



# Rock Crawler XXXL RC

FI

**324140 / 81157**

Yli 8-vuotiaille

## Maisto - radio-ohjattavat ajoneuvot

**VAROITUS!** Ei soveltu alle 3-vuotiaille lapsille. Pieniä osia. Tukehtumisvaara!

Säilytä tämä ohje tulevan tarpeen varalta, sillä se sisältää tärkeää tietoa. Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteiden teknisiä tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

Luokan 1 LED-tuote

### Sisältö:

- Radio-ohjattava ajoneuvo x 1
- Ohjain x 1
- USB-kaapeli x 1 (tulo: DC 5 V, 2 A; lähtö: DC 6,4 V, 1 A)
- 6,4 V:n ladattava litiumioniakku (ajoneuvoon) x 1
- 1,5 V:n ei-ladattava AA/LR6/R6-paristo (ohjaimeen) x 2
- Käyttöohje x 1

### Radio-ohjattavan ajoneuvon akun lataaminen: (Katsa kuva 1.)

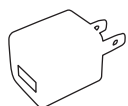
1. Kytke USB-kaapeli jonkin alla esitetyn laitteen USB-liitäntään. USB-kaapelin sisällä oleva merkkivalo sytyy vihreänä.
2. Kytke 6,4 V:n litiumioniakun ja USB-kaapelin liittimet toisiinsa. Merkkivalo sammuu lataamisen merkiksi.
3. Kun merkkivalo sytyy jälleen vihreänä, akku on latautunut täyteen. Akun lataaminen täyneen kestää noin tunnin. Vaikka merkkivalo ei muuttuisi vihreäksi, älä kuitenkaan lataa akkua yli kahden tunnin ajan.
4. Kun akku on ladattu, irrota liittimet akusta ja USB-liitännästä.

**Huomautus:** Jos merkkivalo vilkkuu hitaasti, USB-kaapeli ei toimi oikein. Yritä kytkeä USB-kaapeli toiseen USB-liitäntään. Jos ongelma jatkuu, irrota heti akun ja USB-kaapelin liittimet ja pyri vaihtamaan mahdolliset vialliset osat.

### EIVÄT SISÄLLY PAKKAUKSEEN



Tietokone



Älypuhelinosvitin

1.

Sisäinen merkkivalo



6,4 V:n ladattava litiumioniakku



USB-kaapeli

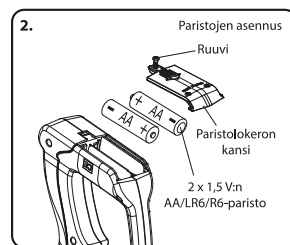


# Rock Crawler XXXL RC

FI

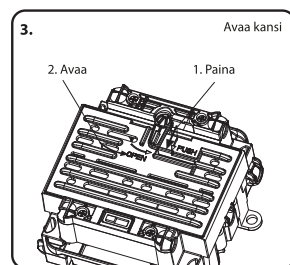
## Ohjaimen paristojen asennus: (Katso kuva 2.)

1. Katkaise virta asettamalla virtakytkin OFF-asentoon.
2. Löysää ruuvitalta paristolokeron kannessa oleva ruuvi ja avaa kansi. (Ruuvitalta ei sisällä pakkaukseen).
3. Asenna kaksi uutta 1,5 V:n AA/LR6/R6-paristoa oikein päin huomioiden paristolokeroon merkity napaisuus (+/-).
4. Sulje paristolokeron kansi ja sulje ruuvi.



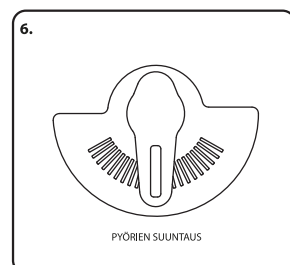
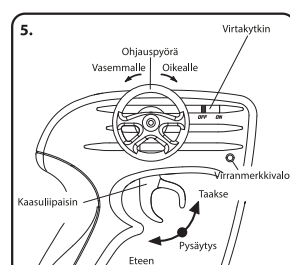
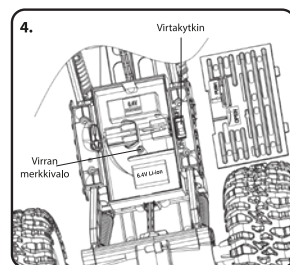
## Ajoneuvon akun asennus: (Katso kuvat 3 ja 4.)

