



Electric car Offroader white
El-bil Offroader hvid
El bil Offroader vit
Sähköauto Offroader valkoinen

Manual | Brugsanvisning | Instruktionsbok | Ohjeet



Size 114,5 x 72,5 x 73 cm

Art. no. 805-894
EAN 5705858718811

Imported by / Importeret af
NSH NORDIC A/S
Virkefeltet 4
DK-8740 Braedstrup

Made in China / produceret i Kina

General safety rules for NORDIC PLAY products

Warning:

- The vehicle may not be used on roads, sidewalks, in hills or sand.
- The vehicle should only be used on flat surfaces.
- Do not overload the vehicle. Pay attention to the maximum weight limits. Typical maximum total weight is 25 - 35 kg. Please check for your specific model.
- Only adults may charge the battery.
- Children using the vehicle should always be supervised by a responsible adult.
- Do not charge the vehicle's circuit.
- Do not drive in water or other fluids.
- Stop the vehicle when it is approaching an obstacle, turn away from the obstacle and drive somewhere else.
- Please charge the battery when the vehicle starts to drive slowly, otherwise the battery's lifespan can be shortened.
- Please charge the battery fully before the battery is stored for longer periods without use. Charge the battery every three months to extend the battery's lifespan.
- Do not drive during rain.
- Battery, charger, electrical cables, outlets and other parts should periodically be checked. If damages are discovered, the vehicle may not be used until these are fixed.
- The charger should be checked for damages on cord, plug and other parts periodically. If there are damages, the charger may not be used until the damage is fixed.
- Vehicle with a battery may not be used by children under 3 years of age.
- Push/foot-to-floor vehicles without a battery can be used from 1 year of age.
- The vehicle may only be used with the recommended charger.
- The charger is not a toy.
- Only clean with a damp cloth.
- Check that all parts are undamaged. If not, repair or change these.
- It is a good idea to use safety equipment, depending on the vehicle.
- Worn out batteries should be removed/changed from the vehicle.
- The battery should be removed before the vehicle is disposed of.
- Declaration of conformity: This product is in accordance with EU directive 2014/53 / EU.

Warning:

For your child's safety, pay attention to the following:

- Only adults may assemble the product.
- Small parts and plastic parts should be kept away from the child to avoid risk of suffocation.
- Children may not touch or open the battery holder.
- Adult supervision is required.
- Vehicles with a battery may not be used by children under 3 years of age.
- Push/foot-to-floor vehicles without battery can be used from 1 year of age.
- Use the vehicle with caution, since driving skills are required to avoid falls or crashes that can result in injuries to the user or third party.
- Instructions on how the vehicle is used should be given to the child before use – especially for the braking system.
- May not be used in traffic. Only use the vehicle on private property.
- Only drive on flat surfaces away from other vehicles and obstacles.

General safety rules for NORDIC PLAY products

- Avoid sharp bumps and sudden changes of the surface.
- Avoid roads and surfaces with water, sand, gravel, dirt, leaves and other debris.
- Wet weather can reduce the traction, brake effect and visibility.
- Do not drive when it is dark.
- Avoid excessive speed in conjunction with downhill driving.
- Watch out for pedestrians.
- Check and tighten all screws before every drive. Do not allow two or more children to use the vehicle at once.
- Do not use the vehicle if it has damages.
- Change damaged parts immediately.

1. Insert 220V/12V charger cable's connector to the vehicle.
2. Insert actual 220V/12V charger unit to your 220V power outlet. The battery will start charging.
3. Detach after 8-12 hours

IMPORTANT NOTE: When shifting (forward/backward), please make sure the vehicle is completely stopped, otherwise it will damage the gear box and motor.

- Forward:**
1. Press the "Forward/backward switch" to the "Forward" position.
 2. Press the "Foot pedal", the vehicle drives forward.

- Stop:**
1. The vehicle will brake automatically, when foot is lifted from the "foot-pedal".

- Back Up:**
1. Press the "Forward/backward switch" to the "Backward" position.
 2. Press the "Foot pedal", the vehicle will back up.

Loosen the screw from the back of the seat seat, take away the seat. Then connect the battery line red wire to the red terminal of the battery and finally then connect black wire to black battery terminal. Never connect wires into the uncorrect battery terminals. After the connections, please assemble the seat back to the original place and tighten the screw.

Battery replacement and fuse

The battery is equipped with a thermal fuse which blows if the motor, battery or electrical circuit is overloaded. The vehicle must then be switched off for at least 5 minutes, after which the fuse will restore itself. If the product does not work, the fuse may therefore be the problem. To avoid this, read the following points:

- Do not overload the vehicle.
- Do not pull anything behind the vehicle.
- Do not drive up steep hills.
- Do not run into motionless objects that cause the wheels to spin.
- Do not drive at extreme temperatures.
- Make sure the product does not come into contact with liquids.
- Do not touch the electrical circuit.

As the battery gets older it will start to lose some of its capacity. Depending on the conditions, it can last anywhere from 1 - 3 years. If the battery needs a replacement, follow these steps:

1. Loosen the crew and remove the seat.
2. Disconnect the cables from the battery terminals.
3. Remove the battery cover.
4. Carefully lift the battery out of the vehicle. Depending on the condition of the battery (leakage or similar), safety equipment may be required. Do not lift the battery from its wires but from the battery itself.
5. Put the battery in a plastic bag and dispose it responsibly. NEVER put the battery to general waste.
6. Insert the new battery into the vehicle.
7. Reconnect the cables to the new battery. Red wire to red terminal (+) and black wire to black terminal (-) of the battery.
8. Slide the seat into place. Tighten the screw.



To protect the environment, batteries and electrical equipment must be disposed separately from household waste. Contact the municipality for the nearest collection point.

Problem	Possible Cause	Solution
Vehicle does not run	Battery low on power	Recharge battery.
	Thermal fuse has tripped	Let the vehicle cool down for 5 minutes. Do not overload the vehicle.
	Battery connector or wires are loose	Check that the battery connectors and wires are firmly connected.
	Battery is dead	Battery lasts 1-3 years. Replace battery and recycle the old battery responsibly.
	Electrical system is damaged	Contact your distributor please.
	Motor is damaged	Contact your distributor please.
Vehicle does not run very long	Battery is not properly charged.	Check that the battery connectors are firmly plugged into each other when recharging. Recharge battery again.
	Battery is old	Battery lasts 1-3 years. Replace battery and recycle the old battery responsibly.
Vehicle runs sluggishly	Battery low on power	Check that the battery connectors are firmly plugged into each other when recharging. Recharge battery again.
	Battery is old	Battery lasts 1-3 years. Replace battery and recycle the old battery responsibly.
	Vehicle is overload	Reduce weight on vehicle. Maximum user weight is 25 kgs.
	Vehicle is being used in unsuitable conditions	Use the vehicle on flat, even surfaces.
Vehicle needs a push to go forward	Poor contact of wires or connectors	Check that the battery connectors are firmly plugged into each other when recharging. Recharge battery again.
	“Dead Spot” on motor	A dead spot means the electric power is not being delivered to the terminal connection and the vehicle needs repair. Contact your distributor please.
Difficult shifting from forward to reverse or vice-versa	Attempting to shift while the vehicle is motion	Always completely stop the vehicle before shifting.
Loud grinding or clicking noises coming from motor or gear box	Motor or gears are damaged	Contact your distributor please.
Battery will not recharge	Battery connector or adapter connector is loose	Check that the battery connectors are firmly plugged into each other when recharging. Recharge battery again.
	Charger not plugged in	Check that the battery charger is plugged into a working wall outlet.
	Charger is not working	Contact your distributor please.
Charger feels warm when recharging	This is normal and not a cause for concern	

Completely read through this manual and the troubleshooting guide table before calling. If you still need help resolving the problem **Contact your distributor please.**

Maintenance

- Check all screws periodically and tighten as needed.
- Check the vehicle's plastic components frequently for damage.
- The mechanical parts of the vehicle can be lubricated with oil if necessary.
- Store the product indoors to protect it from the weather.
- Keep product away from hot items such as stove and the likes.
- Do not clean the product with a garden hose and do not use soap. A dry or moist cloth is enough.
- Do not drive in rain, snow, sand and gravel as this may damage the product.

If the product is not to be used for an extended period, recharge the battery and then disconnect all cables

Generelle sikkerhedsregler for NORDIC PLAY produkter

Advarsel:

- Køretøjet må ikke anvendes på veje, fortove, skråninger eller i sand.
- Køretøjet bør kun anvendes på plane overflader.
- Overbelast ikke køretøjet. Vær opmærksom på vægtbegrænsningerne. Typisk maksimal totalvægt 25 - 35 kg. Venligst kontroller for den pågældende model.
- Batteriopladning skal udføres af en voksen.
- Børn, der benytter dette køretøj, bør altid overvåges af en ansvarlig voksen.
- Over oplad ikke køretøjets kredsløb.
- Kør ikke i vand eller andre væsker.
- Stop køretøjet, når du nærmer dig en hindring, drej væk fra hindringen og kør andetsteds.
- Venligst oplad batteriet, når køretøjet begynder at køre langsomt ellers vil levetiden på batteriet forkortes.
- Venligst oplad batteriet fuldt ud, før opbevaring af batteriet i længere perioder uden anvendelse. Oplad batteriet hver 3 måned, dette for at forlænge batteriets levetid.
- Kør ikke i regnvej.
- Batteri, oplader, elektriske ledninger, stik, kabinet og andre dele skal periodisk kontrolleres. Hvis der observeres skader, må køretøjet ikke anvendes før disse er udbedret.
- Opladeren skal kontrolleres regelmæssigt for skader på ledning, stik, kabinet eller andre dele. Ved skader må opladeren ikke anvendes, før skaden er udbedret.
- Køretøjer med batteri må ikke anvendes af børn under 3 år.
- Pedal / skubbe køretøjer uden batteri kan anvendes fra 1 års alderen.
- Køretøjet må kun anvendes med den anbefalede oplader.
- Opladeren er ikke et legetøj.
- Rengør kun med en fugtig opvredet klud.
- kontroller at alle komponenter er ubeskadigede, hvis ikke reparer eller udskift disse.
- Det er en god ide at bruge beskyttelsesudstyr afhængig af køretøjet.
- Slidte batterier bør fjernes/udskiftes fra køretøjet.
- Batteriet skal fjernes, inden køretøjet bortskaffes
- Overensstemmelseserklæring: Dette produkt er i overensstemmelse med kravene i EU-direktiv 2014/53 / EU.

Advarsel:

For dit barns sikkerhed, skal du være opmærksom på følgende:

- Kun en voksen må samle produktet.
- Små dele/plastik dele holdes væk fra barnet, dette for at undgå Kvælningsfare.
- Børn må ikke røre / åbne for batteri holderen.
- Voksen tilsyn er påkrævet.
- Køretøjer med batteri må ikke anvendes af børn under 3 år.
- Pedal / skubbe køretøjer uden batteri kan anvendes fra 1 års alderen
- Brug køretøjet med forsigtighed, da kørefærdigheder er påkrævet for at undgå fald eller kollision som kan give skader til brugeren eller 3 part.
- Instruktion i brugen af køretøjet skal gives til børn inden anvendelse. Specielt bremsesystemet.

Generelle sikkerhedsregler for NORDIC PLAY produkter

- Må ikke anvendes i trafikken. Brug kun køretøjet på privat grund.
- Kør kun på plane overflader væk fra andre køretøjer/forhindringer.
- Undgå skarpe bumps og pludselige overflade ændringer.
- Undgå veje og overflader med vand, sand, grus, jord, blade og andet snavs.
- Vådt vejr kan forringe trækraft, bremseeffekt og synlighed.
- Kør ikke når det er mørkt.
- Undgå overdreven hastighed forbundet med nedkørsler.
- Pas på fodgængere.
- Check og fastspænd alle skruer før hver køretur, tillad ikke 2 eller flere børn at bruge køretøjet på samme tid.
- Brug ikke køretøjet, hvis det har nogen form for skader.
- Udskift beskadigede dele øjeblikkeligt.

1. Sæt input 12V opladerstikket i køretøjet.
2. Sæt output opladerstikket i en 230V stikkontakt.
Batteriet begynder at oplade.

Note! Når du skifter mellem høj og lavt gear eller frem og tilbage knap skal køretøjet holde helt stille, for at undgå skade på gearkasse og motor.

- Frem**
1. Flyt position på "forward backward" knappen til position "forward"
 2. Tryk på fodpedalen, og køretøjet kører fremad.
- Stop:**
1. Køretøjet stopper automatisk, når barnets fod lettes fra fodpedalen.
- Tilbage**
1. Flyt position på "forward backward" knappen til position "backward"
 2. Tryk på fodpedalen, og køretøjet kører tilbage.

Batteri forbindelse

Løsn skruen fra sædet. Fjern sædet, og forbind den røde ledning med den røde terminal på batteriet og sort ledning til sort terminal. Påsæt sædet igen og stram skruen.

Udskiftning af batteri og sikring

Batteriet er udstyret med en termisk sikring, som slår fra hvis motoren, batteriet eller det elektriske kredsløb er overbelastet. Køretøjet skal herefter slukkes i mindst 5 minutter, hvorefter sikringen vil slå til igen. Virker køretøjet ikke, kan sikringen derfor godt være problemet. For at undgå dette, så læs følgende punkter:

- Overbelast ikke køretøjet.
- Træk ikke noget bag ved køretøjet.
- Kør ikke op af stejle bakker.
- Kør ikke ind i ubevægelige genstande, som får hjulene til at spinne.
- Kør ikke i ekstreme temperaturer.
- Sørg for at køretøjet ikke kommer i kontakt med væsker.
- Pil ikke ved det elektriske kredsløb.

Efterhånden som batteriet bliver ældre vil det begynde at miste noget af sin kapacitet. Alt efter omgivelserne kan det holde i alt fra 1 – 3 år. Hvis batteriet trænger til en udskiftning, så følg disse trin:

1. Fjern sædet.
2. Frakobl ledningerne fra batteriets terminaler.
3. Fjern batteridækket.
4. Løft forsigtigt batteriet ud af køretøjet. Alt efter batteriets tilstand (lækning eller lignende) kan det være nødvendigt med sikkerhedsudstyr. Løft ikke batteriet i dens ledninger, men i selve batteriet.
5. Læg batteriet i en plastikpose, og afskaf det på ansvarlig vis.
6. Sæt det nye batteri i køretøjet.
7. Forbind igen ledningerne til det nye batteri.
8. Skub sædet på plads.



For at beskytte miljøet skal batterier og elektrisk udstyr bortskaffes særskilt fra husholdningsaffald. Kontakt kommunen for nærmeste indsamlingssted.

Problemløsning

Problem	Årsag	Løsning
Køretøjet kan ikke køre	Batteriet mangler strøm	Genoplad batteriet.
	Sikringen er sprunget	Sluk i mindst fem minutter.
	Løse ledninger	Tjek at samtlige ledninger sidder ordentligt fast.
	Dødt batteri	Erstat batteriet med et nyt.
	Det elektriske kredsløb er skadet	Send produktet til reparation.
	Motoren er skadet	Send produktet til reparation.
Køretøjet virker ikke særligt længe ad gangen	Batteriet bliver ikke fuldt opladt	Tjek at ledningerne er ordentligt forbundne til batteriet og genoplad det.
	Gammelt batteri	Erstat batteriet med et nyt.
Køretøjet kører med ujævne bevægelser	Batteriet mangler strøm	Genoplad batteriet.
	Gammelt batteri	Erstat batteriet med et nyt.
	Køretøjet er overbelastet	Reducer vægten. Bæreevnen er 25 kg.
	Køretøjet bliver brugt i forkerte omgivelser	Find et andet område at køre med køretøjet i.
Køretøjet har brug for et skub for at komme i gang	Løse ledninger	Tjek at samtlige ledninger sidder ordentligt fast.
	Motoren er skadet	Send produktet til reparation.
Det er svært at skifte gear	Forsøg på at skifte gear mens køretøjet er i bevægelse	Køretøjet skal holde helt stille når der skiftes gear.
Mærkelige mekaniske lyde fra motoren eller gearkassen	Gearene er skadet	Send produktet til reparation.
	Motoren er skadet	Send produktet til reparation.
Batteriet vil ikke oplade	Løse ledninger	Tjek at samtlige ledninger sidder ordentligt fast.
	Opladeren ikke sat i	Tjek at opladeren er koblet til som den skal.
	Opladeren er skadet	Erstat opladeren.
Opladeren bliver varm under opladning	Dette er normalt	Ingen handling påkrævet.

Vedligeholdelse

- Tjek samtlige skruer periodisk, og spænd dem efter behov.
- Tjek køretøjets plastikkomponenter ofte for skader.
- køretøjets mekaniske dele kan smøres med olie hvis det bliver nødvendigt.
- Opbevar produktet indendørs for at beskytte det mod vejret.
- Hold produktet væk fra varme genstande som komfur og lignende.
- Rengør ikke produktet med en haveslange, og brug ikke sæbe. En tør klud er nok.
- Der kan eventuelt benyttes møbelpuds uden voks. Brug ikke bilvoks.
- Kør ikke i regn, sne, sand og grus, da det kan skade køretøjet.
Hvis produktet ikke skal bruges i en længere periode bør alle ledningerne frakobles.

Generella säkerhetsregler för NORDIC PLAY-produkter

Varning:

- Fordonet får inte användas på vägar, trottoarer, i backar eller sand.
- Fordonet bör endast användas på plana ytor.
- Överbelasta inte fordonet. Var uppmärksam på viktgränserna. Typisk maximal totalvikt är 25 - 35 kg. Vänligen kontrollera för gällande modell.
- Batteriladdning ska utföras av en vuxen.
- Barn som använder fordonet bör alltid övervakas av en ansvarig vuxen.
- Ladda inte fordonets kretslopp.
- Kör inte i vatten eller andra vätskor.
- Stanna fordonet när det närmar sig ett hinder, sväng bort från hindret och kör någon annanstans.
- Vänligen ladda batteriet när fordonet börjar köra långsamt annars kan batteriets livstid förkortas.
- Vänligen ladda batteriet helt innan batteriet förvaras i längre perioder utan användning. Ladda batteriet var tredje månad för att förlänga batteriets livstid.
- Kör inte i regn.
- Batteri, laddare, elektriska sladdar, uttag, kaross och andra delar ska periodiskt kontrolleras. Om skador upptäcks får fordonet inte användas innan dessa är lagade.
- Laddaren ska kontrolleras regelbundet för skador på sladd, uttag och andra delar. Vid skador får laddaren inte användas innan skadan är lagad.
- Fordon med batteri får inte användas av barn under 3 år.
- Pedal-/sparkfordon utan batteri kan användas från 1 års ålder.
- Fordonet får endast användas med den rekommenderade laddaren.
- Laddaren är inte en leksak.
- Rengör endast med en fuktig, urvriden trasa.
- Kontrollera att alla delar är oskadade. Om inte, reparera eller byt ut dessa.
- Det är en bra idé att använda skyddsutrustning, beroende på fordonet.
- Slitna batterier bör tas bort/bytas ut från fordonet.
- Batteriet ska tas bort innan fordonet bortskaffas.
- Försäkran om överensstämmelse: Denna produkt stämmer överens med kraven i EU-direktiv 2014/53 / EU.

Varning:

För ditt barns säkerhet ska du vara uppmärksam på följande:

- Endast vuxna får montera produkten.
- Små delar och plastdelar ska hållas borta från barnet för att undvika risk för kvävning.
- Barn får inte röra eller öppna batterihållaren.
- Vuxen tillsyn krävs.
- Fordon med batteri får inte användas av barn under 3 år.
- Pedal-/sparkfordon utan batteri kan användas från 1 års ålder.
- Använd fordonet med försiktighet, eftersom körfärdigheter krävs för att undvika fall eller krockar som kan ge skador hos användaren eller tredje part.
- Instruktion i hur fordonet används ska ges till barn innan användning – särskilt för bromssystemet.

Generella säkerhetsregler för NORDIC PLAY-produkter

- Får inte användas i trafiken. Använd endast fordonet på privat mark.
- Kör endast på plana ytor borta från andra fordon och hinder.
- Undvik skarpa gupp och plötsliga förändringar i ytan.
- Undvik vägar och ytor med vatten, sand, grus, jord, löv och annan smuts.
- Vått väder kan försämra dragkraften, bromseffekten och synligheten.
- Kör inte när det är mörkt.
- Undvik överdriven hastighet i samband med nedförskörning.
- Se upp för fotgängare.
- Kontrollera och spänn alla skruvar innan varje körning. Tillåt inte två eller fler barn att använda fordonet på samma gång.
- Använd inte fordonet om det har skador.
- Byt ut skadade delar omedelbart.

1. Sätt input-laddaruttaget (12 V) i fordonet.
2. Sätt output-laddaruttaget i ett 220 V-eluttag. Batteriet börjar laddas.

Obs! När du byter mellan hög och låg växel eller framåt- och bakåtknapp ska fordonet stå helt stilla för att undvika skador på växellåda och motor.

- | | |
|--------|---|
| Framåt | <ol style="list-style-type: none"> 1. Byt position på "forward backward"-knappen till position "forward". 2. Tryck på fotpedalen, så kör fordonet framåt. |
| Stopp: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Fordonet stannar automatiskt när barnets fot lättas från fotpedalen. |
| Bakåt: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Byt position på "forward backward"-knappen till position "backward". 2. Tryck på fotpedalen, så kör fordonet bakåt. |

Var uppmärksam på att: hög-låg hastighet och MP3-funktion inte är standard på alla fordon. Det beror på om det är tillvalt på fordonet.

Anslut batteri

Lossa skruven från sätet. Ta bort sätet och anslut den röda sladden med den röda terminalen på batteriet, och den svarta sladden med den svarta terminalen. Sätt på sätet igen och spänn skruven.

Byte av batteri och säkring

Batteriet är utrustat med en termisk säkring, som går om motorn, batteriet eller det elektriska kretsloppet är överbelastat. Fordon ska därefter vara avstängd i minst 5 minuter, varefter säkringen återställer sig själv. Fungerar inte fordon kan säkringen därför vara problemet. För att undvika detta, läs följande punkter:

- Överbelasta inte fordon.
- Dra inte något bakom fordon.
- Kör inte upp för branta backar.
- Kör inte in i orörliga objekt som får hjulen att spinna.
- Kör inte i extrema temperaturer.
- Se till att fordon inte kommer i kontakt med vätskor.
- Pilla inte på det elektriska kretsloppet.

Allt efter som batteriet blir äldre kommer det börja förlora en del av sin kapacitet. Allt efter omgivningarna kan det hålla i allt från 1-3 år. Om batteriet behöver bytas, följ dessa steg:

1. Ta bort sätet.
2. Koppla ur sladdarna från batteriets terminaler.
3. Öppna batteriluckan.
4. Lyft försiktigt ut batteriet från fordon. Allt efter batteriets tillstånd (läckage eller liknande) kan det vara nödvändigt med säkerhetsutrustning. Lyft inte batteriet i sladdarna. Lyft istället i själva batteriet.
5. Lägg batteriet i en plastpåse, och bortskaffa det ansvarsfullt.
6. Sätt det nya batteriet i fordon.
7. Anslut sladdarna igen till det nya batteriet.
8. Skjut sätet på plats.



För att skydda miljön ska batterier och elektrisk utrustning bortskaffas särskilt från hushållsavfall. Kontakta kommunen för närmaste insamlingsställe.

Problemlösning

Problem	Orsak	Lösning
Produkt kör inte	Batteriet behöver ström	Ladda batteriet.
	Säkringen har gått	Stäng av produkt i minst fem minuter.
	Lösa sladdar	Kontrollera att alla sladdar sitter fast ordentligt.
	Dött batteri	Ersätt batteriet med ett nytt.
	Det elektriska kretsloppet är skadat	Skicka produkten till reparation.
	Motorn är skadad	Skicka produkten till reparation.
Produkt fungerar inte särskilt länge i taget	Batteriet har inte fulladdats	Kontrollera att sladdarna är ordentligt anslutna till batteriet och ladda det.
	Gammalt batteri	Ersätt batteriet med ett nytt.
Produkt kör med ojämna rörelser	Batteriet behöver ström	Ladda batteriet.
	Gammalt batteri	Ersätt batteriet med ett nytt.
	Produkt är överbelastad	Minska vikten. Lastförmågan är 25 kg.
	Produkt används i fel omgivning	Hitta ett annat område att köra produkt i.
Produkt behöver en knuff för att komma igång	Lösa sladdar	Kontrollera att alla sladdar sitter fast ordentligt.
	Motorn är skadad	Skicka produkten till reparation.
Det är svårt att byta växel	Försök på att byta växel medan vehikel är i rörelse	Produkt ska stå helt stilla när man byter växel.
Konstiga mekaniska ljud från motorn eller växellådan	Växlarna är skadade	Skicka produkten till reparation.
	Motorn är skadad	Skicka produkten till reparation.
Batteriet laddas inte	Lösa sladdar	Kontrollera att alla sladdar sitter fast ordentligt.
	Laddaren sitter inte i	Kontrollera att laddaren sitter i som den ska.
	Laddaren är skadad	Ersätt laddaren.
Laddaren blir varm under laddning	Detta är normalt	Ingen handling krävs.

Underhåll

- Kontrollera samtliga skruvar med jämna mellanrum och spänn dem efter behov.
- Kontrollera ofta produktens plastdelar för skador.
- Produktens mekaniska delar kan smörjas med olja om det blir nödvändigt.
- Förvara produkten inomhus för att skydda den mot vädret.
- Håll produkten borta från varma föremål såsom spis och liknande.
- Rengör inte produkten med en trädgårdsslang, och använd inte tvål. En torr trasa räcker.
- Man kan eventuellt använda möbelputs utan vax. Använd inte bivax.
- Kör inte i regn, snö, sand eller grus, eftersom det kan skada vehikel.
- Om produkten inte ska användas i en längre period bör alla sladdar kopplas ur.

NORDIC PLAY-tuotteiden yleiset turvallisuusmääräykset

Varoitus:

- Ajoneuvoa ei saa käyttää teillä, jalkakäytävillä, rinteillä tai hiekalla.
- Ajoneuvoa saa käyttää vain tasaisilla pinnoilla.
- Älä ylikuormita ajoneuvoa. Kiinnitä huomiota painorajoituksiin. Tyypillinen enimmäispaino on 25 - 35 kg. Tarkista käyttämäsi mallin enimmäispaino käyttäjälle.
- Aikuisen pitää huolehtia akun latauksesta.
- Ajoneuvoa käyttävien lasten on oltava aina vastuullisen aikuisen valvonnassa.
- Älä yritä ladata ajoneuvoa ohjeiden vastaisesti.
- Älä aja vedessä tai muussa nesteessä.
- Pysäytä ajoneuvo, kun se lähestyy estettä, käänny pois esteen luota ja aja muualla.
- Lataa akku, kun ajoneuvo alkaa toimia hitaasti, muutoin akun käyttöikä saattaa lyhentyä.
- Lataa akku täyteen ennen akun säilytystä pitkiä aikoja ilman käyttöä. Lataa akku kolmen kuukauden välein akun käyttöiän pidentämiseksi.
- Älä aja sateessa.
- Akku, laturi, sähköjohdot, pistorasiat, runko ja muut osat on tarkistettava säännöllisesti. Jos vauriota havaitaan, ajoneuvoa ei saa käyttää ennen korjaamista.
- Laturi on tarkistettava säännöllisesti, jotta varmistetaan ettei sen virtajohto tai muut osat ole vioittuneet. Jos vauriota ilmenee, laturia ei saa käyttää ennen vahingon korjaamista.
- Alle 3-vuotiaat lapset eivät saa käyttää akkukäyttöistä laitetta.
- Akutonta ajoneuvoa voi käyttää 1 vuoden iästä alkaen.
- Ajoneuvoa saa käyttää vain suositellun laturin kanssa.
- Laturi ei ole lelu.
- Puhdista ajoneuvo vain kostealla liinalla.
- Tarkista, että kaikki ajoneuvon osat ovat ehjiä. Jos ei, korjaa tai vaihda ne.
- On suositeltavaa käyttää suojavarusteita ajoneuvosta riippuen.
- Kuluneet akut ja paristot on poistettava ajoneuvosta tai vaihdettava.
- Akku ja paristot on poistettava ja kierrätettävä asianmukaisesti erillään ajoneuvon hävittämisestä.
- Vaatimustenmukaisuusvakuutus: Tämä tuote on EU-direktiivin 2014/53 / EU vaatimusten mukainen.

