

Troca de fusíveis

A queima freqüente dos fusíveis normalmente indica curto-circuito ou sobrecarga no sistema elétrico. Procure uma concessionária HONDA para executar os reparos necessários.

CUIDADO

- * Nunca use fusíveis com amperagem diferente da especificada. Sérios danos podem ser causados ao sistema elétrico, provocando falta de luz e perda da potência do motor, à noite ou em meio ao tráfego. Fusíveis com amperagem muito alta podem provocar incêndios.*
- * Não force as presilhas para remover os fusíveis! Você poderá dobrá-las e causar mau contato com o fusível novo. Um fusível folgado pode danificar o sistema elétrico ou mesmo provocar fagulhas, o que é suficiente para provocar um incêndio.*

ATENÇÃO

- * Desligue o interruptor de ignição (posição OFF) antes de verificar ou trocar os fusíveis para evitar curtos-circuitos acidentais.*

O fusível principal (1) com capacidade de 30A está localizado ao lado da bateria.

Para substituí-lo, abra a caixa pressionando a lingüeta de fixação e removendo o conector sobre a caixa.

Em seguida solte os parafusos e remova o fusível queimado. Instale o fusível novo e aperte os parafusos firmemente.

Feche a caixa, certificando-se que o conector está instalado corretamente.

