

vtech®

Manual de instrucciones

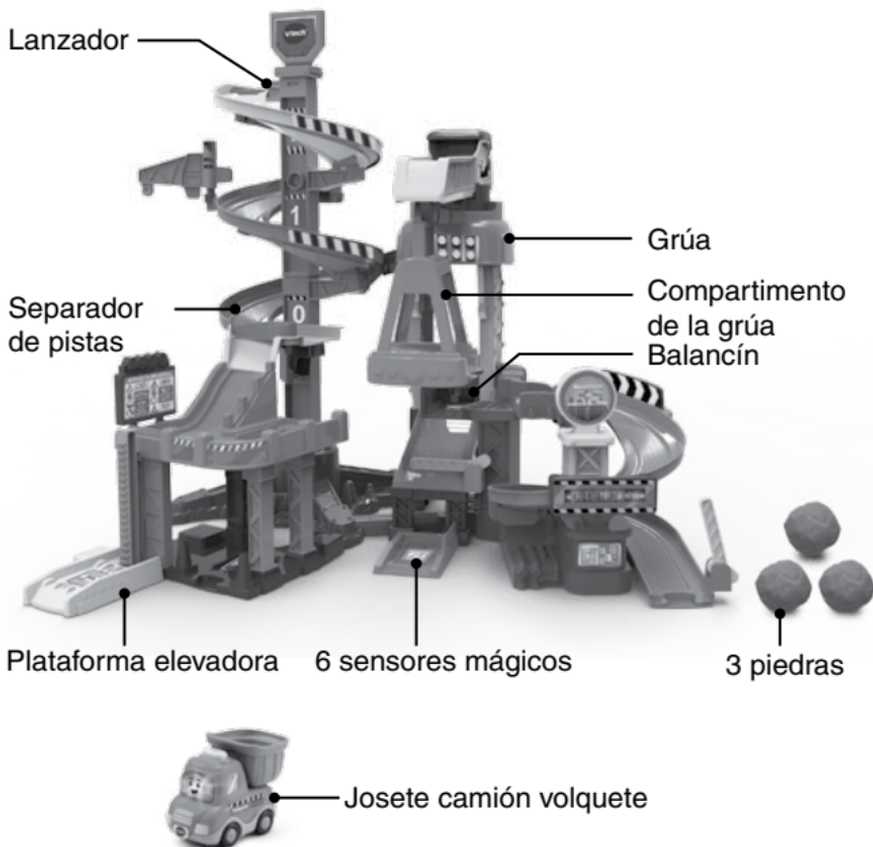
Tut Tut Bóldos

Maxitorre de construcción



INTRODUCCIÓN

¡Vamos a trabajar en la obra con la Maxitorre de construcción! Con Josete el camión volquete puedes transportar las piedras incluidas y recorrer todas las zonas de trabajo. Lanza el coche por la rampa o usa la plataforma elevadora para desplazarlo arriba y abajo! Descubre los 6 Sensores mágicos que activan frases y sonidos divertidos.



