

https://www.facebook.com/pekecars/



https://www.instagram.com/pekecars.tienda/



https://www.youtube.com/user/PEKECARS

Información comercial, y pedidos: PEKECARS, JUGUETES Y OCIO S.L. C/ José Andreu Alabarta, 35 Bajo D (46014) Valencia, España,

Telfs. 96 358 08 28 - 629 57 05 95 - 965 88 21 97 - 96 312 97 13

e-mail: info@pekecars.com Horario Atención al Cliente:

Lunes-Viernes: 9:00 a 14:00 16:00 a 20:00

Sábados: 10:00 a 13:00 Centro Logístico:

Ctra. Callosa-Guadalest, Km. 7 03517 GUADALEST (Alicante)

Tel: 965881473- 603 71 95 58

Soporte técnico y servicio postventa: soporte@pekecars.com

Este producto cumple con los siguientes estándares: EN71 EN62115 ASTM F963-17

INTRUCCIONES DE MONTAJE Y USO

△ ADVERTENCIA

El juguete debe ser montado por un adulto Este juguete solo es recomendado para niños de más de 3 años



Las fotografías son solamente de referencia

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Las ilustraciones de esta guía se utilizan para facilitar la comprensión del método de funcionamiento del producto y de su estructura. Tenga en cuenta que puede haber diferencias entre las fotos y el artículo físico. Con el fin de mejorar la calidad, podemos cambiar parte de la estructura y apariencia del producto sin previo aviso.



Por favor, lea atentamente las instrucciones antes de utilizarlo, le indicará el método de operación y los pasos de montaje correctos. Un funcionamiento incorrecto puede dañar el producto o incluso hacer daño a su hijo. Por favor, mantenga esta guía lista y fácil de usar y encontrar

1 Seguridad

▲ ¡ADVERTENCIA!

El manual del usuario contiene instrucciones de montaje, uso y mantenimiento. El vehículo debe ser montado por un adulto que haya leído y entendido las instrucciones de este manual. Mantenga el embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo antes de usarlo.

Nota: Para un mejor rendimiento en superficies duras y planas.

Los siguientes peligros para la seguridad pueden causar lesiones graves o la muerte al usuario del vehículo:

- Este producto contiene piezas pequeñas que son sólo deben montar los adultos.
 Mantenga alejados a los niños pequeños durante el montaje. Retire y deseche todo el material protector y las bolsas de polietileno antes del montaje. Asegúrese de retirar todos los materiales y piezas de embalaje de la parte inferior de la carrocería del vehículo.
- Los postes, terminales y accesorios relacionados con las baterías contienen plomo y compuestos de plomo (ácidos) químicos conocidos por el estado de California como causantes de cáncer, daños reproductivos y son tóxicos y corrosivos. Nunca abra la batería.
- Las partes del cuerpo como las manos, las piernas, el cabello y la ropa pueden quedar atrapadas en las partes móviles. Nunca coloque una parte del cuerpo cerca de una parte móvil o use ropa suelta mientras usa el vehículo. Siempre use zapatos cuando use el vehículo.
- Este juguete no tiene frenos ni capacidad de frenar. No deje a un niño desatendido mientras usa este juguete ni permita el uso de este juguete en cualquier lugar que requiera capacidad de frenado, ya que esto podría ocasionar que el niño ruede o pierda el control, lo que podría causar lesiones graves o la muerte.

- El uso del vehículo cerca de calles, vehículos de motor, bajadas tales como: escaleras, agua (piscinas) u otros cuerpos de agua, superficies inclinadas, colinas, áreas húmedas, vapores, en callejones, en la noche o en la oscuridad podría resultar en un accidente inesperado. Siempre use el vehículo en un ambiente seguro y protegido con la supervisión continua de un adulto.
- El uso del vehículo en condiciones inseguras como nieve, lluvia, suciedad suelta, barro, arena o grava puede resultar en acciones inesperadas como volcar y patinar, y daños al sistema eléctrico y a la batería.
- Usar el vehículo de manera insegura. Los ejemplos incluyen pero no se limitan a:
- a. Remolcar el vehículo con otro vehículo o dispositivo similar
- b. Permitir más de dos conductores
- c. Empujar al usuario desde atrás
- d. Viajar a una velocidad insegura

Siempre use el sentido común y prácticas seguras al usar el vehículo

ADVERTENCIAS DE LA BATERÍA

A ¡ADVERTENCIA!

