

PHILIPS

Caixa de Som
para Festas

Série 3000

TAX3206



Manual do utilizador

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

Índice

1 Importante	2	9 Entrada de guitarra	12
Segurança	2	Ajuste de volume do microfone	12
Informações da FCC	3		
2 A Sua Caixa de Som para Festas 4		10 Carregamento USB	13
Conteúdo da caixa	4	Carregar um dispositivo externo	13
Descrição geral da unidade principal	5		
Reprodução básica	6	11 Informações do produto	14
3 Primeiros passos	7	Especificações	14
Conectar a alimentação	7	Manutenção	14
Ajuste de graves e agudos	8		
Carregamento da bateria integrada	8	12 Resolução de problemas	15
		Sobre o dispositivo Bluetooth	15
4 Alteração do efeito de luz	9	13 Aviso	16
Ligar ou desligar a luz decorativa	9	Declaração de conformidade	16
		Cuidados com o ambiente	16
5 Reproduzir áudio através de Bluetooth	9	Aviso de marca comercial	16
Conectar um dispositivo	9		
Conectar um dispositivo automaticamente	9		
Conectar um dispositivo manualmente	9		
Desconectar um dispositivo	10		
6 Reproduzir áudio através de USB	10		
Reproduzir a partir de um dispositivo de armazenamento USB	10		
Controlo de reprodução	11		
Ajuste de volume	11		
Informações de reprodução USB	11		
Formatos MP3 suportados	11		
7 Reproduzir áudio através de entrada de linha	11		
Ouvir um dispositivo externo	11		
Reproduzir de um leitor de MP3	11		
Saída de linha	11		
8 Cantar através do microfone	12		
Ajuste de volume do microfone	12		
Ajuste de eco	12		
Removedor vocal	12		
Carregador de voz	12		

1 Importante

Segurança

Conheça estes símbolos de segurança



Esta "seta de raio" indica que o material não isolado dentro da sua unidade pode provocar um choque eléctrico. Para a segurança de todos em sua casa, não remova a tampa do produto. O "ponto de exclamação" chama a atenção para as funcionalidades para as quais você deve ler atentamente a literatura em anexo para evitar problemas de operação e manutenção.

AVISO: Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, este aparelho não deve ser exposto a chuva ou humidade e os objectos cheios de líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre este aparelho.

CUIDADO: Para evitar choques eléctricos, faça corresponder a lâmina larga da ficha ao slot largo e introduza completamente.

Aviso

- Nunca retire a caixa deste dispositivo.
- Nunca lubrifique qualquer parte deste dispositivo.
- Nunca coloque este dispositivo por cima de outro equipamento eléctrico.
- Mantenha este dispositivo afastado de luz solar directa, chamas incandescentes ou calor.
- Nunca olhe para o feixe de laser dentro deste dispositivo.
- Certifique-se de que você sempre tenha acesso fácil ao cabo de alimentação, ficha ou transformador para desconectar este dispositivo da alimentação.

- Não utilize este aparelho perto de água.
- Instale de acordo com as instruções do fabricante.
- Não instale perto de fontes de calor como radiadores, condutas de ar quente, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.

- Proteja o cabo de alimentação contra que seja pisado ou comprimido, especialmente em fichas, tomadas de conveniência e ao ponto em que sai do aparelho.
- Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- Utilize apenas com o carrinho, suporte, tripé, bancada ou mesa especificados pelo fabricante ou vendidos com o aparelho.
- Quando for utilizado um carrinho, tenha cuidado ao mover a combinação carro/aparelho para evitar ferimentos causados pela queda.



- Desligue este aparelho durante trovoadas ou quando não for utilizado durante longos períodos de tempo.
- Solicite pessoal de manutenção qualificado para todas as reparações. A manutenção é necessária quando o aparelho tiver sido danificado de alguma forma, como o cabo de alimentação ou a ficha estiverem danificados, se tiver sido derramado líquido ou se tiverem caído objectos no aparelho, se o aparelho tiver sido exposto a chuva ou humidade, não operar normalmente ou tiver sido deixado cair.
- Cuidado para o uso da bateria—Para evitar vazamento da bateria, o que pode resultar em lesões corporais, danos materiais ou danos ao controlo remoto:
 - Instale a bateria correctamente, + e - conforme marcado no controlo remoto.
 - Não misture pilhas (antigas e novas ou carbono e alcalinas, etc.).
 - Retire a bateria quando o controlo remoto não for utilizado durante um longo período de tempo.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou fontes similares.
- O aparelho não deve ser exposto a respingos ou gotas.
- Não coloque quaisquer fontes de perigo sobre o aparelho (por exemplo, objectos com líquidos, velas acesas).
- Quando a ficha de alimentação ou um acoplador de aparelho for utilizado como dispositivo de desativação, o dispositivo de desativação deve permanecer facilmente operacional.