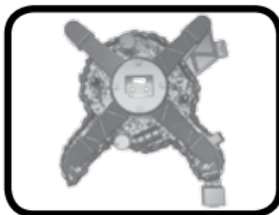
INCLUIDO EN EL EMBALAJE



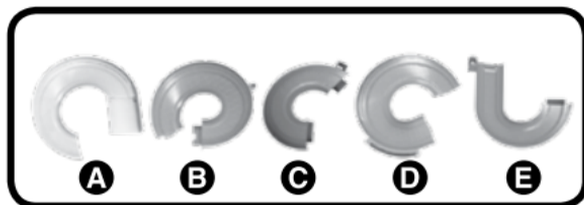
**Josete
camión volquete**



3 piedras



Base central



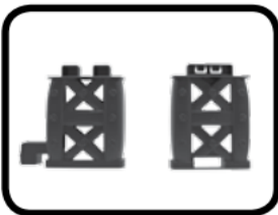
5 pistas: A, B, C, D, E



Un cartel



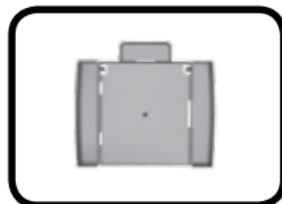
**2 columnas
centrales, 0 y 1/2**



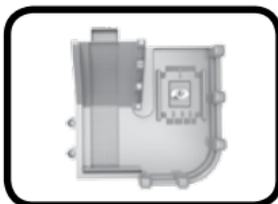
2 soportes de torre



**Lanzador con
sensor mágico**



**Soporte para
el balancín**



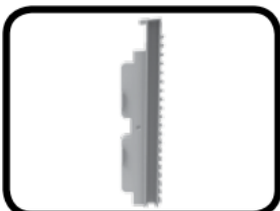
**Plataforma con
sensor mágico**



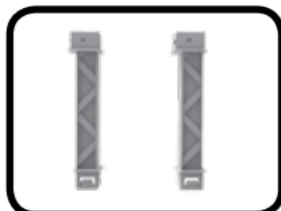
**Plataforma elevadora
con sensor mágico**



Columna ancha para la plataforma



Una pieza de la plataforma elevadora



Dos columnas estrechas de la plataforma



Pared de la plataforma



Zona de aparcamiento con sensor mágico



Grúa



Base de la grúa



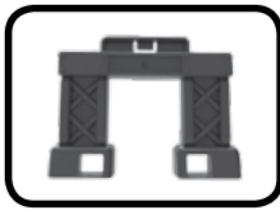
Compartimento de la grúa



Base del compartimento



2 barreras móviles



Soporte de la cinta transportadora



Zona de carga con sensor mágico



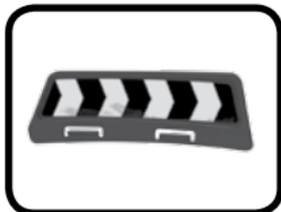
Balancín con
sensor mágico



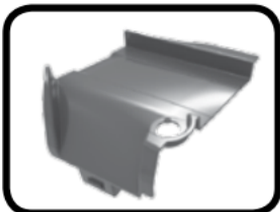
Cinta transportadora



Cartel de aviso



Barrera



Pista de
intersección



Separador
de pistas



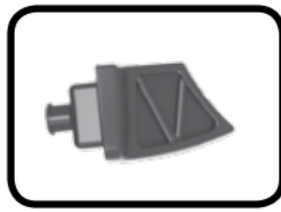
Torre de
información



Dos soportes
superiores



Base de la torre
de información



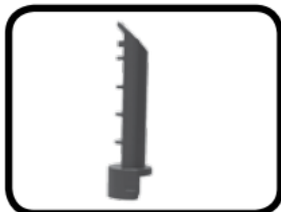
Conector pequeño



Panel de normas



Panel externo



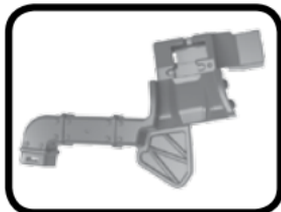
Soporte del panel externo



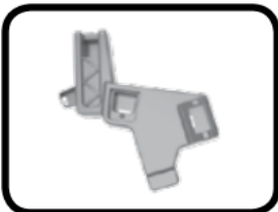
Cubierta para la grúa



Conector



Soporte de la pista superior



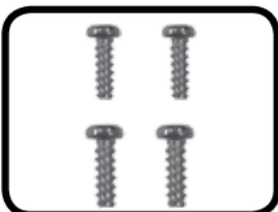
Soporte de la pista inferior



Conector largo



Soporte de pista de intersección



4 tornillos

- Una hoja de pegatinas
- Una guía de inicio rápido

ADVERTENCIA:

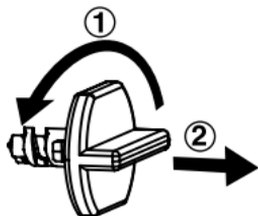
* Los materiales de este embalaje, tales como cintas, cuerdas, hojas de plástico, alambres, etiquetas, cierres de seguridad y tornillos de embalaje, no son parte de este juguete y deberían ser desechados por la seguridad de su hijo.

* Usar bajo la vigilancia de un adulto.

Nota: Conserve el manual. Contiene información importante.

