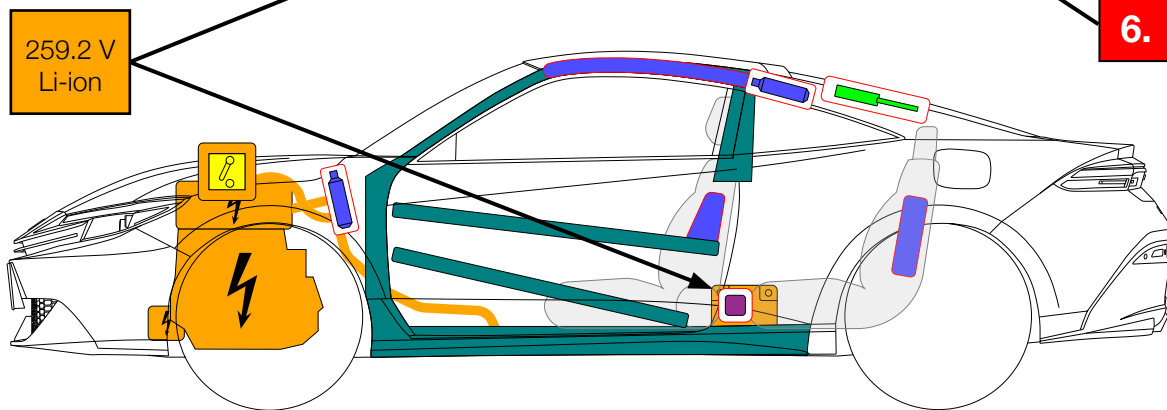
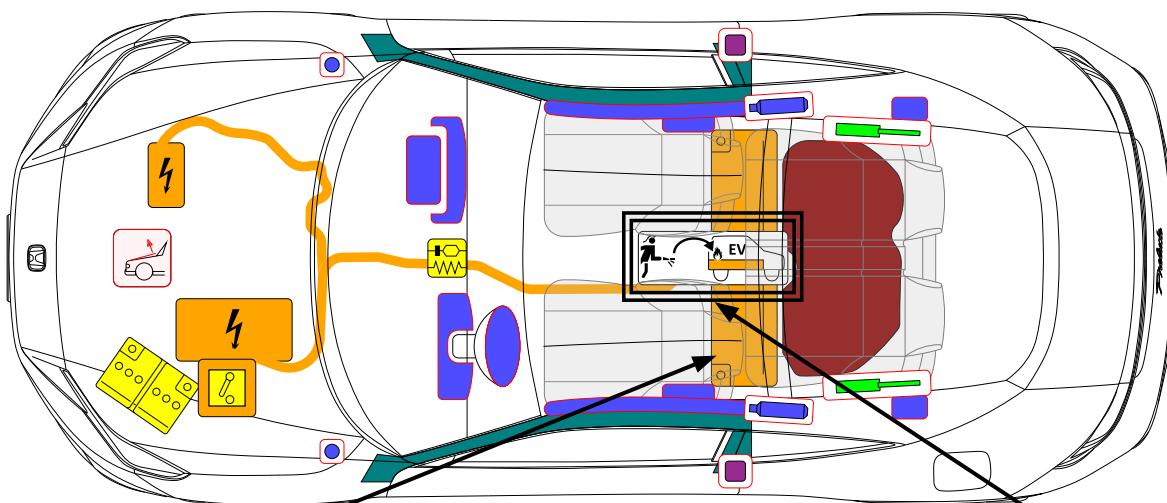




**Honda Prelude FHEV**  
2dr Coupe  
(2026 - )



259.2 V  
Li-ion

Airbag	Vytlačič plynu airbagu	Pripínač bezpečnostního pásu	Plynová vzpěra / předpjatá pružina	Řídící jednotka SRS
Nízkonapěťový akumulátor	Napájecí sada, vysokonapěťová	Vysokonapěťový napájecí kabel	Vysokonapěťová součást	Nízkonapěťové zařízení, které odpojuje vysoké napětí
Aktivní systém ochrany chodců	Zvláštní přístup k akumulátoru	Obsah palivové nádrže - benzin/ethanol	Zóna vysoké pevnosti	Zóna vyžadující zvláštní pozornost

## 1. Identifikace / rozpoznávání



POKUD MOTOR NEVYDÁVÁ ZVUK, NEZNAMENÁ TO, ŽE JE VOZIDLO VYPNUTÉ. DOKUD NEBUDE VOZIDLO ZCELA VYPNUTÉ, MŮŽE SE TIŠE POHYBOVAT NEBO OKAMŽITĚ ZNOVU NASTARTOVAT. NOSTE VHODNÉ OOP.

