

Informativo de Assistência Técnica



Circular N.º: 063/10 Responsável: Pós-Venda Data: 17/03/10 Revisão: 000

Para: Lojistas e Instaladores.

Assunto: Renault Máster mod. novo 2009 em diante – Dicas de instalação do alarme Keyless.

Prezado Instalador

Este informativo tem o objetivo de esclarecer dúvidas referente à aplicação do alarme keyless na Renault Máster mod. novo 2009 em diante.

Conecte o fio **Vermelho do alarme (+ 12v)** ao fio Vermelho do conector de 14 vias, da chave de setas.

Conecte o fio **Preto do alarme (Negativo)** ao parafuso de 13 mm da barra de direção.

Conecte o fio **Azul do alarme (Pós Ignição)** ao fio Amarelo do conector de 2 vias no comutador da chave de ignição.

Conecte o fio **Verde do alarme (Interruptor de porta)**, ao fio Rosa/Vermelho no conector localizado atrás do interruptor da coluna esquerda.

Conecte o fio **Preto/Verde do alarme (Seta Esquerda)** ao fio Marrom claro no chicote que sobe para o teto do veículo na coluna esquerda.

Conecte o fio **Preto/Verde do alarme (Seta Direita)** ao fio Branco no chicote que sobe para o teto do veículo na coluna esquerda.

Conecte o fio **Amarelo do alarme (sinal de motor "trava")** ao fio Laranja no chicote que sai de dentro da porta na coluna esquerda.

Conecte o fio **Branco do alarme (sinal de motor "destrava")** ao fio Verde no chicote que sai de dentro da porta na coluna esquerda.

Conecte o fio **Cinza/Preto do alarme (sinal Negativo do botão pisca alerta)** ao fio Verde no conector de 3 vias atrás do botão do pisca alerta no centro do painel.

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

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 Eletrônica S.A.

1

