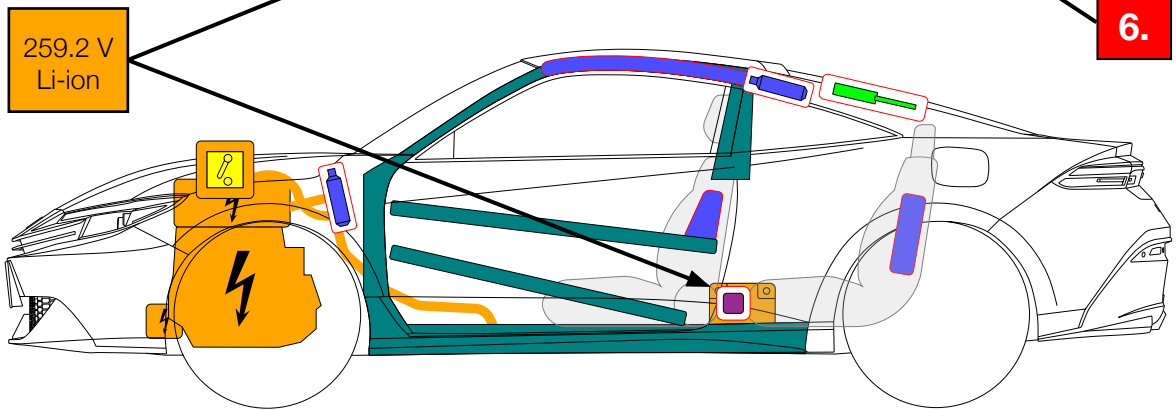
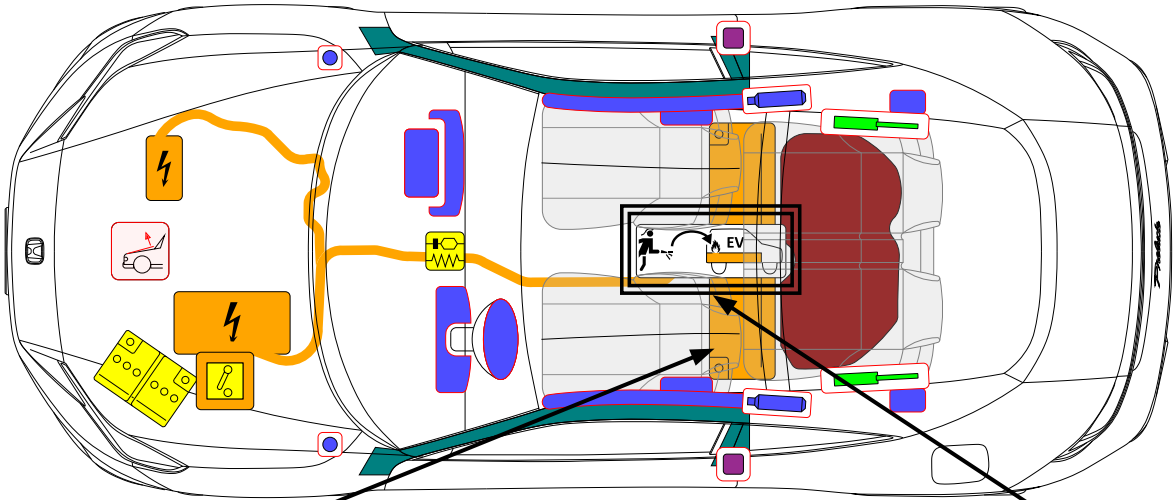




HONDA

Honda Prelude FHEV
2dr Coupe
(2026 -)



Turvatyyny	Varastoitu kaasutätöjärjestelmä	Turvavyönkiristin	Kaasujousi / esijännitetty jousi	SRS-hallintayksikkö
Akku, matala jännite	Akku, korkea jännite	Korkeajännitteellinen virtakaapeli/komponentti	Korkeajännitekomponentti	Matalan jännitteen laite, joka kytkee korkean jännitteen pois päältä
Aktiivinen jalankulkijoiden suojajärjestelmä	Ertynen pääsy akulle	Polttoainesäiliön sisältö bensini/etanoli	Korkean lujuuden alue	Alue, joka vaatii erityishuomiota

Honda Prelude FHEV 2dr Coupe (2026 -) - Lisäsivut

1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi



MOOTTORIN ÄÄNEN KUULUMATTOMUUS EI TARKOITA SITÄ, ETTÄ AJONEUVO ON SAMMUKSISSA. HILJAISEN LIIKKEEN TAI VÄLITTÖMÄN UDELLEENKÄYNNISTYMISEN MAHDOLLISUUS ON OLEMASSA AINA SIIHEN ASTI, KUNNES AJONEUVO SAMMUTETAAN. KÄYTÄ SOVELTUVA SUOJAVARUSTEITA.

