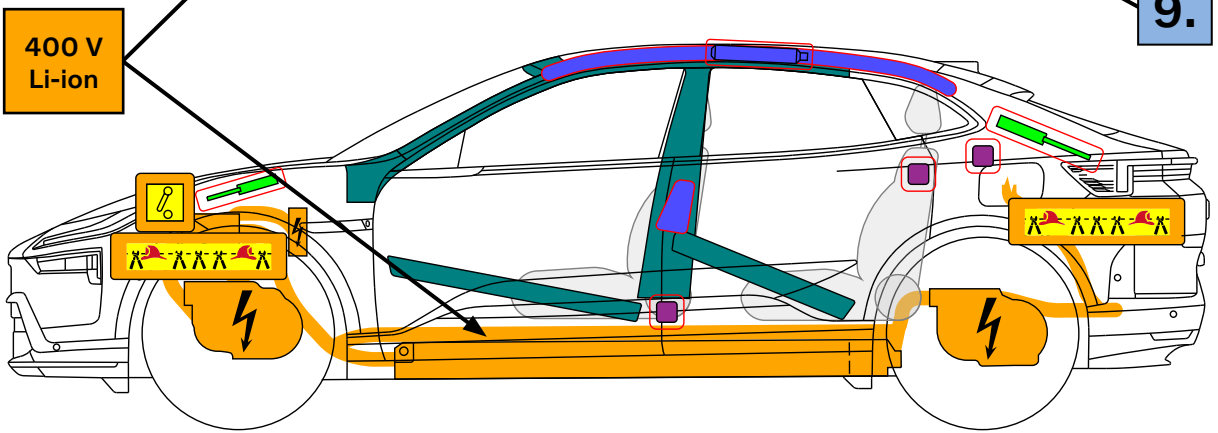
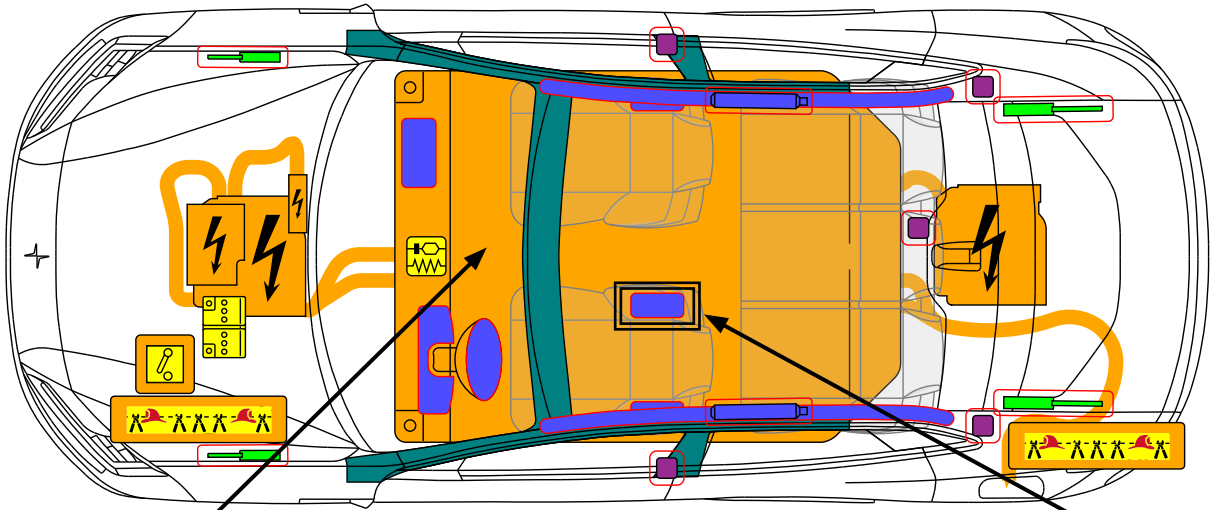




Polestar 4
Type: 5dr SUV
(2024 -)



400 V
Li-ion

-  Airbag
-  Gasgenerator
-  Bältesförsträckare
-  SRS styrdon
-  Lågspänningsbatteri
-  Gastrycksdämpare / förspänd fjäder
-  Lågspänningsenhet som kopplar bort högspänning
-  Kabelsnitt
-  Högspänningskomponent
-  Högspänningsbatteri
-  Högspänningskabel
-  Zon som kräver speciell uppmärksamhet
-  Karossförstärkning

Dokument nr

Polestar_4_SUV_2024_5d_Electric_SV

Version nr

02

Version datum

01/2025

Sida Nr

1 / 4

1. Identifiering



ATT INGET MOTORLJUD HÖRS BETYDER INTE ATT FORDONET ÄR AVSTÄNGD. TYST DRIFT ELLER OMEDELBAR OMSTART KAN HA AKTIVERATS UTAN ATT FORDONET HAR STÄNGTS AV. ANVÄND LÄMPLIG PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING.

