

## JBL SMART CARDRIVE®

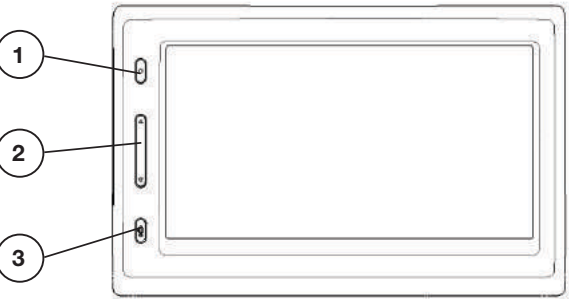
A experiência definitiva em sistema automotivo conectado.  
Drive Safe. Drive Smart. Drive Connected.



## GUIA DO USUÁRIO

## JBL SMART CARDRIVE®

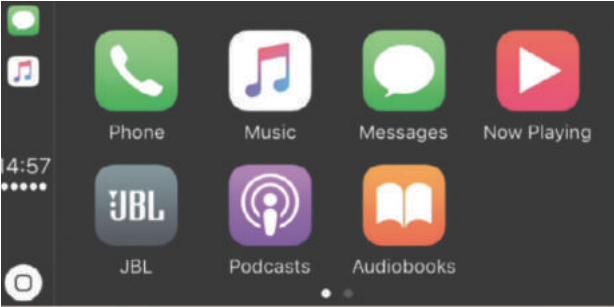
### 3. Botões do painel frontal



1. **Botão power** - liga e desliga o receiver
2. **Botão volume** - aumenta e diminui o volume
3. **Botão Push-to-talk** - ativa as funções de comando de voz do Android Auto™ e do Apple CarPlay®

## JBL SMART CARDRIVE®

### 6. Usando o Apple CarPlay

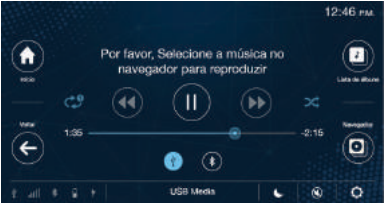


Para ativar o Apple CarPlay, é necessário apenas conectar um iPhone compatível pela entrada USB e pressionar o botão Apple CarPlay que aparece na tela inicial. Então, os aplicativos Apple selecionados podem ser controlados pelos botões na tela ou por comandos de voz. Confira a lista de aplicativos compatíveis com o Apple Carplay no website da Apple.

## JBL SMART CARDRIVE®

### 9. Reproduzindo música via USB

Você pode reproduzir música através de um pendrive conectado a porta USB ou dispositivo Bluetooth previamente pareado.



Selecione “Mídia (\*)” na tela inicial, depois escolha entre as mídias disponíveis (📁 ou 📀). Procure suas músicas por artistas, álbuns, gêneros e playlist através do menu “Navegador”.

\*A função mídia não está disponível quando em modo Android Auto ou CarPlay.

## JBL SMART CARDRIVE®

### Especificações

**Display**  
Tamanho: 6.75"  
Tipo de LCD: TFT active matrix  
Pixels: 1,152,000 [800 x 480 x 3 (RGB)]  
Iluminação: LED

**Alimentação**  
Requisitos gerais de energia: 14.4V DC (11–16V permitido)  
Temperatura de operação: -20°C a 70°C (-4°F a 158°F)  
Potência RMS: 20W RMS x4 (Classificações primárias do amplificador CEA-2006 standard  
Saída de potência medida a 4 ohms e < 10% THD+N)  
SNR: 107 dBa (referência: 1W com 4 ohms)

**Nível de saída de áudio**  
Nível máximo de saída Preout: 2V/10k ohms (max)

**FM**  
Faixa de FM.: 76.1 – 107.9 MHz  
Sensibilidade: 11 dBf (0.8 µV/75 ohms)  
SNR: 60 dB

**AM**  
Faixa de sintonia: 530 – 1710 kHz  
Sensibilidade: 25 µV/20 dB

**USB**  
USB especificação padrão: USB 1.1/2.0  
Fornecimento máximo de corrente: 1.0 A  
Protocolo USB: MSC (Mass Storage Class)  
Sistema de arquivos: FAT 16/32  
Formato suportado: MP3

