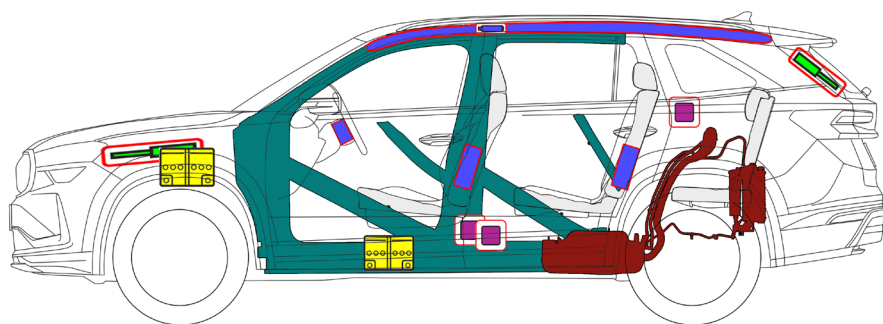
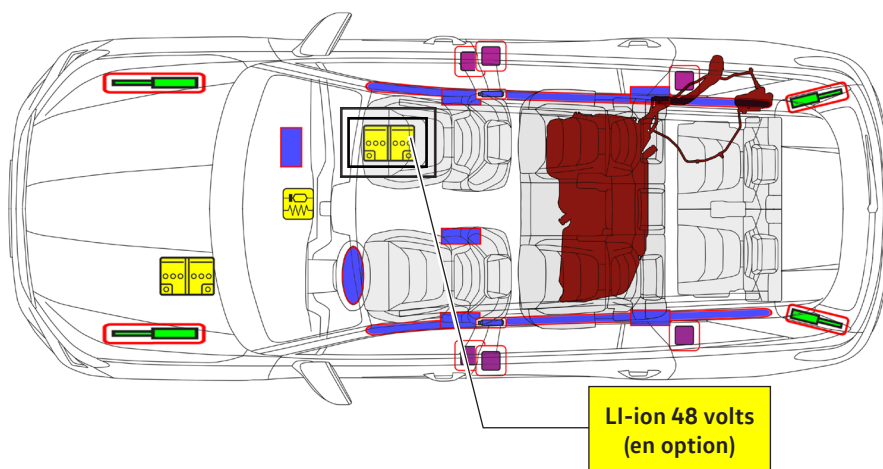




Škoda Kodiaq

5 portes / 5 ou 7 places (en option) / SUV
à partir de 2024



	Airbag		Générateur de gaz		Prétensionneur de ceinture de sécurité		Unité de contrôle SRS		Réservoir d'essence
	Vérin à gaz / ressort précontraint		Zone de haute résistance		Batterie basse tension		Zone nécessitant une attention particulière		



Škoda Kodiaq

5 portes / 5 ou 7 places (en option) / SUV
à partir de 2024

1. Identification / reconnaissance

Logotype



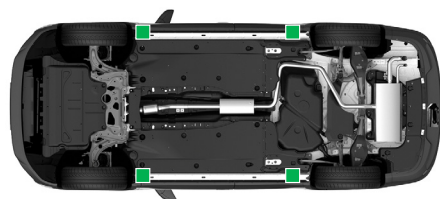
2. Immobilisation / stabilisation / levage

Immobiliser le véhicule



1. Appuyer sur la touche « P »
2. Serrer le frein à main électrique
3. Couper le contact (affichage du compteur d'énergie « OFF »)
4. Sécuriser le véhicule pour qu'il ne roule pas

Points de levage



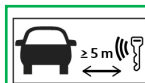
 Points de levage appropriés

3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

Couper le contact



Appuyez sur le bouton Engine Start/Stop dans la colonne de direction sans appuyer sur la pédale de frein.



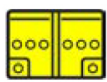
Si possible, tenir la clé radio, la carte-clé et/ou l'application pour smartphone à plus de 5 m du véhicule.



Débrancher la batterie 12 volts



Dans le compartiment moteur
Déconnecter la borne négative de la batterie

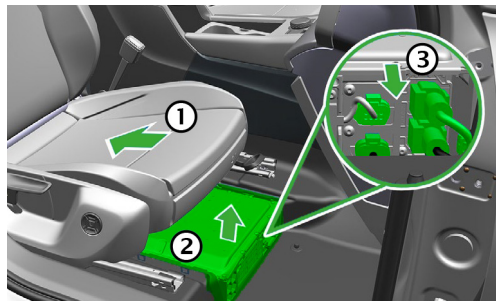


Li-ion

Déconnecter la batterie 48 volts

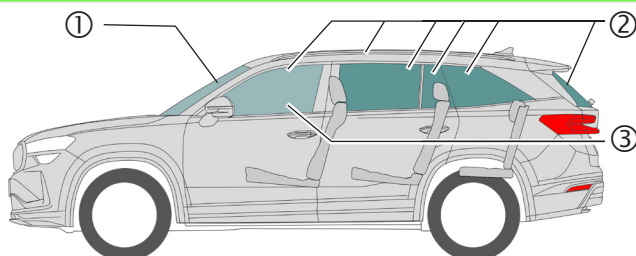
En cas d'accident impliquant le déploiement d'un airbag, le réseau de bord 48 V est immédiatement coupé après la détection du déploiement de l'airbag.

Dans tous les autres cas, le réseau de bord 48 Volts peut être désactivé de la manière suivante :



- ① Reculez complètement le siège de droite
- ② Retirez le couvercle de la batterie au niveau des pieds du côté droit du véhicule
- ③ Débranchez toutes les fiches

4. Accès aux occupants



Type de verre:

- ① Verre de sécurité composite
- ② Verre de sécurité trempé
- ③ Verre de sécurité feuilleté en option

Réglage électrique du siège



Réglage mécanique du siège



Réglage mécanique de la colonne de direction



5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides



Essence ou diesel
66 l. max

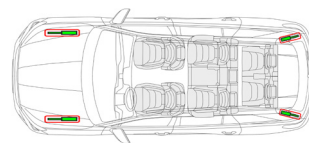


12 V



48 V
Lithium-ion

6. En cas d'incendie



Les batteries lithium-ion peuvent s'enflammer ou se rallumer après élimination de l'incendie !
Portez des équipements de protection adaptés !



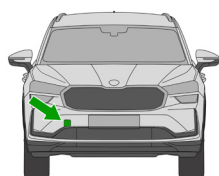
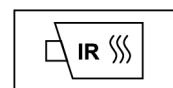
7. En cas d'immersion

Après le dépannage, laissez l'eau s'écouler et débranchez la ou les batteries (voir chapitre 3). Portez des équipements de protection adaptés !

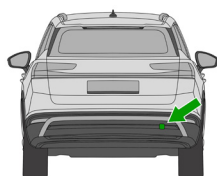
8. Remorquage / transport / stockage



Les batteries lithium-ion peuvent s'enflammer ou se rallumer après élimination de l'incendie !
Portez des équipements de protection adaptés !



Anneau de remorquage côté avant droit du véhicule



Anneau de remorquage côté arrière droit du véhicule

Ne pas remorquer un véhicule impliqué dans un accident sur ses essieux moteurs.



9. Informations complémentaires importantes

Guide de secours Škoda: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Explication des pictogrammes utilisés

Inflammable	Corrosif, irritant pour la peau	Dangereux pour la santé humaine	Danger pour l'environnement	Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 2	Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 1	Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie	Éloigner la clé main-libre
Utiliser une caméra thermique infrarouge	Déverrouiller le capot						