

Por favor, leia com atenção as instruções de operação antes de utilizar o nosso produto.

Prezados usuários,
Obrigado pelo seu apoio e confiança em comprar os produtos de nossa empresa. Para exercer plenamente a função do produto, sugerimos que você leia o manual de instruções cuidadosamente antes de usá-lo, para a conveniência de apreender o método de conexão e manuseio. Por favor, guarde o manual de instruções para referência futura.

Características

- . Caixa de som amplificadora
- . Conecta via Bluetooth
- . Alto-falante com Luz de LED
- . Alça de mão e rodas para transporte
- . Som alto e potente
- . Entrada para USB
- . Entrada para cartão de memória
- . Entrada para microfone
- . Entrada auxiliar: P2 3.5mm
- . Rádio FM
- . Controle de graves e agudos
- Informações Técnicas
- . Potência: 150W
- . Frequência de resposta: 40HZ-18KHZ
- . Sensibilidade: 85DB
- . Impedância: 4Ω
- . Bateria recarregável : 4000 mAh



02

- . Woofer: 12"
- . Tempo carregando: 5-6 horas
- . Tempo tocando: 4-5 horas
- . Stand by: 8-12 horas
- . Bivolt
- Conteúdo da Embalagem**
- . 1 Caixa amplificadora
- . 1 Microfone
- . 1 Adaptador de guitarra
- . 1 Manual do usuário

ATENÇÃO:

. O produto foi instalado com bateria recarregável. Carregue a bateria antes de usá-lo ao ar livre, de modo a garantir que o equipamento pode ser utilizado para um tempo mais longo.
. A caixa de som possui circuito de interruptor de alimentação. Quando você conectar o adaptador de energia a alimentação, a caixa de som irá mudar para a energia fornecida pelo adaptador automaticamente e carregar a bateria embutida.

. Quando o adaptador de energia for interrompido, a máquina inteligente muda para a bateria recarregável. Quando o adaptador de energia é usado para carregar a bateria, o circuito de carregamento inteligente integrado na caixa de som vai dar dicas sobre o carregamento e a luz do indicador de carga irá acender.

. Quando o carregamento estiver **concluído**, o circuito de carregamento inteligente vai dar dica de que a carga foi totalmente carregada e irá acender a lâmpada indicadora de carga. Neste momento você pode interromper a energia do adaptador AC.

03

. Se você ainda usa o adaptador na energia para funcionar, o circuito de carga será automaticamente cortado e não é necessário para você se preocupar com a falta de carregamento. Em circunstâncias gerais, a bateria precisa de ser carregada de **8-10 horas**.

. Quando você não usar a caixa de som por um longo período de tempo e deixá-lo sozinho, por favor carregue a bateria a cada seis meses, de modo a evitar a inviabilidade da bateria.

UTILIZANDO O MODO MP3 DE SOM:

Quando você precisar usar a função de MP3, por favor certifique-se que seu dispositivo esteja formatado em FAT-32 no computador primeiramente e, em seguida, copie o arquivo no formato MP3 no dispositivo.

. Se os arquivos copiados para o dispositivo não podem ser reproduzidos, por favor verifique se o formato de arquivo está no formato MP3. Se não, por favor converta os arquivos para o formato MP3 no computador.

. Quando for utilizar a caixa de som, por favor, faça-o longe dos lugares com alta temperatura e campo magnético de alta interferência.

. Em caso de acidente, por favor, feche a alimentação e reinicie o aparelho para a recuperação.



04

PAINEL / PLACA TRASEIRA / FUNÇÃO MP3 E OPERAÇÃO:



- SISTEMA DE SOM PROFSSIONAL**
Panel de configurações
- Funções**
- 01 display de funções USB/SD
 - 02 entrada auxiliar
 - 03 entrada USB e cartão SD
 - 04 volume do microfone +/-
 - 05 controle de eco
 - 06 controle de graves e agudos
 - 07 volume +/-
 - 08 entrada para o carregador
 - 09 entrada do microfone
 - 10 liga / desliga
 - 11 alça regulável p/ transporte
 - 12 antena do rádio
 - 13 ligar / desligar luz de LED

05

. **VOLUME:** é utilizado para ajustar o som de volume.

. **TREBLE (AGUDOS):** é usado para ajustar o ganho de agudos.

. **BASS (GRAVE):** é usado para ajustar o ganho de graves.

. **ECHO (MICROFONE ECO):** é utilizado para ajustar a profundidade de eco do microfone.

. **MICROFONE. VOL (VOLUME DO MICROFONE):** é utilizado para ajustar o volume do microfone

. **MIC IN:** Entrada do microfone com fio.

. **POWER (BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO):** botão de ligar/desligar o aparelho.

. **DC 15V IN (ENTRADA DE ALIMENTAÇÃO 15V DC):** a interface de adaptador de alimentação externa; por favor use o adaptador original.

. **LED (LÂMPADA INDICADORA DE BATERIA):** após o adaptador de energia está ligado, a luz indicadora vai estar ligado e bateria começa a ser carregada.

