

Ford Ranger Super Cab 4x4



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. Tänk även på att du behöver para ihop fjärrkontrollen med elbilen första gången den används. Instruktion finns på baksidan av fjärrkontrollen.

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

EN71-1:2014, EN71-2:2011+A1:2014, EN71-3:2013+A1:2014, EN62115:2005+A2:2011+A11:2012+A12:2015

2. TEKNISK INFORMATION:

Mått (LxBxH): 139 x 81 x 80 cm

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

Motor: 4 x 45W (180W)

Toppfart: 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.)

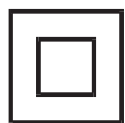
3. FÖRKLARING SYMBOLER LADDARE OCH ELBIL:



Endast för inomhusbruk



Polaritet



Dubbelisolerad



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 battericellerna 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:

- Ställ strömbrytaren på "OFF".
- 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 i närheten av swimmingpooler eller 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 upppackningen.

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. Körstilen påverkar även mycket; drifftiden ökar om man undviker upprepade start/stopp samt inte använder produktens snabbare hastighetslägen.

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:

1 st huvudkaross	1 st framruta	1 st motorhuv	1 st ratt
1 st lysramp	1 st sits	2 st framhjul	2 st bakhjul
4 st navkapslar	2 st backspeglar	1 st laddare	1 st fjärrkontroll
4 st brickor till hjul	4 st sprintar till hjul	Övriga skruvar till montering	

1. Installationen av motorer



- A) Lokalisera bilens fyra motorer. De sitter vanligtvis redan hopkopplade med bilens kablage.
- B) Koppla isär motorkablarna.
- C) Montera motorn på hjulaxeln genom att föra in axeln genom hålet på motorn. Montera på motorn så att den passar till det förborrade hålet i bilen.
- D) Koppla därefter ihop motorns kablar igen.

2. Installation av bakhjul



Placera först bakhjulet på bakaxeln. Trä sedan på en bricka på axeln, och avsluta med att trä sprinten genom axeln. Böj sprinten så att den inte kan falla bort från axeln. Montera på navkapseln, och använd dig av skruv för att fästa den.

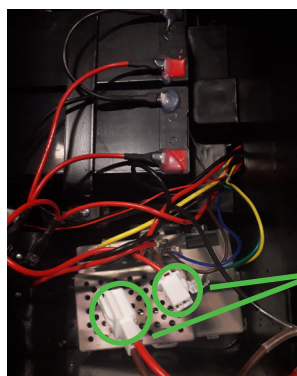
3. Installation av framhjul



Genomför samma steg som för installationen av bakhjulen, se punkt 2.

4. Koppla batterier och elektronikbox

Under sitsen sitter batterierna och elektronikboxen till bilen. Batterikablarna är redan ikopplade till sin respektive pol och till elektronikboxen.



Koppla ihop snabbkopplingen (sockerbiten) som är markerad på bilden för att bilen ska få strömtillförsel.



5. Installation av säte

Placera sätet över batterilådan och justera den så att hakarna vid nackstöden hakar i mot bilen. Använd dig sedan av två skruvar för att fästa sätet.



6. Installation av ratt

Koppla in sladden som går från instrumentpanelen in i ratten. Montera sedan dit ratten, vänligen se till att sladden inte blir klämd vid detta moment. På grund av rattens rörlighet så kan det hända att rattens fäste inte passar helt perfekt in i rattens plats. Om detta uppstår, håll fast skruven med ena handen samtidigt som du håller ratten i den andra. Vrid/vicka på ratten tills dess den matchar med hålen så att du lätt kan föra in skruven.



7. Installationen av ljusramp

För in sladden genom hålet som redan finns i bilens kaross på bilens högra sida. Tag lysrampens plastkontakt och koppla ihop den med bilens plastkontakt. Klicka sedan dit ljusrampen.



8. Installation av vindruta

Placera vindrutan på bilen och skruva fast den med två skruvar.



9. Installationen av huv

Placera huvan på bilen och använd hakarna som går från huvan och fäst i hålen till hakarna som finns i vindrutan.



10. Installation av backspeglar

Placera backspeglarna i de två hål som finns på bilen, och tryck sedan fast dem så att de sitter ordentligt.



OBSERVERA: Bilen är fyrhjulsdreven. Använd med fördel fyrhjulsdriften på underlag så som gräs, grus och liknande. Vid körning på plan, slät mark kan man slå över till tvåhjulsdrift för att spara på bilens batteri. Knappen sitter under bilens displaypanel.



För att kunna använda bärhandtaget baktill utan att skada motorerna, slå över till tvåhjulsdrift innan för att framhjulen ska kunna rulla fritt.

ANVÄNDNINGSSINSTRUKTIONER:



Laddningsingången sitter under sätet.

Display

1. På displayen till vänster om ratten finns en voltmätare som visar spänningen i bilens batterier. När bilen är nyladdad och fulladdad ska den visa mellan 13,1-13,3.

2. Under voltmätaren kan man välja att spela upp ljudfiler genom AUX-ingång, från minneskort eller genom USB. Bilen har även FM-radio och Bluetooth.

3. På raden under finns knappar för att höja och sänka volymen, byta mellan AUX, radio, Bluetooth etc, och välja bland bilens förinspelade musik och berättelser.



Manuell användning

Sitt ner i fordonet och vrid om nyckeln för att starta elbilen. Se till att växelspaken är i "fram"-läge för att köra framåt, eller i "back"-läge för att köra bakåt. Använd fotpedalen för att köra. Använd ratten för att svänga åt höger och vänster. Sätt växelspaken till mittenläget för att parkera bilen.

Även vid manuell användning så ställer du som förälder in vilken hastighet bilen ska gå i med 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 en knapp för att para ihop fjärrkontrollen med elbilen, samt en knapp för att växla mellan olika hastighetslägen.

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

MODE/SPEED SELECT: Med denna knapp växlar du mellan bilens hastighetslägen.

Para fjärrkontrollen till bilen

Steg 1: Stäng av bilen.

Steg 2: Håll in knappen med knappen märkt PAIR/CODE/CAR SELECT i några sekunder, tills fjärrkontrollen börjar blinka.

Steg 3: Starta bilen.

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 automatsäkring 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 når bilens elektronik.
- Koppla inte om elektroniken.

OBSERVERA: Utseendet kan skilja sig från denna bild



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.

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.

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.
- Behåll bruksmanualen och annan eventuell information för framtida referenser.