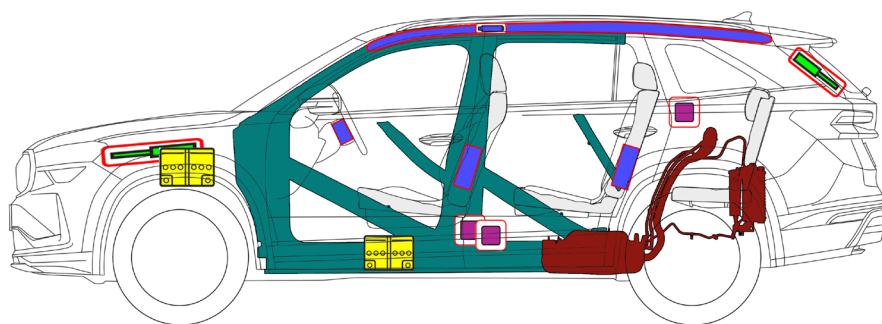
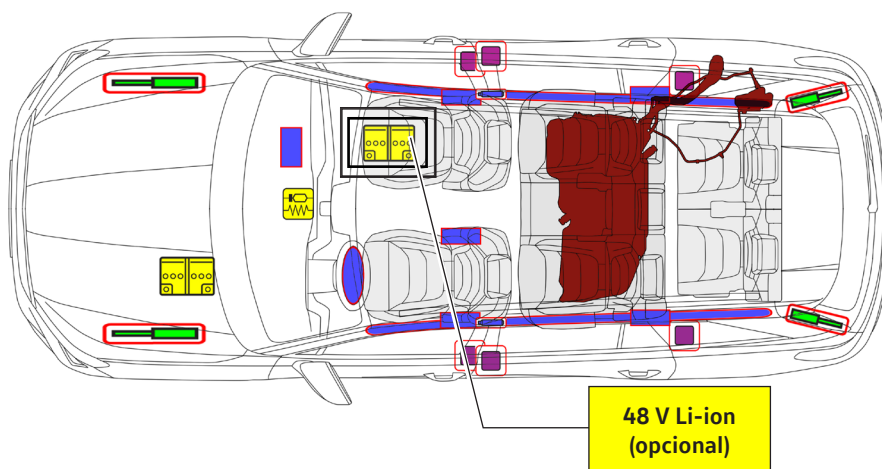




Škoda Kodiaq

5 portas / 5 ou 7 lugares (opcional) / SUV
a partir de 2024



	Airbag		Gerador de gás		Pré-tensor de cinto de segurança		Unidade de controlo SRS		Depósito de combustível Gasolina
	Amortecedor a gás/mola pré-carregada		Zonas de alta resistência		Bateria de baixa tensão		Atenção especial		



Škoda Kodiaq

5 portas / 5 ou 7 lugares (opcional) / SUV
a partir de 2024

1. Identificação / reconhecimento

Inscrição



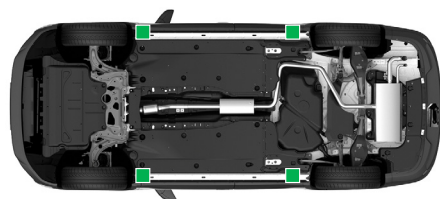
2. Fixação/Estabilização/Levantamento

Imobilizar veículo



1. Premir tecla "P"
2. Acionar travão de mão elétrico
3. Desligar a ignição (indicação do indicador da potência "OFF")
4. Proteger o veículo para que não resvale

Pontos de elevação



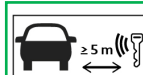
 Pontos de elevação adequados

3. Eliminar principais perigos / regras de segurança

Desligar a ignição



Premir a tecla "Engine Start/Stop" na coluna da direção sem acionar o pedal do travão.



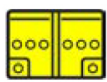
Se possível, manter a chave com comando remoto, o cartão-chave e/ou a app para smartphone a uma distância superior a 5 m do veículo.



