

# MOOBOX

Wave



## MANUAL DE USO

CAIXA DE SOM MOOBOX WAVE

**Boas vindas ao mundo Moob!**

**Obrigado por adquirir o alto-falante  
Moobox Wave.**

**Leia este manual com atenção antes  
de operar o produto e fique atento às  
precauções mencionadas abaixo.**

**Guarde este manual em um lugar seguro  
para consulta futura.**



## ALERTAS DE SEGURANÇA

### Simbolos e definições

**PERIGO** - Indica uma situação iminentemente perigosa que, se não for evitada, resultará em morte ou ferimentos graves. Este símbolo aparece apenas nas situações mais extremas.

**AVISO** - Indica uma situação potencialmente perigosa que pode resultar em morte ou ferimentos graves.

**CUIDADO** - Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode resultar em ferimentos leves / moderados ou danos ao produto. Ele também alerta contra práticas inseguras.

## FONTE DE ENERGIA



Este símbolo significa que esta unidade tem isolamento duplo. Não é necessária uma conexão de aterramento.

O aparelho deve ser conectado a 110-220V 50 / 60Hz. Alimentação AC por meio de um soquete de três pinos redondos.

Desconecte este aparelho durante relâmpagos, tempestades ou quando não for usado por um longo período de tempo para evitar danos ao produto.



O símbolo do relâmpago com ponta de seta, dentro de um triângulo equilátero, destina-se a alertar o usuário sobre a presença de "tensão perigosa" isolada dentro do invólucro do produto que pode ser de magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico para as pessoas.



Aviso: para reduzir o risco de choque elétrico, não remova a tampa (ou a parte traseira), nenhuma peça interna que possa ser reparada pelo usuário, consulte assistência técnica qualificada.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o usuário sobre a presença de instruções importantes de operação e manutenção (serviço) na literatura que acompanha o aparelho.



Para evitar o risco de incêndio ou choque elétrico, evite sobrecarregar as tomadas, cabos de extensão ou filtros de linha.

Use fontes de alimentação adequadas - Conecte o produto a uma fonte de alimentação adequada, conforme descrito no manual de instruções ou conforme marcado no produto.

A tensão de alimentação deve ser a mesma indicada nas especificações técnicas e na placa de características do aparelho. Se as tomadas da sua casa não forem adequadas para o plugue fornecido com esta unidade, consulte um electricista qualificado para substituí-lo.

Para desligar completamente o aparelho da corrente, desligue a chave externa e remova a tomada completamente.

Não dobre, estique ou puxe o cabo de alimentação para evitar choque elétrico.

Quando instalado, o soquete de alimentação deve ser de fácil acesso.

### Umidade e água

- Não use este aparelho perto de água ou umidade.
- Não use este produto perto de banheiras, lavatórios, pias de cozinha, tanques de lavanderia, porões úmidos, perto de piscinas ou em qualquer outro lugar onde haja água ou umidade.

## Fontes de calor e chamas



As baterias não devem ser expostas a calor excessivo, como sol ou fogo.

Para evitar o risco de incêndio ou choque elétrico, evite sobrecarregar as tomadas de parede, cabos de extensão ou filtros de linha.

## Manutenção e reparos

• Encaminhe todos os serviços de manutenção para assistência técnica qualificada.

• A manutenção é necessária quando o aparelho foi danificado de alguma forma: como líquido derramado ou objetos que caíram dentro do aparelho, o aparelho foi exposto à chuva ou umidade, não funciona normalmente ou sofreu uma queda.

## Atenção

O funcionamento normal do produto pode ser perturbado por forte interferência eletromagnética. Nesse caso, simplesmente reinicie o produto para retomar a operação normal seguindo o manual de instruções. Caso a função não seja retomada, use o produto em outro local.

## USO E FUNCIONALIDADES



### Painel superior

1. PLAY/TWS
2. AVANÇAR FAIXA
3. RETROCEDER FAIXA
4. AJUSTE DE VOLUME DO MICROFONE
5. SELEÇÃO DO CANAIS DE REPRODUÇÃO
6. GRAVADOR
7. DELAY
8. AJUSTE DE ECO
9. AJUSTE DO LED
10. ENTRADA 01 MICROFONE OU VIOLÃO
11. ENTRADA 02 MICROFONE OU VIOLÃO

