

PHILIPS

Caixas de som
para festas

Série 3000

TAX3206



Manual do usuário

Registre seu produto e obtenha suporte em:
www.philips.com/support

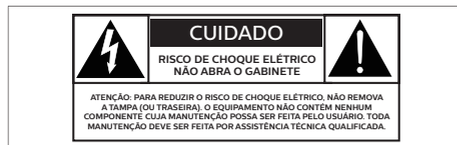
Índice

1 Importante:	2	8 Cante pelo microfone	12
Segurança	2	Ajustar o volume do microfone	12
Segurança auditiva	3	Ajustar eco	12
FCC informativo	3	Fader vocal	12
		Modificador de voz	12
2 Suas caixas de som para festas	4	9 Entrada da guitarra	13
Conteúdo da caixa	4	Ajustando o volume da guitarra	13
Visão geral da caixa de som	5		
Reprodução básica	6	10 Carregamento de USB	13
		Carregue um dispositivo externo	13
3 Primeiros Passos	7	11 Informações do produto	14
Conexão a energia	7	Especificações	14
Liga	8	Manutenção	14
Ajuste de graves e agudos	8		
Carregue a bateria embutida	8	12 Solução de problemas	15
		Sobre o dispositivo Bluetooth	15
4 Alterar o efeito de luz	9	13 Aviso	16
Ligue ou desligue a luz decorativa	9	Cuidados com o meio ambiente	16
		Aviso de marca registrada	16
5 Tocar áudio pelo Bluetooth	9		
Conecte um dispositivo	9		
Conectar um dispositivo automaticamente	9		
Conecte um dispositivo manualmente	9		
Desconecte um dispositivo	10		
6 Reproduza áudio por USB	10		
Reproduza a partir de um dispositivo de armazenamento USB	10		
Controle de reprodução	11		
Ajustar o volume	11		
Informações de capacidade de reprodução USB	11		
Formatos de MP3 suportados	11		
7 Reproduza áudio através da entrada de linha	11		
Ouça um dispositivo externo	11		
Reproduzir em um MP3 player	11		
Saída de linha	12		

1 Importante:

Segurança

Conheça esses símbolos de segurança



Este 'raio' indica que o material não isolado dentro de sua unidade pode causar um choque elétrico. Para a segurança de todos em sua casa, não remova a cobertura do produto.

O 'ponto de exclamação' chama a atenção para os recursos para os quais você deve ler atentamente a literatura inclusa para evitar problemas de operação e manutenção.

ADVERTÊNCIA: Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, este aparelho não deve ser exposto à chuva ou umidade e objetos com líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre o aparelho.

ATENÇÃO: Para evitar choque elétrico, combine a lâmina larga do plugue com o slot largo, insira totalmente.

Aviso

- Nunca remova o revestimento deste dispositivo.
 - Nunca lubrifique nenhuma parte deste dispositivo.
 - Nunca coloque este dispositivo sobre outro equipamento elétrico.
 - Mantenha este dispositivo longe da luz solar direta, chamas ou calor.
 - Nunca olhe para o feixe de laser dentro deste dispositivo.
 - Certifique-se de ter sempre acesso fácil ao cabo de energia, plugue ou adaptador para desconectar este dispositivo da energia.
-
- Nunca use este equipamento perto de água.
 - Instale o equipamento de acordo com as instruções do fabricante.
 - Nunca instale o equipamento perto de fontes de calor como radiadores, aquecedores, fornos ou amplificadores.

- Nunca deixe que o cabo de energia seja pisoteado ou dobrado, sobretudo ao nível da tomada ou do ponto onde o cabo de energia sai do equipamento.
- Use apenas conectores e acessórios recomendados pelo fabricante.
- Use apenas carrinhos, suportes, tripés, estantes ou mesas indicadas pelo fabricante ou vendidas junto com o produto.
- Se usar um carrinho, tome cuidado ao movê-lo para que a caixa não caia e cause lesões em pessoas ao redor.