Sistema de sujeción del embalaje:

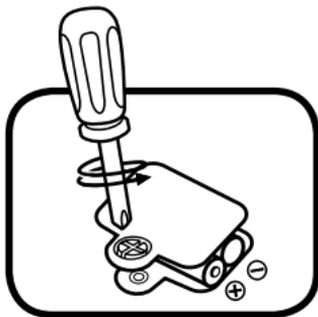
- ① Gire el sistema de sujeción en sentido contrario a las agujas del reloj.
- ② Tire de él hacia fuera, ya no lo necesitará más.



INSTALACIÓN DE LAS PILAS

Vehículo

1. Asegúrese de que el juguete está apagado.
2. Encontrará el compartimento de las pilas en la parte posterior de Josete camión volquete. Utilice un destornillador para aflojar el tornillo.
3. Si hay pilas instaladas en la unidad, extráigaslas tirando de uno de los extremos.
4. Coloque 2 pilas AAA (AM-4/LR03) nuevas según muestra el dibujo. Se recomienda el uso de pilas alcalinas para un mejor rendimiento del aparato.
5. Coloque de nuevo la tapa y cierre el compartimento, asegurándose de que el tornillo está suficientemente apretado.



¡ADVERTENCIA!

Las pilas deben ser colocadas por un adulto.

Mantenga las pilas fuera del alcance de los menores.

IMPORTANTE: INFORMACIÓN SOBRE LAS PILAS

- Instale las pilas correctamente respetando los signos de polaridad (+, -) para evitar cualquier tipo de fuga.
- No mezcle pilas nuevas y viejas.
- No utilice pilas de diferentes tipos.
- Utilice únicamente el tipo de pilas recomendadas.
- No se debe provocar cortocircuitos en los bornes de una pila.
- Extraiga las pilas cuando no se vaya a utilizar el juguete durante un largo periodo de tiempo.
- Retire las pilas usadas del juguete.
- No acerque ni tire las pilas al fuego.

PILAS RECARGABLES

- Si las pilas recargables son extraíbles, retírelas del juguete para su carga.
- Recargue las pilas recargables siempre bajo la vigilancia de un adulto.
- No intente recargar pilas normales.

Ayúdenos a cuidar nuestro entorno, es responsabilidad de todos.

- Este símbolo indica que este producto y sus pilas no deben tirarse a la basura al final de su vida útil, sino que deben ser depositados en contenedores especiales, para poder reciclarlos adecuadamente y así evitar daños en el medio ambiente o efectos perjudiciales para la salud. Por favor, respete la normativa vigente y recurra a un Punto Limpio o a los servicios destinados para tal fin en su localidad.
- Los símbolos Hg, Cd, o Pb, indican que las pilas contienen un nivel de mercurio (Hg), cadmio (Cd) o plomo (Pb) mayor del permitido en la directiva europea (2006/66/CE).
- La barra negra, indica que el producto está en el mercado después del 13 de agosto de 2005.

