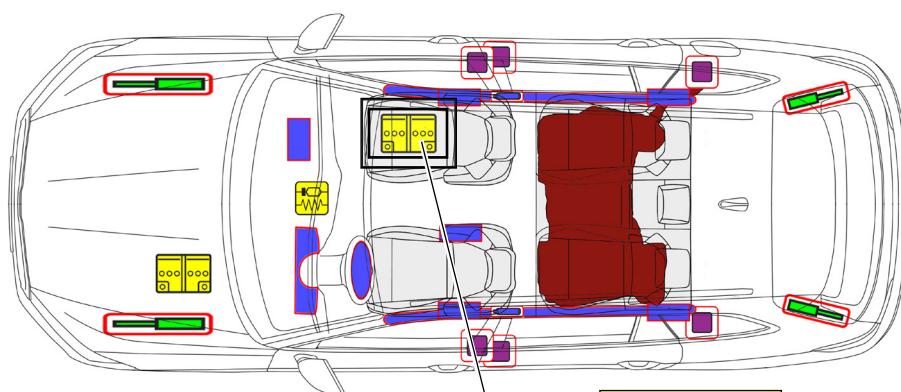


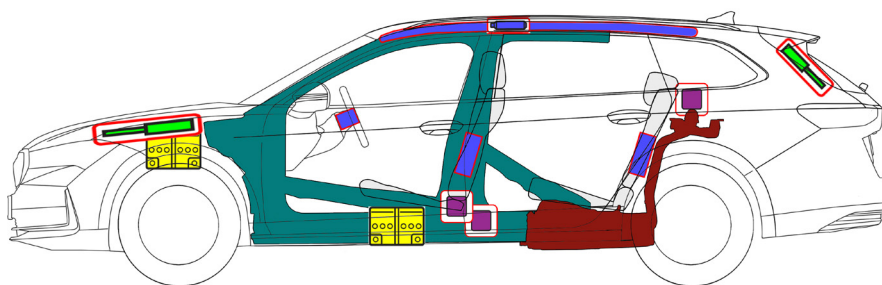











# Škoda Superb Combi

5 portes / 5 places / Break  
à partir de 2024



LI-ion 48 volts  
(en option)



	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 Superb Combi

5 portes / 5 places / Break  
à partir de 2024

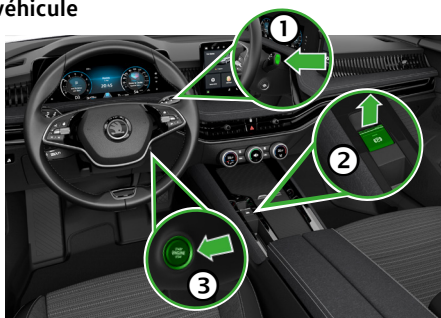
## 1. Identification / reconnaissance

Logotype



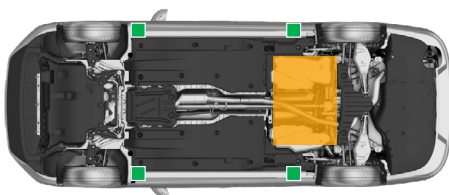
## 2. Immobilisation / stabilisation / levage



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



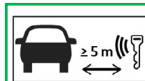
-  Points de levage appropriés
-  Bloc-batterie, haute tension

## 3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

Couper le contact



Appuyer sur le bouton « Engine Start/Stop » de la console centrale sans actionner la pédale de frein.



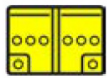
Si possible, tenir la clé radio, la carte-clé et/ou l'application pour smartphone à plus de 5 m du véhicule.



Débrancher la batterie 12 volts



Dans le compartiment moteur  
Déconnecter la borne négative de la batterie

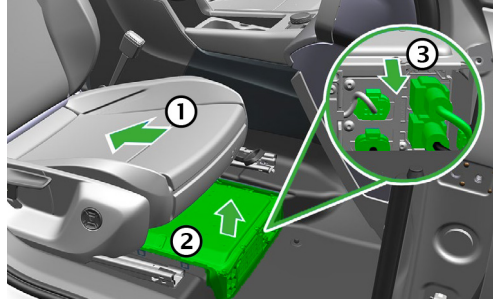


Li-ion

## Déconnecter la batterie 48 volts

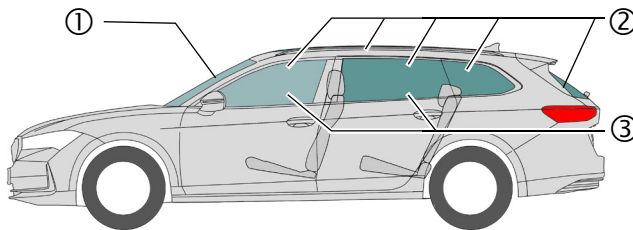
**En cas d'accident impliquant le déploiement d'un airbag, le réseau de bord 48 V est immédiatement coupé après la détection du déploiement de l'airbag.**

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

Réglage électrique du siège



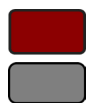
Réglage mécanique du siège



Réglage mécanique de la colonne de direction



## 5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides



Essence ou diesel  
66 l. max

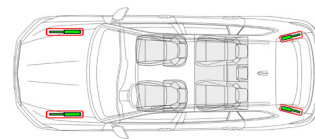


12 V



48 V  
Lithium-ion

## 6. En cas d'incendie



Les batteries lithium-ion peuvent s'enflammer ou se rallumer après élimination de l'incendie !  
Porter un équipement de protection approprié !



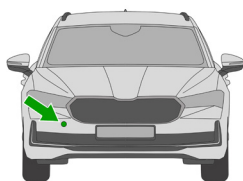
## 7. En cas d'immersion

Après le dépannage, laissez l'eau s'écouler et débranchez la ou les batteries (voir chapitre 3). Porter un équipement de protection approprié !

## 8. Remorquage / transport / stockage



Les batteries lithium-ion peuvent s'enflammer ou se rallumer après élimination de l'incendie !  
Porter un équipement de protection approprié !



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](http://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	Eloigner la clé main-libre
Utiliser une caméra thermique infrarouge	Déverrouiller le capot						