

Vespa® Producto oficial, bajo la licencia de Piaggio para

ATAA CARS



Este juguete debe ser ensamblado por un adulto. La imagen es

solo para referencia,

las características de los productos pueden ser distintas a las

imágenes de este manual, según su pedido.

PELIGRO DE ASFIXIA- Para evitar la ingestión de las piezas

pequeñas, mantenga este juguete alejado de los niños

menores de 3 años.

Por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de usar
este juguete.

-----Tabla de contenidos

1	Breve introducción y modelos	01
2	Instrucciones de seguridad importantes	02
3	Lista de piezas	04
4	Conectar la batería	05
5	Pasos de montaje	06
6	Cómo usar su vehículo	08
7	Cargar el vehículo	09
8	Cuidado del vehículo	09
9	Guía de resolución de problemas	09
10	Desechar la batería	11
11	Advertencias de seguridad	11

Breve introducción y modelos

Gracias por elegir nuestro producto. Cada juguete ha sido diseñado para ser una imitación realista del vehículo, ofreciendo diversión para sus niños. Esperamos que nuestro juguete ayude a sus hijos a tener una infancia más feliz.

Edad:	37~95 meses	Peso:	Menos de 30 kg
Motor	RS390/1 2V/1 3000RMP	Tamaño del juguete:	107*51*82cm
Cargador:	Entrada:110 o 220V50HZ Salida: DC12V700MA	Batería:	I2 V-4.5Ah o 12 V-7Ah
Alimentación	Tipo de carga	Tiempo de carga:	6 horas
Fusible:	10A	Vida media de la batería:	Aproximadamente 300 usos

Este manual es solo para referencia, ¡la configuración del producto dependerá de su pedido!

No permita que ningún niño toque las ruedas ni se acerque a ellas cuando el juguete se está moviendo. No remolque nada detrás del vehículo ni lo sobrecargue, no exceda la capacidad máxima de 25 kg.

Batería/Cargador/Pilas alcalinas

La batería /el cargador/ las pilas alcalinas no son juguetes. Las baterías no recargables no deben recargarse.

No mezcle baterías usadas y nuevas. No mezcle diferentes tipos de baterías: alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (níquel-cadmio).

La batería debe ser recargada siempre por un adulto.

Inserte las baterías según la polaridad correcta indicada en el compartimiento de la batería. (Ver foto)

Retire siempre las baterías gastadas del juguete.

Retire las baterías si el juguete no es usado durante un período de tiempo prolongado. No cree nunca un cortocircuito en los terminales de la batería.

Use siempre el cargador y la batería proporcionada. No use la batería o el cargador para otro producto. Esto podría causar sobrecalentamiento, fuego o explosión.

No abra la batería y el cargador. No cargue la batería boca abajo.

Mantenga siempre la batería seca. No permita que el juguete entre en contacto con agua dulce o salada.

Carga

Antes de usarlo por primera vez, el juguete debe cargarse durante 4-6 horas, pero nunca más de 10 horas.

La batería debe ser cargada o manejada siempre por un adulto, nunca por un niño.

Apague el juguete antes de cargar la batería y respete la polaridad correcta.

Examine la batería, el cargador y sus conectores para detectar desgaste o daño excesivo cada vez que carga la batería. En caso de daño o desgaste excesivo, no use el cargador o la batería hasta que haya reemplazado las piezas gastadas o dañadas.

Cuando el juguete vaya lento o después de cada uso, recargue la batería durante 8-12 horas, pero nunca más de 12 horas.

Cargue la batería SOLAMENTE en un área seca.

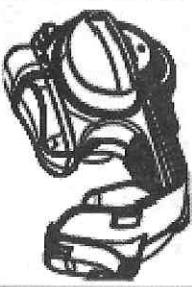






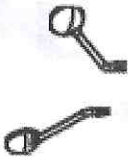


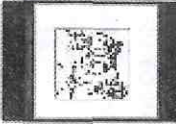


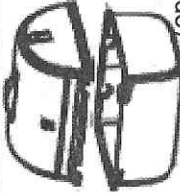
Es normal que el cargador y la batería se calienten durante la carga.

Recargue la batería al menos una vez cada tres meses cuando el juguete no sea utilizado.

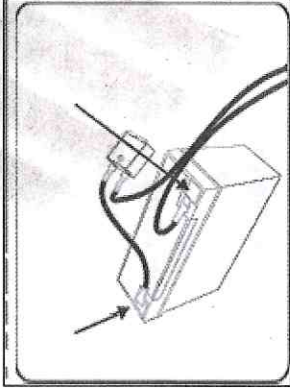
A una temperatura ambiente de menos de 5°C, el tiempo de carga se alarga 3-5 horas. Por favor no use este producto por debajo de los 5°C.