Cuidado

- A utilização de controlos ou ajustes ou o desempenho de procedimentos que não sejam aqui descritos podem resultar em exposição perigosa ao laser ou outro tipo de operação insegura.

Segurança auditiva



Escute a um volume moderado

- A utilização de auscultadores com um volume elevado pode prejudicar a sua audição. Este produto pode produzir sons em intervalos de decibéis que podem causar perda auditiva para uma pessoa normal, mesmo para exposição inferior a um minuto. Os intervalos de decibéis mais altos são oferecidos para aqueles que podem já ter sofrido alguma perda auditiva.
- O som pode ser induzido. Ao longo do tempo, o "nível de conforto" da sua audição adapta-se a volumes de som mais elevados. Por isso, depois de uma audição prolongada, o som "normal" pode tornar-se alto e prejudicial para a sua audição. Para se proteger desta situação, defina o volume para um nível seguro antes de a audição adaptar-se e deixe assim.

Para estabelecer um nível de volume seguro

- Defina o controlo de volume em uma definição baixa.
- Aumente lentamente o som até que possa ouvi-lo de forma confortável e clara sem distorção.

Escute por períodos de tempo adequados

- A exposição prolongada ao som, mesmo em níveis normalmente seguros, também pode causar perda auditiva.
- Certifique-se de utilizar o seu equipamento de forma adequada e efetuar pausas adequadas.

Certifique-se de respeitar as seguintes diretrizes ao utilizar os auscultadores

- Escute com volume adequado e não utilize por longos períodos.
- Tenha cuidado para não ajustar o volume à medida que a sua audição se adapta.
- Não aumente o volume tão alto que você não consiga ouvir o que está ao seu redor.
- Você precisa ter cuidado ou interromper temporariamente a utilização em situações potencialmente perigosas.



Nota

- A placa de identificação está situada na parte posterior da unidade.

Informações da FCC

NOTA: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas da FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais em comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorra interferência em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Redirecione ou desloque a antena receptora.
- Aumente a distância entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o revendedor ou um técnico com experiência em altifalantes/TV para obter ajuda.

Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das normas da FCC. A operação está sujeita às duas condições a seguir: (1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais e (2) este dispositivo deve aceitar quaisquer interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar um funcionamento inoportuno.

IC-Canadá: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Este dispositivo contém o(s) transmissor(es)/receptor(es) isento(s) de licença que estão em conformidade com o(s) RSS(s) isentos de licença da Innovation, Science and Economic Development do Canadá. A operação está sujeita às duas condições a seguir:

1. Este dispositivo não pode causar interferência.
2. este dispositivo deve aceitar quaisquer interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar um funcionamento inoportuno do dispositivo.

2 A Sua Caixa de Som para Festas

Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à Philips! Para tirar o máximo de proveito da assistência oferecida pela Philips, registre o seu produto em www.philips.com/support.

