



GUIA rápido . SP360





ÍNDICE

1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....	03
2. CONHECENDO SUA CAIXA TORRE PULSE.....	04
3. UTILIZANDO SUA CAIXA TORRE PULSE.....	06
4. OUTRAS INFORMAÇÕES.....	10
5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	12
6. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL.....	12





1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Fonte de alimentação

- Este aparelho deve ser conectado a uma fonte AC (tomada) 100-240 volts 50 / 60Hz por meio do cabo de alimentação.
- Desconecte este aparelho durante tempestades de raios ou quando for usado por longos períodos de tempo para evitar danos ao produto.
- Abrir ou remover as proteções de partes elétricas pode expô-lo a tensões perigosas ou outros perigos.
- Para evitar risco de incêndio ou choque elétrico, evite sobrecarregar as tomadas de parede com benjamins ou cabos de extensão.
- Para desconectar completamente o aparelho da rede elétrica, desligue-o da tomada.
- Não dobre, estique ou puxe o cabo de alimentação para evitar choque elétrico.
- Não instale a unidade em um espaço confinado. Proporcione ventilação adequada para evitar o acúmulo de calor.

Aquecimento

- Durante o uso, a unidade aquece, isto não é um defeito. Se a unidade for usada continuamente em altos níveis de volume, a temperatura da unidade aumentará consideravelmente. Não toque na unidade para evitar possíveis queimaduras.

Umidade e água

- Não use este aparelho próximo a água ou umidade.
- Não use este produto próximo a banheiras, lavatórios, pias de cozinha e tanques de roupas, em porões úmidos ou em qualquer outro lugar onde haja água ou umidade.

Fontes de calor e chamas

- As baterias não devem ser expostas a calor excessivo, como sol, fogo ou similares.



2. CONHECENDO SUA CAIXA TORRE PULSE

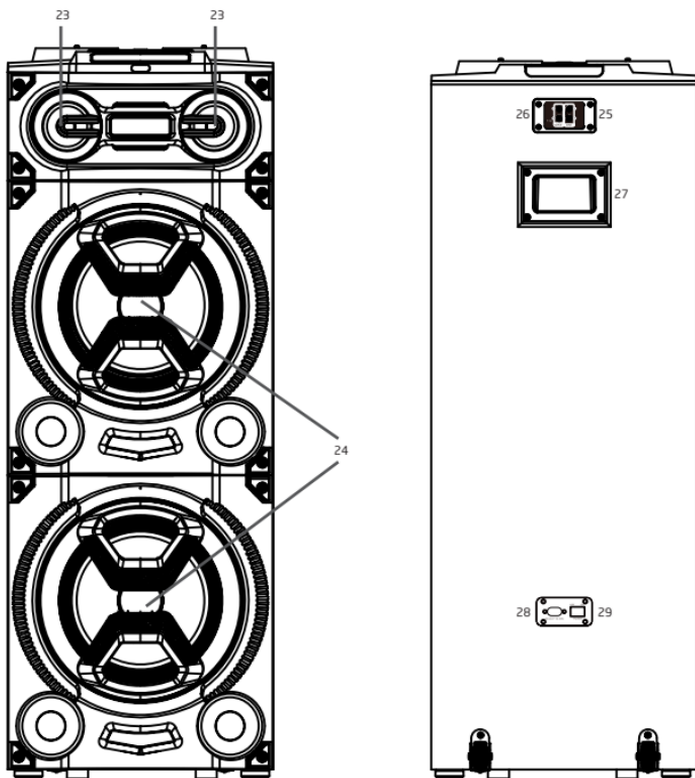
Panel superior:



- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Entrada P10 para microfone 1 | 12. Controle de volume do microfone |
| 2. Entrada P10 para microfone 2 | 13. Controle de volume geral |
| 3. Porta USB para reprodução/recarga | 14. Modo Stand-by |
| 4. Entrada auxiliar P2 3.5mm | 15. Troca de modo |
| 5. Controle de eco | 16. Faixa anterior |
| 6. Acionar microfone | 17. Reproduzir / Pausar |
| 7. Equalizadores pré-programados | 18. Próxima faixa |
| 8. Função MEGA BASS | 19. Retorno rápido |
| 9. Controle de efeitos de LED | 20. Avanço rápido |
| 10. Função prioridade de microfone | 21. Display de LED |
| 11. Função Tone | 22. Rodas |



