

Ref. 62000271

INSTRUCCIONES

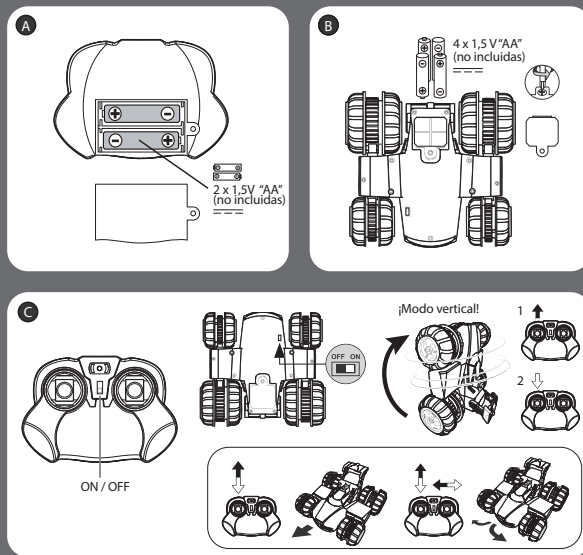


EXOST™

TURBO SLIDE



bi bi Bizak



A Instalación de las pilas del mando:

- 1 - Abrir el compartimento de las pilas.
- 2 - Colocar las pilas respetando la polaridad + y -.
- 3 - Volver a colocar la tapa.

B Instalación de las pilas del vehículo:

- 1 - Asegurarse de que el interruptor ON/OFF esté posicionado en OFF.
- 2 - Abrir el compartimento de las pilas.
- 3 - Colocar las pilas respetando la polaridad + y -.
- 4 - Volver a colocar la tapa

C Inicio:

- 1 - Arranque el coche.
- 2 - Para desplazar el vehículo hacia adelante o hacia atrás, mueva respectivamente la palanquita de aceleración hacia adelante o hacia atrás.
- 3 - Para girar a la izquierda o a la derecha, mueva respectivamente la palanquita de la dirección a la izquierda o a la derecha.
- 4 - Para detener el vehículo, suelte la palanquita de aceleración.
- 5 - Para activar el modo vertical (caballito), conduzca hacia adelante y cambia rápidamente a marcha atrás con el mando.

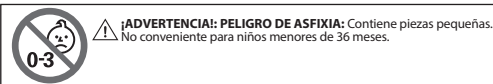
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Asegúrese de que botón de encendido del vehículo está en posición de ON.
- Asegúrese de que las pilas del mando y del vehículo tienen la carga suficiente.
- Compruebe que las pilas del mando y del vehículo están insertadas con la polaridad correcta.
- Compruebe que la distancia entre mando y del vehículo no excede más de 20 metros.
- Dos o más vehículos de la misma frecuencia interferirán el uno con el otro. En tal caso, trasládese a otro lugar o inténtelo de nuevo más tarde.

Este producto se ajusta a la norma 2009/48/CE Rango de frecuencias: de 2.400 a 2.483 GHz Potencia de radiofrecuencia máxima: <10mV

MFR No. SK17092

Edad: +5



El símbolo del cubo de basura tachado indica que las pilas normales, recargables, botón, en bloque, etc., no deben tirarse a la basura. Las pilas son peligrosas para la salud y el medio ambiente. Colabore en la protección del medio ambiente contra los riesgos sanitarios. Pida a su hijo o hija que desheche las pilas adecuadamente, depositándolas en los puntos de recogida comunitarios. De este modo, las pilas se reciclarán sin riesgos.

Por la presente, Silverlit Toys Manufactory Ltd, declara que el tipo de equipamiento de radio SK17092 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección: www.silverlit.com/a/certificate

Desechos eléctricos y electrónicos (DEEE):
Al final de la vida útil de este aparato, retire todas las pilas y deséchelas separadamente. Lleve los aparatos eléctricos a un servicio de recogida de aparatos electrónicos y electrodomésticos. El resto de los componentes se pueden desechar junto con la basura doméstica.

Las interferencias electromagnéticas pueden entorpecer el uso del producto. Si se produce este problema, apague y vuelva a encender el aparato siguiendo las instrucciones del manual del usuario. En el caso de que no se reinicien las funciones, cambie de lugar.

