

PÓLIZA DE GARANTIA

D.L.T. IMPORT S.A. GARANTIZA EL NORMAL FUNCIONAMIENTO DE SUS PRODUCTOS MARCA KIDDY CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN, MATERIALES O MANO DE OBRA. ESTA GARANTÍA TENDRÁ VALIDEZ POR EL TÉRMINO DE SEIS MESES A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA, CONFORME A LO CERTIFICADO POR EL VENDEDOR. ESTA GARANTÍA QUEDARÁ ANULADA SI EL PRODUCTO PRESENTA MUESTRAS DE GOLPES, SOBRECARGAS O UN USO PARA EL CUAL NO FUE DISEÑADO, O SI SE CONSTATARA LA INTERVENCIÓN DE SERVICIOS TÉCNICOS NO RECONOCIDOS POR D.L.T. IMPORT S.A. CONSERVE ESTA GARANTÍA JUNTO A SU FACTURA DE COMPRA.

NOMBRE DEL COMERCIO _____

FECHA DE COMPRA _____ MODELO _____ FACTURA N° _____

SELLO Y FIRMA

Kiddy

D.L.T. IMPORT S.A.
NICARAGUA 4680 (1414) - BUENOS AIRES - ARGENTINA
TEL: 4832-2174 / info@kiddy.com.ar
Servicio técnico: 11-4831-8377 / 0800-555-4339
service@kiddy.com.ar

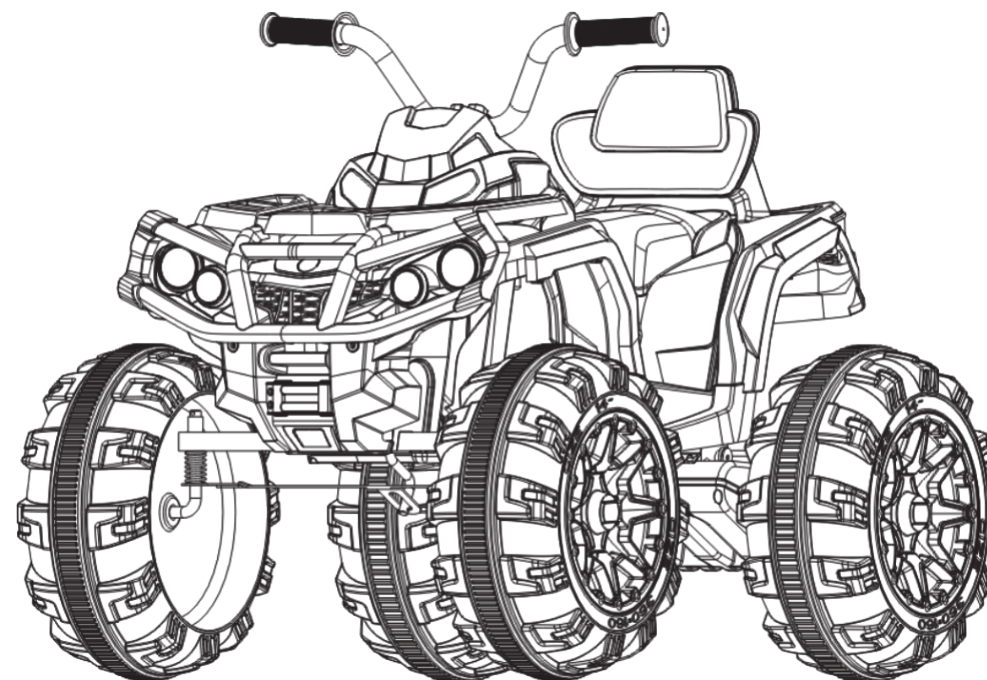


Kiddy

www.kiddy.com.ar

f @ Kiddy Argentina

**INSTRUCTIVO
AUTO A BATERÍA
CUATRICICLO OUTLANDER**
Modelo BDM0906



Lea todas las instrucciones y consérvelas como referencia futura.

Aviso importante

Gracias por elegir este producto. Cada diseño de nuestros vehículos está hecho con un molde único, que se asemeja a los modelos de series de vehículos reales, los cuales proporcionarán alegría a su hijo.

