



sistema para automação de  
**VIDROS ELÉTRICOS**  
**RETROVISORES**  
**TETO SOLAR**  
**FCT VTR HN-CV 4.3**  
**SISTEMA**  
**DIGITAL CAN/LIN**

## HONDA CIVIC 610 e CR-V 2018 em diante






Automatiza os vidros elétricos, retrovisores e teto solar, mantém o ANTIESMAGAMENTO 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 disponíveis) 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 no Civic 610 ao ligar a ignição e na CR-V ao abrir a porta.

#### 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

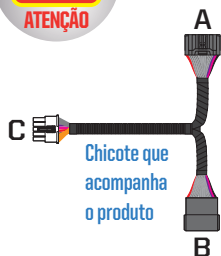
flexitron.com.br

## Instalação

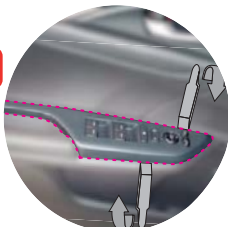
### PASSO 01 Siga as instruções abaixo para acessar a conexão original do conjunto de botões (NÃO PRECISA ABRIR O FORRO DE PORTA).



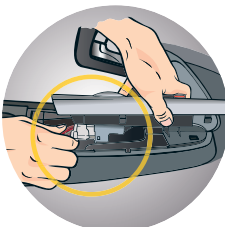
INICIE A INSTALAÇÃO COM A IGNIÇÃO DESLIGADA.



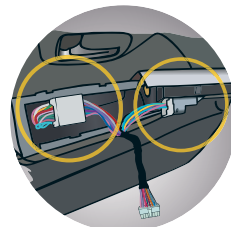
Chicote que acompanha o produto



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 do produto original do veículo.



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.

### PASSO 02 Configuração do jumper

#### Para CIVIC 610



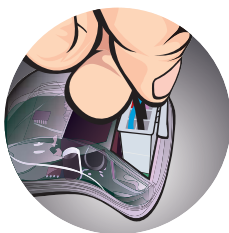
#### JUMPER COLOCADO

• Quando o veículo em questão possuir rebatimento dos retrovisores, o jumper deverá permanecer no lugar original.



#### JUMPER RETIRADO

• Quando o veículo em questão não possuir rebatimento dos retrovisores, o jumper deverá ser retirado antes de conectar o módulo ao chicote.



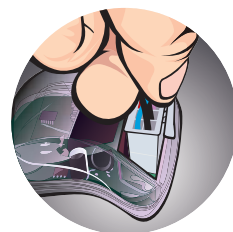
Após configurada a função dos retrovisores, conecte o módulo ao chicote.

#### Para CR-V 2018 em diante



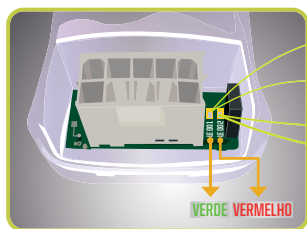
#### JUMPER RETIRADO

• Para o veículo em questão, retire o jumper antes de conectar o módulo ao chicote.



Após retirado o jumper, conecte o módulo ao chicote.

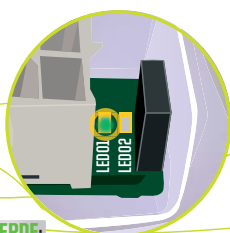
### PASSO 03 Status de funcionamento do LED



#### 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