- Desconecte o produto da rede elétrica durante tempestades com raios ou se for passar muito tempo sem usá-lo.
- Toda manutenção deve ser feita por assistência técnica qualificada. Chame a assistência técnica se o equipamento sofrer qualquer tipo de dano, incluindo danos ao cabo de energia, entortamento de líquido ou queda de objetos no interior do equipamento, exposição a chuva ou umidade, funcionamento incorreto ou queda.
- Cuidado com o uso da bateria - Para evitar vazamento da bateria, o que pode resultar em lesões corporais, danos à propriedade ou danos ao controle remoto:
 - Instale a bateria corretamente, + e - conforme marcados no controle remoto.
 - Nunca misture pilhas (novas com antigas, ácidas com alcalinas, etc.).
 - Remova a bateria quando o controle remoto não for usado por um longo período.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como luz do sol, fogo ou algo semelhante.
- O aparelho não deve ser exposto a goteiras ou respingos.
- Não coloque nenhuma fonte de perigo no aparelho (por exemplo, objetos cheios de líquido, velas acesas).
- Quando a tomada principal ou um acoplador do aparelho for usado como dispositivo de desconexão, o dispositivo de desconexão deve permanecer prontamente operável.

! Cuidado

- O uso de controles, ajustes ou desempenho de procedimentos diferentes dos contidos neste documento pode resultar em exposição perigosa ao laser ou outras operações inseguras.

☰ Observação

- A placa de tipo está localizada na parte traseira da unidade.

Segurança auditiva



Ouçã em um volume moderado

- O uso de fones de ouvido com volume alto pode prejudicar sua audição. Este produto pode produzir sons em faixas de decibéis que podem causar perda de audição em uma pessoa normal, mesmo que exposta por menos de um minuto. As faixas de decibéis mais altas são oferecidas para aqueles que já podem ter sofrido alguma perda auditiva.
- O som pode enganar. Com o tempo, o 'nível de conforto' de sua audição se adapta a volumes de som mais elevados. Portanto, após uma audição prolongada, o que parece "normal" pode, na verdade, ser alto e prejudicial à sua audição. Para se proteger contra isso, defina seu volume para um nível seguro antes que sua audição se adapte e deixe-o assim.

Para estabelecer um nível de volume seguro

- Configure seu controle de volume em uma configuração baixa.
- Aumente o som lentamente até ouvi-lo de maneira confortável e clara, sem distorção.

Ouçã por períodos de tempo razoáveis

- A exposição prolongada ao som, mesmo em níveis normalmente seguros, também pode causar perda auditiva.
- Certifique-se de usar seu equipamento de maneira razoável e faça pausas adequadas.

Certifique-se de observar as seguintes diretrizes ao usar seus fones de ouvido

- Evite volume de som excessivo por períodos prolongados.
- Tenha cuidado para não ajustar o volume conforme sua audição se adapta.
- Mantenha o volume em níveis que não impeçam você de ouvir o ambiente ao seu redor.
- Evite usar os fones ou use-os cuidadosamente em situações que exigem atenção.

FCC informativo

Observação: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites foram concebidos para proporcionar proteção aceitável contra interferências prejudiciais em instalações residenciais. O equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência. Se for instalado em desacordo com as instruções, ele pode causar interferências prejudiciais em radiocomunicações. Contudo, não se pode garantir que não haverá nenhuma interferência em uma instalação específica. Se este equipamento não causar interferências prejudiciais em recepção de sinais de rádio e televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o usuário deve procurar tentar corrigir a interferência adotando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reposicionar ou reorientar a antena receptora.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o receptor.
- Conectar o equipamento a uma tomada em outro circuito que não aquele ao qual o receptor está conectado.
- Entre em contato com o revendedor ou peça ajuda a um técnico de caixa de som/ televisão.

Este dispositivo está de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Sua operação estará sujeita a duas condições: (1) este dispositivo não pode causar nenhuma interferência prejudicial; e (2) este dispositivo precisa aceitar qualquer interferência que vier a receber, incluindo interferências que possam causar funcionamento indesejado.

IC-Canadá: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Este dispositivo contém transmissor(es)/receptor(es) isentos de licença que estão em conformidade com RSS (s) isentos de licença da Innovation, Science and Economic Development Canada. Sua operação estará sujeita a duas condições:

1. Este dispositivo não pode causar interferência.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar operação indesejada do dispositivo.

2 Suas caixas de som para festas

Parabéns por adquirir um produto Philips. Para aproveitar ao máximo o suporte que a Philips oferece, registre seu produto em www.philips.com/support.

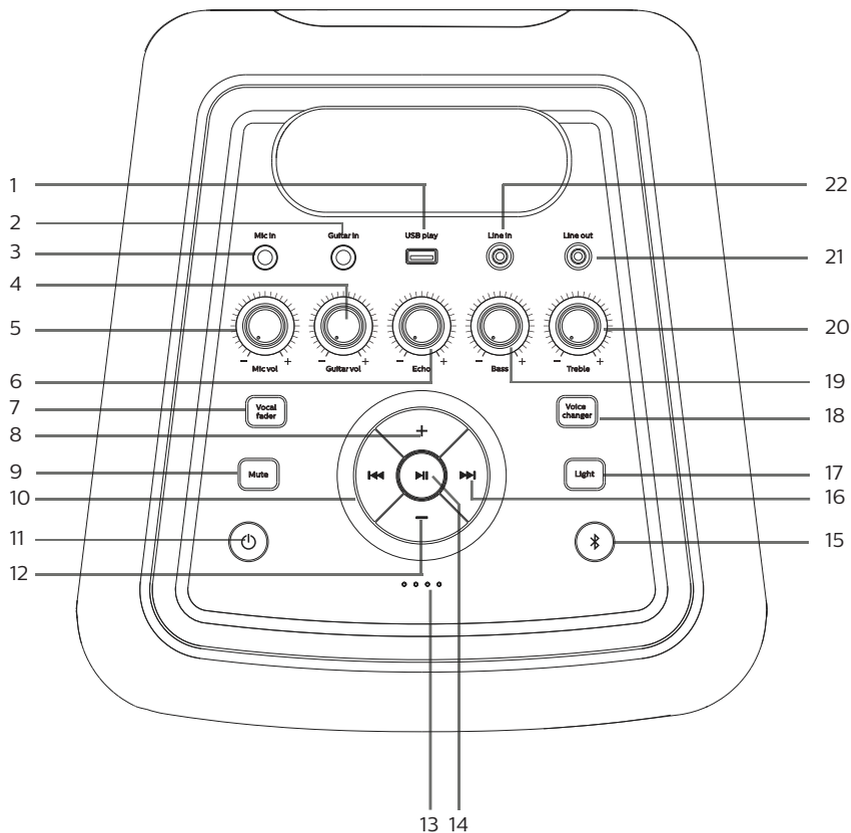
Conteúdo da caixa

Verifique e identifique o conteúdo da sua embalagem:

- Caixa de som
- Cabo de energia CA
- Guia de início rápido
- Ficha de segurança
- Cartão de garantia

Visão geral da caixa de som

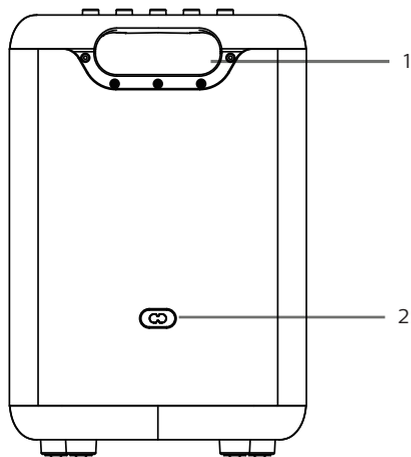
Painel superior:



- | | | | |
|----|------------------------------|----|--------------------------------|
| 1 | USB play | 12 | Volume - |
| 2 | Guitar in | 13 | Indicador de carga da bateria. |
| 3 | Mic in | 14 | Reproduzir/Pausar |
| 4 | Guitar vol | 15 | Bluetooth (indicador azul) |
| 5 | Mic vol | 16 | Próximo |
| 6 | Echo | 17 | Light |
| 7 | Vocal fader | 18 | Voice changer |
| 8 | Volume + | 19 | Bass |
| 9 | Mute | 20 | Treble |
| 10 | Anterior | 21 | Line out |
| 11 | Standby (indicador vermelho) | 22 | Line in |

Visão geral da caixa de som

Painel traseiro:



- 1 Alça
- 2 Tomada de energia AC

Reprodução básica

-  • Pressione e segure por 3 segundos para ligar/desligar a unidade.
-  • Pressione para verificar o nível da bateria em energia no status.
-  • Pressione repetidamente para alternar entre fader vocal ativado e fader vocal desativado.
-  • Gire o botão **Bass** para ajustar o nível de graves.
-  • Gire o botão **Treble** para ajustar o nível de agudos.
-  • Pressione várias vezes para alternar entre os tons de voz: voz 1 / voz 2 / voz 3 / voz 4 / voz desligada.
-  • Pressione repetidamente para alternar o modo de luz da luz da caixa de som. Pressione e segure para ligar/desligar a luz estroboscópica.
-  • Pressione para avançar uma faixa.
-  • Pressione para retornar à faixa anterior.
-  • Pressione para aumentar o volume
-  • Pressione para diminuir o volume
-  • Pressione para entrar no modo de Bluetooth. Pressione e segure para desconectar a conexão Bluetooth.
-  • Pressione para pausar temporariamente uma reprodução; pressione-o novamente para retomar a reprodução.
-  • Mude para ativar ou desativar o som.
-  • Gire para ajustar o volume do microfone.