1. Katkaise virta asettamalla virtakytkin OFF-asentoon.
2. Käännä akkulokeron kannen salpa sivuun ja avaa kansi.
3. Asenna 6,4 V:n lithiumioniakku akkulokeroon. Kytke akku lokerossa olevaan liitintään.
4. Sulje paristolokeron kansi ja lukitse se salvalla.
5. Ajoneuvon virran merkkivalo ei vilku eikä pala, jos akku on tyhjentynyt.



## Ajaminen: (Katso kuvat 4, 5 ja 6.)

1. Aseta ohjaimen ja ajoneuvon virtakytkimet ON-asentoon. Ohjaimen ja ajoneuvon virran merkkivalot vilkkuvat alle kolmen sekunnin ajan ja jäävät sitten palamaan sen merkiksi, että ohjain ja ajoneuvo on asetettu automaatisesti samalle taajuudelle.
2. Jos ohjaimen tai ajoneuvon virran merkkivalot vilkkuват yli kolmen sekunnin ajan, katkaise virta sekä ajoneuvosta että ohjaimesta ja kytke sitten virta uudelleen päälle.
3. Aja eteenpäin vetämällä ohjaimen liipaisin puoliväliin asti. Lisää vauhtia vetämällä liipaisin pohjaan asti. Aja taaksepäin työntämällä ohjaimen liipaisinta.
4. Ohjaa ajonevoa oikealle tai vasemmalle käänämällä ohjaimessa olevaa ohjauspyörää.
5. Jos ajoneuvo kulkee liian kauas eikä pysy enää hallinnassa, katkaise virta sekä ajoneuvosta että ohjaimesta ja kytke sitten virta uudelleen päälle.
6. Jos ajoneuvo ei kulje suoraan, säädä pyörien suuntausta ajoneuvon pohjassa olevalla kytkimellä.
7. Aseta ohjaimen ja ajoneuvon virtakytkimet OFF-asentoon, kun lopetat ajamisen.





# Rock Crawler XXXL RC

FI

## Vinkkejä:

1. Älä aja ruoholla, hiekalla tai vedessä.
2. Älä aja sateessa tai kovassa tuulessa.
3. Älä aja pään kovia esineitä.
4. Pidä sormet, hiukset ja löysät vaatteet etäällä ajoneuvosta.
5. Toimintasäteeseen voivat vaikuttaa eri tekijät:
  - a) Ohjaimen paristojen tai ajoneuvon akun kuluminen.
  - b) Muiden radiotaajuisia signaaleja lähettilävien laitteiden aiheuttamat häiriöt (esim. toinen samalla taajuudella toimiva radio-ohjattava laite, CB-radiopuhelin, langaton puhelin tai suurjännitemuuntaja).
6. Parhaan toimintasäteen saavuttamiseksi suositellaan ulkokäyttöä.
7. Poista pakaus, ota lisäosat talteen ja kokoa tuote, ennen kuin annat sen lasten käyttöön.

