

# Roll Run



## 4x4 teledirigido **Triceratops** **Expedition**



Ref.: 333-ZL21142

### INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Guardar este manual de instrucciones para posibles consultas futuras.  
Conservar as instruções para referência no futuro.

## LISTA DE PIEZAS

- 1 vehículo
- 1 mando de radiocontrol
- 1 batería de 7,4 V Li-ion (1200 mAh)
- 1 cable USB

## DATOS TÉCNICOS

Potencia de transmisión: 0 dBm.

Frecuencia: 2,4 Ghz.

Alcance: hasta 25 metros.

Batería del vehículo: 1 batería recargable de 7,4 V Li-ion (1200 mAh) incluida.

Tiempo de carga de la batería: 210 min.

Tiempo de juego: 25 minutos aprox.

Pilas del mando de radiocontrol: 2 x 1,5 V AA (LR6) no incluidas.

Velocidad máxima: 15 km/h.

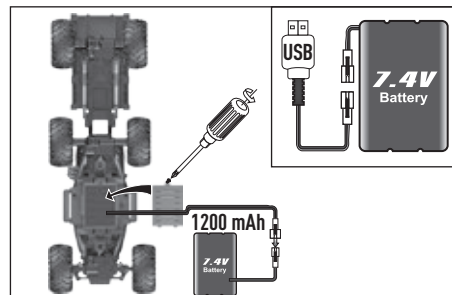
## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

**ADVERTENCIA:** No conviene para niños menores de 36 meses. Piezas pequeñas.

**ADVERTENCIAS:** Los colores y contenidos pueden ser diferentes de los ilustrados. Retire el envoltorio, bolsas, bridás y alambres antes de dar el juguete al niño. Utilícese bajo la vigilancia directa de un adulto. Mantener el juguete fuera del alcance de los niños menores de 4 años. Limpie el juguete con un paño húmedo.

## Vehículo: carga de la batería

Batería de 7,4 V Li-ion incluida.



Afloja el tornillo con la ayuda de un destornillador de punta de estrella (no incluido) para abrir el compartimento de la batería situado en la parte inferior del vehículo. Saca la batería y desconéctala del cable que sobresale. Conecta el cable USB al juguete y a una toma con salida de 5 V, 2 A, o enchúfalo a un transformador con tensión de entrada: 110-240 V ~ 50/60 Hz, 0,45 A y tensión de salida: 5 V --- 2 A. Deja cargar la batería durante 3 h 30. Cuando la carga se haya completado, desenchufa la batería y conéctala de nuevo al cable del vehículo. Cierra el compartimento y atorníllalo de nuevo. No cargues la batería durante más de 4 horas. Este juguete solo ha de conectarse a un equipo que lleve cualquiera de los siguientes símbolos:



## INSTRUCCIONES IMPORTANTES RELACIONADAS CON LAS PILAS Y LA BATERÍA

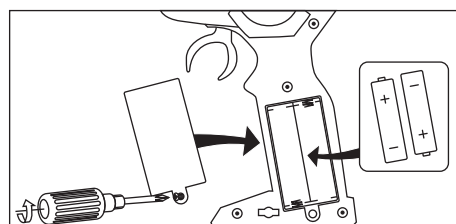
No recargar pilas no recargables. Las pilas recargables solo han de ser cargadas bajo la supervisión de un adulto. Las pilas/batería recargables han de ser retiradas del juguete antes de ser cargadas. No han de mezclarse diferentes tipos de pilas, o pilas nuevas y usadas. Las pilas/batería han de ser insertadas con la polaridad correcta. Las pilas/batería agotadas han de ser retiradas del juguete. Los bornes de alimentación no han de ser cortocircuitados. La conexión del cable USB y cargador o fuente de alimentación debe ser realizada por un adulto. El juguete debe utilizarse únicamente con el cable USB suministrado y el cargador o fuente de alimentación recomendado (usar solo con cable USB de 5 V / 2 A y cargador o fuente de alimentación con tensión de entrada: 110-240 V ~ 50/60 Hz, 0,45 A; tensión de salida: 5 V --- 2 A). El juguete solo debe ser usado con un cargador o fuente de alimentación para juguetes. El cable USB y cargador o

## COLOCACIÓN DE LAS PILAS Y CARGA DE LA BATERÍA

El cambio de pilas y la carga de la batería debe realizarlos un adulto. Apaga el juguete antes de poner las pilas o recargar la batería.

