

Ford Ranger Monster Truck



Instruktionsmanual

CE

Innan du börjar använda produkten för första gången är det viktigt att du noggrant läser igenom medföljande instruktioner. Det är avgörande att du sköter produkten korrekt för att den inte skall ta skada. Viktiga grundregler för elbilen är att aldrig djupurladda batterierna samt undvika väta.

1. DENNA ELBIL, LADDARE OCH FJÄRRKONTROLL ÄR TILLVERKAD I ÖVERENSSTÄMMELSE MED FÖLJANDE EU-DIREKTIV:

2006/95/EC, 2011/65/EU, 2002/61/EC, 1907/2006/EC

2. TEKNISK INFORMATION:

Mått (LxBxH): 134 x 103 x 95 cm

Batterityp: 2 st blyackumulatorer 12V 7Ah (12V 14Ah)

Motor: 12V, 4 x 35W (140W)

Toppfart: 5-6 km/h*

Input laddare: 230V 50Hz AC

Output laddare: 12V DC

Laddningstid: 8-12 timmar

Åktid per laddning: Upp till 1 timme*

Max lastvikt: 35 kg

Fjärrkontrollstyp: Digital 2,4G, räckvidd 10-15 m.

*= Drifftid och hastighet varierar beroende på faktorer såsom körstil, körunderlag, lastvikt, lufttemperatur m.m. (Se punkt nummer 7.)

3. FÖRKLARING SYMBOLER LADDARE OCH ELBIL:



Endast för inomhusbruk



Dubbelisolerad



Polaritet



Ej för barn under 3 år



Lämna till återvinning

4. SÄKERHETSFÖRESKRIFT - LADDNING OCH BATTERI:

- Funktionstesta gärna bilen efter montering, men innan du börjar använda produkten för första gången skall batteriet laddas i 10 timmar.
- Djupurladda aldrig batteriet. Så fort batteriet börjar tappa kraft behöver det laddas. Om batteriets laddningsnivå sjunker under 30% riskerar batterierna att skadas.
- Ladda endast i en välventilerad, torr och sval miljö.
- Täck aldrig över laddaren med något.
- Ladda aldrig batteriet längre än 12 timmar i sträck.
- Lämna aldrig produkten oövervakad medan den laddar.
- Låt aldrig barn ladda batteriet på egen hand.
- Koppla ur laddaren ur vägguttag och produkt efter slutförd laddning.
- Kortslut aldrig batteriet.
- Kontrollera regelbundet så att kablarna till batteri och laddare är oskadade samt att ingen anslutningskontakt sitter löst.
- Utsätt aldrig batteriet för temperaturer över 40 grader celsius eller under minus 5 grader celsius.

LÅNGTIDSFÖRVARING: Ladda batterierna innan förvaring och underhållsladda dem en gång i månaden för att undvika att batterierna tar skada.

5. LADDA ELBILEN:

- Ha bilen avstängd.
- Koppla först in laddaren i batteriuttaget på bilen och anslut därefter laddaren till vägguttaget.
- Ladda batteriet cirka 10 timmar innan första användningen. Ladda ej batteriet i mer än 12 timmar för att undvika att laddaren överhettas.
- Laddaren blir varm under pågående laddning. Skulle den bli väldigt het måste laddningen avbrytas och laddaren kopplas ur från uttaget. Kontrollera både batteri och laddare.
- Använd enbart laddaren i torra utrymmen.
- Kablar och anslutningar till laddaren samt batteriet måste kontrolleras regelbundet. Upptäcks en skada får varken batteri eller laddare användas innan skadan är åtgärdad.
- När batteriet är fulladdat ska laddaren kopplas bort. Förvara laddaren på en torr och sval plats.

