

# MANUAL DO USUÁRIO

INTERFACE DE PERFORMANCE

# SHIFTPOWER

4.0+



# FAAFTECH

LIMITLESS TECHNOLOGY

Rev 300921



# ATENÇÃO

Cada ShiftPower tem uma senha exclusiva de conexão Bluetooth, verifique a senha do seu no Certificado de Garantia.

MANUAL	SENHA BLUETOOTH
<p>Escaneie o QR Code abaixo para visualizar o manual do seu ShiftPower</p> 	<p>Mantenha este documento para consulta da senha de conexão Bluetooth</p> <div><p>Modelo: FT-SP04</p><p>BT: ShiftPower16</p><p>Senha: 528889</p><p>Lote: 2557020921</p><p>S/N: 2109020001</p><p>ESTE PRODUTO CONTÉM A PLACA MODELO HM-11 CÓDIGO DE HOMOLOGAÇÃO</p><p>ANATEL NÚMERO 06179-19-10552</p></div>

**FRAFTECH**  
LIMITLESS TECHNOLOGY

*Exemplo de um Certificado de Garantia que acompanha o produto*

# Índice

1. Aviso Legal	04
2. Conteúdo da Embalagem	05
3. Instalação	06
4. Funcionamento	09
4.1 Modos de Condução	09
4.2 Modo Manobrista	10
4.3 Modo Bloqueio	10
4.4 Modo Eco	11
5. Aplicativo ShiftPower	12
5.1 Baixando o Aplicativo	12
5.2 Pareando o Smartphone	12
5.3 Menu Principal	14
5.4 Configurações	15
6. Problemas e Soluções	21
7. Garantia	22

# 1. Aviso Legal

Antes de instalar o ShiftPower, leia atentamente as instruções de funcionamento e as informações de segurança deste manual.

1. Este produto foi projetado para melhorar a resposta do acelerador do seu veículo. Instalando este dispositivo você concorda em isentar a Faaftch Tecnologia LTDA de qualquer responsabilidade pela interação com o ShiftPower enquanto dirige;
2. Usando o ShiftPower, o motorista deve dirigir com responsabilidade, a Faaftch Tecnologia não é responsável pela decisão do motorista de dirigir de forma perigosa ou ilegal;
3. Ao utilizar o produto, não exceda os limites de velocidade determinados pelo código de trânsito local;
4. Ao utilizar o aplicativo ShiftPower, siga a legislação local e use com responsabilidade. A Faaftch Tecnologia recomenda utilizá-lo somente enquanto estiver com o carro estacionado em um local seguro;
5. A instalação deve ser executada por profissionais com treinamento e experiência em eletrônica e acessórios automotivo. Danos ocasionados por instalações incorretas ou indevidas não serão cobertos pela Garantia do produto;
6. Não cole fitas adesivas sobre a etiqueta de informações da interface para evitar perda das informações e conseqüentemente da garantia do produto. A etiqueta contém informações como número de série, versão de software e senha bluetooth;
7. A Faaftch Tecnologia se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio aviso;

