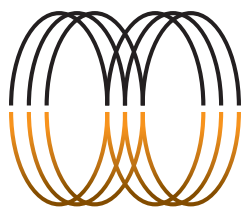


MANUAL DO USUÁRIO

2 WAY ACTIVE SPEAKER BOX

MK-15A-BT



Mak Pro
AUDIO SYSTEMS

Por favor, leia o Manual do Usuário antes de utilizar o produto e guarde-o para futuras pesquisas.

PRECAUÇÕES

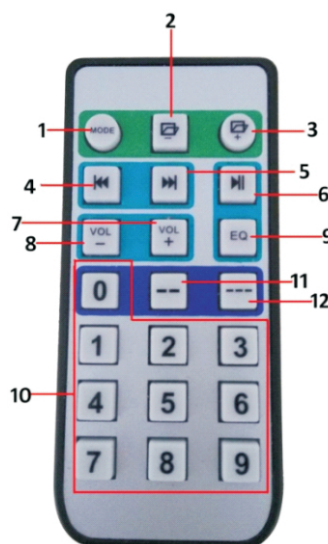
- Conecte o cabo de alimentação a uma tomada AC como indicado neste manual.
- Este dispositivo está sob proteção de classe I, o fio terra do cabo de alimentação deve ser ligado à terra corretamente.
- Não retire o fio terra.
- Não dobre, torça, puxe ou aqueça o cabo de alimentação.
- Não coloque objetos pesados, incluindo este amplificador, na parte superior do cabo de alimentação.
- Um cabo de alimentação danificado pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não abrir e modificar a unidade sob quaisquer circunstâncias, isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não há peças internas a serem reparadas pelo usuário.
- Para qualquer tipo de reparo é necessário pessoal técnico qualificado.
- Se esta unidade for danificada ou ocorrerem funções anormais, desligue o aparelho e notifique imediatamente o seu revendedor para reparo.
- Nunca deixe um objeto que aqueçam ou utilizem de fogo (tais como velas e incensos) em cima ou próximo do aparelho.
- Nunca coloque objetos com líquidos em cima do dispositivo, tais como vasos, copos, etc.
- Não deixe água ou outros líquidos em contato com o aparelho. Líquidos dentro do aparelho podem causar incêndio ou choque elétrico.

ESPECIFICAÇÕES

- Rotas: 2
- Entrada: 110V / 220V, 50Hz / 60Hz
- Woofer: 15 "
- Voice Coil: 2,0 "KSV
- Magnet: 35OZ
- Impedância: 8 Ohm
- Resposta de frequência: 50-20 KHZ
- Sensibilidade: 96 dB
- Tweeter: 1,0 "(25mm) Titanium Compression Driver
- Transistor: TDA7296
- 2 Canais VHF microfone sem fio
- Bateria recarregável

CONTROLE REMOTO

1. Seletor de Modo
2. Busca de pasta (anterior)
3. Busca de pasta (posterior)
4. Música anterior
5. Música posterior
6. Play / Pause
7. Aumentar volume
8. Diminuir volume
9. EQ
10. Botões dos números 0-9
11. Conexões: números 10-99
12. Conexões: números 100-999



MICROFONES

- 2 Dois microfones sem fio, frequência VHF: 202.3MH e 226.2MH

COMPONENTES

1. Mp3 PLAYER COM VISOR LCD

1.1. Entrada para cartão SD.

1.2. Receptor do Controle Remoto.

1.3. Entrada USB.

1.4. Play / Pause / Folder: Pressione esse botão para iniciar e pausar, pressione e segure para digitalizar todas as pastas e músicas.

1.5. Alterar modo de execução: Pressione este botão para alterar entre USB / SD / FM Radio / Bluetooth.

1.6. Modo Cíclico: Em condições normais o aparelho reproduz todas as músicas, pressionando o botão altere entre única / aleatório / pasta de música.

