



PORTUGUÊS

SUPLEMENTO



LIVE ON

COPYRIGHT BY FCA FIAT CHRYSLER AUTOMÓVEIS BRASIL LTDA. - PRINTED IN BRAZIL
Os dados contidos nesta publicação são fornecidos a título indicativo e poderão ficar desatualizados em consequência das modificações feitas pelo fabricante, a qualquer momento, por razões de natureza técnica, ou comercial, porém sem prejudicar as características básicas do produto.

Impresso 60355781 - VIII/2016



MISTO
Proveniente de
fontes responsáveis
FSC® C019835

Esta publicação foi produzida
com papel certificado FSC

APRESENTAÇÃO **A**

CONSELHOS, COMANDOS E INFORMAÇÕES GERAIS **B**

INSTALAÇÃO DO SMARTPHONE **C**

COMANDOS NO VOLANTE **D**

CONEXÃO DO SMARTPHONE **E**



APRESENTAÇÃO

APRESENTAÇÃO A-1





APRESENTAÇÃO

O veículo está equipado com um sistema que permite a conexão entre o veículo e o smartphone do usuário. O smartphone passa a ser a interface funcional para o rádio e áudio do veículo.

No centro do painel, uma área para fixação do smartphone possui um design apropriado para encaixe do mesmo e sua conexão a uma interface USB para carregamento de energia. Este local deixa o smartphone integrado e acessível sem prejudicar a visibilidade do motorista, permitindo uma rápida identificação dos comandos que facilita a utilização.

Smartphones de marcas e tamanhos de telas variadas devem ser compatíveis à área de encaixe. Um App específico deve ser baixado no smartphone para funcionamento do sistema. Maiores informações estão no conteúdo deste manual. Para aumentar a segurança contra furtos, o sistema utiliza um código antifurto informado no passaporte do rádio.

A seguir, estão impressas as instruções de uso, que é aconselhável ler atentamente e manter sempre num local acessível (por exemplo, no porta-luvas).

Boa leitura e boa viagem!



**CONSELHOS, COMANDOS E
INFORMAÇÕES GERAIS**

CONSELHOS, COMANDOS E INFORMAÇÕES
GERAIS B-1

LIGAR/DESLIGAR O RÁDIO B-4





CONSELHOS, COMANDOS E INFORMAÇÕES GERAIS

Segurança na estrada

Aprenda a utilizar as diversas funções do sistema antes de começar a conduzir.

Leia atentamente as instruções e as modalidades de utilização do sistema antes de começar a conduzir.



ADVERTÊNCIA

Siga sempre as precauções indicadas.

Caso contrário, podem provocar lesões nas pessoas ou danos no sistema.



ADVERTÊNCIA

Um volume demasiado elevado pode constituir um perigo.

Regule sempre o volume de modo que seja possível ouvir os sons provenientes do exterior (por ex., buzinas, sirenes de ambulâncias, sirenes da polícia, etc.).

Condições de recepção

As condições de recepção variam constantemente durante a condução. A recepção pode ser prejudicada devido à presença de montanhas, edifícios ou pontes, em particular quando se está longe do transmissor da emissora ouvida.

Nota

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistema operando em caráter primário.

Este equipamento está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados

pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites estabelecidos pela Resolução 365 da ANATEL, de 10 de maio de 2004. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL: www.anatel.gov.br



Cuidados e manutenção

Observe as seguintes precauções de modo a garantir um funcionamento eficiente do sistema:



ADVERTÊNCIA

Limpar o painel frontal apenas com um pano macio, limpo, seco e antiestático. Os produtos detergentes e para polir podem danificar a superfície.

Não utilize álcool ou produtos semelhantes para limpar a moldura.

- Evitar tocar no painel frontal com objetos pontiagudos ou rígidos que poderiam danificar a sua superfície; durante a limpeza, utilizando um pano suave seco e antiestático, não exercer pressão.
- Não utilizar álcool, gasolinas e seus derivados para a limpeza.
- Evite que eventuais líquidos penetrem no interior do sistema: poderiam danificá-lo de modo irreparável.

Nota

Em caso de anomalia, o sistema Fiat Live On deve ser controlado e

B-2

reparado exclusivamente pela **Rede Assistencial Fiat**.

NOTAS SOBRE AS MARCAS

iPod, iTunes, iPhone são marcas registradas Apple Inc.

As demais marcas comerciais são propriedade industrial das respectivas empresas.