## 2. Conteúdo da Embalagem



Interface



Botão Seletor



Chicote de Instalação



2 Abraçadeiras de 15cm

Manual do  
Usuário

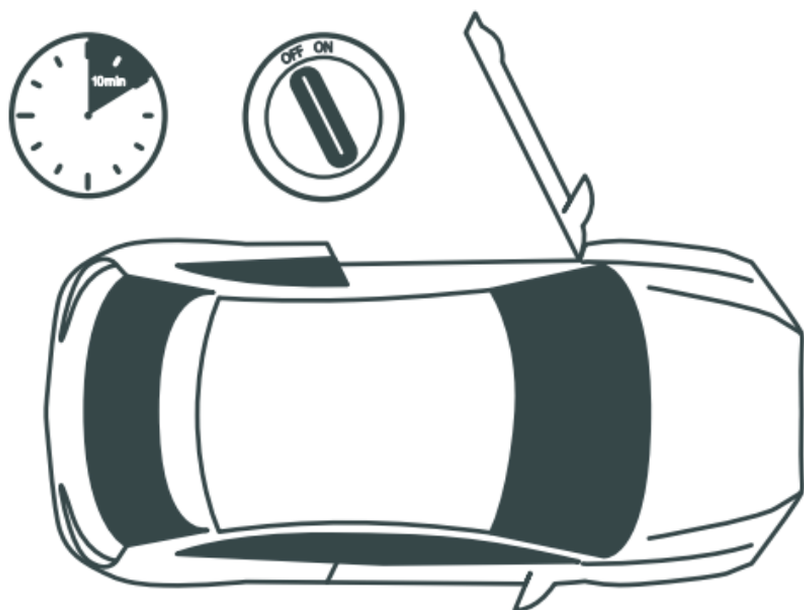
Manual do Usuário

### 3. Instalação

Siga as instruções abaixo para garantir que o produto seja instalado corretamente e evitar que luzes de advertência se acendam no painel de instrumentos do veículo.

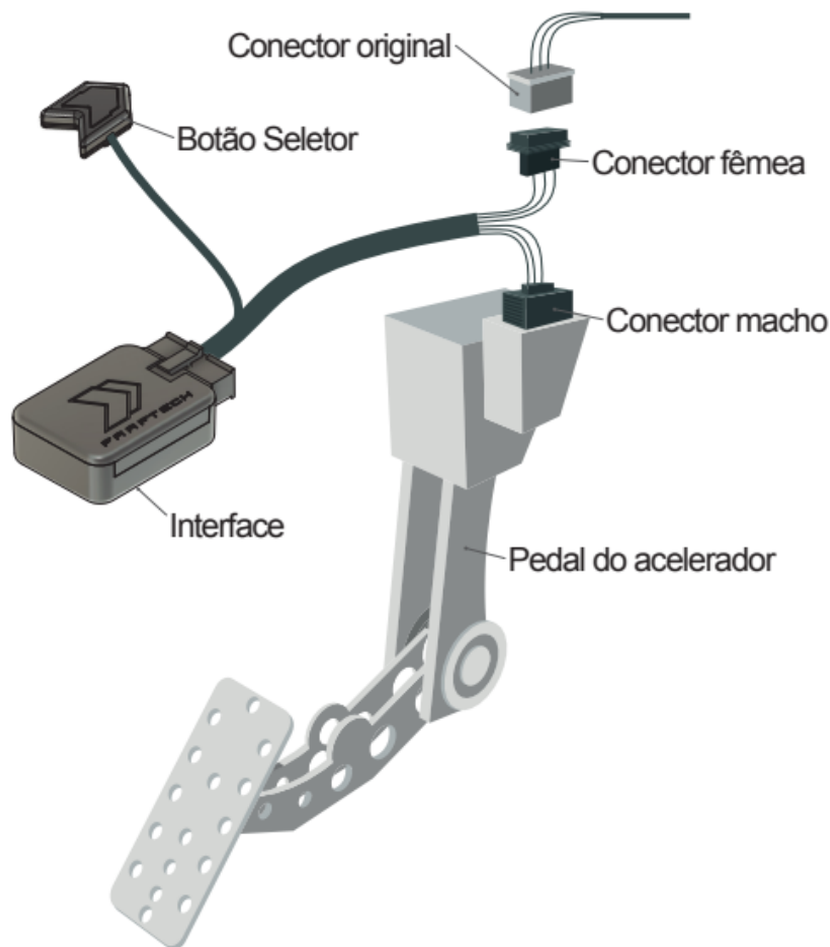
1. Desligue a ignição e retire a chave de dentro do veículo;

2. Mantenha somente a porta do motorista aberta por 10 minutos para que o sistema do veículo entre em modo Stand-By;



*Clique no ícone para assistir o vídeo de instalação*

3. Retire o conector original do pedal do acelerador e conecte ao conector fêmea da interface e conecte o conector macho ao pedal do acelerador;



*Observação Importante: Certifique de que os conectores fiquem bem travados para evitar falhas de funcionamento.*

4. Escolha um local no painel, limpe bem e cole o Botão Seletor;



# 4. Funcionamento

## 4.1 Modos de Condução

Quando ligado, o Botão Seletor indicará o modo de condução atual através da iluminação de LED. Para alternar entre os modos de condução, dê um simples toque no botão seletor ou utilize o aplicativo ShiftPower.

