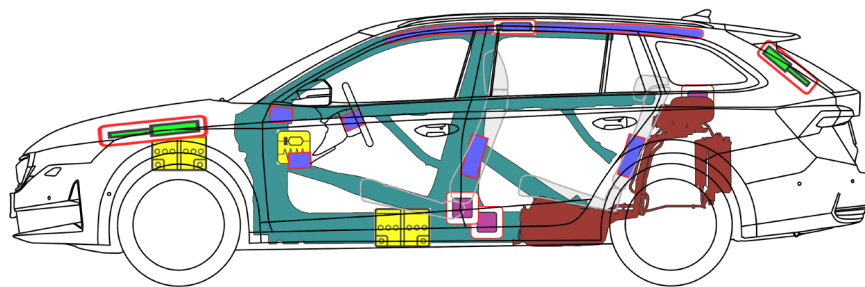
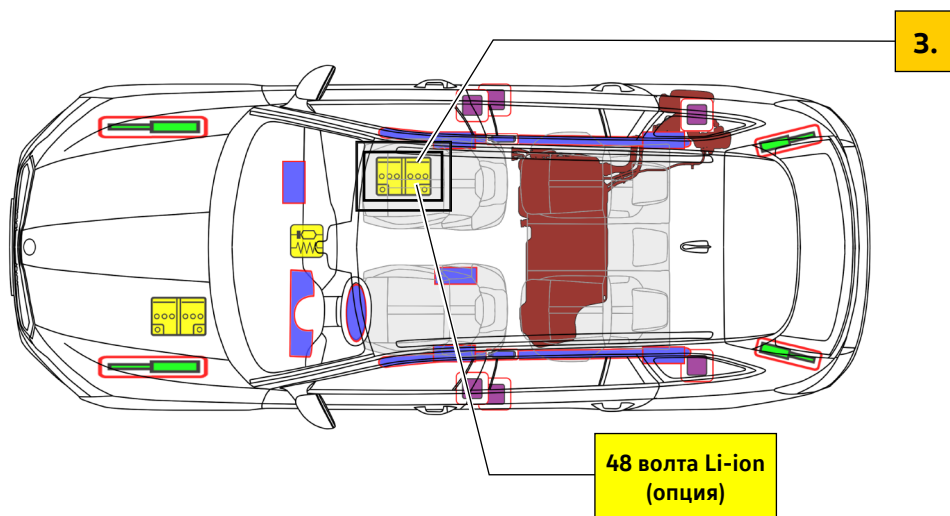




Škoda Octavia Combi

5 врати / 5 места / комби
след 2024 г.



	Въздушна възглавница		Газгенератор		Обтегач на колана		SRS команден блок		Резервоар за гориво
	Газови амортизори / предварително натегнати пружини		Високоустойчиви зони		Нисковолтова акумулаторна батерия		Особено внимание		



Škoda Octavia Combi

5 врати / 5 места / комби
след 2024 г.

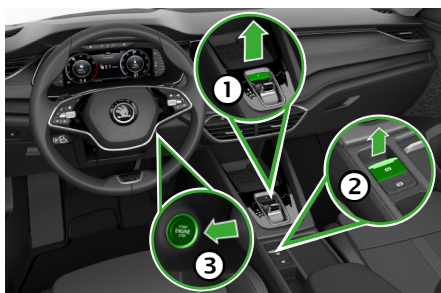
1. Идентифициране/разпознаване

Надпис Octavia



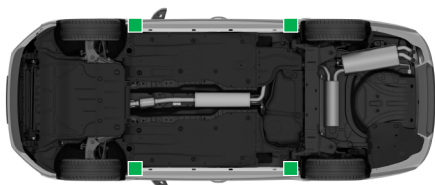
2. Фиксиране/стабилизиране/повдигане

Имобилизиране на превозното средство



1. Задействайте бутон „P“
2. Задействайте електрическата ръчна спирачка
3. Изключете запалването (индикацията Powermeter е „ИЗКЛ.“)
4. Осигурете автомобила срещу потегляне

Точки на повдигане



Подходящи точки за повдигане

3. Отстраняване на директни опасности / правила за безопасност

Изключете запалването



Натиснете бутона „Старт/стоп на двигателя“ на кормилната конзола, без да натискате педала на спирачката.