Os fabricantes dos smartphones não são responsáveis pelo funcionamento deste dispositivo e da sua conformidade com os standards normativos e de segurança.

PROTEÇÃO ANTIFURTO

O sistema está equipado com uma proteção antifurto baseada na troca de informações com a central eletrônica (Body Computer) presente no veículo.

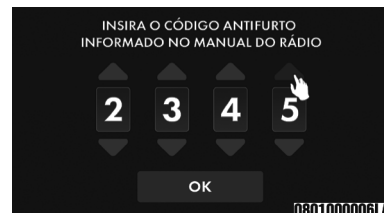
Isto garante a máxima segurança e evita a introdução do código secreto após cada desativação da alimentação elétrica.

Se o controle for bem sucedido, o sistema começará a funcionar, ao passo que se os códigos não forem iguais ou se a central eletrônica (Body Computer) for substituída, o sistema solicitará novamente a introdução do código secreto de acordo com o procedimento indicado no parágrafo seguinte.

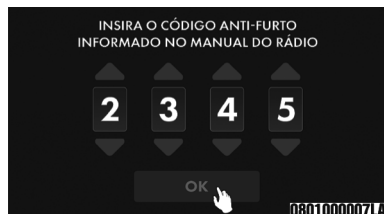
Introdução do código secreto

Ao ligar o sistema, caso o código seja pedido, será visualizado no APP aberto no Smartphone a mensagem “Insira código antifurto informado no passaporte do rádio”.

O código secreto é composto por quatro dígitos de 0 a 6: para introduzir os dígitos, utilize os botões gráficos na tela como indicado.



Após a introdução do quarto dígito, pressione "OK".



Se for introduzido um código errado, o sistema apresenta a mensagem "Código incorreto" e possibilita uma nova tentativa.

Terminadas as 3 tentativas disponíveis para a introdução do código, o usuário receberá a mensagem "Código incorreto. Aguarde 30 minutos". Se persistir o erro para novas tentativas será apresentada a mensagem "Dirija-se a uma concessionária da Rede". Após o desaparecimento da mensagem é possível iniciar novamente o procedimento de introdução do código.

Passaporte do rádio

Trata-se do documento que certifica a propriedade do sistema. No passaporte do rádio estão indicados o modelo do sistema, o número de série e o código secreto.

Em caso de extravio do passaporte do rádio, dirija-se à **Rede Assistencial Fiat** levando consigo um documento pessoal de identificação e o documento do veículo.

Nota

Guarde o passaporte do rádio com cuidado para fornecer os respectivos dados às autoridades competentes em caso de furto.

SISTEMA DE ÁUDIO

Sistema de áudio nível base

4 alto-falantes Full Range (2 anteriores, 2 traseiros).

2 tweeters dianteiros.

Sistema áudio HI-FI - Se equipado

9 alto-falantes:

- 2 tweeters dianteiros.
- 4 alto-falantes Midwoofer (2 dianteiros, 2 traseiros).
- 2 tweeters nas portas traseiras.
- 1 Bass Box com respectivo amplificador.

APP FIAT LIVE ON

O aplicativo está disponível nas respectivas "App Stores" para proporcionar ao usuário uma interface funcional para o rádio e áudio do veículo. Este aplicativo possibilita outras funcionalidades como acesso a "Mapas" e "Música On-line" para trazer comodidade e segurança ao usuário no uso de soluções do mundo digital para com o seu veículo. As funcionalidades do Fiat Live On estão descritas no Editorial de Publicação do mesmo nas "App Stores" e no seu Tutorial. Para acessar o tutorial, acessar a função "Ajustes/Geral" do próprio aplicativo.

B

Nota

O rádio funciona independente de ter o aplicativo instalado em seu smartphone. Nesse caso, as informações referentes ao rádio (estação, frequência, etc), serão visualizadas no display eletrônico do quadro de instrumentos.

LIGAR/DESLIGAR O RÁDIO

Para ligar o rádio, girar a chave de ignição para a posição **MAR**.

Para desligar o rádio, pressionar a tecla **SRC** brevemente e alternar para opção “Áudio desligado”, ou girar a chave de ignição para a posição **STOP**.

Se desejar manter o rádio ligado com o veículo desligado, girar a chave de ignição para a posição **STOP**. Uma tela será visualizada no smartphone com as opções de desligar ou manter o rádio ligado. Selecione a opção “Manter ligado”.



Nesse caso, para desligar o rádio, encerrar o aplicativo através do smartphone.