Las ilustraciones de este instructivo tienen como objetivo mostrar el método de ensamble y operación del vehículo, si encuentra alguna discrepancia entre la ilustración y el producto, por favor asuma la ilustración como modelo estándar.

Con el fin de mejorar la calidad, es posible que cambiemos partes de la estructura y la apariencia del producto sin aviso previo, gracias por su comprensión.

Por favor lea el instructivo cuidadosamente antes de usar el producto, éste le mostrará la forma correcta de ensamble y operación. En caso de operar mal el producto, puede causarle daños al vehículo o lastimar a su niño. Por favor conserve el instructivo.

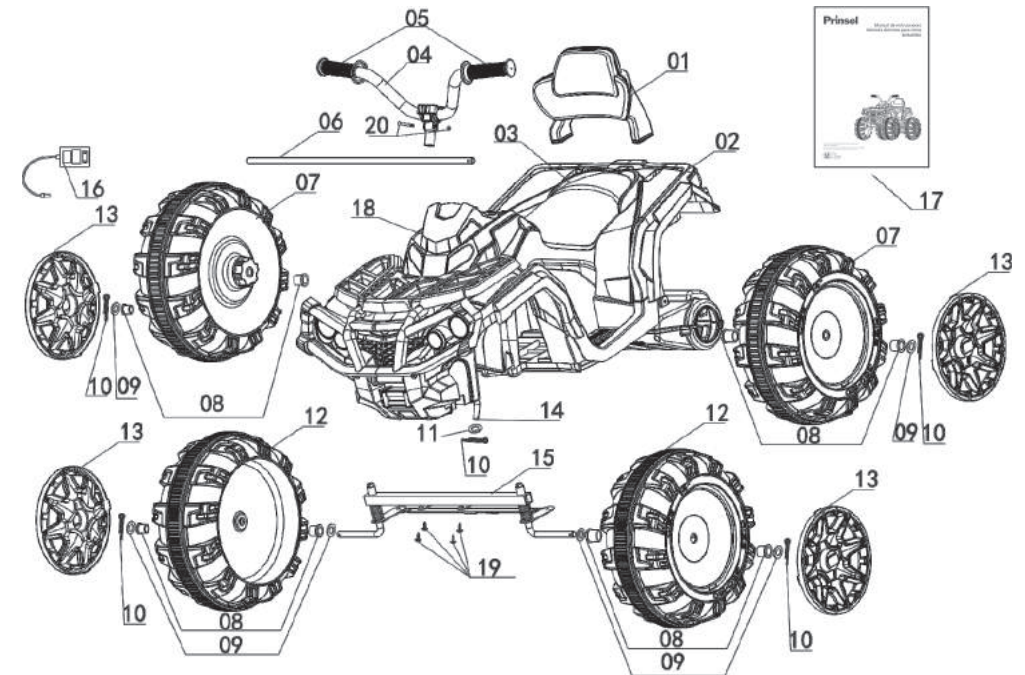
Especificaciones

Edad recomendada	3 a 8 años	Peso máximo del niño	30 Kg
Velocidad	3-6 km/h	Tamaño del empaque	103*67*73
Cargador	110V - 220V (entrada), DC12V1000MA(salida)	Batería	12V7AH, Fusible 15A
Forma de energía	Tipo carga	Tiempo de carga	8-12 horas
Material principal	Polipropileno	Duración de carga	1-2 horas de uso continuo

