



# Manual do Proprietário

**Caixa  
MHT-112G**

Desenvolvido pelo nosso Especialista de Produtos

# Conteúdo

Início /Apresentação.....	3
Notas Importantes.....	4
Descrição da caixa / Ligando a caixa MHT 112 G.....	5
Solução de Problemas .....	6
Especificações Técnicas .....	7



# Início

Parabéns por ter adquirido um produto Meteoro Amplifiers .

Todos os nossos produtos são submetidos a um controle de qualidade cuidadoso, onde se checam todos os detalhes com carinho e atenção, aprovado pelo **CE** (Conformité Européene).

A CAIXA MHT- 112G possui 75 Watts RMS desenvolvida para utilizar com o cabeçote MHT-G. Todo o projeto foi testado passo a passo até o final para que pudesse ter o timbre e a qualidade dos produtos Meteoro.



**José Luiz Ferreira**  
**Diretor de Produto**

# Notas Importantes

## Manutenção

- Para a limpeza diária utilize um pano limpo seco e macio ou use um pano umedecido com água. Para remover manchas use um detergente neutro e suave não abrasivo e seque em seguida com um pano limpo e seco.
- Nunca use nenhum tipo de solvente como álcool, benzina, thinner, óleo que podem danificar seriamente o aparelho.

## Cuidados Essenciais

- Não exponha a caixa direto ao sol nem coloque próximo à emissores de calor. Evite deixar em um carro ao sol, ou em outros extremos de temperatura.
- Ao conectar e desconectar cabos desligue o aparelho. Nunca segure no fio, segure nos Plugs. Isso evita danos ao Jack do aparelho e principalmente aos cabos.
- Fique atento nas saturações causadas devido aos ganhos excessivos na caixa, isso pode danificar os falantes.
- Ao transportar a caixa, deve-se colocar na posição vertical ou horizontal com a tela ortofônica (Frente) para baixo, para que não danifique os falantes.

## O som está com ruído

- Verifique se a rede elétrica está adequada trabalhando na tensão correta.
- Verifique se o cabo utilizado não está danificado
- Se a tomada utilizada não possui entrada de três pinos, utilize régua ou adaptadores para não retirar o pino de terra que está nos aparelhos.
- Ao utilizar adaptadores de 2 pinos e o mesmo apresentar ruído, inverta o adaptador de posição na tomada.

# Descrição da caixa MHT- 112G

**Falantes**-01 falante de “12”

**Saída na parte traseira**- saída de 8 Ohms para conectar no cabeçote em geral

## Ligando o MHT- 112G

Utilize **cabo paralelo (1,5 mm à 2,0 mm)** com plug P10 mono.

Não utilize cabos para instrumentos musicais em geral, pode causar danos a caixa ou no cabeçote.

Primeiro conecte o cabo na caixa e depois no cabeçote que deve estar desligado, para não danificar o mesmo.

## Solução de Problemas

**A caixa não funciona**

- Verifique se cabo da caixa está conectada na saída de caixa do Cabeçote
- Verifique se o ajuste do Volume está baixo e ajuste-o
- Verifique se o cabo de caixa está em perfeitas condições de uso
- Verifique se toda equalização do cabeçote utilizado (Treble, Middle, Bass e Master) está aberta

# Especificações Técnicas

## Características principais:

- Caixa confeccionada em madeira tipo compensado
- Acabamento em courvin especial
- 01 falante 12"
- 75 Watts RMS
- Impedância: 8 Ohms
- Dimensões: 460x320x390 mm
- Peso: 10,3 kg