1.7. PREV / VOL-: Pressione este botão e solte, iniciará a música anterior, pressione e segure para baixar o volume.

1.7. NEXT / VOL+: Pressione este botão e solte, iniciará a música posterior, pressione e segure para aumentar o volume.

1.9. Visor LCD, exibe mensagens do aparelho Mp3.

2. Entrada Mic1: Primeira entrada do canal MIC, aceita plug XLR. (Por favor, use um microfone de baixa impedância e um cabo de fiação adequada para obter melhores resultados).

3. Entrada Mic2 (guitar): Segunda entrada do canal MIC, aceita plug de 1/4 "para entrada de microfone e entrada de guitarra.

4. Nível Mic 1: Controle de volume para a 1ª entrada do canal mic, vire à direita para aumentar o som.

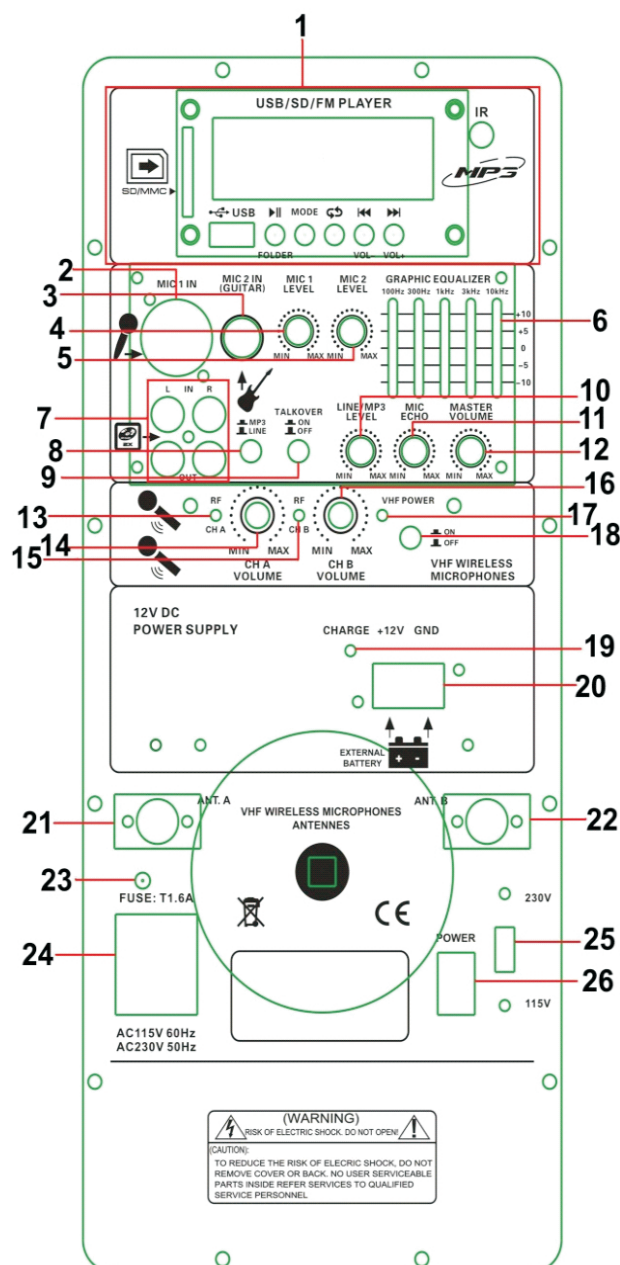
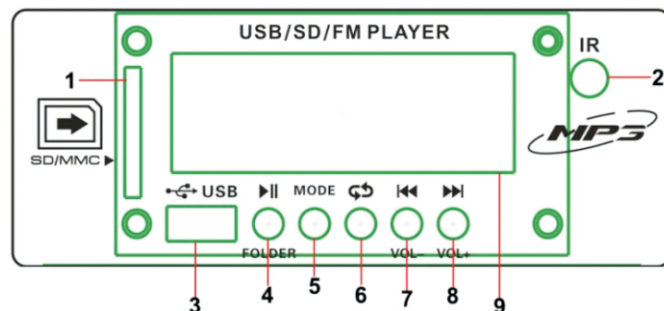
5. Nível Mic 2: Controle de volume para a 2ª entrada do canal mic, vire à direita para aumentar o som.