**Modo Desligado**  
Resposta original



**Modo Dynamic**  
Resposta suave



**Modo Sport**  
Resposta média-rápida



**Modo Super Sport**  
Resposta rápida



**Modo Race**  
Resposta agressiva



## 4.2 Modo Manobrista

O modo Manobrista limita o pedal do acelerador em 30% podendo ser ajustado entre 15 a 45% através do aplicativo do ShiftPower.

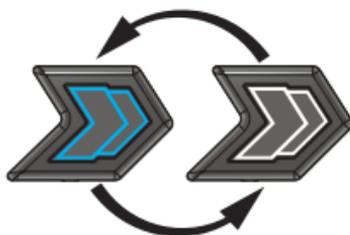
Para ativar/desativar o modo manobrista, pressione e segure o botão seletor até o botão ficar Azul (5 segundos) ou através do aplicativo ShiftPower.



## 4.3 Modo Bloqueio

O modo Bloqueio funciona como um dispositivo antifurto anulando a resposta total do acelerador.

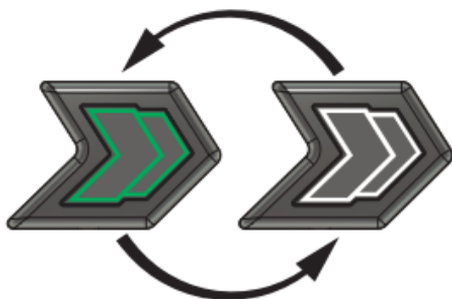
Para ativar/desativar o modo bloqueio, pressione e segure o botão seletor por 10 segundos até o botão ficar piscando Azul e Branco ou através do aplicativo ShiftPower.



## 4.4 Modo Eco

O modo Eco permite atenuar a resposta de aceleração em até 20% podendo ser ajustado entre 0 a 20% através do aplicativo ShiftPower.

Para ativar/desativar o modo Eco, pressione e segure o botão seletor até o botão ficar piscando Verde e Branco (3 segundos) ou através do aplicativo ShiftPower.



*\*Modo Eco disponível somente nos produtos com SW 5.0 em diante.*

# 5. Aplicativo ShiftPower

## 5.1 Baixando o Aplicativo

Acesse a loja Apple Store (iOS) ou a Google Play (Android), busque por ShiftPower e então clique em Instalar.

*Clique para baixar o app diretamente*



## 5.2 Parendo o Smartphone

1. Ligue a ignição do veículo;
2. Certifique-se de que o Bluetooth do smartphone esteja ligado, então abra o aplicativo ShiftPower, clique em  e selecione o dispositivo ShiftPower correspondente com o descrito na etiqueta da interface;

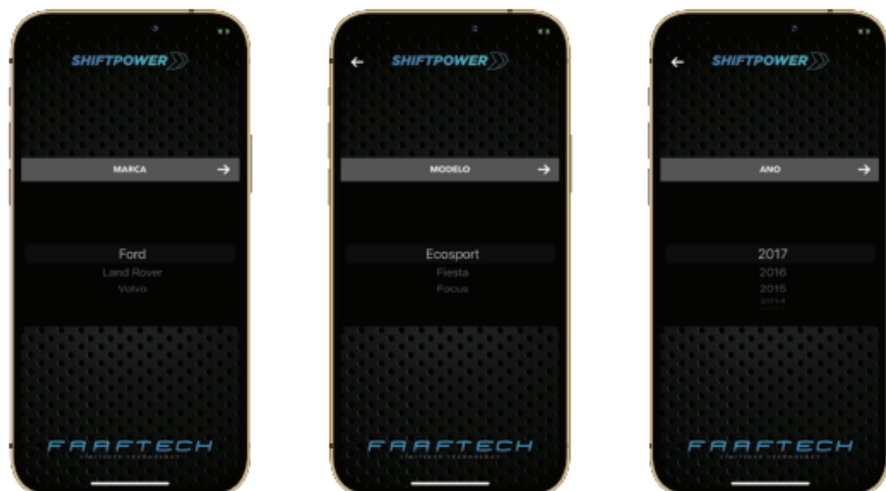


Toque e deslize a tela para baixo para atualizar a lista de dispositivos.