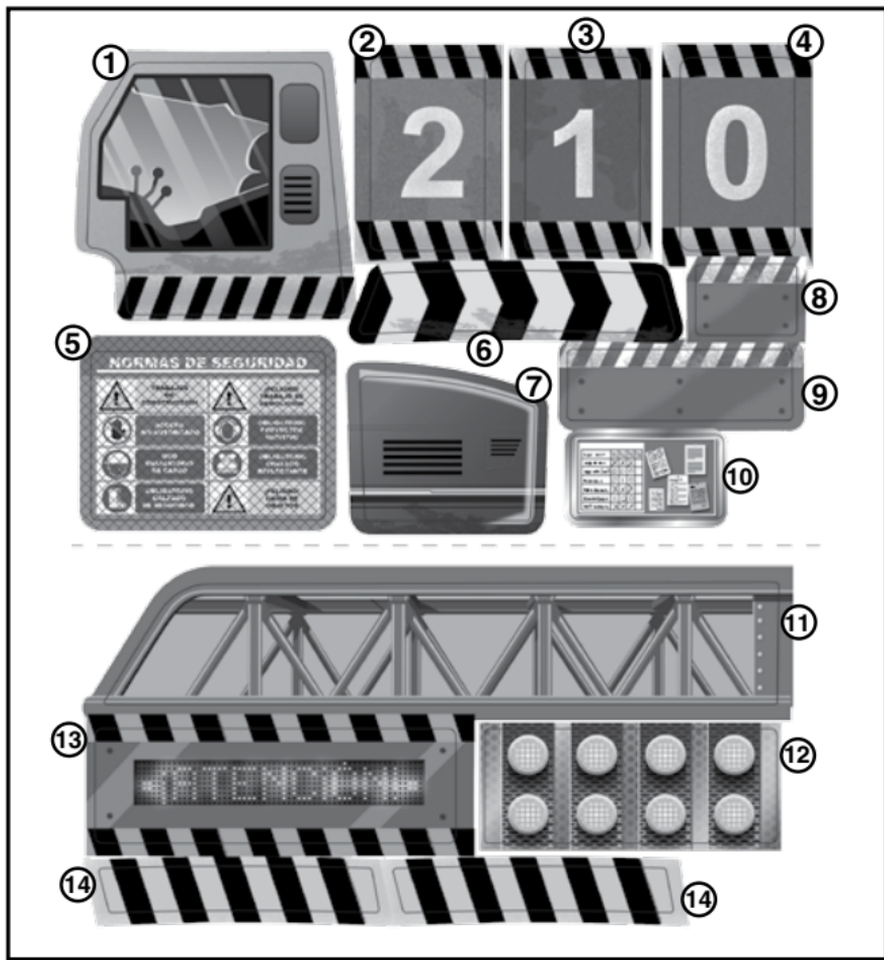


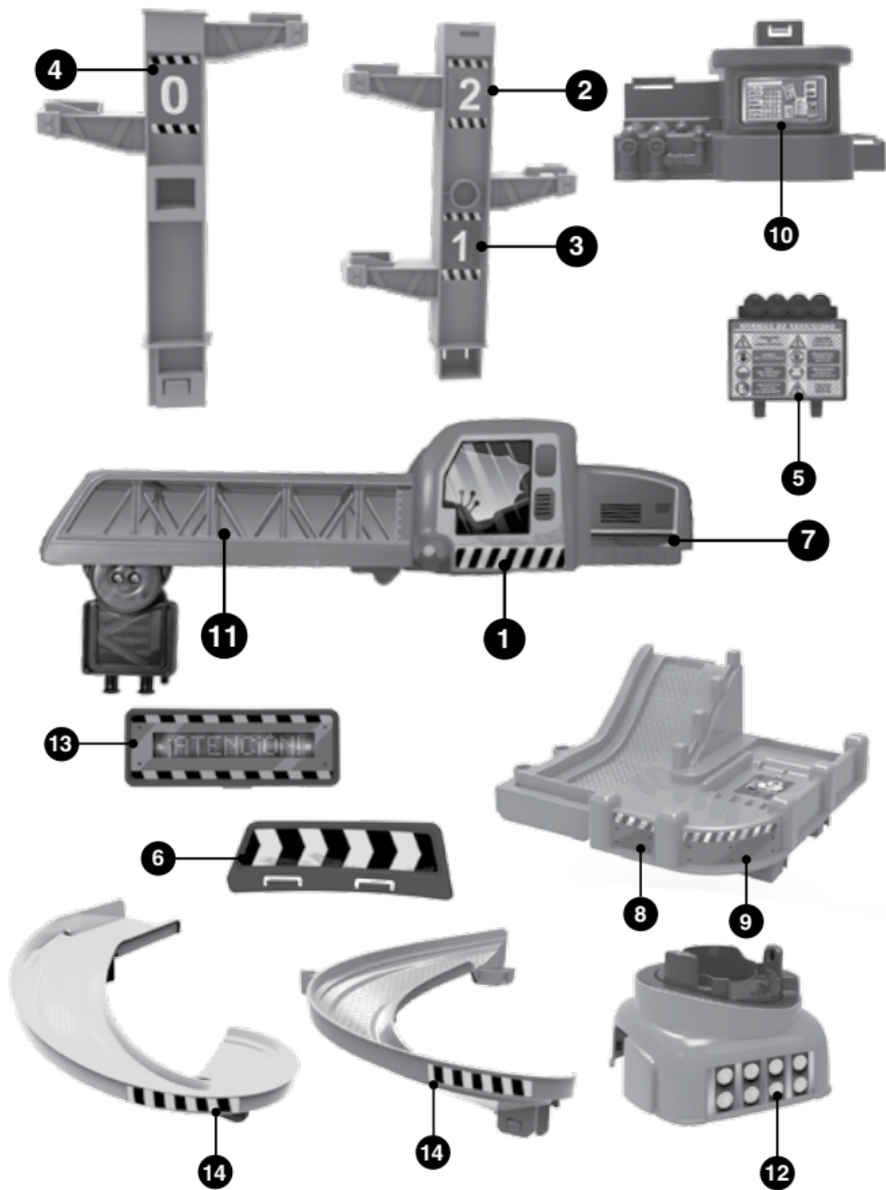
VTech se preocupa por nuestro planeta

- VTech le anima a darle una segunda vida a su juguete llevándolo a un Punto Limpio. De esta forma sus materiales se podrán reciclar respetando así el medio ambiente.
- Busque en su localidad el Punto Limpio más cercano.

PEGATINAS

Por favor, coloque las pegatinas siguiendo las indicaciones:





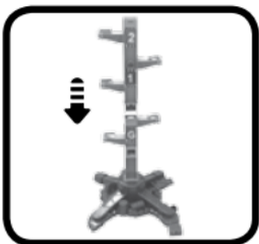
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

En VTech® la seguridad es lo primero. Por la seguridad de su hijo, el montaje de este juguete debe ser realizado por un adulto.

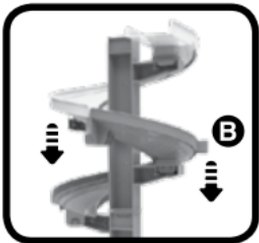
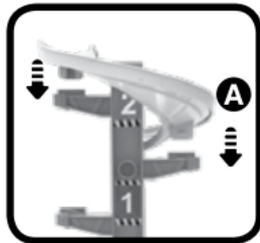
ADVERTENCIA: por seguridad, una vez montadas las piezas, no se podrán volver a desmontar.

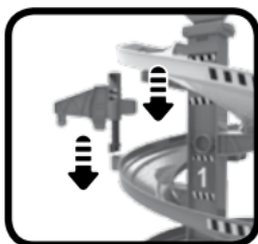
1. Montar y fijar la base principal siguiendo estos pasos :

A: Inserte la primera **columna central 0** en la **base central**, luego la segunda **columna 1/2** en la anterior. Escuchará un “clic”, lo que significa que las piezas están correctamente unidas. Fijar todo con **dos tornillos** para tener la torre principal.