6. 5-Band EQ: Deslize os faders até aumentar o nível de sinal da frequência em 100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz, 10 kHz, a resposta é em níveis, sendo 12dB de aumento ou redução.

7. Entrada e Saída Line: O LINE IN (tomada RCA) é a entrada principal para gravadores de fita cassete ou CD players. O LINE OUT (tomadas RCA) fornece saída de sinal de um leitor de cassetes e equipamentos de áudio doméstico.

8. Alterar Fonte de Entrada: Há 2 fontes de entrada a sua escolha, AUX / LINE e Mp3.

9. Função Talkover: Pressione este botão para abrir a função principal do microfone, em seguida, falar com microfone, a música abaixará e sua voz será ouvida mais claramente.



10. Controle de Nível Mp3 / Line: Quando estiver no modo alto-falante MP3, o botão vai definir o nível de volume de Mp3. Quando alto-falante estiver no modo de Line, o botão vai decidir o nível de volume da Line in / out.

11. Mic Echo: Efeitos de eco no microfone, vire à direita para os efeitos de eco ficarem mais fortes.

12. Controle de Volume Master: Este botão ajusta o nível final da saída principal.

13. Luz Indicadora do Canal Mic Sem Fio A: Quando esta luz estiver ligada, significa que o canal do microfone sem fio A foi conectado com êxito.

14. Controle de Volume do Canal Mic Sem Fio A: Vire à direita para aumentar o volume do canal Mic sem fio A.

15. Luz Indicadora do Canal Mic Sem Fio B: Quando esta luz estiver ligada, significa que o canal do microfone sem fio B foi conectado com êxito.

16. Controle de Volume do Canal Mic Sem Fio B: Vire à direita para aumentar o volume do canal Mic sem fio B.

17. Luz Indicadora do VHF Power: Quando esta luz estiver ligada, significa que o canal do microfone VHF está preparado.

18. Chave Mic Sem Fio VHF: Pressione este botão, a luz indicadora do Mic sem fio acenderá.

19. Luz Indicadora da Bateria: A luz acenderá quando a bateria estiver carregando.

20. Bateria Externa: Permite o acesso de uma bateria como fonte de alimentação externa.

21. Antena A: Antena para o canal do microfone sem fio A.

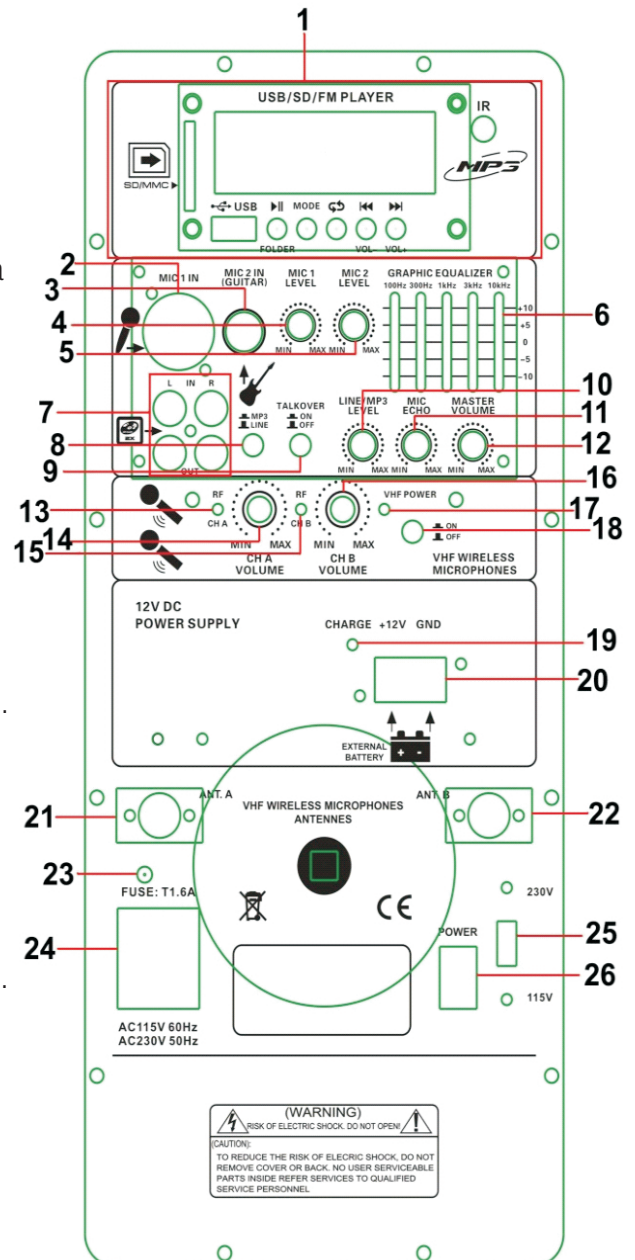
22. Antena B: Antena para o canal do microfone sem fio B.