6. ANVÄNDNING:

- All användning måste övervakas av en vuxen.
- Barn under 3 år bör inte använda produkten på egen hand.
- Denna elbil är avsedd för att användas på plana ytor som trottoarer, garageuppfarter eller lekplatser. Använd aldrig bilen på trafikerade platser och kör aldrig på gatan. Om du kör på ett ojämnt underlag som gräs, grus eller i backar är det viktigt att vara observant om motorn låter ansträngd. **Om elbilen fortsätter att användas trots att motorn är överansträngd finns risk att motorn överbelastas och går sönder.**
- Kör aldrig på trafikerade vägar, i närheten av stup, trappor, swimmingpooler eller i andra områden med vattendrag.
- Fordonet får aldrig användas på blöta underlag eller i regn. Förvara alltid fordonet i en torr miljö när det inte används.
- Kör aldrig i mörker eller på svagt upplysta områden.
- Rengör fordonet genom att torka det med en lätt fuktad trasa. Sänk aldrig ner bilen i vatten och spruta aldrig på den med vattenslang.
- Överskrid inte maxbelastningen om 35 kg.
- Barnet måste sitta ner på sätet innan gaspedalen trycks ner.
- Stanna alltid fordonet innan du byter riktning för att köra framåt eller bakåt.
- Plastpåsar utgör kvävningsrisk för små barn. Plocka bort allt förpackningsmaterial efter uppackningen.

7. DRIFTTID OCH PRESTANDA:

Drifftid och hastighet varierar beroende på en rad olika faktorer. Optimal prestanda uppnås vid en lufttemperatur runt 20 grader, på hårt och plant underlag med en lätt förare. Kall väderlek påverkar batteriprestandan mycket negativt. Även körstilen påverkar drifftiden mycket; om man undviker upprepade start/stopp samt inte använder produktens snabbare hastighetslägen så får man en längre drifftid.

8. AVFALLSHANTERING:

Sortera förpackningsmaterial enligt lokalt gällande regler. Förbrukade elektriska och elektroniska produkter, däribland alla typer av batterier, ska lämnas till avsett insamlingsställe för återvinning. (Enligt direktiv 2012/19/EU och 2006/66/EC).



MONTERINGSANVISNING

Delar som medföljer i kartongen:

Del	Antal
Kaross	1
Hjul	4
Axel	1
Motorer	4
Navkapslar	4
Ratt	1
Styrstång	1
Vindruta	1
Backspeglar	2
Säte	1
Störtbåge	1
Ljusramp	1
Nycklar	2
Skruvsats	
Fjärrkontroll	1
Laddare	1
Manual	1

Vid montering krävs en skruvmejsel, detta medföljer inte.

Steg 1: Montera bakaxel

- 1) Ta ur den bakre hjulaxeln.
- 2) Ta bort ett hjulfäste/bussning på ena sidan av axeln.
- 3) Trä in bakaxeln genom bakre delen av bilen genom motorerna och skruv på hjulfästet/bussningen igen.

Steg 2: Montera hjul

Figur 1



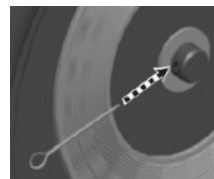
1) Sätt i en bussning på varje framhjul, se figur 1. I vissa fall kan detta redan vara gjort från fabriken.

2) Sätt en bricka på båda sidor av den främre hjulaxeln.

3) Trä på hjulen på hjulaxlarna.

4) Sätt en bricka på utsidan av alla hjulen.

5) Fäst hjulen genom att sätta en sprint i hålet i hjulaxlarna, och böj till en M-form.



OBS! Om det inte finns sprint med i skruvsatsen så ska hjulen istället fästas med en mutter längst ut på hjulaxeln, se figur 2.

6) Klicka till sist fast navkapslarna på hjulen.

Steg 3: Montera backspeglar



Klicka fast backspeglarna i hålen på respektive sida av karossen.

Steg 4: Montera ratt



- 1) Koppla ihop kontakten som kommer ut från instrumentpanelen med kontakten som kommer från ratten.
- 2) Sätt ratten på styrstången och se till att hålen på ratten riktas in mot hålen på styrstången.
- 3) Trä en bult genom ratten och fäst den med en mutter.

OBS! Var noggrann med att se till att sladden från ratten inte blir klämd vid montering.