### Mando de radiocontrol

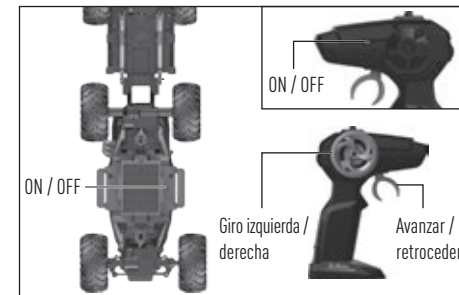
Pilas: 2 x 1,5 V AA (LR6) no incluidas.



Afloja el tornillo con la ayuda de un destornillador de punta de estrella (no incluido) para abrir el compartimento de las pilas situado en la parte lateral del mando. Inserta / sustituye las pilas en el compartimento dedicado a tal efecto. Cierra el compartimento y atorníllalo de nuevo.

fuente de alimentación no son un juguete. El cable USB y cargador o fuente de alimentación han de ser examinados regularmente para detectar deterioros en el cable, clavija, envolvente y otras partes. En caso de tales deterioros, no tiene que ser usado hasta que el daño haya sido reparado. No conectar el cable USB a una fuente de alimentación superior a la recomendada. Limpiar el juguete con el cable USB y cargador o fuente de alimentación desconectados. El cargador o fuente de alimentación es solo para uso en interiores. El juguete no ha de ser conectado a un número de fuentes de alimentación superior al recomendado.

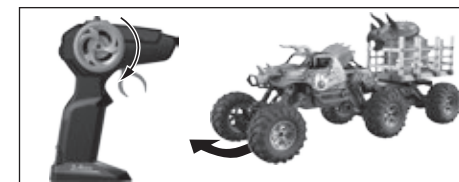
## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



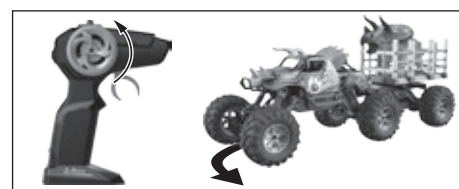
1. Enciende el interruptor del vehículo y luego el del mando para sincronizarlos.



2. Aprieta o empuja el gatillo del mando para que la moto avance o retroceda. (Hazlo con suavidad para evitar que el vehículo arranque con demasiada fuerza).



3. Al girar el volante del mando en el sentido de las agujas del reloj, el vehículo girará hacia la derecha.



4. Al girar el volante del mando en sentido contrario a las agujas del reloj, el vehículo girará a la izquierda.



5. Mantén pulsado el botón para subir o bajar el chasis.



6. Puedes desenganchar el remolque tirando de la unión suavemente, hacia un lado y hacia el otro, hasta que salga. Para engancharlo de nuevo, solo tienes que empujar.

## IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Cuando sea el momento de desechar el producto, por favor considere el impacto medioambiental y llévelo a un punto adecuado para reciclar. Los plásticos y metales utilizados en la construcción de este aparato pueden ser separados para permitir su reciclaje. Pregunte a su centro más cercano para más detalles. Todos nosotros podemos participar en la protección del medio ambiente.

Las pilas o acumuladores nunca deben depositarse con el resto de los residuos domésticos. Si usted desea deshacerse de la pila o acumulador, depositelos bien en los contenedores habilitados a tal efecto en los puntos de venta, bien en el punto limpio o instalación municipal de recogida selectiva de residuos más próxima.

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

Nosotros, El Corte Inglés, S.A. C/Hermosilla 112, 28009 Madrid, declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto con referencia 16515065:

- RC Coche radiocontrol, modelo 333-ZL21142,



a la que hace referencia esta declaración es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión y otras disposiciones relevantes de la Directiva RED 2014/53/UE.

El producto cumple con las siguientes normas y/u otros documentos normativos:

### SALUD Y SEGURIDAD:

EN 71-1:2014+A1:2018  
EN 71-2:2020  
EN 71-3:2019+A1:2021  
EN IEC 62115: 2020+A11:2020  
EN 62479:2010

### EMC:

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1

### ESPECTRO:

EN 300 440 V2.2.1

Información adicional. Este producto cumple también con las siguientes Directivas:

*Directiva 2009/48/CE, sobre la seguridad de los juguetes.*

*Directiva ROHS 2011/65/EU, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.*

El Corte Inglés S.A. conservará el expediente técnico completo que estará disponible a previa solicitud.

Firmado por y en nombre de El Corte Inglés S.A.:

En Madrid, 24/08/2022  
Guadalupe Corzo Pradillo  
Cargo: Directora Central  
de Compras-Juguetes

Firma



## LISTA DE PEÇAS

- 1 veículo
- 1 comando à distância por ondas de radiofrequência
- 1 bateria de 7,4 V Li-ion (1200 mAh)
- 1 cabo USB

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência de transmissão: 0 dBm.