Se tiver desligado o rádio através da tecla **SRC** – opção “Áudio desligado” ou através do smartphone, fechando o aplicativo, ao religar o veículo (chave na posição **MAR**), o rádio assumirá a última condição em que operava antes de desligá-lo.

Para religar o rádio, girar a chave de ignição para a posição **MAR**, pressionar a tecla **SRC** e selecionar uma fonte diferente de “Áudio desligado”. Outra opção é abrir o aplicativo Fiat Live On e escolher a opção “Rádio” no menu principal.

INSTALAÇÃO DO SMARTPHONE


INSTALAÇÃO DO SMARTPHONE NA SEDE DO
PAINEL DO VEÍCULO C-1

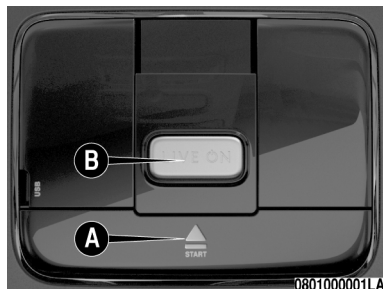
C

C



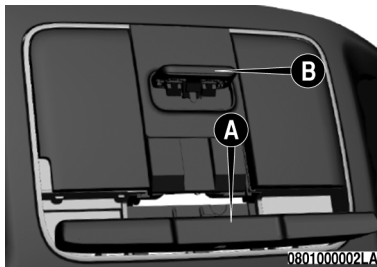
INSTALAÇÃO DO SMARTPHONE NA SEDE DO PAINEL DO VEÍCULO

Para instalação do Smartphone na sede disponível, abrir a base inferior **A**, pressionando no símbolo .



Serão realizadas as pré-aberturas dos itens **A** (Base) e **B** (Trava) automaticamente.

Conclua a abertura total da base **A** e trava **B** que servirá de apoio para seu smartphone.



Apoie o smartphone na parte interna da trava **B**, fazendo o movimento de rotação para encaixá-lo na base do suporte **A** do Fiat Live On.



ADVERTÊNCIA

Certifique-se de que o smartphone esteja bem apoiado e preso pela trava em seu suporte.

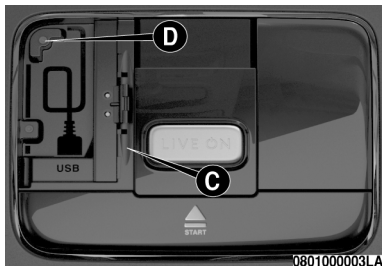
Certifique-se de que o cabo esteja bem conectado ao smartphone e à entrada USB.

Abriu a tampa **C** onde estão disponíveis os pontos **D** para passagem do cabo do carregador, conforme orientação em alto-relevo.

Nota

Para abrir a tampa **C** e colocar o cabo do carregador é necessário que o smartphone não esteja instalado na base.

C



DISPOSITIVO USB

Está disponível uma entrada USB **E** para carregamento do smartphone enquanto está sendo utilizado.



Nota

A entrada USB está preparada apenas para carregar a bateria do smartphone, não permitindo transferência de dados ou utilização de dispositivos USB, como pendrive.

Manuseio do dispositivo USB

Não deixe o dispositivo USB exposto à luz direta do sol por um longo período de tempo. A exposição prolongada à luz direta do sol pode resultar no mau funcionamento do dispositivo USB devido à alta temperatura.

ATENÇÃO: CUIDADO AO REMOVER DISPOSITIVOS LIGADOS À ENTRADA USB



ADVERTÊNCIA

Antes de desconectar o Smartphone conectado à porta USB, o veículo deve ser desligado, caso contrário, poderão ocorrer danos aos

equipamentos. Para obter detalhes, consulte o manual do Smartphone.

A não observância deste procedimento pode causar danos ao dispositivo conectado.

