



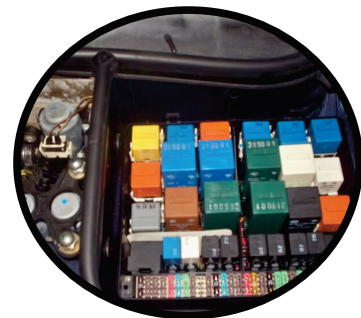
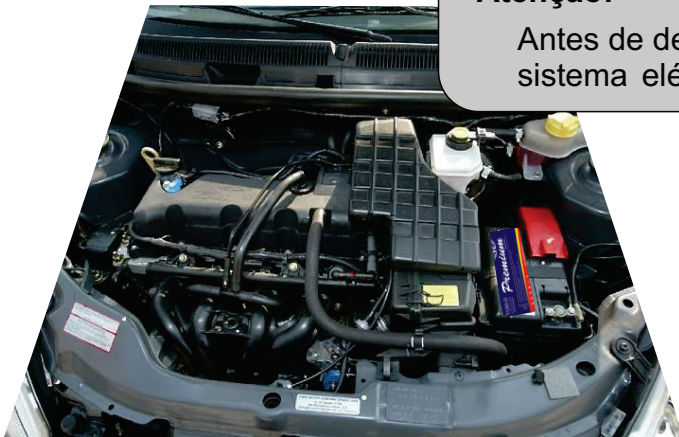
Dica 01

Antes de executar testes de descarga na bateria do veículo, desconecte os dois cabos elétricos para evitar o rompimento do fusível de segurança.



Atenção:

Antes de desconectar os cabos, alimente o sistema elétrico com uma bateria auxiliar.



Cada montadora, não importa a marca, tem suas características quanto aos projetos e tecnologia aplicada a produção dos seus veículos.

Atualmente, alguns modelos de veículos contam com um fusível de segurança de 80 amperes conectado ao pólo positivo da bateria para proteção geral do sistema elétrico do veículo.

Portanto, antes de utilizar o equipamento de testes de baterias, **desconecte os dois cabos elétricos ligados à bateria**. Como estes equipamentos simulam a partida do motor para checar a eficiência das baterias - o que significa uma descarga de cerca de 140 amperes - se os cabos elétricos estiverem conectados, o fusível (que é de 80 amperes) se romperá e bloqueará o funcionamento do veículo.



Dúvidas?

Entre em contato conosco:
tcbaterias@tcbaterias.com.br