B: Inserte la **pista A** en la columna central, agregue la **pista B** y luego la **pista C** en este orden. Coloque el **cartel** en la parte superior del conjunto, luego inserte el **lanzador con sensor mágico** en la **pista A**. Colocar el **panel externo** a la altura de la pista B y fíjelo usando la pieza **soporte del panel externo**.





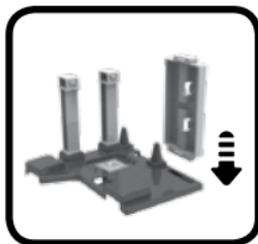
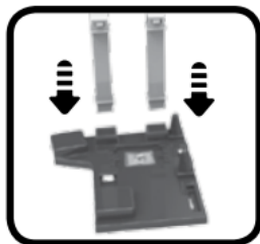
2. Montar y fijar los elementos de la pista de intersección siguiendo estos pasos:

Inserte el **separador de pistas** en la **pista de intersección**. Conectar el **soporte de pista de intersección** entre la torre principal y la pista C, luego fije la pista de intersección en su soporte.

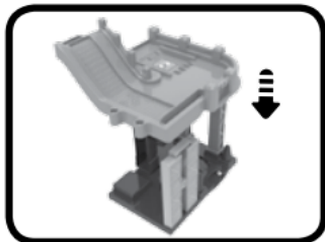


3. Ensamble y asegure los soportes de la plataforma siguiendo estos pasos:

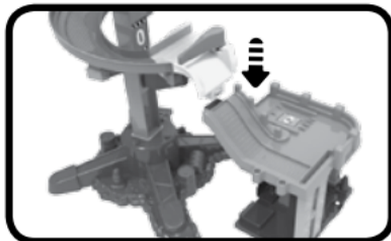
A: Inserte las **dos columnas estrechas de la plataforma**, la **pared** y la **columna ancha para la plataforma**, en la **zona de aparcamiento con sensor mágico** como indica la imagen.