CIRCUITO DE SEGURIDAD
Durante su utilización, la potencia del circuito electrónico interno puede llegar a ser muy alta (por ejemplo durante el giro a 360°). En ese caso el circuito de seguridad se apagará durante aproximadamente 1 minuto. Durante este periodo el vehículo no responderá a las señales desde el transmisor. Esto no es un defecto sino una medida de seguridad para proteger los circuitos electrónicos. Después de este periodo el coche reanudará su funcionamiento normal.

Conservar la hoja de instrucciones y el envase, ya que contienen información importante.

Precauciones de seguridad:

- Padres: Leer las instrucciones de uso con sus hijos antes del primer uso.
- Detener el vehículo con el mando antes de recogerlo.
- Mantener las manos, el pelo y la ropa alejados de las partes móviles cuando el juguete esté en movimiento.
- No utilizar el vehículo teledirigido en la calle. Evitar impactar en personas, animales y los muebles de la casa.
- Advertencia: Toda transformación o modificación introducida en este producto, que no haya sido expresamente aprobada por los responsables de la conformidad, podría ocasionar la anulación de la autorización de uso que se concede al usuario.

Advertencia en cuanto a las pilas:


- No se deben recargar las pilas no recargables.
- Deben quitarse las pilas recargables del juguete antes de iniciar su carga.
- Las pilas recargables deben cargarse bajo la supervisión de un adulto.
- No deben mezclarse tipos diferentes de pilas, ni pilas nuevas con usadas.
- Se recomienda usar únicamente pilas del mismo tipo o equivalentes.
- Se debe insertar las pilas respetando la polaridad correcta. (+ y -)
- Se debe quitar las pilas agotadas del juguete.
- Los terminales de suministro no deben ser cortocircuitados.
- No mezclar pilas nuevas con pilas usadas.
- No mezclar pilas alcalinas, normales (carbono-zinc) y recargables (níquel-cadmio).
- Las pilas deben ser introducidas, cargadas y extraídas en presencia de un adulto

Cuidados y mantenimiento:


- Retirar siempre las pilas del juguete cuando no vaya a utilizar durante una temporada.
- Limpiar con cuidado utilizando un trapo limpio.
- Guardar lejos de toda fuente directa de calor.
- No sumergirlo en el agua, lo cual podría dañar los componentes electrónicos.
- Cambiar las pilas si disminuye la potencia.
- Temperatura de funcionamiento: 5 a 35 °C
- Receptor de la categoría 3

- Los colores y las imágenes impresas pueden diferir del contenido.
- Nos reservamos el derecho de cambios de color y detalles técnicos.
- Retire todos los elementos de sujeción y plástico antes de entregar el producto a un niño.
- Conservar este embalaje y las instrucciones para su posterior referencia.
- Un adulto debería revisar periódicamente el juguete para asegurarse de que no está dañado y evitar su uso si lo estuviera.
- No utilizarlo si se observa que pudiera estar algo roto.
- Apague el juguete cuando no se está utilizando.
- Retire las pilas del juguete antes de guardarlo.
- Se deben seguir rigurosamente las instrucciones del manual al utilizar el producto.

Pilas requeridas para el mando:

 Suministro de Corriente ---
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 no incluidas

Pilas requeridas para el vehículo:

 Suministro de Corriente ---
DC 6 V / 9 W ; 4 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 no incluidas

EXOST™

Importado en EU por:

SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

Fabricado por:

Silverlit Toys Mfy Ltd.
17/F, 280 Gloucester Road,
Hong Kong

BIZAK

bi bi Bizak

Distribuido por:

BIZAK S.A.

Camino de Ibarsusi s/n
48004 Bilbao (ESPAÑA)
www.bizak.es
Email: sat@bizak.es



FABRICADO EN CHINA

Esta marca autentifica que el producto que Ud. ha adquirido ha sido distribuido por BIZAK, de forma exclusiva, para el mercado español. Ello implica que ha pasado nuestros estándares de calidad y ha sido adaptado para su venta en nuestro mercado. No obstante si tiene algún problema contacte con nosotros. Email: sat@bizak.es. BIZAK no se hace responsable de productos comercializados sin la presente marca que puedan haber sido adquiridos en otros mercados y comercializados por terceras empresas ajenas a la nuestra.

CERTIFICADO AUTENTICIDAD BIZAK