3. Digite a senha localizada na etiqueta da interface e no início deste manual para parear o smartphone;



4. Finalize o pareamento informando os dados de veículo no qual o ShiftPower se encontra instalado;



## 5.3 Menu Principal



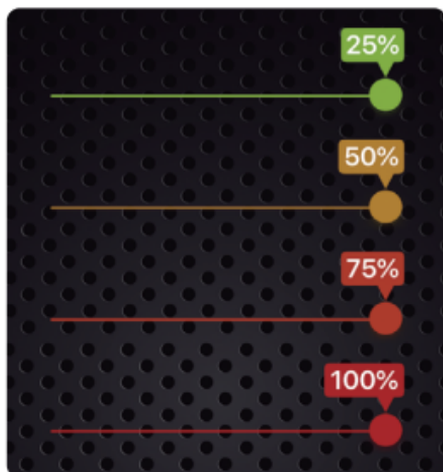
\* Modo Eco disponível somente nos produtos com SW 5.0 em diante.

## 5.4 Configurações

No menu inicial, clique em  para acessar o menu de configurações.



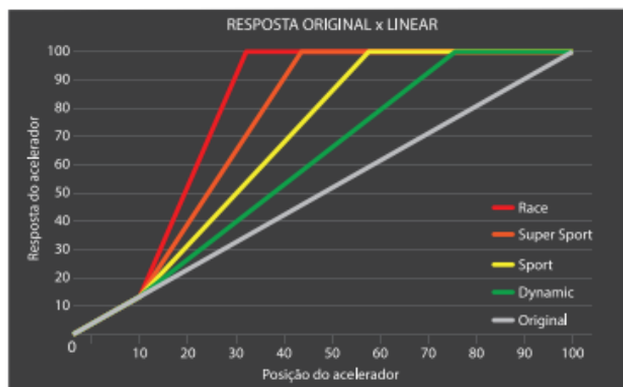
## 5.4.1 Ajuste dos Modos

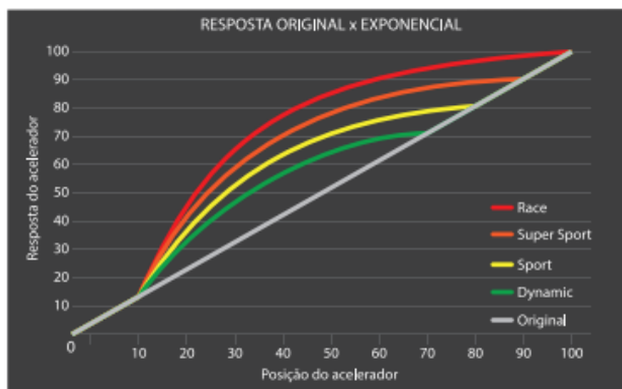
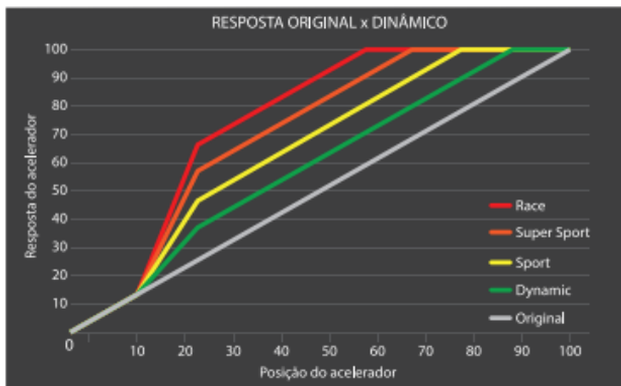


Personaliza o nível de resposta dos modos de condução Dynamic, Sport, Super Sport e Race.



Altera a forma da curva de resposta do ShiftPower conforme gráficos abaixo:





*\*Gráficos ilustrativos e baseados em um carro de referência, podendo haver pequenas diferenças de acordo com o carro.*

RESET

Retorna todas as configurações do *Ajuste dos Modos* para os valores de fábrica.

## 5.4.2 Veículos



Visualiza os módulos ShiftPower e os carros cadastrados.

## 5.4.3 Iluminação



Uma vez ativada, a iluminação do Botão Seletor se ajusta automaticamente entre os modos diurno e noturno.