Varoitus:

Kiinnitä huomiota lapsen turvallisuuteen seuraavasti:

- Vain aikuiset voivat asentaa tuotteen käyttökuntoon.
- Pienet osat, pakkausmateriaali ja muovipussit on pidettävä poissa lasten ulottuvilta tukehtumisvaaran takia.
- Lapset eivät saa päästä käsiksi akkuun.
- Aikuisten valvonta on välttämätöntä aina kun ajoneuvoa käytetään.
- Alle 3-vuotiaat lapset eivät saa käyttää akkukäyttöistä ajoneuvoa.
- Akutonta ajoneuvoa voi käyttää 1 vuoden iästä alkaen.
- Käytä ajoneuvoa aina varovasti ja huomaa, että ajo-osaaminen on välttämätöntä, jotta vältettäisiin kaatumiset ja muut onnettomuudet, jotka voivat aiheuttaa vahinkoa käyttäjälle tai kolmannelle osapuolelle.

NORDIC PLAY-tuotteiden yleiset turvallisuusmääräykset

Varoitus:

- Lapset on perehdytettävä huolella ajoneuvon käyttöön ennen ensimmäistä ajokertaa, erityisesti ajoneuvon jarrujen ja pysäyttämisen suhteen.
- Ei saa missään tapauksessa käyttää liikenteessä. Käytä ajoneuvoa vain yksityisellä alueella.
- Aja vain tasaisilla pinnoilla, kaukana muista ajoneuvoista ja esteistä.
- Vältä teräviä kuoppia ja pintoja, joiden rakenne tai muoto muuttuu yllättäen.
- Vältä teitä ja pintoja, joilla esiintyy vettä, hiekkaa, soraa, kuraa, lehtiä tai muuta häiritsevää materiaalia.
- Märkä sää voi heikentää ajoneuvon etenemiskykyä, jarrujen toimintaa ja näkyvyyttä.
- Älä aja, kun on hämärää.
- Vältä liiallista nopeutta alamäessä.
- Varo jalankulkijoita.
- Tarkista ja kiristä kaikki ruuvit ennen jokaista käyttökertaa. Älä anna kahden tai useamman lapsen käyttää ajoneuvoa samanaikaisesti. Ajoneuvo on tarkoitettu vain yhdelle käyttäjälle kerrallaan.
- Älä käytä ajoneuvoa, jos se on vaurioitunut.
- Vaihda vaurioituneet osat välittömästi.

Kytke virtajohdot akkuun ohjeiden mukaisesti. Kytke laturin johto ajoneuvon pistokkeeseen ja latauslaite 220V -pistorasiaan. Ajoneuvo alkaa latautua. Anna latautua 8-12 tuntia ennen ensimmäistä käyttökertaa.

Huomio!: Vaihdettaessa eteen/taakse -suunnan välillä, ajoneuvon pitää olla kokonaan pysähtyneenä, muutoin moottori ja vaihteisto voivat vaurioitua.

Eteen:

1. Kytke Eteen/taakse -valintakytkin asentoon "Forward" (eteen)
2. Paina jalkapainiketta, jotta ajoneuvo liikkuu eteenpäin

Pysäyttäminen: 1. Nosta jalka pois jalkapainikkeelta, jotta ajoneuvo pysähtyy.

Peruuttaminen:

1. Kytke Eteen/taakse -valintakytkin asentoon "Backward" (taakse)
2. Paina jalkapainiketta, jotta ajoneuvo liikkuu taaksepäin

Akun kytkeminen

Irrota istuinta rungossa kiinni pitävä ruuvi. Poista istuin ja kytke sen alta löytyvän akun johtimet seuraavasti: kytke punainen johto akun punaiseen liittimeen ja musta johto akun mustaan liittimeen. Älä milloinkaan kytke johtoja ristiin tai väärin väreihin. Aseta sitten istuin takaisin paikoilleen ja kiristä istuinta kiinni pitävä ruuvi. Lataa akkua 8-12 tuntia ennen ensimmäistä käyttöä.

Miten vältetään ajoneuvon ylikuormitusta:

- Ylikuormituksen välttämiseksi ajoneuvoa saa kuljettaa enintään 25 kg henkilö.
- Älä kiinnitä mitään kuormaa tai lastia autoon.
- Älä aja jyrkkiä mäkiä.
- Älä aja sellaisten esineiden tai esteiden yli, jotka voivat estää renkaiden vapaan pyörimisen.
- Älä aja, kun on erittäin kuuma sää. Kuuma sää voi aiheuttaa ylikuumentumisen vaaran.
- Älä anna veden tai muun nesteen joutua kosketuksiin akun tai muiden sähköisten komponenttien kanssa.
- Älä yritä muuttaa tai virittää sähköjärjestelmiä. Tämä voi aiheuttaa oikosulun ja sulake katkaisee virran. Auton sähköjärjestelmä voi myös vahingoittua pysyvästi.

Akun vaihto ja hävittäminen

Kaikki akut kuluvat lopulta loppuun ja menettävät kykynsä latautua. Riippuen latauskertojen määrästä ja latausten suoritustavasta, akku toimii yhdestä kolmeen vuotta. Seuraa näitä ohjeita akun vaihtamiseen ja turvalliseen kierrättämiseen.

- Ota istuin irti.
- Irrota kaapelit akusta.
- Irrota akun mahdolliset metallikiinnikkeet.
- Poista mahdollinen akkukansi.
- Nosta akku ulos ajoneuvosta.
- On suositeltavaa käyttää käsineitä, kun irrotat akkua.
- Älä nosta akkua johdoista.
- Laita akku muovipussiin. Tärkeää! Hävitä vanha akku ainoastaan viemällä se paikalliseen, erityiseen jättepisteeseen, joka on varustettu ongelmajätteen vastaanottotoiminnoilla. Akku on lyijyakku, jonka sisältö on myrkyllistä. Akkua ei saa missään tapauksessa hävittää talousjätteen mukana!
- Aseta uusi akku ja kytke kaapelit uudelleen.
- Kiinnitä akun mahdolliset metallikiinnikkeet.
- Asenna istuin paikoilleen ja lataa akku ensimmäisen käyttökerran ohjeiden mukaan 8-12 tuntia ennen ensimmäistä käyttökertaa.



Ympäristön suojelemiseksi paristot ja sähkölaitteet on hävitettävä erillään kotitalousjätteistä.

Ota yhteyttä kuntaan lähimmän kierrätyspisteen löytämiseksi.

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Ajoneuvolla ei voi ajaa	Akussa ei ole virtaa	Lataa akku.
	Automaattisulake on lauennut	Sammuta ajoneuvo vähintään viideksi minuutiksi. Vältä ylikuormaa.
	Löysät johdot	Tarkista, että kaikki johdot on kiinnitetty kunnolla. Lataa ajoneuvon akku uudelleen.
	Akun käyttöikä on päättynyt	Hanki uusi akku. Kierrätä vanha akku vastuullisesti
	Sähköpiiri on vaurioitunut	Lähetä tuote korjattavaksi.
	Moottori on vaurioitunut	Lähetä tuote korjattavaksi.
Ajoneuvo ei toimi kovin pitkään kerrallaan	Akku ei lataudu täysin	Tarkista, että johdot on kytketty kunnolla akkuun, ja lataa akku uudelleen.
	Akun elinkari on loppuillaan	Hanki uusi akku. Kierrätä vanha akku vastuullisesti.
Pyörä kulkee epätavallisen hitaasti	Akussa ei ole virtaa	Lataa akku.
	Akun elinkari on loppuillaan	Hanki uusi akku. Kierrätä vanha akku vastuullisesti.
	Ajoneuvossa on ylikuormaa	Vähennä kuormaa. Ajoneuvon kantavuus on 25 kg.
	Ajoneuvoa käytetään epäsopivassa maastossa.	Löydä parempi alue ajoa varten.
Ajoneuvoa pitää työntää, jotta se lähtisi liikkeelle	Löysät johdot	Tarkista, että kaikki johdot ovat paikoillaan ja kiinnitetty lujasti. Lataa akku uudelleen.
	Moottori on vaurioitunut	Lähetä tuote korjattavaksi.
Vaihteita on vaikea vaihtaa	Vaihteita käytetään vastoin ohjeita, ajoneuvon ollessa liikkeessä	Ajoneuvon on oltava täysin paikoillaan vaihteita käytettäessä.
Oudot mekaaniset äänet moottorista tai vaihteistosta	Vaihteet ovat vaurioituneet.	Lähetä tuote korjattavaksi.
	Moottori on vaurioitunut.	Lähetä tuote korjattavaksi.
Akku ei lataudu	Löysät johdot	Tarkista, että kaikki johdot ovat paikoillaan ja kiinnitetty lujasti. Lataa akku uudelleen.
	Laturi ei ole kytkettynä	Tarkista, että laturi on kytketty oikein.
	Laturi on vaurioitunut	Vaihda laturi.
Laturi kuumenee latauksen aikana	Tämä on normaalia	Mitään toimenpiteitä ei tarvita.

Ajoneuvon ylläpito

- Tarkista kaikki ruuvit säännöllisesti ja kiristä tarvittaessa.
- Tarkista ajoneuvon muoviosat usein vaurioiden varalta.
- Pyörän mekaaniset osat voidaan tarvittaessa voidella öljyllä .
- Säilytä tuote sisätiloissa ja suojassa sääolosuhteilta
- Pidä tuote etäällä kuumista kohteista, kuten tulisijoista, lämmittimistä ja vastaavista.
- Älä puhdistu tuotetta puutarhaletkulla. Älä myöskään käytä saippuaa. Kuiva tai hieman kostea kangas riittää.
- Älä aja sateessa, lumessa, hiekalla tai soralla, koska se voi vahingoittaa ajoneuvoa.
- Jos tuotetta ei tulla käyttämään pitkään aikaan, lataa akku ensin täyteen ja irrota sitten kaikki kaapelit.

Installation and Operating Instructions



Please read the operating instructions carefully before use

Before using the vehicle the child should understand the vehicle controls and safety issues. They must also demonstrate the capability to handle the vehicle and operate its controls. It is the responsibility of the adult to educate the child and supervise the vehicles use. Read the following safety warnings to any child using the vehicle before riding.

Suitable age:	3+ years	Battery:	12V 10Ah
Load Capacity:	50 kg	Size of car:	114,5 x 72,5 x 73 cm
Speed:	3-8 km/h		
Material:	Metal and plastic	Optimum temperature:	0 - 40°
Charger:	Input: 100-240V AC	Charging time:	8 - 12 hours
	Output: DC 12V 500 - 1000mA	Motor	DC 12V

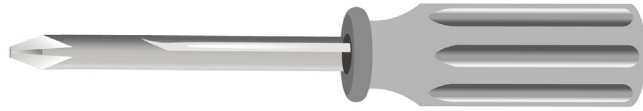
**Our products are suitable for
ASTM F963; GB6675,GB19865; EN71 and EN62115 standard.**

Parts list

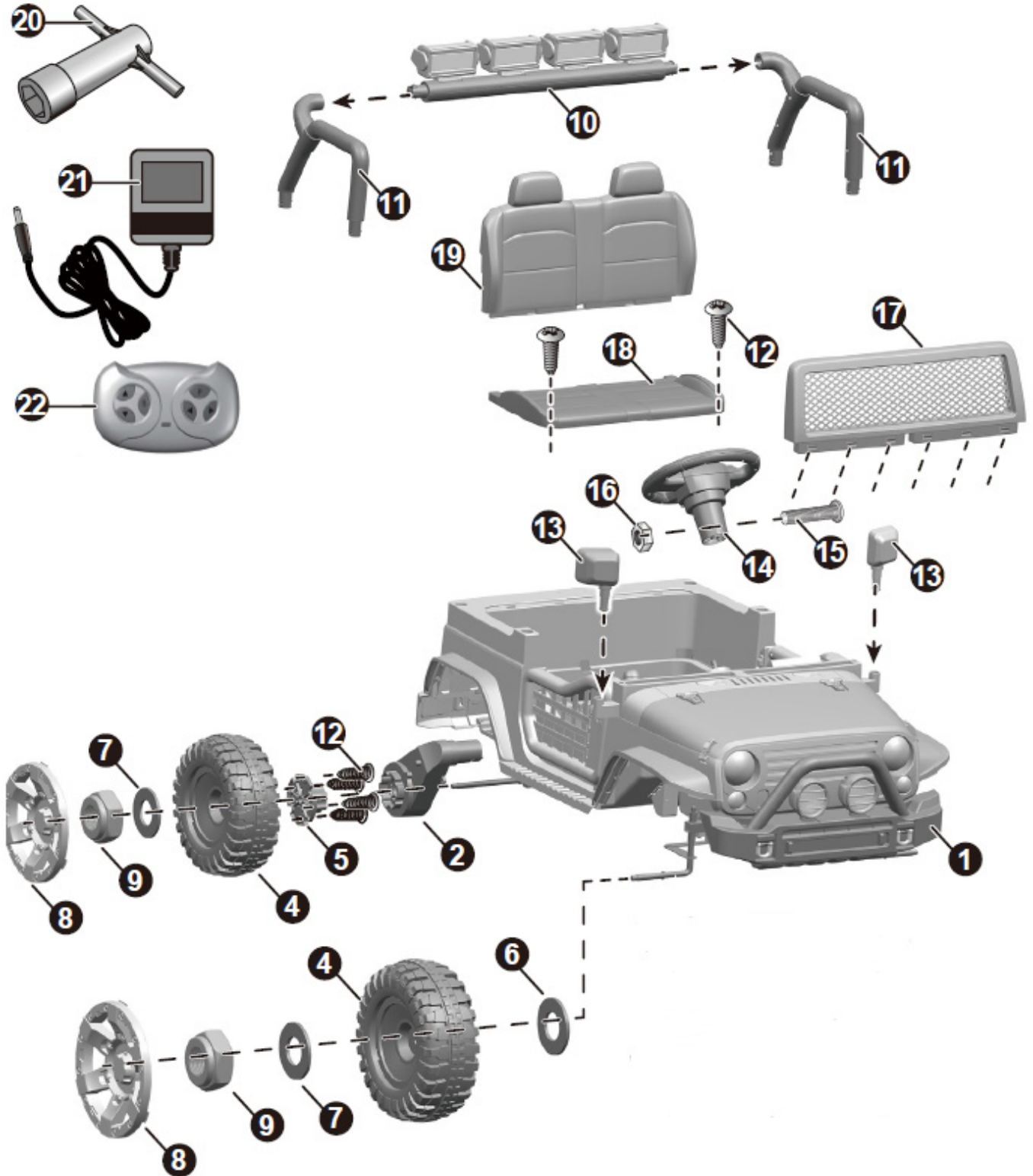
NO.	PART NAME	Q'TY (PCS) 4WD	REMARK
1	Vehicle body	1	
2	Rear Gear box	2	
3	Front Gear box	2	
4	Wheel	4	
5	Wheel driver	4	
6		\	
7	Ø10 washer	4	
8	Wheel cover	4	
9	Lock nut	4	
10	Light bar linkage	1	
11	Light bar support	2	
12	Ø4 x 12 screws	18	
13	Side mirror	2	left and right
14	Steering wheel	1	
15	M5 x 45 machine screw	1	
16	Ø5 nut	1	
17	Windshield	1	
18	Seat	1	
19	Seat back	1	
20	Spanner	1	
21	Charger	1	
22	Remote controller	1	

Assembly tools required (not included):

Screwdriver



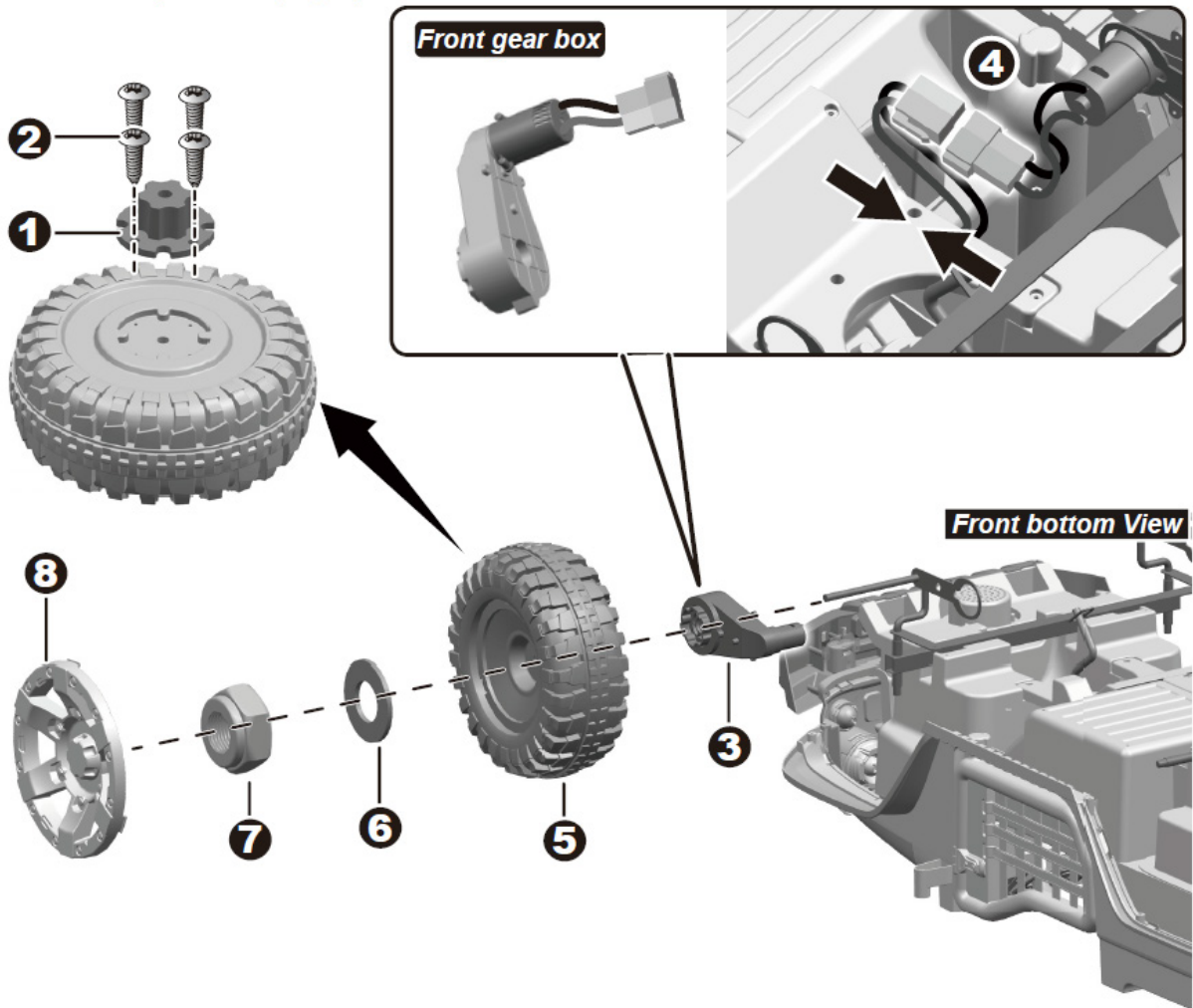
Parts Diagram:



HINT: Some parts shown are assembled on both sides of vehicle

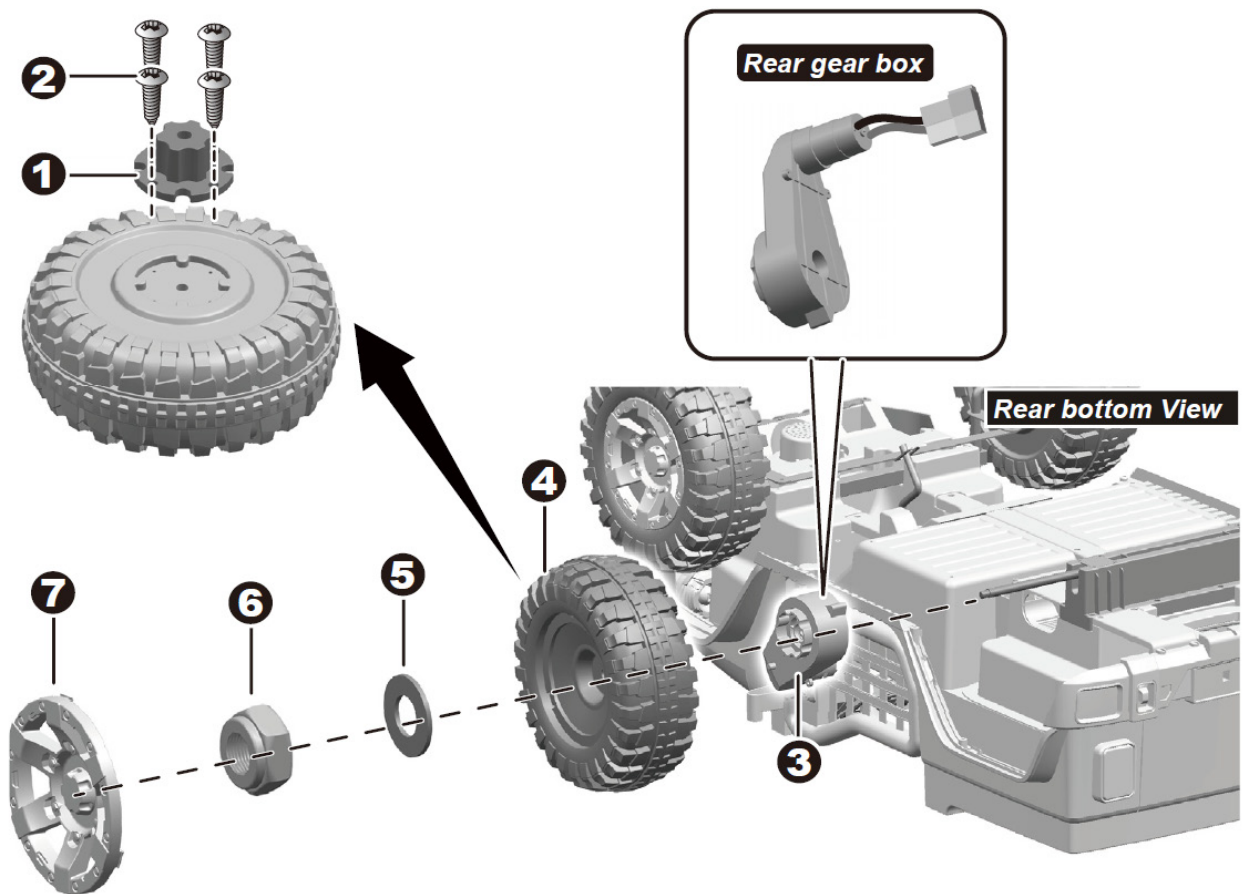
Attach the front wheels

The assembly steps on this page is for type 2WD only, if you product is type 4WD, refer to the next page please.



- 1-2. Fit the wheel driver to the wheel, tighten four $\text{\O}4 \times 12$ screws with screwdriver.
- 3-4. Slide a gear box onto the front axle, and plug the connector on the gear box into the connector on the vehicle body.
5. Slide the front wheel (with wheel driver) onto the front axle and make sure the rear wheel fits with the gear box.
6. Slide the $\text{\O}10$ washer onto the front axle.
7. Tighten a lock nut to the end of the front axle with a spanner.
8. Fit the wheel cover to the front wheel. Repeat for the other front wheel.

Attach the front wheels



Remove all the parts from the rear axle.

1-2. Fit the wheel driver to the wheel, tighten four $\text{\O}4 \times 12$ screws with screwdriver.

3. Slide a gear box on the rear axle, and ensure the motor on the gear box passes through the hole in the vehicle body.

4. Slide a wheel (with wheel driver) onto the rear axle. The gear part on the driving wheel should match up with the gear box.

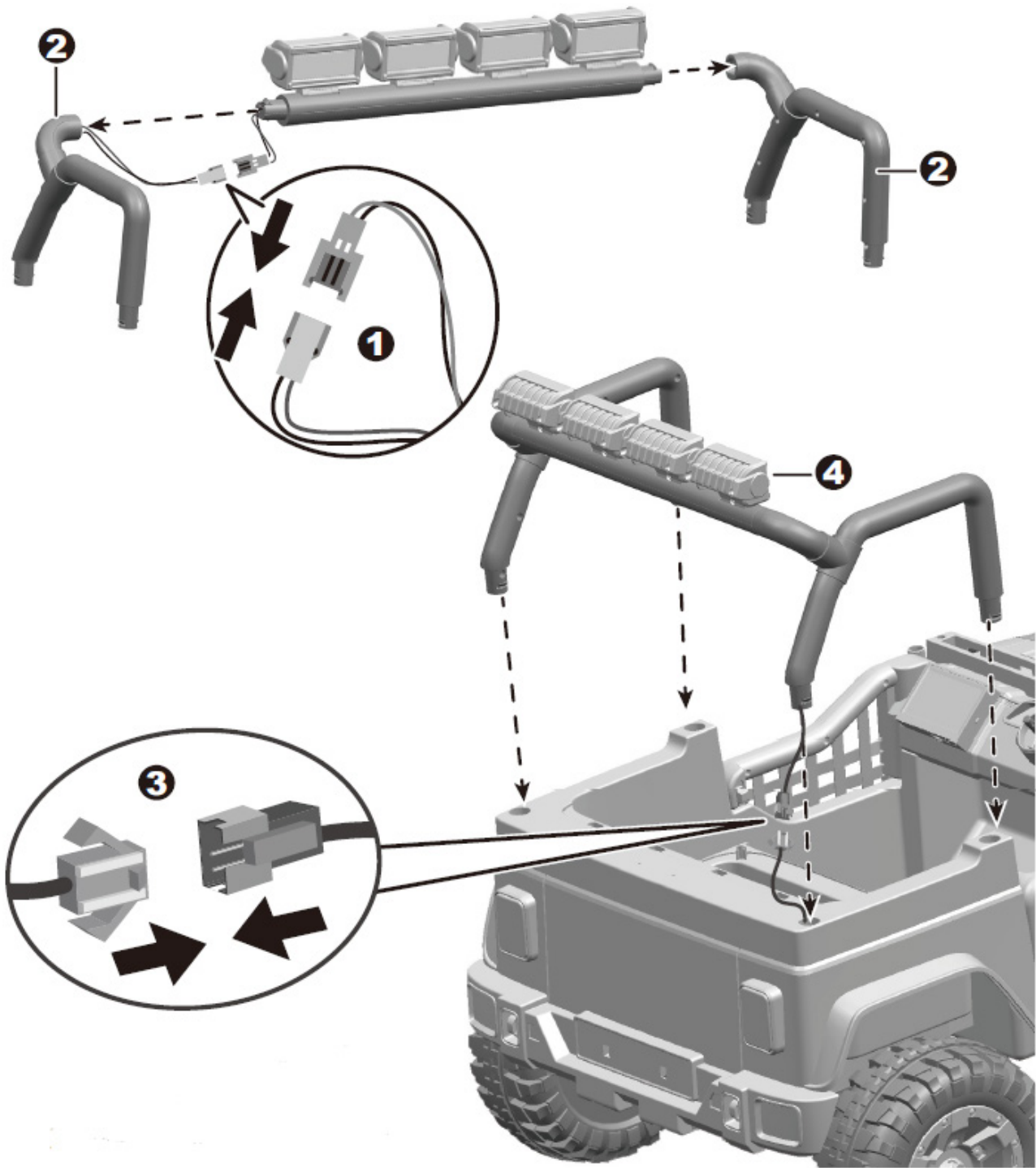
5. Slide a $\text{\O}10$ washer onto the front axle.

6. Tighten a lock nut to the end of the front axle with a spanner. DO NOT over tighten.

7. "Snap" the wheel cover to the wheel.

Repeat the above procedures to assemble the other rear wheel.

