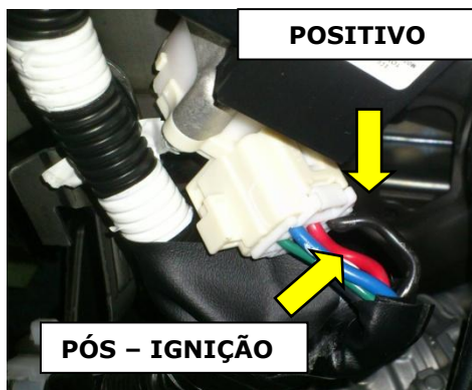


**Prezados Senhores,**

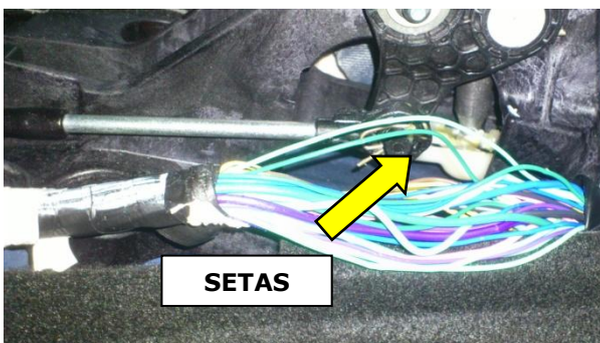
Este informativo tem o objetivo de esclarecer dúvidas referentes à aplicação do alarme Keyless no Toyota Etios.



Comutador da chave

Conecte o fio Vermelho do alarme (**+12v**) ao fio Preto no conector Branco de 6 vias, localizado no comutador da chave de ignição.

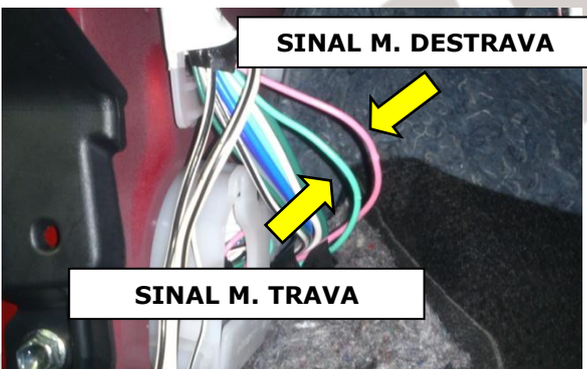
Conecte o fio Azul do alarme (**Pós Ignição**) ao fio Vermelho no conector Branco de 6 vias, localizado no comutador da chave de ignição.



Console Central

Conecte o fio Preto/Verde do alarme (**Seta Esquerda**) ao fio Verde claro (Fino), localizado abaixo do console central (do lado esquerdo da alavanca do cambio).

Conecte o fio Preto/Verde do alarme (**Seta Direita**) ao fio Verde escuro (Fino), localizado abaixo do console central (do lado esquerdo da alavanca do cambio).



Chicote que entra para a porta do motorista.