Frequência: 2,4 Ghz.

Alcance: até 25 metros.

Bateria do veículo: 1 bateria recarregável 7,4 V Li-ion (1200 mAh).

Tempo de carregamento da bateria: 210 min.

Tempo de jogo: 25 minutos aprox.

Pilhas do comando à distância: 2 pilhas de 1,5 V AA (LR6) não incluídas.

Velocidade máxima: 15 km/h.

## ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA

**ATENÇÃO: Contra-indicado para crianças com menos de 36 meses. Pequenas partes.**

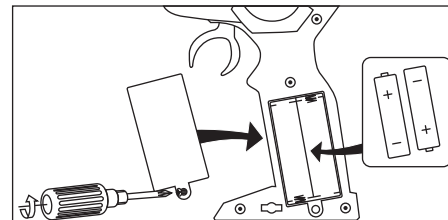
**ATENÇÃO:** As cores e os conteúdos podem diferir das imagens apresentadas. Remova a embalagem, bolsas, braçadeiras e fios antes de dar o brinquedo à criança. A utilizar sob a vigilância directa de adultos. Manter o brinquedo fora do alcance das crianças com menos de 4 anos. Limpar o brinquedo com um pano húmido.

## COLOCAÇÃO DAS PILHAS E CARREGAMENTO DA BATERIA

A colocação das pilhas e a carregada da bateria devem ser feitas por um adulto. Desligue o brinquedo antes de colocar as pilhas ou a bateria.

### Comando à distância

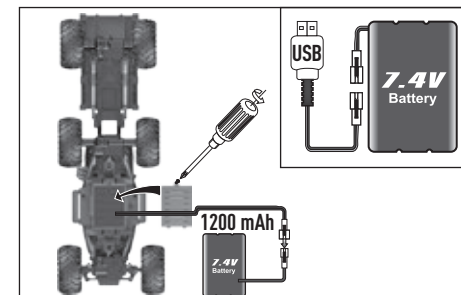
Pilhas: 2 x 1,5 V AA (LR6) não incluídas.



Com uma chave de fendas (não incluída), remova o parafuso e abra a tampa das pilhas na parte lateral do comando. Insira / substitua as pilhas na unidade, com a polaridade indicada no compartimento. Volte a colocar a tampa com o parafuso e a chave de fendas.

## Veículo: carregamento da bateria

Bateria de 7,4 V Li-ion incluída.



Desaperte o parafuso com uma chave de fendas Phillips (não incluída) para abrir o compartimento da bateria situado na parte inferior do veículo. Retire a bateria e desligue-a do cabo saliente. Ligue a bateria ao cabo USB fornecido, e a porta USB a uma fonte de alimentação (desktop, portátil ou carregador com saída de 5V). Transformador recomendado: com voltagem de entrada 110-240 V ~ 50/60 Hz, 0,45 A e voltagem de saída 5 V == 2 A. A carregada da bateria dura 3 h 30. Quando a carga estiver completa, a luz indicadora desligar-se-á. Desligue a bateria da tomada e volte a ligá-la ao cabo do veículo. Feche o compartimento e volte a aparafusá-lo. Não carregue a bateria durante mais de 4 horas. Este brinquedo só deve ser ligado a equipamento que ostente qualquer um dos seguintes símbolos:



## INSTRUÇÕES IMPORTANTES DAS PILHAS E A BATERIA

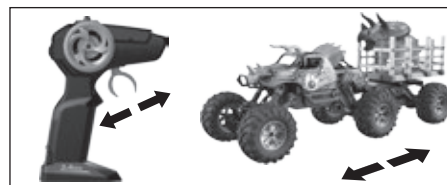
As pilhas não recarregáveis não podem ser recarregadas. As pilhas recarregáveis só deverão ser recarregadas sob a supervisão de um adulto. As pilhas/bateria recarregáveis devem ser retiradas do brinquedo antes de serem recarregadas. Não se deve misturar diferentes tipos de pilhas, nem pilhas novas com usadas. As pilhas/bateria devem ser introduzidas com a polaridade correta. As pilhas/bateria gasta devem ser removidas do brinquedo. Não coloque os terminais em curto-círcuito. A ligação do cabo USB e do carregador ou fonte de alimentação deve ser feita por um adulto. O brinquedo deve ser utilizado unicamente com o cabo USB fornecido e o carregador ou fonte de alimentação recomendado (usar apenas com cabo USB de 5 V / 2 A e carregador ou fonte de alimentação com voltagem de entrada 110-240 V ~ 50/60 Hz, 0,45 A e voltagem de saída 5 V == 2 A). O brinquedo deve