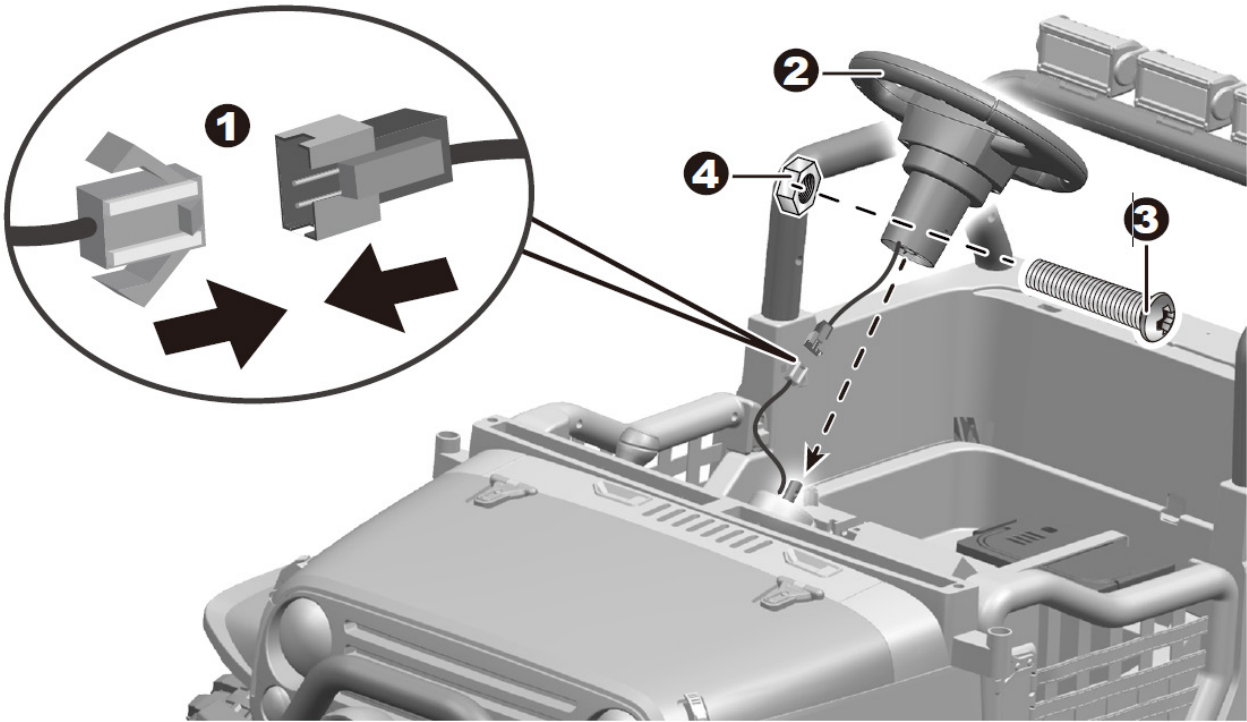
Attach the light bar



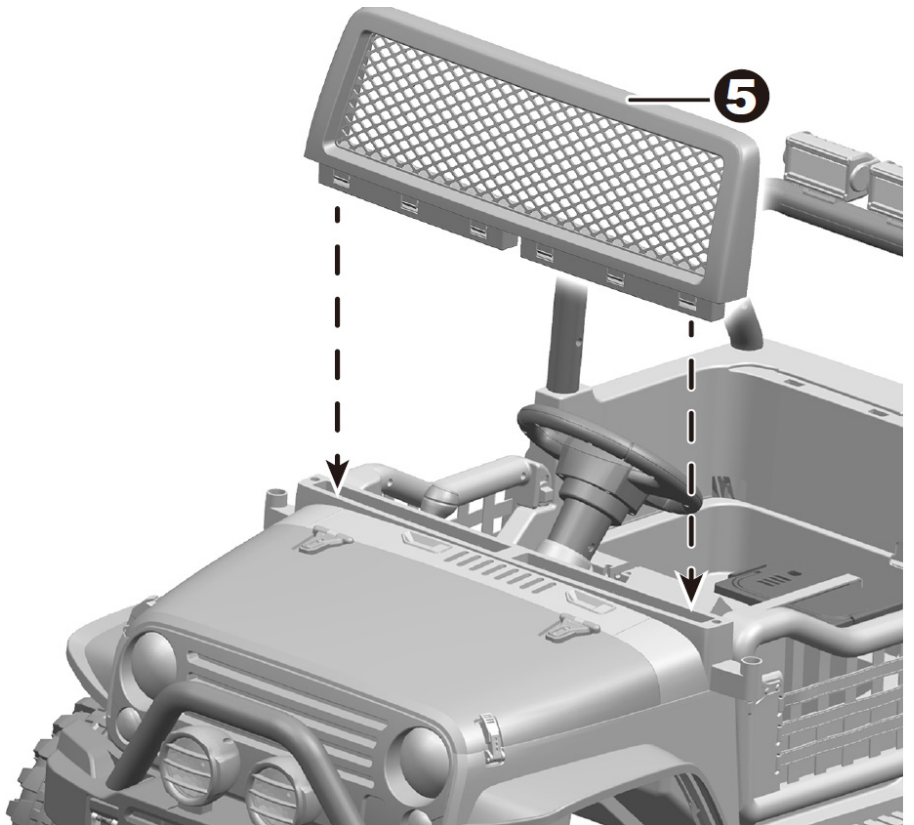
Turn the vehicle body upright.

1. Plug the light unit connector into the connector on the light bar support R.
2. Fit the light bar supports to the light bar.
3. Plug the connector on the light bar into the connector in the vehicle body.
4. Insert the tabs on the light bar into the holes, and push it until you hear it “click” into placed.

Attach the steering wheel & windshield

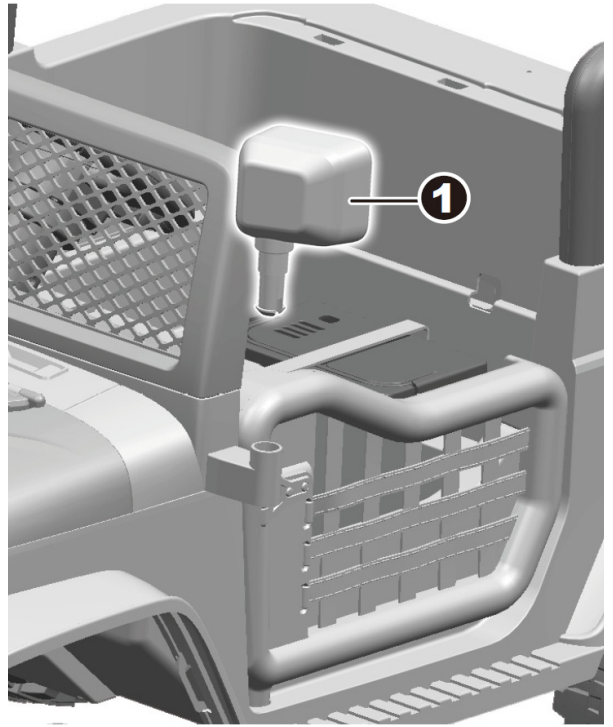


1. Plug the sound unit connector on the steering wheel into the connector on the vehicle body.
2. Fit the steering wheel to the end of the steering column.
3. Line up the holes on the steering wheel with the holes on the steering column, insert the M5 x 45 machine screw.
4. Fasten a nut on the opposite end of the screw with a screwdriver.
5. Insert the tabs on the windshield into the grooves on the vehicle body, push until you hear it “click” into place.



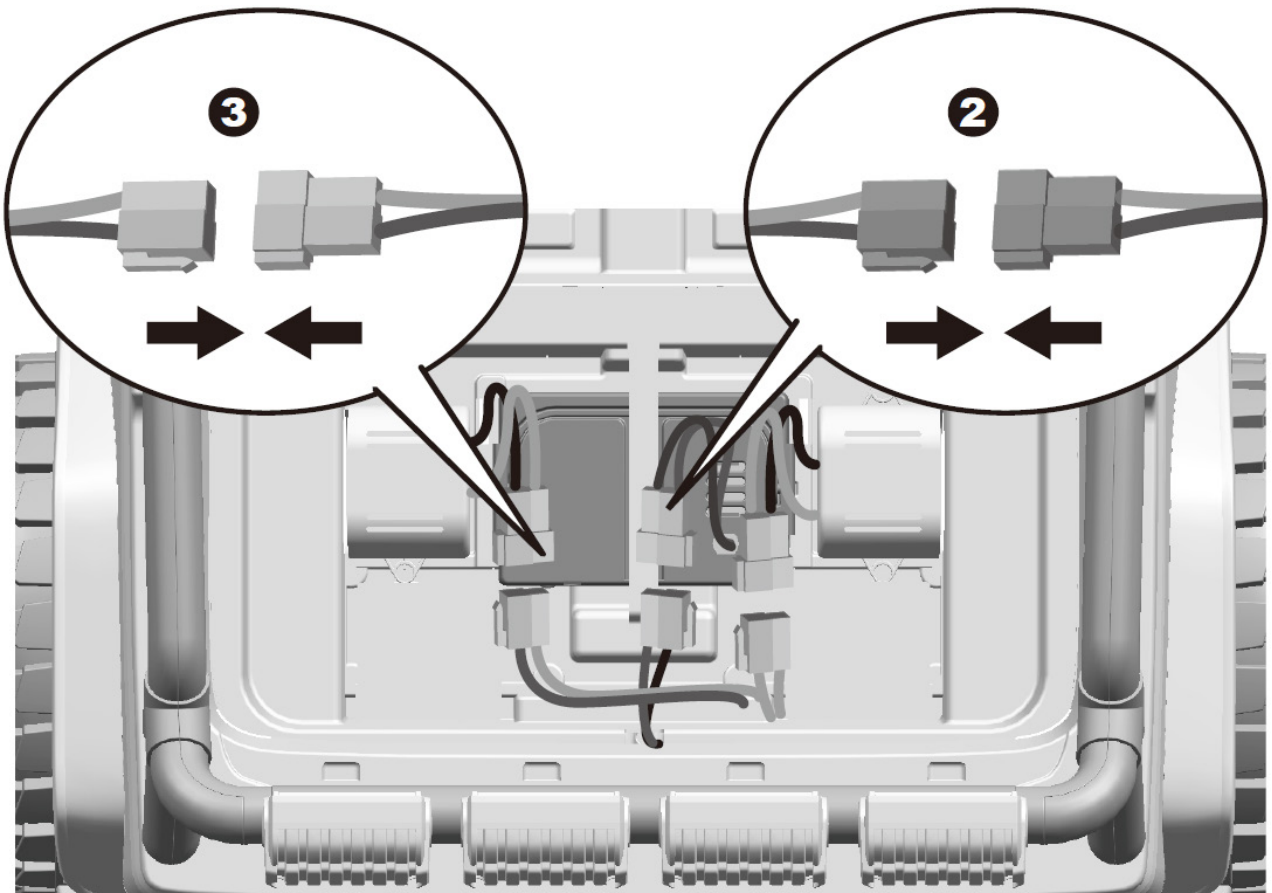
Attach the side mirrors & connect the power supply

1. Insert the mirror into the hole on the side of the vehicle body.

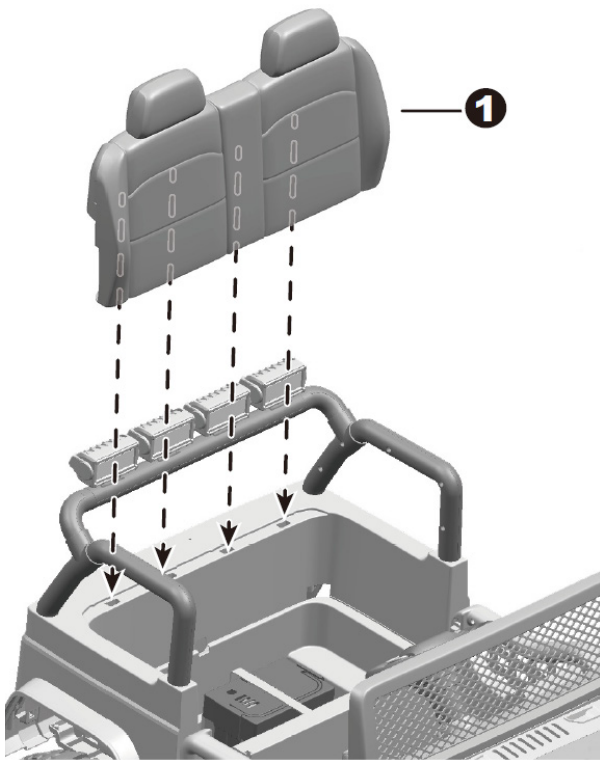


2. Plug the red connector on the vehicle body into the red connector on the battery.

3. Plug the white connector on the motor into the white connector of the vehicle body. Repeat for the other side.



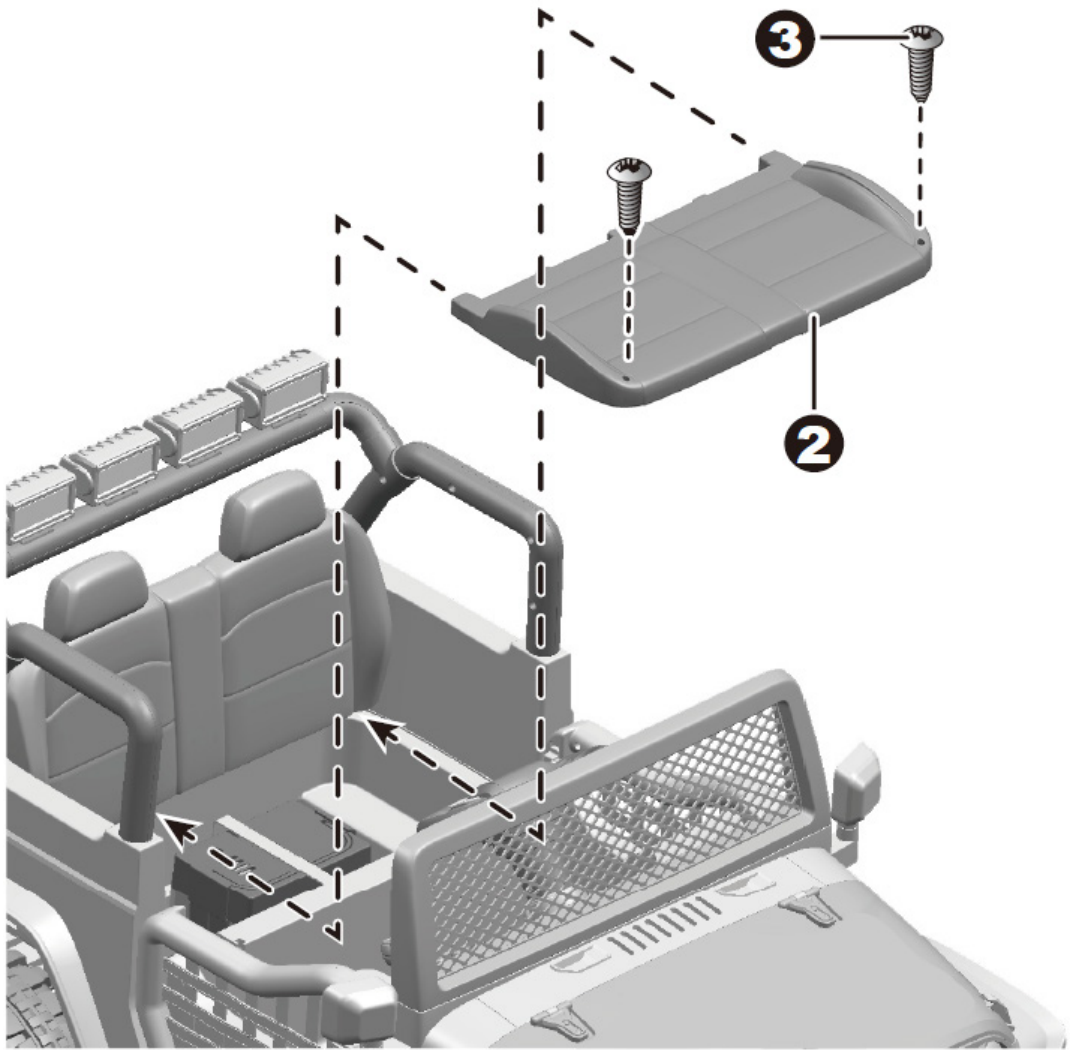
Attach the seat



1. Insert the tabs on seat back into the holes on the vehicle body.

2. Fit seat to the vehicle body.

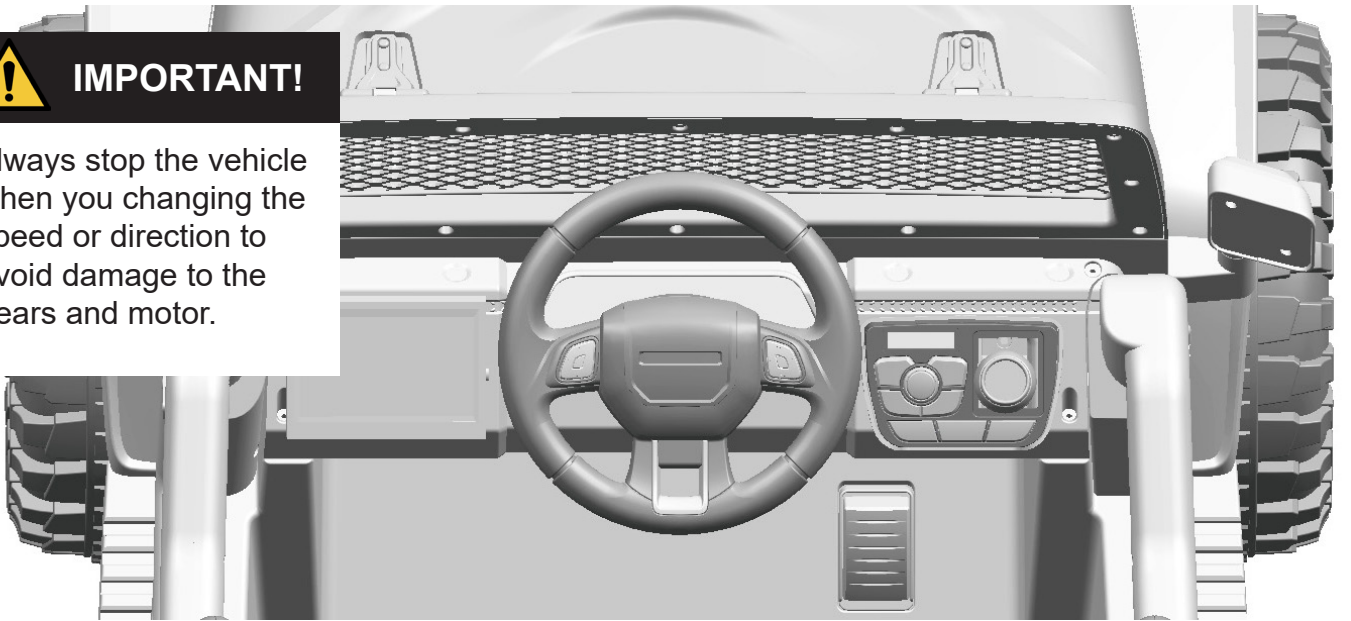
3. Insert and tighten two Ø4 x 12 screws and tighten with a screwdriver.



Use your new vehicle

! IMPORTANT!

Always stop the vehicle when you changing the speed or direction to avoid damage to the gears and motor.



- 1. **Foot pedal:**
 - To move the vehicle, press the pedal down.
 - To brake or slow down, release pressure from the pedal.
- 2. **Horn button:** Press for horn playing.

A. Power Switch: Press it to power on the vehicle, long press it for 3 seconds to power off.

B. Forward / Reverse switch: Changes the direction that vehicle moves from forward to reverse. The vehicle equipped with 2 speeds in forward: high speed / low speed.

C. Display screen: It displays the power level of the battery when the vehicle stops. When the numerical value is less than 12, recharge the battery please.

D. Lights button: Turns the lights on and off.

E. Play / Pause

F. Previous / decrease volume

G. Next / Increase volume

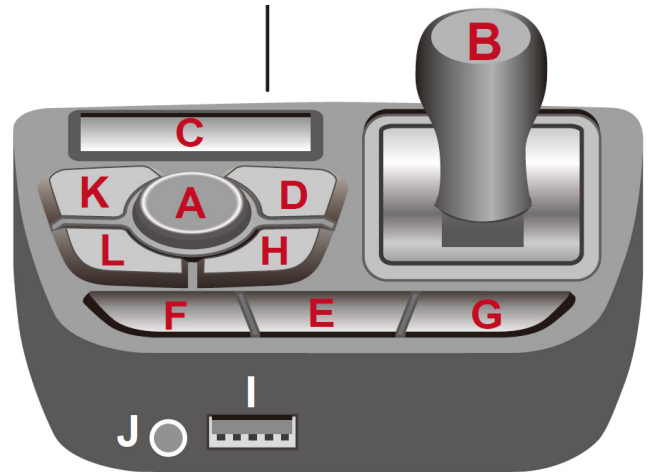
H. Rocking mode

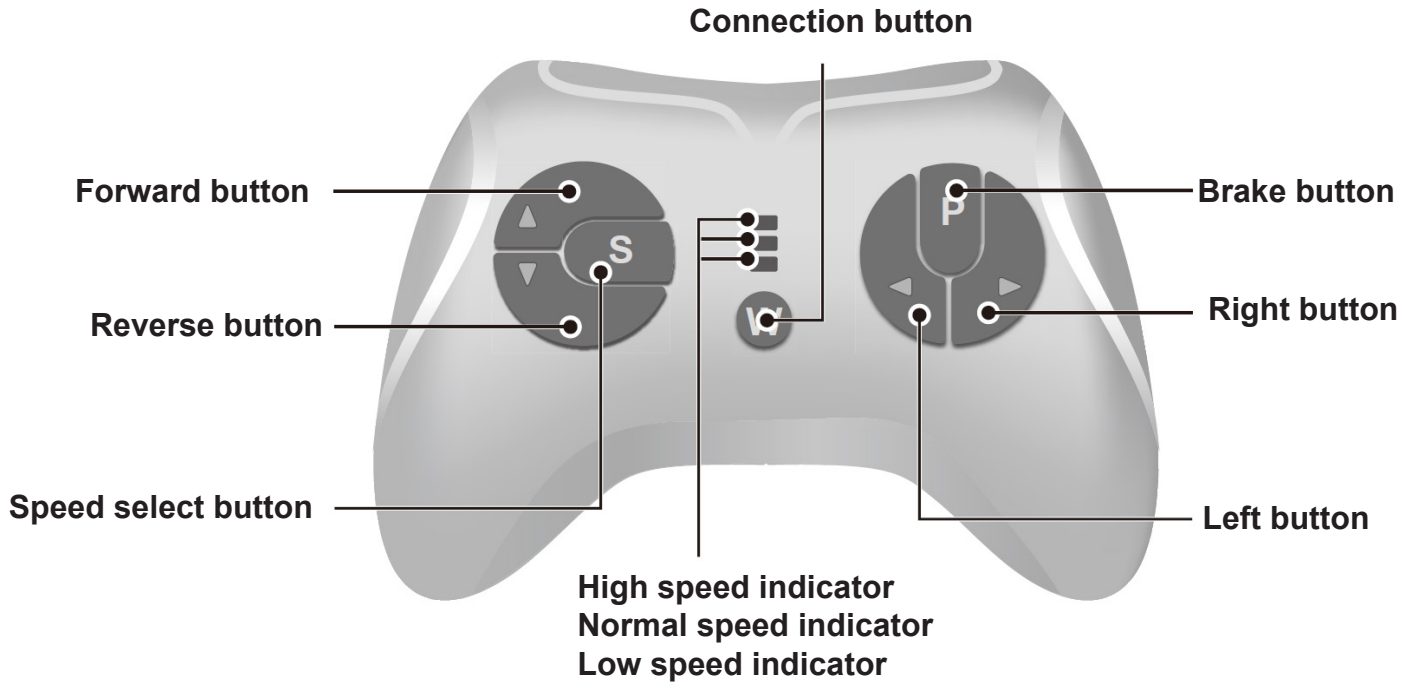
I. USB interface: Allow the audio from your portable device to be played through the vehicle speakers. MP3 format ONLY.

J. 3.5 mm AUX input: Allow the audio from your portable music player or phone to be played through the vehicle speakers. MP3 format ONLY.

K. Music mode

L. Change the audio input from the FM radio, USB, AUX input or Bluetooth
Under the FM radio mode, long press on button E (play/pause) for radio searching. When your phone is connected to the product with bluetooth, the product could answer the call through the microphone inside the dash.



Use the remote controller (IF EQUIPPED)**Attach the batteries of controller**

Lift the battery compartment door on the back of the controller and insert two AAA (LR03) batteries.

HINT: Batteries not included. Refer to the Battery Information on the page 1.

1. Connection button (Build connection)

Long press on the connection buttons for 3 seconds, and the low speed indicator flashes. Then power on the vehicle, the low speed indicator goes to long bright, means the connection is successful. If the low speed indicator don't response, it means the connection failed. Replace the batteries and retry.

2. Brake button

Press the button to stop the vehicle, press it again to release the brake.

3. Speed select button

The switch operates the vehicle to move in low, normal and high speed.

HINT: This switch won't work while your vehicle moves reverse.

NOTE:

- Leave the remote controller idling for about 10 seconds, it will shut down automatically.
- Rebuild connection when you replace the batteries of the remote controller.

Charging



WARNING!

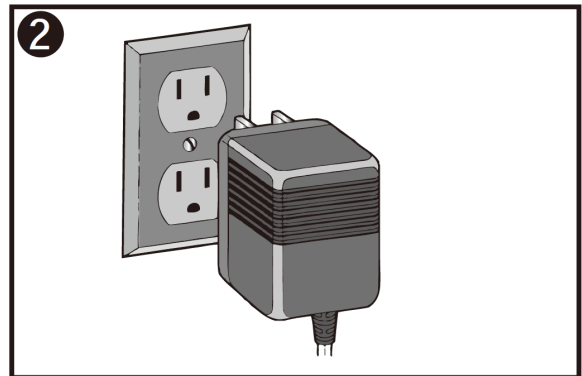
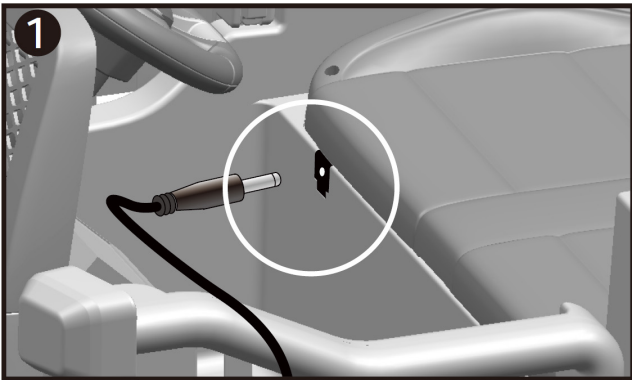
ONLY AN ADULT CAN CHARGE AND RECHARGE THE BATTERY!



WARNING!

This product with **Charging Protection**: when charging, all functions will be cut off!
Only an adult can charge and recharge the battery!

- The POWER SWITCH must be turned in **OFF** position when charging.
- Before the first use, you should charge the battery for 4-6 hours. Do not recharge the battery for more than 10 hours to avoid overheating the charger.
- When the vehicle begins to run slowly, recharge the battery.
- After each use or once a month minimum recharge time as 8 to 12 hours, less than 20 hours at most.
- Use the only rechargeable battery and charger supplied with your vehicle.
NEVER substitute the battery or the charger with another brand. Using another battery or charger may cause a fire or explosion.
- Do not use the battery or charger for any other product.



1. Plug the charger port into the input socket. (below the seat)
2. Plug the charger plug into a wall outlet. The battery will begin charging.

Montering og brugsvejledning



Venligst læs brugs og monteringsvejledningen grundigt igennem før anvendelse af bilen.

Venligst sæt barnet ind i diverse kontrol og sikkerhedsforanstaltninger før anvendelse.

Lav en demonstration, så barnet forstår, hvorledes bilen betjenes / virker.

Det er den voksnes ansvar, at barnet forstår bilen, anvendelse og sikkerhedsforanstaltninger.

Gennemgå eventuelt brugsvejledningen med barnet.

