

























Aanwijzing: de compleet in te bouwen uitrusting wordt getoond.

	Airbag		Gasgenerator		Gordelspanner		SRS-regelapparaat		Actief voetgangersbeschermingssysteem
	Automatisch koprolbeschermingssysteem		Gasdrukdemper/v oorgespannen veer		Hoogvast gedeelte		Let extra op		
	Laagvoltaccu		Laagspannings-ultracondensator		Brandstoftank		Gastank		Veiligheidsklep
	Hoogvoltaccu		Hoogvoltkabels		Hoogvoltvoorziening voor hoogvoltschakeling		Zekeringenhouder Buiten werking stellen Hoogvoltsysteem		Hoogvolt-supercondensator
	Laagvoltvoorziening voor hoogvoltschakeling		Hoogvolt-zekeringenkast		Brandstof-/ethanol tank		Hefpunt/centrale steun		Hoogvoltcomponent

Merk	Soort	Stap	Marktintroductie jaar	Interne referentie	Aanmaakdatum	Uitgave	Versienr.	Pagina
CUPRA	Formentor	1	2021	VSC-KL10H50	15-02-2020	28-01-2021	1	1 van 4



1. Identificatie / herkenningskenmerken



De elektromotor maakt geen geluid. De linkerwijzereenheid in het instrumentenpaneel (powermeter) geeft aan of de elektromotor uitgeschakeld OFF of paraat READY is.

Laadstopcontact



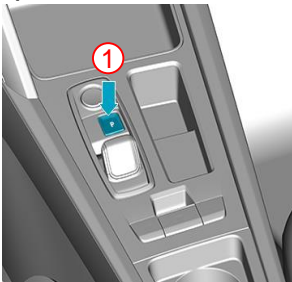
Oranje kabel



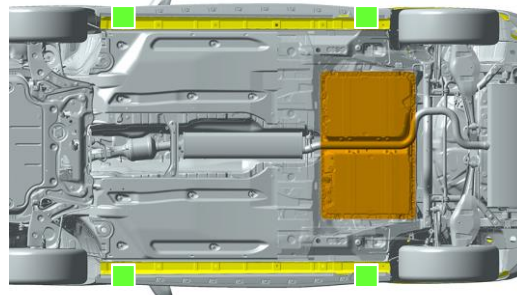
2. Immobilisatie / stabilisatie / opkrikken

Wagen immobiliseren

Knop P (parkeren) indrukken en parkeerrem bedienen.



Hefpunten



■ Geschikte hefpunten

■ Hoogvoltaccu

3. Controle van directe risico's/veiligheidsvoorschriften

Motor afzetten (rijvermogenindicatie Off)



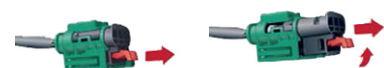
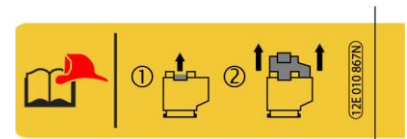
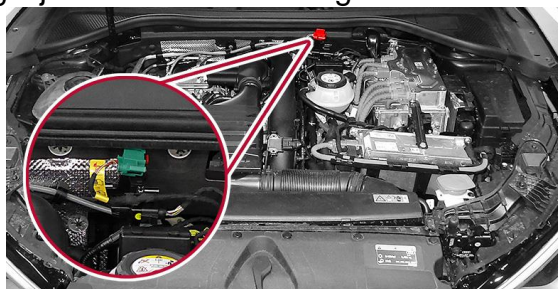
Start-stopknop indrukken zonder het rempedaal in te trappen



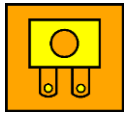
In plaats van een sleutel met radiografische afstandsbediening kan ook een codekaart of een smartphone-app worden gebruikt.

Hoogvoltsysteem uitschakelen

Mogelijkheid 1: uitschakeling vanuit de motorruimte.



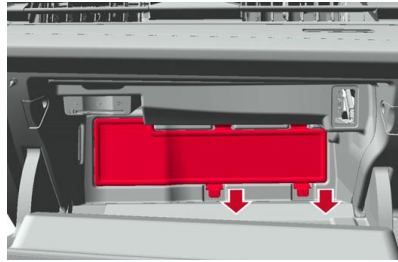
Merk	Soort	Stap	Marktintroductiejaar	Interne referentie	Aanmaakdatum	Uitgave	Versienr.	Pagina
CUPRA	Formentor	1	2021	VSC-KL10H50	15-02-2020	28-01-2021	1	2 van 4



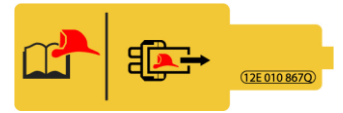
Mogelijkheid 2: vanuit de passagiersruimte beveiligen



Wagen met links stuur (naast de stuurkolom)



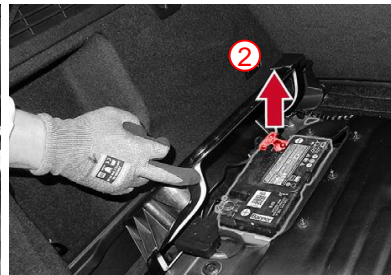
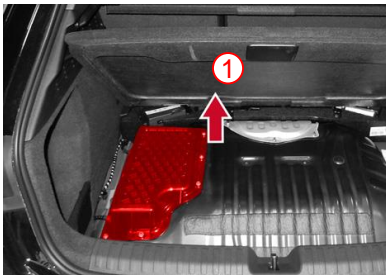
Wagen met rechts stuur (in het dashboardkastje)