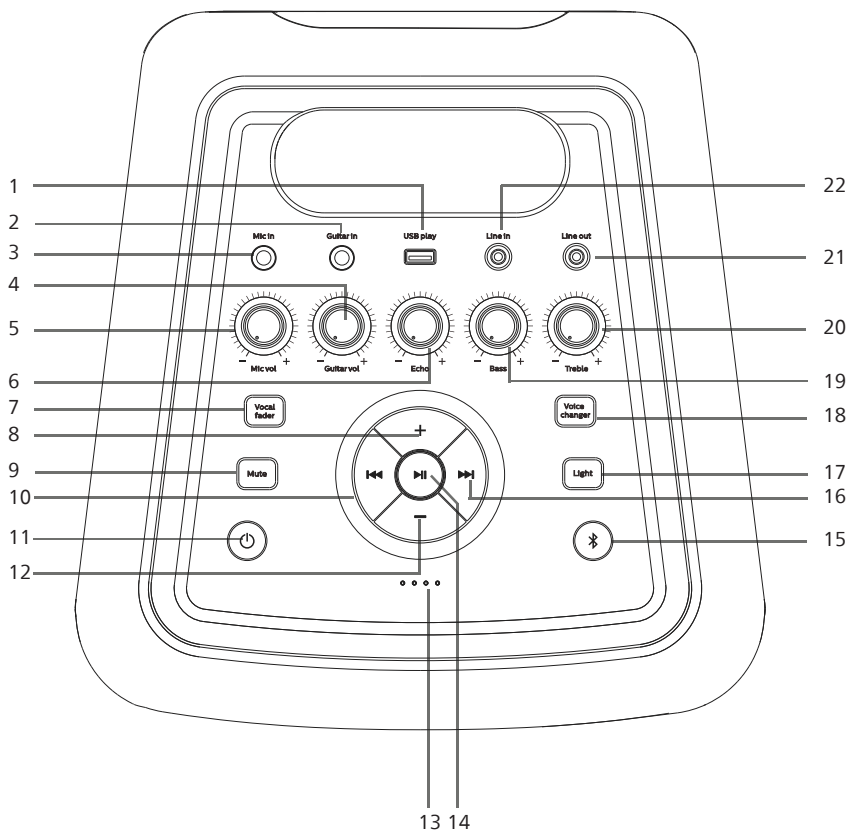
Conteúdo da caixa

Verifique e identifique o conteúdo da sua embalagem:

- Unidade principal
- Cabo de alimentação AC
- Guia de início rápido
- Ficha de segurança
- Cartão de garantia

Descrição geral da unidade principal

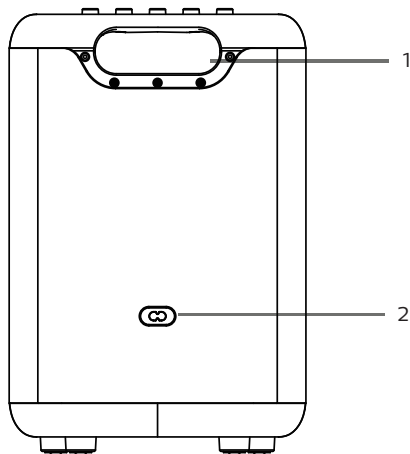
Painel superior:



- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| 1 USB play (USB de reprodução) | 12 Volume- |
| 2 Guitar in (Entrada de guitarra) | 13 Indicador do nível da bateria |
| 3 Mic in (Entrada de microfone) | 14 Reproduzir/Pausar |
| 4 Guitar vol (Vol da guitarra) | 15 Bluetooth (indicador azul) |
| 5 Mic vol (Vol do mic) | 16 Próximo |
| 6 Echo (Eco) | 17 Light (Luz) |
| 7 Vocal fader (Removedor vocal) | 18 Voice changer (Carregador de voz) |
| 8 Volume + | 19 Bass (Grave) |
| 9 Mute (Mudo) | 20 Treble (Agudo) |
| 10 Anterior | 21 Line out (Saída de linha) |
| 11 Em espera (indicador vermelho) | 22 Line in (Entrada de linha) |

Descrição geral da unidade principal

Painel traseiro:



1 Pega

2 Tomada de alimentação AC

Reprodução básica



- Prima e mantenha premido durante 3 segundos para ligar/desligar a unidade.
- Prima para verificar o nível da bateria em estado de alimentação ligada.



- Prima repetidamente para alternar entre o removedor vocal ligado e o removedor vocal desligado.



- Gire o botão **Bass** para ajustar o nível de graves.



- Gire o botão **Treble** para ajustar o nível de agudos.



- Prima repetidamente para alternar entre tons de voz: Voz1 / Voz2 / Voz3/Voz4/Voz desligada.



- Prima repetidamente para alternar o modo de luz da luz da caixa de som. Prima e mantenha premido para ligar/desligar a luz estroboscópica.



- Prima para avançar para a próxima faixa.



- Prima para regressar à faixa anterior.



- Prima para aumentar o volume.



