

270 V
IÕES DE LÍTIO



	Airbag		Insuflador de gás armazenado		Pré-tensor do cinto de segurança		Unidade de controlo do SRS
	Bateria de baixa tensão		Amortecedor de gás/mola pré-carregada		Zona de alta resistência		Dispositivo de baixa tensão que desliga a alta tensão
	Bateria, alta tensão		Cabo de alimentação de alta tensão		Componente de alta tensão		Depósito de combustível

1. Identificação/reconhecimento



A AUSÊNCIA DE RUÍDO DO MOTOR NÃO SIGNIFICA QUE O VEÍCULO ESTEJA DESLIGADO: EXISTE MOVIMENTO SILENCIOSO OU CAPACIDADE DE ARRANQUE INSTANTÂNEO ATÉ O VEÍCULO ESTAR TOTALMENTE DESLIGADO.



Logótipo da marca



Nome do modelo



Tampa do depósito de combustível



Tração total



2. Imobilização/estabilização/elevação

Imobilização:

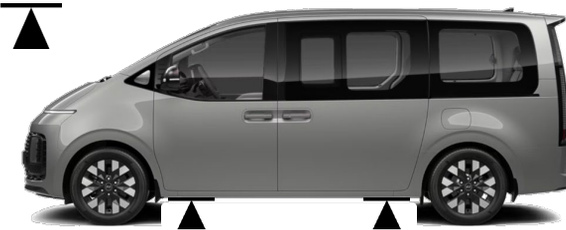


① Calce as rodas e puxe o interruptor do travão de mão eletrónico para acionar o travão de mão.

② Em veículos com transmissão automática, mude para a posição de estacionamento (P).

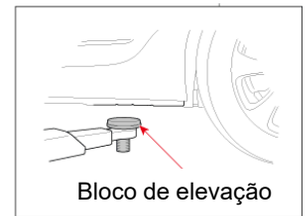
Para estabilizar o veículo, apoie-o em quatro pontos diretamente sob os pilares dianteiros e traseiros, utilizando blocos de madeira ou objetos equivalentes

Pontos de elevação sob o veículo:



Bloco de elevação

Na dianteira



Bloco de elevação

Na traseira

3. Desativar perigos diretos/regulamentos de segurança



EM CASO DE ACIDENTE, EM QUE OS AIRBAGS E O PRÉ-TENSOR DO CINTO DE SEGURANÇA TENHAM SIDO ACIONADOS, O SISTEMA DE AT É DESLIGADO AUTOMATICAMENTE. EM TODOS OS OUTROS CASOS, UTILIZE OS MÉTODOS DE DESATIVAÇÃO ABAIXO



Desativar a bateria de alta tensão:



① Puxe a alavanca de libertação do capot (1) do lado do condutor.



② Dirija-se para a dianteira do veículo. Empurre a alavanca secundária de libertação do capot (2) para a esquerda.



Acesso ao bloqueador de serviço:



③ Abra a tampa com o capacete de bombeiro.

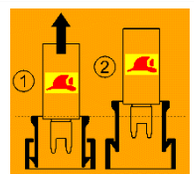


Desativar:

O "bloqueador de serviço" não é completamente amovível.



Puxe o "Bloqueador de serviço" para cima



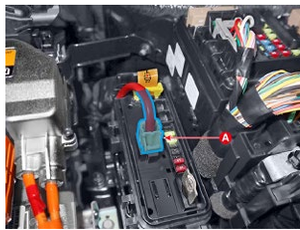
Existe um condensador no interior da HPCU. Aguarde mais de 5 minutos para que o condensador descarregue após desligar a ficha de serviço.

① AT ligada
② AT desligada

Desativar a bateria de 12 V:



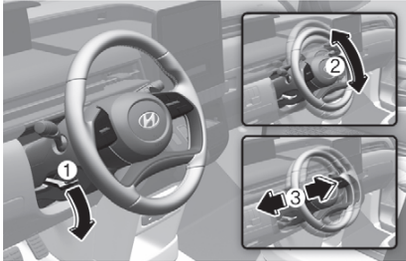
Desligue a ignição. Siga os passos ①–③ do método de desativação de AT para aceder à bateria de 12 V



Remova a tomada para desligar a baixa tensão

4. Acesso para os ocupantes

Ajuste da coluna da direção:

