# **BÄRGNING AV FORDONET**

Följ nationella bestämmelser vid bärgning av fordonet. Användning av felaktig bärgningsutrustning kan skada ditt fordon. Bärgningsanvisningar kan erhållas från en erfaren LEAF-reparatör, t.ex. en NISSAN-certifierad elbilsåterförsäljare. Lokala bärgare har i allmänhet goda kunskaper om gällande lagstiftning och tillvägagångssätt för bärgning. För att säkerställa att fordonet bärgas på ett riktigt, skadefritt och säkert sätt rekommenderar NISSAN att en auktoriserad bärgare anlitas för att utföra bärgningen av fordonet. Vi rekommenderar att bärgaren noga läser igenom följande försiktighetsåtgärder.

# 

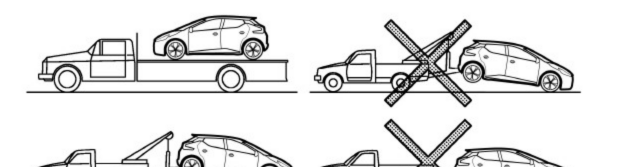
- Låt aldrig någon färdas i ett fordon som bärgas.
- Vistas aldrig under fordonet när det lyfts upp av ett bärgningsfordon.

# A FÖRSIKTIGHET

- Vid bogsering måste du se till att hjulaxlar, styrsystem och kombinationen motorväxellåda fungerar. Om någon sådan enhet är skadad måste fordonet bogseras med hjälp av en dolly.
- Fäst alltid säkerhetskedjor innan bärgningen påbörjas.

För information om bogsering av ditt fordon bakom ett annat fordon, se 🎲 "Bogsering" i avsnittet "9. Tekniska specifikationer".

## **BÄRGNING REKOMMENDERAD AV NISSAN**





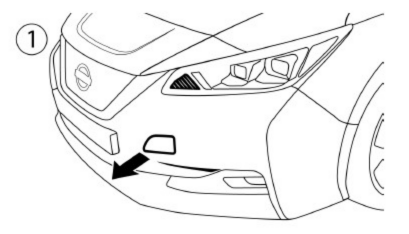
NISSAN rekommenderar att fordonet bärgas med de drivande (främre) hjulen lyfta från marken eller att fordonet placeras på en flakbärgare så som visas på bilden.

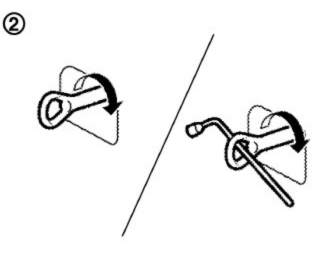
## A FÖRSIKTIGHET

- Bogsera aldrig med framhjulen eller alla fyra hjulen på marken (framåt eller bakåt) eftersom detta kan orsaka allvarliga och kostsamma skador på motorn.
- Bogsering av fordonet med framhjulen placerade på ett bärgningsstativ:
  - Ställ strömbrytaren i position ON. Fäst ratten i läge för körning rakt fram med ett rep eller liknande.

- För växelspaken till läge N (neutral).
- Vid bogsering med bakhjulen på marken (om dolly ej används): Lossa alltid parkeringsbromsen.

### BOGSERA ETT FASTKÖRT FORDON (lossa fordonet)





Fram

## A VARNING

- Håll alltid ett säkert avstånd till ett fastkört fordon.
- Låt inte hjulen spinna med hög hastighet. Detta skulle kunna få dem att explodera vilket i sin tur kan resultera i allvarlig personskada. Delar av fordonet skulle också kunna överhettas och komma till skada.

#### Dra loss ett fastkört fordon

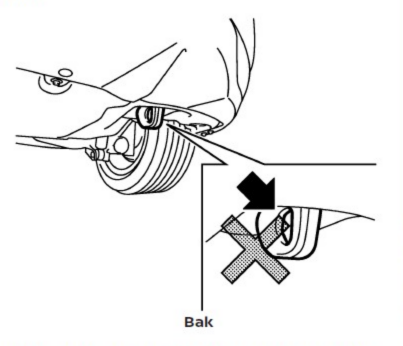
Använd inte fordonets förankringsögla för bärgning eller bogsering.

#### Fram:

- Använd ett lämpligt verktyg inlindat med en tygbit och ta loss öglans lucka från stötfångaren.
- Montera bärgningsöglan på ett säkert sätt, enligt bilden. (Kroken förvaras på vänster sida av bagageutrymmet.)

Se till att öglan sätts fast ordentligt på sin plats efter användning.

Bak:



Använd inte förankringsöglan för att dra fordonet.

# A FÖRSIKTIGHET

- Bärgningskedjor eller vajrar får endast fästas till fordonets bogserögla eller bärande huvudbalkar. I annat fall kommer fordonets chassi att skadas.
- Använd inte fordonets förankringsögla för att dra loss ett fordon som kört fast i sand, snö, lera osv.
- Använd aldrig förankringsöglan eller bärgningsöglan för att bogsera ett fordon.
- Dra alltid vajern/bogserlinan rakt ut från fordonets front. Dra aldrig fordonet snett.
- Draganordningar ska alltid dras så att de inte kommer i kontakt med någon del av hjulupphängningen, styrningen, bromssystemet eller kylsystemet.
- Draganordningar såsom rep eller remmar rekommenderas inte för bogsering eller bärgning av fordon.

#### Gunga loss ett fastkört fordon

Om ditt fordon kört fast i sand, snö, lera osv. kan du försöka få loss det genom att följa nedanstående tillvägagångssätt:

- Stäng av det elektroniska stabilitetsprogrammet (ESP).
- 2. Se till att området framför och bakom fordonet är fritt från hinder.

- Vrid ratten åt höger och vänster för att frigöra ett område runt framhjulen.
- 4. Gunga fordonet långsamt fram och tillbaka.
  - Växla fram och tillbaka mellan lägena R (backen) och D (kör).
  - Använd gaspedalen så lite som möjligt för att bibehålla den gungande rörelsen.
  - Släpp upp gaspedalen innan du växlar mellan R och D.
  - Låt inte hjulen spinna över 55 km/h (35 MPH).
- Om fordonet inte kan frigöras efter ett par försök bör en bärgare kontaktas för att frigöra fordonet.