**Bluetooth**  
Versão: Bluetooth 3.0  
Potência de saída: +4 dBm Max. (Classe 2)

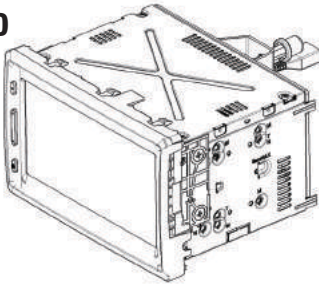
**Câmera de ré:**  
Vídeo composto

**Chassi**  
Largura: 178mm (7")  
Altura: 100mm (3.94")  
Profundidade: 148.7mm (5.85")  
Peso: 1500g

Para maiores detalhes acesse:  
[www.JBLCARSOUNDEXPERIENCE.com.br](http://www.JBLCARSOUNDEXPERIENCE.com.br)

## JBL SMART CARDRIVE®

### 1. Instalação



Conector Principal			
Pino	Nome	Pino	Nome
01	Freio de estacionamento	02	Acionamento de ré
03	Dianteiro direito +	04	Dianteiro esquerdo +
05	Dianteiro direito -	06	Dianteiro esquerdo -
07	Traseiro direito +	08	Traseiro esquerdo +
09	Traseiro direito -	10	Traseiro esquerdo -
11	Vídeo câmera de ré	12	Vídeo GND
13	Acessório (ACC)	14	Saída 12V
15	Terra (GND)	16	Bateria (+ Vbat)

## JBL SMART CARDRIVE®

### 4. Configurações

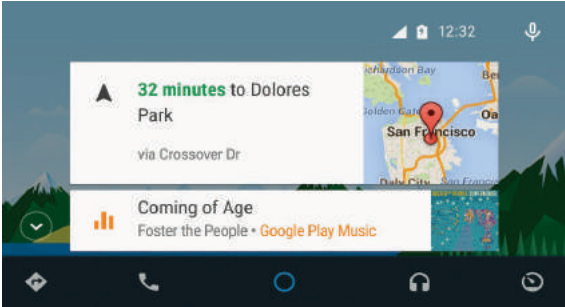
Após a instalação, ou se a bateria do carro foi desconectada e reconectada, será necessário ajustar a data e hora, clicando nas setas mostradas na tela.



Clique em “Configurações” na tela inicial para conectar a seus dispositivos Bluetooth, ajustar o áudio, habilitar/desabilitar o beep, ajustar a hora/data e mudar idioma.

## JBL SMART CARDRIVE®

### 7. Usando o Android Auto



Para ativar o Android Auto, é necessário apenas conectar um telefone Android pela entrada USB e pressionar o botão Android Auto que aparece na tela inicial. Então, os aplicativos selecionados podem ser controlados pelos botões na tela ou por comandos de voz. Para ativar esse recurso, pode ser necessário o download do Android Auto pela Google Play™ store. Confira a lista de aplicativos compatíveis com o Android Auto na Google Play Store.

