



TRC-358 MANUAL DO USUÁRIO

CAIXA DE SOM AMPLIFICADA 200W

ÍNDICE

Prefácio.....	2
Acessórios.....	2
Informações de segurança.....	3
Funções do Painel Frontal.....	4
Solução de Problemas.....	6
Características Técnicas	6

PREFÁCIO

Agradecemos muito por você ter comprado nosso produto. Por favor, leia este manual com cuidado e use a unidade corretamente. Certifique-se de guardar este manual para futura referência .

Também sugerimos que você guarde o pacote e o material original para guardar ou movimentar o produto no futuro.

ACESSÓRIOS

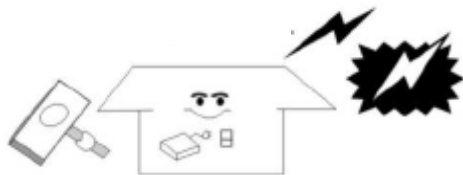
1. ADAPTADOR DC 15V 2.0A / 110-240AC
2. ADAPTADOR VEICULAR
3. UM MICROFONE COM FIO
4. UM MICROFONE SEM FIO
5. MANUAL DE INSTRUÇÕES
6. CERTIFICADO DE GARANTIA

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

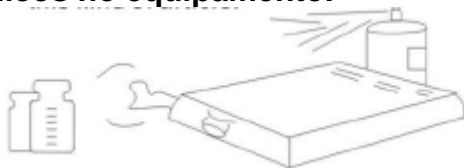
Para prevenir riscos de choque elétrico mantenha o equipamento sempre bem ventilado.



Desligue o equipamento quando houver possibilidade de molhar ou raios.



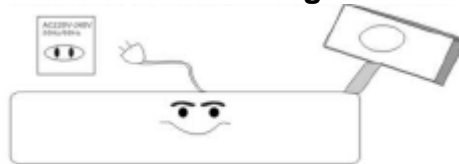
Não passe pesticidas ou produtos químicos no equipamento.



Mantenha o equipamento protegido de chuva ou umidade.



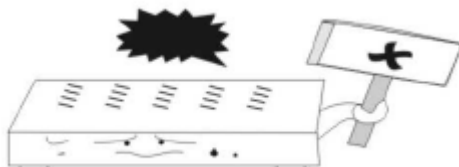
Esta unidade pode ser utilizada em 110V~220V. Se houver algum problema, por favor, entre em contato com o seu revendedor para obter auxílio. Por favor, verifique se o cabo de alimentação está conectado corretamente antes de ligar a unidade.



Não puxe o cabo de força na hora de desligar o equipamento.



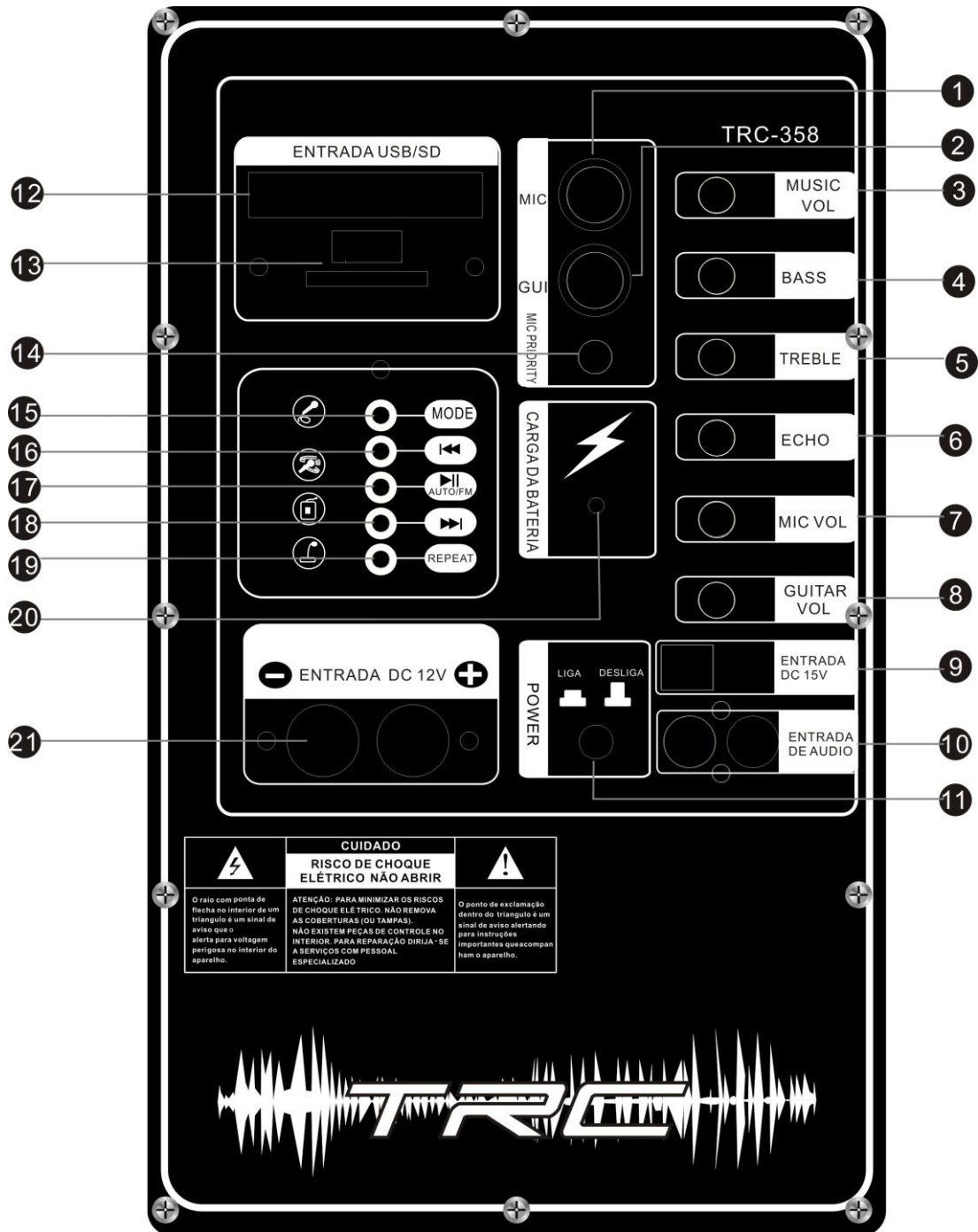
Não ponha aquecedores ou qualquer dispositivo que gere calor próximo ao equipamento.



