

FLEXITRON



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

HONDA CIVIC 610, 611, CITY 2022 em diante,
CR-V 2018 a 2021 e HR-V 2022 em diante



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 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 ao ligar a ignição, quando o rebatimento pelo controle estiver habilitado pelo produto, caso contrário, será preservado as características do sistema original.

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 Umarama, 384

Pinhais • Paraná • CEP 83.325-000

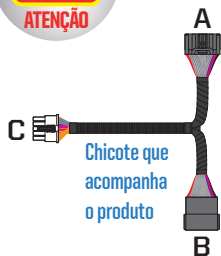
flexitron.com.br

Instalação

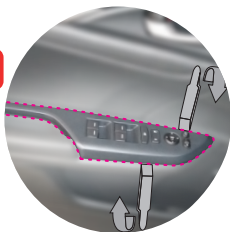
PASSO 01 Siga as instruções abaixo para acessar a conexão original do conjunto de botões (NÃO PRECISA ABRIR O FORRO DE PORTA).



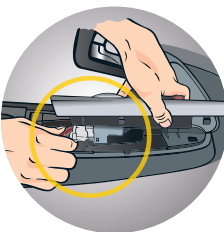
INICIE A INSTALAÇÃO COM A IGNIÇÃO DESLIGADA.



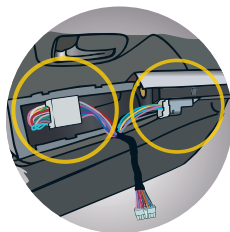
Chicote que acompanha o produto



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



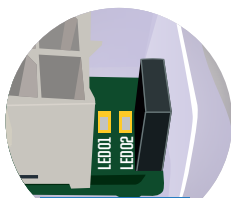
Com o conjunto de botões dos vidros elétricos em mãos, desplugue o conector fêmea original do veículo.



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.

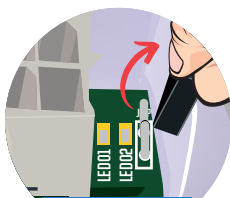
PASSO 02 Configuração do jumper (Inicie a configuração com o módulo desconectado)

Para CIVIC G10 e City 2022 em diante



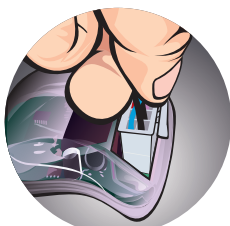
JUMPER COLOCADO

• Quando o veículo **não possuir** o rebatimento dos retrovisores automático, o jumper deverá permanecer conectado.



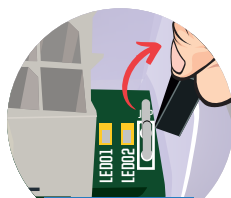
JUMPER RETIRADO

• Quando o veículo **possuir** o rebatimento dos retrovisores automático, o jumper deverá permanecer desconectado.



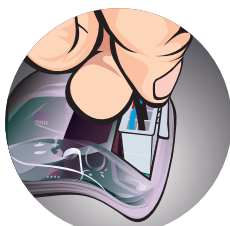
Após configurada a função dos retrovisores, conecte o módulo ao chicote.

Para CIVIC G11, CR-V 2018 em diante, HR-V 2022 em diante



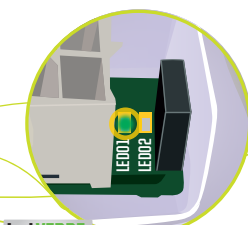
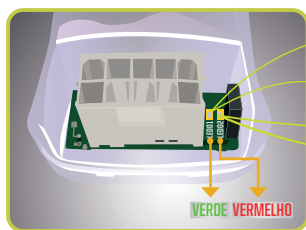
JUMPER RETIRADO

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



Após retirado o jumper, conecte o módulo ao chicote.

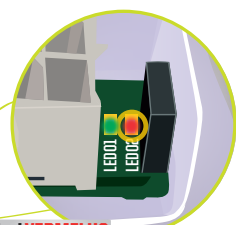
PASSO 03 Status de funcionamento do LED



Led VERDE:

• Ao conectar o módulo ao 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.

Produto beneficiado pela Legislação de Informática.

rev 1.2



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