

# Pioneer

SMARTPHONE RECEIVER

## SPH-C10BT

Guia de Início Rápido



CONHEÇA A AMAZÔNIA



**SAC PIONEER**  
0800 600 5725  
sac@pioneer-service.com.br  
Atendimento de segunda a sexta das 09h às 18h. (Exceto feriados)

CRB5158-A

# Pioneer 1 ano

## CERTIFICADO DE GARANTIA APARELHO : SPH-C10BT

**NOME DO COMPRADOR :**

**TELEFONE :**

**CEP :**

**CIDADE :**

**ESTADO :**

**ENDEREÇO :**

**DATA DA COMPRA :**

**NOTA FISCAL :**

**VENDIDO POR :**

**Nº DE SÉRIE :**

### Atenção

Este Certificado de Garantia só tem validade quando preenchido e acompanhado da Nota Fiscal correspondente. Conserve-os em seu poder.

Este guia do usuário contém informações sobre instalação e utilização de todos os recursos mais comuns deste equipamento. O manual completo com as informações mais detalhadas estão disponíveis em nosso website <http://www.pioneer.com.br>. Caso tenha dúvidas sobre a utilização do equipamento, entre em contato conosco por meio de nosso 0800 ou e-mail.

### Antes de Começar

#### Obrigado por adquirir este produto PIONEER

Para garantir a utilização adequada, leia atentamente este manual antes de usar o produto. É especialmente importante que você leia e observe as **ADVERTÊNCIAS** e **CUIDADOS** neste manual. Guarde o manual em um lugar seguro e acessível para referência futura.

#### Precauções

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

#### TABELA:

Nível de Decibéis	Exemplos
30	Biblioteca silenciosa, sussurros leves
40	Sala de estar, refrigerador, quarto longe do trânsito
50	Trânsito leve, conversa normal, escritório silencioso
60	Ar condicionado a uma distância de 6 m, máquina de costura
70	Aspirador de pó, secador de cabelo, restaurante ruidoso
80	Tráfego médio de cidade, coletor de lixo, alarme de despertador a uma distância de 60 cm

#### OS RUIDOS ABAIXO PODEM SER PERIGOSOS EM CASO DE EXPOSIÇÃO CONSTANTE

90	Metró, motocicleta, tráfego de caminhão, cortador de grama
100	Caminhão de lixo, serra elétrica, furadeira pneumática
120	Show de banda de rock em frente às caixas acústicas, trovão
140	Tiro de arma de fogo, avião a jato
180	Lançamento de foguete

Informação cedida pela Deafness Research Foundation, por cortesia

#### Resolução 680 - ANATEL

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

Para consultas, visite: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

### ADVERTÊNCIA

Não tente você mesmo instalar ou dar manutenção a este produto. A instalação ou manutenção deste produto por pessoas sem treinamento e experiência em equipamentos eletrônicos e acessórios automotivos pode ser perigosa e expor você a riscos de choque elétrico, ferimentos, entre outros perigos.

Não tente operar a unidade enquanto estiver dirigindo. Saia da estrada e estacione seu veículo em um local seguro antes de tentar usar os controles no dispositivo. Além disso, o contato com líquidos pode causar danos, fumaça e superaquecimento a esta unidade.

Sempre desligue o volume baixo para poder ouvir os sons do tráfego.

Este produto é avaliado em condição de clima moderado e tropical sob áudio, vídeo e aparelhos eletrônicos similares - Regras de segurança, IEC 60065.

### CUIDADO

Não permita que esta unidade entre em contato com a umidade e/ou líquidos. Risco de choque elétrico.

Além disso, o contato com líquidos pode causar danos, fumaça e superaquecimento a esta unidade.

Sempre desligue o volume baixo para poder ouvir os sons do tráfego.

Este produto é avaliado em condição de clima moderado e tropical sob áudio, vídeo e aparelhos eletrônicos similares - Regras de segurança, IEC 60065.

