

Marshall

MONITOR II A.N.C.

MANUAL DO UTILIZADOR

LEGAL AND TRADEMARK NOTICE

- Design of device and packaging are intellectual properties of Zound Industries International AB. © All Rights Reserved. Zound Industries International AB is hereinafter referred to as "Zound Industries".
- MARSHALL, Marshall Amps, their respective logos, "Marshall" and "Marshall" trade dress are trademarks and intellectual property of Marshall Amplification Plc and may not be used without permission. Permission granted to Zound Industries.
- The Bluetooth® wordmark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Zound Industries is under license.
- Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.
- Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- All other trademarks are the property of their respective owners and may not be used without permission.

For more legal information related to this product and to its use in your specific region, and for more detailed information about Zound Industries and partner & license information, please visit the website: www.marshallheadphones.com. The user is recommended to visit the website regularly for up-to-date information.

Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, Sweden

EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A utilização do distintivo Made for Apple significa que um acessório foi concebido para ser ligado especificamente ao(s) produto(s) Apple identificado(s) no mesmo e que foi certificado pelo seu produtor para atender aos padrões de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pela operação deste dispositivo ou pela sua conformidade com as normas de segurança e regulamentares.

A disponibilidade de serviços de terceiros pode implicar acordos separados entre si e qualquer terceiro, sendo que a Zound Industries International AB não assume a responsabilidade pela disponibilidade de tais serviços.

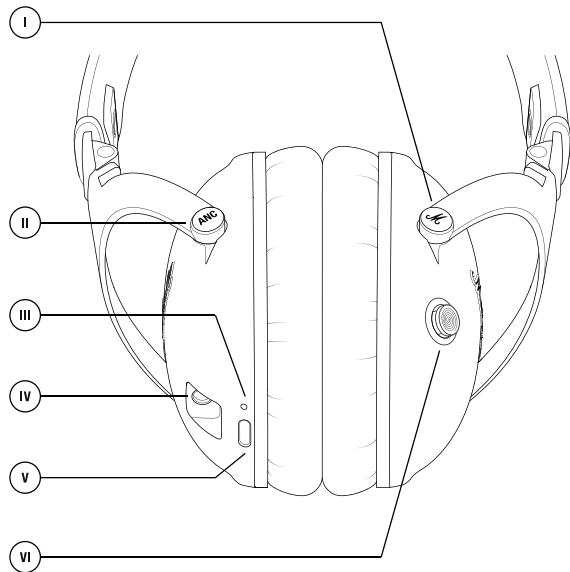
O tempo de reprodução estabelecido é calculado usando uma seleção aleatória de música, reproduzida em volume médio.

A informação aqui contida está correta no momento da publicação, salvo erros editoriais. Este produto depende do software e as suas funções e compatibilidade podem mudar ao atualizar o software.

Desenvolvido em Estocolmo • Produzido na China

ÍNDICE

- 002. LEGAL AND TRADEMARK NOTICE
- 006. COMO INICIAR
- 006. LAYOUT DO DISPOSITIVO
- 007. O BOTÃO DE COMANDO
- 008. A LUZ INDICADORA LED
- 008. CARREGAMENTO DOS AURICULARES
- 009. O BOTÃO DE MODO ANC
- 010. O BOTÃO M
- 010. A ENTRADA DE 3,5 MM
- 011. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS



COMO INICIAR

001. Mantenha o botão de controlo pressionado até o indicador do LED piscar a azul.
002. Selecione **MONITOR II** na lista Bluetooth® do seu dispositivo audio.
003. Descarregue a aplicação Marshall Bluetooth e siga as instruções na mesma para configurar o botão M, ajustar o ANC, personalizar as configurações do EQ e muito mais.

Obtenha a aplicação **Marshall Bluetooth** no Google Play ou na App Store.

É recomendado carregar a bateria antes de usar os auscultadores pela primeira vez.

LAYOUT DO DISPOSITIVO

001. Botão M personalizável
002. Botão de modo ANC
003. Indicador LED
004. Entrada de 3,5 mm
005. Porta USB-C para carregamento
006. Botão de controlo multidirecional

O BOTÃO DE COMANDO

Utilize o botão de controlo da capa do ouvido direito para controlar o áudio, iniciar o modo de emparelhamento Bluetooth® e ligar ou desligar os auscultadores.