- Prima para diminuir o volume.



- Prima para aceder ao modo Bluetooth. Prima e mantenha premido para desconectar a conexão Bluetooth.



- Prima para interromper temporariamente uma reprodução; prima novamente para retomar a reprodução.



- Ligar ou desligar o modo mudo.



- Gire para ajustar o volume do microfone.



- Gire para ajustar o eco do microfone.

3 Primeiros passos



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



- Gire o botão **Guitar Vol** para ajustar o volume da guitarra (se conectada).

Mic In



- Entrada de microfone.

Guitar In



- Entrada de guitarra.

Line In



- Conecte um dispositivo externo através da tomada **Line in** para reproduzir áudio.

Line out



- Saída de áudio para um dispositivo externo através da tomada **Line out**.

! Cuidado

- A utilização de controlos ou ajustes ou o desempenho de procedimentos que não sejam aqui descritos podem resultar em exposição perigosa ao laser ou outro tipo de operação insegura.

Siga sempre as instruções deste capítulo em sequência.

Se você contactar a Philips, será solicitado o modelo e o número de série deste aparelho. O número de modelo e o número de série estão situados na parte posterior do aparelho. Escreva os números aqui:

Nº do Modelo _____

Nº de Série _____

Conectar a alimentação

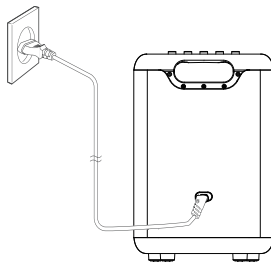
! Cuidado

- Risco de danos ao produto! Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão impressa na parte posterior ou inferior do produto.
- Risco de choque eléctrico! Quando desligar o cabo de alimentação, puxe sempre a ficha da tomada. Nunca puxe o fio.

☰ Nota

- Antes de conectar à alimentação AC, certifique-se de que você concluiu todas as outras conexões.

Conecte o cabo de alimentação AC à tomada entrada AC no painel traseiro da unidade. Depois, ligue a outra extremidade do cabo de alimentação AC a uma tomada eléctrica.



A quantidade do cabo de alimentação e o tipo de ficha variam consoante as regiões.

Ligar

Prima 

↳ Prima e mantenha premido durante 3 segundos para ligar/desligar a Caixa de Som para Festas.

Nota

- A Caixa de Som para Festas entra sempre no modo de emparelhamento Bluetooth sempre que é ligada.

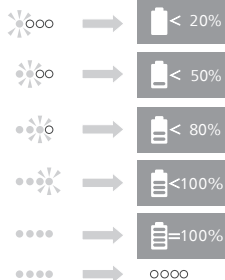
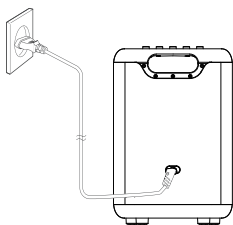
Ajuste de graves e agudos

Gire o botão **Bass** para ajustar o nível de graves. Gire no sentido dos ponteiros do relógio para aumentar o nível de graves e gire no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para diminuir o nível de graves. Gire o botão **Treble** para ajustar o nível de agudos. Gire no sentido dos ponteiros do relógio para aumentar o nível e gire no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para diminuir o nível.


Carregamento da bateria integrada

- Ligue o cabo de alimentação AC para carregar a bateria interna. Os indicadores da bateria piscam de diferentes formas para indicar o estado de carregamento.

Nota: Os quatro indicadores na unidade apagam-se em 15 segundos após a bateria estar totalmente carregada.

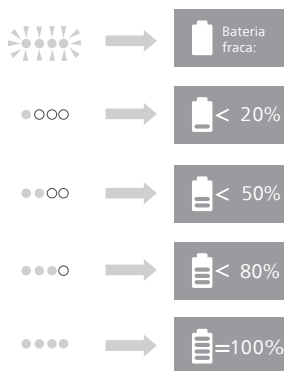
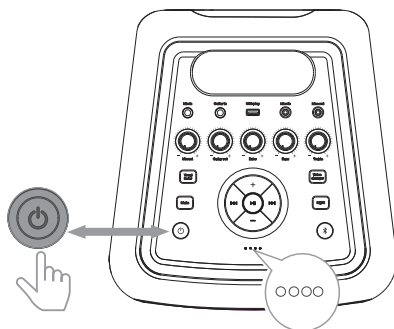


 15 seg

- A caixa de som foi projetada com um recurso de verificação inteligente da bateria para sua conveniência.
- Prima o botão  para mostrar o nível atual da bateria nos indicadores LED da unidade no modo de alimentação ligada enquanto a unidade não está a ser 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 (indica que é necessário carregar)

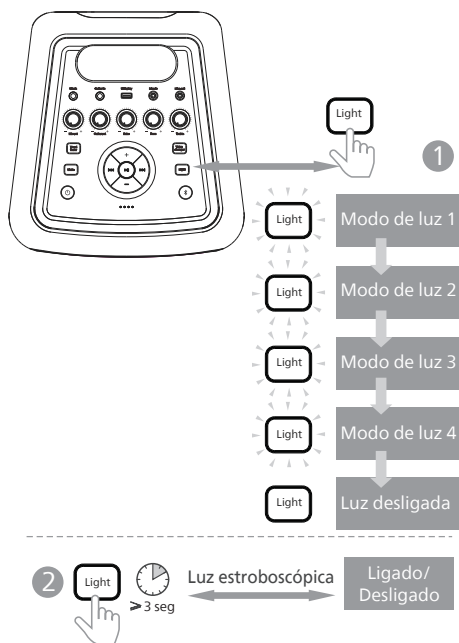
Nota: Quando o nível da bateria está baixo, todos os indicadores LED da bateria piscam em simultâneo e é emitido um sinal sonoro.



4 Alteração do efeito de luz

Ligar ou desligar a luz decorativa

1. No modo ligado, prima o botão **Light** repetidamente para alternar entre os diferentes modos de luz da luz dos altifalantes.
2. No modo ligado, prima e mantenha premido o botão **Light** por 3 segundos para ligar/desligar a luz estroboscópica.



5 Reproduzir áudio através de Bluetooth

O produto pode transmitir música do seu dispositivo Bluetooth para o sistema através de Bluetooth.

Conectar um dispositivo

Nota

- Antes de emparelhar um dispositivo com este produto, leia o respectivo manual do usuário para obter informações sobre compatibilidade com Bluetooth.
- O produto pode memorizar um máximo de oito dispositivos emparelhados. O nono dispositivo emparelhado substituirá o primeiro.
- Qualquer obstáculo entre este produto e um dispositivo Bluetooth pode reduzir o alcance operacional. Mantenha-se afastado de outros dispositivos electrónicos que possam causar interferências.
- O alcance operacional entre este produto e um dispositivo Bluetooth é de aproximadamente 10 metros (30 pés).

Conectar um dispositivo automaticamente

1. Prima e mantenha premido o botão durante 3 segundos para ligar a Caixa de Som para Festas. A unidade entra automaticamente no modo de emparelhamento Bluetooth e a retroiluminação azul do botão e a luz azul das colunas ficam intermitentes para lembrar o usuário de se conectar a um dispositivo Bluetooth.
2. No seu dispositivo Bluetooth, ative o Bluetooth e procure dispositivos Bluetooth que possam ser emparelhados.
3. Selecione **[Philips TAX3206]** mostrado em seu dispositivo para emparelhamento. Depois de uma conexão bem-sucedida, a retroiluminação azul do botão mantém-se fixa.

Conectar um dispositivo manualmente

1. Quando a Caixa de Som para Festas está na fonte USB ou em linha de entrada, prima brevemente o botão para mudar para a fonte Bluetooth e entrar no modo de emparelhamento. A retroiluminação azul do botão e a luz azul das colunas ficam intermitentes para lembrar o usuário de se conectar a um dispositivo Bluetooth.

- No seu dispositivo Bluetooth, ative o Bluetooth e procure dispositivos Bluetooth que possam ser emparelhados.
- Selecione **[Philips TAX3206]** mostrado em seu dispositivo para emparelhamento. Depois de uma conexão bem-sucedida, a retroiluminação azul do botão mantém-se fixa.

Desconectar um dispositivo

- Prima e mantenha premido o botão na Caixa de Som para Festas durante 3 segundos para desconectar do dispositivo atual.
- A retroiluminação azul do botão e a luz azul das colunas ficam intermitentes para lembrar o usuário de se conectar a um dispositivo Bluetooth.