### Gráfico de caracteres

Neste manual, utilize os caracteres listados no gráfico seguinte. Exceto os caracteres abaixo, outros caracteres podem não ser visualizados corretamente no visor.

Caractere	Visualização
À, Á, Â, Ã, Ä, Å	A
Ç	C
È, É, Ê, Ë	E
Ì, Í, Î, Ï	I
Ò, Ó, Ô, Õ, Ö	O
Ù, Ú, Û, Ü	U

### Se houver problemas

Se esta unidade não funcionar corretamente, entre em contato com o revendedor ou a central de serviços autorizada da PIONEER mais próxima.

### CERTIFICADO DE GARANTIA VÁLIDO SOMENTE NO TERRITÓRIO BRASILEIRO

A PIONEER DO BRASIL LTDA. Garante que o aparelho desempenhará suas funções em conformidade com o seu manual de instruções, assegurando ao adquirente deste aparelho, garantia contra defeitos de matéria-prima e de fabricação, por um período de 01 (um) ano, incluso o período estabelecido por lei, a contar da data de sua aquisição, comprovada mediante a apresentação da respectiva Nota Fiscal do revendedor ao consumidor e deste Certificado de Garantia devidamente preenchido, observando o que segue:

- A garantia supracitada é a única garantia, quer expressa, quer implícita, ficando excluídos quaisquer danos ou prejuízos indiretos, tais como (de forma meramente exemplificativa e não taxativa), lucros cessantes, interrupção de negócios e outros prejuízos pecuniários decorrentes do uso, ou da possibilidade de usar este aparelho;
- A PIONEER declara a garantia nula e sem efeito se for constatada por ela, ou pela assistência técnica autorizada que o aparelho sofreu dano causado por uso em desacordo com o manual de instruções, ligações a tensão de rede errada, acidentes (quedas, batidas, etc.), má utilização, instalação inadequada, ou ainda sinais de haver sido violado, ajustado ou consertado por pessoas não autorizadas;
- O Certificado de Garantia só terá validade quando preenchido juntamente com a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor do aparelho;
- Também será anulada a garantia quando este Certificado de Garantia apresentar qualquer sinal de adulteração ou rasura;
- Os consertos e manutenção do aparelho em garantia, serão de competência exclusiva das assistências autorizadas e da PIONEER;
- Os danos ou defeitos causados por agentes externos, por danos causados por uso de CDs/DVDs de má qualidade, ação de produtos de limpeza, excesso de pó, infiltração de líquidos, produtos químicos automotivos, tentativa de furto ou roubo e demais peças que se desgastam naturalmente com o uso (ex: baterias, acessórios, botões, painéis, cintas), ou por outras condições anormais de utilização, em hipótese alguma serão de responsabilidade do fabricante;
- As despesas de frete, seguro e embalagem não estão cobertas por esta garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do proprietário;
- Produtos com número de série adulterado ou ilegível também não serão cobertos pela presente garantia.

### Conexões

#### Importante

Ao instalar o aparelho em um veículo sem uma posição ACC (acessório) na chave de ignição, a impossibilidade de ligar o cabo vermelho ao terminal que detecta a operação da chave de ignição pode resultar em consumo de bateria.



A utilização deste aparelho em outras condições que não as seguintes pode resultar em incêndio ou mau funcionamento.

Veículos com uma bateria de 12 volts e terra negativa.

Quando a saída dos alto-falantes for usada por 4 canais, use alto-falantes acima de 50 W (potência máxima de entrada) e entre 4 Ω a 8 Ω (valor de impedância). Não use alto-falantes de 1 Ω a 3 Ω para esta unidade.

Quando a saída dos alto-falantes traseiros for usada por um subwoofer de 2 Ω, use alto-falantes acima de 70 W (potência máxima de entrada).

Consulte a seção sobre conexões para ver um método de conexão.

Para evitar um curto-circuito, superaquecimento ou mau funcionamento, certifique-se de seguir as instruções abaixo.

Desconecte o terminal negativo da bateria antes da instalação.