Loga



Loga



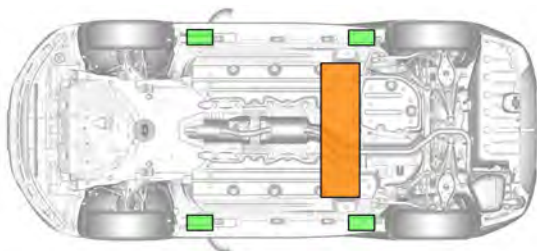
Jméno modelu





## 2. Znehybnění / stabilizace / zvedání

### Znehybněte vozidlo:

1. Zablokujte kola, zatáhněte parkovací brzdu a stiskněte jednou tlačítko P (parkování) vyberte pozici P (parkování)
2. Stisknutím tlačítka P (parkování) vyberte polohu P



### Zvedací body:

-  Vhodné zvedací body
-  Vysokonapěťová baterie

## 3. Zabránění přímému nebezpečí / bezpečnostní předpisy



V případě kolize s aktivací předpínače bezpečnostních pásů a/nebo aktivací airbagu se vysokonapěťový systém automaticky deaktivuje. Zadržné systémy jsou stále aktivní.

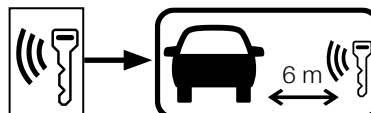
Pokud kontrolka nesvítí nebo pokud nemůžete provést operaci v rámci hlavní metody, proveďte alternativní metodu 1 a 2.

### Hlavní metoda:

Pokud svítí kontrolka „Ready“ na přístrojové desce, stiskněte jednou tlačítko Start/Stop. Potom je vysokonapěťový systém deaktivován.

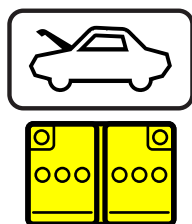


Potom vyjměte elektronický klíč a přemístěte jej do vzdálenosti alespoň 6 metrů od vozidla

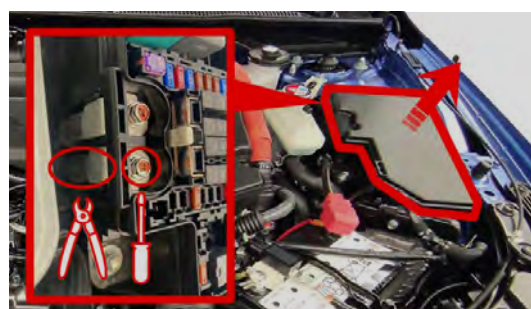
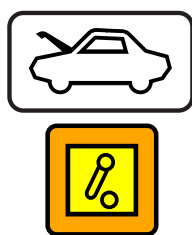


**Alternativní metoda:**

**1. Odpojte 12voltovou baterii**



**2. Deaktivace vysokonapěťového systému v motorovém prostoru**



**Bezpečnostní pokyny:**

Nikdy se nedotýkejte, nepřerušujte nebo neobnažujte jakýkoli z oranžových vysokonapěťových silových kabelů nebo neotvírejte vysokonapěťovou komponentu!