Recomendaciones

- Antes de usar el producto, verifique que las partes están correctamente ensambladas y ajustadas.
- No use el vehículo en calles, carreteras, pendientes, barrancos u otras zonas peligrosas.
- Por favor no use el vehículo en superficies lisas como mármol, baldosas, etc.
- No oprima el botón de encendido y apagado mientras el vehículo está en marcha.
- No permita que los niños se paren en el vehículo.
- No reemplace los cables de los dispositivos eléctricos.
- El vehículo y el control remoto (no aplica para todos los modelos) no deben ser usados bajo la lluvia o ambientes húmedos, no rocíe agua u otros líquidos en el vehículo y no lo transite en caminos inundados.
- Mantenga el vehículo lejos del fuego para evitar daños.
- No use el vehículo en lugares cerrados, con el fin de evitar daños en los objetos del hogar.
- Cuando las baterías del control remoto (no aplica para todos los modelos) estén agotadas, el vehículo presentará fallas en la función del control remoto (no aplica para todos los modelos). Por favor reemplace las baterías del control remoto inmediatamente.
- Cuando la batería esté agotada, el vehículo no funcionará correctamente. Por favor recargue la batería según instrucciones. Más información consulte recomendaciones y advertencias.
- Cuando no use el vehículo, apague el interruptor, si no lo usa por largos periodos, desconéctelo de la batería.
- Este producto es limitado para el uso de una persona, no lo sobrecargue, peso máximo: 30 kg.
- Ver otras recomendaciones, página 7.

Diagrama y lista de partes



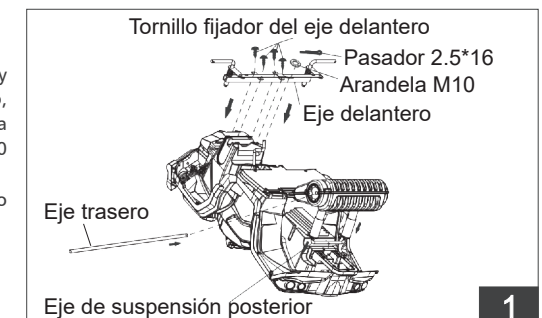
- | | |
|-------------------------|--|
| 01. Espaldar | 11. Empaque M10 |
| 02. Cuerpo del vehículo | 12. Rueda delantera x 2 |
| 03. Asiento | 13. Cubierta de la rueda x 4 |
| 04. Manillar | 14. Barra de dirección |
| 05. Mangos del manillar | 15. Eje delantero |
| 06. Eje trasero | 16. Cargador |
| 07. Rueda trasera x 2 | 17. Instructivo |
| 08. Buje x 8 | 18. Tablero del vehículo |
| 09. Arandela M12 x 6 | 19. Tornillo fijador del eje delantero x 4 |
| 10. Pasador 2.5*16 x 5 | 20. Tornillo y tuerca fijadores del manillar |

Instrucciones de ensamble

1. Ensamblar los ejes delantero y trasero (figura 1)

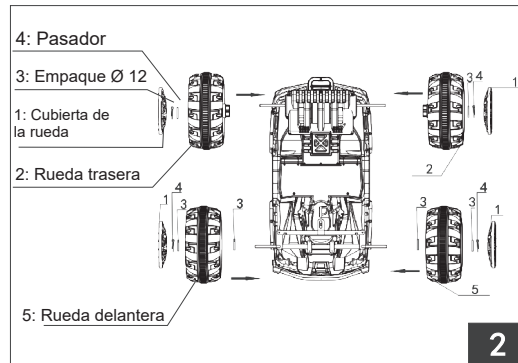
A. Ubique el eje delantero en la posición correcta y asegúrelo con 4 tornillos fijadores del eje delantero, (tenga en cuenta que la dirección del orificio coincide con la dirección de la barra, coloque una arandela M10 y asegure con un pasador 2.5*16). (Vea la figura 1).

B. Ubique el eje trasero en la posición correcta como muestra la figura 1, y asegúrelo al cuerpo del vehículo.



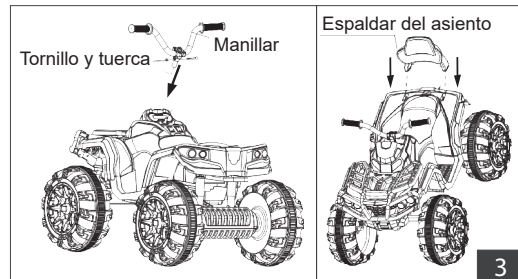
2. Instalación de las ruedas delanteras y traseras (figura 2)