COMANDOS NO VOLANTE

COMANDOS NO VOLANTE - Se equipado D-1



D

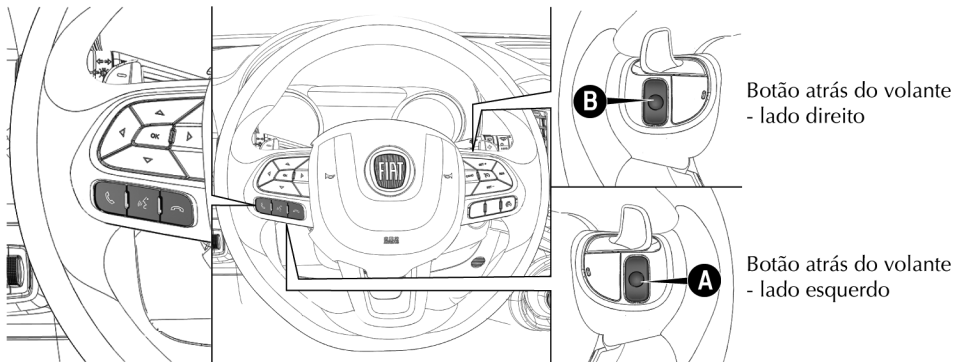
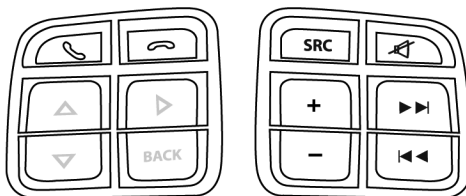


COMANDOS NO VOLANTE - Se equipado

DESCRIÇÃO




No volante estão presentes os comandos principais do sistema, que permitem um controle mais fácil das funções.

A ativação da função escolhida é comandada, em alguns casos, pela duração da pressão exercida (pressão breve ou prolongada), como indicado na tabela seguinte.



D

TABELA DOS COMANDOS NO VOLANTE (*)

Teclas	Funções
Lado esquerdo do volante	
Tecla 	<ul style="list-style-type: none"> Pressão breve: aceitação da chamada telefônica a receber Pressão breve: no modo APP abre a lista de contatos, realização de chamadas, auto conexão BT com dispositivos previamente pareados (varredura pode levar alguns segundos) Pressão prolongada: tornar o rádio visível na rede Bluetooth® para que possa ser realizado o pareamento através do smartphone
Tecla 	<ul style="list-style-type: none"> Pressão breve: recusa da chamada telefônica recebida, encerramento de chamadas realizadas, retorno à lista de contatos. Pressão prolongada: finalização da chamada telefônica em curso e forçar desconexão Bluetooth® (exclusivamente quando o aplicativo está fechado)
Lado direito do volante	
Tecla SRC	<ul style="list-style-type: none"> Pressão breve: alternar as fontes (Rádio FM, Rádio AM, Música e Áudio desligado) e selecionar um item do menu. Ao pressionar a tecla SRC, aguardar alguns segundos até que seja processado o comando. Pressão prolongada: abrir ou fechar o menu do aplicativo
Tecla -	<ul style="list-style-type: none"> Pressão breve do botão: diminuição unitária do volume Pressão prolongada do botão: diminuição rápida do volume
Tecla +	<ul style="list-style-type: none"> Pressão breve do botão: aumento unitário do volume Pressão prolongada do botão: aumento rápido do volume
Tecla 	<ul style="list-style-type: none"> Modo rádio: seleção da emissora de rádio na memória posterior Modo música: seleção da faixa de música posterior Modo App: navega entre as funcionalidades disponíveis no menu Modo Telefone: selecionar o próximo contato na lista ou próximo número do contato.

Teclas	Funções
Tecla ◀◀	<ul style="list-style-type: none"> • Modo rádio: seleção da emissora de rádio na memória anterior • Modo música: seleção da faixa de música anterior • Modo App: navega entre as funcionalidades disponíveis no menu • Modo Telefone: selecionar o contato anterior na lista ou número anterior do contato
Tecla ✕	<ul style="list-style-type: none"> • Pressionar o botão MUTE para fazer uma pausa na reprodução no modo “Rádio” ou no modo “Música” • Para reiniciar a reprodução, pressionar o botão novamente
(*) As teclas assumem diferentes funções dependendo do estado (conectado/desconectado) ou da tela do aplicativo.	

COMANDOS POSICIONADOS ATRÁS DO VOLANTE (se equipado)

Teclas	Funções
Tecla A (lado esquerdo no volante)	
Botão superior	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão breve do botão: busca da estação de rádio seguinte ou seleção da faixa seguinte. • Pressão prolongada da tecla: procura das frequências superiores até à liberação/avanço rápido da faixa.
Botão central	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão breve no botão: vai para próxima estação memorizada.
Botão inferior	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão breve do botão: busca da estação de rádio anterior ou seleção da faixa anterior. • Pressão prolongada do botão: procura das frequências inferiores até à liberação/retrocesso rápido da faixa.
Tecla B (lado direito no volante)	
Botão superior	Aumento do volume
	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão breve do botão: aumento unitário do volume • Pressão prolongada do botão: aumento rápido do volume
Botão central	<ul style="list-style-type: none"> • Cada vez que se pressiona o botão avança entre as fontes. Apenas as fontes disponíveis serão selecionadas.