**4. Přístup k posádce**

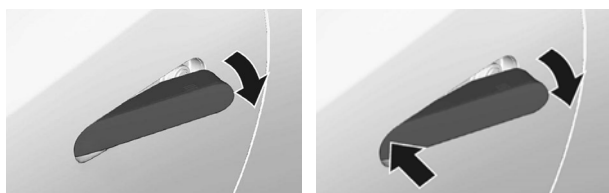
**Nastavení sedadla**



**Nastavení sloupku řízení**



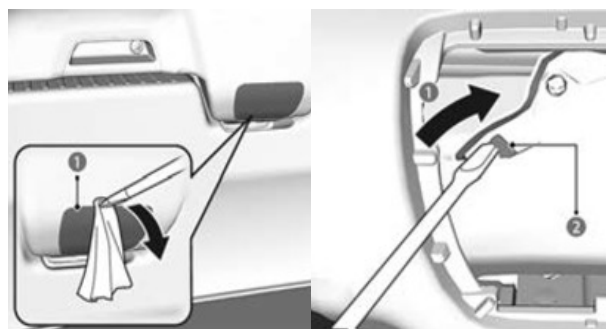
**Otevírání bočních dveří**



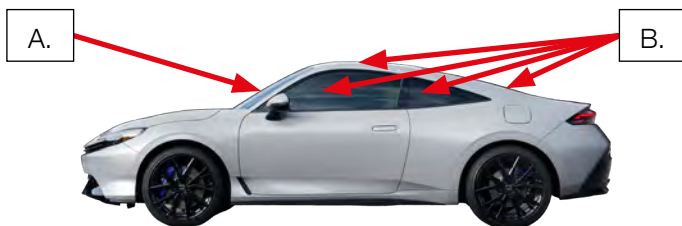
Vnější kliky dveří se automaticky vysunou, když máte bezklíčový ovladač v okruhu 2 m (6,5 stopy).

Když se vnější kliky dveří automaticky nevysunou, zatlačte přední stranu dovnitř.

**Otevřete páte dveře zevnitř**



## Honda Prelude FHEV 2dr Coupe (2026 - ) - Další stránky








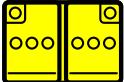












### Typy skel:

A. Vrstvené sklo

B. Tvrzené sklo

## 5. Uskladněná energie / Kapaliny / plyny / pevné látky

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



**Vysokonapěťová baterie je chlazená vzduchem, není používána vodní chladicí kapalina!**



## 6. V případě požáru



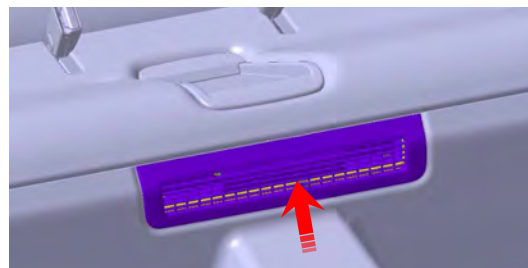
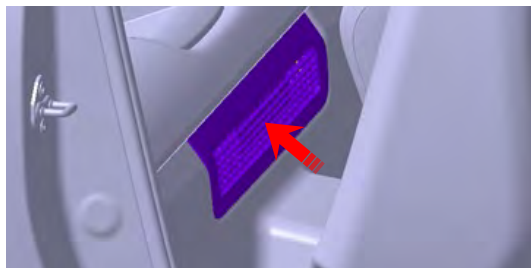
**POUŽÍVEJTE VELKÉ MNOŽSTVÍ ČISTÉ VODY**



**MOŽNÉ RIZIKO OPĚTOVNÉHO VZNÍČENÍ HV AKUMULÁTORU / POZDĚJŠÍHO POŽÁRU!**



V případě požáru uvnitř vysokonapěťové baterie může být do baterie aplikována voda chladicím otvorem.



Respondenti by se měli vždy chránit pomocí osobních ochranných prostředků (OOP), včetně soběstačného dýchacího přístroje (SCBA) a přijmout příslušná opatření k ochraně osob před incidentem.

## 7. V případě ponoření

- Není zde zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem ve vodě v důsledku vysokonapěťového systému;
- Pokud je to možné, vytáhněte vozidlo z vody a pokračujte v deaktivčním postupu pro toto vozidlo (viz kapitulu 3).

## 8. Odtažení / doprava / uskladnění

### Umístění zadního háku



### Tažení



**NECHÁVEJTE VOZIDLO NA NEKRYTÉM PARKOVIŠTI V BEZPEČNÉ (≥5M) VZDÁLENOSTI OD OSTATNÍCH PŘEDMĚTŮ NEBO VOZIDEL, KTERÉ JSOU OKOLO NEBO NAD NÍM**

**MOŽNÉ RIZIKO OPĚTOVNÉHO VZNÍCENÍ HV AKUMULÁTORU / POZDĚJŠÍHO POŽÁRU!**



## 10. Vysvětlení použitých piktogramů

	Odstraňte inteligentní klíč		Hybridní elektrický automobil na palivo skupiny kapalin 2
	Varování před vysokým napětím		Hořlavý
	Pozor		Nebezpečný pro lidské zdraví
	Varování; nízká teplota		Akutní toxicita
	Součást klimatizace		Explozivní
	K hašení použijte vodu		Žíraviny
	Použijte termální infračervenou kameru		Kapuce