Alder	+ 3 år	Batteri:	12V 10Ah
Last kapacitet:	50 kg	Mål:	114,5 x 72,5 x 73 cm
Hastighed:	3-8 km/h		
Materiale:	Metal og plastik	Optimal temperatur:	0 - 40°
Oplader:	Input: 100-240V AC	Oplade tid:	8 - 12 timer
	Output: DC 12V 500 - 1000mA	Motor	DC 12V

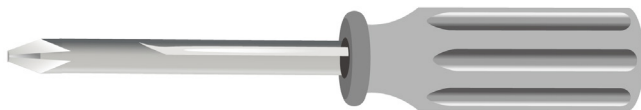
Produktet opfylder følgende standarder / godkendelser:
ASTM F963; GB6675,GB19865; EN71 og EN62115 standard.

Del liste

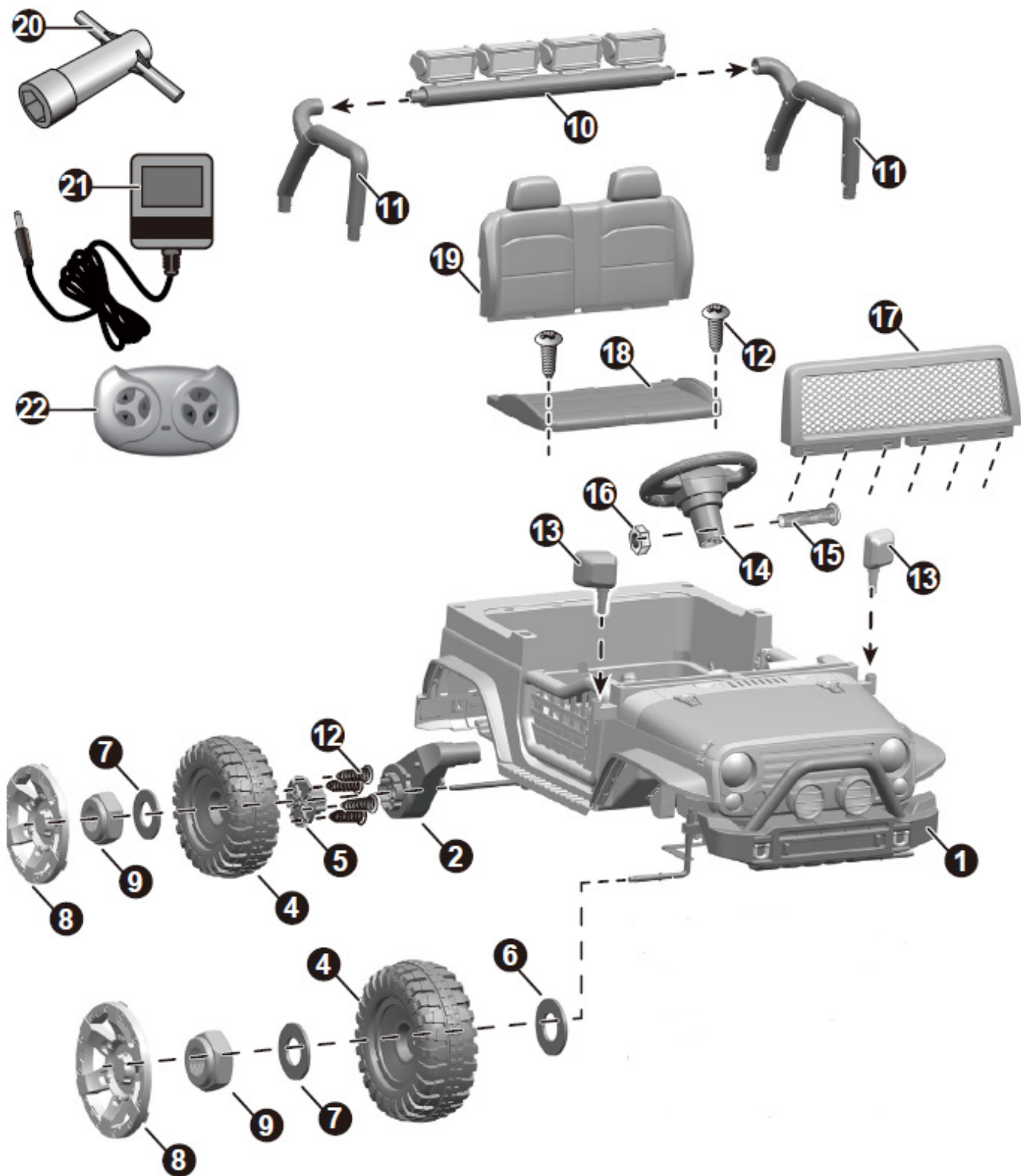
NR.	DEL NAVN	ANTAL 4WD	BEMÆRKNING
1	Karrosseri	1	
2	Gearboks bagerst	2	
3	Gearboks forrest	2	
4	Hjul	4	
5	Hjuldrevskive	4	
6		\	Indgår ikke i denne udgave
7	Ø10 spændeskive	4	
8	Hjulkapsel	4	
9	Låsemøtrik	4	
10	Lysbøjle	1	
11	Lysbøjle support	2	
12	Ø4 x 12 skrue	18	
13	Sidespejle	2	Venstre og højre
14	Rat	1	
15	M5 x 45 maskinskrue	1	
16	Ø5 møtrik	1	
17	Frontrude/gitter	1	
18	Sæde	1	
19	Sæde ryglæn	1	
20	Fastnøgle	1	
21	Oplader	1	
22	Fjernbetjening	1	

Samleværktøj (medfølger ikke):

Skruetrækker

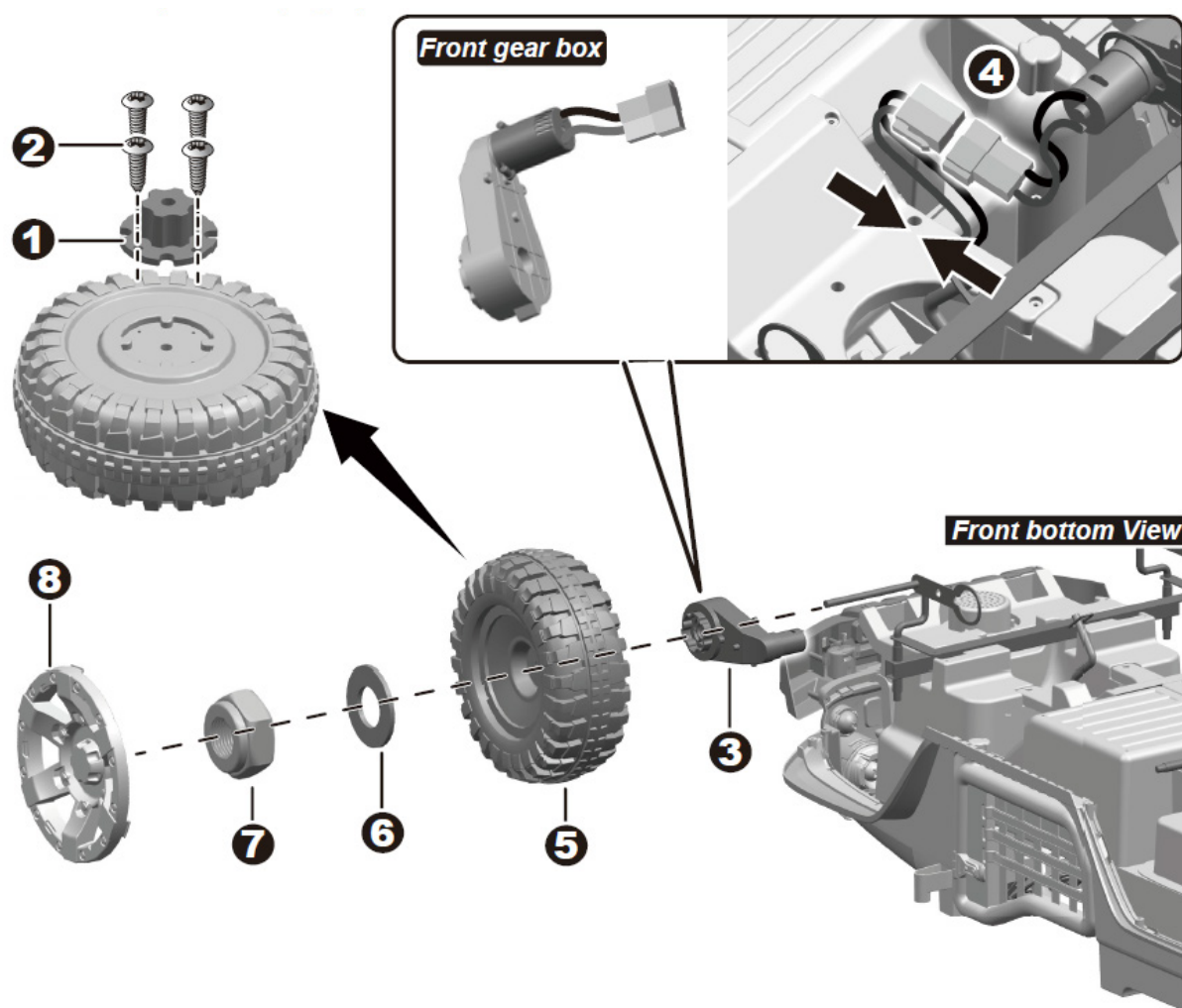


Del Diagram:



BEMÆRK: visse dele vist på diagrammet monteres på begge sider af bilen.

Montering af hjul



Vend bilen på hovedet.

1-2. Monter hjuldrivskiven på hjulet, hertil anvendes 4 stk. Ø4 x 12. skruer. Brug skruetrækker.

3-4. Skub gearboksen ind på frontakslen. Tilslut terminalerne fra gearboksen til terminalerne på karrosseriet.

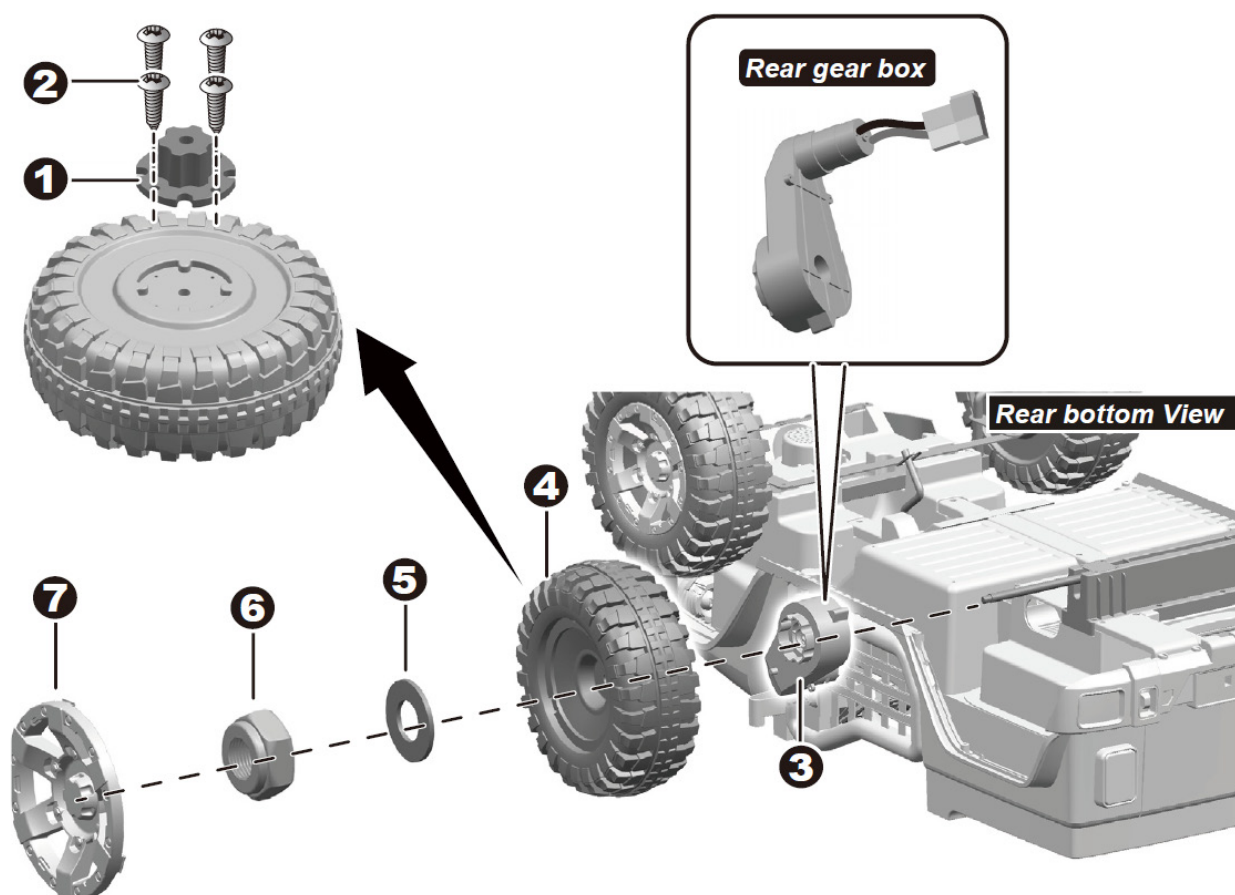
5. Skub hjulet (monteret med drivskiven) ind på front akslen. Kontroller at drivskiven går i spænd med gearboksen.

6. Sæt en spændeskive Ø10 på frontakslen.

7. Fastgør hjulet med en låsemøtrik og spænd forsigtigt efter med fastnøglen.

8. Afslut med påsætning af hjulkapsel. Gentag proceduren med det andet forhjul.

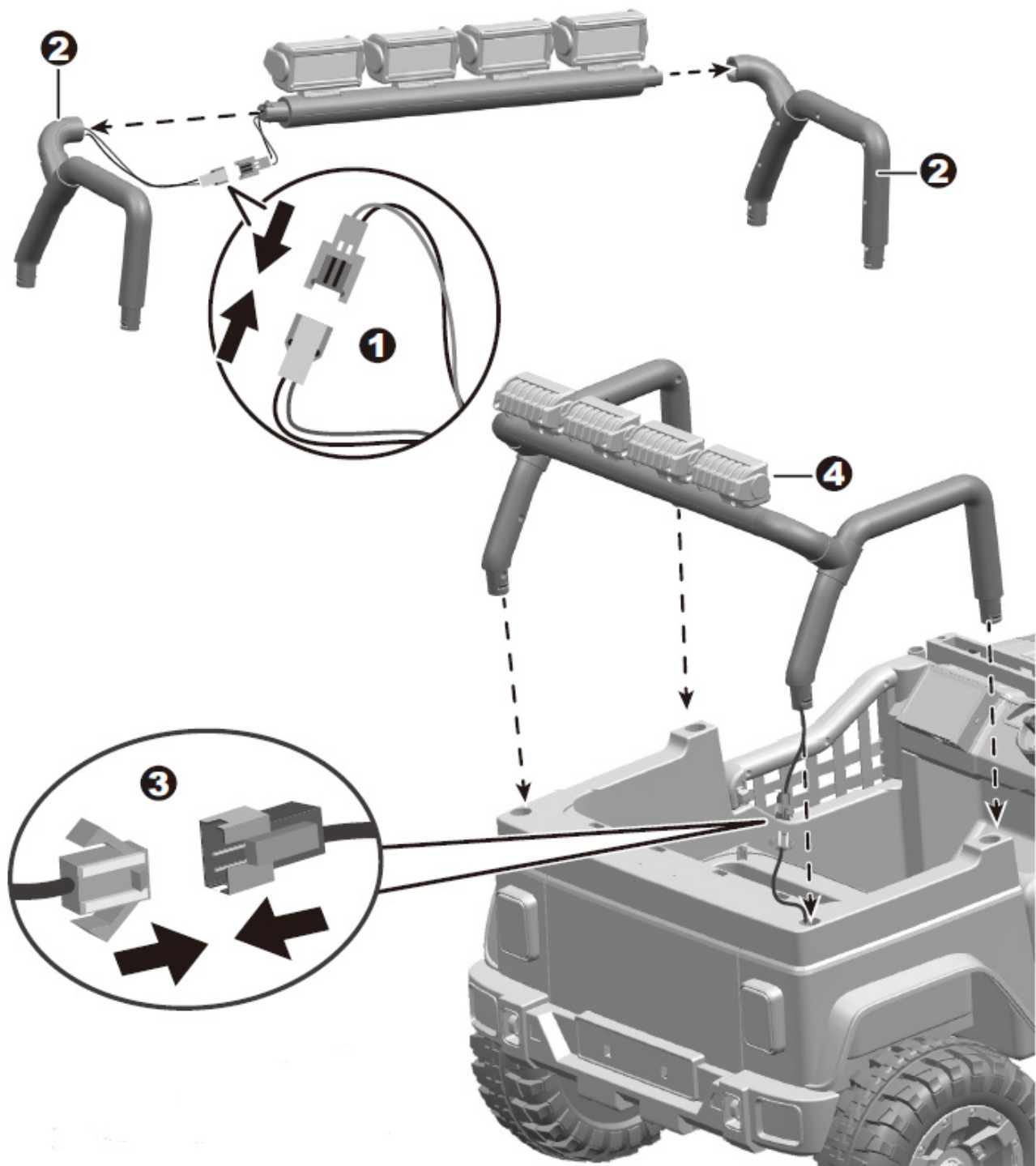
Montering af baghjul



Fjern alle dele fra bagakslen.

- 1-2. Monter hjuldrivskiven på hjulet, hertil anvendes 4 stk. Ø4 x 12 skruer. Brug skruetrækker.
3. Skub gearboksen ind på bagakslen. Tilslut terminalen fra gearboksen til terminalen på karrosseriet
4. Skub hjulet (monteret med drivskiven) ind på bagakslen. Kontroller at drivskiven går i spænd med gearboksen.
5. Sæt en spændeskive Ø10 på akslen
6. Fastgør hjulet med en låsemøtrik. Spænd forsigtigt efter med fastnøglen.
7. Afslut med påsæt af hjulkapsel. Gentag proceduren med det andet baghjul.

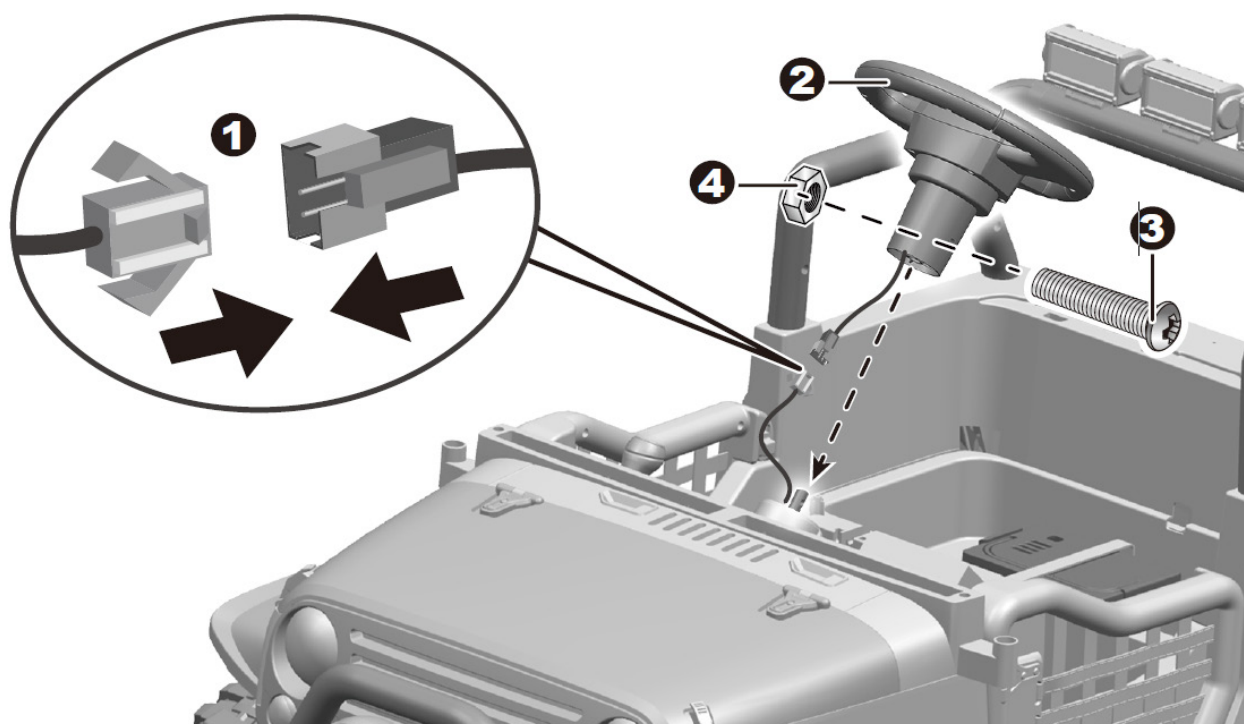
Montering af lysbøjle



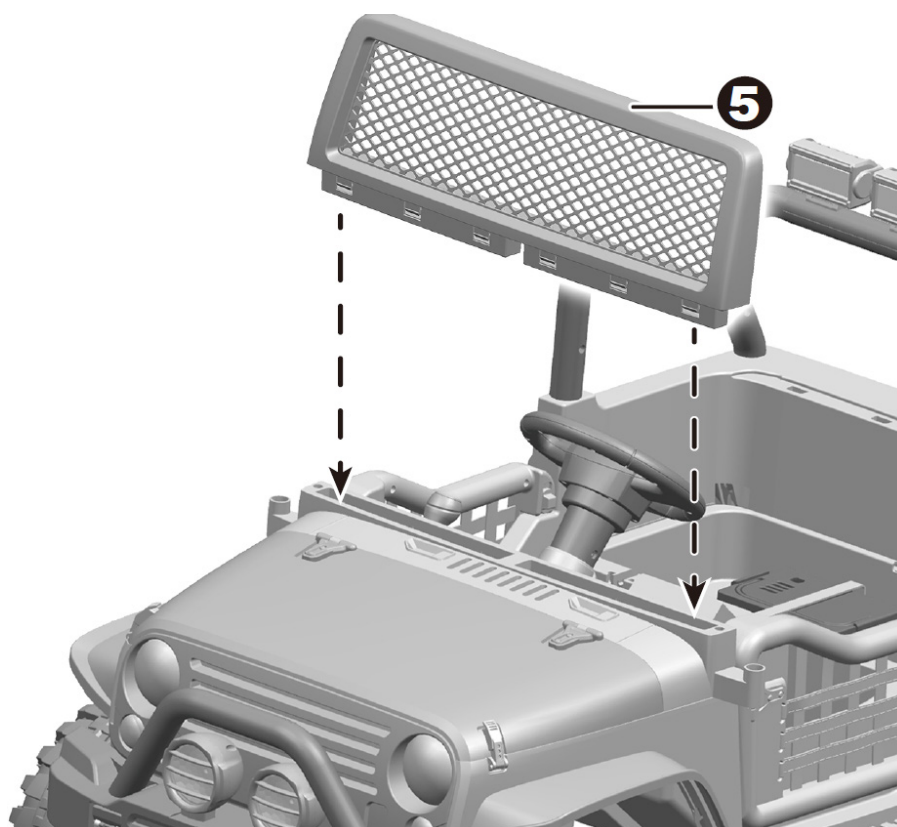
Vend bilen om på hjulene.

1. Sæt terminalen fra lysbøjlen sammen med terminalen fra supporten (1)
2. Sæt lysbøjlen sammen med supporten (2).
3. Sæt terminalen fra supporten sammen med terminalen fra karrosseriet (3).
4. klik den samlede lysbøjle ned i hullerne på karrosseriet (4).

Montering af rattet

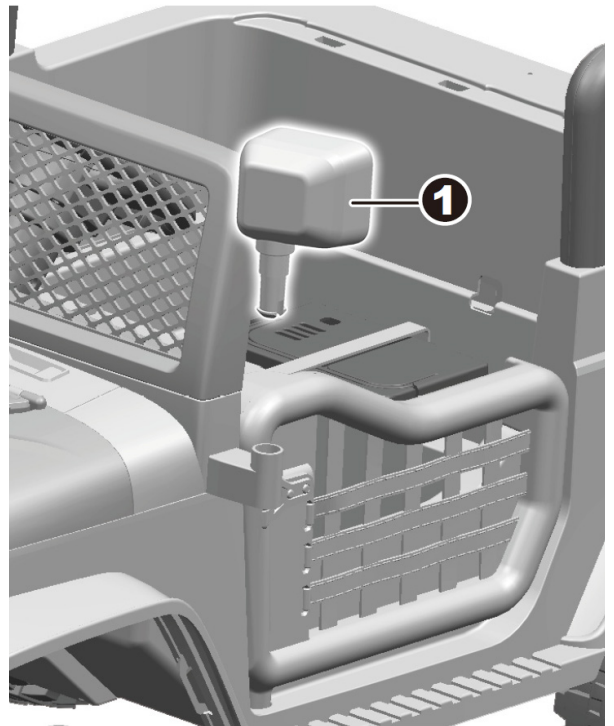


1. Sæt terminalen fra rattet sammen med terminalen fra karrosseriet (1).
2. Sæt rattet sammen med ratstammen (2).
3. Placer hullerne i ratstammen og rattet ud for hinanden. Isæt maskinskruen M5 x 45. (3)
4. Sæt møtrikken på modsat og stram efter med en skruetrækker (4).
5. Klik frontgitteret ned i karrosseriet (5).

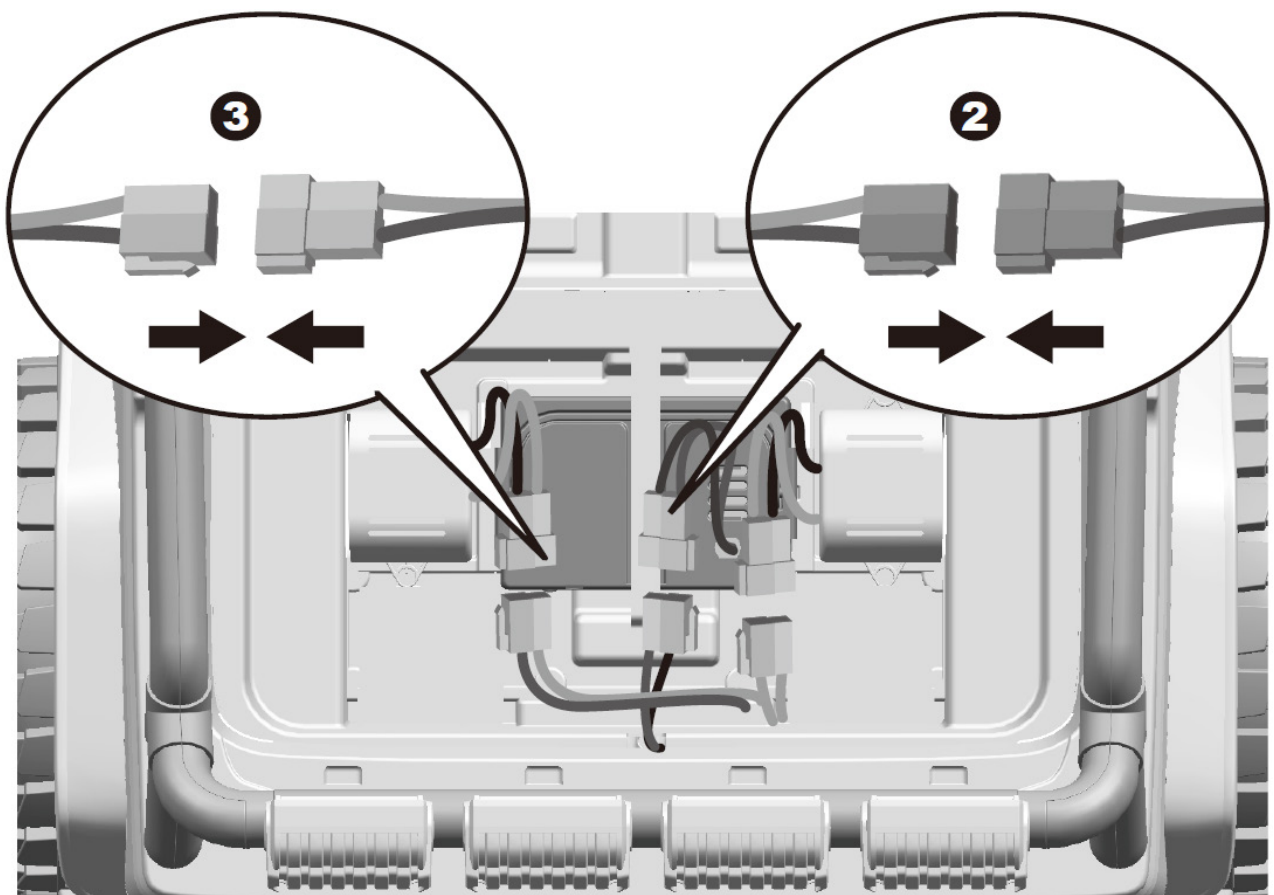


Montering af side spejle og strømtilslutning

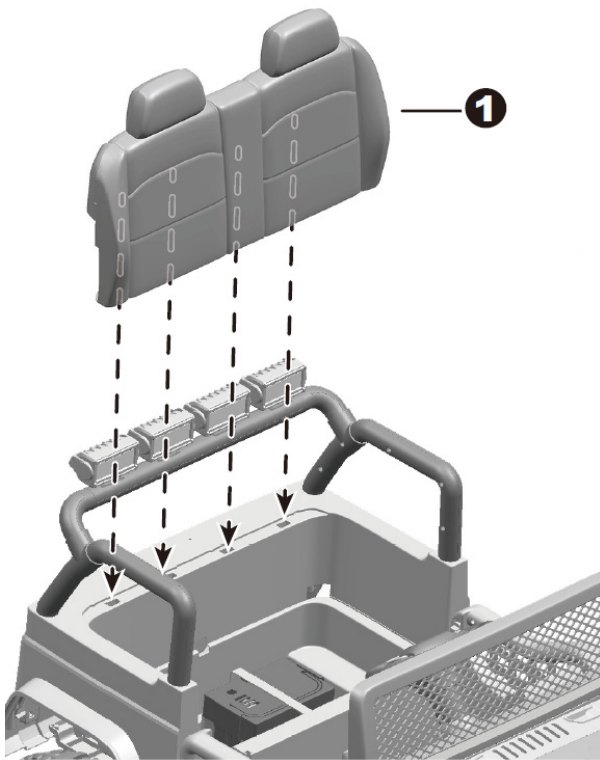
1. Tryk sidespejlene ned i hullerne på karrosseriet.
Vær opmærksom på højre og venstre.