FUNÇÃO	AÇÃO
LIGAR/DESLIGAR	Manter o botão pressionado durante 2 segundos
REPRODUZIR/PAUSA	Clicar uma vez
AVANÇAR	Carregar para a direita
RETROCEDER	Carregar para a esquerda
AVANÇO RÁPIDO	Carregar para a direita e manter pressionado
RETROCEDER	Carregar para a esquerda e manter pressionado
AUMENTAR O VOLUME	Carregar para cima
DIMINUIR O VOLUME	Carregar para baixo
GERIR CHAMADAS	Clicar uma vez para atender ou terminar a chamada Clicar duas vezes para recusar uma chamada

A LUZ INDICADORA LED

O indicador LED está situado na concha do ouvido esquerdo e indica o estado do auscultador

ESTADO DO LED	ESTADO DOS AUSCULTADORES
VERMELHO-LARANJA-VERDE-AMARELO	Carregamento (nível da bateria 0-100%)
LUZ BRANCA A PISCAR A CADA 5 SEGUNDOS	Ligado e emparelhado com um dispositivo Bluetooth® com audio em pausa
BRANCO INTERMITENTE	À procura de dispositivos emparelhados anteriormente
AZUL INTERMITENTE	Modo de emparelhamento Bluetooth
DESLIGADO	Desligado ou a reproduzir via Bluetooth

CARREGAMENTO DOS AURICULARES

Quando a carga da bateria estiver fraca, soará um alerta.

Ligue os auscultadores a uma fonte de alimentação USB através do cabo USB-C para carregar a bateria. Um recarregamento completo da bateria demora cerca de 2 horas e com 15 minutos de carregamento pode ter até 5 horas reprodução sem fios.

O BOTÃO DE MODO ANC

O Monitor II A.N.C. utiliza a tecnologia de Cancelamento Ativo de Ruído (ANC) que identifica e mede continuamente o ruído ambiente para controlar o quanto ouve do mundo exterior.

Existem dois modos ANC.

- **Cancelamento ativo de ruído** - Bloqueie o ruído e concentre-se no que está a ser tocado.
- **Modo de monitorização** - Deixe que o mundo exterior entre para conversar ou ouvir uma comunicação.

Use o botão ANC para mudar rapidamente entre modos.

001. Uma breve pressão faz alternar entre **Cancelamento ativo de ruído e Modo de controlo**
002. Manter o botão pressionado durante 2 segundos para ligar ou desligar o ANC

O nível de cancelamento e controlo de ruído pode ser ajustado na aplicação **Marshall Bluetooth**.

O BOTÃO M

O botão M pode ser configurado para alternar entre três predefinições diferentes do equalizador ou, em alternativa, o seu assistente de voz do telefone ou o Google Assistente.

Entre na aplicação Marshall Bluetooth e configure o botão M no menu de definições do Botão M

Nota: o assistente de voz pode não estar disponível no seu país e requerer uma conta/contrato separado entre si e o serviço de terceiros.

A ENTRADA DE 3,5 MM

Para usar o Monitor II A.N.C. num dispositivo com fio, basta usar o cabo de 3,5 mm incluído. Uma vez ligado, o Bluetooth desliga-se para streaming de audio. Pode continuar a usar o ANC desde que os auscultadores estejam ligados.

Quando o cabo de 3,5 mm estiver desligado, os auscultadores tentarão ligar-se ao último dispositivo Bluetooth emparelhado.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	AÇÃO
NÃO É POSSÍVEL EMPARELHAR COM UM DISPOSITIVO BLUETOOTH	Os auscultadores não estão no modo de emparelhamento.	Certifique-se de que os auscultadores estão desligados. Pressione o botão de controlo durante 4 segundos até o indicador LED piscar a azul. Selecione MONITOR II na sua lista de dispositivos Bluetooth.
	Os auscultadores estão ligados à ficha de 3,5 mm.	Desligue a ligação de 3,5 mm dos auscultadores antes do emparelhamento Bluetooth
O ANC NÃO ESTÁ A FUNCIONAR	Os auscultadores não estão ligados.	Pressione o botão de controlo durante 2 segundos para ligar os auscultadores.
	O ANC não está ligado.	Pressione o botão ANC durante 2 segundos para ligar o ANC. Pressione brevemente o botão ANC para alternar entre os modos de ANC.
	O nível de ANC é reduzido na aplicação Marshall Bluetooth.	Entre na aplicação Marshall Bluetooth e configure o botão ANC no menu de definições ANC.

PROBLEMA	CAUSA	AÇÃO
EXISTEM DUAS OCORRÊNCIAS DO MONITOR II NA LISTA DE DISPOSITIVOS BLUETOOTH	O Monitor II A.N.C. utiliza duas ligações Bluetooth. Uma ligação é para streaming de audio e a outra é uma ligação de baixa energia Bluetooth para a aplicação.	Trata-se de um comportamento normal e não requer qualquer ação.
OS AUSCULTADORES NÃO RESPONDEM	Ocorreu um erro de software.	Realize uma reinicialização do hardware: Mantenha pressionado o botão M enquanto pressiona o botão de controlo para baixo. Se o problema persistir, execute uma reinicialização de fábrica. Nota: isto eliminará todas as definições do utilizador e, após a reposição de fábrica, os auscultadores terão de ser configurados novamente. Mantenha pressionado o botão M e o botão de controlo durante 7 segundos até o indicador LED ficar roxo.

MARSHALLHEADPHONES.COM