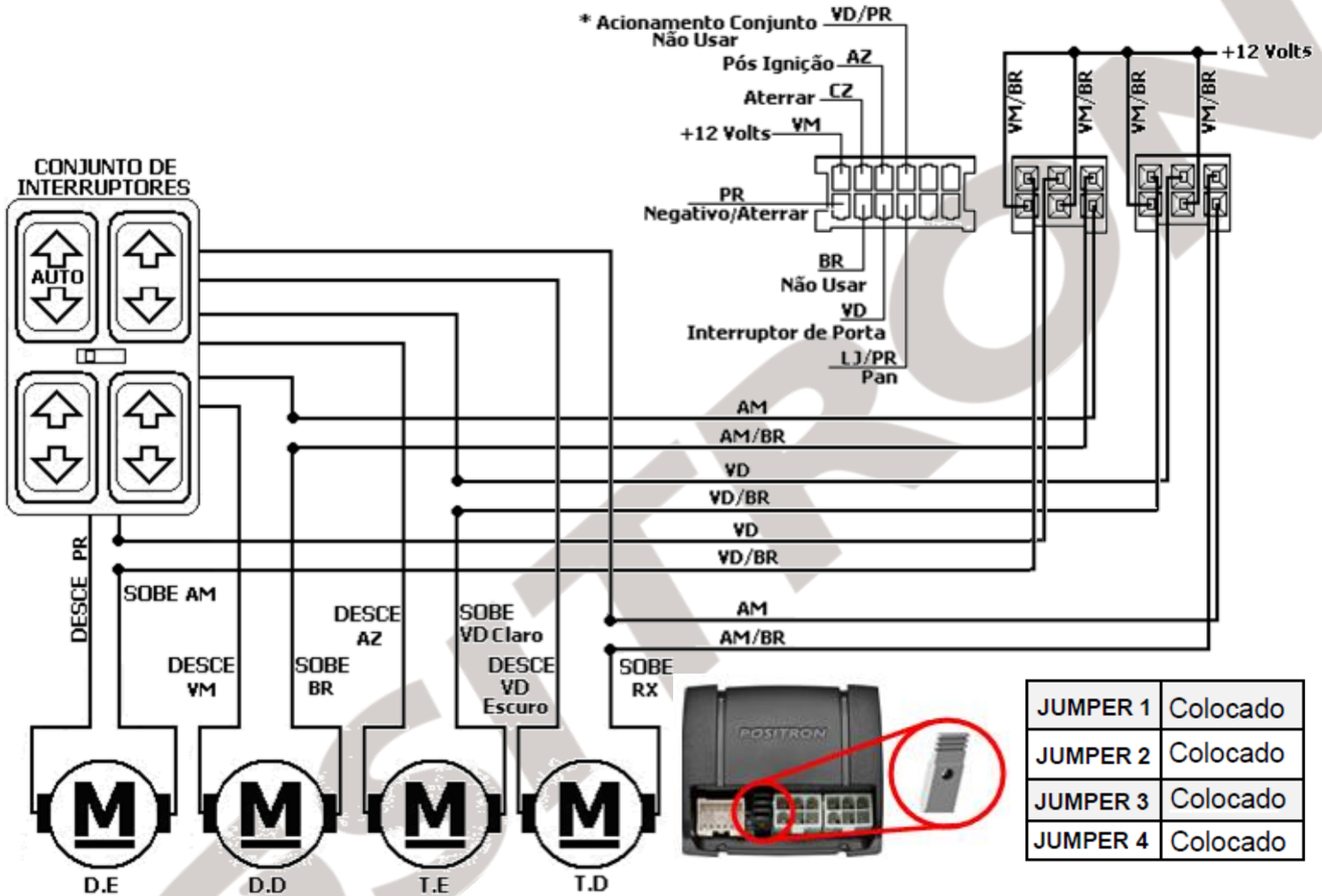
Conecte o fio **Amarelo** do alarme (sinal de motor "trava") ao fio Verde (Grosso) no chicote que entra para a porta do motorista.

Conecte o fio **Branco** do alarme (sinal de motor "destrava") ao fio Rosa (Grosso) no chicote que entra para a porta do motorista.

Conecte o fio Preto do alarme (**Negativo**) ao parafuso de 12mm acima da barra de direção.

Conecte o fio Verde do alarme (**Interruptor de porta**), ao fio Verde claro, localizado no interruptor na coluna esquerda.

**Obs:** O perfeito funcionamento do alarme Keyless depende das características funcionais do veículo. Algumas funções ou recursos podem não se aplicar a este veículo.



Conforme Anexo XI, Portaria 26 do Conselho Nacional de Transito (CONTRAN)

É indispensável a utilização de multímetro para testes. A PST Eletrônica não se responsabiliza, em hipótese alguma, por danos ocasionados ao sistema elétrico do veículo, visto que ocorrem constantes alterações no sistema elétrico original, inclusive na localização e cores dos fios.

Atenciosamente,  
**PST Electronics**