Logotyper



Modellnamn

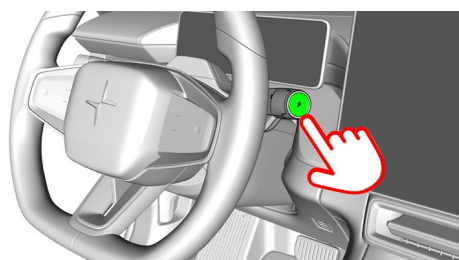


Laddningsport

2. Immobilisering / stabilisering / lyft

Bogsering av fordon:

1. Kila fast hjulen och dra åt handbromsen
2. P Tryck på knappen en gång för att välja läget P



Lyftpunkter:

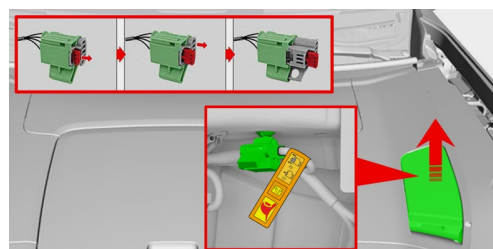
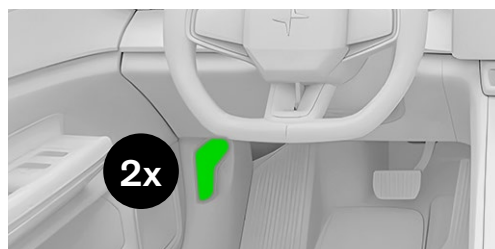
 Lämpliga lyftpunkter

 Batteri med hög spänning

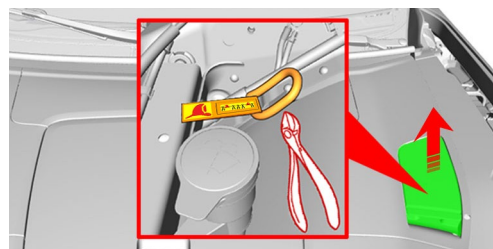
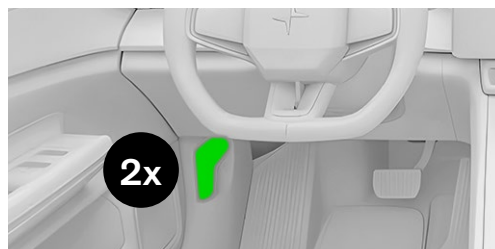


3. Oskadliggöra akuta risker/ säkerhetsföreskrifter

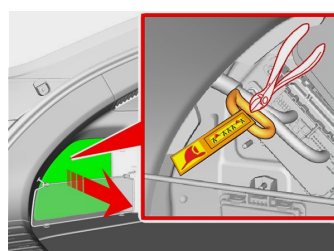
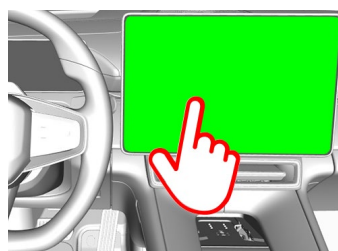
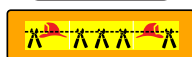
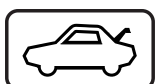
Huvudmetod:



Alternativ metod 1:



Alternativ metod 2:



Dokument nr

Polestar_4__SUV_2024_5d_Electric_SV

Version nr

02

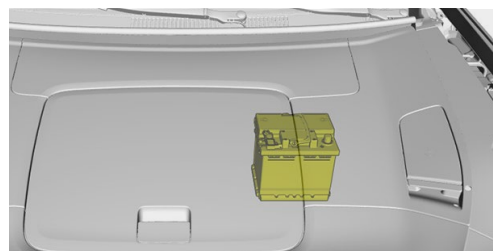
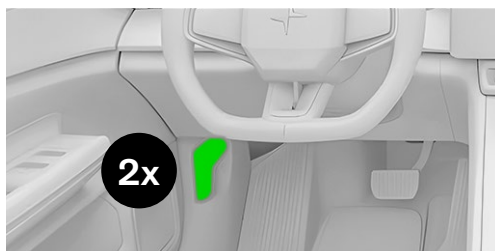
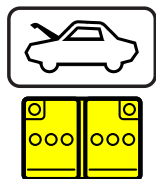
Version datum