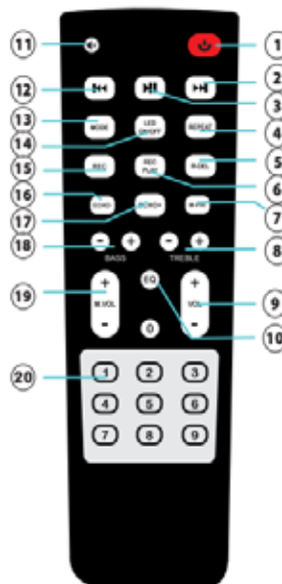
12. CONEXÃO AUX IN
13. VOLUME DO SOM
14. AJUSTE DE AGUDOS
15. AJUSTE DE GRAVE
16. LIGA/DESLIGA
17. CONEXÃO FONTE DE ALIMENTAÇÃO DC9V
18. CONEXÃO CARTÃO DE MEMÓRIA
19. CONEXÃO USB

## Funcionalidades

- Nome Bluetooth: Moob
- Bluetooth versão 5.0 (até 10 metros)
- Alcance do controle remoto: até 8 metros
- Função TWS (Ture Wireless Stereo)
- Power: RMS 60W PMPO 300W
- Alto falante 6.5"\*2+2"(tweeter)
- Iluminação em LED
- Grave / Agudo
- Microfone Volume / Eco
- USB / Cartão Micro SD
- Gravador
- Microfone com entrada
- Entrada Aux-in 3.5mm
- Fonte de alimentação: Bateria de Lítio recarregável embutida 4400mah 7.4V
- Autonomia : 4-5 horas
- Energia de recarga: DC9V

- Tamanho do Produto: 300\*285\*645mm
- Tempo para carga: 5-6 hours

## Controle remoto



1. Modo Stand By
2. Avançar faixa
3. Tecla Play/Pausa
4. Ativar Looping, repetição de música
5. Excluir gravação
6. Executar gravação
7. Prioridade do Microfone
8. Ajuste de agudos
9. Ajuste de volume
10. Ajuste modos de equalização
11. Mute, silenciar reprodução
12. Retroceder faixa
13. Mode, seleção do modo de reprodução
14. Liga/desliga luzes de led
15. Inicar gravação
16. Ajuste de ECO: aumentar
17. Ajuste de ECO: diminuir
18. Ajuste de graves
19. Ajuste do volume do microfone
20. Selecionar faixa específica, por número, em um dispositivo USB ou cartão de memória

## Conectando o cabo de alimentação principal

1. Insira o cabo de alimentação na tomada elétrica na parte traseira da unidade.
  2. Conecte o plugue principal a uma tomada de parede.
  3. Ajuste a chave "POWER" para a posição "ON". O display LED acenderá.
- 

## Modos de Entrada

Siga as instruções abaixo para alternar entre os modos de entrada Bluetooth, rádio FM, AUX e USB.

1. Pressione o botão MODE na unidade principal ou no controle remoto repetidamente para alternar entre os modos de entrada Bluetooth, rádio FM e AUX.
  2. O modelo do produto é o nome Bluetooth.
- 

## Função TWS (True Wireless Sound)

1. Ligue dois aparelhos idênticos para serem conectados. Certifique que ambos estejam no modo Bluetooth
  2. Mantenha a tecla "play" pressionada por 4 segundos para entrar no modo de pareamento TWS 
  3. Uma vez que os aparelhos estiverem conectados um sinal sonoro será dado, e o display da caixa secundária vai indicar "EOEC" enquanto que a principal vai estar "Blue"
  4. Faça o aparelhamento entre o seu smartphone e o dispositivo principal.
- 

## Entrada AUX-in

Siga as etapas abaixo para conectar uma fonte de áudio externa (smartphone, tablet) para reproduzir suas faixas no alto-falante.

Você precisará de um cabo de áudio de 3,5 mm ou um cabo de 3,5 mm para RCA (não fornecido) para conectar seu dispositivo externo ao soquete de entrada AUX.

1. Conecte uma extremidade do cabo de áudio de 3,5 mm ao soquete AUX. Conecte a outra extremidade a um fone de ouvido ou tomada de saída de linha do dispositivo de áudio externo (Smartphone).
2. Mude para o modo AUX pressionando o botão MODE na unidade principal ou no controle remoto repetidamente até AUX aparecer no visor LED.
3. Pressione "LINE" no dispositivo de áudio externo.
4. Ajuste o volume para o nível desejado.

**Nota:** Ao conectar por meio da saída de fone de ouvido, o volume dos alto-falantes é afetado pelo controle de volume no player. Certifique-se de que a fonte de áudio (como MP3 player, smartphone) está definida para o volume de 70-80% para evitar distorção.

---

## Operação Rádio FM

1. Pressione o botão MODE na unidade principal ou no controle remoto para acessar o Rádio FM. O display mudará para uma frequência FM.
2. Pressione o botão "Play"  na unidade principal ou no controle remoto para iniciar o processo de varredura automática. A unidade salvará todas as estações FM detectadas.
3. Use  e  navegar nas estações de rádio presente.