Los siguientes peligros para la seguridad pueden causar lesiones graves o la muerte al usuario del vehículo



El uso de una batería o cargador que no sea la batería recargable de 12 V y el cargador suministrados puede causar una explosión. Utilice únicamente la batería recargable de 12 V y el cargador suministrados con el vehículo.

El uso de la batería recargable de 12V y el cargador para cualquier otro producto puede resultar en sobrecalentamiento, sobrecalentamiento o explosión. Nunca utilice la batería recargable de 12 V y el cargador con otro producto.

Durante la carga se generan gases explosivos. Cargue la batería en un área bien ventilada. No cargue la batería cerca del calor o de materiales inflamables.

El contacto entre los terminales positivo y negativo puede resultar en una explosión. Evite el contacto directo entre los terminales. Recoger la batería por los cables o por el cargador puede causar daños a la batería y puede resultar en un incencido. Siempre recoja la batería por su estuche o por sus asas.



Los líquidos en la batería pueden causar descargas eléctricas. Mantenga siempre todos los líquidos alejados de la batería y manténgala seca.



El contacto o la exposición a fugas en las pilas (ácido de plomo) puede causar lesiones graves. Si el contacto o la exposición ocurre inmediatamente llame a su médico. Si el producto químico está en la piel o en los ojos, límpiese con agua fría durante 15 minutos. Si el producto químico fue ingerido, suminístrele inmediatamente agua o leche a la persona. No le dé agua o leche si el paciente está vomitando o tiene un nivel reducido de alerta. No induzca el vómito.

Los postes, terminales y accesorios relacionados con las baterías contienen plomo y compuestos de plomo (ácido), sustancias químicas que el Estado de California sabe que causan cáncer, daños reproductivos y son tóxicas y corrosivas. Nunca abra la batería.



La manipulación o modificación del sistema de circuitos eléctricos puede causar una descarga, una explosión o una explosión y dañar permanentemente el sistema. El cableado expuesto, los circuitos en el cargador pueden causar descargas eléctricas. Mantenga siempre cerrada la carcasa del cargador.

REQUISITOS DE USUARIO Y ADVERTENCIAS

Edad recomendada 37-96 meses

Peso máximo

(30 kgs)

Antes de usar el vehículo, el niño debe entender los controles del vehículo y las cuestiones de seguridad. También deben demostrar la capacidad de manejar el vehículo y operar sus controles. Es responsabilidad del adulto educar al niño y supervisar el uso de los vehículos. Lea las siguientes advertencias de seguridad para cualquier niño que vaya a usar este vehículo.

A ¡ADVERTENCIA!

- Nunca deje al niño desatendido. Siempre supervise al niño.
- Siempre siéntese en el asiento cuando utilice el vehículo.
- Mantenga las manos, el cabello y la ropa alejados de las piezas móviles.
- Siempre use zapatos cuando use el vehículo.
- Se permiten dos pasajeros en el vehículo a la vez.
- Los niños menores de 3 años no pueden usar el vehículo.
- Conduzca sólo en terrenos llanos.
- No se acerque a piscinas u otras masas de agua, o subiendo y bajando pendientes empinadas.
- No conduzca el vehículo sobre tierra, barro, arena o grava suelta.
- No conduzca el vehículo por las calles o cerca de automóviles.
- No utilizar en el tráfico.
- Para reducir el riesgo de lesiones, se requiere la supervisión de un adulto.

Advertencia de precaución

▲ ¡ADVERTENCIA!