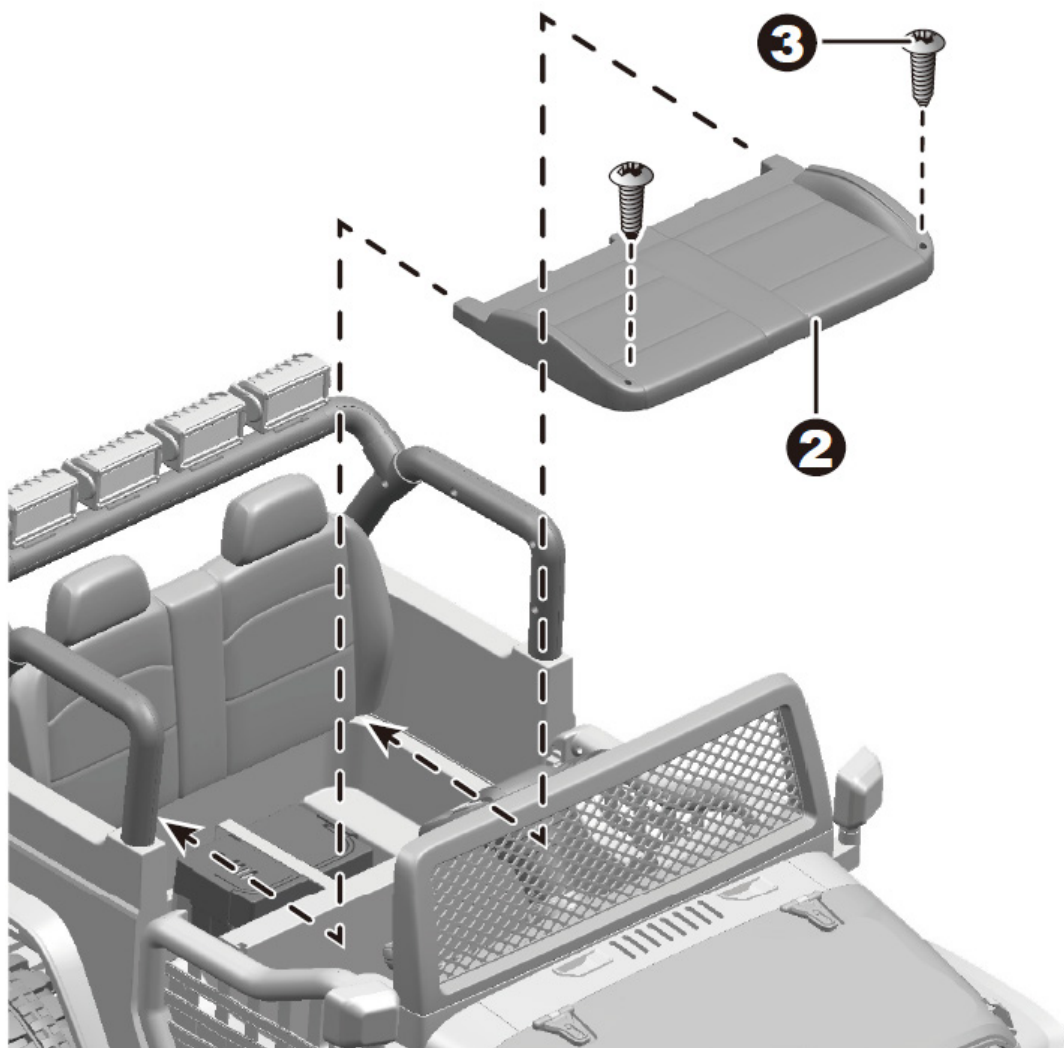
2. Sæt den røde terminal fra karrosseriet sammen med den røde terminal fra batteriet.
3. Sæt den hvide terminal fra motoren sammen med den hvide terminal fra karrosseriet.
Gentag proceduren på den anden af bilen.



Montering af sæde



1. Tryk tapperne fra ryglænet ned i hullerne på karrosseriet.
2. Placer sædet som vist på tegningen.
3. Fastgør sædet med to Ø4 x 12 skruer og spænd efter med en skruetrækker.

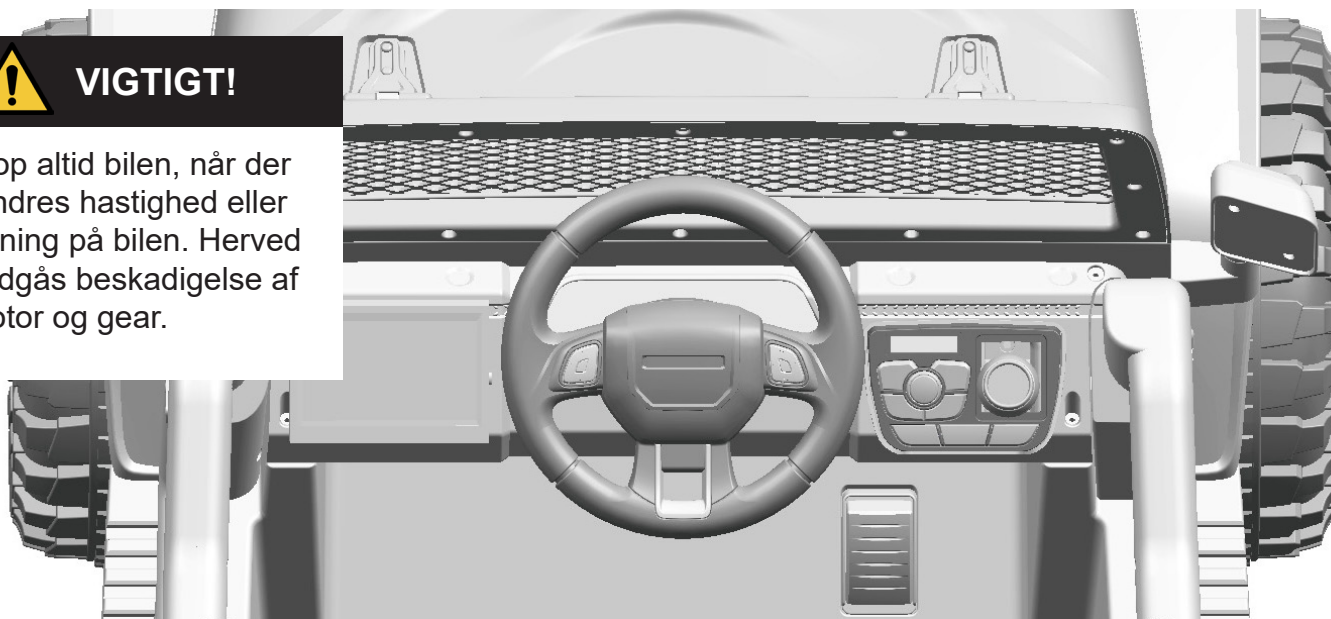


Betjening af bilen



VIGTIGT!

Stop altid bilen, når der ændres hastighed eller retning på bilen. Herved undgås beskadigelse af motor og gear.



1. Fodpedal: For at få bilen til at køre, træd på fodpedalen / speederen.

For at bremse/sagte farten, løft foden fra fodpedalen / speederen.

2. Hornknap: Tryk på knappen og hornet afgiver lyd.

A. Power knap: Tryk på knappen og motoren starter. Tryk på knappen i 3 sekunder og motoren stopper.

B. Frem og tilbage driftknap:

Ændre retning (frem / Tilbage drift). Bilen har kun flere hastigheder ved fremdrift

C. Display: Viser batteriets power niveau, når bilen standser. Når niveauet kommer under 12 skal batteriet genoplades.

D. Lysknap: Tænd / sluk for lyset.

E. Play / Pause: Afspil musik eller sæt på pause.

F. Foregående nummer / reducer lydstyrke

G. Næste nummer / øge lydstyrke

H. Vibrerings mode / tilstand

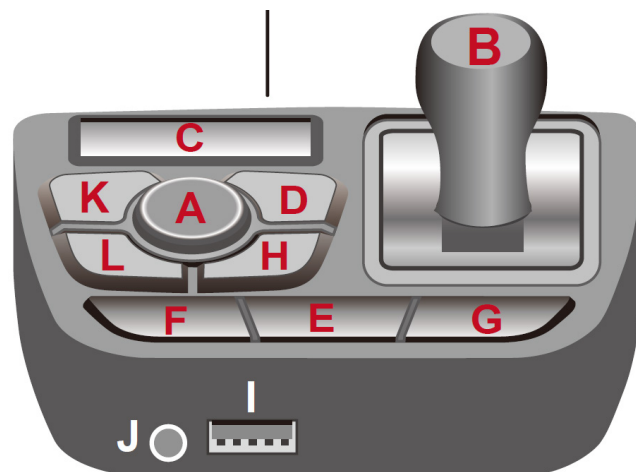
I. USB udtag: Gør det muligt at afspille musik m.m. fra din mobile enhed / USB stik igennem bilens højtalere. Kun MP3 format.

J. 3.5 mm AUX udtag: Gør det muligt at afspille musik m.m. fra din mobile enhed igennem bilens højtalere. Kun MP3 format.

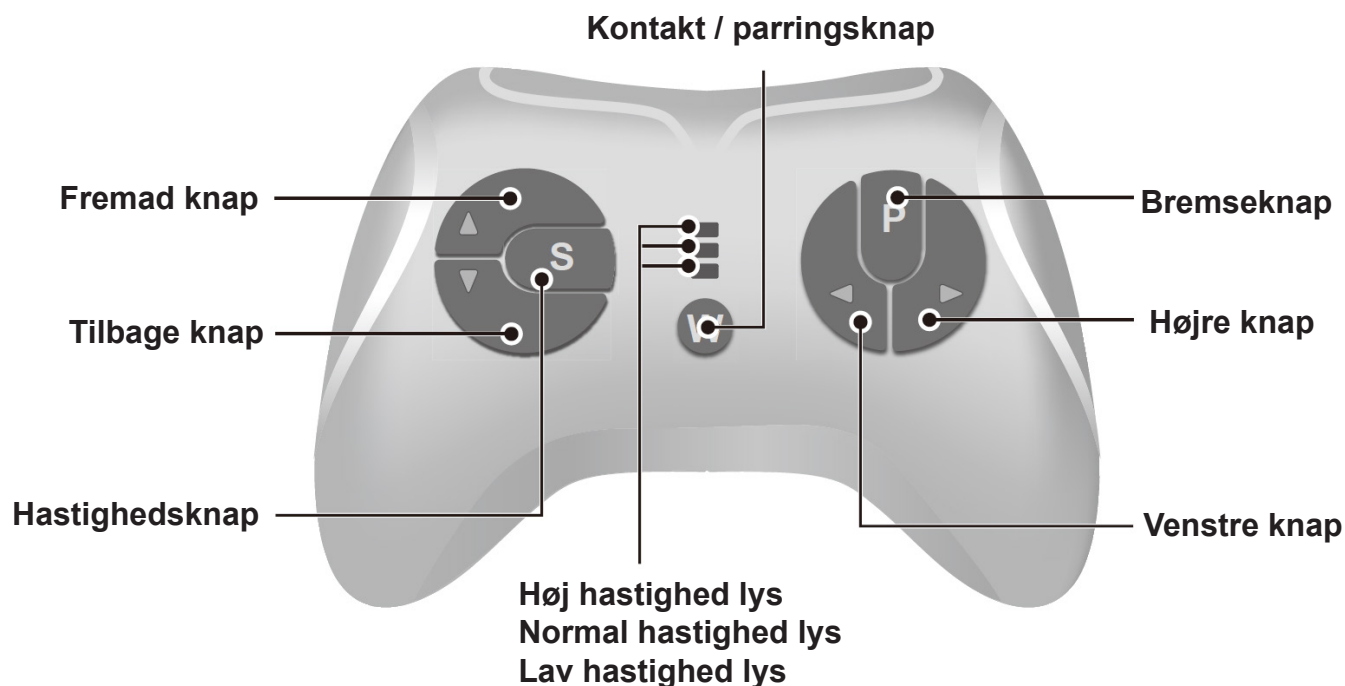
K. Musik mode / tilstand

L. Skift mellem FM radio, USB, AUX input eller Bluetooth:

Når tilstanden = FM radio, hold knappen E (play / pause) nede for radiokanal søgning. Når din telefon er tilsluttet via Bluetooth, vil opkaldet kunne besvares igennem mikrofonen på instrumentbrættet.



Anvendelse af fjernbetjening



Isætning af batterier i fjernbetjeningen:

Åben låget til batterikammeret på bagsiden af fjernbetjeningen og isæt 2 X AAA batterier.

BEMÆRK: Batterier medfølger ikke.

1. Kontakt / parringsknap: Tryk og hold kontakt knappen nede i 3 sekunder og lav hastigheds lyset blinker. Tænd for power knappen på bilen, lav hastigheds lyset stopper med at blinke, hvilket betyder, at der er skabt forbindelse mellem fjernbetjening og bilen. Hvis det ikke lykkedes, tag batterierne ud og forsøg igen.

2. Bremseknap:

Tryk på knappen og bilen bremser, tryk igen og bremsen udløses.

3. Hastighedsknap:

Med knappen kan man skifte mellem 3 hastigheder: høj, normal og lav. Ved tilbagedrift er der kun 1 hastighed.

BEMÆRK:

- Hvis fjernbetjeningen ikke anvendes i 10 sekunder, slukker den automatisk.
- Tryk på en vilkårlig knap og forbindelsen genetableres.

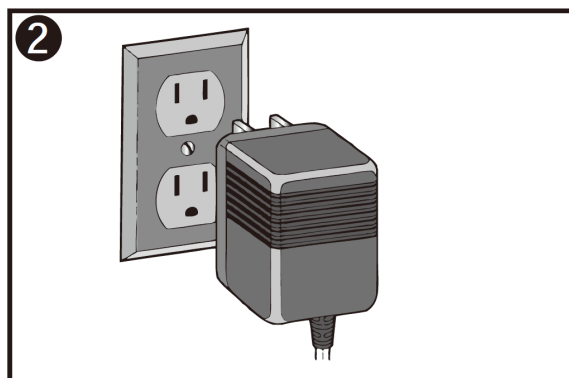
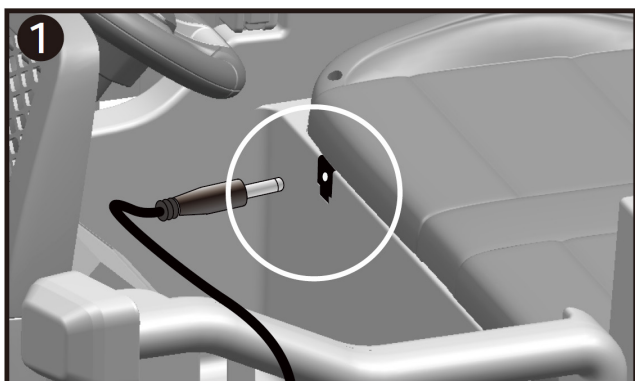
**ADVARSEL!**

KUN VOKSNE MÅ OPLADE / GENOPLADE BATTERIER!

**ADVARSEL!**

Bilen har lade beskyttelse, når der oplades afbrydes alle funktioner på bilen!

- POWER knappen på bilen skal være i **OFF** position ved opladning.
- Før første anvendelse af bilen, skal batteriet oplades 4-6 timer. Oplad ikke batteriet i mere end 10 timer, dette for at undgå overophedning af opladeren.
- Når og hvis bilen begynder at køre langsomt, bør batteriet oplades.
- Efter hver anvendelse eller en gang om måneden, bør batteriet genoplades 8 til 12 timer, aldrig mere end 20 timer.
- Anvend kun medleverede oplader og batteri til bilen.



1. Sæt ladestikket i ladeudtaget nedenfor sædet (se billede)
2. Sæt opladeren i dit vægudtag. Tænd på kontakten og opladning påbegyndes.

Instruktionsmanual



Läs vänligen noggrant igenom instruktionsmanualen innan användning av bilen.

Informera vänligen barnet om diverse kontroll- och säkerhetsåtgärder innan användning. Gör en demonstration, så barnet förstår hur bilen används/fungerar.

Det är den vuxnas ansvar att barnet förstår bilen, användning och säkerhetsåtgärder. Gå eventuellt igenom instruktionsmanualen med barnet.

Ålder	+ 3 år	Batteri:	12V 10Ah
Lastkapacitet:	50 kg	Mått:	114,5 x 72,5 x 73 cm
Hastighet:	3-8 km/h		
Material:	Metall og plast	Optimal temperatur:	0 - 40°
Laddare:	Input: 100-240V AC	Laddningstid:	8 - 12 timmar
	Output: DC 12V 500 - 1000mA	Motor	DC 12V

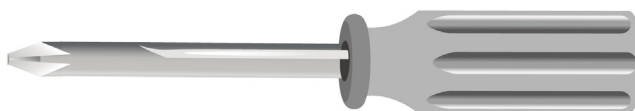
Produkten uppfyller följande standarder/godkännanden:
ASTM F963; GB6675,GB19865; EN71 och EN62115 standard.

Dellista

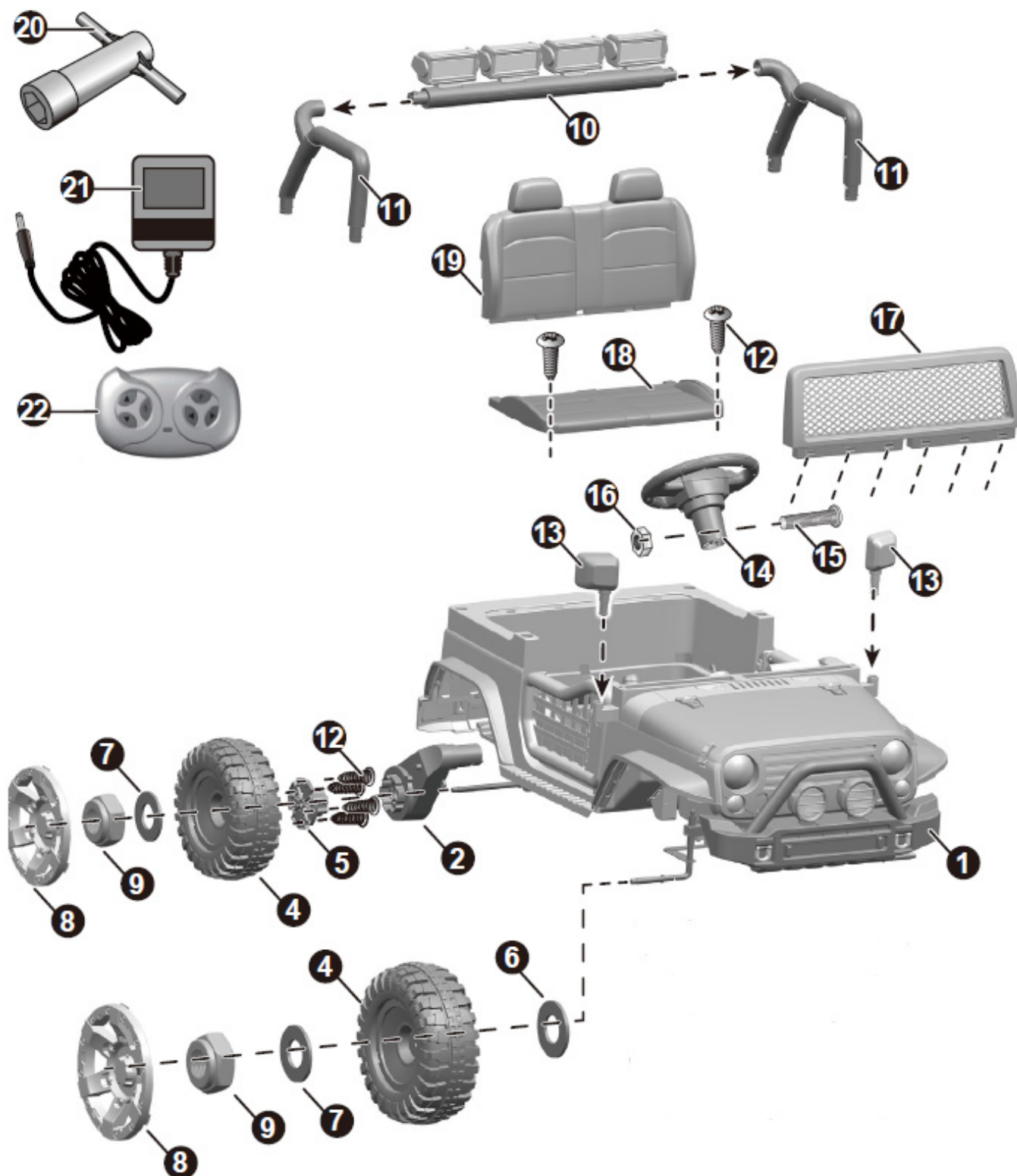
NR.	DELNAMN	ANTAL 4WD	OBS
1	Karross	1	
2	Växellåda bak	2	
3	Växellåda fram	2	
4	Hjul	4	
5	Hjuldrivskiva	4	
6		\	Ingår inte i denna utgåva
7	Ø10 bricka	4	
8	Hjulkapsel	4	
9	Låsmutter	4	
10	Ljusbåge	1	
11	Ljusbågesupport	2	
12	Ø4 x 12 skruv	18	
13	Sidospeglar	2	Vänster och höger
14	Ratt	1	
15	M5 x 45 maskinskruv	1	
16	Ø5 mutter	1	
17	Vindruta/galler	1	
18	Säte	1	
19	Sätetryggstöd	1	
20	Skruvnyckel	1	
21	Laddare	1	
22	Fjärrkontroll	1	

Monteringsverktyg (medföljer inte):

Skruvmejsel

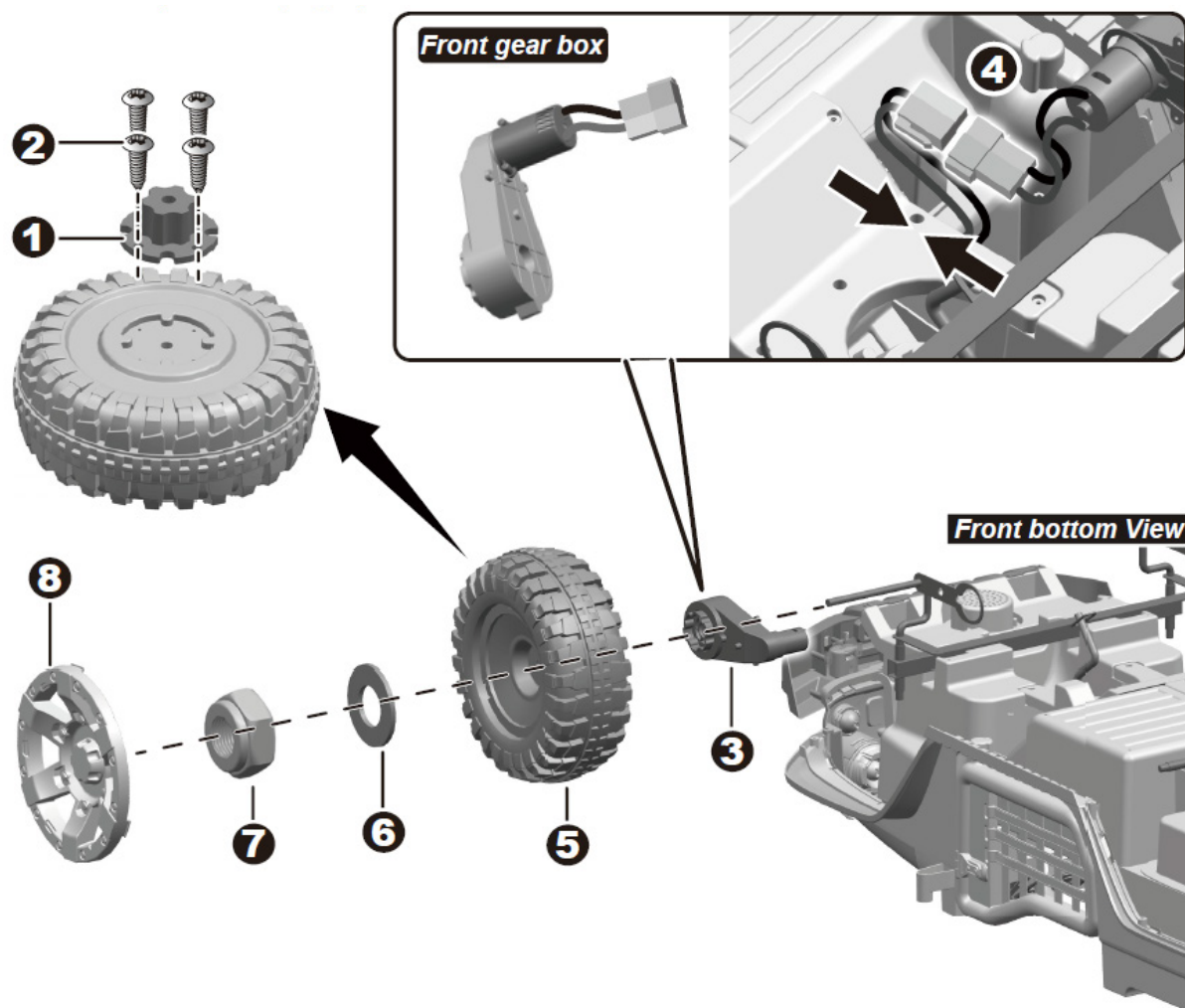


Deldiagram:



OBS: vissa delar visade på diagrammet monteras på bägge sidor av bilen.

Montering av hjul



Vänd bilen upp och ner.

1-2. Montera hjuldrivskivan på hjulet, till detta används 4 st. Ø4 x 12 skruvar. Använd skruvmejsel.

3-4. Skjut in växellådan på frontaxeln. Anslut terminalerna från växellådan till terminalerna på karossen.