Desconectar bateria de 12 V



No compartimento do motor
Desconectar o polo negativo da bateria

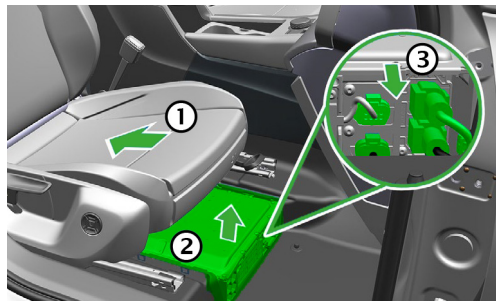


Li-ion

Desconectar bateria de 48 V

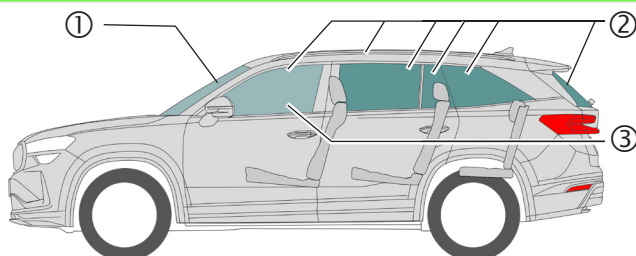
Em caso de acidentes com acionamento do airbag, a rede de bordo de 48 V é desativada automaticamente logo após a deteção do acionamento do airbag.

Para todas as outras situações, a rede de bordo de 48 V pode ser desativada do seguinte modo:



- ① Recuar o banco direito totalmente para trás
- ② Retirar a cobertura da bateria na zona dos pés, no lado direito do veículo
- ③ Desconectar todas as fichas

4. Acesso aos ocupantes



Tipos de vidro:

- ① Vidro de segurança laminado
- ② Vidro de segurança temperado
- ③ Vidro de segurança laminado opcional

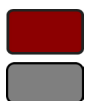
Regulação elétrica do banco

Regulação mecânica do banco

Regulação mecânica da coluna da direção



5. Armazenamento de energia / líquidos / gases / sólidos



Gasolina ou gasóleo
máx. 66 l



12 V

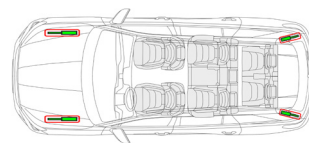


Li-ion

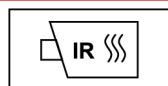


48 V
iões de lítio

6. Em caso de incêndio



As baterias de íões de lítio podem auto-incendiar-se ou voltar a incendiar após a extinção do incêndio!
Deve usar o equipamento de proteção adequado!



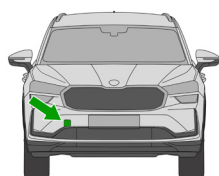
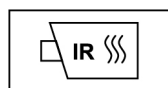
7. Em caso de submersão

Depois do resgate, deixar escorrer a água e desconectar a(s) bateria(s) (ver o capítulo 3). Deve usar o equipamento de proteção adequado!

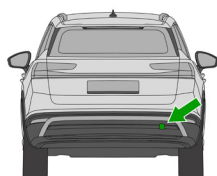
8. Reboque / transporte / estacionamento



As baterias de íões de lítio podem auto-incendiar-se ou voltar a incendiar após a extinção do incêndio!
Deve usar o equipamento de proteção adequado!



Argola de reboque dianteira,
no lado direito do veículo



Argola de reboque traseira,
no lado direito do veículo



Um veículo acidentado não deve ser rebocado sobre os eixos motrizes.



9. Informação adicional importante

Guia de salvamento Škoda: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Explicação dos pictogramas usados

Inflamável	Corrosivo, irritante para a pele	Perigoso para a saúde humana	Perigo ambiental	Veículo a gasolina	Veículo a gásóleo	Usar água para extinguir o fogo	Remover smart key
Usar câmara de imagem térmica infravermelha	Destrançar o capô						