D

Teclas	Funções
Botão inferior	Redução do volume <ul style="list-style-type: none"> • Pressão breve do botão: diminuição unitária do volume • Pressão prolongada do botão: diminuição rápida do volume

CONEXÃO DO SMARTPHONE

CONEXÃO DO SMARTPHONE AO SISTEMA DO
VEÍCULO E-1

E

E



CONEXÃO DO SMARTPHONE AO SISTEMA DO VEÍCULO

COMPATIBILIDADE DO APLICATIVO

O aplicativo está disponível nas respectivas "App Stores" de acordo com a sua compatibilidade aos sistemas operacionais dos smartphones.

Nota

Algumas funções ou visualizações na tela podem não estar presentes devido às especificidades de cada smartphone conectado ao sistema do veículo.

COMUNICAÇÃO BLUETOOTH®

O Smartphone é conectado ao sistema do veículo através da tecnologia Bluetooth®.

O Bluetooth® é uma tecnologia que permite uma comunicação simples,

rápida, segura e econômica entre computadores, smartphones, mouses, teclados, fones de ouvido, impressoras e outros dispositivos, utilizando ondas de rádio no lugar de cabos. Assim, é possível fazer com que dois ou mais dispositivos comecem a trocar informações com uma simples aproximação entre eles. A conexão de dois dispositivos é comum, mas alguns smartphones podem ser conectados a vários outros ao mesmo tempo.

Não é necessário usar um cabo para a conexão, pois Bluetooth® é uma tecnologia sem fio, não precisando que os dispositivos fiquem frente a frente, o que é necessário para o caso da tecnologia de infravermelho.

A tecnologia sem fios Bluetooth® opera dentro de uma faixa de aproximadamente 10 m. A faixa de comunicação máxima pode variar dependendo dos obstáculos (pessoa, metal, parede, etc.) ou ambiente eletromagnético.

Nota

As micro-ondas emitidas pelo dispositivo Bluetooth® podem afetar o funcionamento de dispositivos médicos eletrônicos.

Nota


Devido à extensa gama de marcas e modelos de smartphones disponíveis no mercado, nem todos os smartphones apresentam a compatibilidade requerida para o funcionamento adequado do Bluetooth®. A funcionalidade depende das características do smartphones e da compatibilidade com o padrão Bluetooth®.

Para conectar o smartphone ao sistema do veículo proceder como a seguir:

Nota

Atenção: não é possível/permitido efetuar o pareamento do smartphone com o veículo em movimento.

- Ativar o Bluetooth® no smartphone (se necessário, consultar o manual do smartphone).

- Pressionar e manter pressionado a tecla  (aceitação de ligação telefônica) até ouvir um aviso sonoro.

Esta ação (pressionar e segurar botão de chamada) só é necessária na primeira conexão de um determinado smartphone com o veículo (processo de pareamento). A partir da segunda conexão, basta o usuário selecionar o sistema Fiat Live On, já salvo no dispositivo. O Bluetooth® no carro estará sempre ativo, aguardando uma conexão, a partir do momento em que o carro é ligado.

- Os dispositivos bluetooth detectados serão apresentados na tela de configurações. Selecionar o dispositivo "Fiat Live On".

- Ativar o GPS do smartphone.

A orientação para ativação do GPS pode ser diferente

dependendo do modelo do smartphone.

Nota

Caso o smartphone seja afastado do veículo a uma distância maior do que dez metros, será desconectado. O mesmo ocorrerá caso o smartphone seja desligado.



ADVERTÊNCIA

Toda e qualquer forma de utilização deste aplicativo, quando da condução do veículo, deve respeitar as legislações de trânsito vigentes bem como os conceitos de segurança relacionados a esta atividade.

Esta ação é de inteira responsabilidade do usuário.

CONEXÃO AUTOMÁTICA DE DISPOSITIVOS

Sempre que um dispositivo previamente pareado estiver com o modo Bluetooth® habilitado e próximo ao veículo, ao ligar a chave, o rádio irá realizar a conexão com o smartphone automaticamente. Alguns modelos de smartphones também tentam se conectar automaticamente a dispositivos conhecidos, como o rádio do carro, quando estão próximos. O usuário também poderá forçar uma tentativa de conexão a partir do veículo. Para isto, com o veículo ligado, pressionar uma vez o botão de chamada e aguardar alguns segundos até ouvir o beep de conexão.

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS