MANUAL DO USUÁRIO

INTERFACE DE PERFORMANCE

SHIFTPOWER





Cada dispositivo ShiftPower possui uma senha exclusiva para conexão. Verifique a senha do seu dispositivo na parte traseira do modulo ou no Certificado de Garantia.



Exemplo de um Certificado de Garantia que acompanha o produto

Sumário

1. Avisos Legais 03
2. Conteúdo da Embalagem 04
3. Instalação 05
4. Funcionamento 08
4.1 Modos de Condução 08
4.2 Modo Valet 09
4.3 Modo Lock 09
4.4 Modo Eco 10
5. Aplicativo ShiftPower 11
5.1 Baixando o Aplicativo 11
5.2 Pareando o ShiftPower 11
5.3 Menu do ShiftPower13
5.4 Menu do Piloto Automático 14
5.5 Configurações do ShiftPower 15
5.6 Configurações do Piloto Automático 23
6. Problemas e Soluções26
7. Garantia27

1. Avisos Legais

Antes de instalar o ShiftPower, por favor, leia atentamente as instruções de operação e as informações de segurança contidas neste manual

- Este produto foi desenvolvido para aprimorar a resposta do acelerador do seu veículo. Ao instalar este dispositivo, você concorda em isentar a Faaftech Tecnologia de qualquer responsabilidade decorrente da interação com o ShiftPower enquanto estiver dirigindo.
- Ao utilizar o ShiftPower, o motorista deve agir com responsabilidade. A Faaftech Tecnologia não assume responsabilidade pela decisão do motorista de dirigir de maneira perigosa ou ilegal.
- Ao usar o produto, respeite os limites de velocidade estabelecidos pelo código de trânsito local.
- 4. Ao utilizar o aplicativo ShiftPower, observe a legislação local e utilize-o com responsabilidade. Recomendamos o uso apenas quando o veículo estiver estacionado em um local seguro.
- 5. A velocidade do piloto automático pode sofrer variações de acordo com a mudança de inclinação do terreno podendo ultrapassar a velocidade estabelecida em certas situações.
- 6. A velocidade indicada no mostrador do piloto automático pode ter ligeira diferença em relação ao odômetro do veículo. Isso ocorre porque cada marca utiliza um percentual próprio de acréscimo à velocidade do odômetro com o objetivo de cobrir possíveis variações do veículo, como pressão e aro dos pneus, entre outros.
- 7. A instalação deve ser realizada por profissionais com treinamento e experiência em eletrônica e acessórios automotivos. Danos causados por instalações incorretas ou inadequadas não serão cobertos pela garantia do produto.
- 8. Não cole fitas adesivas sobre a etiqueta de informações da interface para evitar a perda de informações e, consequentemente, da garantia do produto. A etiqueta contém informações como número de série, versão de software e senha de conexão.
- A Faaftech Tecnologia reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.



2. Conteúdo da Embalagem





Botão Seletor



Chicote de Instalação



2 Abraçadeiras de 15cm

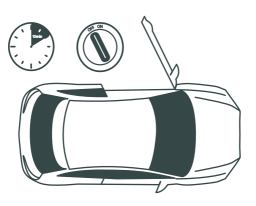
Certificado de Garantia

Certificado de Garantia

3. Instalação

Para assegurar uma instalação adequada do produto e prevenir o acendimento de luzes de advertência no painel de instrumentos do veículo, siga atentamente as instrucões abaixo:

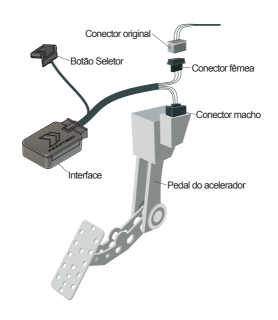
- Desligue a ignição e retire a chave do veículo;
- Deixe a porta do motorista aberta por 10 minutos, permitindo que o sistema do veículo entre em modo Stand-By;





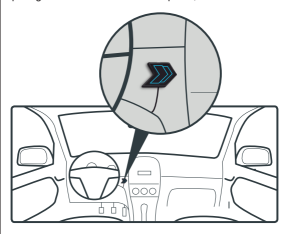
Toque no ícone para assistir o vídeo de instalação

 Faça a conexão do chicote do ShiftPower de acordo com a ilustração abaixo;



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

 Selecione um local apropriado no painel para instalar o botão seletor. Antes de proceder com a fixação, assegure-se de limpar o local escolhido cuidadosamente para garantir uma aderência adequada;



4. Funcionamento

4.1 Modos de Condução

Veja abaixo o tipo de resposta de cada um dos modos de condução do ShiftPower. Cada modo de condução é indicado por uma cor única na iluminação do botão seletor. Alterne entre os modos pressionando o botão seletor ou utilizando o aplicativo ShiftPower.

Modo Desligado Resposta original



Modo Dynamic



Modo Sport Resposta média rápida



Modo Super Sport Resposta rápida



Modo Race Resposta agressiva



4.2 Modo Valet

O modo Valet limita a resposta do pedal do acelerador, por padrão ele reduz 30% da aceleração mas este valor pode ser ajustado entre 15% e 45% por meio do aplicativo ShiftPower.