## Huomautuksia:

1. 6,4 V:n litiumioniakku on ladattava ennen käyttöä.  
Käytä vain ajoneuvon mukana tullutta akkua ja USB-kaapelia.
2. Älä lataa akkua liikaa. Älä lataa kauempaa kuin kaksi tuntia kerrallaan, paitsi kahdella ensimmäisellä latauskerralla.
3. Älä lataa akkua, jos siinä näkyy jälkiä vuodoista tai korroosiosta, irrallisia tai paljaita johtoja tai muita vaurioita.
4. Älä peitä akkua millään materiaalilla lataamisen aikana.
5. Älä kosketa akkua, kun se on kuuma. Anna akun jäähtyä, ennen kuin asennat sen ajoneuvoon tai lataat sitä.
6. Älä hävitä akkua polttamalla.
7. Älä pura äläkä leikkää akkua tai USB-kaapelia.
8. Akku lämpenee ladattaessa ja kuumenee käytön aikana.
9. Syöttöliittimiä ei saa oikosulkea.
10. Akut ja ladattavat paristot on poistettava tuotteesta ennen lataamista.
11. Akkuja ja ladattavia paristoja saa ladata vain aikuinen tai yli 8-vuotias lapsi.
12. Paristojen ja akkuja saa vaihtaa vain aikuinen!
13. USB-kaapeli ei ole lelu.
14. Käytä USB-kaapelia vain tuotteen mukana tulevan 6,4 V:n litiumioniakun lataamiseen. Muunlaiset akut saattavat haljesta ja aiheuttaa henkilövähinkoja tai muita vaurioita. Tarkista USB-kaapeli säännöllisesti johdon, pistokkeen, kotelon ja muiden osien vaurioiden varalta. Jos huomaat vaurioita, ÄLÄ käytä USB-kaapelia tai akkua, ennen kuin se on vaihdettu. Älä käytä USB-kaapelia muuhun kuin tämän käyttööhjeen mukaiseen taroitukseen.
15. Huomaa, että 1,5 V:n AA-paristoa ei voi eikä saa ladata. Vain saman- tai vastaavantyyppisiä paristojen suositellaan käytettäväni. Paristot on vaihdettava, kun lähetysteho heikkenee. Ohjaimmeen suositellaan AA-alkaliparistoa. Älä käytä alkali-paristoa, tavallisia paristojen ja ladattavia paristojen sekaisin. Älä käytä vanhoja ja uusia paristojen tai erityyppisiä paristojen sekaisin. Asenna paristot oikein pään napaisuus huomioiden ja noudata aina valmistajan ohjeita.
16. Tyhjät paristot on poistettava tuotteesta.

## Ympäristöasioita:

- Tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana sen käyttöän päättyttyä.  
Voit palauttaa sen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen.  
Tämä on osoitettu käyttööhjeessa, tuotteessa tai pakauksessa olevalla merkinnällä.  
Materiaalit on kierrättettävä niiden merkintöjen mukaisesti.  
Vanhojen laitteiden kierrätyksessä tai niiden sisältämien materiaalien hyödyntäminen muulla tavalla on tärkeää ympäristön kannalta.  
Voit tiedustella kierräyspisteen sijaintia asuinalueellasi.



# Rock Crawler XXXL RC

FI

Säilytä tämä tärkeää tietoa sisältävä ohje ja osoite tulevan tarpeen varalta.

## Paristojen hävittäminen

Paristoa ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Laki velvoittaa sinua kuluttajana palauttamaan haitallisia aineita sisältävät ja muutkin käytetyt paristot asianmukaisesti.

Voit palauttaa vanhat paristot julkisiin keräyspisteisiin tai mihin tahansa paristoja myyvään liikkeeseen.

Haitallisia aineita sisältävissä paristoissa on seuraavat kemialliset merkit roskakorikieltomerkin yhteydessä:

Pb = sisältää lyijyä

Cd = sisältää kadmiumia

Hg = sisältää elohopeaa

## CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus

May Cheong Group vakuuttaa, että radiolaitetyyppi 81157 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaati-mustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsivulla: <http://www.maycheonggroup.com.hk/web/declaration-of-conformity/>.

Taajuus: 2,4 GHz

Käytettävä taajuusalue: 2,4–2,4835 GHz

Suurin sallittu lähetysteho: < 10 mW



[www.maisto.com](http://www.maisto.com)



Maahantuaja / Importör / Importer:  
Toytrade, PL 499 FI-33101 Tampere, FINLAND

MADE IN CHINA



# Rock Crawler XXXL RC

sv

324140 / 81157

Åldersgräns 8+

## Maisto – Radiostyrda bilar

**VARNING!** Ej lämplig för barn under 36 månader, eftersom den innehåller små delar som kan sväljas av små barn. Kvävningsrisk!

Spara den här bruksanvisningen för framtida referens. Den innehåller viktig information. Vi förbehåller oss rätten att förbättra/revidera produktspecifikationen utan föregående meddelande.

LED-produkt av klass 1

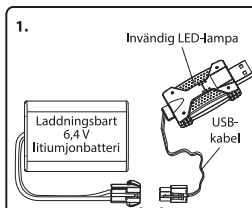
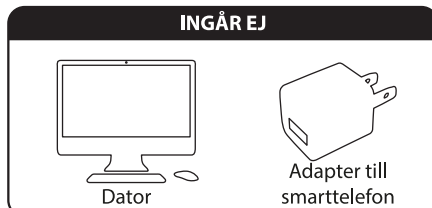
### Innehåll:

- Radiostyrd bil x 1
- Styrenhet x 1
- USB-kabel x 1 (ingång: DC 5V 2A Utgång: DC 6,4V 1A)
- 6,4 V laddningsbart litiumjonbatteri (för användning i den radiostyrda bilen) x 1
- 1,5 V AA LR6/R6 ej laddningsbart batteri (för användning i styrenheten) x 2
- Bruksanvisning x 1

### Gör så här för att ladda det laddningsbara batteriet till den radiostyrda bilen: (Se diagram 1)

1. Leta efter en USB-port på någon av enheterna som visas nedan. LED-indikatorn inuti USB-kabeln växlar till grönt.
2. Anslut det laddningsbara 6,4 V litiumjonbatteriet och USB-kabelkontakterna, LED-indikatorn släcknar och visar på så sätt att laddning pågår.
3. När LED-indikatorn blir grön igen är batteriet fulladdat. Det tar cirka en timme för batteriet att laddas helt. Även om LED-lampan inte tänds med grönt sken, ska du inte ladda batteriet i mer än två timmar.
4. När laddningen är klar, ska du främkoppla kontakterna från batteriet och USB-porten.

**Obs!** Om LED-lampan blinkar långsamt, så fungerar inte USB-kabeln som den ska. Försök ansluta USB-kabeln till en annan USB-port. Om problemet kvarstår, ska du genast främkoppla batteriet och USB-kabeln och byta ut dem.



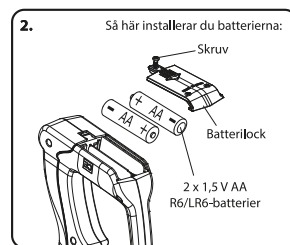


# Rock Crawler XXXL RC

sv

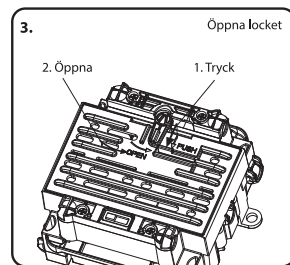
## Gör så här för att sätta batterier i styrenheten: (Se diagram 2)

1. Stäng AV strömmen.
2. Använd en skravmejsel för att lossa skruven på batterifackets lock och öppna det. (Skravmejsel ingår ej.)
3. Sätt i två nya 1,5 V AA LR6/R6-batterier med rätt polaritet (+/-), såsom visas på insidan av batterifacket.
4. Montera batterifackets lock och dra sedan åt skruven på det.



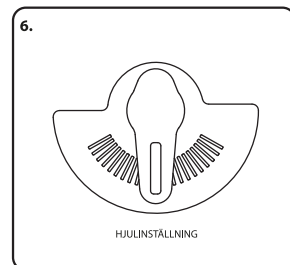
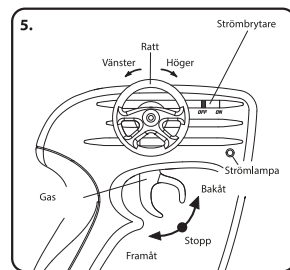
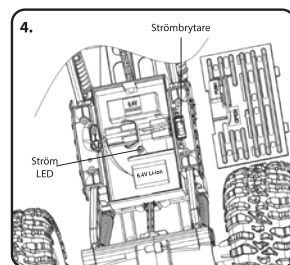
## Gör så här för att sätta i batterier i den radiostylda bilen: (Se diagram 3 och 4)

1. Stäng AV strömmen.
2. Vrid spärren på batterifackets lock åt sidan och öppna locket.
3. Sätt i det laddningsbara 6,4 V lithiumjonbatteriet i batterifacket. Anslut det laddningsbara batteriet till uttaget i batterifacket.
4. Sätt tillbaka batterifackets lock och vrid spärren så att den läses på plats.
5. Om det laddningsbara batteriet är tomt, kommer strömlampan på den radiostylda bilen varken blinka eller lysa med fast sken.



## Så här använder du den radiostylda bilen: (Se diagram 4, 5 och 6)

1. Vrid strömbrytaren på styrenheten och den radiostylda bilen till läget ON. Strömlampan på både styrenheten och den radiostylda bilen kommer att blinka i mindre än tre sekunder och sedan lysa med fast sken, vilket innebär att den automatiska frekvenssparkkopplingen mellan styrenheten och den radiostylda bilen har slutförts.
2. Om strömlampan på styrenheten eller den radiostylda bilen blinkar längre än i tre sekunder, ska du stänga av både styrenheten och den radiostylda bilen och sedan sätta på dem igen.
3. Dra avtryckaren i sändaren halvvägs bakåt för att köra den radiostylda bilen framåt. Dra avtryckaren hela vägen bak för att komma upp i högre fart. Tryck avtryckaren i sändaren framåt för att köra den radiostylda bilen bakåt.
4. Vrid på styrvredet i sändaren för att styra den radiostylda bilen åt höger eller vänster.
5. Om bilen åker för långt och tappar kontakten, ska du stänga av både den radiostylda bilen och styrenheten och sedan sätta på dem igen.
6. Om den radiostylda bilen inte åker rakt, ska du justera hjulinställningen under chassit.
7. När du inte använder den radiostylda bilen, ska du vrida brytaren på styrenheten och på den radiostylda bilen till läget OFF (av).





# Rock Crawler XXXL RC

sv

## **Prestandatips:**

1. Kör inte den radiostyrda bilen på gräs eller sand eller i vatten.
2. Kör inte med den radiostyrda bilen när det blåser eller regnar.
3. Kör inte in den radiostyrda bilen i några som helst hårdare objekt.
4. Håll fingar, hår och löst sittande kläder på avstånd från den radiostyrda bilen.
5. Räckvidden kan påverkas av ett antal faktorer:
  - a) Svaga batterier i styrenheten eller den radiostyrda bilen.
  - b) Störningar från andra föremål som avger radiofrekvenssignaler, såsom andra batteridrivna enheter på samma frekvens, CB-radioenheter, trådlösa telefoner, högspänningssändare etc.
6. För att uppnå optimal räckvidd, rekommenderas utomhus bruk av den radiostyrda bilen.
7. Avlägsna förpackningsmaterialet, ta ut alla tillbehör och montera produkten innan du ger den till ett barn att leka med.