Logot



Logot



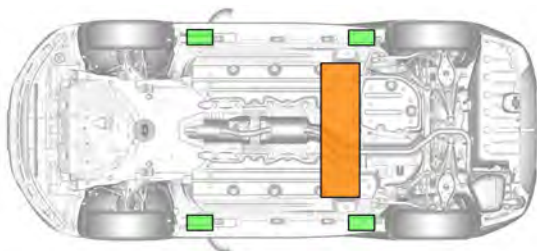
Mallinimi



2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Varmista, ettei ajoneuvo voi liikkua:

1. Laita pyöriin esteet sekä jarrut päälle ja paina kerran P (park)-painiketta ja valitse P (park) asema
2. Kytke seisontajarru vetämällä seisontajarrun kytkintä (P)



Nostokohdat:



Sopivat nostokohdat



Korkeajännitteinen akku

3. Ajoneuvon vaarattomaksi tekeminen



Jos törmäys aiheuttaa turvavyön esikiristimen aktivoitumisen ja/tai turvatyynyjen täyttymisen, korkeajännitejärjestelmä poistetaan automaattisesti käytöstä. Turvajärjestelmät ovat edelleen aktiivisia.

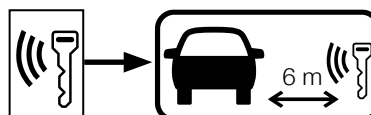
Jos merkkivalo ei pala tai et pysty suorittamaan toimenpidettä ensisijaisella tavalla, kokeile vaihtoehtoisia tapaa 1 & 2.

Ensisijainen tapa:

Jos kojelaudassa oleva "Ready"-merkkivalo palaa, paina käynnistys/pysäytys-painiketta kerran. Tämän jälkeen korkeajännitejärjestelmä on pois päältä.

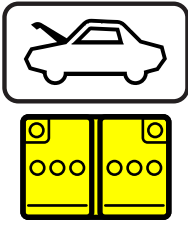


Mikäli mahdollista, poista sähköavain ja säilytä vähintään 6 metrin etäisyys ajoneuvoon

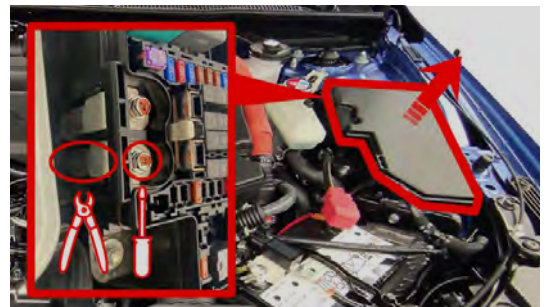
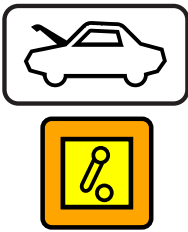


Vaihtoehtoinen tapa:

1. Irrota 12 V: n akku



2. Moottorissa olevan korkeajännitejärjestelmän toiminnan katkaisu



Turvallisuusohjeet:

Älä koske oransseihin korkeajännitteisiin virtakaapeleihin tai komponentteihin äläkä leikkaa tai avaa niitä!