Nota

- Antes de conectar outro dispositivo Bluetooth, desconecte primeiro o dispositivo atual.
- Quando o dispositivo Bluetooth estiver fora da distância Bluetooth válida, a unidade desliga-se automaticamente do dispositivo.
- Prima e mantenha premido o botão na unidade durante 8 segundos para desligar o dispositivo atual e apagar as informações de emparelhamento Bluetooth.

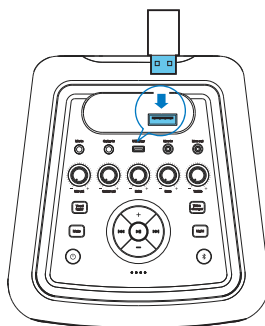
6 Reproduzir áudio através de USB

Reproduzir a partir de um dispositivo de armazenamento USB

Nota

- Certifique-se de que o dispositivo USB contém conteúdos de áudio reproduzíveis nos formatos suportados. Formatos suportados: MP3, WAV, WMA, FLAC. O áudio de formato FLAC suporta apenas uma taxa de bits não superior a 16 bits e uma taxa de códigos de 1M. A unidade suporta um máximo de 128G USB e formato de ficheiro FAT16/FAT32/exFAT.
- Se o dispositivo USB não for reconhecido e ilegível ou se o conteúdo de áudio no USB não for reproduzível, o Caixa de Som para Festas muda automaticamente para a fonte Bluetooth.

- Prima e mantenha premido o botão durante 3 segundos para ligar a Caixa de Som para Festas, e então você ouvirá um sinal sonoro.
- Introduza a ficha USB do dispositivo no slot USB.
- A retroiluminação azul do botão apaga-se e a Caixa de Som para Festas muda automaticamente para a fonte USB.
- Reproduzir música automaticamente.



Nota

- É necessário voltar a introduzir a ficha USB no slot se desejar voltar a ligar o USB a partir de outras fontes.

Controlo de reprodução

Em modo USB, siga as instruções abaixo para controlar a reprodução.

Botão	Ação
⏮ / ⏭	Prima para pular para a faixa anterior ou seguinte.
+ / -	Aumentar/diminuir o volume.
⏸	Prima para colocar em pausa ou retomar a reprodução.

Ajuste do volume

Durante a reprodução, prima o botão +/ - na Caixa de Som para Festas para aumentar ou diminuir o volume.

A luz verde da caixa de som é alterada em conformidade para indicar o ajuste do volume.

Informações de reprodução USB

Dispositivos USB compatíveis:

- Memória flash USB (USB 2.0)
- Leitores flash USB (USB 2.0)
- Cartões de memória (requer um leitor de cartões adicional para funcionar com esta unidade)

Formatos suportados:

- Formato de ficheiro USB ou de memória: FAT16, FAT32, exFAT (tamanho do setor: 512 bytes)
- Formato de áudio: MP3, WAV, WMA, FLAC.
- Agrupamento de directório de até um máximo de 8 níveis
- Suporte máximo a USB 128G

Formatos MP3 suportados



- Nº máximo de títulos: 999 (dependendo do comprimento do nome do ficheiro)
- Nº 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)

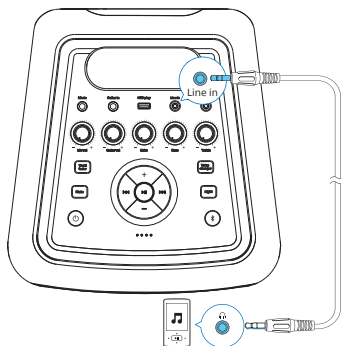
7 Reproduzir áudio através de entrada de linha

Ouvir um dispositivo externo

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

Reproduzir de um leitor de MP3

1. Prima e mantenha premido o botão  durante 3 segundos para ligar a Caixa de Som para Festas, e então você ouvirá um sinal sonoro.
2. Conecte um cabo de entrada de áudio (não fornecido) com um conector de 3.5 mm em ambas as extremidades para:
 - Tomada de **Line in** no produto.
 - Tomada dos auscultadores no leitor de MP3.
3. O botão azul da retroiluminação  apaga-se e a Caixa de Som para Festas muda automaticamente para a fonte de entrada de linha.
4. Reproduzir áudio no leitor de MP3 (consulte o respectivo manual do usuário).