01/2025

Sida Nr

2 / 4

Koppla bort 12 volts batteri



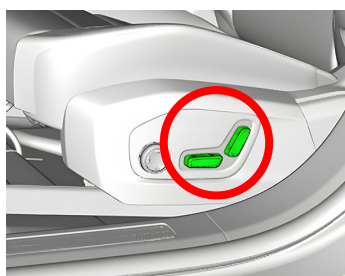
Säkerhetsanvisningar:



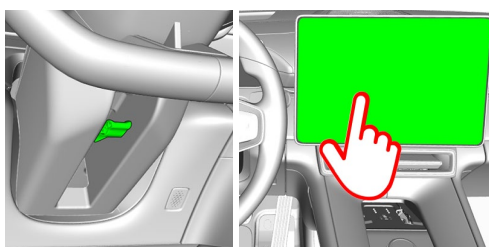
Anta alltid att fordonet har strömförsörjning, även då inget så indikeras!
Se till att fordonet immobiliseras och att framdrivningssystemet är avaktiverat; Rör aldrig, klipp, öppna eller vidrör ingen orange högspänningskabel eller component; Om en kollision har inträffat som har aktiverat bältessträckaren och utlöst krockkudden, avaktiveras högspänningssystemet automatiskt. Fasthållningssystemen är fortfarande aktiva.

4. Åtkomst till passagerare

Inställning av säte



Ratt, lutningskontroll

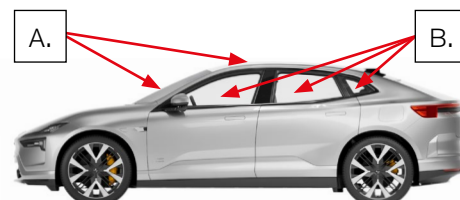


Manuellt

Elektrisk

Typer av glas:

- A. Laminerat glas
- B. Härdat glas

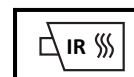


5. Lagrad energi / vätskor / gaser / fasta ämnen

	400V	
	12V	
	R-1234yf 850 g	



Om konventionella kylmedier läcker (kontrollera behållare) från ett kylsystem för högspänningsbatterier kan dessa bli instabila och riskerar att självantända. Ökande temperatur i batteripaketet kan vara tecken på propagerande termisk reaktion.



6. I händelse av brand

Släckningsmetod för högspänningsbatteriet (HV):



ANVÄND STORA MÄNGDER RENT VATTEN



RISK FÖR SJÄLVANTÄNDANDE BATTERI/FÖRDRÖJD BRAND!

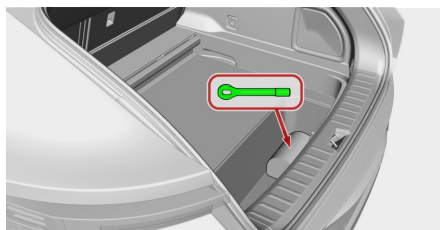


7. Om fordonet är nedsänkt i vatten

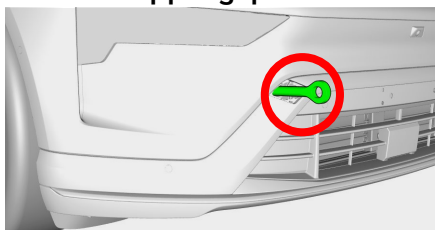
- Det finns ingen ökad risk för elstötar i vatten på grund av högspänningssystemet;
- Om möjligt, avlägsna fordonet från vattnet och fortsätt med avaktiveringsförfarandet för detta fordon (se kapitel 3).

8. Bogsering / transport / förvaring

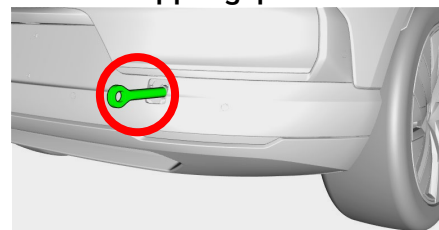
Plats bogserögla



Placering av främre kopplingspunkt



Placering av bakre kopplingspunkt

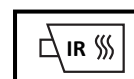


Bogsering



LÅT FORDONET STÅ PARKERAT PÅ EN VÄL VENTILERAD PLATS UTOMHUS MINST 5 METER FRÅN ANDRA FÖREMÅL ELLER FORDON I SIDLED ELLER OVANFÖR

RISK FÖR SJÄLVANTÄNDANDE BATTERI/FÖRDRÖJD BRAND!



9. Övrig viktig information

Centerairbag



10. Förklaring till de pictogram som används

	Elektriskt fordon		Motorhuv
	Varning högspänning		Bagageutrymme
	Varning		Brandfarligt
	Varning, låg temperatur		Farligt för människors hälsa
	Luftkonditioneringskomponent		Akut toxicitet
	Använd vatten för att släcka elden		Frätande medel
	Använd infraröd värmekamera		Explosivt