**Nota:** A posição do alto-falante é importante para uma boa recepção de FM. Se você não conseguir encontrar uma estação de rádio desejada, mova o alto-falante para um local diferente e tente fazer a busca novamente.

## Reproduzir Arquivos MP3 de um USB

Siga as etapas abaixo para conectar um drive USB e reproduzir arquivos MP3.

1. Insira uma unidade flash USB compatível na porta USB do alto-falante localizado no painel superior.
2. O dispositivo será detectado automaticamente e a primeira faixa na pasta 01 ou a raiz do USB iniciará a reprodução automaticamente.
3. Para pausar a reprodução, basta pressionar **⏸** no próprio aparelho ou no controle remoto durante a reprodução. Para retomar a reprodução, pressione mais uma vez.
4. Para pular para próxima faixa, use o botão **⏭** ou **⏮**.

---

## Informações USB / MP3

1. Não remova o dispositivo USB durante a reprodução.
2. A capacidade máxima de leitura é 64 GB.

---

## Conexão de microfone, guitarra e violão (entrada MIC)

Siga as etapas abaixo para conectar o instrumento:

1. Conecte o plugue da guitarra em MIC INPUT no painel da sua caixa de som.
2. Uma vez conectado, ajuste o volume com os botões Mic. + / Mic.

---

## Gravação Microfone

1. Insira o USB no conector USB.
2. Insira o microfone na entrada MIC. Então, ligue o microfone.

3. Pressione o botão REC no alto-falante ou o botão REC no controle remoto para iniciar a gravação.

4. Pressione o botão REC em seu alto-falante ou REC PLAY no controle remoto para parar e reproduzir sua gravação.

---

## Conexão Bluetooth

Para conectar um smartphone ou qualquer outro dispositivo ao alto-falante via Bluetooth, siga as etapas abaixo:

1. Pressione o botão MODE no painel superior ou pressione o botão BT MODE diretamente até que "Bt" apareça no visor LED do alto-falante. O display "Bt" começará a piscar informando que não há nenhum dispositivo conectado.
2. Habilite a função Bluetooth em seu smartphone, tablet ou qualquer outro dispositivo Bluetooth que você deseja conectar ao seu alto-falante e procure por "MOOB". Uma vez encontrado, selecione-o para emparelhar seu dispositivo externo com o alto-falante. O "Bt" no visor LED irá parar de piscar assim que o dispositivo for emparelhado com o alto-falante.
3. Assim que o alto-falante estiver conectado ao seu dispositivo Bluetooth externo, um som será ouvido confirmando o emparelhamento dos dois dispositivos.

---

## Funções e controles

Uma vez que o alto-falante estiver conectado a um dispositivo externo via Bluetooth, você poderá usar os controles localizados no painel superior do alto-falante ou no controle remoto.

- ⏸** Reproduzir ou pausar uma faixa
- ⏭** Pular para próxima faixa; avançar a faixa.
- ⏮** Pular para faixa anterior; retroceder faixa.

## SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	RAZÃO	SOLUÇÃO
<b>Sem Energia</b>	O cabo de alimentação não está conectado à tomada da parede. A alimentação não está ligada.	Certifique-se de que o plugue esteja conectado. Ligue a alimentação.
<b>Sem Som</b>	A saída de volume está muito baixa. A fonte AUX / BT está muito baixa. O volume do microfone está muito baixo.	Aumente o volume. Aumente o volume de saída da fonte AUX / BT. Aumente o volume de entrada MIC ou Guitar.
<b>Som está distorcido</b>	O volume está muito alto. O volume da fonte AUX está muito alto	Reduza o volume. Reduza o volume de saída da fonte AUX.
<b>O controle remoto não está funcionando</b>	As pilhas estão sem carga.	Substitua as pilhas do controle remoto.
<b>A conexão Bluetooth com um dispositivo Android não emite nenhum som</b>	Algumas versões mais antigas do Android podem ter problemas de incompatibilidade	Use os botões de volume no controle remoto apenas para ignorar a incompatibilidade

## Meio Ambiente



Os aparelhos antigos devem ser colocados fora de serviço.

Sobre as formas mais atuais de descarte, entre em contato com seu revendedor ou com a autoridade local.



Para evitar possíveis danos à audição, não ouça em alto volume de áudio por um longo período de tempo.

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

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)



04018-21-13805



**DEIXA A MOOB  
SURPREENDER VOCÊ**

**moob**

**[mundomoob.com.br](http://mundomoob.com.br)**



[mundomoob.com.br](http://mundomoob.com.br)



**moob**