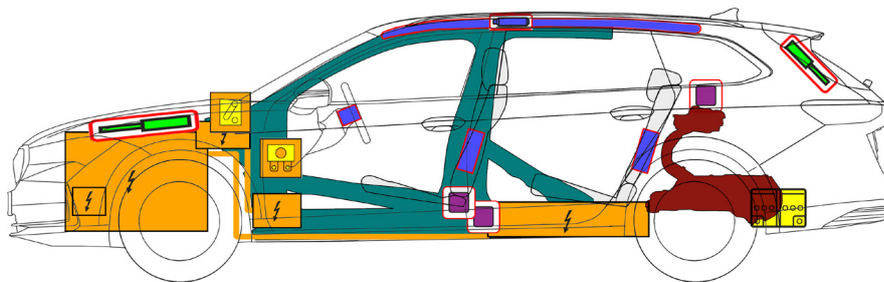
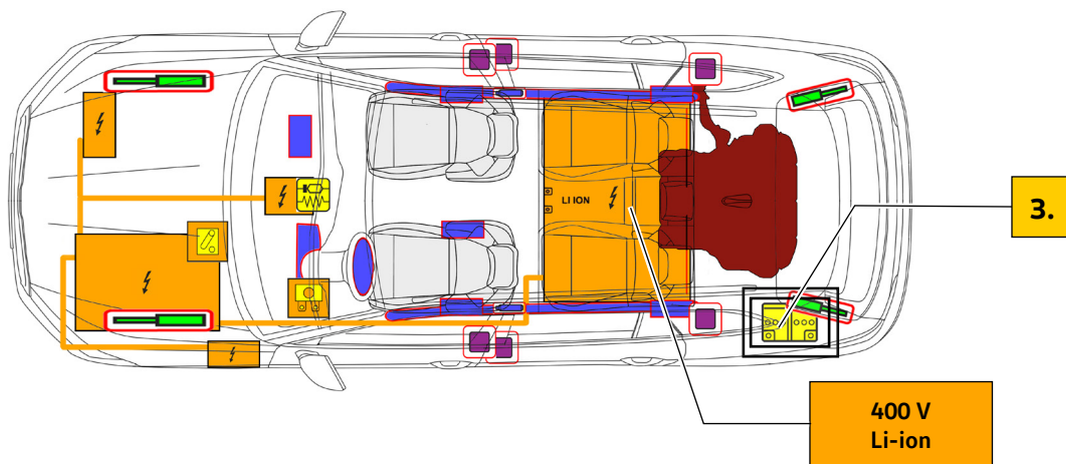




# Škoda Superb Combi iV

5 portas / 5 bancos / Station Wagon  
a partir de 2024



	Airbag		Gerador de gás		Pré-tensor do cinto		SRS Aparelho de comando		Depósito de combustível Gasolina
	Amortecedor a gás/ mola pré-carregada		Zonas de alta resistência		Atenção especial		Bateria de baixa tensão		Componentes de alta tensão
	Bateria de alta tensão		Cabo de alta tensão		Sistema de baixa tensão que desconecta o sistema de alta tensão		Caixa de fusíveis, desativação do sistema de alta tensão para baixa tensão		

## 1. Identificação / reconhecimento



A máquina elétrica é silenciosa. A indicação no painel de instrumentos (indicador da potência) indica se a propulsão elétrica está desligada "OFF" ou se está operacional "READY". Deve usar o equipamento de proteção adequado!

Inscrição



Conexão de carregamento



Cabo cor de laranja no compartimento do motor



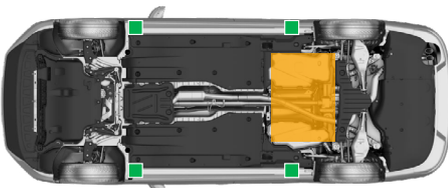
## 2. Fixação/Estabilização/Levantamento

### 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

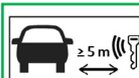
Bateria de alta tensão

## 3. Eliminar principais perigos / regras de segurança

### Desligar a ignição



Premir a tecla "Engine Start/Stop" na consola central 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.

### Desativar sistema de alta tensão

Em caso de acidentes com acionamento do airbag, o sistema de alta tensão é desativado automaticamente logo após a deteção do acionamento do airbag. O sistema de alta tensão fica sem tensão aprox. 20 seg. após a desativação.



Não deve tocar, cortar ou abrir componentes, cabos e baterias de alta tensão danificados!  
Deve usar o equipamento de proteção adequado!

Para todas as outras situações pode desativar o sistema de alta tensão do seguinte modo:

#### Opção 1: a partir do compartimento do motor



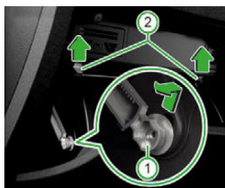


# Škoda Superb Combi iV

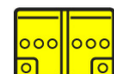
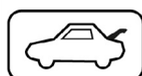
5 portas / 5 bancos / Station Wagon  
a partir de 2024

## Opção 2: a partir do interior do veículo

Veículo com volante à esquerda    Veículo com volante à direita



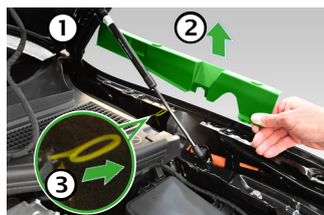
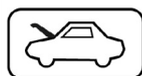
Separar a bateria da rede de bordo de 12 V no compartimento de bagagem atrás, à esquerda, utilizando uma ferramenta adequada.



1. Abrir a tampa lateral.
2. Desconectar primeiro o polo negativo (-), em seguida, o polo positivo (+) da bateria da rede de bordo.

Em caso de acidentes com acionamento do airbag, a rede de bordo de 12 V é desconectada automaticamente pelo motor logo após a deteção do acionamento do airbag. As funções de conforto, tais como, ajuste do banco e piscas de emergência continuam a funcionar.

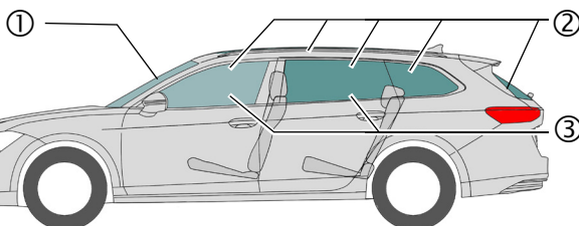
Separar da estação de carga (desbloqueio de emergência)



1. Abrir o capô.
2. Retirar a cobertura no lado esquerdo do veículo.
3. Puxar o anel amarelo.

A ficha de carga é assim desbloqueada e pode ser puxada para fora da tomada de carga.

## 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  
máx. 45 l



12 V



# Škoda Superb Combi iV

5 portas / 5 bancos / Station Wagon  
a partir de 2024



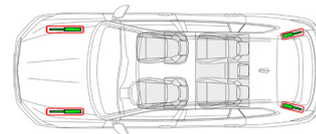
400 V  
íões de lítio



No caso de uma deformação mecânica do sistema da bateria existe o risco de uma reação térmica na bateria de alta tensão.  
Controlar a temperatura da bateria de alta tensão!



## 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 de resgatar o veículo da água, desativar o sistema de alta tensão e a rede de bordo de 12 V (ver o capítulo 3) e deixar que a água escorra. No caso de veículos submersos em água salgada existe um maior risco de incêndio da bateria de alta tensão. 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!



Em caso de veículos acidentados ou se a bateria de alta tensão estiver danificada ou apresentar anomalias: desativar o sistema de alta tensão (consultar o capítulo 3). Estacionar o veículo a uma distância segura de no mín. 5 m relativamente a edifícios e outros veículos (área de quarentena).



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](http://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 elétrico híbrido



Cuidado alta tensão



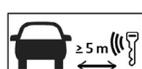
Atenção, perigo



Usar água para extinguir o fogo



Tensão perigosa



Retirar chave inteligente (Smart)



Usar câmara de imagem térmica infravermelha



Destancar o capô



Destancar o porta-malas