

INFORMAÇÕES GERAIS

LOUDSPEAKERS



MODELO LR6-BTA-BL

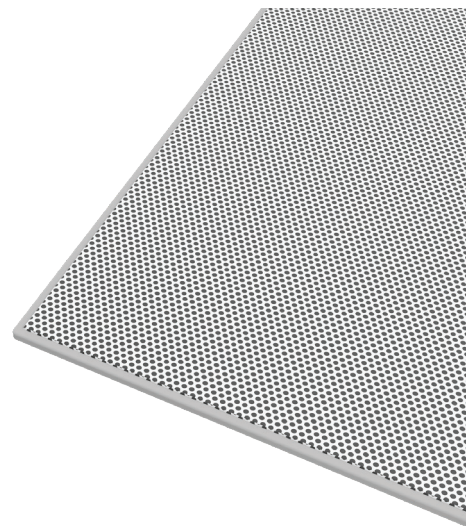
GARANTIA **1** ANO

loud[®]
AUDIO
SOM DA TECNOLOGIA

Obrigado por adquirir um produto Loud Áudio!

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Caixa retangular Bluetooth® de 2 vias
- Sistema de montagem baffle e frame
- Woofer de 6" com cone de PP metalizado titanium
- Tela frontal em alumínio microperfurada - borderless - com pintura eletrostática em poliéster
- Tweeter pivotante de 3/4" com pastilha de Neodímio
- Amplificador estéreo classe D, com Bluetooth® e controle remoto
- Disponível nas cores branca e preta
- Entrada auxiliar



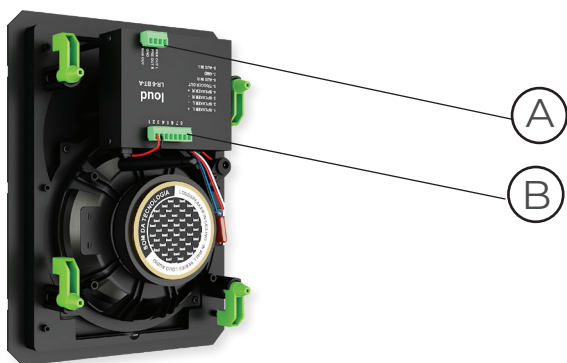
CUIDADOS NA INSTALAÇÃO

As medidas para corte, bem como o passo a passo para a correta instalação, encontram-se no fundo da embalagem.

INSTALAÇÃO DO AMPLIFICADOR

PARTE INTEGRANTE DO CONJUNTO

Alimentação: utilize a fonte de alimentação automática 90 a 240V que acompanha o produto.



A - Conector destacável com 8 pinos localizados na parte traseira e faça as conexões:

- 1 - saída (+) para canal esquerdo
- 2 - saída (-) para canal esquerdo
- 3 - saída (-) para canal direito
- 4 - saída (+) para canal direito
- 5 - Trigger (+12V) OUT
- 6 - Aux. IN R
- 7 - GND
- 8 - Aux. IN L

B - Conector destacável com 4 Pinos localizado na parte traseira e faça as conexões:

- 1 - Pre OUT L
- 2 - Pre OUT R
- 3 - GND
- 4 - Sub OUT

INDICADORES E FUNÇÕES BLUETOOTH

- A- Verde:** Indica a incidência de áudio.
- B- Azul:** Piscando, indica que está aguardando pareamento; Acesso, indica que está pareado.
- C- Vermelho:** indica que o conjunto está ligado.
- D- Amarelo:** Indica que o equipamento está recebendo sinal do Controle Remoto, quando as teclas são acionadas.
- E- Sensor do controle remoto.**

Leds indicadores



Todas as ligações devem ser feitas com a energia elétrica desligada.

BLUETOOTH

Quando a LR6 BT é conectada a energia ou no retorno de uma eventual queda de energia, os Led's permanecerão apagados, até que receba o comando "Power" do controle remoto. Sempre que a LR6 BT é ligada (Power) o LED de pareamento permanece piscando até que seja feito o pareamento. Se não houver, ele irá parar de piscar em aproximadamente 20 minutos. Para voltar a condição de pareamento, desligue e ligue novamente a LR6 BT.

Para pareamento verifique se o LED azul está piscando oferecendo assim esta condição. Se o LED estiver apagado, proceda conforme descrito acima. Para parear, coloque o equipamento dentro do alcance e habilite. Quando o equipamento estiver pareado a LR6 BT, o LED azul passará da condição de piscando para aceso.

Quando conectado à mídia, o LED verde acenderá, indicando a incidência de áudio. Os níveis de áudio são determinados de acordo com cada equipamento pareado, portanto, as variações são provenientes da origem. Da mesma forma, o alcance do Bluetooth também depende do equipamento a ele conectado e sua classe transmissora, variando o alcance (para transmissão e não para pareamento).

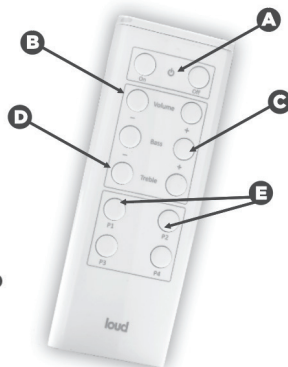
Os equipamentos que podem ser pareados, nem sempre têm as mesmas características e funções. Ex.: alguns equipamentos seguram o pareamento na posição "PAUSE" e outros não, podendo provocar intermitência em alguns casos.



FUNÇÕES DO CONTROLE

Funções do Controle Remoto

- A - Liga e Desliga**
- B - Volume (-) e Volume (+)**
- C - Graves (-) e Graves (+)**
- D - Agudos (-) e Agudos (+)**
- E - Entrada P1 - Bluetooth**
 - P2 - Auxiliar
 - P3 e P4 - Não disponível nesse modelo



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	LR6-BTA-BL
Potência máxima admissível	15 Watts por canal (BTL)
Relação sinal ruído	Melhor - 90 db
Impedância de saída	8 ohms
Resposta de Frequência	65Hz-20Khz
Dispersão sonora	Plana
Rendimento	Melhor que 90% - Classe D
Distorção	MTHT + N em 8 ohms 5w a 1k 0,06%
Saída para subwoofer	Standard, para subwoofer ativo
Saída auxiliar	Max. 0dB (conf. vol do aparelho)
Consumo em repouso	0,06 mA
Dimensões (L x A x P) mm	218 x 281 x 90
Peso líquido	2,30 kg

GARANTIA

Este produto é garantido por 1 (um) ano contra quaisquer defeitos de fabricação, ressalvados os casos de uso indevido, instalações inadequadas, etc. Na ocorrência de defeitos, o equipamento deverá ser entregue ao nosso revendedor autorizado que fará o encaminhamento para nossa área técnica direto na fábrica. A tentativa de conserto por pessoas inabilitadas provocará o cancelamento da garantia do produto.

GARANTIA  ANO