Lista de piezas

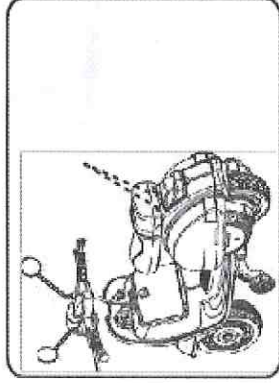
Asegúrese de tener todas las piezas antes de empezar el montaje y guarde todos los embalajes hasta que el juguete haya sido montado.

		
1 Carrocería	2 Ruedas laterales	3 Cabeza de motor
		
4 Rueda delantera y tapa	5 Asiento	6 Cuerpo principal
		
7 Eje de dirección	8 Espejos	9 Cargador
		
10 Tubo cuadrado	11 Manual de usuario	12
		
13 Soporte para la espalda (opcional)	14 Chapa de metal (opcional)	15 Caja de herramientas (opcional)

Conector de batería



Conectar el cable de la batería: clavija roja con cable rojo, clavija negra con cable negro (evite insertar la batería con la polaridad incorrecta).



Pulse en los dos sitios señalados con las flechas, para levantar el asiento

Pasos de montaje

Paso 1: pasar el tubo cuadrado a través de la carrocería. Después, colocar a ambos lados las ruedas laterales y fijar usando los dos tornillos para las ruedas laterales.

Paso 2: atención: al pasar el tubo por la carrocería, manténgalo alejado del cableado de la carrocería)

Paso 3: primero retire el tornillo y después coloque la parte delantera del vehículo en la carrocería. Colocar el mango en forma de T en el tubo redondo del vehículo, y después insertar el tornillo largo en el orificio del automóvil y el tubo, y fijar usando el tornillo.

Montar el guardabarros en el tubo en el eje delantero, alineando la chapa de metal con el agujero del guardabarros, y después pasar el tubo redondo por la carrocería hasta que salga de la carrocería.

Paso 4: montar la caja de herramientas del vehículo (esto es opcional dependiendo de su pedido). Retirar el tornillo de la caja de herramientas, alinear la parte de debajo de la caja con el marco de la caja de herramientas y apretar los tornillos laterales izquierdo y derecho. Colocar la chapa de metal debajo de la caja de herramientas.

Apretar el tornillo de la chapa de metal, fijando bien el marco de la caja de herramientas y la caja de herramientas.

Fijar bien los dos tornillos del lado izquierdo y derecho. Montar la tapa superior de la caja de herramientas alineándola con la parte inferior.

Paso 5: retirar el tornillo del asiento, colocar el asiento en la carrocería del vehículo (asegúrese de que la batería ya está conectada), alinear los dos orificios del asiento del

vehículo con los dos orificios de la carrocería del automóvil y fijar con los tornillos.
Paso 6: encajar los espejos en los orificios que encontrará junto a los manillares en el lado izquierdo y derecho.

Nota

1. Al cambiar la marcha del vehículo, hacia adelante o hacia atrás, asegúrese de que el vehículo se haya detenido.
2. Todos los botones están delante del asiento.
3. Para arrancar el vehículo girar la llave hacia la derecha, y hacia la izquierda para detenerlo.

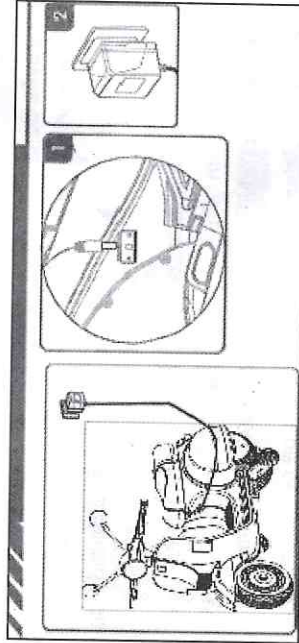
•Marcha adelante

1. Presione el botón "adelante/ atrás" en la posición de "adelante".
2. Pise el "pedal", y el vehículo avanzará.

El vehículo frenará automáticamente al levantar el pie del "pedal".

•Marcha atrás

1. Presione el botón "adelante/ atrás" en la posición de "atrás".
2. Pise el "pedal", y el vehículo irá marcha atrás.



1. Abra la tapa e inserte la clavija del cargador en el orificio de carga. Enchufe el cargador a una toma de pared. La batería comenzará a cargarse.