## **Försiktighetsåtgärder:**

1. 6,4 V lithiumjonbatteriet måste laddas före användningen.  
Använd endast batteriet och USB-kabeln som medföljer denna radiostyrda bil.
2. Överladda inte batteriet. Ladda inte batteriet i mer än två timmar, förutom vid de två första laddningarna.
3. Ladda inte batteriet om det visar tecken på läckage eller korrosion eller har lösa eller exponerade ledningar eller andra skador.
4. Täck inte över batteriet med något som helst material medan det laddas.
5. Rör inte batteriet när det är varmt. Vänta tills batteriet har svalnat innan du sätter i det i den radiostyrda bilen och innan du laddar det på nytt.
6. Batteriet får inte kasseras i eld.
7. Demontera inte och kapa/skär inte batteriet eller USB-kabeln.
8. Batteriet är varmt efter laddning och hett efter användning i den radiostyrda bilen.
9. Strömtutorialerna får inte kortslutas.
10. Laddningsbara batterier ska tas ut ur leksaken innan de laddas.
11. Laddningsbara batterier ska endast laddas endast under uppsikt av en vuxne eller barn på minst 8 år.
12. Batteriet får endast bytas av en vuxen person!
13. USB-kabeln är inte en leksak.
14. Använd USB-kabeln endast till att ladda det laddningsbara 6,4 V lithiumjonbatteriet som medföljer produkten. Andra typer av batterier kan brista och således orsaka personskador och skador på egendom. Kontrollera USB-kabeln regelbundet för skador på kabeln, kontakten, kåpan och andra delar. Om du upptäcker några skador ska du INTE använda USB-kabeln eller batteriet förrän det har åtgärdats. Använd inte USB-kabeln för något annat ändamål än det som avses i denna bruksanvisning.
15. Observera att 1,5V AA-batteriet inte är laddningsbart och att det således inte får laddas. Använd endast batterier av den typ som rekommenderas eller motsvarande typ. Batteriet måste bytas ut när det har blivit svagt eller tömts. För användning i sändaren rekommenderas alkaliska AA-batterier. Blanda inte alkaliska, standard- och laddningsbara batterier. Blanda inte gamla och nya batterier eller olika typer av batterier. Se till att sätta i batterierna med rätt polaritet och följ alltid batteritillverkarens anvisningar.
16. Tomma batterier ska avlägsnas från produkten.

## **Miljöanmärkningar:**

Ingen del av produkten får slängas med hushållsavfall i slutet av dess livslängd.

Du kan lämna in det till insamlingspunkter för återvinning av elektroniska och elektriska apparater.

Symbolen på produktens bruksanvisning, hängtaggen eller förpackningen visar detta tydligt.

Materialen ska återvinnas i enlighet med respektive märkningar.

En viktig del av miljöskyddet är att återvinna gamla enheter och återanvända material i dem på andra sätt.

Kontakta din kommun för att få råd om rätt insamlingsstation.



# Rock Crawler XXXL RC

sv

Spara den här bruksanvisningen och adressen för framtida referens eftersom de innehåller viktig information.

## Kassera batterierna

Batterier får inte slängas som hushållsavfall. Som konsument har du juridisk skyldighet att återvinna batterier som innehåller skadliga ämnen och alla andra använda batterier.

Du kan lämna in dina gamla batterier på allmänna insamlingspunkter i ditt område eller var som helst där batterier säljs.

Dessa kemiska förkortningar hittar du tillsammans med en överkryssad avfallstunna på batterier som innehåller skadliga ämnen:

Pb = Batteriet innehåller bly

Cd = Batteriet innehåller kadmium

Hg = Batteriet innehåller kvicksilver

## CE-försäkran

Härmed försäkrar May Cheong Group att denna typ av radioutrustning 81157 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: <http://www.maycheonggroup.com.hk/web/declaration-of-conformity/>.

Frekvens: 2,4 GHz

Sändande frekvensband: 2,4-2,4835 GHz

Max. tillåten sändareffekt: < 10 mW



[www.maisto.com](http://www.maisto.com)



Maahantuоja / Importör / Importer:  
Toytrade, PL 499 FI-33101 Tampere, FINLAND

MADE IN CHINA



# Rock Crawler XXXL RC

EN

324140 / 81157

Age 8+

## Maisto – Radio Control Vehicles

**WARNING!** Not suitable for children under the age of 36 months due to danger of swallowing small parts. Choking hazard!

Please keep this owner's instruction manual for future reference. It contains important information. We reserve the right to improve/revise the product specifications without notice.

