão gastas.	Substituir por duas pilhas novas.
O veículo não pára	Um elemento eletrónico foi danificado.	Devolver ao fornecedor para manutenção.

- A montagem e o carregamento da bateria devem ser efectuados por um adulto.
- Certifique-se de que todas as peças estão corretamente instaladas antes da utilização.
- As crianças devem ser supervisionadas por um adulto quando utilizarem este veículo.
- Não use em ruas abertas, estradas, declives acentuados, colinas ou perto de água e piscinas.
- Não use em mármore, vidro ou outros terrenos lisos.
- Não utilizar em condições climatéricas adversas, como chuva ou neve.
- Não se apoie no veículo. É apenas para se sentar.
- Não modifique o veículo ou os seus fios e peças eletrónicas.
- As crianças devem usar o cinto de segurança quando utilizarem este veículo.
- Desligue a alimentação depois de cada utilização.
- Quando não for utilizado por longos períodos, retire a ficha da tomada da bateria.
- Verifique regularmente se o carregador apresenta danos na ficha, na caixa e noutras peças. Se forem encontrados danos, não utilize este veículo até que os mesmos sejam reparados
- Este veículo contém peças pequenas. As crianças com menos de 36 meses não devem utilizar este veículo.

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente.

Os nossos dados de contacto são os seguintes:



0034-931294512



info@aosom.pt.

IMPORTADOR:

SPANISH AOSOM, S.L

C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETS DE BALENYÀ

TEL: 931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H)

INFO@AOSOM.PT

WWW.AOSOM.PT