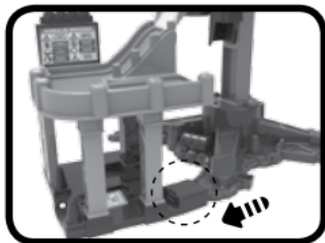
B: Fije la **plataforma con sensor mágico** en la parte de arriba encajando las columnas y la pared.



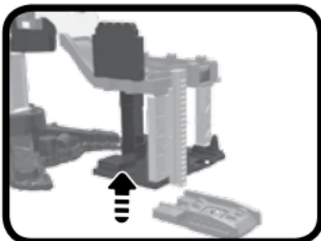
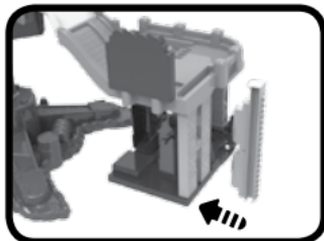
C: Unir la **plataforma con sensor mágico** en la **pista de intersección** y añadir el **panel de normas**.



D: Conecte la **zona de aparcamiento con sensor mágico** a la estructura principal.



E: Inserte la **pieza de la plataforma elevadora** en la pared de la plataforma y añada la **plataforma elevadora con sensor mágico**.

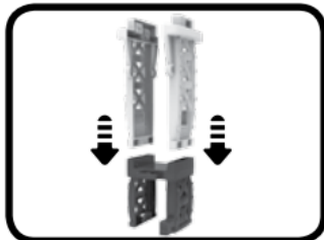


4. Una y asegure los componentes de la grúa y la torre siguiendo estos pasos:

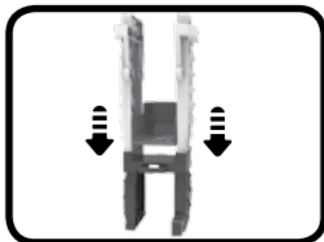
A: Inserte el **soporte para el balancín** en los **dos soportes de torre**.



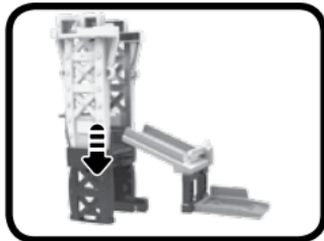
B: Añada los dos **soportes superiores** en la parte de arriba.



C: Coloque el **balancín** en su **soporte**.



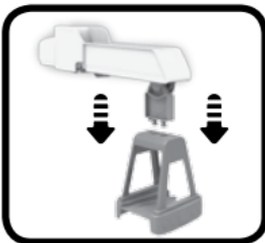
D: Inserte la **cinta transportadora** en su **soporte** y añada la **zona de carga con sensor mágico**. Agregue una **barrera móvil** como indica la imagen. Coloque la cinta transportadora al nivel del balancín.



E: Inserte la **base de la grúa** en los **dos soportes superiores**.

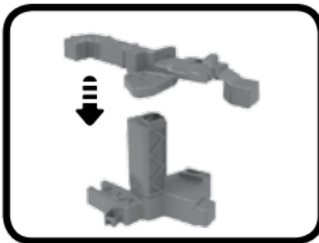
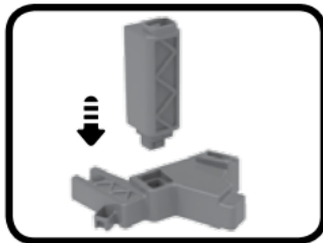


F: Inserte el **compartimento de la grúa** en su **base**, después coloque la grúa encima. Fije la **grúa** a su base. Insertar el **conector pequeño** en la base de la grúa y agregar la **cubierta para la grúa**.