Ако е възможно, отдалечете радиоклуча на повече от 5 m от превозното средство.



Деактивиране на 12-вол-товата бордова система наавтомобила



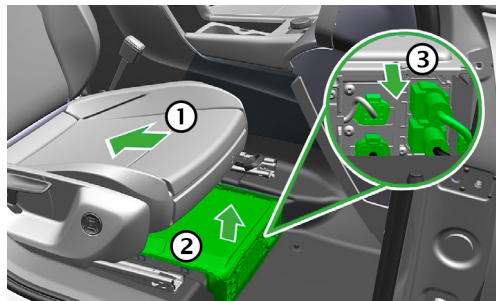
В двигателния отсек
Откачете отрицателния полюс на акумулатора



Деактивиране на 48-вол-товата бордова система на автомобила

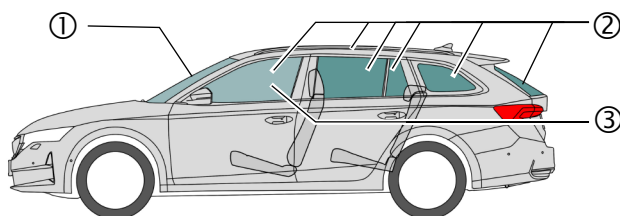
В случай на злополука, включваща задействане на въздушна възглавница, 48-волтовата батерия се деактивира автоматично веднага след засичане на задействането на въздушната възглавница.

Във всички останали случаи 48-волтовата бордова мрежа може да бъде деактивирана, както следва:



- ① Преместете дясната седалка докрай назад
- ② Свалете капака на батерията в пространството за краката от дясната страна на автомобила
- ③ Разкачете всички щепсели

4. Достъп до пътниците



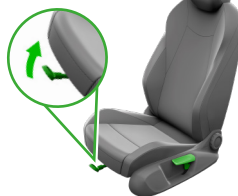
Типове стъкла:

- ① Композитно предпазно стъкло
- ② Единично предпазно стъкло
- ③ Композитно предпазно стъкло (опция)

електрическо регулиране на седалката



механично регулиране на седалката



механично регулиране на кормилната колона



5. Съхранена енергия / течности / газове / твърди вещества



Бензин или дизел
макс. 45 l



12 V



48 V
Литиевойонна



R1234yf 460 ± 15 g



Škoda Octavia Combi

5 врати / 5 места / комби
след 2024 г.

6. В случай на пожар



Литиевойонните батерии могат да се самозапалят или да се запалят отново след погасяване на пожара!
Носете съответното защитно оборудване!



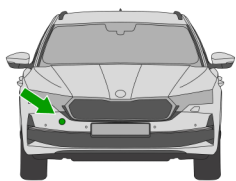
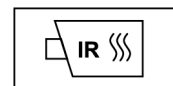
7. Под вода

След спасяването оставете водата да се оттече и изключете батерията(ите) (вижте Глава 3). Носете съответното защитно оборудване!

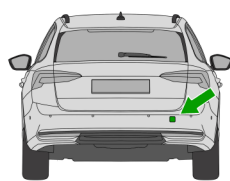
8. Изтегляне/транспортиране/съхранение



Литиевойонните батерии могат да се самозапалят или да се запалят отново след погасяване на пожара!
Носете съответното защитно оборудване!



Ухо за теглене отпред от дясната страна на превозното средство



Ухо за теглене отзад от дясната страна на превозното средство

Не теглете превозно средство за задвижващите оси, когато е участвало в инцидент.



9. Важна допълнителна информация

Ръководство по спасяване на Škoda: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Разяснение на използваните пиктограми

Запалимо	Корозивно, дразнещо кожата	Опасно за здравето	Опасно за околната среда	Остра токсичност	Климатик	Бензиново превозно средство	Дизелово превозно средство
Гасете с вода	Опасност, ниска температура	Отстраняване на интелигентния ключ	Използване на ИЧ термокамера	Отключване на капака на двигателя	Отключване на капака на багажника	Хоризонтално регулиране на седалката	Регулиране на волана на височина