. **COMPLETO (LÂMPADA INDICADORA DE CARGA COMPLETA):** quando o adaptador é usado para carregar a bateria, isso significa carga completa quando a lâmpada indicadora está acesa.

. **BATERIA 12V IN (INTERFACE DE BATERIA DE 12V EXTERNA):** por favor, verifique com cuidado o anodo e o catodo durante a conexão e a linha de conexão aplicado não pode ser inferior a 0,75 metros quadrados.

06

. **AUX (INTERFACE DE ÁUDIO EXTERNO):** ele é usado para conectar o equipamento de áudio compatível com saída P2 Auxiliar 3.5mm. Interface de USB: entrada de áudio USB.

. **TF CARD:** Entrada de áudio de cartão de memória. Display de funções: Utilize as teclas do display de funções para reproduzir, avançar, retroceder, etc.

PAINEL DE COMANDO DE FUNÇÕES



- 1. MODO DE OPERAÇÕES
- 2. GRAVAÇÃO DE VOZ
- 3. REPEAT
- 4. ANTERIOR
- 5. PLAY/PAUSE
- 6. PRÓXIMO

USB E CARTÃO DE MEMÓRIA:

. Insira seu Pendrive na porta USB ou o seu cartão de memória para tocar automaticamente as músicas em formato MP3. Certifique-se que o Pendrive esteja formatado em FAT32.

. Pressione os botões 4 e 6 do painel de comando de funções para selecionar as músicas anteriores e posteriores respectivamente.

. Pressione e segure os botões 4 e 6 para diminuir ou aumentar o volume da unidade

07

ENTRADA AUXILIAR P2 3.5MM:
Insira na entrada auxiliar P2 seu smartphone, celular, tablet ou qualquer outro dispositivo de áudio com saída P2 para reproduzir suas músicas automaticamente

RÁDIO FM

. Pressione o botão 1 para entrar no modo FM

. Pressione uma vez o botão 5 para utilizar o auto-scan e memorizar as estações de rádio que possuem bom sinal na sua região. Pressione novamente o botão 5 para parar o auto-scan.

. Pressione os botões 4 e 6 para selecionar as estações de rádio memorizadas pelo auto-scan.

CONEXÃO BLUETOOTH.

Para conectar seu dispositivo bluetooth na SP219, pressione o botão 1 do painel de comando de funções e selecione o modo bluetooth.

Em seguida, ative o bluetooth do seu dispositivo smartphone, celular, computador e procure na lista disponível a caixa de som. Conecte seu dispositivo com a caixa de som você estará apto a escutar suas músicas.

MICROFONE

Insira o microfone na entrada "MIC IN". Utilize o botão "ECHO" para ajustar o microfone. Utilize o botão "MIC.VOL" para aumentar ou diminuir o volume do microfone.

MODO PRIORIDADE DE MICROFONE

Você pode falar ao microfone enquanto toca suas músicas por meio das entradas USB/ cartão de memória ou P2, ou você pode pausar a música enquanto fala no microfone

Para ativar ou desativar essa função, pressione e segure o botão 3 do painel de comandos para selecionar o modo de prioridade de microfone.

08

MODO GRAVAÇÃO DO MICROFONE

- 1) Insira o microfone e o PEN drive nas respectivas entradas
- 2) Pressione e segure o botão 2 por 3 segundos
- 3) A unidade está pronta para gravar a sua voz
- 4) Pressione o botão 2 para parar a gravação
- 5) Para reproduzir o áudio gravado, insira o pendrive na entrada USB e pressione o botão 5.

LUZ DE LED

Utilize o botão de ligar/desligar para controlar as luzes de LED do painel frontal. *vide botão (13) pag 05

FALHAS SIMPLES E ORIENTAÇÕES COMUNS PARA OPERAÇÃO E REPARO:

PROBLEMA	POSSÍVEIS CAUSAS	CORREÇÃO
FALTA DE ELETRICIDADE	1. A quantidade de eletricidade da bateria é totalmente consumida.	1. Use o adaptador de energia para carregar a bateria.
SEM SOM	2. Falha na entrada de som. 3. Falha ao conectar linha de sinal. 4. Volume está no mínimo. 5. USB ou cartão de memória não possui arquivos. 6. Falhas com fonte externa de sinal. 7. Mau contato ou dano de linha de sinal externo.	2. Toque a entrada de som. 3. Volte a ligar a linha de sinal. 4. Ajustar constantemente o botão de volume. 5. Cheque se o USB ou cartão de memória possui arquivos MP3. 6. Cheque a fonte do sinal externo. 7. Ajustar ou alterar linha de sinal externo.
MICROFONE SEM SOM	9. Microfone externo não está totalmente inserido na tomada. 10. O botão de volume do microfone está desligado.	9. Insira o microfone à entrada constantemente. 10. Ajustar constantemente o botão de volume do microfone.

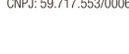
09

GARANTIA:
Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data de venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeitos de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente.

As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e, juntamente com as imagens, foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

Lei nº 11.291/06: O uso de equipamentos em potência superior a 85 decibéis pode prejudicar a audição.

Multilaser Industrial S.A.
CNPJ: 59.717.553/006-17



Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL: www.anatel.gov.br

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

10