- Estacione el vehículo en el interior o cúbralo con una lona para protegerlo del clima
- No deje el vehículo expuesto al sol durante largos períodos de tiempo, ya que puede producirse una decoloración. Almacenar a la sombra o cubrir con una lona.
- No lave el vehículo con una manguera.
- No lave el vehículo con agua y jabón.

INTERVALO Y TIEMPO DE RECARGA

- Se pueden producir daños en la batería si se deja que se vacíe completamente. No permita que la batería se descargue completamente.
- Compruebe que la batería y el cargador (cable de alimentación, conector) no estén desgastados ni dañados antes de cargarlos. No cargue la batería si se ha producido algún daño.
- En promedio, necesitará cargar la batería entre 4-6 horas. No cargue la batería durante más de 8 horas. El no cargar la batería como se indica podría causar daños permanentes a la batería y eliminar la garantía.
- Sólo un adulto que haya leído y comprendido las advertencias de seguridad debe manipular, cargar y recargar la batería.

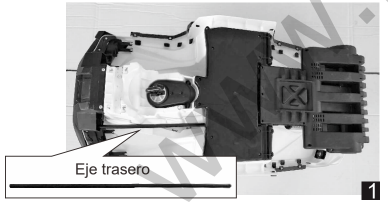
Especificaciones

Nombre	Especificaciones			
Batería	Doble batería (12V7AH/12V10AH)			
Motor	Doble motor 12V Motor de la dirección12V			
Edad recomendada	37-96 meses			
Peso máximo soportado	30KG			
Dimensiones	1030*680*730MM			
Velocidad	3-6KM/h			
Tiempo de uso	Carga entre 4 y 6 horas ; Uso entre 1 hora y 2 horas			
Cargador	Entrada: 110V~240V Salida DC 12V 1000MA			
Material principal	PP(polipropileno) y hierro			

^{*}Los parámetros anteriores contienen características opcionales, parámetros específicos por favor refiérase a nuestras productos.

Paso 1: Abrir la caja de embalaje, sacar todos los componentes. Componentes: Instrucciones, ruedas delanteras, ruedas traseras, cargador, manillar, cubiertas de ruedas, tablero de instrumentos, llave inglesa M8, llave inglesa M5, asiento, tornillos de presión, y el eje trasero que está fijo en la carrocería del coche como se puede ver en la figura a continuación.

Paso 2: Encuentra las instrucciones, te indicará el correcto modo de funcionamiento y el sistema de montaje.

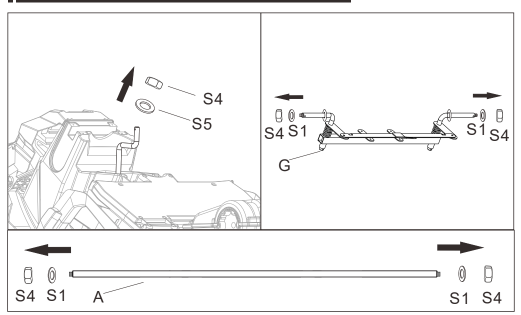


Lista de piezas

nº	QTY	Imagen	n⁰	QTY	Imagen
1	1	A(Eje trasero)	2	2	B(Rueda delantera)
3	2	C(Rueda trasera)	4	4	D(Cubre ruedas)
5	1	E(Manillar)	6	1	F(Respaldo)
7	1	G(Eje delantero)	8	1 (opcional)	H(Mando a distancia)
9	1	I(Cargador)	10	1	J(Manual de instrucciones)
(11)	1 (opcional)	K(M8 Llave de tuercas)	12	4	S3(tornillos 4*12mm)

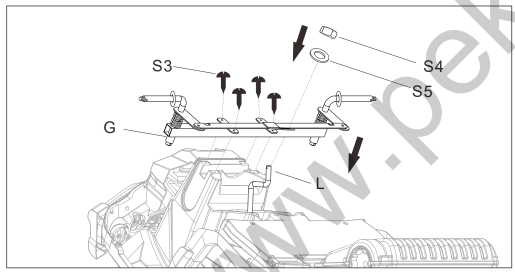
Las imágenes son solo como guía

Montaje

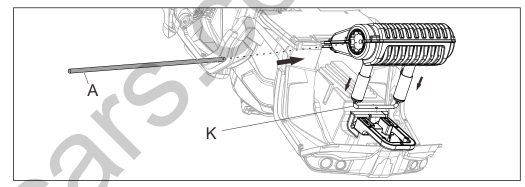


Paso 1: Instalar el eje delantero

A: Utilice K (llave M8) para aflojar y retirar dos en S4 (tuerca M8), una en L (eje de dirección), dos en G (eje delantero), y dos en A (eje trasero), y luego retire S5 (M8*16 arandela) y S1 (M8*22 junta). (Nota: El eje delantero necesita dos arandelas, como se muestra en la imagen)

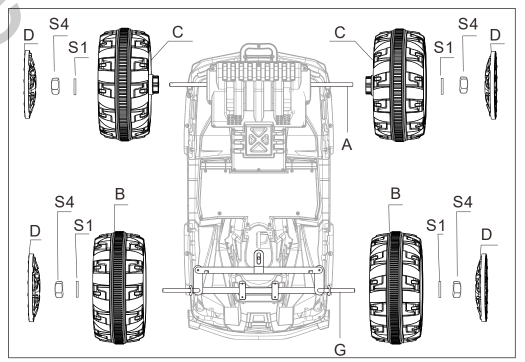


B: Gire el vehículo y coloquelo tal y como se muestra en la imagen. Después utiliza 4 S3 (tornillos 4*12mm) para fijar el G (eje delantero) en esta posición. (Nota: la L(eje de dirección) necesita ser apuntada en el agujero de dirección). Poner la arandela S5 (M8*16) en L (eje de dirección) primero, y luego fijarlo con S4 (tuerca M8).



Paso 2: Instalar el eje trasero

Primero presione y fije el K (pivote de la suspensión trasera) en la posición correspondiente como se muestra. Luego presione el A(eje trasero) a través del agujero como se muestra en la figura (Mantenga la misma longitud en ambos lados).

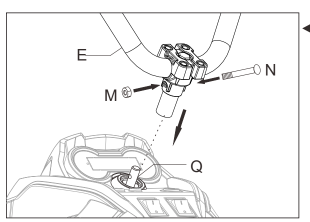


Paso 3: Montaje de las ruedas delanteras y traseras

A.Instale la rueda delantera: Instale la B (rueda delantera) en el G (eje delantero), dos S1 (M8*22 junta) deben ser colocados fuera de la B (ruedas delanteras) y fijados con S4 (tuerca M8).

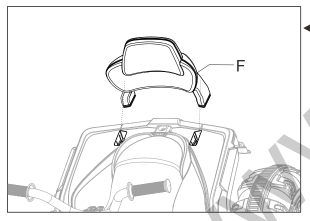
B.Instale la rueda trasera: Instale la C(rueda trasera) en ambos lados de la A(eje trasero). (Nota: el lado convexo de la C (rueda trasera) está dentro) y luego ponga dos arandelas S1 (M8*22) fuera de la C (ruedas traseras) y fijelas con S4 (tuerca M8).

C. Presione 4 D(Cubre ruedas) en la posición correspondiente en las ruedas.



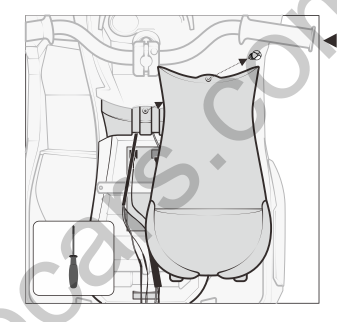
Paso 4: Montaje del manillar

Presiona E(manillar) en el Q(Eje de dirección), usa N(tornillo) y M(tuerca) para fijarlo. (Nota: coloca la M(tuerca) en el lado del agujero hexagonal, inserta N(tornillo) en el lado del agujero redondo)



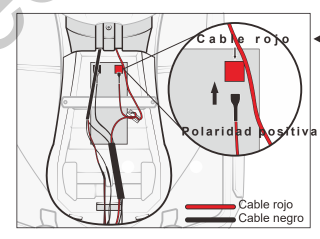
Paso 5: Coloque el respaldo

Presione la F(Respaldo) en la posición correspondiente en la carrocería del coche hasta escuchar un click.



Paso 6: Retire el asiento

Utilice un destornillador para quitar el tornillo del asiento, y quitar el asiento.



Paso 7: Conectar la corriente

1. Encuentra la polaridad positiva (el puerto rojo), luego quita la cubierta de plástico del terminal rojo

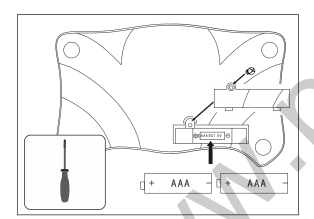
(atención: póngalo en un lugar seguro y lejos de los niños para evitar el riesgo de asfixia), Encuentre el electrodo positivo (el puerto rojo mostrado por la flecha en la figura), conecte el puerto de alimentación al terminal rojo.

2. Luego instale el asiento.

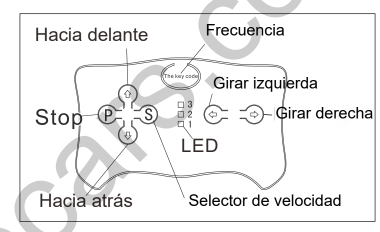
Instrucciones de uso

1. La instalación y sustitución de las pilas del mando a distancia:

- 1. Todas las baterías deben insertarse con la polaridad correcta.
- 2. La batería no recargable no se puede recargar
- 3. Antes de la carga, la batería recargable debe extraerse de los juguetes.
- 4. Sacar y tratar correctamente la batería descargada. Para evitar lesiones, mantenga a los niños alejados de la batería.
- 5. El contacto directo entre los terminales positivo y negativo puede provocar una explosión. Evite la conexión directa entre los terminales.
- 6. No mezcle pilas viejas y nuevas, no mezcle pilas alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (níquel-cadmio).
- 7. Sólo un adulto que haya leído y comprendido las advertencias de seguridad puede recargar la batería.
- 8. Utilice un destornillador para quitar la tapa de las pilas del mando a distancia, inserte dos pilas secas AAA de 1,5 V con la polaridad correcta. Cierre la tapa del compartimento de las pilas y atorníllela con el tornillo. (La sustitución de la batería también se realiza según los pasos anteriores)



2. Ajuste de la frecuencia del coche y del mando a distancia



El control remoto manda sobre el coche.

3. Guía de funcionamiento

Después de que el conductor se siente, pulse el interruptor de encendido, el coche emitirá un sonido de arranque (2-5 segundos). Ponga el interruptor de avance/parada/ retroceso en la posición de "adelante" (Presione hacia adelante), el interruptor de velocidad alta/baja en la posición de "velocidad baja", pise el interruptor de pie el coche se moverá hacia adelante lentamente, afloje el pedal el coche se detendrá.

Ponga el interruptor de alta/baja velocidad en la posición de "alta velocidad", pise el interruptor de pie el coche se moverá hacia adelante rápidamente, suelte el pedal el coche se detendrá.

Ponga el interruptor de avance/parada/ retroceso en la posición de "retroceso", pise el pedal del interruptor de pie el coche se moverá hacia atrás rápidamente, suelte el pedal el coche se detendrá.

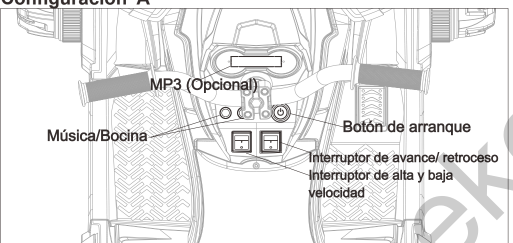
Ponga el interruptor de alta/baja velocidad en la posición de "baja velocidad", pise el interruptor de pie el coche se moverá hacia atrás lentamente, suelte el pedal el coche se detendrá.

Ponga el interruptor de avance/parada/ retroceso en la posición de "stop", el coche no puede avanzar ni retroceder.

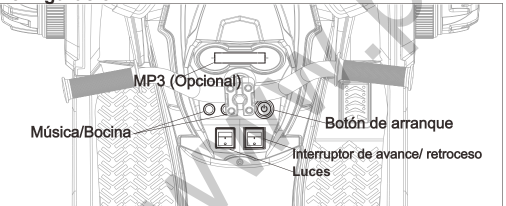
4. Guía de funcionamiento del mando a distancia

Pulse la tecla de avance, el automóvil avanzará. Pulse el botón de retroceso, el automóvil se moverá hacia atrás. Pulse la tecla "P", el automóvil se detendrá (en este momento, se desactiva la función manual, si quiere volver a activarla deberá de volver a pulsar la tecla "P"). La tecla "S" es la tecla de control de velocidad, una luz encendida representa una velocidad baja, dos luces encendidas representan una velocidad intermedia, tres luces encendidas representan una velocidad alta. al mismo tiempo Vuelva a pulsar la tecla "P" para levantar el estado de emergencia. La tecla "S" es la tecla de control de velocidad, una luz encendida representa una velocidad baja, dos luces encendidas representan una velocidad intermedia, tres luces encendidas representan una velocidad alta.

Configuración A



Configuración B



5. Utilizar el mando a distancia para girar

Pulsa el botón del mando a distancia que apunta a la derecha para girar a la derecha, pulsa el que apunta a la izquierda para girar a la izquierda.

6.Uso del MP3

- a)Uso de los botones:
 - (| ◀ √ / V-) Pulsación corta para poner la última canción.Pulsación larga para bajar el volumen
- (▶ ▶ | /V+) Pulsación corta para poner la siguiente canción. Pulsación larga para subir el volumen
 - Pulsa para pausar o reanudar la música. Cuando estamos en modo radio FM este botón sirve para buscar una nueva emisora.

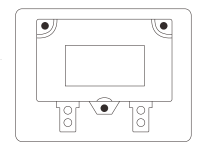
Botón (MODE): botón de cambio de modo, puede cambiar entre USB, TF, FM y el modo de música convencional.

- b) Instrucciones para el puerto USB: Enchufa el USB en el puerto USB, el vehículo leerá y reproducirá la música en el USB.
- c) Instrucciones para la ranura de la tarjeta TF: Enchufa la tarjeta TF en la ranura de la tarjeta TF, el vehículo leerá y reproducirá la música en la tarjeta TF. d) Instrucciones para FM: Pulse el botón MODE para cambiar el modo a FM, la luz de FM se encenderá.

7. Uso de la música y de la bocina

Pulse el interruptor de música para reproducir música diferente. Presione el botón de la bocina para tocar el sonido de la trompeta.

8. Instrucciones del fusible recuperabel

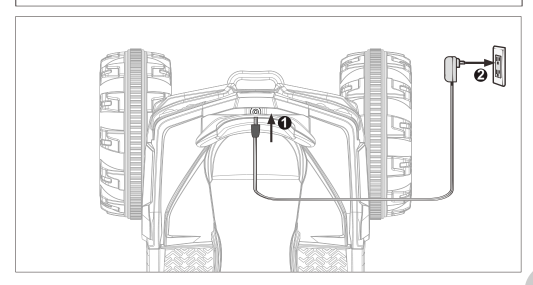


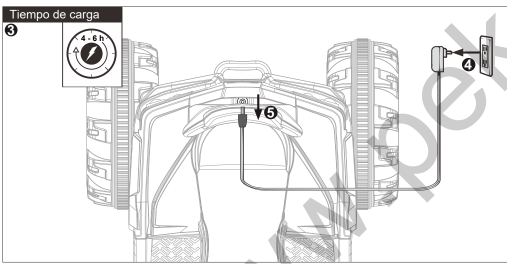
Cuando la corriente es excesiva, el fusible recuperable cortará automáticamente la fuente de alimentación durante 5-10 segundos, luego se reabastecerá la corriente. (opcional)

9.Carga

▲ ADVERTENCIA!