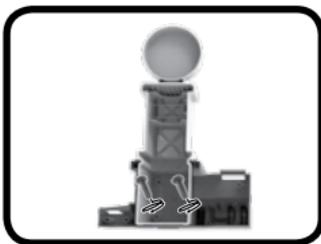
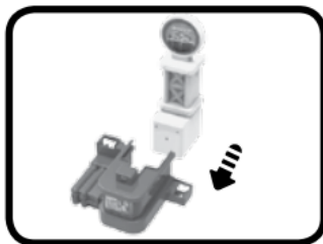


5. Ensamble y junte los elementos restantes de la Maxitorre siguiendo estos pasos:

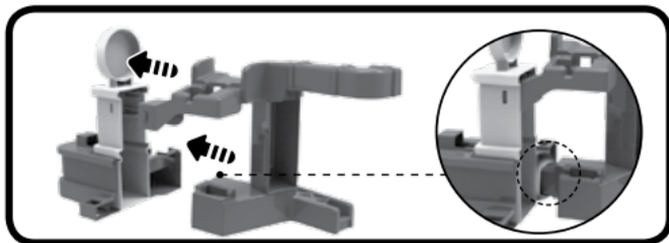
A: Inserte el **conector** en el **soporte de la pista inferior**, seguidamente, añada el **soporte de la pista superior**.



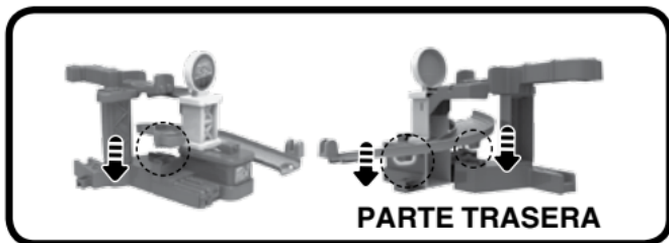
B: Inserte la **torre de información** en su **base**. Escuchará un “clic” que significa que las piezas están correctamente unidas. Fije **dos tornillos** para asegurar el conjunto.



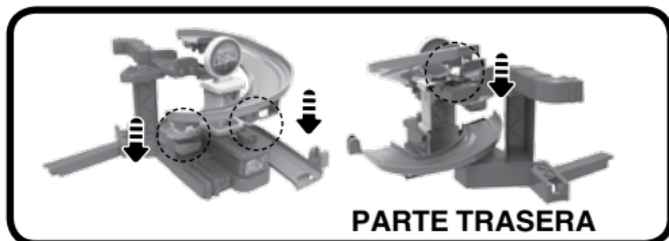
C: Conecte la torre de información en el **soporte de la pista superior** por un lado y en el **soporte de la pista inferior** por otro.



D: Compruebe que la **pista E**, la **base de la torre de información** y el **soporte de la pista inferior** están bien unidos como se muestra en la imagen.



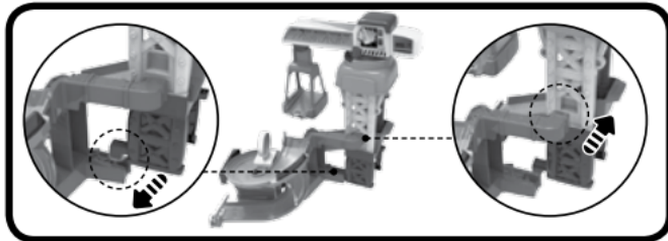
E: Una la **pista E** a la **pista D**. Inserte la pista D en el **soporte de la pista superior**.



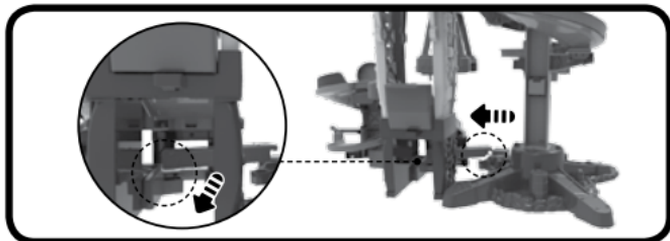
F: Introducir el **cartel de aviso** y la **barrera** en la **pista D**. Introducir la otra **barrera móvil** en la **pista E**.



G: Una el **soporte de la pista inferior** con el **soporte de la torre**, y el **soporte de la pista superior** en uno de los **soportes superiores**.



H: Conecte la **base central** y el **soporte de la pista inferior** con el **conector largo**.



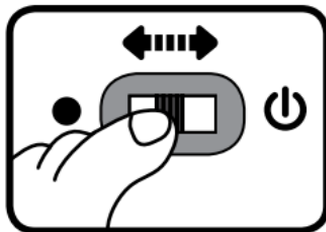
Una vez que haya completado todos los pasos, ya está listo para jugar. También puede unirlo a otros escenarios de Tut Tut Bóolidos (de venta por separado).