*\*Função disponível somente enquanto o smartphone estiver pareado e com o aplicativo ShiftPower inicializado.*



Ajusta o brilho do botão. Desligue a opção automática para ajustar o brilho manualmente.

## 5.4.4 Segurança



### • Desbloqueio por Presença

Ligando o *Desbloqueio por Presença*, o ShiftPower sairá do Modo Bloqueio automaticamente ao reconectar com o Smartphone.

### • Manobrista por Presença

Ligando o *Manobrista por Presença*, o ShiftPower sairá do Modo Manobrista automaticamente ao reconectar com o Smartphone.

### • Senha para bloqueio

Ligando o *Senha para Bloqueio*, o ShiftPower solicitará a senha do celular ou biometria para ativar o Modo Bloqueio;

### • Senha para manobrista

Ligando o *Senha para Bloqueio*, o ShiftPower solicitará a senha do celular ou biometria para ativar o Modo Bloqueio;

### • Desativar botão\*

Ativando esta opção, não é possível sair do modo manobrista e nem do modo bloqueio através do botão seletor, sendo possível somente via app.

\*Desativar Botão disponível somente nos produtos com SW 5.0 em diante.

## 5.4.5 Termos Legais

Visualiza os termos de uso do aplicativo e do ShiftPower.

## 5.4.6 Suporte Técnico



Exibe os canais para contato caso tenha alguma dúvida sobre o funcionamento do produto.

## 5.4.7 Sobre



Visualiza as informações do módulo e do aplicativo ShiftPower.

## 6. Problemas e Soluções

Caso esteja com um dos problemas listados abaixo, verifique este guia para obter uma solução rápida. Se o problema persistir, contate o suporte técnico.

Problema	Solução
Após instalado o ShiftPower o acelerador não funciona e o painel de instrumentos indica vários erros de funcionamento	Verifique se as conexões estão bem travadas
	Confira se o modelo do ShiftPower instalado tem aplicação para o veículo
O veículo está com aceleração limitada	Verifique se o modo Manobrista não está habilitado
O veículo não responde ao pedal acelerador	Verifique se o modo Bloqueio não está habilitado
Ao parear o Smartphone com o ShiftPower é solicitado uma senha de acesso	A senha de acesso é impressa na etiqueta de informações do módulo ShiftPower e no Certificado de Garantia

## 7. Garantia

A Faaftech Tecnologia LTDA garante aos seus clientes o prazo de 03 (três) anos contra defeitos de matéria-prima e de fabricação nos produtos ShiftPower, comprovada mediante a apresentação da respectiva Nota Fiscal do revendedor ao consumidor e deste Certificado de Garantia devidamente preenchido, observando o que segue:

1. A Faaftech Tecnologia LTDA declara a Garantia nula e sem efeito se for constatada por ela, ou pela assistência técnica que o aparelho sofreu danos causados por má utilização, por instalação inadequada, acidentes (quedas, batidas, etc.), ou ainda sinais de haver sido violado, ajustado ou consertado por pessoas não autorizada;

2. O Certificado de Garantia só terá validade quando preenchido juntamente com a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor do aparelho e com N° de Atendimento gerado através do nosso Suporte Técnico ao cliente através dos seguintes números: 0800 603 2330 (somente fixo) ou do (62) 3241-4600 de Segunda à Sexta das 08:00 às 18:00 e Sábado das 08:00 às 12:00 horário de Brasília;

3. Os consertos e manutenções do aparelho em garantia, serão de competência exclusiva da assistência Faaftech Tecnologia LTDA;

4. Produtos com número de série adulterado ou ilegível também não serão cobertos pela presente garantia;

5. As despesas de frete, seguro e embalagem não estão cobertas por esta garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do proprietário;

**"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados".**

Este produto contém a placa modelo HM-11 código de homologação



Módulo:

06179-19-10552



***www.faaftech.com***



/faaftech



/faaftech



@faaftech

## ***Suporte Técnico***

*0800 603 2330 (somente fixo)*

*(62) 3241-4600*

*sac@faaftech.com.br*

*Atendimento de Seg à Sex das 08:00 às 18:00 e Sáb das 08:00 às 12:00 horário de Brasília*