23. Fusível: Quando a corrente ultrapassar 1.6A, o fusível será desconectado.

24. Conector de Alimentação: Esta tomada está ligada à tomada elétrica pelo cabo de alimentação.

25. Seletor de Tensão: Selecione entre 110V / 220V ou 115V / 230V.

26. Interruptor: ON ou OFF



TERMO DE GARANTIA

Este produto foi cuidadosamente avaliado em todas as fases do seu processo de fabricação. Entretanto, na improvável ocorrência de alguma falha, A The Best Sonorizações assegura ao comprador original deste produto garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação no período de 90 DIAS a partir da data de aquisição, apresentando nota fiscal de compra, número de serial do produto e carimbo da loja datado neste Manual. A garantia cobre eventuais defeitos no material empregado ou na fabricação.

Condições de Garantia: a garantia perde sua validade se:

- O solicitante da garantia não for o comprador original, não estando a compra comprovada por nota fiscal para todos os fins legais.
- O número de série do produto esteja raspado ou tenha sido retirado.
- Alguma parte, peça ou componente do produto estiver violado.
- Lacre da The Best Som violado
- Cobertura da Garantia: a The Best Som dá cobertura a todas as partes, peças ou componentes que apresentem falha de fabricação dentro do prazo de garantia.

A The Best Som não dá cobertura às despesas:

- Geradas no conserto do produto danificado por mau acondicionamento pelo comprador para o transporte.
- Manutenção periódica e reparação ou peças devido ao desgaste normal do produto.
- Decorrentes do transporte do produto em garantia na cidade onde exista Assistência Técnica autorizada.
- Oriunda do produto que contenha adulteração ou rasuras no número de série.
- Decorrentes da fadiga esperada na utilização normal do produto.
- Com acidentes, embalagens, seguros de qualquer natureza, inclusive no transporte, e decorrentes do uso indevido do produto ou sem a devida observação às recomendações técnicas da The Best Som.

Nenhum valor será devido ao comprador pelo período em que o seu equipamento permanecer inoperante, nem, tampouco, o comprador poderá pedir/reclamar compensação ou indenização, por despesas diretas ou indiretas, decorrentes da reparação ou substituição do produto.

Caso fique impossibilitado o uso do produto, dentro do prazo de garantia, em razão de defeito de fabricação, e, não existindo mais peças para reposição, a The Best Som poderá substituir o produto por um modelo similar, sem ônus para o cliente.

A The Best Som não se responsabiliza e não cobre qualquer custo ou indenização decorrente de eventual falha do equipamento que resulte em danos ao usuário a não ser o conserto ou a reposição do próprio equipamento por ela produzido.

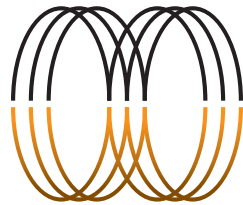


Mak Pro
AUDIO SYSTEMS

(48) 3344 0237

contato@thebestsomperformance.com

www.thebestsomperformance.com



Mak Pro

AUDIO SYSTEMS

(48) 3344 0237

contato@thebestsomperformance.com

www.thebestsomperformance.com