- Gire para ajustar o eco do microfone.



- Insira um dispositivo de armazenamento USB para reprodução de áudio.



- Gire o botão **Guitar vol** para ajustar o volume da guitarra (se conectado).



- Entrada de microfone.



- Entrada de guitarra.



- Conecte um dispositivo externo por meio do conector de **Line in** para reproduzir áudio.



- Saída de áudio para um dispositivo externo por meio do conector de **Line out**.

3 Primeiros Passos

! Cuidado

- O uso de controles, ajustes ou desempenho de procedimentos diferentes dos contidos neste documento pode resultar em exposição perigosa ao laser ou outras operações inseguras.

Sempre siga as instruções neste capítulo em sequência.

Se você entrar em contato com a Philips, deverá fornecer o modelo e o número de série deste aparelho. O número do modelo e o número de série estão na parte traseira do aparelho. Escreva os números aqui:

Nº do Modelo _____

Nº de Série _____

Conexão a energia

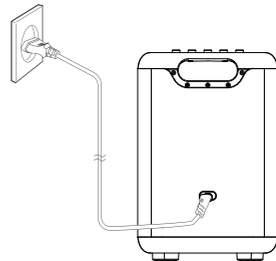
! Cuidado

- Risco de danos ao produto! Certifique-se de que a voltagem da fonte de alimentação corresponde à voltagem impressa na parte traseira ou inferior do produto.
- Risco de choque elétrico! Ao desconectar o cabo de alimentação, sempre retire o plugue da tomada. Nunca puxe o cabo.

≡ Observação

- Antes de conectar à alimentação CA, certifique-se de ter concluído todas as outras conexões.

Conecte o cabo de alimentação CA ao soquete de entrada CA no painel traseiro da unidade. Em seguida, conecte a outra extremidade do cabo de alimentação CA a uma tomada elétrica.



A quantidade do cabo de alimentação e o tipo de plugue variam de acordo com a região.

Liga

Pressione 

↳ Pressione e segure por 3 segundos para ligar/desligar a caixa de som para festas.

Observação

- A caixa de som para festas sempre entrará no modo de emparelhamento Bluetooth toda vez que for ligado.

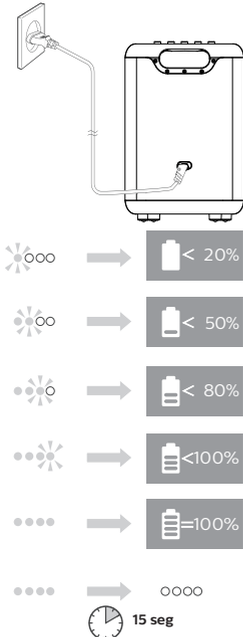
Ajuste de graves e agudos

Gire o botão **Bass** para ajustar o nível de graves. Gire no sentido horário para aumentar o nível de graves e no sentido anti-horário para diminuir o nível de graves. Gire o botão **Treble** para ajustar o nível de agudos. Gire no sentido horário para aumentar o nível e no sentido anti-horário para diminuir o nível.

Carregue a bateria embutida

- Conecte o cabo de alimentação CA para carregar a bateria embutida. Os indicadores da bateria piscam de maneiras diferentes para indicar o status do carregamento.

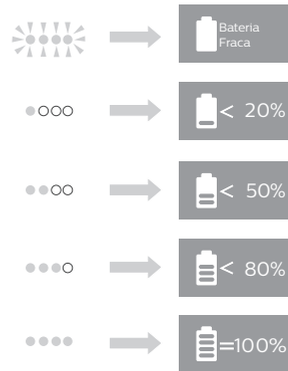
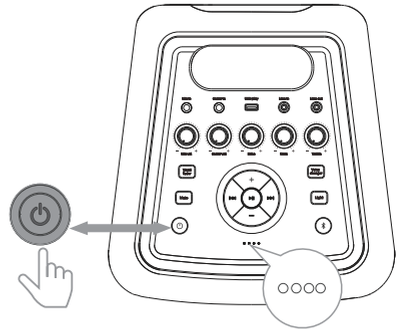
Observação: Os quatro indicadores da unidade apagarão em 15 segundos após a bateria estar totalmente carregada.