4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen

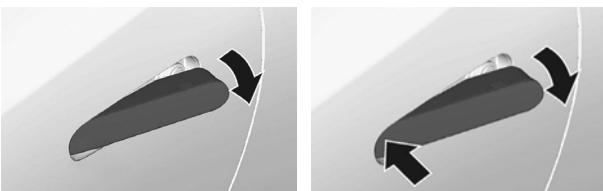
Istuimen säätö



Ohjaustangon säätäminen



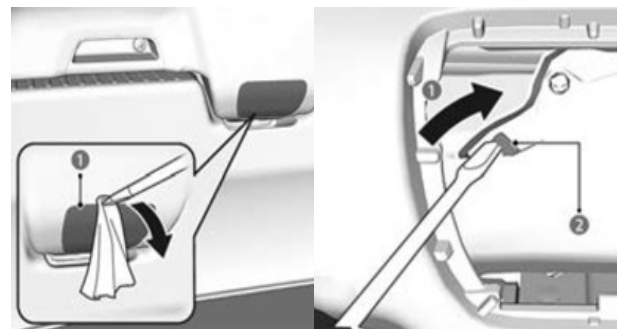
Sivovien avaaminen



Ulommat ovenkahvat ponnahtavat automaattisesti esiin, kun avaimeton kaukosäädin on 2 m (6,5 jalan) säteellä.

Jos ulommat ovenkahvat eivät ponnahtaa automaattisesti esiin, paina etupuolta sisäänpäin.

Avaa takaluukku sisältä










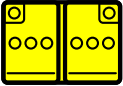










Honda Prelude FHEV 2dr Coupe (2026 -) - Lisäsivut



Lasityypit:

- A. Laminoitu lasi
B. Karkaistu lasi

5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet

	259.2 V						
	12 V						
	R-1234yf 405-455 g						
	40 L						



Suurjänniteakku on ilmajäähdytteinen, ei vesijäähdytysnestettä!



6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa



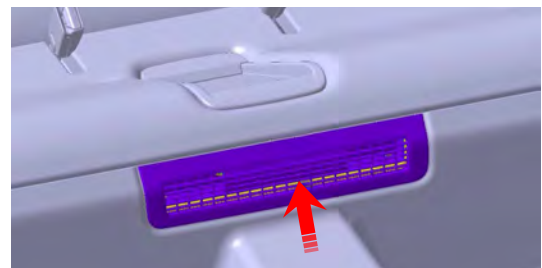
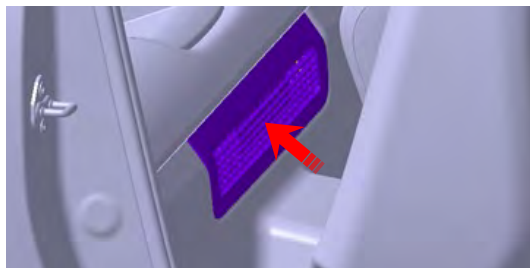
KÄYTÄ SUURIA MÄÄRIÄ PUHDASTA VETTÄ



MAHDOLLINEN KORKEAJÄNNITEAKKUPALON UDELLEENSYTYMISEN / VIIVÄSTYNEEN PALON SYTTYMISEN RISKI!



Suurjänniteakkupalon tapauksessa vettä voidaan syöttää akkuun jäähdytysyhteistä.



Pelastushenkilöstön on aina suojauduttava henkilönsuojaimilla, mukaan lukien käyttämällä paineilmahengityslaitetta sekä toteutettava asianmukaiset toimenpiteet siviilien suojelemiseksi tuulen suunnan mukaan.

7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

- Korkeajännitejärjestelmä ei lisää sähköiskun riskiä vedessä;
- Jos mahdollista, poista ajoneuvo vedestä ja jatka tämän ajoneuvon deaktivoitimenettelyä. (katso luku 3).

8. Hinaaminen / Kuljetus / Varastointi

Takakoukun sijainti



Hinaaminen



SÄILYTÄ AJONEUVOA ULKOILMAPYSÄKÖINTILOISSA TURVALLISELLA ETÄISYYDELLÄ (≥5 M) MUISTA ESINEISTÄ TAI AJONEUVOISTA

MAHDOLLINEN KORKEAJÄNNITEAKKUPALON UUELLEENSYTTÄMISEN / VIIVÄSTYNEEN PALON SYTTYMISEN RISKI!



10. Merkkien selitykset

	Poista älyvain		Hybridi sähköajoneuvo nestemäisen ryhmän 2 polttoaineella
	Varoitus korkeasta jännitteestä		Syttyvä
	Varoitus		Vaarallinen ihmisten terveydelle
	Varoitus; matala lämpötila		Akuutti myrkyllisyys
	Ilmastointilaite		Räjähävä
	Käytä vettä sammuttamaan tulipalo		Syövyttävät aineet
	Käytä lämpöinfrapunakameraa		Konepelti