Nota

- É necessário reintroduzir o cabo de entrada de áudio na tomada de **Line in** se desejar voltar para a entrada de linha a partir das outras fontes.

Saída de linha

Esta unidade possui uma tomada de **Line out**. Você pode emitir sinais de áudio estéreo analógicos 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 linha de entrada do dispositivo externo e a unidade irá emitir áudio automaticamente para o dispositivo externo.

8 Cantar através do microfone

Ajuste de volume do microfone

Conecte um microfone (não fornecido) à tomada de **Mic in** da unidade e ajuste o volume do microfone ao girar o botão **Mic vol.**
Agora, desfrute do karaokê para cantar!

Ajuste de eco

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

Removedor vocal

Prima o botão **Vocal fader** no painel superior para alternar entre o removedor vocal ligado e removedor vocal desligado.

Carregador de voz

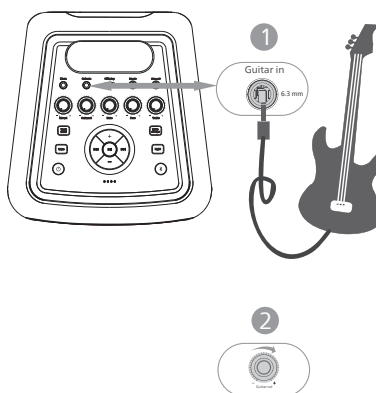
Prima o botão **Voice changer** no painel para alternar entre diferentes tons de voz: Voz1/ Voz2/ Voz3/Voz4/Voz desligada.

9 Entrada de guitarra

Ajuste de volume da guitarra

Você pode conectar uma guitarra a esta Caixa de Som para Festas directamente através da tomada de **Guitar in** no painel superior.

- 1 Utilize um conector de guitarra de 6.3mm (1/4") (não fornecido) para conectar a guitarra à tomada de **Guitar in**.
- 2 O volume da guitarra conectada pode ser controlado pelo botão **Guitar Vol** no painel superior.



10 Carregamento USB

Carregar um dispositivo externo

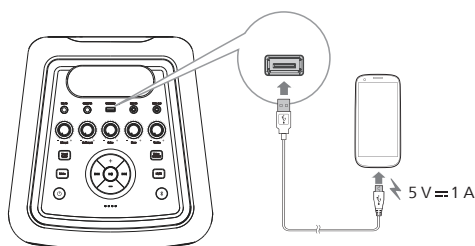
Com esta Caixa de Som para Festas, você pode carregar os seus dispositivos externos, como o seu telemóvel.

- 1 Conecte o seu telemóvel à Caixa de Som para Festas através de um cabo USB (não fornecido).
- 2 Conecte a Caixa de Som para Festas à alimentação.

Quando o telemóvel é reconhecido, o carregamento é iniciado.

Nota

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



11 Informações do produto

Especificações

Amplificador

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

Caixa de som

Impedância da caixa de som	4 ohm
Sensibilidade	91dB ± 3 dB/m/W

USB

Versão USB direct	2.0 Velocidade total
Suporte de carregamento	5 V, 1 A

Bluetooth

Versão Bluetooth	V5.0
Banda de frequência Bluetooth	Banda 2.402 GHz ~ 2.480 GHz ISM
Alcance do Bluetooth	10 m (espaço livre)

Formato de transmissão: SBC, transmissão de música (A2DP),
Controlo de reprodução/volume: AVRCP
Suporte multiponto (multipar)

Bateria

Capacidade da bateria	Recarregável integrada 7.4 V 2200mAh
-----------------------	---

Informação geral

Alimentação AC	100-240 V~, 50/60 Hz
Modo de poupança de energia com menos consumo	≤ 0.5W

Dimensões

Unidade principal (L x A x C)	309 x 460.5 x 322 mm
-------------------------------	----------------------

Peso

Unidade principal	6.95 kg
-------------------	---------

Manutenção

Limpe o gabinete

- Utilize um pano macio ligeiramente humedecido numa solução de detergente suave.
Não utilize uma solução que contenha álcool, bebida, amoníaco ou abrasivos.

