

Légende

	Airbag		Générateur de gaz		Prétensionneur de ceinture de sécurité		Unité de contrôle SRS		Système de protection active des piétons
	Système automatique de protection en cas de retournement		Vérin à gaz / ressort pré-contraint		Zone de haute résistance		Zone nécessitant une attention particulière		
	Batterie basse tension		Supercondensateur, basse tension		Réservoir de carburant		Réservoir de gaz		Soupape de sécurité
	Bloc-batterie, haute tension		Câble d'alimentation haute tension		Dispositif de déconnexion haute tension de la batterie haute tension		Boîtier de fusibles de désactivation de la haute tension		Condensateur haute tension
	Réservoir de carburant essence/éthanol		Réservoir de carburant diesel						



1. Identification / reconnaissance

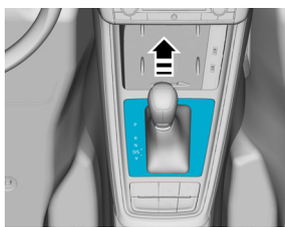


SCALA écrit sur le hayon.



2. Immobilisation / stabilisation / levage

2A - Immobilisation / stabilisation



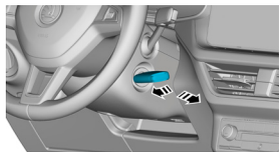
Boîte automatique

1. Mettre le sélecteur de vitesse sur la position "P"
2. Immobiliser le véhicule en activant le frein parking



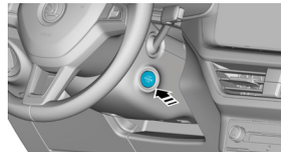
Boîte manuelle

1. Mettre le levier de vitesse en position neutre
2. Immobiliser le véhicule en activant le frein parking.



Tournez la clé de contact en position «OFF» et retirez-la

ou



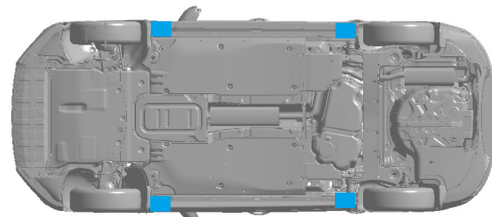
Appuyer sur le bouton START-STOP.



Eloigner la clé du véhicule.

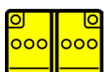
2B - Levage

Points de levage



3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

3A - Couper l'alimentation



Voir chapitre 2A



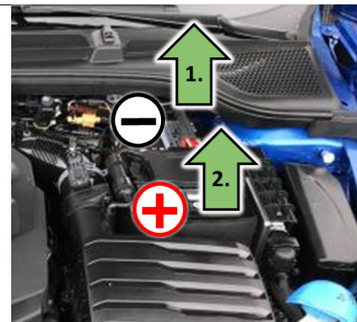
ou



a) Localiser la batterie 12 V dans le compartiment moteur, voir chapitre 3B.

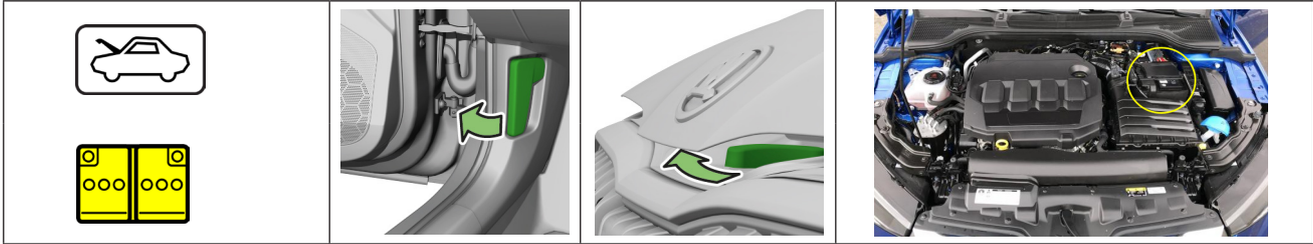
b) Déconnecter la batterie 12V du circuit électrique du véhicule en utilisant un outil approprié.

1. Déconnecter d'abord le pôle négatif (-).
2. Déconnecter d'abord le pôle positif (+).





3B - Accès à la batterie 12V

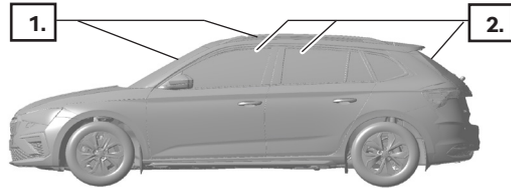


4. Accès aux occupants

Zone de structure à haute résistance



Type de verre: 1. Verre feuilleté
2. Verre trempé



5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides

		50L
		50L
		12V
		0,43Kg

6. En cas d'incendie



Porter EPI (Équipements de Protection Individuel) appropriés!

7. En cas d'immersion

Après avoir sorti le véhicule de l'eau, drainer le véhicule.
Porter EPI (Équipements de Protection Individuel) appropriés!



8. Remorquage / transport / stockage

Ne pas remorquer le véhicule par le train avant.



10. Explication des pictogrammes utilisés

Inflammable	Danger pour l'environnement	Corrosif	Dangereux pour la santé humaine	Explosif	Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 2	Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 1	Signe générique d'avertissement	Point de levage
Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie	Capot	Composant de climatisation	Eloigner la clé main-libre	Dispositif de coupure de l'alimentation dans le véhicule				