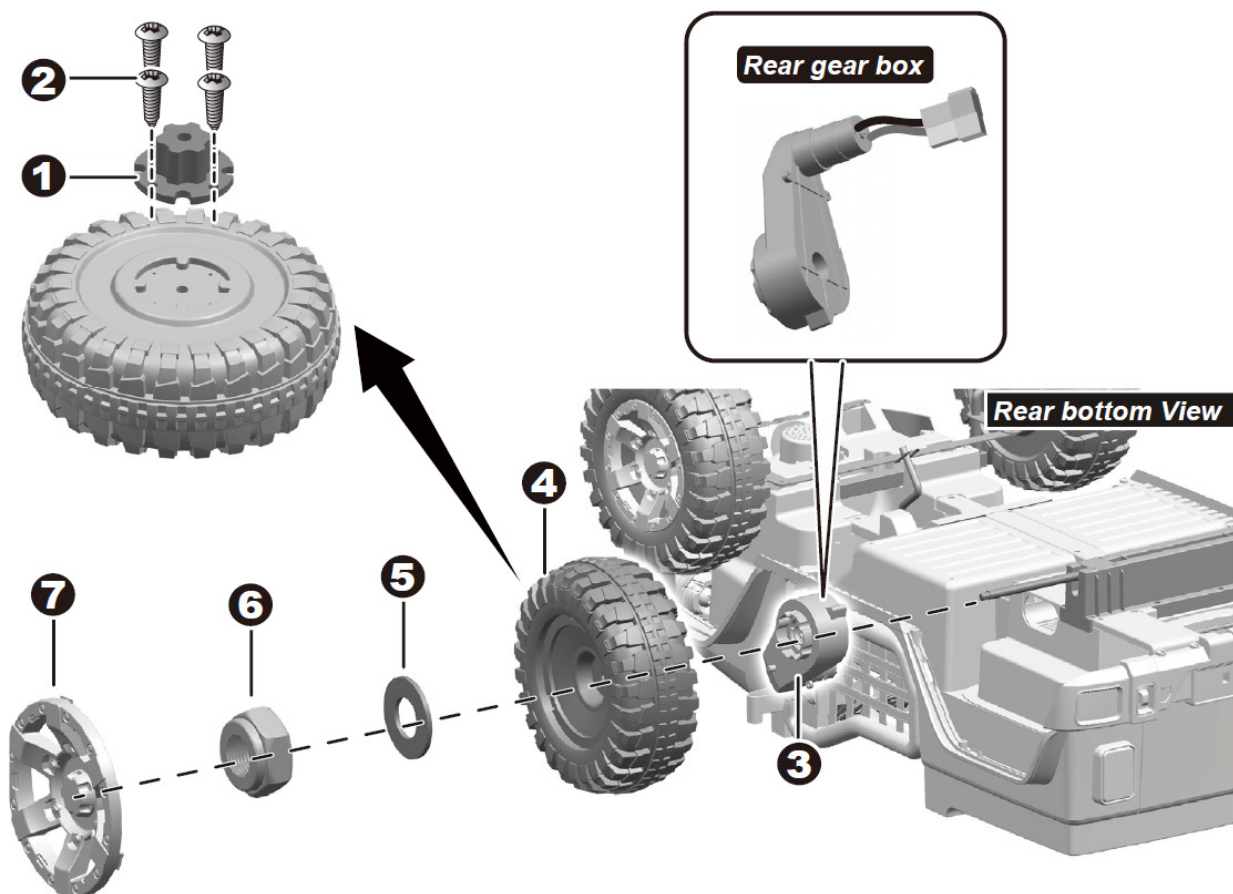
5. Skjut in hjulet (monterat med drivskivan) på frontaxeln. Kontrollera att drivskivan passar med växellådan.

6. Sätt en bricka Ø10 på frontaxeln.

7. Fäst hjulet med en låsmutter och spänn försiktigt med skruvnyckeln.

8. Avsluta med att sätta på hjulkapsel. Upprepa proceduren med det andra framhjulet.

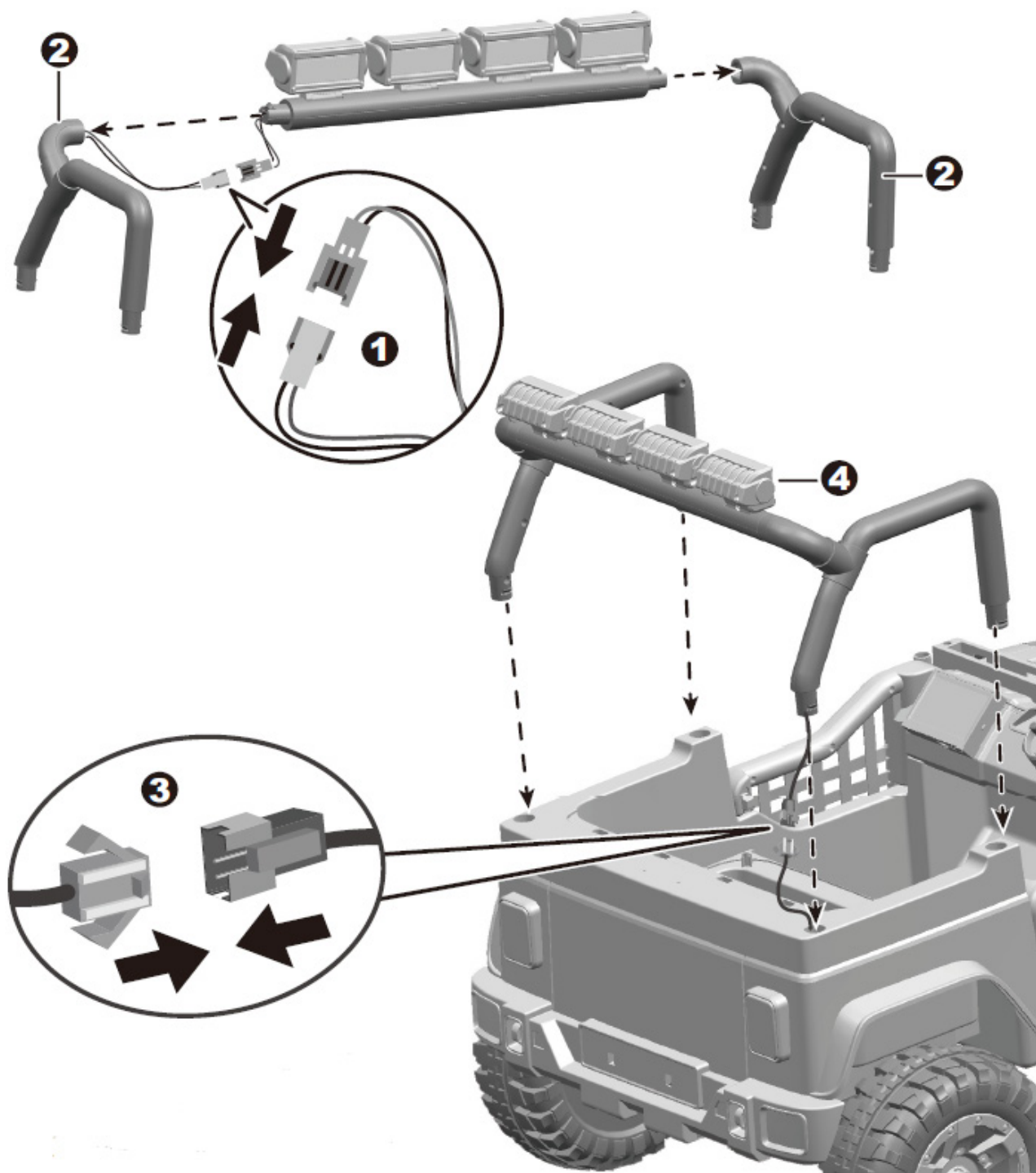
Montering av bakhjul



Avlägsna alla delar från bakaxeln.

- 1-2. Montera hjuldrivskivan på hjulet, till detta används 4 st. $\varnothing 4 \times 12$ skruvar. Använd skruvmejsel.
3. Skjut in växellådan på bakaxeln. Anslut terminalen från växellådan till terminalen på karossen.
4. Skjut in hjulet (monterat på drivskivan) på bakaxeln. Kontrollera att drivskivan passar med växellådan.
5. Sätt en bricka $\varnothing 10$ på axeln.
6. Fäst hjulet med en låsmutter. Spänn försiktigt med skruvnyckeln.
7. Avsluta med att sätta på hjulkapseln. Upprepa proceduren med det andra bakhjulet.

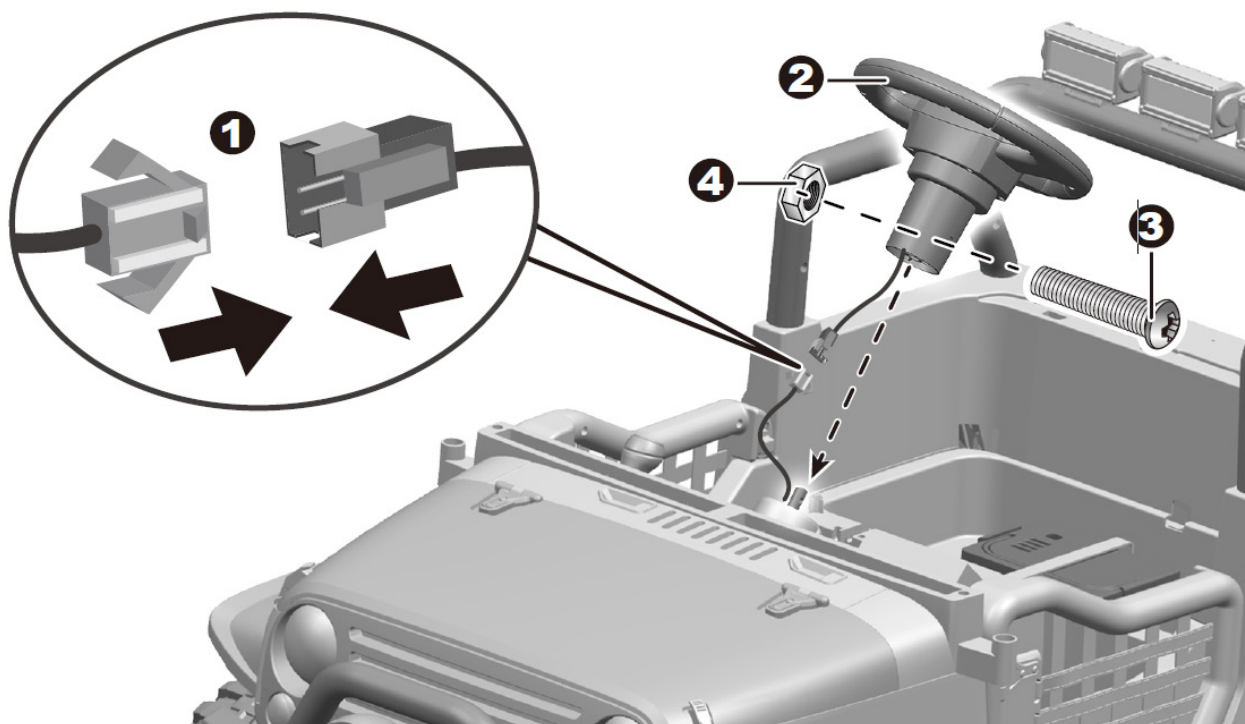
Montering av ljusbåge



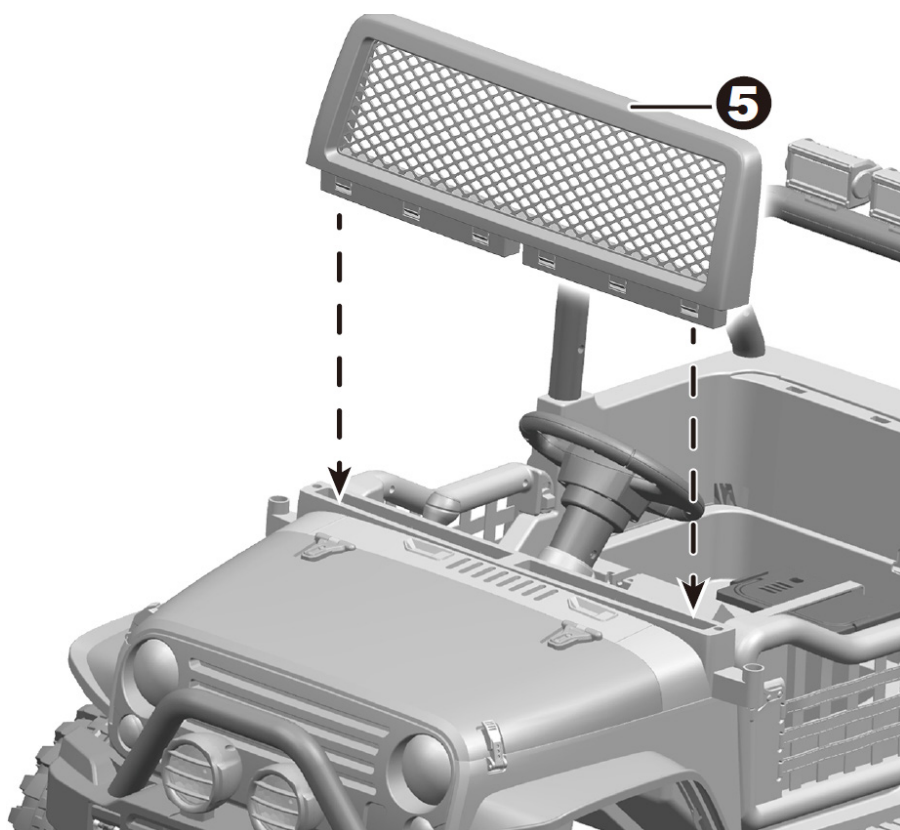
Vänd bilen upp och ner.

1. Sätt ihop terminalen från ljusbågen med terminalen från supporten (1).
2. Sätt ihop ljusbågen med supporten (2).
3. Sätt ihop terminalen från supporten med terminalen från karossen (3).
4. Klicka ner den monterade ljusbågen i hålen på karossen (4).

Montering av ratten

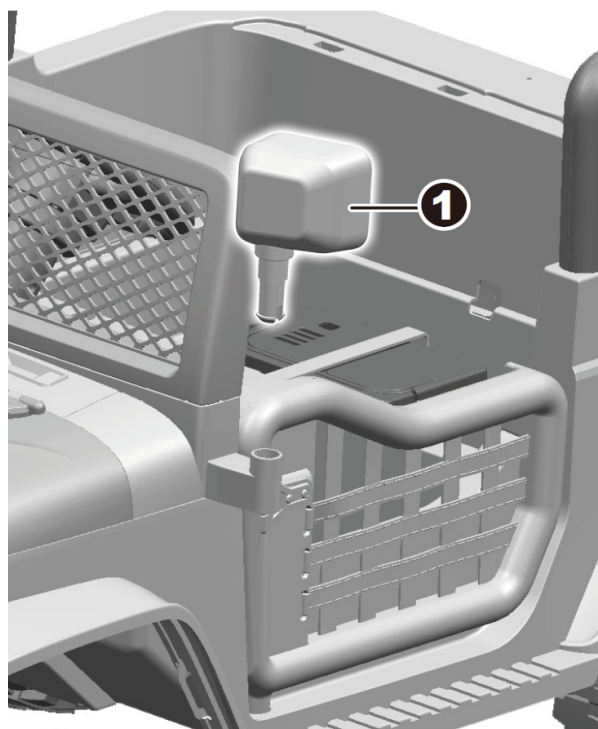


1. Sätt ihop terminalen från ratten med terminalen från karossen (1).
2. Sätt ihop ratten med rattstammen (2).
3. Placera hålen i rattstammen och ratten på varandra. Sätt i maskinskruven M5 x 45 (3).
4. Sätt på muttern motsatt och spänn åt med en skruvmejsel (4).
5. Klicka ner frontgallret i karossen (5).



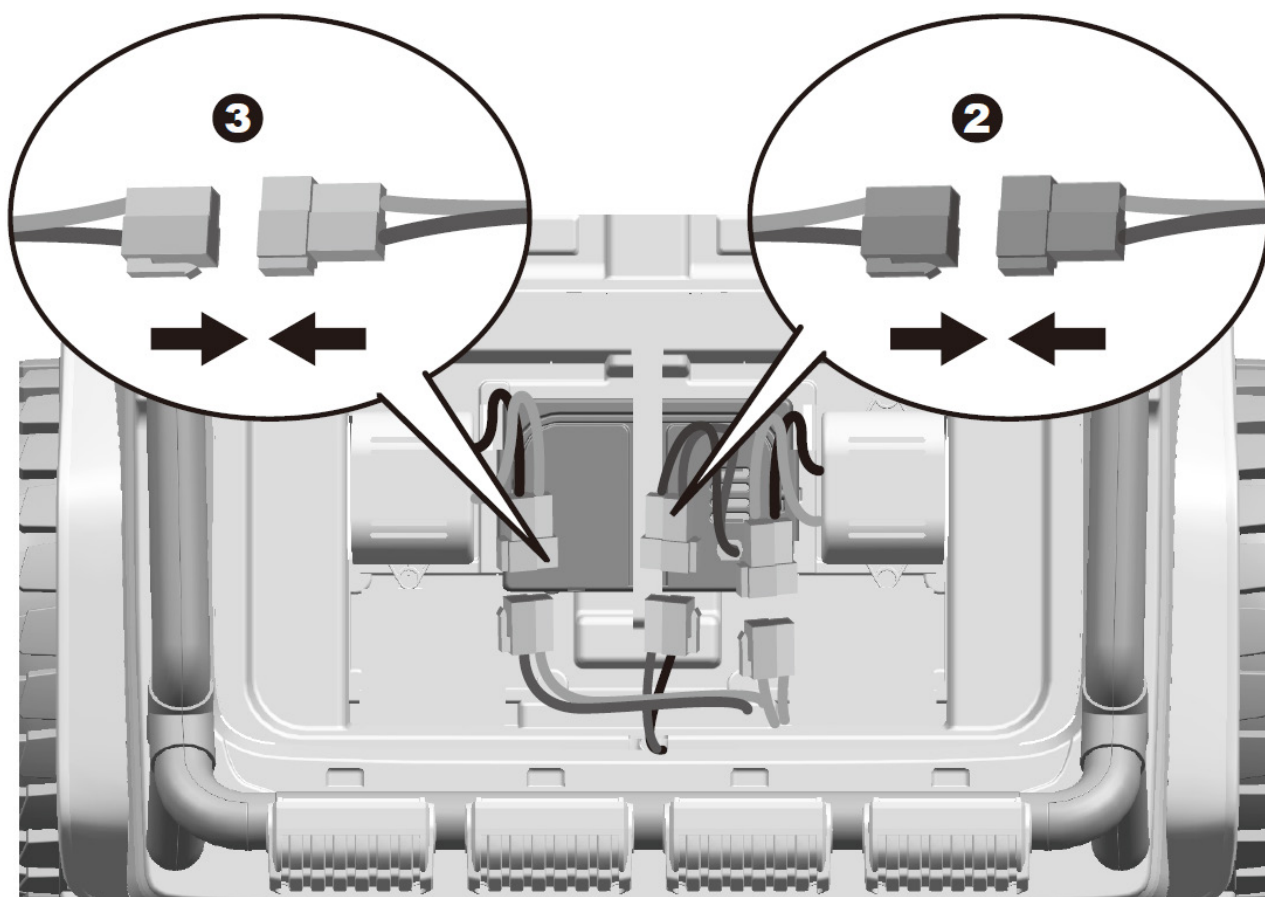
Montering av sidospeglar och strömanslutning

1. Tryck ner sidospeglarna i hålen på karossen.
Var uppmärksam på höger och vänster.

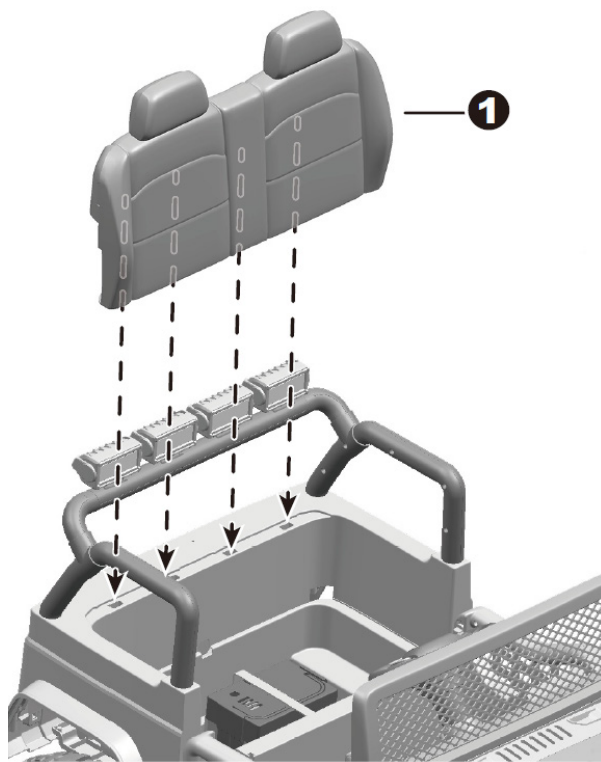


2. Sätt ihop den röda terminalen från karossen med den röda terminalen från batteriet.

3. Sätt ihop den vita terminalen från motorn med den vita terminalen från karossen.
Upprepa proceduren på den andra sidan av bilen.



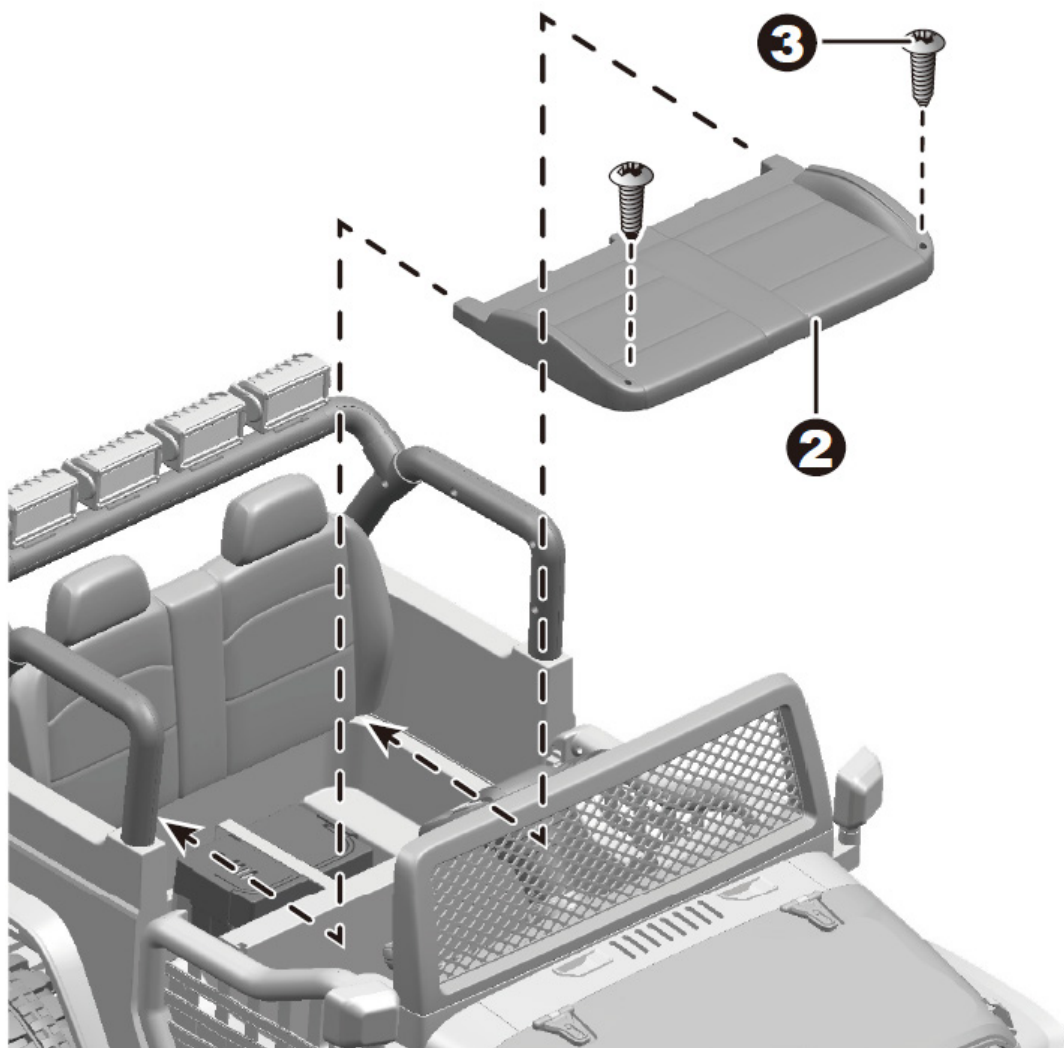
Montering av säte



1. Tryck ner tapparna från ryggstödet i hålen på karossen.

2. Placera sätet som visat på teckningen.

3. Fäst sätet med två Ø4 x 12 skruvar och spänn åt med en skruvmejsel.

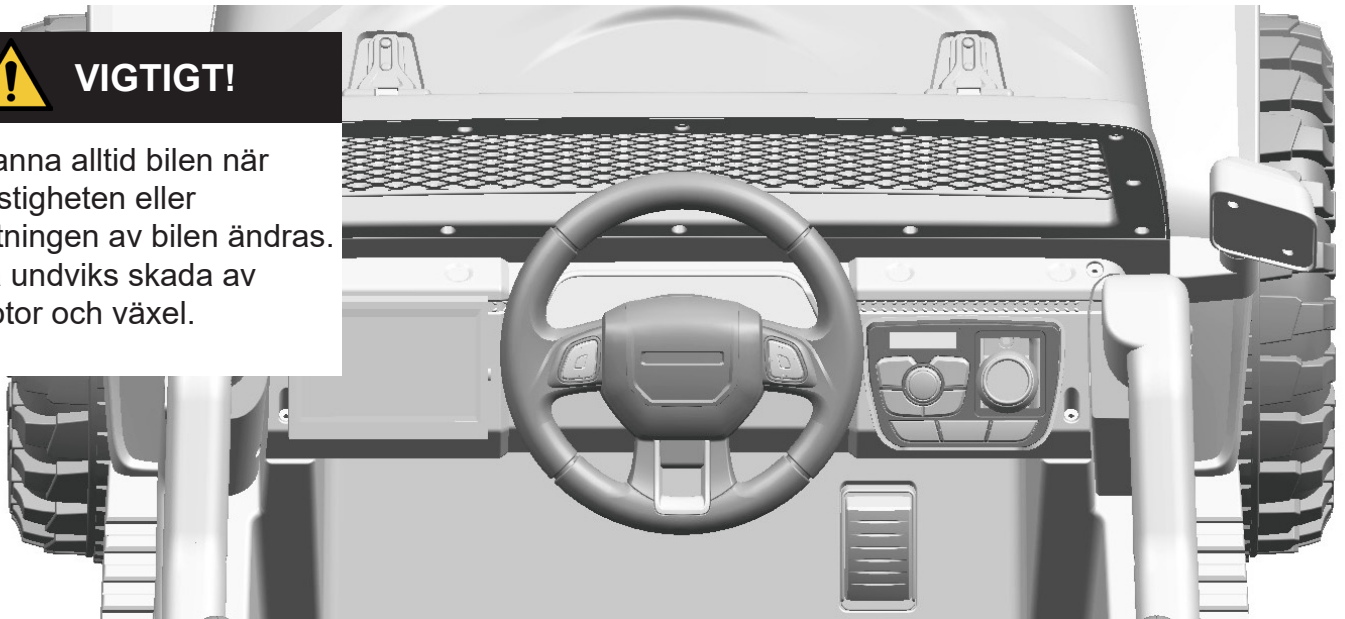


Användning av bilen



VIGTIGT!

Stanna alltid bilen när hastigheten eller riktningen av bilen ändras. Då undviks skada av motor och växel.



1. **Fotpedal:** För att få bilen att köra, trampa på fotpedalen/gaspedalen. För att bromsa/sänka farten, lyft foten från fotpedalen/gaspedalen.
2. **Tuta:** Tryck på knappen för att tuta.

A. Strömknapp: Tryck på knappen för att starta motorn. Tryck på knappen i 3 sekunder för att stanna motorn.

B. Framåt- och bakåtdriftknapp:

Ändra riktning (framåt-/bakåtdrift). Bilen har endast flera hastigheter vid framåtdrift.