- A. Instale las ruedas delanteras: Primero coloque una arandela M12 en ambos lados del eje delantero respectivamente, ensamble las dos ruedas delanteras en el eje delantero, luego inserte una arandela M12 en ambos lados, finalmente coloque un pasador y asegúrelo con las herramientas adecuadas. Verifique que cada rueda contenga el buje correspondiente.
- B. Instale las ruedas traseras: Las ruedas traseras están equipadas con una rueda de dirección medial lateral (dientes convexos y caja de cambios), ensamble estas en el eje trasero, en cada lado coloque una arandela M12 e inserte un pasador en el orificio del eje de las ruedas traseras. Fije con las herramientas adecuadas. Verifique que cada rueda contenga el buje correspondiente.
- C. Por último coloque las cubiertas de las ruedas.



3. Ensamble el manillar y el respaldo del asiento (figura 3)

- A. Ensamble el manillar como lo muestra la figura 3, coloque el manillar con la barra en la dirección que señala la flecha, instálela y fíjela con el tornillo y la tuerca.
- B. Ensamble el espaldar como lo muestra la figura 3, colóquelo en la posición correcta e insértelo en la dirección que señalan las flechas.



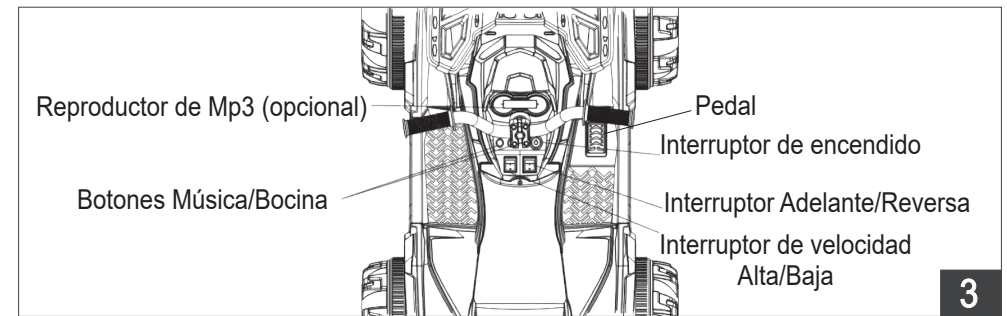
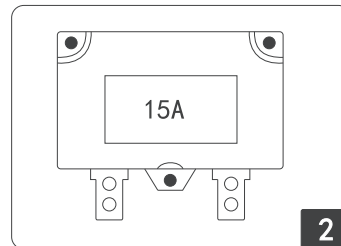
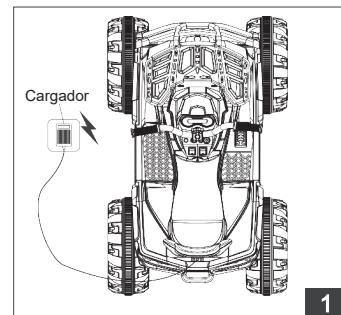
Instrucciones de uso

1. Carga de la batería: (figura 1)

Cuando la carga de la batería se agote, recárguela de inmediato. El plug de carga se encuentra en la parte trasera central del vehículo. (Nota: No opere el vehículo mientras está cargando. La carga debe ser realizada bajo la supervisión de un adulto).

Verifique las conexiones, las baterías deben ser conectadas con la polaridad correcta, el conector de la batería debe ir conectado al del cableado principal. Presiónelos entre sí para que queden bien acoplados. Ver recomendaciones importantes a la hora de cargar la batería (página 7).

El sistema eléctrico del vehículo viene equipado con un fusible térmico de restablecimiento con el fin de proteger el producto en caso de una sobrecarga eléctrica en el momento que se esté cargando la batería. Éste cortara automáticamente el suministro de corriente en un período de 5 a 10 segundos en caso de presentarse una sobrecarga, si ésta es excesiva el fusible puede estropearse por lo que se aconseja el cambio de éste antes de usar nuevamente el producto (figura 2). Ver guía de soluciones a posibles problemas.