Class 1 LED Product

### Contents:

- RC Vehicle x 1
- Controller x 1
- USB Cable x 1 (Input: DC 5V 2A Output: DC 6.4V 1A)
- 6.4V Li-ion Rechargeable Battery Pack (for vehicle use) x 1
- 1.5V "AA" LR6/R6 non-rechargeable Battery (for controller use) x 2
- Owner's Instruction Manual x 1

t

### Charging the rechargeable battery pack for the RC vehicle: (Refer to Diagram 1)

1. Locate a USB port from any of the devices shown below. The LED indicator inside the USB cable will turn green.
2. Connect the 6.4V Li-ion rechargeable battery pack and the USB cable connectors, then the LED indicator will turn off to show it is charging.
3. Once the LED indicator turns green again, the battery is fully charged. It takes around 1 hour to fully charge the battery. However, even if the LED does not turn green, do not charge the battery more than 2 hours.
4. When charging is completed, detach the connectors from the battery pack and USB port.

**Note:** If the LED blinks slowly, then the USB cable is not able to work properly. Try to connect the USB cable to another USB port. If the problem persists, immediately disconnect the battery and the USB cable and seek replacement.

### NOT INCLUDED

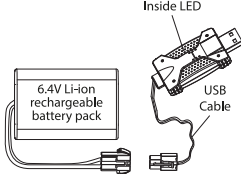


Computer



Smartphone adapter

1.



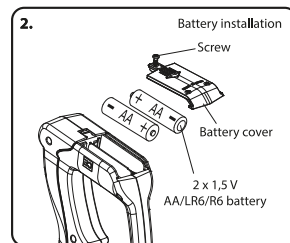


# Rock Crawler XXXL RC

EN

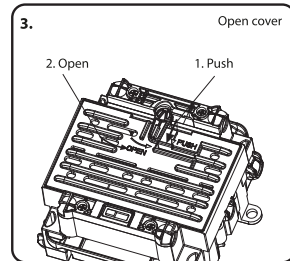
## Battery installation for the controller: (Refer to Diagram 2)

1. Switch the power OFF.
2. Use screwdriver to loosen the screw on the battery cover and to open the battery cover. (Screwdriver is not included).
3. Install 2 new 1.5V "AA" LR6/R6 batteries with correct polarity (+/-) as shown inside the battery compartment.
4. Install the battery cover and then tighten the screw on the battery cover.



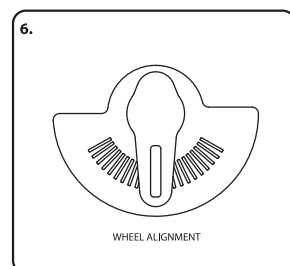
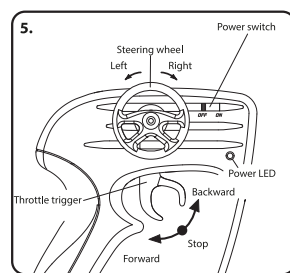
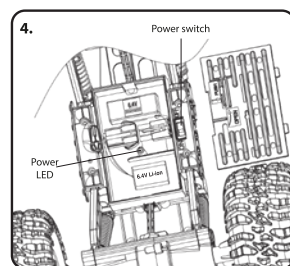
## Battery installation for the vehicle: (Refer to Diagram 3 & 4)

1. Switch the power OFF.
2. Rotate the battery cover latch aside and open the battery cover.
3. Install the 6.4V Li-ion rechargeable battery into the battery compartment. Connect the rechargeable battery pack to the socket in the battery compartment.
4. Install the battery cover and turn the latch to lock it in position.
5. The Power LED on the vehicle will not flash nor stay on if the rechargeable battery has run out of power.



## How to play: (Refer to Diagram 4, 5 & 6)

1. Set the Power Switch on the controller and vehicle to the ON position. The Power LED on both the controller and the vehicle will flash for less than 3 seconds and then stay on, meaning the automatic frequency matching between the controller and the vehicle is completed.
2. If the "Power LED" of the controller or the "Power LED" of the vehicle flash more than 3 seconds, switch off both the vehicle and controller, then turn them on again.
3. Pull the trigger in the transmitter halfway to drive the vehicle forward. Pull the trigger all the way back to obtain extra speed. Push the trigger in the transmitter to drive the vehicle backward.
4. Turn the steering knob in the transmitter to steer the vehicle to the right or left.
5. If the vehicle goes too far and out of control, switch off both the vehicle and the controller, then turn them on again.
6. If the vehicle does not run in a straight line, adjust the wheel alignment under the chassis.
7. Turn the switch of the controller and vehicle to the OFF position when not in play.