C. Display: Visar batteriets strömnivå när bilen stannar. När nivån kommer under 12 ska batteriet laddas

D. Ljusknapp: Tänd/släck ljuset.

E. Play/Paus: Spela musik eller pausa.

F. Föregående nummer/sänk volym

G. Nästa nummer/höj volym

H. Vibreringsmode/-läge

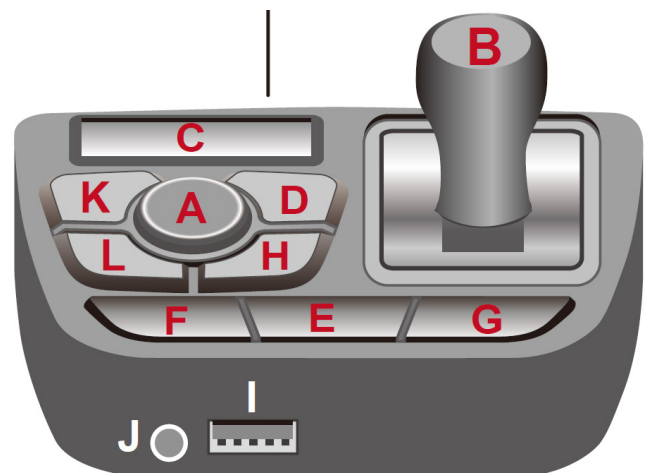
I. USB-uttag: Gör det möjligt att spela upp musik m.m. från din mobila enhet/USB-enhet genom bilens högtalare. Endast MP3-format.

J. 3,5 mm AUX-uttag: Gör det möjligt att spela musik m.m. från din mobila enhet genom bilens högtalare. Endast MP3-format.

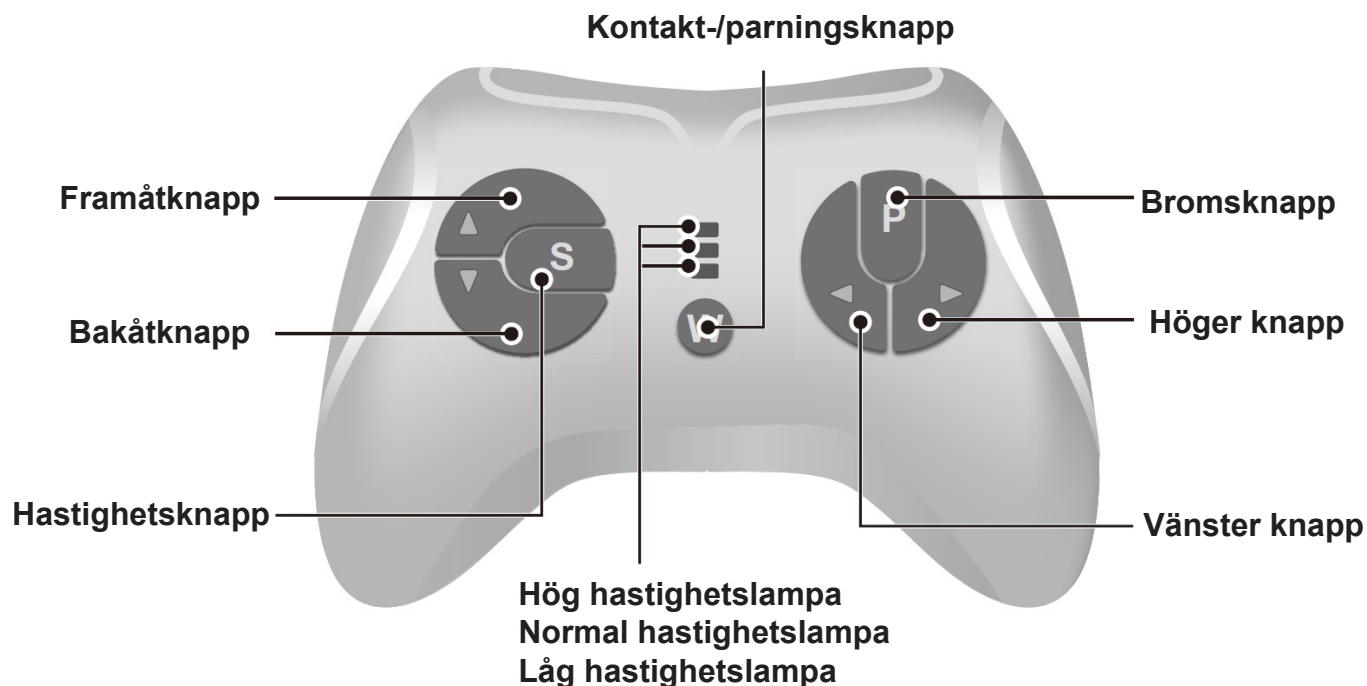
K. Musikmode/-läge

L. Byt mellan FM-radio, USB-, AUX-input eller Bluetooth:

När läget är FM-radio, håll inne knappen E (play/paus) för att söka efter radiokanal. När din telefon är ansluten via Bluetooth, kan samtal besvaras genom mikrofonen på instrumentbrädan.



Användning av fjärrkontroll



Isättning av batterier i fjärrkontrollen:

Öppna luckan i batterikammaren på baksidan av fjärrkontrollen och sätt i 2xAAA-batterier.

OBS: Batterier medföljer inte.

1. Kontakt-/parningsknapp: Tryck och håll nere knappen i 3 sekunder och låg hastighetsljuset blinkar. Sätt på bilen med strömknappen, låg hastighetsljuset slutar med att blinka, vilket betyder att förbindelse har skapats mellan fjärrkontrollen och bilen. Om det inte lyckas, ta ut batterierna och försök igen.

2. Bromsknapp:

Tryck på knappen och bilen bromsar, tryck igen och bromsen frigörs.

3. Hastighetsknapp:

Med knappen kan man byta mellan tre hastigheter: hög, normal och låg. Vid bakåtdrift finns det bara en hastighet.

OBS:

- Om fjärrkontrollen inte används i 10 sekunder, stängs den automatiskt av.
- Tryck på en godtycklig knapp för att återetablera förbindelsen.

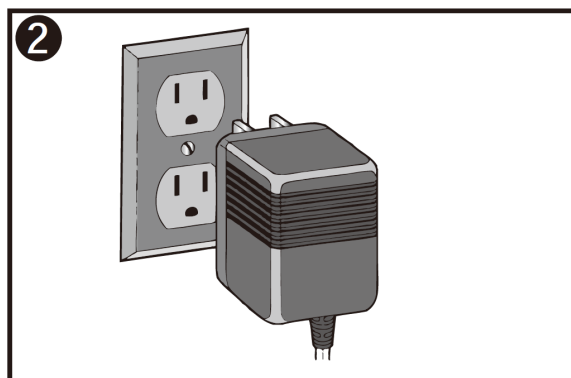
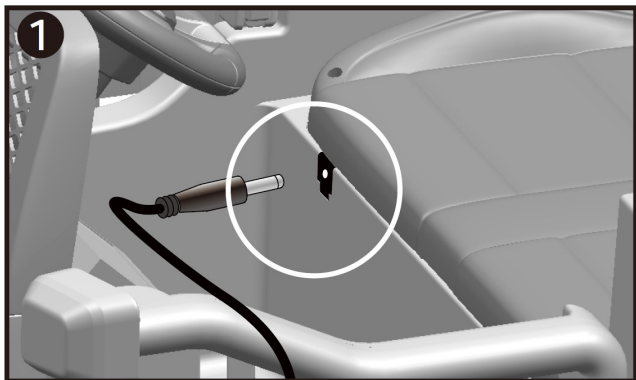
**VARNING!**

ENDAST VUXNA FÅR LADDA BATTERIER!

**VARNING!**

Bilen har laddskydd – när det laddas avbryts alla funktioner på bilen!

- POWER-knappen på bilen ska vara i **OFF**-position vid laddning.
- Innan första användning av bilen, ska batteriet laddas 4-6 timmar. Ladda inte batteriet i över 10 timmar, detta för att undvika överhettning av laddaren.
- När och om bilen börjar köra långsamt, bör batteriet laddas.
- Efter varje användning eller en gång i månaden bör batteriet laddas 8-12 timmar, aldrig över 20 timmar.
- Använd endast den medlevererade laddaren och batteriet till bilen.



1. Sätt i laddaren i laddningsuttaget i sätet (se bild).
2. Sätt laddaren i ditt vägguttag och laddningen påbörjas.

Asennus- ja käyttöohjeet



Lue asennus- ja käyttöohjeet huolellisesti ennen auton käyttöä.

Tutustuta lapsesi erilaisiin säätimiin ja turvatoimiin, ennen auton käyttöönottoa. Näytä miten auto toimii ja miten sillä ajetaan. Aikuisen vastuulla on, että lapsi ymmärtää auton ja sen käytön ja turvatoimet. Käy tarvittaessa käyttöohjeet läpi lapsesi kanssa.

Ikä:	3+ years	Akku:	12V 10Ah
Kantavuus:	50 kg	Mitat:	114,5 x 72,5 x 73 cm
Nopeus:	3-8 km/h		
Materiaali:	Metalli ja muovi	Optimaalinen lämpötila:	0 - 40°
Laturi:	Input: 100-240V AC	Lataus aika:	8 - 12 tuntia
	Output: DC 12V 500 - 1000mA	Moottori:	DC 12V

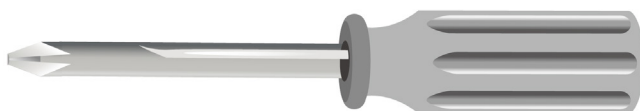
Tuote täyttää seuraavat standardit/hyväksynnyt:
ASTM F963; GB6675,GB19865; EN71 and EN62115 standard.

OSAT

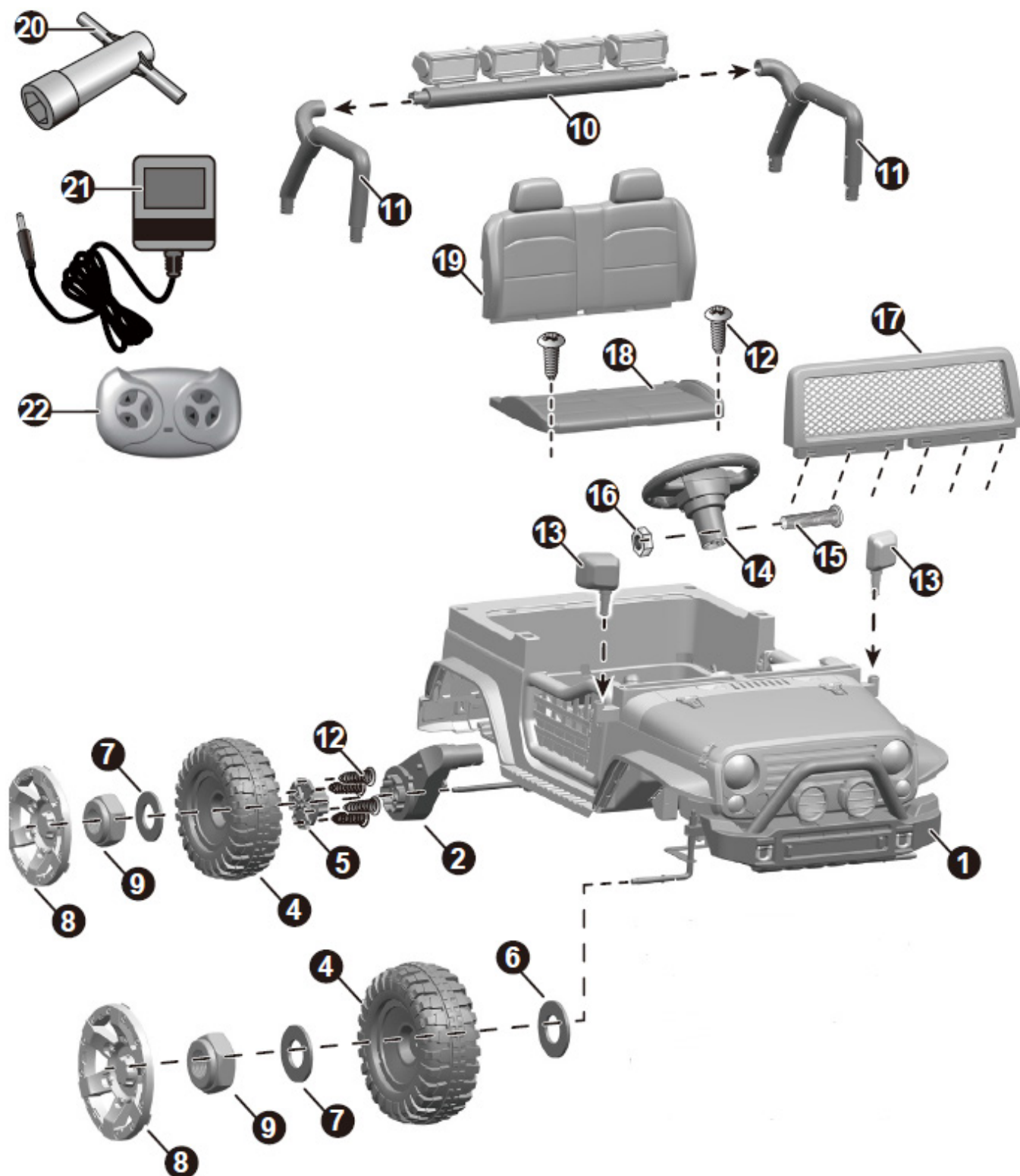
NRO.	Osan nimi	Määrä 4WD	Huomautus
1	Kori/Runko	1	
2	Vaihdelaatikko takana	2	
3	Vaihdelaatikko takana	2	
4	Rengas	4	
5	Renkaiden vetolevy	4	
6		\	Ei sisälly tähän tuotteeseen
7	Ø10 kiristyslevy	4	
8	Pölykapseli	4	
9	Lukkomutteri	4	
10	Valotanko	1	
11	Valotangon tuki	2	
12	Ø4 x 12 ruuvia	18	
13	Sivupeilit	2	Vasen ja oikea
14	Ratti	1	
15	M5 x 45 koneruuvi	1	
16	Ø5 mutteri	1	
17	Tuulilasi	1	
18	Istuin	1	
19	Istuimen selkänoja	1	
20	Kiinteä avain	1	
21	Laturi	1	
22	Kauko-ohjain	1	

Kokoamistyökalut (Ei sisälly toimitukseen):

Ruuvimeisseli

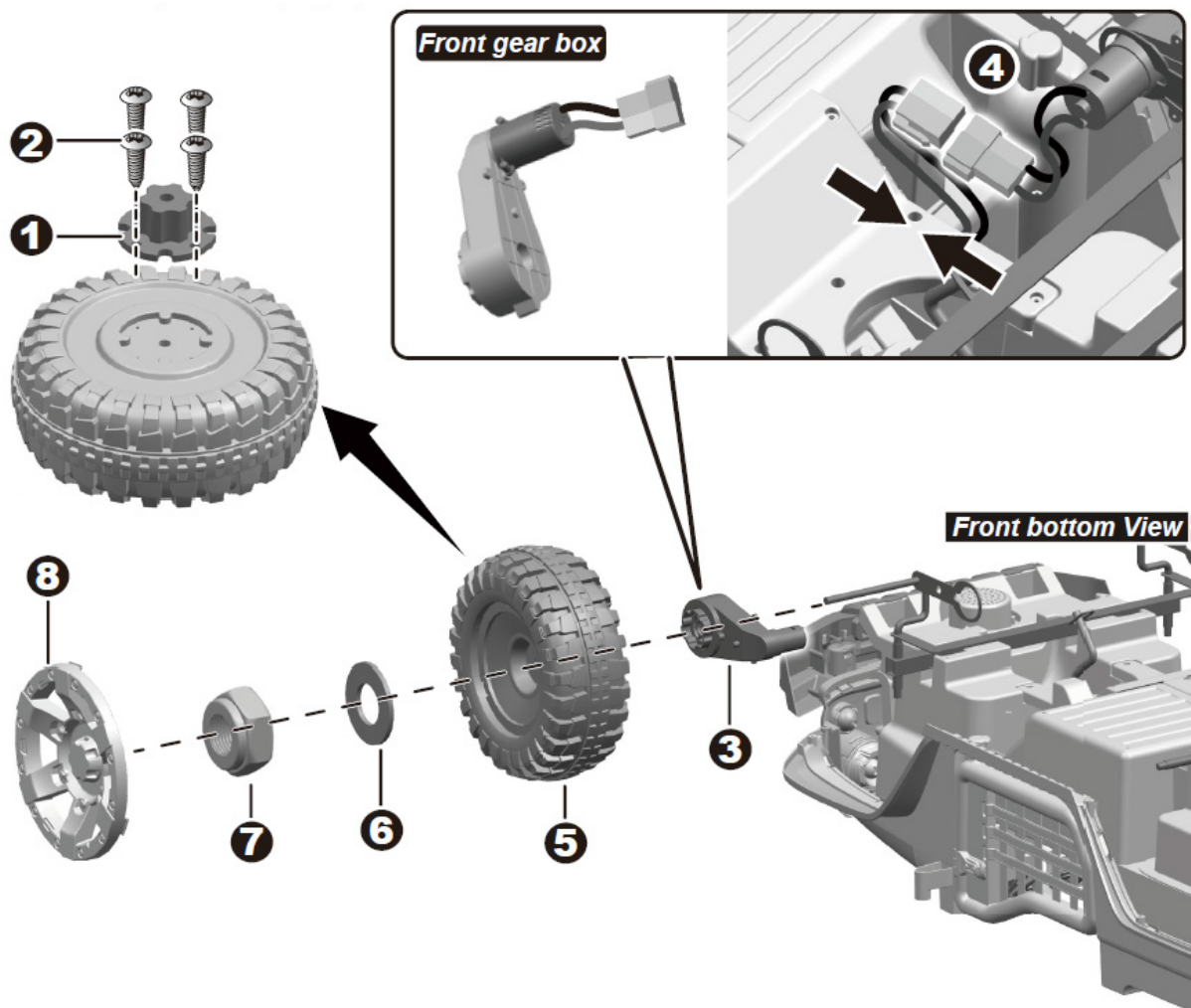


Osa kaavio:



HUOMAUTUS: tietyt kaaviossa näkyvät osat asennetaan molemmille puolille.

Etupyörien asennus



Käännä auto ylösalaisin.

1-2. Asenna pyöränvetolevy pyörään, tähän käytetään 4 kpl. Ø4 x 12. ruuveja. Käytä ruuvimeisseliä.

3-4. Aseta vaihdelaatikko etuakselille. Liitä vaihteiston liittimet rungon liittimiin.

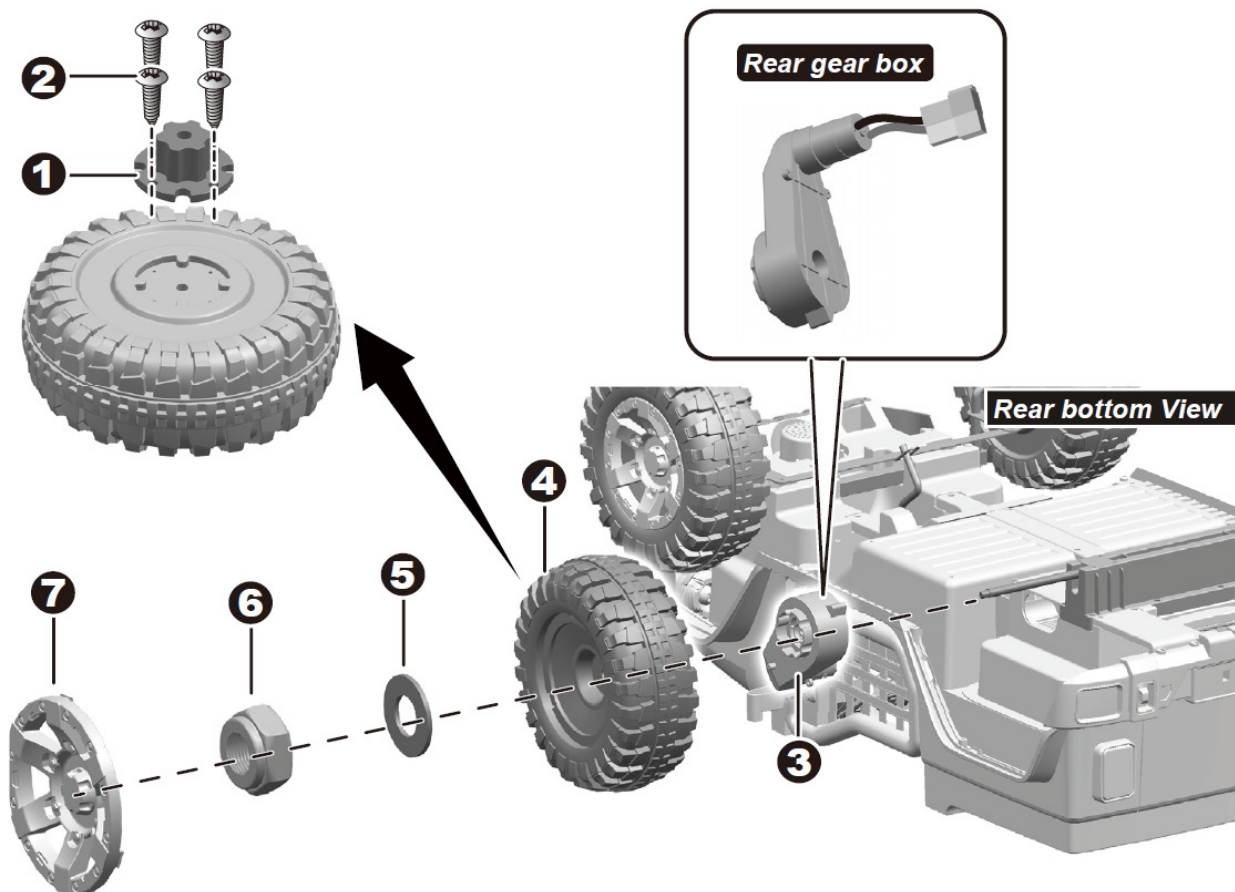
5. Työnnä rengas (asennettu vetopyörällä) kiinni etuakseliin. Kontrolloi, että pyöränvetolevy on kiristetty vaihdelaatikkoon.

6. Aseta kiristyslevy Ø10 etuakseliin.

7. Kiinnitä pyörä lukitusmutterilla ja kiristä varovasti kiristysavaimella.

8. Viimeistele asettamalla pölykapselit paikalleen molempiin etupyöriin.

Takapyörän asennus



Poista kaikki osat taka-akselilta.

1-2. Asenna pyöränvetolevy pyörään, tähän käytetään 4 kpl. Ø4 x 12. ruuveja. Käytä ruuvimeisseliä.

3. Aseta vaihdelaatikko taka-akselille. Liitä vaihteiston liittimet rungon liittimiin.

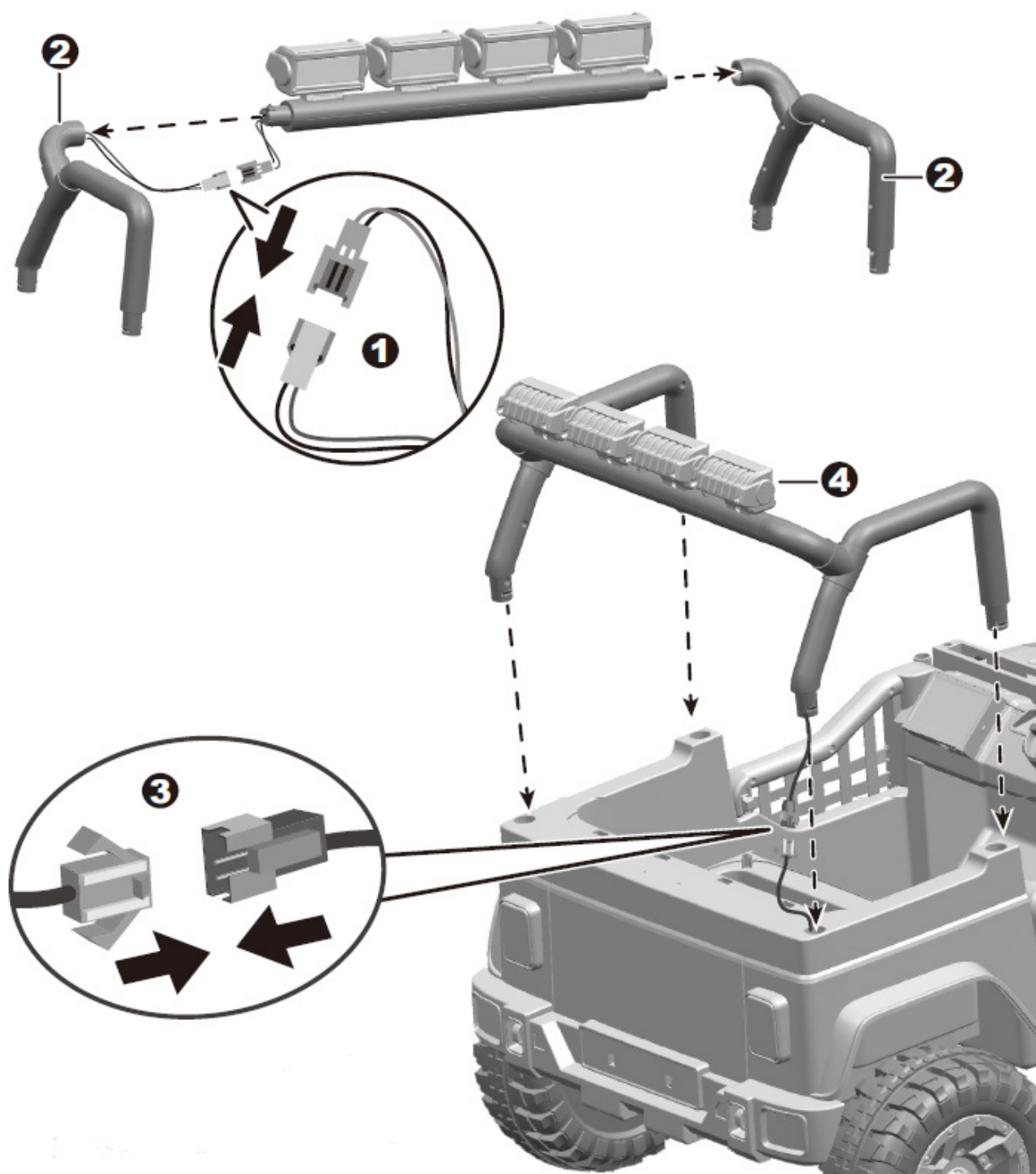
4. Työnnä rengas (asennettu vetopyörällä) kiinni taka-akseliin. Kontrolloi, että pyöränvetolevy on kiristetty vaihdelaatikkoon.