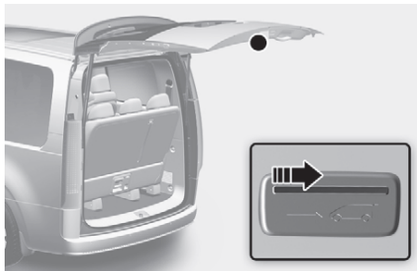


Vidro:

- ①: laminado
- ②: temperado (opc. laminado)
- ③④⑤: temperado



Bagageira:



Ajuste do banco:

MANUAL



ELÉTRICO

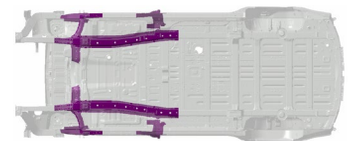
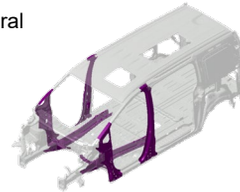


Na traseira



Carroçaria – Aço de resistência ultraelevada

Lateral



Parte inferior

1. Insira um objeto longo e plano, como uma chave de fendas, na abertura na parte inferior da porta da bagageira.
2. Faça deslizar o trinco (1) na direção da seta para destrancar a porta da bagageira

5. Armazenamento de energia/líquidos/gases/sólidos

		12 V	
LI ION		270 V	R-1234yf 850±25 g
		65 l	



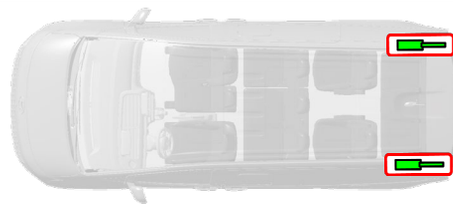
QUANDO HÁ FUGAS DE LÍQUIDO DE REFRIGERAÇÃO DA BATERIA, ESTA PODE TORNAR-SE INSTÁVEL, COM RISCO DE FUGA TÉRMICA. VERIFIQUE A TEMPERATURA DA BATERIA COM A CÂMARA DE IMAGEM TÉRMICA



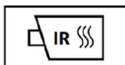
6. Em caso de incêndio



Use uma grande quantidade de água



REATIVAÇÃO DA BATERIA!



Amortecedor de gás!



Risco de efeito de míssil do capot e da porta da bagageira.

7. Em caso de submersão

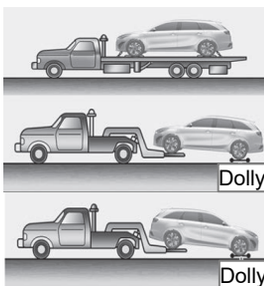


Não toque em nenhum dos componentes ou cabos de alta tensão, incluindo o interruptor de corte de alta tensão, pois tal representa um perigo de eletrocussão. Trabalhe no veículo apenas após este ter sido retirado da água.



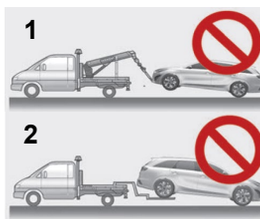
8. Reboque/transporte/arrumação

OK



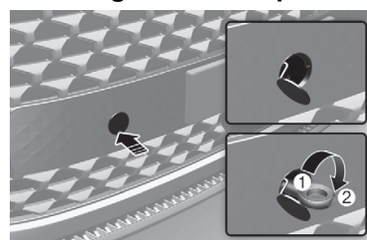
Advertência: recomenda-se a utilização de dollies ou de uma plataforma para as rodas. Utilize um elevador para rodas ou um equipamento de plataforma.

Não OK



Advertência: não reboque com equipamento tipo eslinga (1). Não reboque o veículo com as rodas dianteiras no chão, uma vez que isso pode causar danos no veículo (2).

Engate de reboque



localizado na caixa de ferramentas na bagageira

O gancho deve ser utilizado apenas para reboque temporário. Armazene a uma distância segura de outros veículos

9. Informação adicional importante

Estão disponíveis diferentes configurações de bancos



10. Explicação dos pictogramas utilizados

	Aviso, eletricidade		Conteúdo do depósito de combustível: gasolina/etanol		Capot
	Sinal de aviso geral		Componente do ar condicionado		Bagageira
	Corrosivos		Perigoso para a saúde do ser humano		Inflamável
	Explosivo		Toxicidade aguda		Perigo ambiental
	Utilize uma câmara térmica de infravermelhos		Use água para extinguir o incêndio		
	Veículo elétrico híbrido com combustível líquido do grupo 2				