

## Manual do Usuário

## Central de Entretenimento Traseiro



# Índice

Avisos Legais 0	)4
Conteúdo da Embalagem 0	)5
Instalação0	)6
Conexões Lateral 0	)9
Funcionamento 1   1. Menu inicial 1   2. Ajuste de volume e brilho 1   3. Reprodução de vídeos 1   4. Reprodução de músicas 1   5. Reprodução de imagens 1   6. Espelhamento de tela 1   7. Entrada AV 1	0 0 10 12 2 3 7
Configurações 1	8
Problemas e Soluções 2	20
Especificações Técnicas 2	21
Garantia 2	22

## **Avisos Legais**

Antes de operar a tela traseira, leia atentamente as instruções de funcionamento e as informações de segurança deste manual.

A visualização de vídeo em movimento é estritamente proibida ao condutor do veículo, verifique a legislação local quanto a utilização desta funcionalidade, a Faaftech Tecnologia LTDA não se responsabiliza por eventuais danos causados pela má utilização desta funcionalidade;

Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis, pois isto poderá prejudicar a sua audição. (Lei Federal 11.291/06);

Não instale o produto onde o mesmo possa obstruir a visão do motorista ou onde possa prejudicar o desempenho de qualquer um dos sistemas de segurança do veículo (airbag, botão do pisca alerta, etc);

A instalação e manutenção devem ser executados 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;

A Faaftech Tecnologia LTDA se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio;

O conteúdo deste manual são de propriedade da Faaftech Tecnologia LTDA. A reprodução, adaptação, modificação ou utilização do conteúdo deste documento, parcial ou integralmente, é expressamente proibida;

## Conteúdo da Embalagem



Observação Importante: As informações desta página está considerando a aquisição de um par de telas

## Instalação



1°. Posicione a *Base de fixação* entre as barras do encosto de cabeça;

2°. Selecione os *Suportes plastico* com a furação adequada e então encaixe-os nas barras do encosto de cabeça;

3°. Passe o Suporte metálico entre os Suportes plastico e encaixe-o na Base de fixação;



4°. Empurre a trava para cima para liberar o trilho;

5°. Deslize o *Suporte articulado* dentro do trilho, ajuste a altura e então solte a trava para fixar o suporte;







- 6°. Encaixe a tela à *Base de fixação* e regule o posicionamento entre a tela e o encosto de cabeça;
- $7^\circ.$  Fixe a tela colocando a trava para o lado do cadeado trancado;
- 8°. Gire e ajuste o ângulo da tela;





9°. Passe o *Chicote de instalação* por dentro da forração até chegar a parte inferior do banco.

10°. Finalize a instalação ligando os fios conforme o diagrama acima.



## **Conexões Lateral**



# Funcionamento

## 1. Menu inicial



### 2. Ajuste de volume e brilho

Clique no ícone da barra inferior para abrir o menu de ajuste de volume e brilho.



Selecione a opção "Falante" para utilizar os alto falantes embutido da tela ou "FM" para transmitir o áudio via frequência FM.

Ajuste o volume e brilho deslizando o dedo sobre a barra das respectivas funções.

### 3. Reprodução de vídeos

Clique no ícone O do menu inicial para abrir o aplicativo de reprodução de vídeos.



Navegue pelas pastas do Dispositivo, SD Card ou USB e selecione um arquivo de vídeo para iniciar a reprodução.

#### Observação

Veja nas especificações técnicas todos os formatos de vídeos compatíveis com o sistema.



### 4. Reprodução de músicas

Clique no ícone do menu inicial para abrir o aplicativo de reprodução de músicas. Navegue pelas pastas do Dispositivo, SD Card ou USB e selecione um arquivo de música para iniciar a reprodução.



### 5. Reprodução de imagens

Clique no ícone do menu inicial para abrir o aplicativo de reprodução de imagens. Navegue pelas pastas do Dispositivo, SD Card ou USB e selecione um arquivo de imagem para iniciar a reprodução.