ser utilizado apenas com um carregador ou fonte de alimentação para brinquedos. O carregador ou fonte de alimentação utilizado com o brinquedo e o cabo USB deve ser examinados regularmente para detetar possíveis danos no cabo, pino de união, envolvente e outras partes. Na presença de qualquer um destes danos, o brinquedo não deve ser utilizado enquanto não for reparado. Não ligar o cabo USB a uma fonte de alimentação superior à recomendada. Desligar o carregador ou fonte de alimentação antes de limpar o aparelho. O carregador ou fonte de alimentação é apenas para uso interior. O brinquedo não deve ser ligado a um número de fontes de alimentação superior ao recomendado.

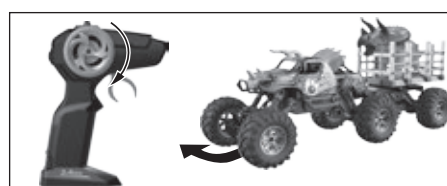
## INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO



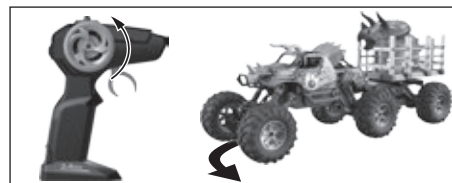
1. Ligue o interruptor do veículo e em seguida o do comando para sincronizar.



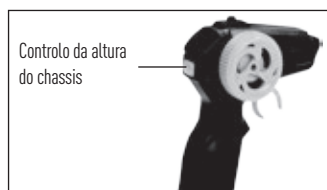
2. Puxe ou empurre o gatilho do comando para que o veículo avance ou retroceda. (Fazelo suavemente para evitar que o veículo arranque com demasiada força).



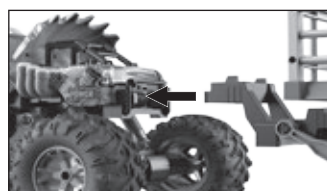
3. Quando virar o volante do comando no sentido dos ponteiros do relógio, o veículo virará à direita.



4. Quando virar o volante do comando no sentido contrário aos ponteiros do relógio, o veículo virará à esquerda.



5. Manter premido o botão para subir ou descer a altura do chassis.



6. Pode desengatar o reboque puxando suavemente a união, para um lado e para o outro, até que se solte. Para voltar a engatá-lo, basta empurrar.

## PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE



Quando for necessário eliminar o produto, por favor considere o impacto ambiental e leve-o a um ecoponto adequado para reciclar. Os plásticos e metais utilizados na construção deste equipamento podem ser separados para permitir a sua reciclagem. Pergunte no centro de reciclagem que lhe está mais próximo, para mais detalhes. Todos nós podemos participar na proteção do meio ambiente.



As pilhas e as baterias nunca devem ser depositadas com os restantes resíduos domésticos. Caso desejar desfazer-se da pilha ou bateria, desposite-os quer seja em ecopontos habilitados para o efeito nas lojas, quer seja num pilhómetro ou entregue-o nas instalações de recolha seletiva de resíduos mais próxima.

## DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

Nós, El Corte Inglés, S.A. C/Hermosilla 112, 28009 Madrid, declaramos sob a nossa responsabilidade que o produto com referência 16515065:

- RC Coche radiocontrol, modelo 333-ZL21142,



referida nesta declaração é conforme com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes da Directiva RED 2014/53/UE.

O produto cumpre com as seguintes normas e/ou outros documentos normativos:

### SAÚDE E SEGURANÇA:

EN 71-1:2014+A1:2018  
EN 71-2:2020  
EN 71-3:2019+A1:2021  
EN IEC 62115: 2020+A11:2020  
EN 62479:2010

### EMC:

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1

### ESPECTRO:

EN 300 440 V2.2.1

Informação adicional. Este produto cumpre também com as seguintes Directivas:

*Directiva 2009/48/CE, relativa à segurança dos brinquedos.*

*Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos.*

El Corte Inglés S.A. conservará a documentação técnica completa que estará disponível mediante pedido.

Assinado por e em nome de El Corte Inglés S.A.:

En Madrid, 24/08/2022  
Guadalupe Corzo Pradillo  
Cargo: Directora Central  
de Compras-Juguetes

Firma



**El Corte Inglés, S.A.**

Hermosilla, 112 – 28009 Madrid  
España / Espanha · NIF: A-28017895.  
Fabricado en / na China.

Ref.: 333-ZL21142