CARACTERÍSTICAS

1. Interruptor On/Off

Para encender el juguete, deslice el interruptor del vehículo hasta la posición ON (), Para apagarlo, deslice el interruptor hasta la posición OF ().



2. Desconexión automática

Para preservar la duración de las pilas, el vehículo se apagará tras aproximadamente 60 segundos de inactividad. La unidad se encenderá de nuevo presionando el botón luminoso, haciendo rodar al vehículo, o pasándolo por un sensor mágico.

Nota : Este producto está en modo “¡Pruébame!”. Después de sacarlo del embalaje, apague y encienda el vehículo para activar el modo de juego normal. Si la unidad se apaga durante el juego, cambie las pilas por unas nuevas.

ACTIVIDADES

Josete camión volquete

1. Desliza el interruptor On/Off para encender el vehículo. Sonará una canción, divertidas frases y sonidos. Las luces acompañarán al juego.
2. Mueve el vehículo para escuchar divertidos sonidos y melodías. Si ya está sonando una melodía, muévalo para añadir sonidos. Las luces acompañarán al juego.
3. Pulsa el botón luminoso para escuchar divertidos sonidos, canciones y frases. Las luces acompañarán al juego. Mueve el contenedor para escuchar sonidos y frases a la vez que se encienden las luces.
4. Para añadir más diversión, desliza el vehículo por los sensores mágicos de las pistas y se activarán divertidos sonidos, música, frases y luces. El vehículo podrá interactuar con otros escenarios de la colección Tut Tut Bólidos de **VTech**® (de venta por separado).



ACTIVIDADES

Maxitorre de construcción

1. Coloca el vehículo Josete camión volquete (o cualquiera de la colección Tut Tut Bóolidos) en alguno de los sensores mágicos para escuchar sonidos, canciones y frases divertidas.



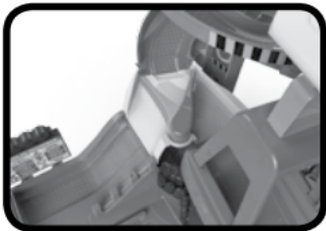
2. Carga las piedras en el contenedor de Josete camión volquete.



3. Pon el coche en el inicio de la pista y suéltalo. Verás cómo se va moviendo por las rampas.



4. Cambia el separador de pistas para ver cómo baja por diferentes rampas.



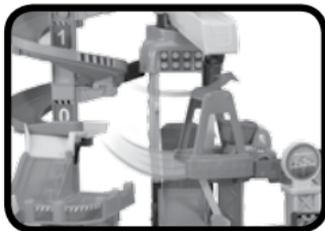
5. Coloca a Josete camión volquete en la plataforma elevadora para desplazarlo por las distintas zonas de juego.



6. En la zona de aparcamiento con sensor mágico podrá parar a descansar.



7. Podrá circular por las pistas en espiral y cambiar de área de trabajo con la grúa.



8. Levanta el balancín y la barrera móvil para cargar las piedras en el contenedor de Josete.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

1. Limpie el juguete con un paño suave ligeramente húmedo. No utilice disolventes ni abrasivos.
2. Manténgalo lejos de la luz directa del sol o de cualquier otra fuente de calor.
3. Quite las pilas cuando el juguete no vaya a ser utilizado durante un largo periodo de tiempo.
4. No deje caer la unidad sobre superficies duras, ni la esponja a la humedad o al agua.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si por alguna razón la unidad deja de funcionar o lo hace con irregularidad, por favor, siga estos pasos:

1. Apague el juguete.
2. Quite las pilas.
3. Deje que la unidad repose durante unos minutos, después, vuelva a poner las pilas.
4. Encienda el juguete, ahora debería funcionar.
5. Si el producto sigue sin funcionar, utilice pilas nuevas.

Si el problema continúa, por favor, póngase en contacto con nuestro Servicio de Atención al Cliente a través del teléfono 913120770 (válido únicamente en España) o del correo electrónico informacion@vtecheu.com

***Para buscar más información
acerca de nuestros productos
y consultar las condiciones de
garantía visite nuestra página web.***

www.vtech.es