#### 6. Espelhamento de tela

Este dispositivo está equipado com função de espelhamento de tela através do aplicativo EasyConnection. É possível utilizar esta função em Smartphones com sistema Android ou iOS através de conexão Wi-Fi. No menu inicial,

pressione o ícone App, e então clique em para acessar o aplicativo EasyConnection.

#### 6.1 Espelhando no sistema iOS

Para fazer o espelhamento do sistema iOS é necessário criar uma rede Wi-Fi compartilhada no celular, conectar a tela traseira à esta rede e então fazer o espelhamento de tela. Para isto siga os passos abaixo.

1. No smartphone vá em Ajustes > Acesso Pessoal e ligue o Acesso Pessoal;





2. Caso a rede Wi-Fi esteja desligada, clique em "Ativar Wi-Fi";

	Wi-Fi Inativo
O aces apenas Deseja a	so pessoal estará disponível s através de Bluetooth e USB. Itivá-lo também através de Wi- Fi?
	Ativar Wi-Fi
Som	ente Bluetooth e USB

3. No menu inicial da tela traseira vá em Ajustes > Rede e Internet > Wi-Fi e selecione a rede criada em seu smartphone;



4. Vá ao aplicativo EasyConnection e clique em iPhone Wi-Fi;



5. Deslize o dedo de cima para baixo na tela do smartphone e toque em Espelhar a Tela e então em "EC-Airplay-li";



#### 6. Pronto a conexão foi realizada com sucesso;



#### Observação

Dependendo do ambiente e do smartphone utilizado, pode haver atraso entre a imagem da tela traseira e do smartphone. Alguns modelos de smartphone podem ter restrição de compatibilidade, gerando instabilidade nas conexões. 6.2 Espelhamento no Sistema Android

Para fazer o espelhamento no sistema Android é necessário baixar o App EasyConnection e fazer uma conexão Wi-Fi entre a tela e o smartphone.

6.3 Baixando o EasyConnection

Abra o aplicativo Play Store no smartphone e busque por EasyConnection. Uma vez encontrado, toque em instalar.



Ao abrir o aplicativo, dê todas as permissões que o aplicativo requisitar para que o espelhamento de tela funcione corretamente. 6.4 Espelhamento Android via Wi-Fi

Para espelhar o smartphone Android via Wi-Fi é necessário criar uma rede Wi-Fi no celular e então conectar a tela traseira à esta rede. Para isto siga os passos abaixo.

1. No smartphone vá em Configurações > Conexões > Roteador Wi-Fi e Ancoragem e ligue a função Roteador Wi-Fi;



16

2. No menu inicial da tela traseira vá em Ajustes > Rede e Internet > Wi-Fi e conecte a tela traseira à rede criada em seu smartphone;

	) ¥ <b>©</b> Z	30 9 X 💎	15:03	$\leftarrow$
÷	Wi-Fi			÷
	Ativado			
	Credible access points			
•	Fredyyn's iPhone Conectado			ê
Ŧ	FAAFTECH - 2.4G			â
	Unknown access points			

3. Abra o EasyConnection no smartphone;

4. Abra o EasyConnection na tela traseira e clique em Android WiFi;



5. Pronto a conexão foi realizada com sucesso;

#### Observação

 Dependendo do ambiente e do smartphone utilizado, pode haver atraso entre a imagem da tela traseira e do smartphone. Alguns modelos de smartphone podem ter restrição de compatibilidade, gerando instabilidade nas conexões. 2. Ao espelhar no sistema Android, somente o vídeo será transmitido para a tela traseira, o áudio será reproduzido no próprio celular;

### 7. Entrada AV

Este dispositivo suporta entrada AV (Áudio e

Video). No menu inicial, clique em para acessar a entrada AV da tela traseira. Caso não tenha nenhum dispositivo conectado à esta entrada AV, uma mensagem "Sem Sinal de Vídeo" será mostrada no centro da tela.

# Configurações

No menu inicial, toque em para acessar o *Menu de Configurações.* Role o menu para cima ou para baixo para navegar entre as diferentes opções disponíveis.





#### Observação:

Veja abaixo o status de Ligado e Desligado.

[ 💶 ] Ligado

[ 🔵 ] Desligado



### 1. Temas personalizados

No menu de configurações, acesse a opção Tela e então Theme para modificar a logo de inicialização e(ou) o tema de funcionamento.

10.06 ■ ●					
	suv Suv		۲	new (	
an a	CHEVROLET	<b>®</b>	ີ (ທີ່ມີ) Auði	5	TOYOTA
۲	$\bigcirc$	LAND- ROVER	CHERY	^	Ó
æ	۲	*500*	1	\$	÷
θ	B	e		Ð	Ø

Clique em uma das opções e então selecione uma das opções abaixo para personalização do sistema.



Opções com o ícone no canto esquerdo superior, significa que há Logo de Inicialização e Tema de funcionamento disponíveis. Opções sem o ícone, significa que há somente Logo de Inicialização disponível.

#### Observação

Caso queira modificar o tema e a inicialização, é necessário configurar as 2 opções.

# Problemas e Soluções

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

Problema	Possível Causa	Solução
A tela traseira não liga	A chave do carro não está inserida ou não está ligada	Insira a chave e ligue a ignição do veículo
	Os fios de alimentação não estão conectados	Conecte os respectivos fios
	Fusível está queimado	Troque o fusível por um de mesma carga
Resposta lenta dos comandos de tela	Sistema sobrecarregado por estar executando multi tarefas simultaneamente	Feche aplicativos que não estão sendo utilizados e aguarde um curto período de tempo. Se o problema persistir, procure seu revendedor para melhor assistência
		Desinstale aplicativos que não estão sendo utilizados
		Desinstale aplicativos que necessitem de processamento e memoria acima do equipado neste dispositivo

# Especificações Técnicas

Geral			
Sistema Operacional	Android 10		
Processador	Cortex A7 Quad-core		
Memória RAM	2G DDR3		
Memória Flash	16G		
Wi-Fi	802.11 b/g/n 2.4GHz		
Bluetooth	4.0		
Alto-falante	Duplo Embutido		
Tela	LCD de 10,8" com IPS		
Resolução	1920 x 1080		
Toque de Tela	Capacitivo		
Proporção de Tela	16:9		
Sistema de Vídeo	NTSC		
Tensão de Operação	8 - 16V		
Temp de Operação	-20 ~ 70°C		
Temp de Armazenamento	-40 ~ 85°C		

Mídias Suportadas			
Áudio	MP3, WMA, ACC, WAV, FLAC APE, OGG e M4A		
Vídeo	MPEG-1/2/4, H264, H263, VC1, RMVB, DIVX, VP8 e AVI		
Imagem	JPG, JPEG, BMP, GIF, e PNG		
Pendrive	Recomendado de 8 - 128Gb		
Micro SD-Card	Recomendado de 8 - 128Gb		

## Garantia

A FAAFTECH garante aos seus clientes o prazo de 01 (um) ano contra defeitos de matéria-prima e de fabricação, 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 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;

 Os consertos e manutenções do aparelho em garantia, serão de competência exclusiva da assistência FAAFTECH;

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;

	CERTIFICADO DE GAF	RANTIA	1 ANO	
PRODUTO: FT-RSE				
NOME DO COMPRADOR:				
TELEFONE: ( )	CIDADE:	EST	ADO:	
ENDEREÇO:				
DATA DA COMPRA:	NOTA FISCAL:			
N° DE SÉRIE:	N° DE ATENDIM	ENTO:		
Atenção: Este certificado de Garantia só tem validade quando preenchido e acompanhado da Nota Fiscal correspondente. Conserve-os em seu poder.				



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





## www.faaftech.com

## Suporte Técnico

0800 603 2330 somente fixo (62) 3241-4600 sac@faaftech.com Atendimento de Seg à Sex dàs 08:00 as 18:00, Sáb das 08:00 às 12:00 horário de Brasília