Para ativar ou desativar o modo Valet, pressione e segure o botão seletor até que ele fique azul (cerca de 5 segundos) ou utilize o aplicativo ShiftPower.



4.3 Modo Lock

O modo Lock atua como um dispositivo antifurto, cancelando completamente a resposta do acelerador.

Para ativar ou desativar o modo Lock, mantenha o botão pressionado até que ele comece a piscar em azul e branco (cerca de 10 segundos) ou utilize o aplicativo ShiftPower.





4.4 Modo Eco*

O modo Eco atenua a resposta do acelerador, reduzindo-a em até 20%, com ajustes personalizáveis de 0 a 20% através do aplicativo ShiftPower.

Para ativar ou desativar o modo Eco, mantenha o botão seletor pressionado até que ele comece a piscar em verde e branco (cerca de 3 segundos), ou utilize o 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 no ícone ao lado para baixar o aplicativo

5.2 Pareando o ShiftPower

- · Ligue a ignição do veículo.



 Digite a senha que se encontra na parte traseira da interface ou no certificado de garantia para estabelecer a conexão com o aplicativo.



 Finalize o pareamento informando a marca, o modelo e o ano de fabricação do veículo em que o ShiftPower se encontra instalado.







5.3 Menu do ShiftPower



 Status de atuação do pedal do acelerador e do ShiftPower

Botão	Função
D	Ativa o modo de condução Dynamic
S	Ativa o modo de condução Sport
SS	Ativa o modo de condução Super Sport
R	Ativa o modo de condução Race
LOCK	Ativa o modo Lock
VALET	Ativa o modo Valet
OFF	Desliga os modos de condução
ECO	Ativa o modo de condução Eco
曲	Menu de conexão
\$	Menu de configurações ShiftPower

5.4 Menu do Piloto Automático



Botão	Função
(5)	Liga o piloto automático e armazena a velocidade atual
Ŕ	Liga o limitador de velocidade e armazena a velocidade atual
Resume	Retoma a última função utilizada (piloto ou limitador) na velocidade memorizada
Set	Liga a função selecionada (piloto ou limitador) na velocidade atual
+	Aumenta a velocidade alvo
-	Diminui a velocidade alvo
Cancel	Pausa a função atual (piloto ou limitador)
曲	Menu de conexão
♦	Menu de configurações do piloto automático

5.5 Configurações do ShiftPower

No menu do ShiftPower., clique no ícone 👸 para acessar o menu de configurações do ShiftPower.



Ajuste dos Modos

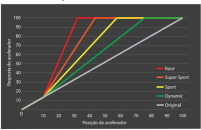


Configure o valor padrão dos modos de condução, que por padrão é: Dynamic 25%, Sport 50%, Super Sport 75% e Race 100%.

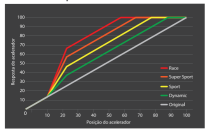


Configure a curva de resposta do ShiftPower conforme demonstrado em cada um dos gráficos a seguir.

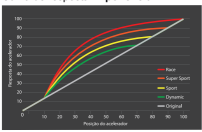
Curva de resposta Linear



Curva de resposta Dinâmico



Curva de resposta Exponencial



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

Veículos



Exibe a lista dos veículos cadastrados no aplicativo.

Iluminação



Com a função "Automático" ativada, a iluminação do botão se ajustará entre os modos diurno e noturno automaticamente. Caso deseje ajustar o brilho manualmente, desative a opção "Automático", e regule a intensidade do brilho manualmente

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

Shift Light



Alerta visual

Ativa o alerta visual ao atingir a rotação definida no Limite RPM

Alerta sonoro

Ativa o alerta sonoro ao atingir a rotação definida no Limite RPM.

Alerta de vibração

Ativa o alerta por vibração ao atingir a rotação definida no Limite RPM.

Limite RPM

Configura a rotação para ativação dos alertas.

Intervalo

Defina o intervalo para o acionamento do Shift Light. Por exemplo, se o limite de RPM (Rotações Por Minuto) for estabelecido em 3000 e você definir o intervalo para 500, o Shift Light começará a sinalizar quando o motor atingir 2500 RPM, avisando que está se aproximando do limite de RPM estabelecido.

*Para utilizar o Shift Light é necessário ter o dispositivo Customeasy (vendido separadamente) conectado ao aplicativo.

Segurança



Desbloqueio por presença

Com o "Desbloqueio por Presença" ativado, o modo Lock é automaticamente desligado ao reconectar com o Smartohone.

Manobrista por presença

Com o "Manobrista por Presença" ativado, o modo Valet é automaticamente desligado ao reconectar com o Smartphone.

