

Nota: è raffigurato l'intero equipaggiamento da montare.

	Airbag		Generatore di gas		Pretensionatore		Centralina SRS		Sistema di protezione attiva dei pedoni
	Sistema roll bar automatico		Molla a gas/molla precaricata		Zona ad alta resistenza		Particolare attenzione		
	Batteria a basso voltaggio		Condensatore a voltaggio ultra basso		Serbatoio del carburante		Serbatoio del gas		Valvola di sicurezza
	Batteria ad alto voltaggio		Cavi ad alto voltaggio		Dispositivo per la disattivazione del sistema ad alto voltaggio		Scatola dei fusibili, disattivazione sistema ad alto voltaggio		Supercondensatore ad alto voltaggio
	Serbatoio del carburante/etanolo		Serbatoio del gas con indicazione del tipo di gas (CNG)		Valvola di intercettazione manuale del gas con indicazione del tipo di gas (CNG)		Punto di sollevamento/sostegno centrale		

Marca	Tipo	Fase	Anno di lancio sul mercato	Riferimento interno	Data di redazione	Emissione	N. versione	Pagina
SEAT	Leon	1	2021	VSS-KL10T53	20/10/2020	01/02/2021	1	1 di 4

1. Identificazione, caratteristiche distintive

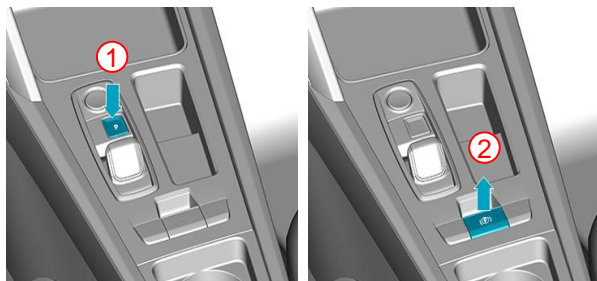
Punto di riempimento del serbatoio del carburante (benzina + metano)



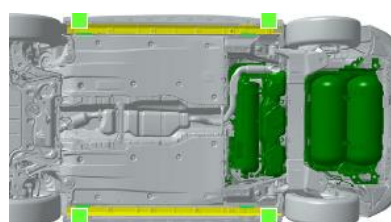
2. Immobilizzazione, stabilizzazione, sollevamento

Immobilización el vehículo

Premere il tasto "P" (Parcheggio) e azionare il freno di stazionamento



Punti di sollevamento



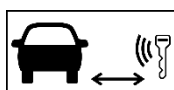
- Punti di sollevamento idonei
- Serbatoio del gas

3. Controllo dei rischi diretti/norme di sicurezza

Spegnimento del motore



Premere il tasto START/STOP senza azionare il pedale del freno



Al posto di una chiave elettronica è possibile usare anche una scheda dotata di codice o un'app per smartphone.

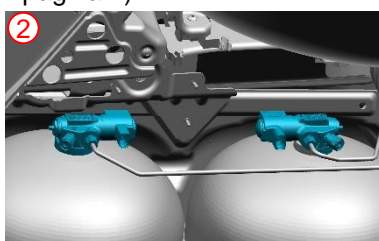
Cierre manual de los depósitos de gas



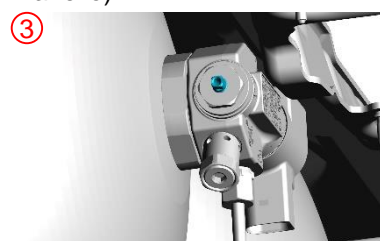
Accesso ai serbatoi: rimuovere le coperture in plastica.



Individuare le valvole di sicurezza del serbatoio (vedere pagina 1).



Chiudere le valvole di sicurezza (chiave fissa da 5 mm o chiave ad anello).



Scollegare l'impianto elettrico del veicolo (batteria 12V)

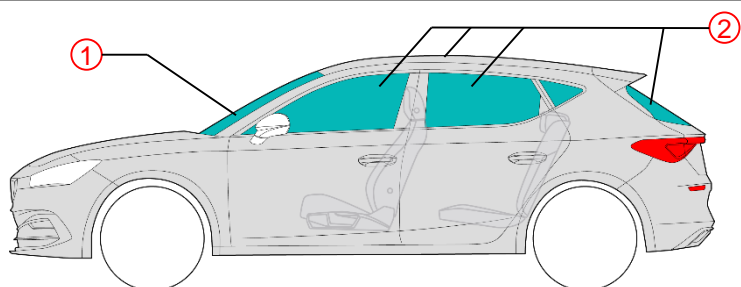


Scollegare prima il polo negativo (-) e poi il polo positivo (+) della batteria di bordo.



Marca	Tipo	Fase	Anno di lancio sul mercato	Riferimento interno	Data di redazione	Emissione	N. versione	Pagina
SEAT	Leon	1	2021	VSS-KL10T53	20/10/2020	01/02/2021	1	2 di 4









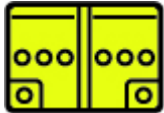



4. Accesso agli occupanti dell'abitacolo



Cristalli:

- ① Vetro laminato di sicurezza
- ② Vetro monolitico di sicurezza

5. Accumulatore di energia, liquidi, gas, solidi

	  	max. 260 bar
	  	9 l
	  	12 V

6. In caso di incendio



I fusibili di sovrappressione del serbatoio del gas si aprono a circa 110°C (rumore di soffio). Dopo circa 90 secondi, i serbatoi sono vuoti. Indossare dispositivi di protezione individuale adeguati!



7. In caso di immersione





Dopo aver recuperato il veicolo dall'acqua, scaricare l'acqua. In caso di fuga di gas chiudere i serbatoi con le valvole di intercettazione (vedi capitolo 3). Indossare l'attrezzatura protettiva adeguata!

8. Traino, trasporto, stoccaggio














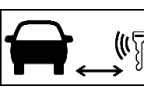
In caso di fuga di gas chiudere i serbatoi (vedere capitolo 3).

Marca	Tipo	Fase	Anno di lancio sul mercato	Riferimento interno	Data di redazione	Emissione	N. versione	Pagina
SEAT	Leon	1	2021	VSS-KL10T53	20/10/2020	01/02/2021	1	3 di 4

9. Informazioni aggiuntive importanti

	Garantire la protezione antincendio con mezzi adeguati seguendo le istruzioni del responsabile delle operazioni.
	Raccogliere i mezzi e i liquidi operativi versati secondo le istruzioni del responsabile delle operazioni o spargere sabbia / legante intorno al veicolo per prevenirne la diffusione.
 	Evitare il contatto diretto della pelle con fluidi e mezzi operativi.

10. Spiegazione dei pittogrammi utilizzati

 Infiammabile	 Pericolo di esplosione	 Altamente nocivo per la salute	 Nocivo per l'ambiente	 Gas sotto pressione	 Benzina	 Veicolo a CNG
 Conduzione del gas (generica)	 Spegnere incendi con acqua	 Utilizzare schiuma bagnata per spegnere l'incendio	 Utilizzare la polvere ABC per spegnere l'incendio	 Cofano del vano motore	 Utilizzare la termocamera ad infrarossi	 Rimuovere la chiave intelligente

Marca	Tipo	Fase	Anno di lancio sul mercato	Riferimento interno	Data di redazione	Emissione	N. versione	Pagina
SEAT	Leon	1	2021	VSS-KL10T53	20/10/2020	01/02/2021	1	4 di 4