Steg 5: Montera vindruta



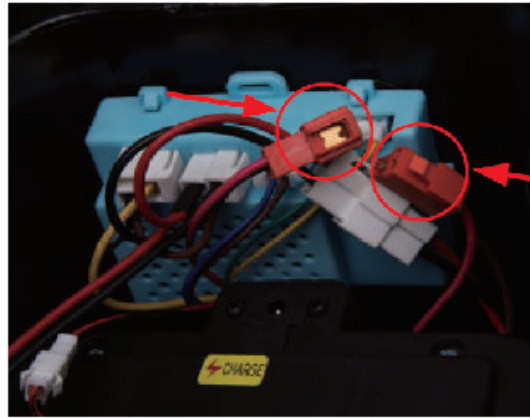
- 1) Sätt hakarna på vindrutan mot hålen i karossen.
- 2) Fäst vindrutan med två stycken skruvar.

Steg 6: Montera motorhuv



- 1) Placera huven på sin plats på bilen. För in hakarna på huven i hålen på karossen och se till att de hakar i ordentligt.

Steg 7: Koppla på ström



Koppla ihop de röda kontakterna med varandra för att få ström i bilen.

Steg 8: Montera ljusramp, handtag & säte



1) Koppla ihop kontakten som kommer från karossen med kontakten från ljusrampen.

2) Klicka fast ljusrampen.

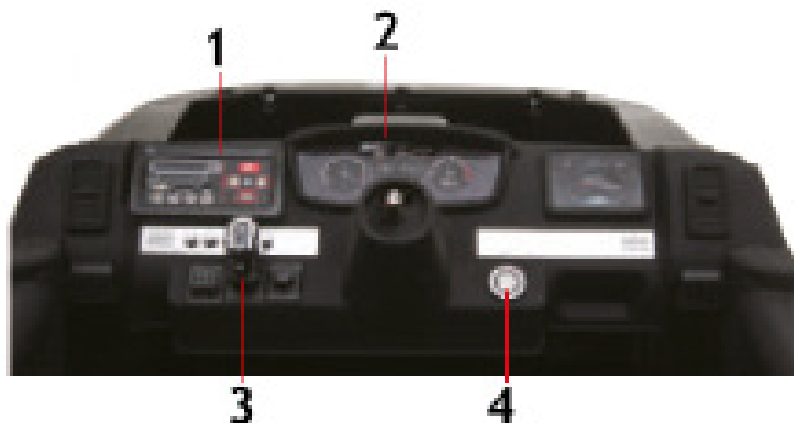


Klicka fast handtagen på respektive sida av karossen.



Sätt hakarna i sätet mot hålen i karossen. Skruva sedan fast sätet med två stycken skruvar.

Instrumentpanel



1) Multimediaenhet MP4 med pekskärm: Bilen har en multimediaenhet med pekskärm. Spela upp ljud genom att koppla in en enhet till bilen med till exempel AUX-sladd, USB eller minneskort.

2) Instrumentpanel: Bilen är utrustad för att se så verklighetstrogen ut som möjligt, till exempel med instrumentpanel, GPS och fläktar.
OBS: Dessa fungerar inte utan är endast där för utseendets skull.

3) Växelspak: Välj om bilen ska gå framåt eller bakåt, och välj ditt önskade hastighetsläge med hjälp av växelspaken.

4) Startknapp: Tryck på knappen för att starta eller stänga av bilen.

Manuell körning

Sitt ned i fordonet och starta elbilen. Använd växelspaken för att välja om bilen ska köra framåt eller bakåt, eller sätta bilen i parkeringsläge. Använd fotpedalen för att gasa, och använd ratten för att svänga åt höger och vänster.

Släpp fotpedalen för att bilen ska bromsa in eller stanna.

Även vid manuell användning så kan du som förälder ställa in hastigheten på bilen med hjälp av fjärrkontrollen.

Körning med fjärrkontroll

Montera batterier i fjärrkontrollen. Blanda inte olika batterier (nya/gamla/olika märken).

2,4G-fjärrkontroll: Dessa fjärrkontroller känns igen på att de saknar extern radioantenn. Du behöver inte göra någon inställning på elbilen för att kunna använda en 2,4G-fjärrkontroll eftersom att den alltid överröstar bilens manuella kontroller. Du behöver dock para ihop kontrollen med bilen innan detta fungerar. Detta behöver göras vid första användningen, samt vid de tillfällen som batterierna byts.