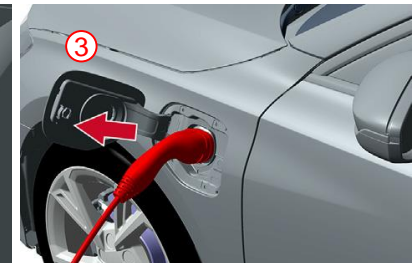
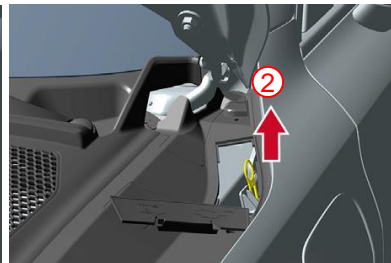
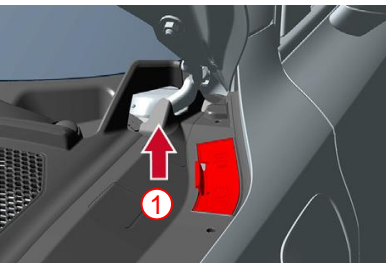
Hoogvoltcomponenten en hoogvoltaccu niet aanraken, losmaken of openen! Geschikte beschermingsmiddelen dragen!

Bij ongevallen met airbagactivering wordt het hoogvoltsysteem automatisch uitgeschakeld. Het hoogvoltsysteem is na de uitschakeling na ca. 20 seconden spanningsloos.

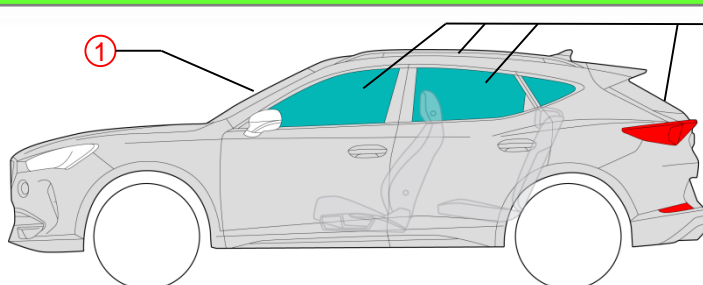
12V-accu uitschakelen



Van het laadstation losmaken (noodontgrendeling)



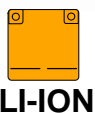
4. Toegang tot de inzittenden



Ruiten:

- ① Gelaagd veiligheidsglas
- ② Enkelvoudig veiligheidsglas

5. Energieaccumulator / vloeistoffen / gassen / vaste stoffen



400 V

Merk	Soort	Stap	Marktintroductiej aar	Interne referentie	Aanmaakdatum	Uitgave	Versienr.	Pagina
CUPRA	Formentor	1	2021	VSC-KL10H50	15-02-2020	28-01-2021	1	3 van 4



   	40 l
   	12 V



Als er koelvloeistof uit het koelsysteem komt, bestaat het gevaar voor een chemische reactie in de hoogvoltaccu. Temperatuur van de hoogvoltaccu controleren!



6. In geval van brand



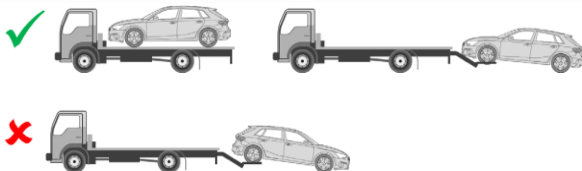
Lithium-ion-accu's kunnen door beschadiging of ondeskundig gebruik zowel direct als vertraagd in brand vliegen. Bovendien kunnen ze na het blussen van de brand vanzelf opnieuw gaan branden. Geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen dragen!



7. Bij te water raking

Na de berging van de wagen uit het water, het hoogvoltsysteem uitschakelen (zie hoofdstuk 3) en het water eruit laten lopen. Geschikte beschermingsmiddelen dragen!

8. Afslepen / transport / opslag



Wagen niet op de aandrijfjas afslepen. Hoogvoltsysteem uitschakelen (zie hoofdstuk 3). De wagen op veilige afstand van gebouwen en andere wagens neerzetten (ten minste 5 meter) (quarantaineplek).



Lithium-ion-accu's kunnen vanzelf in brand vliegen. Lithium-ion-accu's kunnen na het blussen opnieuw in brand vliegen.



10. Betekenis van gebruikte pictogrammen

							
Brandbaar	Gevaar voor explosie	Bijtende stoffen	Ernstig gevaar voor de gezondheid	Gevaar voor het milieu	Plug-inhybridewagen met vloeibare brandstof	Aanwijzing hoogspanning	Let op, gevaar
	LI-ION 						
Brand met water blussen	Lithium-ion-accu	Gevaarlijke spanning	Voorklep	Bagageruimte	Infrarood-warmtebeeldcamera gebruiken	Intelligente sleutel verwijderen	Benzine

Merk	Soort	Stap	Marktintroductiejaar	Interne referentie	Aanmaakdatum	Uitgave	Versienr.	Pagina
CUPRA	Formentor	1	2021	VSC-KL10H50	15-02-2020	28-01-2021	1	4 van 4