MANUAL DE INSTRUÇÕES



VERSÃO 2.0 Abril 2018



AMPLIFIER FOR BASS - VT30 30W RMS

AMPLIFIER FOR BASS - VT60 60W RMS

Use o QR Code para consultar os postos autorizados no seu celular ou tablet ou acesse o site www.llaudio.com.br



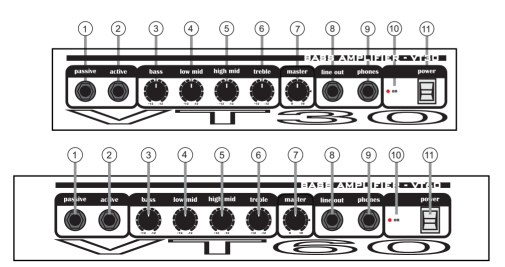


AMPLIFIER FOR BASS - VT30 - VT60

ATENÇÃO!

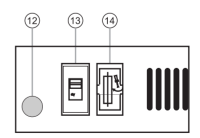
- A) Antes de ligar o aparelho na rede elétrica certifique-se que a chave seletora de voltagem esteja devidamente ajustada para a tensão local (127 ou 220V).
- B) O aparelho não deve ser usado em locais com flutuação de tensão, luz solar direta, umidade e calor em excesso.
- C) O aparelho não deve sofrer quedas, choques ou vibrações excessivas.
- D) Utilize somente cabos e conectores de boa qualidade, pois a maior parte dos problemas (intermitente ou não) são causados por cabos defeituosos.
- E) Ao retirar seu equipamento da embalagem, verifique se está tudo em ordem. Caso haja qualquer irregularidade, entre em contato com seu revendedor ou transportadora que lhe entregou o equipamento.

PAINEL FRONTAL



CONTROLES	MÁXIMO GANHO	FREQÜÊNCIA
BASS	15 dB	80 hz
LOW MID	15 dB	220 hZ
HIGH MID	15 dB	770 khz
HIGH	15 dB	5 khz

PAINEL TRASEIRO



AMPLIFIER FOR BASS - VT30 - VT60

APRESENTAÇÃO

Parabens! Você fez uma ótima escolha ao adquirir os amplificadores da linha VT.

Esta linha possue uma fidelidade de som que só os amplificadores de alta qualidade podem fornecer. Isso permite muito PUNCH sem distorção para os musicos mais exigentes.

Ótimo Design, entradas passiva e ativa, equalizador de 4 bandas, LINE OUT, saída para fone de ouvidos e volume master.

PAINEL FRONTAL

- 01) PASSIVE: Entrada para instrumentos passivos.
- 02) ACTIVE: Entrada para instrumentos ativos
- 03) BASS: Controle de Tonalidade de graves.
- 04) LOW MID: Controle de Tonalidade de médios baixos.
- 05) HIGH MID: Controle de

Tonalidade de médios altos.

- 06) TREBLE: Controle de Tonalidade de agudos.
- 07) MASTER: Controle de volume geral.
- 08) LINE OUT: Saída para em nível de linha, pode ser usada para gravação.
- 09) PHONES: Saída de fone de ouvidos
- 10) ON: Led que indica que o aparelho está ligado.
- 11) POWER: Chave liga/desliga.

PAINEL TRASEIRO

- **12)** Cabo AC
- 13) Chave 110/220V
- 14) Porta Fusível da rede AC

Seu amplificador VT é um mento muito robusto, e sua em ambiente limpo, longe de durabilidade depende de locais com umidade excessiva cuidados relativamente e afastado de fontes intensas

simples, que garantirão sempre seu funcionamento perfeito.

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO~

A alimentação é feita através da rede de corrente alternada (110/127 ou 220 Vac). tomando-se sempre o cuidado de verificar se a chave de seleção 110/220 no painel traseiro está corretamente selecionada.

Os amplificadores da linha VT possuem fusível de proteção que romperá caso uma tensão de alimentação inadequada seja aplicada. Neste caso substitua sempre por fusível equivalente. Não use fios ou outros materiais em lugar de fusíveis, pois isto pode danificar seu equipamento.

LOCAL DE INSTALAÇÃO

Devem ser instalados

de calor. Como qualquer equipamento de áudio, deve-se evitar a proximidade excessiva com motores ou máquinas que possam gerar ruído eletrônico, evitando assim a possibilidade de captação de sinais indesejáveis.

Podem ser montados sob e sobre outros equipamentos, sem perigo de danos.

LIGAÇÃO DE SINAIS DE **ENTRADA**

Os amplificadores possuem 2 entradas independentes que aceitam conectores do tipo P10.

Deve-se utilizar sempre cabos blindados para as entradas, evitando com isto a captação de ruídos que prejudicam a reprodução perfeita de sinais.

ESPECIFICACÕES TÉCNICAS

VT30

Entrada Conector P10 com entradas ativa,

passiva e volume master

Conector P10 (Footswitch)

Saídas Line Out (0dB), Phones
Potência 25W RMS / auto falante de 8"
Equalização 4 Vias Bass, Low Mid,Low High, Treble

Alimentação 127 / 220 V

Dimensões (mm) (H)510 X(L)327 X(P)255

FUSE 1 Ampér Peso (Kg) 9.2



ESPECIFICACÕES TÉCNICAS

VT60

Entrada Conector P10 com entradas ativa.

passiva e volume master

Conector P10 (Footswitch)

Saídas Line Out (0dB), Phones

Potência 60W RMS / auto falante de 10" Equalização 4 Vias Bass, Low Mid,Low High, Treble

(H)595 X(L)417 X(P)255

Alimentação 127 / 220 V Dimensões (mm) (H)595 X(L)4

FUSE 1 Ampér Peso (Kg) 11.8

FABRICADO POR: LL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE APARELHOS ELETRÔNICOS LTDA

Avenida Júlio Victorello, 345 – Distrito Industrial FONE: [55] (0XX19) 3543-3444 - FAX: [55] (0XX19) 3543-3445 ou 08000-141918 Araras SP – CEP 13.609-586

CNPJ: 54.228.598/0001-08

GARANTIA

12 (doze) meses a partir da data de compra, com a apresentação da Nota Fiscal.

Atenção!

(Conjunto Eletroacústico tem garantia de três meses!)

Obs.: Os defeitos ou danos causados por uso indevido, de acabamento externo do equipamento, de transporte ou pela abertura do equipamento não serão cobertos pela garantia.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA NACIONAL DDG Discagem Gratuita **O8000 14 1918**

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO 7:15 as 11:30 e 12:30 as 16:45



Todas as especificações assim como, cor, aparência e conteudo aqui contidos estão sujeitas a alterações sem prévio aviso. A informação aqui veiculada está correta no momento da impressão. A LL AUDIO não se responsabiliza por quaisquer danos que possam ser sofridos por qualquer pessoa que se baseie, tanto total como parcialmente, em qualquer descrição, fotografia ou afirmação aqui contidas. As cores, especificações e texto podem variar ligeiramente em relação ao produto. Os produtos são comercializados exclusivamente através dos nossos revendedores autorizados. Os distribuidores e revendedores não atuam como representantes da LL AUDIO e não têm, em absoluto, qualquer autorização para vincular a LL AUDIO através de eventuais declarações ou compromissos explícitos ou implícitos.