Prenda os fios com brácteas de cabo ou fita adesiva. Enrole fita adesiva ao redor da fiação que fica em contato com as peças de metal para proteger a fiação.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

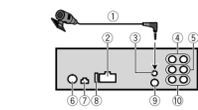
Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

Coloque todos os cabos afastados de peças móveis, tais como a alavanca de câmbio e trilhos do assento.

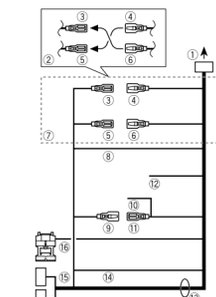
Coloque todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

### Esta unidade



- Microfone (3 m)
- Entrada do cabo de alimentação
- Entrada do microfone
- Saída traseira
- Saída dianteira
- Entrada da antena
- Entrada do sensor de estacionamento
- Adaptador UART (fornecido com a unidade do sensor de estacionamento (ND-PS1)) pode ser conectado (vendido separadamente).
- Fusível (10 A)
- Entrada para controle remoto com fio
- Adaptador de controle remoto com fio pode ser conectado (vendido separadamente).
- Saída para subwoofer

### Cabo de alimentação

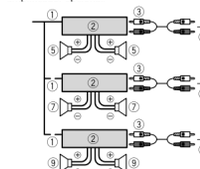


- Para entrada do cabo de alimentação
- Dependendo do tipo de veículo, a função de ③ e ⑤ pode ser diferente. Neste caso, certifique-se de conectar o ④ no ⑤ e ⑥ no ③.
- Amarelo Back-up (ou acessória)
- Amarelo Conecte ao terminal de alimentação de 12 V constante.
- Vermelho Acessória (ou back-up)
- Vermelho Conecte ao terminal controlado pelo interruptor de ignição (12 V DC).
- Conecte os condutores da mesma cor uns aos outros.
- Preto (terra do chassis)
- Azul/branco Conecte ao terminal do controle do sistema do amplificador (máx. 300 mA 12 V CC).

- Azul/branco Conecte ao terminal de controle do relé da antena automática (máx. 300 mA 12 V CC).
- Violeta/branco Dos dois fios condutores conectados à lâmpada traseira, conecte aquele no qual a tensão muda quando a alavanca de câmbio está na posição de marcha à ré (R). Essa conexão permite que a unidade detecte se o carro está se movendo para frente ou para trás.

### Amplificador (vendido separadamente)

Realize estas conexões quando utilizar um amplificador opcional.



- Controle remoto do sistema Conecte ao cabo azul/branco.
- Amplificador (vendido separadamente)
- Conectar com os cabos RCA (vendidos separadamente)
- Para a saída traseira
- Alto-falante traseiro
- Para a saída dianteira
- Alto-falante dianteiro
- Para a saída do subwoofer
- Subwoofer

### Instalação

#### Importante

Verifique todas as conexões e sistemas antes da instalação final.

Não utilize peças não autorizadas, pois isso pode causar mau funcionamento.

Consulte o seu revendedor se for necessário fazer furos ou outras modificações no veículo.

Não instale esta unidade onde:

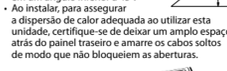
possa interferir com o funcionamento do veículo.

possa causar danos a um passageiro, como resultado de uma parada brusca.

Instale todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

O desempenho ideal é obtido quando a unidade está instalada em um ângulo inferior a 45°.

Ao instalar, para assegurar a dispersão de calor adequada ao utilizar esta unidade, certifique-se de deixar um amplo espaço atrás do painel traseiro e amarre os cabos soltos de modo que não bloqueiem as aberturas.



- Parafuso truss (5 mm x 9 mm)
- Suporte de montagem
- Panel de instrumentos ou console

#### Remover a unidade (instalada com a gaveta de montagem fornecida)

1 Remova o anel de acabamento.

2 Instale o clipe do microfone no para-sol.

Abaixar o para-sol reduz a taxa de reconhecimento de voz.