# Rock Crawler XXXL RC

EN

## Performance tips:

1. Do not drive the vehicle on grass or sand or through water.
2. Do not drive the vehicle in windy or rainy weather.
3. Do not drive the vehicle into any hard object.
4. Keep fingers, hair and loose clothing away from the vehicle.
5. The operating range can be affected by a variety of factors:
  - a) Weak controller or vehicle batteries.
  - b) Interference from other items that emit radio frequency signals such as another R/C item on the same frequency, CB radios, cordless phones, high voltage transmitter, etc.
6. Outdoor usage is recommended in order to get an optimal control range.
7. Remove the package, take out all accessories and assemble the product before giving it to children to play.

## Cautions:

1. The 6.4V Li-ion battery pack must be charged before use.  
Use only the battery pack and USB cable that came with this vehicle.
2. Do not overcharge the battery pack. Do not charge for more than 2 hours except for the initial two charges.
3. Do not charge the battery pack if it shows leakage, corrosion, or has loose or exposed wires or other damage.
4. Do not cover the battery pack with any sort of material while charging.
5. Do not touch the battery pack when it is hot. Wait until the battery pack cools down before installing it in the vehicle and before recharging.
6. Do not dispose of the battery in fire.
7. Do not dismantle or cut the battery or USB cable.
8. The battery pack will be warm after charging and hot after use in a vehicle.
9. The supply terminals are not to be short-circuited.
10. Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged.
11. Rechargeable batteries are only to be charged by adults or by children at least 8 years old.
12. Battery change must only be made by adults!
13. The USB cable is not a toy.
14. Only use the USB cable to charge the 6.4V rechargeable Li-ion battery pack that comes with the product. Other types of battery may burst, causing injury to persons and damage. Regularly examine the USB cable for any damage to the cord, plug, enclosure and other parts. If any damage is found, DO NOT use the USB cable or battery pack until it is replaced. Do not use the USB cable for any purpose other than what is instructed in this manual.
15. Note that the 1.5V "AA" battery is non-rechargeable and is not to be recharged. Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used. It will need replacement when transmission is poor. Alkaline AA batteries are recommended to be used for the transmitter. Do not mix alkaline, standard or rechargeable batteries. Do not mix old and new batteries or different types of batteries. Be sure to insert batteries with correct polarities and always follow the battery manufacturer's instructions.
16. Exhausted batteries must be removed from the product.

## Environmental notes:

The whole product does not belong to household waste at the end of the product life.

You can return it to collection points for the recycling of electronic and electrical instruments.

The symbol on the item instruction manual, hangtag or packing shows this clearly.

Materials should be recycled according to their respective markings.

Recycling of old devices or other re-use of materials contained therein represents an important contribution to environmental protection.

Please ask your local community for the correct collection point.



# Rock Crawler XXXL RC

EN

Please retain this sheet and address for future use, as they contain important information.

## Disposal of batteries

Batteries should not be disposed of in the household waste. As the consumer, you are legally obliged to return batteries containing harmful substances and all other used batteries.

You can hand in your old batteries at public collection points in your area or wherever batteries are sold.

You will find these chemical abbreviations along with a crossed-out refuse bin on batteries containing harmful substances:

Pb = Battery contains lead

Cd = Battery contains cadmium

Hg = Battery contains mercury

## CE Declaration

Hereby, May Cheong Group declares that the radio equipment type 81157 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.maycheonggroup.com.hk/web/declaration-of-conformity/>.

Frequency: 2.4 GHz

Transmitting frequency band: 2.4–2.4835 GHz

Max allowed transmitting power: < 10 mW



[www.maisto.com](http://www.maisto.com)



Maahantuaja / Importör / Importer:  
Toytrade, PL 499 FI-33101 Tampere, FINLAND

MADE IN CHINA