

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA (IMPORTANTE)

Para reduzir o risco de fogo ou choque elétrico, não remova o painel. Não exponha este aparelho à chuva ou umidade. Recorra a serviço técnico qualificado para reparar este aparelho.

Todas as instruções de operação e segurança devem ser lidas antes do equipamento ser utilizado. Todos os alertas no aparelho e nas instruções de operação devem ser seguidos. As instruções de segurança e operação devem ser guardadas para consulta futura.

1. Conecte o amplificador SOMENTE em uma tomada AC com aterramento e voltagem adequada.
2. Evite o risco de submeter o amplificador a quedas ou impactos violentos.
3. Não bloquear a ventilação sobre o amplificador.
4. Não operar o amplificador próximo de qualquer fonte de calor.
5. Não expor este amplificador à chuva ou umidade.
6. Desconecte o cabo de força da tomada se souber que o amplificador não será utilizado por um longo período.
7. Para reduzir o risco de choque elétrico, NÃO remova o painel ou deixe expostas as partes internas.

ADVERTÊNCIAS

Símbolo de alerta para a presença de importantes instruções de operação e serviço.

Símbolo de alerta que previne o usuário quanto à presença de perigo.

ATENÇÃO

Para evitar danos ao amplificador ou outros equipamentos, por favor feche o volume de todos os equipamentos antes de uma conexão de cabos ou desligue os equipamentos. Ligue os equipamentos em sequência. Este amplificador tem um circuito de proteção, que se reinicia segundos depois de se ligar a chave power.

Garantia de: **3 meses** Não estão cobertos por esta garantia: falhas por mau uso, modificações e acidentes.
Assistência Técnica: Se necessitar de assistência técnica, dirija-se à loja onde você adquiriu o produto e peça para que eles o enviem para nós como "Remessa para Concerto". Não esqueça de levar também a Nota Fiscal da compra do produto.

1. **INPUT (jack de entrada, 1/4" mono)** : Use este jack para conectar seu baixo elétrico ao amplificador (usando um cabo com plug P10 mono).
2. **GAIN (controle de ganho do sinal de entrada)**: Ajuste este controle com um nível mínimo suficiente para um desempenho adequado (som limpo), evitando distorções por excesso de ganho.
3. **LOW, MIDDLE, HIGH (controles de equalização)**: Use estes controles para atenuar ou reforçar (12dB) os graves, médios e agudos no amplificador.
4. **VOLUME**: Use este controle para ajustar o nível de saída do amplificador.
5. **PHONES (1/4" estéreo)**: Use este jack de saída para conectar um fone de ouvido estéreo (com plug P10 estéreo). O falante interno da caixa acústica será desligado quando este jack for usado.
6. **LED (indicador de "Power On")**: Este LED fica aceso quando o amplificador está ligado.
7. **AUX IN (conector RCA estéreo)**: Use esta entrada para conectar um CD ou Mp3 player, etc.
8. **LINE OUT (jack 1/4" mono)**: Use esta saída de linha para conectar um sistema de PA ou gravação.
9. **AC INPUT**: Cabo de força com plug 2P+T (NBR14136). Use um adaptador adequado se necessário.
10. **Chave Seletora de Voltagem (127/220V c.a.)**: Selecione a posição de acordo com a rede local.
11. **POWER**: Use esta chave para ligar/desligar o amplificador.

>>> **ATENÇÃO: VERIFIQUE A CHAVE SELETORA 127/220V, ANTES DE LIGAR O AMPLIFICADOR.**

ESPECIFICAÇÕES

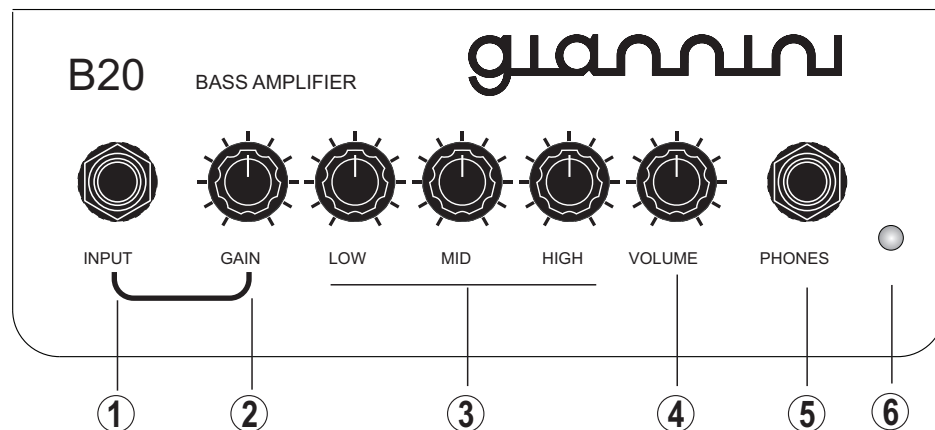
Saída (RMS)	-----	20W / 4 Ohm
Impedância de entrada	-----	20dB / 1M Ohm
Impedância do falante	-----	8" / 4 Ohm
Controles	-----	Gain, Volume, Low, Middle, High
Conexões	-----	Input (1/4")
	-----	AUX In (RCA)
	-----	Line Out (1/4")
	-----	Headphones (1/4")
Indicador	-----	POWER LED
Voltagem	-----	127V/220V ~ 60Hz
Dimensão	-----	303x160x306 mm
Tamanho da embalagem	-----	347x197x330 mm
Peso líquido	-----	4.7 Kg
Peso bruto	-----	5.4 Kg

Importado por Giannini S/A

CNPJ: 61.196.119/0001-76

Fabricado na China

PAINEL FRONTAL



PAINEL TRASEIRO