- A caixa de som foi projetada com um recurso de verificação inteligente de bateria para sua conveniência.
- Pressione  o botão para mostrar o nível atual da bateria nos indicadores LED da unidade no modo ligado enquanto a unidade não está sendo carregada.

4 LED branco aceso = aprox. 100% cheio
3 LED branco aceso = aprox. 80% cheio
2 LED branco aceso = aprox. 50% cheio
1 LED branco aceso = aprox. 20% cheio
(indicando que o carregamento é necessário)

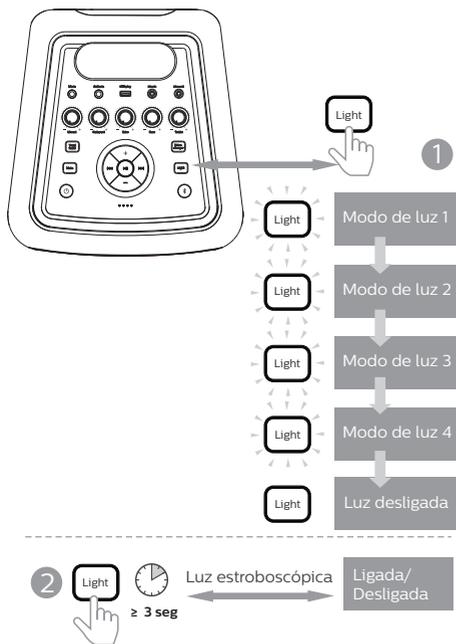
Observação: Quando o nível da bateria está baixo, todos os indicadores LED da bateria piscarão simultaneamente e um tom de alerta será ouvido.



4 Alterar o efeito de luz

Ligue ou desligue a luz decorativa

1. No modo ligado, pressione o botão **Light** repetidamente para alternar entre os diferentes modos de luz da caixa de som.
2. No modo ligado, pressione e segure o botão **Light** por 3 segundos para ligar/desligar a luz estroboscópica.



5 Tocar áudio pelo Bluetooth

O produto pode transmitir música do seu dispositivo Bluetooth para o sistema por meio do Bluetooth.

Conecte um dispositivo

Observação

- Antes de emparelhar um dispositivo com este produto, leia o manual do usuário para compatibilidade com Bluetooth.
- O produto pode memorizar no máximo oito dispositivos emparelhados. Se um nono dispositivo for emparelhado, ele substituirá o primeiro.
- Qualquer obstáculo entre este produto e um dispositivo Bluetooth pode reduzir o alcance operacional. Mantenha-se afastado de qualquer outro dispositivo eletrônico que possa causar interferência.
- O alcance desse produto para detecção de sinais Bluetooth é de cerca de 10 metros (30 pés).

Conectar um dispositivo automaticamente

- 1 Pressione e segure o botão por 3 segundos para ligar a caixa de som para festas. A unidade entra automaticamente no modo de emparelhamento Bluetooth e a luz de fundo azul do botão e a luz azul da caixa de som piscam para lembrá-lo de se conectar a um dispositivo Bluetooth.
- 2 Em seu dispositivo Bluetooth, ative o Bluetooth e procure por dispositivos Bluetooth que podem ser emparelhados.
- 3 Selecione **[Philips TAX3206]** exibido no dispositivo para emparelhamento. Após a conexão bem-sucedida, a luz de fundo azul do botão permanece sólida.

Conecte um dispositivo manualmente

- 1 Quando a caixa de som da parte estiver na fonte USB ou entrada de linha, pressione rapidamente o botão para alternar para a fonte Bluetooth e entrar no modo de

emparelhamento. A luz de fundo azul do **⌘** botão e a luz azul da caixa de som piscam para lembrá-lo de se conectar a um dispositivo Bluetooth.

- 2 Em seu dispositivo Bluetooth, ative o Bluetooth e procure por dispositivos Bluetooth que podem ser emparelhados.
- 3 Selecione **[Philips TAX3206]** exibido no dispositivo para emparelhamento. Após a conexão bem-sucedida, a luz de fundo azul do **⌘** botão permanece sólida.

Desconecte um dispositivo

- 1 Pressione e segure o **⌘** botão na caixa de som do grupo por 3 segundos para desconectar do dispositivo atual.
- 2 A luz de fundo azul do **⌘** botão e a luz azul da caixa de som piscam para lembrá-lo de se conectar a um dispositivo Bluetooth.

