

banTamp

Manual do usuário



 **JOYO**
FEEL JOYO ENJOY MUSIC



Instruções de Segurança

Obrigado pela aquisição de nossos produtos!

Instruções de segurança importantes



PRECAUÇÃO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A COBERTURA (OU PARTE TRASEIRA). NÃO HÁ PEÇAS RE-UTILIZÁVEIS DENTRO. UTILIZE ASSISTÊNCIA TÉCNICA QUALIFICADA E PESSOAL QUALIFICADO.

ALERTA: PARA REDUZIR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA ESSE DISPOSITIVO À CHUVA OU UMIDADE.



O relâmpago com símbolo de flecha dentro de um triângulo equilátero tem a intenção de alertar ao usuário a presença de “voltagem perigosa” não isolada no produto, que pode ter magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico.



O símbolo de exclamação dentro de um triângulo equilátero tem a intenção de alertar ao usuário a presença de instruções de operação e manutenção importantes no texto que acompanha esse produto.



Esse símbolo tem a intenção de alertar ao usuário: Use somente com essa embalagem, tripé, suporte ou apoio especificados pelo fabricante, ou vendidos com o produto.

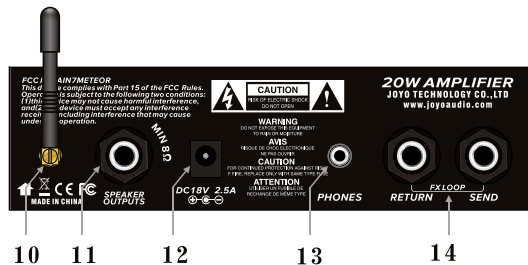
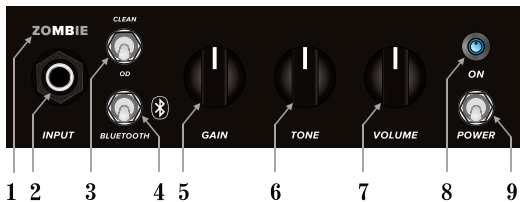


Instruções ao usuário: Após ligar o banTamp, a válvula aquece pelos primeiros 20-30 segundos. O som instável durante esse período é normal.

Instruções de segurança

- Para sua segurança e para mantê-lo familiar com este produto, por favor leia atentamente as instruções de segurança antes de usá-lo.
- Guarde este manual de instruções para uso futuro.
- Efetue a instalação seguindo as instruções contidas neste manual. Mantenha o produto ligado em local com boa ventilação e dissipação de calor e não bloqueie as saídas de ventilação.
- Siga as recomendações de segurança contidas neste manual.
- Use apenas a fonte de alimentação que acompanha o produto. Em caso de uso de fontes de alimentação não apropriadas, os circuitos internos poderão ser danificados.
- Mantenha este produto fora do alcance de crianças!
- Não use próximo a áreas com água e não deixe que água ou qualquer outra substância líquida tenha contato com o produto.
- Não use próximo a fontes de calor, como aquecedores e fornos.
- Não insira ou exponha o produto a produtos químicos perigosos, como materiais inflamáveis, solvente, álcool, entre outros.
- Não use álcool ou outros produtos químicos para limpar o produto, pois podem danificar a superfície. Use um pano seco para limpeza quando necessário.
- Não danifique os cabos de energia ou de conexão, e não transporte o produto com os cabos conectados.
- Desligue o produto e remova a fonte de alimentação da rede elétrica em caso de tempestades, raios ou se não for utilizado por um longo período de tempo.
- Em caso de que algum dos eventos ocorra, desligue o produto, contate o seu distribuidor local ou assistência técnica para reparo de um profissional qualificado:
 - 1) Metal ou outro objeto sólido ou líquido entrar dentro da carcaça do produto, ou o mesmo ser exposto a chuva.
 - 2) Fumaça sair de dentro do produto, ou qualquer cheiro anormal.
 - 3) O produto sofrer quedas ou apresentar mau funcionamento.
- Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Painel de Instruções



Painel Frontal

1. Modelo do cabeçote

ZOMBIE	HI-GAIN MODERNO	METEOR	HIGH GAIN BRITÂNICO
BLUEJAY	BLUES OVERDRIVE	VIVO	HARD ROCK AMERICANO
ATOMIC	ROCK BRITÂNICO CLÁSSICO	JACKMAN	CRUNCH BRITÂNICO

Modelo vs. Características no som

2. **Entrada para a guitarra**
3. **Chave de canais:** para escolher o canal.
4. **Chave bluetooth:** liga/desliga a função Bluetooth do banTamP.
5. **Knob de ganho:** ajusta a distorção do amplificador.
6. **Knob de equalização:** ajusta a tonalidade e brilho do amplificador.
7. **Knob de volume:** ajusta o volume do amplificador.
8. **Indicador de Fonte de energia/Bluetooth:** quando se liga o banTamP, o indicador fica em vermelho, quando acionado para bluetooth, o indicador muda de vermelho a azul.
9. **Chave de energia:** liga/desliga o banTamP.