3 Deslize a posição do braço inferior para evitar que o braço inferior e os botões do smartphone batam um no outro.

4 Prenda o painel frontal na unidade.

Prender o smartphone no suporte

CUIDADO

Dependendo do formato do smartphone, do estojo ou capa do smartphone, pode não ser possível prendê-lo no suporte.

Tenha cuidado para não prender os dedos no suporte.

Tamanho de smartphone compatível

A: 58 mm - 170 mm

L: 58 mm - 87 mm

P: 4 mm - 10 mm

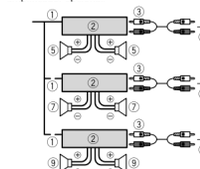
Peso: menos de 0,25 kg

1 Prenda o smartphone no braço superior e, em seguida, empurre-o para o braço inferior.

- Azul/branco Conecte ao terminal de controle do relé da antena automática (máx. 300 mA 12 V CC).
- Violeta/branco Dos dois fios condutores conectados à lâmpada traseira, conecte aquele no qual a tensão muda quando a alavanca de câmbio está na posição de marcha à ré (R). Essa conexão permite que a unidade detecte se o carro está se movendo para frente ou para trás.

### Amplificador (vendido separadamente)

Realize estas conexões quando utilizar um amplificador opcional.



- Controle remoto do sistema Conecte ao cabo azul/branco.
- Amplificador (vendido separadamente)
- Conectar com os cabos RCA (vendidos separadamente)
- Para a saída traseira
- Alto-falante traseiro
- Para a saída dianteira
- Alto-falante dianteiro
- Para a saída do subwoofer
- Subwoofer

### Instalação

#### Importante

Verifique todas as conexões e sistemas antes da instalação final.

Não utilize peças não autorizadas, pois isso pode causar mau funcionamento.

Consulte o seu revendedor se for necessário fazer furos ou outras modificações no veículo.

Não instale esta unidade onde:

possa interferir com o funcionamento do veículo.

possa causar danos a um passageiro, como resultado de uma parada brusca.

Instale todos os cabos afastados de lugares quentes, como perto da saída do aquecedor.

O desempenho ideal é obtido quando a unidade está instalada em um ângulo

## Fazendo uma conexão com o Pioneer Smart Sync

O Pioneer Smart Sync é o aplicativo que une de forma inteligente seus mapas, mensagens e músicas no veículo.



Faça download agora

Pioneer Smart Sync

Para obter detalhes sobre quais operações estão disponíveis no aplicativo, consulte a seção de ajuda do aplicativo.

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

Não tente operar o aplicativo enquanto estiver dirigindo. Saia da estrada e estacione o seu veículo em um local seguro antes de tentar usar os controles do aplicativo.

- 1 Conecte esta unidade com o dispositivo móvel através de Bluetooth (consulte conexão "Bluetooth").  
O Pioneer Smart Sync no dispositivo iPhone/Android é iniciado automaticamente.

### Conexão do Pioneer Smart Sync através de uma conexão com fio

Você também pode fazer a conexão do Pioneer Smart Sync através de uma conexão USB.

- 1 Pressione e segure **⏏** para exibir o menu principal.
- 2 Pressione > para selecionar [SISTEMA] e, em seguida, pressione **⏏** para confirmar.
- 3 Pressione > para selecionar [CTL APL] e, em seguida, pressione **⏏** para confirmar.

- 4 Pressione > para selecionar [LIGADO] e, em seguida, pressione **⏏** para confirmar.  
O Pioneer Smart Sync no dispositivo iPhone/Android é iniciado automaticamente.

### NOTA

A conexão automática pode falhar, dependendo de seu dispositivo móvel. Nesse caso, pressione e segure **⏏**.

### DICA

Após a conexão de Pioneer Smart Sync ser efetuada entre a unidade e o dispositivo móvel, você pode emparelhar a partir do aplicativo no dispositivo móvel na próxima vez.