Por favor, coloque el cargador de pared directamente en una toma de corriente de pared.





Cuando la carga de la batería es baja, por favor cárguela inmediatamente. El puerto de carga está debajo del asiento. (Nota: los niños no pueden cargar el vehículo.Los juguetes deben ser cargados bajo la supervisión de un adulto.)

Solucionador de problemas

•		•			
	Fallo	Posible causa	Solución		
	El motor no funciona	1.¿Está sobrecargado el fusible? (bajo el asiento) 2.¿El conector del interruptor de pedal esta en buenas condiciones? 3.La soldadura del termínal eléctrico del motor es buena? 4.¿El conector del cable del motor esta bien conectado? 5. Desconecte el enchufe del motor, cambie para conectar la batería directamente y compruebe si gira o no.	1.Sf, el fusible corta la alimentación automáticamente en 5-20 segundos, luego reiniciar; No, verifique la siguiente razón 2.No, reparar el interruptor de pie; Sí, comprueba la siguiente razón 3.No, suelde el cable de la terminal; Sí, verifique la siguiente razón 4.No, conecte el enchufelo ; Sí, compruebe la siguiente razón 5.Todavía no hay rotación, cambie el motor; si gira, significa que la placa de circuito impreso de conducción necesita mantenimiento profesional, por favor contacte con el agente.		
	Solo se mueve hacia adelante o hacia atrás	1.Compruebe el interruptor hacia adelante/hacia atrás, compruebe que el conector está en buen estado o no con el multímetro. 2.Compruebe que el el cable impulsión de adelante hacia adelante/hacia atrás esta correctamente conectado	1.No, cambie el interruptor hacia adelante/hacia atrás; Sí, compruebe el siguiente motivo. 2.No, conecte la línea; Sí, esto significa que la placa de circuito impreso de conducción necesita mantenimiento profesional, por favor contacte con PEKECARS.		
	Baja velocidad	1.Compruebe que el voltaje de la batería es correcto o no. 2.Conecte el motor (incluida la caja de cambios) a la batería y compruebe si funciona correctamente.	 No, cargue la batería; Sí, está bien, verifique el siguiente motivo. No, verifique el siguiente motivo; Sí, significa que la placa de circuito impreso de conducción necesita mantenimiento profesional, por favor contacte con el agente. 		
	La batería no puede ser recargada	1.El conector de la batería se cae o se afloja. 2.El cargador se calienta cuando está cargado	1.Sí, reconéctalo. No, comprueba el siguiente motivo 2.No, el cargador está roto, reemplácelo.		
	Cuando el coche está en marcha, no funcionan las luces o la música	Compruebe que el interruptor de sonido/luz esté bien. Comprobar que la conexión del cable eléctrico sea buena o no?	1.No, reemplace el interruptor; Sí, verifique el análisis del siguiente motivo 2.No, reconectar; Sí, compruebe el análisis del siguiente motivo		
	La rueda se mueve pero el coche no	Comprobar que la rueda motriz puede girar Compruebe, si hay algún engranaje dañado en la caja de cambios.	1.Sí, coloque la rueda en el suelo; No, comprueba el siguiente motivo 2.Sí, sustituya la caja de cambios; No, comprueba el siguiente motivo.		
	El coche es inestable.	1.¿El conductor supera la carga máxima de 30 kg? 2.Conduce por una zona con pendiente? 3. Comprobar que la rueda puede girar libremente	1.Sí, debe seguir las instrucciones, el coche no es apto para superar el peso máximo; No, compruebe el siguiente motivo. 2.Sí, debe seguir las instrucciones, viajar por zonas sin pendientes; No, verifique el motivo. 3.No, Solución de problemas de la rueda y el eje		