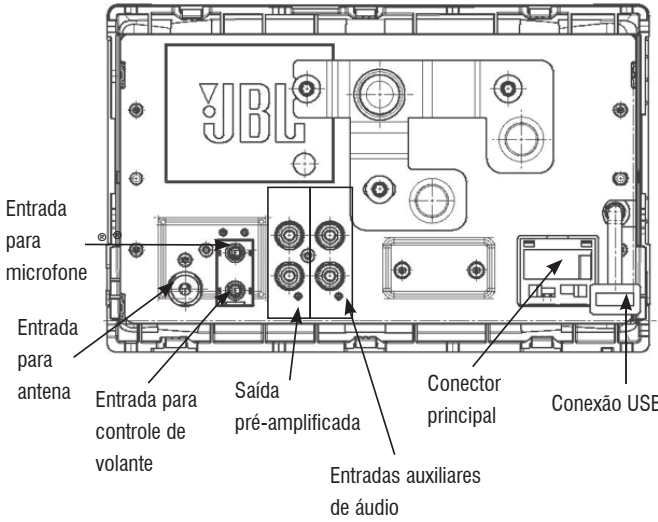
### 10. Rádio AM/FM

Escolha “AM” ou “FM” a partir da tela inicial. Você pode buscar automaticamente a próxima rádio disponível com um toque curto nas setas “<<” ou “>>”. Para uma busca manual, basta manter pressionado as setas, ou digitar diretamente no menu “Sintonizar”. Para memorizar uma rádio, basta manter pressionado a posição desejada (1-10).



## JBL SMART CARDRIVE®

### 2. Conexões do painel traseiro



## JBL SMART CARDRIVE®

### 5. Tela inicial



A tela inicial é sua base de operações. Por ela você pode selecionar:

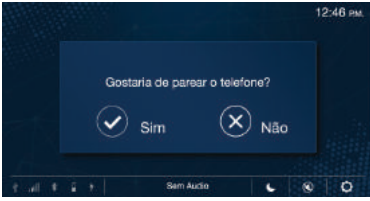
**Telefone:** para realizar e atender chamadas telefônicas.

**Mídia:** para reproduzir arquivos MP3 do dispositivo USB, ou do seu dispositivo Bluetooth, ou ativar Apple CarPlay ou Google Android Auto do seu dispositivo compatível.

## JBL SMART CARDRIVE®

### 8. Usando Bluetooth para chamadas mão livre

Para parear com seu telefone por Bluetooth, pressione “Telefone” e clique em “Sim”. Então, vá para a tela de pareamento de seu telefone e selecione o CP100. Agora você pode realizar e receber chamadas utilizando o teclado que aparecerá na tela ou selecionando um contato.



O Bluetooth não será disponível enquanto o Apple Carplay estiver em uso.

## JBL SMART CARDRIVE®

### 11. Entrada AUXILIAR

A partir da tela inicial pressione AUX para ouvir seu dispositivo conectado a entrada auxiliar.



## JBL SMART CARDRIVE®

### Termo de Garantia

A montadora Troller garante que todo veículo novo entregue por ela, bem como os equipamentos, peças e acessórios nele instalados na fábrica, são isentos de defeitos de material ou de fabricação por 36 (trinta e seis) meses\* - já incluso nesse prazo os 3 (três) meses de garantia legal, sem limite de quilometragem.

O prazo de validade da garantia é contado a partir da data de entrega do veículo, como especificado na nota fiscal de venda, e abrangência no território nacional.

A Troller se responsabiliza por reparos e trocas das peças que, em serviço e uso normal, apresentarem defeitos de fabricação ou de material.

Em caso de falha, entre em contato com sua concessionária Troller para análise do defeito.



Produzido por  
**HARMAN DA AMAZÔNIA IND. ELET. E PART. LTDA**  
Av. Cupiúba nº 401 Galpão B – Distrito Industrial  
Manaus, Amazonas – Brasil - CEP: 69.075-060  
CNPJ: 07.703.111/0002-94  
[www.harman.com/brasil](http://www.harman.com/brasil)  
Indústria Brasileira  
Made in Brazil



© 2018 HARMAN International Industries, Incorporated.  
Todos os direitos reservados. Harman do Brasil Indústria Eletrônica e Participações Ltda.  
é marca registrada da Harman International Industries, Incorporated, registrada nos EUA  
e/ou outros países. Características, especificações e aspectos estéticos estão sujeitos  
a alterações sem prévio aviso.

© Android e Android Auto são marcas registradas de Google Inc.  
© Apple, Apple CarPlay e iPhone são marcas registradas de Apple Inc.