





sistema para automação de
VIDROS ELÉTRICOS
RETROVISORES
TETO SOLAR
FCT VTR HN-HR 4.1
SISTEMA
DIGITAL CAN/LIN

HONDA CITY DX, EHL, EX, LX e PERSONAL
CIVIC G9 (2012 a 2016) • CR-V (2012 a 2017) e HR-V






Automatiza os vidros elétricos, retrovisores e teto solar,
mantém o ANTI-ESMAGAMENTO original de fábrica.

Características de Funcionamento


- Ao acionar o alarme em alguns modelos de veículos a buzina emitirá um bip informando que o alarme original foi ligado.
- Os vidros elétricos, retrovisores e teto solar (quando disponível) irão fechar ao pressionar a tecla Lock  do controle remoto.
- Os vidros elétricos e teto solar (quando disponíveis) irão abrir ao pressionar a tecla Unlock  do controle remoto 3x. A abertura dos retrovisores ocorrerá ao ligar a ignição.

OBSERVAÇÕES:


- Se após o comando para fechar os vidros for pressionado o botão Unlock , o fechamento dos vidros será cancelado e o sistema ficará aguardando a possibilidade de mais dois toques no botão Unlock  para abertura dos vidros.
- Se após o comando para abrir os vidros elétricos for pressionado o botão Lock , o vidro irá parar de descer e começará a fechar respeitando o comando do controle remoto original.

Acionamento • Controle remoto original



• Para fechar os vidros elétricos,
retrovisores e teto solar, pressione
a tecla Lock  do controle remoto.



• Para abrir os vidros elétricos,
e teto solar, pressione 3x a
tecla Unlock  do controle remoto.

2 anos de Garantia

A Tectronics garante este produto contra defeitos de fabricação desde que observadas as condições contidas neste manual, pelo prazo de 24 meses (sendo os 3 primeiros meses de garantia legal e mais 21 meses de garantia especial concedida pelo fabricante) contados a partir da data (de emissão da nota fiscal) de venda ao consumidor final sendo responsável pela sua manutenção ou substituição. A garantia não cobre danos causados por infiltração de líquidos, poeira, produtos químicos, acidentes com o veículo, manuseio por pessoas não habilitadas, instalação inadequada ou se for utilizado fora de suas especificações. A ocorrência de conserto ou troca do produto não prorrogam o prazo de garantia.

TECTRONICS

Sistemas Eletrônicos Ltda.

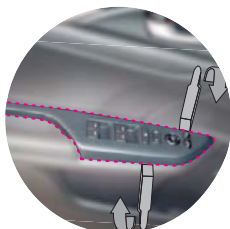
Rua Wanda dos Santos Mallmann, 1515

Pinhais • Paraná • CEP 83.323-123

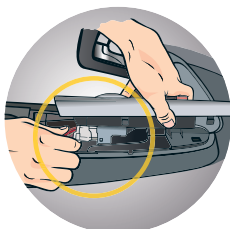
flexitron.com.br

Instalação

PASSO 01 Siga as instruções abaixo para acessar a conexão original do conjunto de botões (NÃO PRECISA ABRIR O FORRO DE PORTA).



Desplugue o comando dos vidros utilizando uma espátula para não danificar o acabamento.

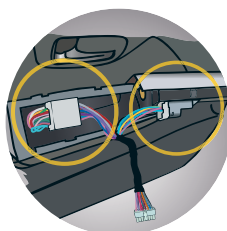


Com o conjunto de botões dos vidros elétricos em mãos, desplugue o conector fêmea original do veículo.

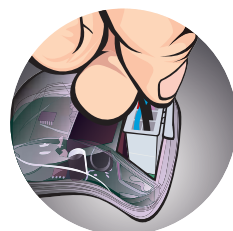


INICIE A INSTALAÇÃO COM A IGNIÇÃO DESLIGADA.

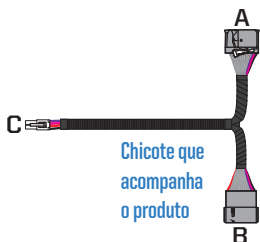
ATENÇÃO



Plugue o conector fêmea do produto ao conjunto de botões dos vidros elétricos. Com a conexão do produto em mãos, plugue o lado macho ao conector fêmea do veículo.

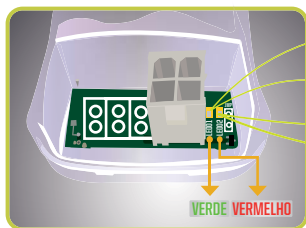


Plugue o conector minifit do chicote do produto ao módulo.



Chicote que acompanha o produto

PASSO 02 Status dos LEDs



Led VERDE:

• Ao conectar o módulo no chicote, o led VERDE piscará 3x identificando que reconheceu a alimentação.

• Ao ligar a ignição, o led VERDE piscará continuamente informando que identificou a rede digital do sistema original do veículo.

Led VERMELHO:

• Ao executar qualquer comando, seja de fechamento ou de abertura dos vidros, o led VERMELHO ficará aceso informando que está transmitindo dados para a rede digital do veículo. Neste momento o led verde também estará piscando.



PRECISA DE SUPORTE?

CLARO: (41) 9 8855-7426

TIM: (41) 9 9981-8585

VIVO: (41) 9 9239-8585

FIXO: (41) 3059-1515

Atendimento de Segunda a Sexta das 8h00 às 18h00 |

Plantão aos Sábados das 9h00 às 13h00: CLARO (41) 9 8855-7426