2. Cómo operar el vehículo

Para encender el vehículo presione el interruptor de encendido, el tablero se iluminará e iniciará los sonidos en un lapso de tiempo de 2 a 5 segundos (no aplica para todos los modelos), presione el interruptor adelante/reversa, en la posición "adelante" oprima el pedal y el vehículo marchará hacia adelante, libere el pedal y el vehículo se detendrá, presione el interruptor de alta/ baja velocidad para las funciones de velocidad, ubique el interruptor en alta velocidad oprima el pedal y la velocidad del vehículo aumentará, libere el pedal y el vehículo se detendrá, para baja velocidad ubique el interruptor de alta/ baja velocidad en baja velocidad, oprima el pedal y el vehículo irá a una velocidad más baja, libere el pedal y el vehículo se detendrá.

Para la función de la reversa ubique el interruptor de adelante/reversa en reversa, oprima el pedal y el vehículo marchará en reversa, libere el pedal y el vehículo se detendrá, cuando el interruptor adelante/ reversa se encuentre en posición neutra, el vehículo no marchará.

La función de MP3 (no aplica para todos los modelos) se utiliza para la reproducción de música, presione el botón para oír diferentes melodías. Con los botones V+ ó V- puede aumentar o disminuir el volumen de las melodías, presione el botón del volante para oír diferentes sonidos.

Instrucciones para usar la batería del control remoto (no aplica para todos los modelos)

- Retire el tornillo y abra la tapa del compartimento para las baterías.
- Coloque las baterías en el compartimento verificando que están en la polaridad correcta.
- Retire las baterías del control remoto cuando no esté en uso.
- Evite los cortos circuitos con las terminales de poder.
- No se deben recargar las baterías no recargables.
- Se deben retirar las baterías recargables antes de recargarlas.
- Las pilas recargables deben ser recargadas bajo la supervisión de un adulto.
- No deben mezclarse tipos diferentes de baterías, ni baterías nuevas con usadas.
- Se recomienda usar únicamente baterías del mismo tipo o equivalentes.
- Se deben retirar las baterías agotadas del juguete.
- No mezclar pilas alcalinas con pilas estándar (carbón-zinc) o recargables (por ejemplo Ni-Cd, Ni-MH).
- Deseche las pilas de acuerdo a la regulación local sobre su desecho selectivo o reciclaje.

Guía de soluciones a posibles problemas

Problema	Posible causa	Posible solución
El vehículo no funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bajo voltaje 2. El interruptor no está en la posición correcta 3. Se desprendieron los conectores de la batería 4. La batería está averiada 5. Accesorios eléctricos averiados 6. El motor está averiado 7. Se activó el fusible térmico por sobrecarga de energía 8. Engrane de tracción de las ruedas traseras fuera de lugar 9. Producto mal ensamblado 	<ul style="list-style-type: none"> • Recargue la batería • Colóquelo en la posición correcta • Reconecte • Cámbiela por una nueva • Llévelos a servicio técnico autorizado • Llévelo a servicio técnico autorizado • Esperar el reinicio del fusible o de lo contrario reemplácelo • Ensamble las ruedas traseras y verifique que estén acopladas correctamente al motor. • Verifique el ensamblaje del producto siguiendo este instructivo.
Falla al cargar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conector de la terminal de la batería suelto 2. Sin energía 3. El cargador no recibe corriente 	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique la conexión • Revise que los conectores de la batería se encuentren firmemente enchufados uno al otro. • Revisar que el cargador de la batería se encuentre conectado a un toma corriente de pared, y este tenga energía.
Pérdida de fuerza y/o movimiento	<ol style="list-style-type: none"> 1. La batería no está cargada 2. La batería finalizó su vida útil 3. Sobre peso 4. Terreno muy inclinado 5. Se desconectó el contacto del motor 6. El motor está en punto muerto 7. Uso del vehículo en condiciones inadecuadas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recargue la batería completamente • Reemplace la batería • No supere el peso indicado en las especificaciones de este instructivo • Utilice en terrenos sin declives • Verificar conexiones • Llévelo a servicio técnico autorizado • Evitar usar el vehículos en condiciones inadecuadas (ver instrucciones de uso y recomendaciones).
La batería produce ruidos y calor cuando está cargando	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reacción química 	<ul style="list-style-type: none"> • Esto es normal y no es causa de preocupación, si es excesiva desconecte y reemplace
El vehículo se mueve pero el sonido/luz no funcionan correctamente	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conector de luces y sonidos desconectado 2. Baterías o pilas sin energía 	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique conexiones del tablero. • Cargue o reemplace por nuevas pilas/baterías.
No se puede detener el vehículo	<ol style="list-style-type: none"> 1. El pedal de aceleración queda activo o en corto. 	<ul style="list-style-type: none"> • Apague el vehículo y revise el funcionamiento del pedal o acelerador.
El vehículo no funciona en modo control remoto (no aplica para todos los modelos)	<ol style="list-style-type: none"> 1. El control remoto no funciona 2. Control y vehículo no sincronizados. 3. La antena está rota o mal conectada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reemplace baterías del control remoto • Sincronice el control remoto con el vehículo de acuerdo al instructivo (no aplica para todos los modelos) • Verifique el estado o conexión de la antena del control remoto (no aplica para todos los modelos)