Senha para bloqueio

Ativando o "Senha para Bloqueio", o aplicativo solicitará a senha do celular ou a biometria para ativar o modo Lock;

Senha para manobrista

Ativando o "Senha para Bloqueio", o aplicativo solicitará a senha do celular ou a biometria para ativar o modo Valet;

Desativar botão*

Quando a opção está ativada, o modo Lock e o modo Valet não podem ser desativados pelo botão seletor. Para desativar esses modos, é necessário utilizar exclusivamente o aplicativo.

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



Tema



Desativando a opção "Moderno", o aplicativo mudará o tema para a versão anterior.

Suporte Técnico



Exibe os canais para atendimento, caso tenha alguma dúvida sobre o funcionamento ou instalação do produto.

Sobre



Visualiza as informações dos dispositivos conectados e do aplicativo ShiftPower.

Termos Legais



Visualiza os termos e as políticas de segurança do aplicativo, do ShiftPower e do sistema de piloto automático.

Periféricos



É de inteira responsabilidade do condutor seguir todas as leis de trânsito, sendo responsável por qualquer infração cometida enquanto utiliza o sistema

> Visualize os dispositivos vinculados com o aplicativo e, caso necessário, toque no ícone da lixeira para excluí-los.

5.6 Configurações do Piloto Automático

No menu do Piloto Automático, clique no ícone 袋 para acessar o menu de configurações do piloto automático.



Piloto Automático



Configurações de câmbio

Automático

Ativar para veículos com câmbio automático.

Manual com trocas de marchas

Ativar em veículos com câmbio manual. Nesta opção é possível fazer trocas de marcha durante a utilização do piloto automático.

Manual sem troca de marchas

Ativando esta opção, o piloto automático será cancelado ao pressionar o pedal da embreagem.

Teste de Freio

Para a liberação da função de piloto automático é necessário a validação do sinal de freio. Ao conectar o dispositivo Customeasy ao aplicativo ShiftPower, ele irá pedir que você faça o teste. Caso precise repetir o teste, selecione a opção para fazê-lo novamente. Se o teste de freio não for aprovado, os recursos do piloto automático não estarão disponíveis para uso no veículo. Em caso de dúvidas ou se precisar de ajuda, entre em contato com nosso suporte técnico.

Limitador



Limitar Velocidade

Com esta opção ativada, o veículo limitará a velocidade ao utilizar o limitador de velocidade no menu do piloto automático

Alerta sonoro

Ativa o alerta sonoro ao atingir a velocidade alvo no limitador de velocidade.

*Não é possível desativar a opção "Limitar Velocidade" sem que a opção "Alerta Sonoro" esteja ativada.

6. Problemas e Soluções

Caso esteja enfrentando um dos problemas listados abaixo, consulte a tabela abaixo para encontrar uma solução rápida. Se o problema não for resolvido, entre em contato com o suporte técnico.

Problema	Solução
Após a instalação do ShiftPower o acelerador não	Verifique se as conexões do chicote estão bem encaixadas
funciona e há luzes acesas no painel de instrumentos	Confira se o modelo do ShiftPower instalado é compatível com o veículo
A aceleração do veículo está limitada	Verifique se o modo Valet está habilitado
A aceleração veículo está bloqueado, piso no acelerador mais não responde	Verifique se o modo Lock está habilitado
Não sei qual a senha para conexão do ShiftPower	A senha pode ser encontrada na parte traseira da interface ou no certificado de garantia incluso com o produto. Caso não tenha acesso a nenhum dos dois, por favor, entre em contato com o nosso suporte técnico.
Não consigo utilizar o piloto automático e nem o limitador de velocidade	Para ativar o piloto automático e o limitador de velocidade, você deve ter um dispositivo Customeasy pareado com o aplicativo e ter realizado com sucesso o teste de freio.

7. Garantia

A Faaftech Tecnologia oferece aos seus clientes um período de garantia de 03 (três) anos contra defeitos de material e fabricação nos produtos ShiftPower, com base na apresentação da respectiva Nota Fiscal do revendedor ao consumidor, acompanhada do Certificado de Garantia devidamente preenchido. Observando as seguintes condicões:

- A garantia será anulada se for constatado, pela empresa ou pela assistência técnica, que o dispositivo foi danificado devido a uso indevido, instalação inadequada, acidentes (quedas, impactos, etc.), ou se houver evidências de violação, ajuste ou reparo por pessoas não autorizadas;
- 2. O Certificado de Garantia só será válido quando preenchido juntamente com a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor e o número de atendimento gerado através do nosso Suporte Técnico ao cliente nos seguintes números: 0800 603 2330 ou (62) 3241-4600, de segunda a sexta-feira, das 08:00 às 18:00 e aos sábados, das 08:00 às 12:00, horário de Brasília (exceto feriados);
- Reparos e manutenções nos dispositivos cobertos pela garantia serão exclusivamente realizados pela assistência técnica da Faaftech Tecnologia;
- A garantia não será aplicável a produtos com número de série adulterado ou ilegível;
- As despesas com frete, seguro e embalagem não estão incluídas nesta garantia e são 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







Suporte Técnico

0800 603 2330

(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 Brasilia