Observação

- Antes de conectar outro dispositivo Bluetooth, desconecte o dispositivo atual primeiro.
- Quando o dispositivo Bluetooth está além da distância válida do Bluetooth, a unidade se desconectará automaticamente do dispositivo.
- Pressione e segure o **⌘** botão na unidade por 8 segundos para desconectar o dispositivo atual e limpar as informações de emparelhamento Bluetooth.

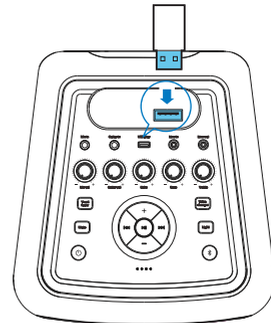
6 Reproduza áudio por USB

Reproduza a partir de um dispositivo de armazenamento USB

Observação

- Certifique-se de que o dispositivo USB contém conteúdo de áudio reproduzível em formatos compatíveis. Formatos suportados: MP3, WAV, WMA, FLAC. O formato de áudio FLAC só oferece suporte a taxas não superiores a 16 bits e taxa de código de 1 M. A unidade suporta no máximo 128 G USB e formato de arquivo FAT16/FAT32/exFAT.
- Se o dispositivo USB não for reconhecido e for ilegível ou o conteúdo de áudio no USB não puder ser reproduzido, a caixa de som para festas será automaticamente alterada para a fonte Bluetooth.

- 1 Pressione e segure o **⏻** botão por 3 segundos para ligar a caixa de som da parte e então você ouvirá um tom de alerta.
- 2 Insira o plugue USB do dispositivo no slot USB.
- 3 A luz de fundo azul do **⌘** botão se apagará e a caixa de som para festas será automaticamente comutada para a fonte USB.
- 4 Reproduza a música automaticamente.



Observação

- Você precisa reinserir o plugue USB no slot se quiser voltar para USB a partir das outras fontes.

Controle de reprodução

No modo USB, siga as instruções abaixo para controlar a reprodução.

Botão	Ação
⏮ / ⏭	Pressione para pular para a faixa anterior ou para a próxima faixa.
+ / -	Aumenta/Diminui o volume.
▶	Pressione para pausar ou retomar a reprodução.

Ajustar o volume

Durante a reprodução, pressione o botão +/- na caixa de som do grupo para aumentar ou diminuir o volume.

A luz verde da caixa de som mudará de acordo para indicar o ajuste de volume.

Informações de capacidade de reprodução USB

Dispositivos USB compatíveis:

- Memória flash USB (USB 2.0)
- Flash players USB (USB 2.0)
- Cartões de memória (requer um leitor de cartão adicional para funcionar com esta unidade)

Formatos suportados:

- Formato de arquivo USB ou memória: FAT16, FAT 32, exFAT (tamanho do setor: 512 bytes)
- Formatos de áudio: MP3, WAV, WMA, FLAC.
- Aninhamento de diretório em no máximo 8 níveis
- Suporte máximo USB 128 G

Formatos de MP3 suportados

- Número máximo de títulos: 999 (dependendo do comprimento do nome do arquivo)
- Número máximo de álbuns: 64
- Frequências de amostragem suportadas: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Taxas de bits suportadas: Taxas de bits variáveis de 32-384 (kbps)

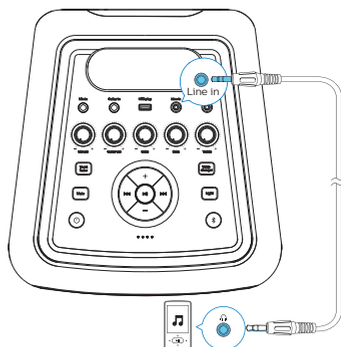
7 Reproduza áudio através da entrada de linha

Ouçã um dispositivo externo

Com este produto, você pode ouvir um dispositivo de áudio externo, como um MP3 player.

Reproduzir em um MP3 player

- 1 Pressione e segure o  botão por 3 segundos para ligar a caixa de som da parte e então você ouvirá um tom de alerta.
- 2 Conecte um cabo de entrada de áudio (não fornecido) com um conector de 3,5 mm em ambas as extremidades para:
 - A **Line in** do produto.
 - O conector de fone de ouvido no MP3 player.
- 3 O  botão de luz de fundo azul se apagará e a caixa de som será automaticamente comutada para a fonte Line in.
- 4 Reproduza o áudio no MP3 player (consulte o manual do usuário).