På fjärrkontrollen finns knappar för att köra framåt och bakåt samt svänga åt höger och vänster. Dessa är normalt markerade med pilar. Det finns även knappar för att para ihop fjärrkontrollen med elbilen, en knapp för stopp och en knapp för att växla mellan olika hastighetslägen.

CAR SELECT: Denna knapp används när man ska para ihop fjärrkontrollen till bilen.

SPEED SELECT: Denna knapp används för att byta mellan bilens hastighetslägen.

Para fjärrkontrollen till bilen

Steg 1: Stäng av bilen.

Steg 2: Håll in knappen märkt "CAR_SELECT" i några sekunder, tills fjärrkontrollen börjar blinka.

Steg 3: Starta bilen och släpp sedan knappen.

Efter detta är fjärrkontrollen kopplad till bilen. Denna procedur behöver göras första gången du kopplar fjärrkontrollen till bilen, och sedan vid de tillfällen som du har bytt batterier till fjärrkontrollen.



Fjärrkontrollens räckvidd är ungefär 10 meter. Räckvidden är relativt kort med avsikt, eftersom det är viktigt att du som förälder alltid har god uppsikt över ditt barn när det använder elbilen.

Säkring

Bilen har en säkring som sitter vid batterierna. Säkringen kan utlösas när det blir för tungt för bilen.

För att undvika att säkringen utlöses:

- Lasta inte bilen med mer än 35 kg.
- Dra inget föremål efter bilen.
- Se till att ingen väta kommer i kontakt med bilens elektronik.
- Koppla inte om elektroniken.

Om bilen körs i uppförbackar och på terräng kan det hända att säkringen utlöses om det är för tung belastning, till exempel vid brant motlut eller för tjockt gräs. Om problemet kvarstår även när bilen körs på plana och hårda underlag, kontakta din återförsäljare för support.

NOTERA

Inför varje användning bör batteriet vara fulladdat. Var god läs instruktionsmanualen noggrant innan du använder dig av produkten.

- En vuxen bör montera och installera produkten.
- Bilen får inte användas i trafiken.
- Barnen som använder sig av bilen bör i alla lägen använda sig av hjälm och skyddande klädsel.
- En vuxen bör hela tiden övervaka när bilen används.
- Bara en vuxen får ladda batteriet.

Vänligen behåll manualen och annan eventuell information för framtida referenser.

FELSÖKNING

Problem: Bilen rör sig inte.

Lösning 1: Kontrollera så laddaren är ordentligt urkopplad ur laddningsporten.

Lösning 2: Någon batterikabel/kontakt sitter inte fast ordentligt. Kontrollera om det verkar finnas glapp genom att trycka/vicka på batterikablar/kontakter belägna under sitsen.

Lösning 3: Batteriet har för lite ström, ladda batteriet 8-12 timmar. Överskrid ej 12 timmar.

Problem: Bilen fungerar bara under en kort period.

Lösning 1: Bilens batteri är inte laddat. Var god ladda i 8-12 timmar, dock ej över 12 timmar.

Lösning 2: Batteriet är föråldrat eller skadat. Byt ut batteriet mot ett nytt, kontakta din återförsäljare för detta.

Lösning 3: Batteriet tar inte laddning. Kontrollera att laddaren fungerar.

Problem: Ljudet fungerar inte.

Lösning: Var god kontrollera volyminställningen och att sladden till AUX-ingången inte är inkopplad. Bilens normala ljudeffekter fungerar inte om en AUX-sladd är inkopplad.

Problem: Fjärrkontrollen fungerar inte.

Lösning 1: Försök att para ihop fjärrkontrollen med bilen på nytt.

Lösning 2: Byt batterier i fjärrkontrollen och para ihop med bilen igen.

Lösning 3: Ställ dig närmare bilen.

Problem: Laddaren ger ifrån sig ett surrande ljud under laddning.

Lösning: Detta är normalt, ingen åtgärd krävs.

Problem: Laddaren överhettas.

Lösning: Det är normalt att laddaren blir varm under laddning, dock ska den inte bli het. Kontrollera i sådana fall batteriets/laddarens spänning.