12 Resolução de problemas

Cuidado

- Nunca retire a caixa desta unidade.

Para manter a garantia válida, nunca tente consertar o sistema por conta própria. Se tiver problemas ao utilizar esta unidade, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema persistir, visite o website da Philips (www.philips.com/support).

Quando contactar a Philips, certifique-se de que a sua unidade está próxima e de que o número do modelo e o número de série estão disponíveis.

Sem energia

- Certifique-se de que a ficha de alimentação AC da unidade está conectada corretamente.
- Certifique-se de que há energia na tomada AC.
- Para poupar energia, a unidade muda automaticamente para o modo de espera 15 minutos após a reprodução terminar e não é cionado nenhum controlo.

Nenhum som

- Ajuste o volume.

Sem resposta da unidade

- Desligue e volte a ligar a ficha de alimentação AC, depois volte a ligar a unidade.

Não é possível mostrar alguns ficheiros no dispositivo USB

- O número de pastas ou ficheiros no dispositivo USB excedeu um determinado limite. Este fenómeno não é uma avaria.
- Os formatos desses ficheiros não são suportados.

Dispositivo USB não suportado

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

Sobre o dispositivo Bluetooth

A qualidade de áudio é fraca após a conexão a um dispositivo com Bluetooth habilitado

- A recepção Bluetooth é fraca. Aproxime o dispositivo deste produto ou remova qualquer obstáculo entre ele.

Não é possível estabelecer conexão com o dispositivo

- A função de Bluetooth do dispositivo não está ativada. Consulte o manual do usuário do dispositivo para saber como ativar a função.
- Este produto já está ligado a outro dispositivo equipado com Bluetooth. Desconecte esse dispositivo e tente novamente.

O dispositivo emparelhado conecta-se e desconecta-se constantemente

- A recepção Bluetooth é fraca. Aproxime o dispositivo deste produto ou remova qualquer obstáculo entre ele.
- Para alguns dispositivos, a conexão Bluetooth pode ser desativada automaticamente como um recurso de economia de energia. Isto não indica qualquer avaria deste produto.

13 Aviso

Declaração de conformidade

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

Este produto está em conformidade com os requisitos de interferência de rádio da comunidade europeia.

Através do presente instrumento, a MMD Hong Kong Holding Limited declara que o produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da RED Directive 2014/53/EU e UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. A Declaração de Conformidade está disponível em www.philips.com/support.

Cuidados com o ambiente

Descarte de produtos usados e da bateria



O seu produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade que podem ser reciclados e reutilizados.



Este símbolo num produto significa que o produto está abrangido pela Directiva Europeia 2012/19/EU.



Este símbolo significa que o produto contém baterias abrangidas pela Directiva Europeia 2013/56/EU que não podem ser descartadas com resíduos domésticos normais.

Informe-se sobre o sistema de coleta separado local para produtos eléctricos e electrónicos e baterias. Siga as regras locais e nunca descarte o produto e as pilhas com o lixo doméstico normal.

O descarte correto de produtos e baterias antigos ajuda a evitar consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.

Retirar as pilhas descartáveis

Para retirar as pilhas descartáveis, Veja a secção de instalação das pilhas.

Informação ambiental

Todos os materiais de embalagem desnecessários foram omitidos. Tentamos facilitar a separação da embalagem em três materiais: cartão (caixa), espuma de poliestireno (tampão) e polietileno (bolsas, folha de espuma protectora). O seu sistema é composto por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Por favor, respeite os regulamentos locais relativos à eliminação de materiais de embalagem, baterias gastas e equipamento antigo.

Aviso de marca comercial



O nome e os logótipos Bluetooth são marcas comerciais registadas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela MMD Hong Kong Holding Limited é efetuada sob licença. Outras marcas registadas e nomes de marcas são de propriedade de seus respectivos proprietários.



Este é um aparelho de CLASSE II com isolamento duplo e não é fornecida nenhuma ligação à terra protectora.



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 alterações sem aviso prévio.

A Philips e o emblema Philips Shield são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V. e são utilizadas sob licença. Este produto foi fabricado e comercializado sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited ou de uma de suas afiliadas, onde a MMD Hong Kong Holding Limited é o provedor de garantia em relação a este produto.