-----Cuidado del juguete

1. La carrocería está fabricada con polipropileno. Evite dejar el juguete bajo el sol o a -15°C. El juguete debe mantenerse alejado de objetos calientes, como un horno o un calentador, ya que las piezas de plástico pueden derretirse.
2. Evite usar el vehículo en condiciones de humedad o nieve, y no lo rocíe con una manguera. No lave el vehículo con agua y jabón. El motor o los interruptores eléctricos pueden corroerse y esto puede causar fallos en el interruptor o el motor.
3. Evite usar el vehículo sobre arena, tierra suelta o grava ya que esto podría atascar el motor o los interruptores eléctricos y dañarlos.
4. El vehículo se puede limpiar con un paño suave y seco, y las piezas de plástico se pueden limpiar con un limpiador para muebles sin cera y un paño suave. No use cera para automóviles. No use agua o jabón ni rocíe el vehículo con una manguera.
5. No altere el sistema eléctrico. Cualquier defecto debe ser reparado por profesionales. Las alteraciones pueden provocar un incendio que puede ocasionar lesiones graves y también puede arruinar el sistema eléctrico.
6. Verifique siempre que las ruedas giran correctamente, y que el motor funciona con normalidad. Usar un lubricante para lubricar las partes móviles.

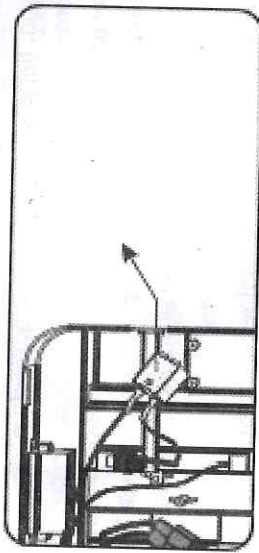
-----Guía de resolución de problemas

Problema: el vehículo no funciona

Causa: batería baja.

Después de cada uso y una vez al mes como mínimo, recargue la batería durante 8-12 horas, pero nunca durante más de 12 horas.

Causa: fusible térmico disparado.



El vehículo incluye un fusible que se reinicia automáticamente. En caso de sobrecarga del vehículo o uso incorrecto, el fusible se desconectará durante 1 minuto antes de volver a funcionar. El fusible automático está debajo del asiento (ver foto).

Causa: el conector o los cables de la batería están sueltos

Verifique que los conectores de la batería estén bien enchufados.

Causa: batería agotada. Por favor póngase en contacto con el fabricante o distribuidor.

Causa: El sistema eléctrico está dañado

Por favor póngase en contacto con el fabricante o distribuidor.

Causa: el motor está dañado

El motor debe ser reparado por un profesional. Por favor póngase en contacto con el fabricante o distribuidor.

Problema: la batería no se carga

Causa: el conector de la batería o el conector del adaptador está suelto.

Verifique que el conector y el adaptador estén bien enchufados.

Causa: el cargador no está enchufado.

Asegúrese que el cargador esté enchufado a la toma de corriente.

Causa: el cargador no funciona

¿El cargador está caliente durante la carga? Si no, el cargador puede estar roto. Por

favor póngase en contacto con el fabricante o distribuidor.

Problema: el vehículo no funciona durante mucho tiempo

Causa: la batería no está completamente cargada. Es posible que no haya cargado la batería lo suficiente. Después de cada uso, o una vez al mes como mínimo, cargue la batería durante 8-12 horas, pero nunca más de 12 horas.

-----Desechar la batería

No arroje la batería al fuego. La batería puede explotar o tener fugas.

- La batería de plomo-ácido debe ser reciclada o desechada en un punto limpio.
- Recicle la batería agotada respetando su normativa local.

-----Advertencias de seguridad

1. Este juguete no es un medio transporte, debe ser usado siempre bajo la supervisión de un adulto y nunca por la calle.
2. Este juguete no es apto para niños menores de 36 meses.
3. El peso máximo del niño debe ser de 25 kg.
4. Este juguete debe ser montado y verificado por un adulto, para garantizar la seguridad antes de usar.
5. No lave el producto con agua. límpielo con un paño suave y húmedo.
6. El juguete debe ser cargado siempre por un adulto, no permita que los niños jueguen con el cargador.
7. El juguete no debe utilizarse en la calle, cerca de coches, o cerca de pendientes o escalones empinados, piscinas u otras zonas de agua.
8. No use este producto cerca de líneas de alta tensión, transformadores, en gasolineras u hospitales.
9. El niño debe llevar siempre calzado y cinturón de seguridad.
10. Lea estas instrucciones detenidamente y guarde este manual para consultas futuras.
11. Mantenga las bolsas de plástico lejos del alcance de los niños para evitar el peligro de asfixia.

Estándares operativos: EN71-1 EN71-2 EN71-3 EN62115

- Puede haber alguna diferencia entre la práctica y los diagramas, y la práctica prevalecerá.
- Por favor tenga en cuenta que, para mejorar la calidad del producto, podemos cambiar algunas partes de la estructura del producto o su aspecto sin previo aviso.
- Le damos las gracias por comprar nuestros productos y le proporcionaremos servicios integrales para que su niño crezca feliz.

Importado y construido para ATAA CARS
ATAA INTERACTIVE SL CIF: B73966277
info@ataacars.com