Painel Traseiro

10. Antena do Bluetooth

11. **Saída para Alto-falante:** por favor, conectar com alto-falante cuja impedância seja 8Ω ou mais do que 8Ω ! Notas importantes: quando é conectado com alto-falante cuja impedância é de mais de 8Ω , a potência do banTamP será reduzida.

12. **Entrada de energia:** conecta ao adaptador de energia 18V DC 2,5A. Assegure-se de usar o adaptador de energia fornecido com o produto ou recomendado pelo fabricante.

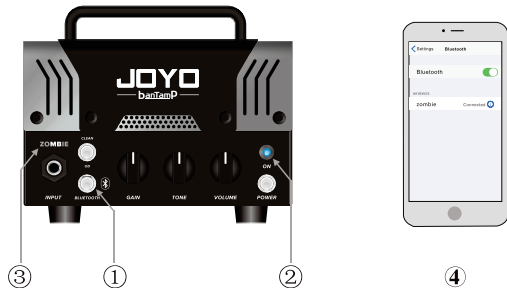
13. **Saída para fone de ouvido:** o amplificador fica mudo enquanto está conectado ao fone de ouvido.

14. **FX LOOP:** conecta a entrada do pedal de efeito ao SEND do banTamP, e conecta a saída do pedal de efeito ao RETURN do banTamP.

CONEXÃO

Conexão Bluetooth

- 1 Ligue o interruptor do Bluetooth.
- 2 O indicador de energia muda de vermelho a azul.
- 3 Ligue o Bluetooth do seu dispositivo e espere que localize o banTamP. Note que os nomes localizados estão de acordo com os diferentes modelos adquiridos. Os nomes estão indicados acima da conexão de entrada, como mostrado na figura "ZOMBIE".
- 4 Clique no dispositivo relacionado e pareie.

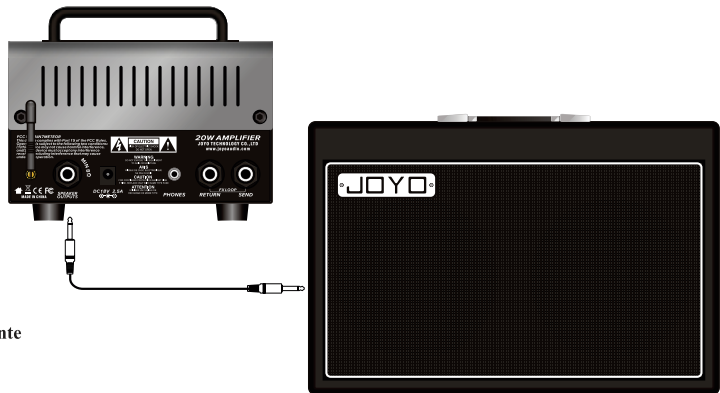


Impedância apropriada do gabinete

A impedância apropriada do alto-falante é de 8Ω . Um alto-falante de 16Ω funcionará também, porém, o banTamP atinge a máxima potência de saída apenas quando a impedância do alto-falante é 8Ω . Para a impedância de 16Ω , a potência do banTamP é reduzida.



Por favor, nunca conecte em alto-falante com impedância inferior a 8Ω



Especificações:

Adaptador de energia: ENTRADA AC 110-240V 50/60Hz, SAIDA 18V DC 2,5A

Potência: 20W

Impedância para ligação em alto-falante: 8Ω

Dimensões: 163 mm x 110 mm x 140 mm

Peso: 1200g

Conteúdo:

banTamp x1

Adaptador de energia x1

Manual de usuário x1

JOYO TECHNOLOGY CO.,LTD

Endereço: 2/F, Lushy Industry Building, 28o Distrito, Bao'an, Shenzhen, 518101 China Email:
info@joyoaudio.com Tel: 0086 755 29765381 www.joyo-amps.com

PRODUZIDO NA CHINA

Traduzido, importado e distribuído por Nummernine comércio de instrumentos musicais LTDA.
CNPJ 26.801.311/0001-43. Email contato@joyobrasil.com.br

Este produto contém a placa DSP9835E_V2.0 código de homologação Anatel 04951 19 10516