Observação

- Você precisa reinsserir o cabo de entrada de áudio no conector de **Line in** se quiser voltar para a entrada de linha a partir das outras fontes.

Saída de linha

Esta unidade possui um conector de **Line out**. Você pode enviar os sinais de áudio estéreo analógico para dispositivos externos, como uma caixa de som ativa. Conecte um cabo de áudio (não fornecido) à tomada de **Line out** no painel superior da unidade e à tomada de entrada de linha do dispositivo externo, e a unidade emitirá áudio automaticamente para o dispositivo externo.

8 Cante pelo microfone

Ajustar o volume do microfone

Conecte um microfone (não fornecido) ao conector de entrada de microfone da unidade e ajuste o volume do microfone girando o botão **Mic vol.**

Agora, divirta-se cantando no karaokê!

Ajustar eco

Ajuste o nível de eco do microfone para o nível desejado girando o botão **Echo** no painel superior.

Fader vocal

Pressione o botão **Vocal fader** no painel superior para alternar entre o fader vocal ativado e o fader vocal desativado.

Modificador de voz

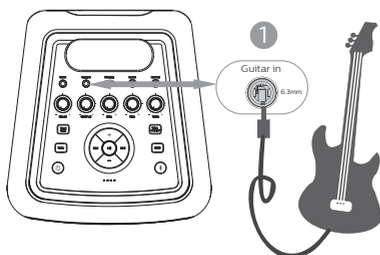
Pressione o **Voice changer** de voz no painel para alternar entre os diferentes tons de voz: voz 1/voz 2/voz 3/voz 4/voz desligada.

9 Entrada da guitarra

Ajustando o volume da guitarra

Você pode conectar uma guitarra a este alto-falante de festa diretamente através da **Guitar in** no painel superior.

- 1 Use um conector de guitarra de 6,3 mm (1/4") (não fornecido) para conectar sua guitarra à **Guitar in**.
- 2 O volume de sua guitarra conectada pode ser controlado pelo botão **Guitar vol** no painel superior.



10 Carregamento de USB

Carregue um dispositivo externo

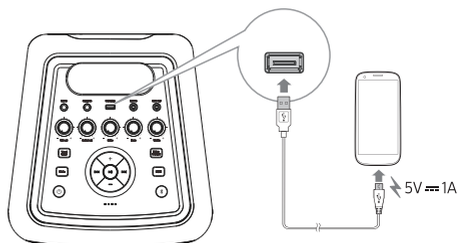
Com esta caixa de som para festas, você pode carregar seus dispositivos externos, como seu telefone celular.

- 1 Conecte seu telefone celular à caixa de som para festas por meio de um cabo USB (não fornecido).
- 2 Conecte a caixa de som para festas na alimentação.

Assim que o celular for reconhecido, o carregamento será iniciado.

Observação

- O carregamento por USB suporta apenas carregamento externo de 5 V, 1 A. Ele não suporta o carregamento de dispositivos com corrente de carregamento maior, como iPad, etc.



11 Informações do produto

Especificações

Amplificador

Potência de saída CA (RMS)	40 W
Potência de saída CA (máxima)	80 W
Potência de saída da bateria	15 W
Resposta de frequência	50 Hz-20 KHz, -12 dB
Relação sinal-ruído	≥ 65 dBA
Distorção harmônica total	≤ 10 %

Alto-falante

Impedância dos alto-falantes	4 ohms
Sensibilidade	91 dB ± 3 dB/m/W

USB

Versão direta USB	2.0 Velocidade Máxima
Suporte de carregamento	5 V, 1 A

Bluetooth

Versão Bluetooth	V5.0
Banda de frequência bluetooth	2,402 GHz ~ 2,480 GHz Banda ISM
Alcance Bluetooth	10 m (espaço livre)

Formato de streaming: SBC, streaming de música (A2DP), controle de reprodução/volume: AVRCP Suporte multiponto (Multipar)

Bateria

Capacidade de carga	Recarregável integrado 7,4 V 2200 mAh
---------------------	--

Informações gerais

Alimentação CA	100-240 V~, 50/60 Hz
Menor consumo com Eco standby	≤ 0,5 W

Dimensões

Caixa de som (L x A x P)	309x460,5x322 mm
--------------------------	------------------

Peso

Caixa de som	6,95 kg
--------------	---------

Manutenção

Limpe o gabinete

- Use um pano macio ligeiramente umedecido com uma solução de detergente neutro. Não use uma solução que contenha álcool, destilados, amônia ou abrasivos.