Advertencias

Por la seguridad de su niño, tenga en cuenta las siguientes advertencias:

- El ensamble y ajustes deben ser realizados únicamente por un adulto. Mantenga fuera del alcance del niño hasta tanto el producto se encuentre completamente ensamblado.
- El producto contiene piezas pequeñas, no es recomendado para niños menores de 3 años
- Mantenga el vehículo lejos del fuego.
- Mantenga siempre al niño bajo la supervisión de un adulto, mientras esté utilizando el producto.
- No permita que el niño juegue con el sistema eléctrico.
- La batería debe ser reemplazada solamente por un adulto.
- Recargue el producto antes de usarlo.
- Retire todos los materiales propios del empaque y manténgalos fuera del alcance de los niños, con el fin de evitar cualquier riesgo de asfixia.
- Se prohíbe el uso de accesorios no autorizados por el fabricante o distribuidor.
- No use el cargador como juguete.
- El vehículo está diseñado para un niño con un peso máximo de 30 kg.
- Antes de conectar el cargador verifique que el suministro de energía no sea mayor al recomendado en las especificaciones.
- Opere el vehículo cuando esté cargado.
- Dentro del vehículo el niño siempre debe permanecer sentado.
- El transformador no debe ser utilizado por niños menores de 3 años.
- El transformador no debe ser conectado a más de una fuente.
- El transformador no es un juguete.

Mantenimiento

- Para prevenir daños o accidentes, por favor haga inspección y mantenimiento del vehículo con regularidad.
- Inspeccione el vehículo con regularidad para verificar si hay tornillos flojos o piezas rotas. Reemplace o repare las piezas según sea necesario. Use únicamente piezas de repuesto originales.
- Verifique con regularidad que el cargador se encuentre en buenas condiciones, si algún cable, conector o cubierta están dañados, repare o reemplace de inmediato.
- Para limpiar el vehículo utilice un paño seco. No use agua, detergentes o blanqueadores con el fin de evitar daños en el sistema eléctrico.
- Revise todo el vehículo antes de usarlo. Verifique que todas las piezas estén ensambladas correctamente.

Otras recomendaciones

Recomendaciones importantes a la hora de cargar la batería

- La batería debe ser cargada 12 horas antes de su primer uso.
- Conecte el respectivo plug del cargador en la parte trasera central del vehículo y conecte el cargador DC al tomacorriente.
- Después de una hora de uso, recargue la batería de 8 a 12 horas. No cargue por un período superior a 20 horas.
- Es normal que el cargador o la batería aumenten la temperatura durante la carga, si es excesivamente caliente, desconecte y llévelo a servicio técnico autorizado.
- Por su seguridad, la carga debe hacerse sobre superficies secas.
- Use el cargador y la batería que vienen con el producto para evitar daños en las piezas o en el sistema eléctrico.
- Cargue la batería al menos una vez al mes cuando no use el vehículo.