Não ponha objetos sobre o equipamento, e sempre instale-o em locais planos e rígidos.



FUNÇÕES DO PAINEL TRASEIRO



1. Entrada para microfone.
2. Entrada para Violão/Guitarra.
3. Ajustar o volume principal.
4. Ajustar os graves.
5. Ajustar os agudos.
6. Ajustar o eco do microfone.
7. Ajustar o volume do microfone.
8. Ajustar o volume do violão/guitarra.
9. Entrada para o adaptador / Fonte 15V.
10. Entrada AUX.
11. Botão de alimentação LIGA/DESLIGA.
12. Tela de exibição.
13. Entrada USB/CARTÃO SD
14. Botão da função prioridade do microfone.
15. Quando em modo USB/CARTÃO SD, a ordem de alteração é USB/CARTÃO SD-BLUETOOTH-FM-AUX; Quando em modo USB, a ordem de alteração é USB-BLUETOOTH-FM-AUX; Quando em modo de CARTÃO SD, a ordem de alteração é SD CARD-BLUETOOTH-FM-AUX; Quando não houver um USB ou CARTÃO SD, a ordem de alteração é AUX-BLUETOOTH-FM. (Observação: Quando escolhermos o modo bluetooth, “bLUE” será mostrado na tela de exibição. Agora, por favor, selecione o nome bluetooth correto “TRC-358” em seu dispositivo bluetooth e aguarde o dispositivo se emparelhar com a unidade.)
16. PREV /VOL-/CH-:
Quando em modo USB/CARTÃO SD/BLUETOOTH, pressione este botão para escolher a faixa anterior.
Pressione este botão e segure por alguns segundos para reduzir o volume principal.
Quando em modo FM, pressione este botão para escolher a estação de rádio anterior.
17. PLAY/PAUSE/SCAN:
Quando em modo USB/CARTÃO SD/BLUETOOTH/AUX, pressione este botão para escolher entre reproduzir/parar.
Quando em modo FM, pressione este botão para procurar estações de rádio automaticamente.
18. NEXT /VOL+/CH+:
Quando em modo USB/CARTÃO SD/BLUETOOTH, pressione este botão para escolher a próxima faixa.
Pressione este botão e segure por alguns segundos para aumentar o volume principal.
Quando em modo FM, pressione este botão para escolher a próxima estação de rádio.
19. Botão repeat: pressione este botão para escolher entre “repetição de uma faixa” e “repetição de todas as faixas” no modo de USB/CARTÃO SD.
20. Luz indicadora: A luz acende quando a bateria está sendo carregada. Quando esta luz apaga, significa que a bateria está totalmente carregada.

21. Entrada 12V. Bateria veicular (OBS: cabos não inclusos)

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

SINTOMA	CAUSA	SOLUÇÃO
A unidade não pode ser ligada	A bateria embutida está fraca, o cabo de alimentação não está ligado, ou o botão de energia está posicionado em OFF	Conecte o cabo de alimentação a uma tomada de AC e/ou posicione a ALIMENTAÇÃO principal em ON
Sem som	O controle de volume está definido para a posição mais baixa à esquerda Volume baixo	Gire o controle de volume para a direita Pressionar o botão next por alguns segundos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|---------------------------|------------|
| 1. Impedância | 4Ω |
| 2. Potência | 200W RMS |
| 3. Resposta de Frequência | 80Hz-18KHz |
| 4. Sensibilidade | 400mv |
| 5. Tensão | 110V~220V |