12 Solução de problemas



Cuidado

- Nunca remova o revestimento desta unidade.

Para manter a garantia válida, nunca tente reparar o sistema por conta própria.

Se você encontrar problemas ao usar esta unidade, verifique os seguintes pontos antes de solicitar manutenção. Se o problema persistir, visite o site da Philips (www.philips.com/support).

Ao entrar em contato com a Philips, certifique-se de que sua unidade esteja por perto e que os números do modelo e de série estejam disponíveis.

A caixa de som não liga

- Certifique-se de que o plugue de alimentação CA da unidade esteja conectado corretamente.
- Certifique-se de que haja energia na tomada CA.
- Para economizar energia, a unidade muda para o modo de espera automaticamente 15 minutos depois que uma reprodução chega ao fim e nenhum controle é operado.

Sem som

- Ajustando o volume.

Sem resposta da unidade

- Desconecte e reconecte o plugue de alimentação CA e, em seguida, ligue a unidade novamente.

Não é possível exibir alguns arquivos no dispositivo USB

- O número de pastas ou arquivos no dispositivo USB excedeu um certo limite. Este fenômeno não é um mau funcionamento.
- Os formatos desses arquivos não são suportados.

Dispositivo USB não compatível

- O dispositivo USB é incompatível com a unidade. Experimente outro.

Sobre o dispositivo Bluetooth

A qualidade do áudio é ruim após a conexão com um dispositivo habilitado para Bluetooth

- A recepção Bluetooth está ruim. Aproxime o dispositivo deste produto ou remova qualquer obstáculo entre eles.

Não é possível conectar com o dispositivo

- A função Bluetooth do dispositivo não está habilitada. Consulte o manual do usuário do dispositivo para saber como habilitar a função.
- Este produto já está conectado a outro dispositivo habilitado para Bluetooth. Desconecte esse dispositivo e tente novamente.

O dispositivo emparelhado conecta e desconecta constantemente

- A recepção Bluetooth está ruim. Aproxime o dispositivo deste produto ou remova qualquer obstáculo entre eles.
- Para alguns dispositivos, a conexão Bluetooth pode ser desativada automaticamente como um recurso de economia de energia. Isso não indica qualquer mau funcionamento deste produto.

13 Aviso

Quaisquer alterações ou modificações feitas neste dispositivo que não sejam expressamente aprovadas pela MMD Hong Kong Holding Limited podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Por meio deste, TPVision B.V. declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/EU.

Você pode encontrar a Declaração de conformidade em www.philips.com/support.

Cuidados com o meio ambiente

Descarte de produtos usados e baterias



Seu produto foi projetado e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade que podem ser reciclados e reutilizados.



Este símbolo em um produto indica que o mesmo está sujeito à Diretriz Europeia 2012/19/EU.



Este símbolo significa que o produto contém baterias abrangidas pela Diretiva Europeia 2013/56/EU que não podem ser eliminadas com o lixo doméstico normal.

Informe-se sobre o sistema local de coleta seletiva de produtos elétricos e eletrônicos e baterias. Siga as regras locais e nunca descarte o produto e as baterias com o lixo doméstico normal. O descarte correto de produtos e baterias antigos ajuda a prevenir consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana.

Removendo as baterias descartáveis

Para remover as baterias descartáveis, consulte a seção de instalação da bateria.

Informações Ambientais

Todas as embalagens desnecessárias foram omitidas. Tentamos tornar a embalagem fácil de separar em três materiais: papelão (caixa), espuma de poliestireno (buffer) e polietileno (sacos, folha de espuma protetora). Seu sistema é composto por materiais que podem ser reciclados e reaproveitados se forem desmontados por uma empresa especializada. Observe as regulamentações locais com relação ao descarte de materiais de embalagem, baterias gastas e equipamentos antigos.

Aviso de marca registrada



A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela MMD Hong Kong Holding Limited é feito sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários.



Este é um aparelho CLASSE II com isolamento duplo e sem aterramento de proteção fornecido.



Modelo: PVX930



08791-21-10947

Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial
e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

"Este produto contém a placa PVX930 código de homologação
08791-21-10947"

2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Todos os direitos reservados. As especificações estão
sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

Philips e o escudo da Philips são marcas registradas da Koninklijke Philips N.V. e são usadas sob
licença. Este produto foi fabricado e é vendido sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding
Limited ou uma de suas afiliadas, e a MMD Hong Kong Holding Limited é o garante em relação a este
produto.