5. Aseta kiristyslevy Ø10 etuakseliin

6. Kiinnitä pyörä lukitusmutterilla ja kiristä varovasti kiristysavaimella

7. Viimeistele asettamalla pölykapselit paikalleen molempiin takapyöriin.

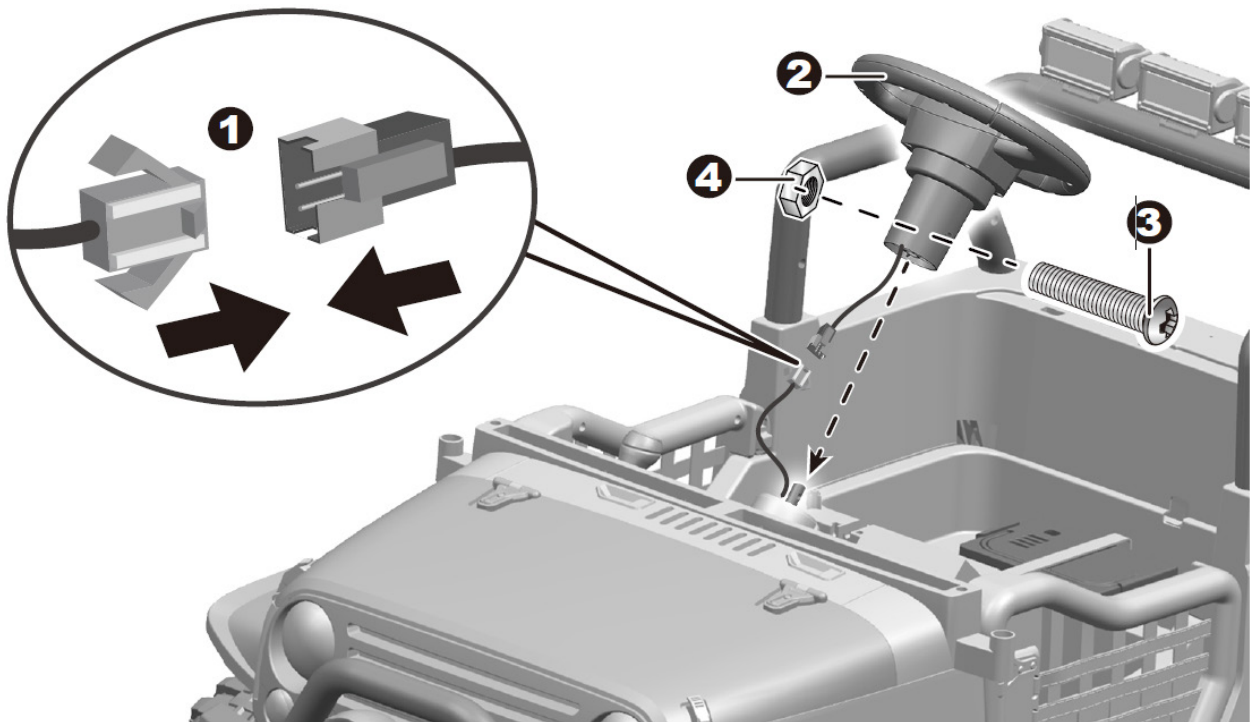
Valotangon asennus



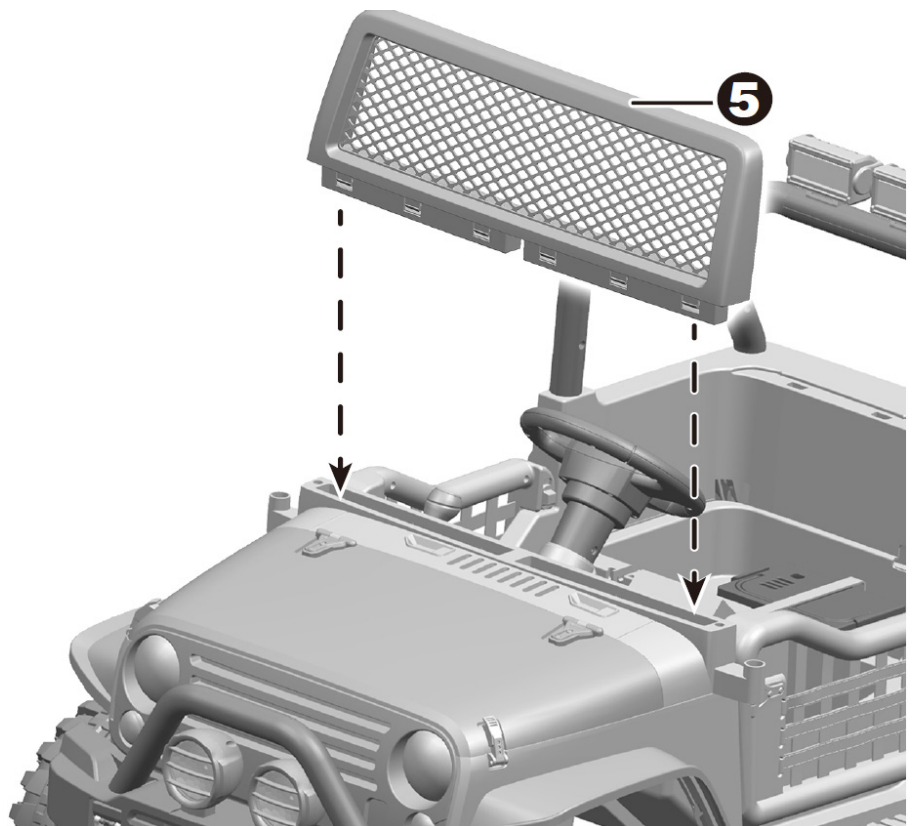
Käännä auto oikeinpäin pyörille.

1. Yhdistä valotangon liittimet yhteen tuen liittimen kanssa (1)
2. Kokoa valotanko tuen kanssa (2).
3. Liitä tuen liitin yhteen rungosta tulevan liittimen kanssa.(3).
4. Napsauta koottu valotankorungon reikiin.(4).

Ohjauspyörän asentaminen

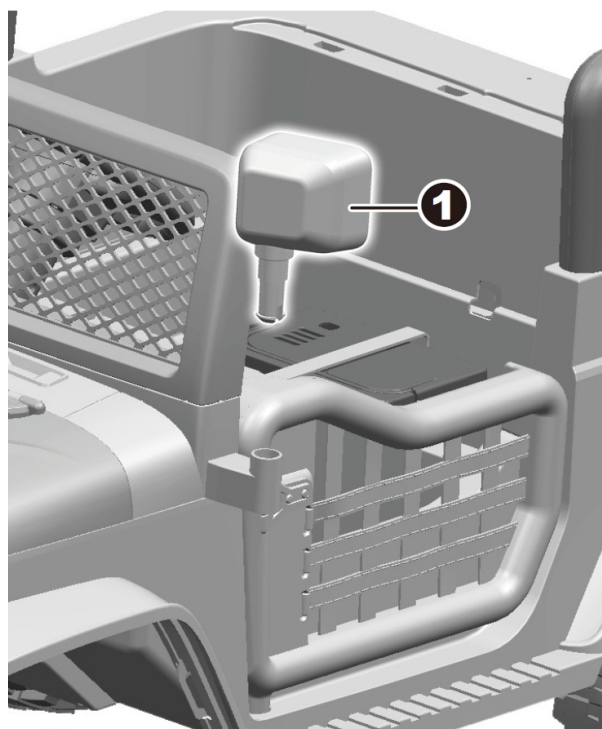


1. Liitä ratin liitin yhteen rungon liittimen kanssa (1).
2. Liitä ohjauspyörä ohjaustankoon (2).
3. Aseta ohjaustangon ja ratin reiät vierekkäin. Aseta M5 x 45 -koneruuvi paikalleen. (3)
4. Aseta mutteri vastakkaiselle puolelle ja kiristä ruuvimeisselillä (4).
5. Napsauta tuulilasi kiinni runkoon (5).



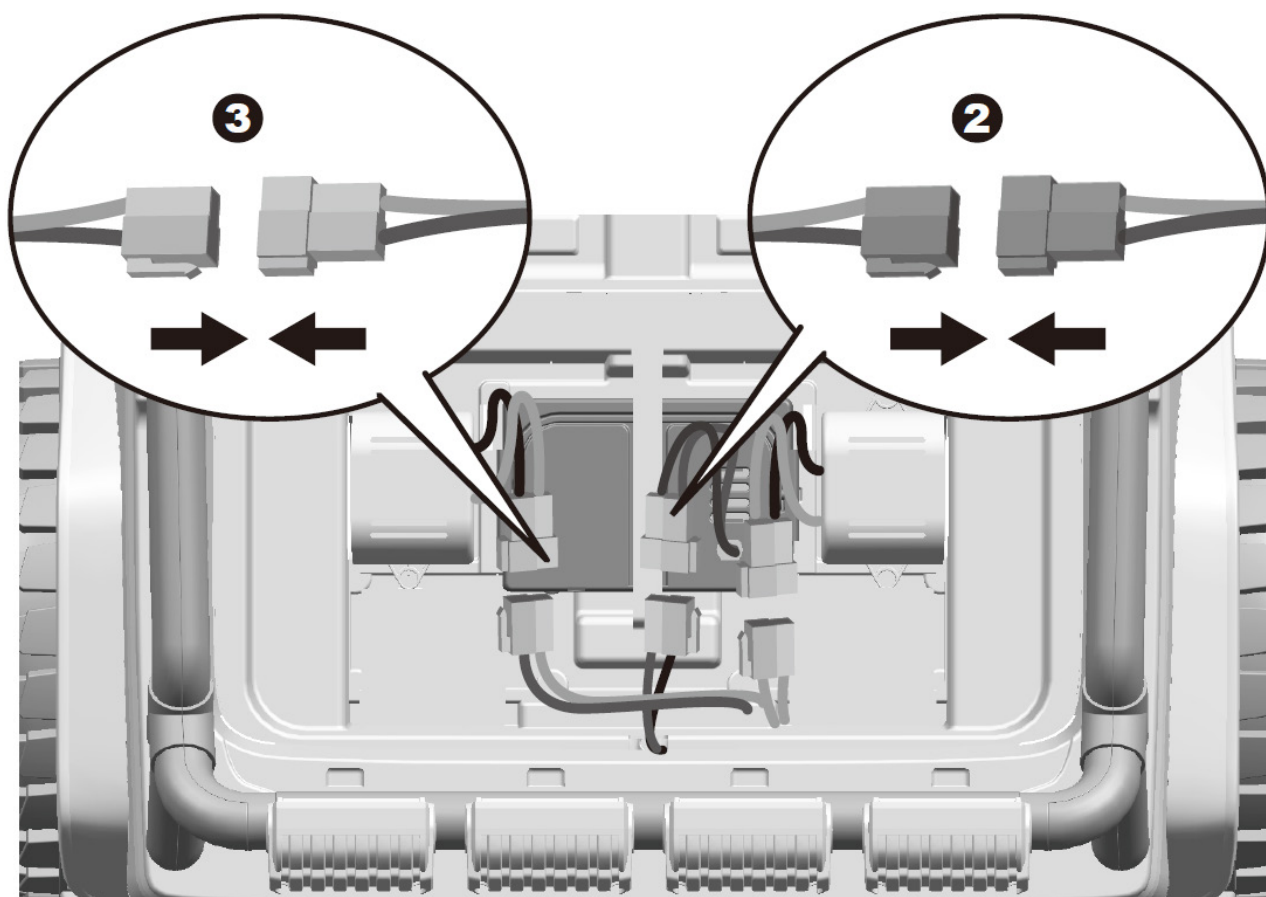
Sivupeilien asennus ja sähköliitäntä

1. Työnnä sivupeilit alas rungon reikiin.
Huomio oikea ja vasen.

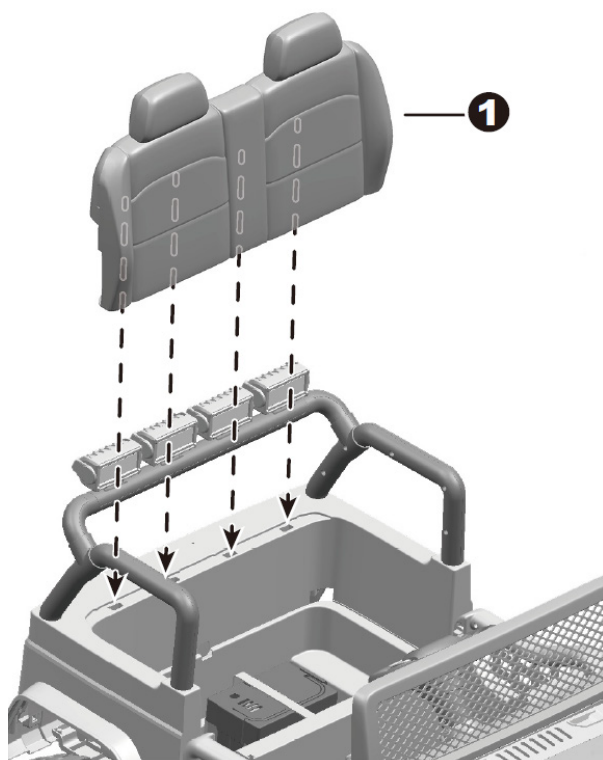


2. Yhdistä rungon punainen napa akun punaiseen napaan .

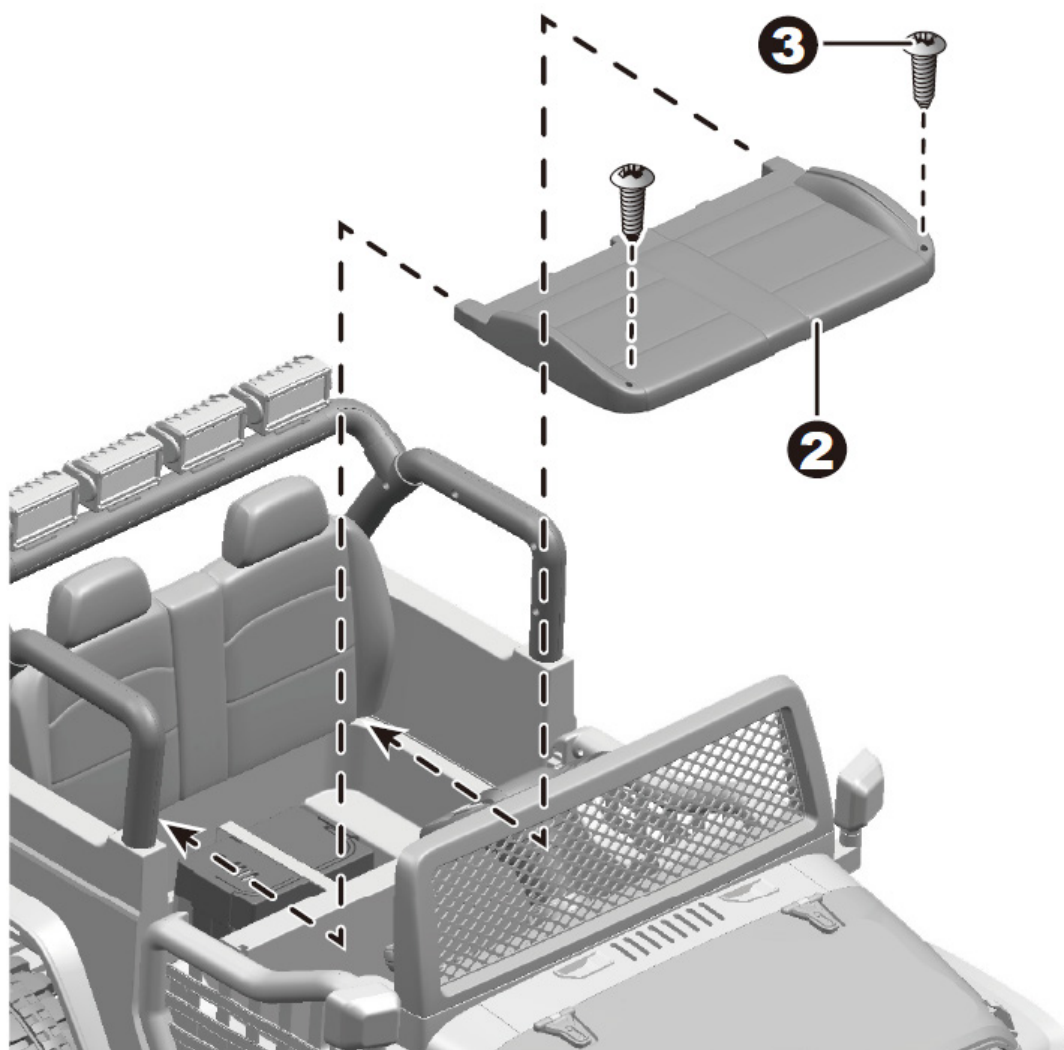
3. Yhdistä moottorin valkoinen napa yhteen rungon valkoisen liittimen kanssa. Toista toimenpide auton toisella puolella.



Istuimen asennus



1. Paina kielekkeet selkänojasta rungon reikiin.
2. Aseta istuin piirustuksen osoittamalla tavalla.
3. Kiinnitä istuin kahdella $\text{Ø}4 \times 12$ ruuvilla ja ruuvimeisselillä .

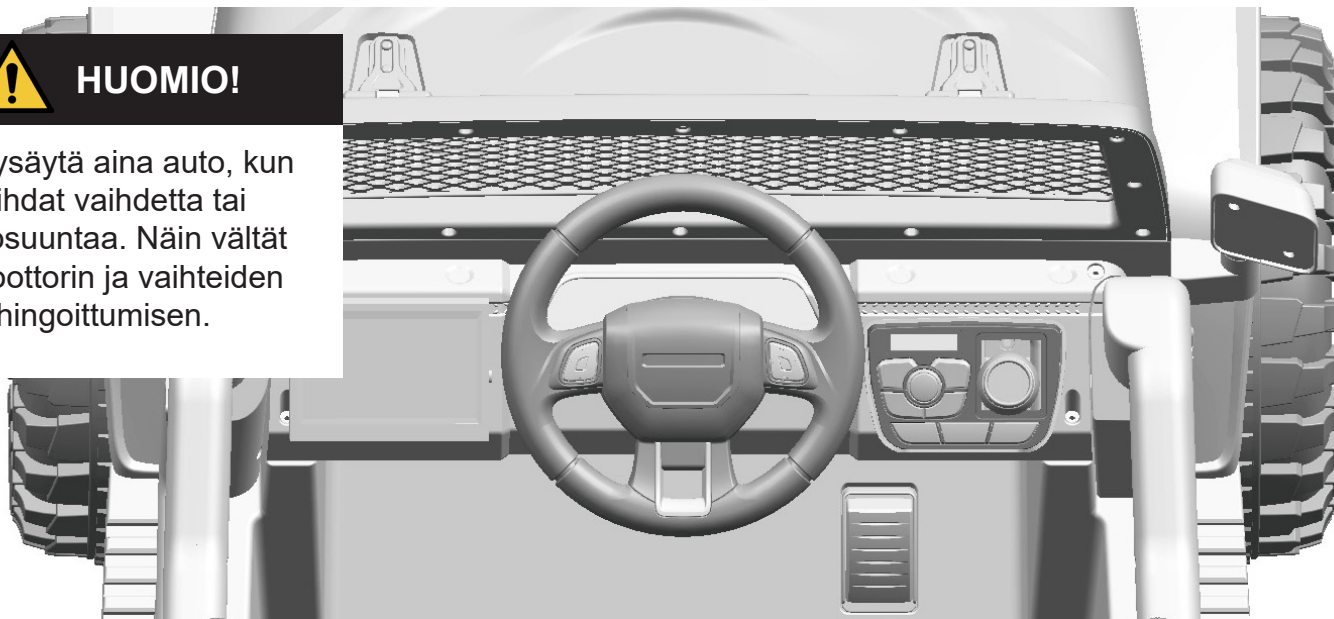


Auton käyttö



HUOMIO!

Pysäytä aina auto, kun vaihdat vaihdetta tai ajosuuntaa. Näin vältät moottorin ja vaihteiden vahingoittumisen.



1. **Jalka poljin:**
 - Saat auton liikkeelle painamalla kaasupoljinta.
 - Jarruttaminen tapahtuu nostamalla jalka polkimelta.
2. **Torvi-painike:** Paina nappia ja äänitorvi antaa äänen.

A. Virtapainike: Paina painiketta ja moottori käynnistyy. Paina painiketta 3 sekuntia ja moottori pysähtyy.

B. Eteenpäin ja taaksepäin painike:

Vaihda suuntaa (eteen-/ taaksepäin). Autossa on useampi eteenpäin kuljettavaa vaihdetta.

C. Näyttö: Näyttää akun tehotason, kun auto on pysähdyksissä. Kun taso on alle 12, lataa akku.

D. Valo-painike: Sytytä tai sammuta valot.

E. Play / Pause: Musiikin soitto tai keskeyttäminen.

F. Edell. kappale / vähennä äänenvoimakkuutta.

G. Seuraava kappale / lisää äänenvoimakkuutta.

H. Tärinä tila

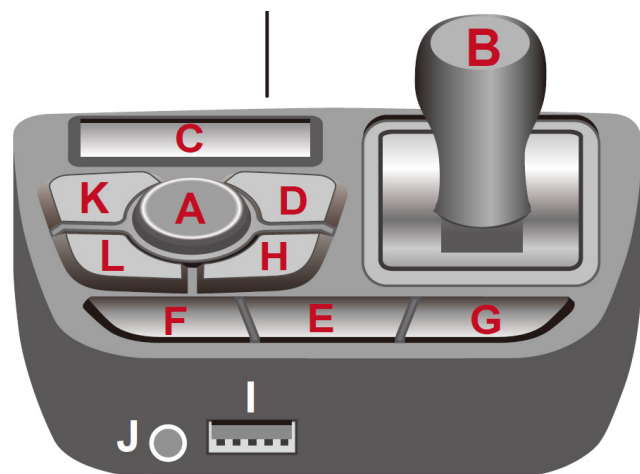
I. USB-liitäntä: Voit soittaa musiikkia mm. mobiililaitteen/USB-liittimen ja auton kaiuttimien kautta. Vain MP3-muoto .

J. 3,5 mm:n AUX-ulostulo: Voit kuunnella musiikkia mm. mobiililaitteesta ja auton kaiuttimien kautta. Vain MP3-muoto .

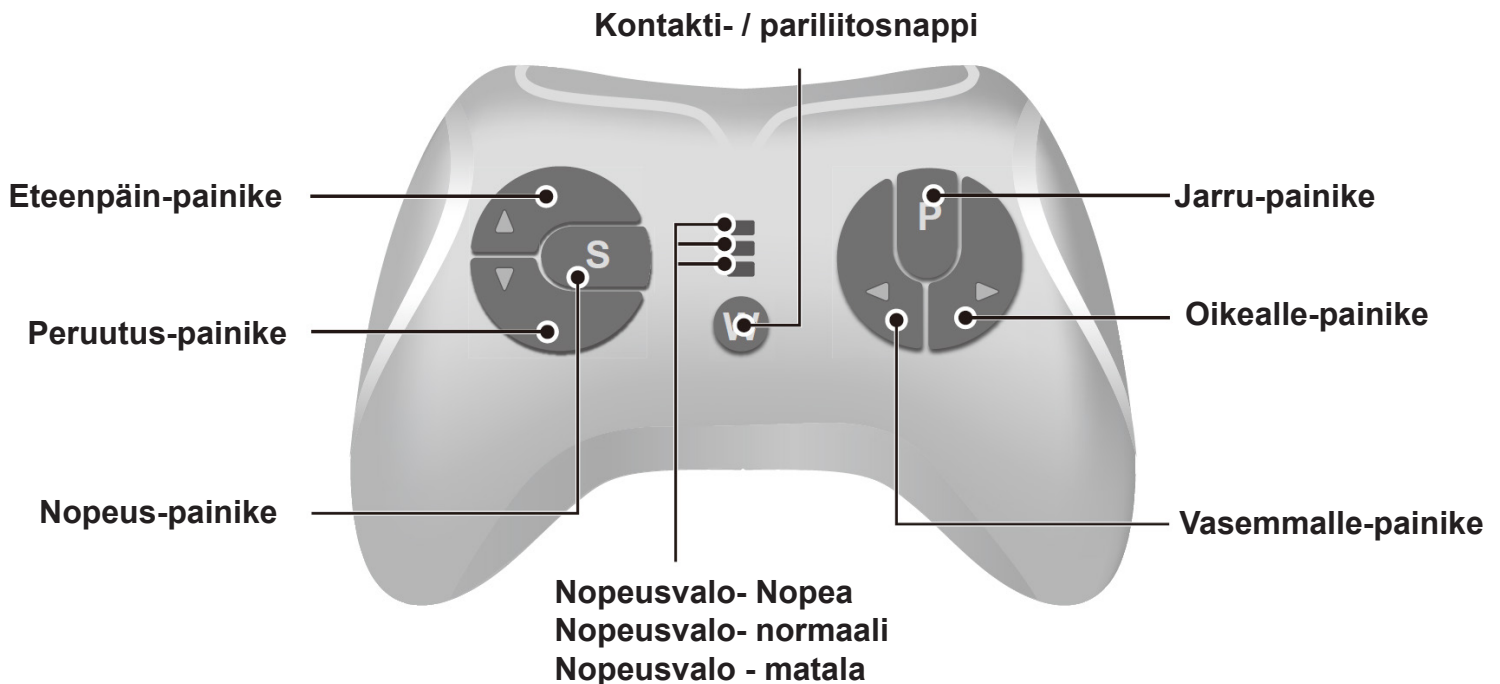
K. Musiikitila

1. Vaihda FM-radion, USB:n, AUX-tulon tai Bluetoothin välillä.

Kun tila = FM-radio, pidä E-painiketta (play / pause) alhaalla radiokanavan haun ajan. Kun puhelin on yhdistetty Bluetoothin kautta, vastaaminen puheluun onnistuu kojelaudassa olevan mikrofonin kautta.



Kauko-ohjaimen käyttö:



Paristojen asettaminen kauko-ohjaimeen:

Avaa kauko-ohjaimen takana oleva paristokotelon kansi ja aseta 2 X AAA -paristoa paikoilleen.

HUOMAUTUS: Paristot eivät sisälly toimitukseen.

1. Kontakti / pariliitosnappi

Pidä kontaktipainiketta painettuna 3 sekuntia ja matalan nopeuden valo vilkkuu. Käynnistä auton virtanappi, matalan nopeuden valo lopettaa vilkkumisen, mikä tarkoittaa, että yhteys auton ja kaukosäätimen välillä on luotu. Jos tämä ei onnistu, ota paristot ulos kotelosta ja laita ne taas paikalleen ja yritä uudelleen.

2. Jarru-painike

Paina painiketta ja auton jarruja, paina uudelleen ja jarru laukeaa.

3. Nopeus-painike

Painikkeen avulla voit vaihtaa 3 nopeuden välillä: Nopea, normaali ja matala. Peruuttamiseen, vain 1 nopeus.

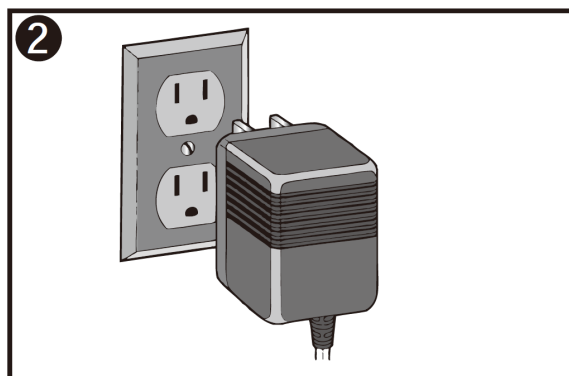
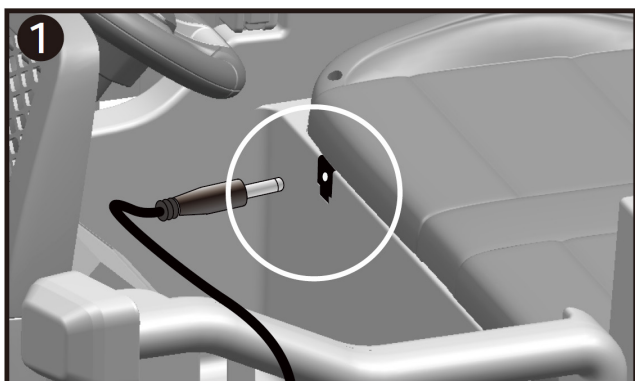
Huomio:

- Jos kaukosäädintä ei käytetä 10 sekuntiin, se sammuu automaattisesti.
- Paina mitä tahansa painiketta ja yhteys muodostuu uudelleen.

Lataus:**VAROITUS!****VAIN AIKUISET SAAVAT LADATA AKUN!****VAROITUS!**

Autossa on lataussuoja, kun autoa ladataan kaikki auton toiminnot keskeytyy!

- VIRTA-painike (POWER) on oltava **OFF**- asennossa latauksen aikana.
- Ennen ensimmäistä käyttökertaa akku on ladattava 4-6 tuntia. Älä lataa akku enempää kuin 10 tuntia laturin ylikuumentumisen välttämiseksi.
- Kun ja jos auto alkaa liikkua hitaasti, akku on ladattava.
- Jokaisen käyttökerran jälkeen tai kerran kuukaudessa akku on ladattava 8-12 tuntia, ei koskaan yli 20 tuntia.
- Käytä autossasi vain mukana toimitettua laturia ja akku.



1. Laita laturin johto istuimen alapuolella olevaan pistokkeeseen (katso kuva)
2. Aseta laturi pistorasiaan ja lataus käynnistyy.