TORRE | SP360



- 23. Tweeters
- 24. Subwoofers
- 25. Conexão RCA
- 26. Antena
- 27. Alça puxadora
- 28. Soquete do cabo de alimentação
- 29. Botão de energia geral liga/desliga



3. UTILIZANDO SUA CAIXA TORRE PULSE

Operação geral

1. Conecte o cabo de alimentação AC à unidade e à tomada da parede, pressione o botão (29) para ligar a unidade e a tela acenderá. Pressione o botão (14) para entrar no modo standby, você vai ouvir a mensagem “desligando”. Pressione o botão de modo stand-by novamente para re-ligar a caixa.

2. Pressione o botão de modo repetidamente para mudar o modo desejado: Bluetooth / FM / AUX / Line in / USB

Observação: somente com o pen-drive inserido ou com o cabo de áudio de 3,5 mm é possível ingressar no modo USB ou Auxiliar.

3. Durante a reprodução:

- Ajuste o volume (13) para selecionar o nível de volume desejado.
- Pressione o botão EQ (7) para definir o equalizador como desejado:

FLAT (normal) / CLAS (clássico) / ROC (rock) / POP / JAZZ / LIVE (ao vivo) / CLUB (balada) / DANC (dança) / HALL / SOFT

- Pressione o botão  (17) para reproduzir ou pausar.
- Pressione o botão  (18) para pular para a próxima faixa.
- Pressione o botão  (16) para voltar para a faixa anterior.

Observação:

- MEGA BASS (8): É um modo de grave separado que pode ser selecionado para enaltecer os graves de uma música.
- TONE (11): Modo que busca o formato de equalização ideal para determinada música.

Quando terminar de ouvir, pressione o botão de ligar/desligar (29) para desligar a unidade.

Observação: caso nenhuma fonte seja reproduzida, a unidade irá para o modo standby automaticamente após aproximadamente 20 minutos.





Modo Bluetooth

1. Pareando um dispositivo Bluetooth

- Pressione o botão de modo (15) até "BT" aparecer no visor.
- Ative a função Bluetooth no seu dispositivo de áudio e procure por um dispositivo rotulado "SP360" na lista disponível.
- Selecione e habilite o pareamento com o dispositivo "SP360". Se for solicitada uma senha, digite '0000'
- Se o pareamento for bem-sucedido, você ouvirá um som.
- Se o dispositivo conectado ficar fora do alcance, a unidade tentará se conectar. Quando o dispositivo estiver no alcance, a unidade será reconectada automaticamente.

2. Controle de um dispositivo pareado

- Pressione o botão ►|| (17) para iniciar a reprodução da faixa selecionada no dispositivo de áudio. Pressione novamente para pausar a reprodução.
- Para pular para a próxima faixa, pressione o botão ►► (18) .
- Para voltar para a faixa anterior, pressione o botão ◀◀ (16).
- Observações:
- Apenas um dispositivo Bluetooth pode ser pareado por vez.
- Nem todos os dispositivos Bluetooth são compatíveis.

Modo FM

1. Pesquisa de estações

- Pressione o botão MODO (15) até "FM" aparecer no visor.
- Pressione avanço rápido (20) ou retorno rápido (19) para avançar / voltar para pesquisar a estação localizada manualmente; segure ►► (18) ou ◀◀ (16) para avançar / voltar para procurar a estação localizada automaticamente até que uma estação seja encontrada então a unidade parará de procurar.
- Pressione o botão ►|| (17) , a unidade buscará a estação e salvará as estações automaticamente. Pressione o botão novamente para interromper a operação. Quando você armazenar em um canal já pré-configurado, a estação anterior será automaticamente apagada e substituída pela nova estação.





Modo AUX

1. Pressione o botão MODO (15) até "AUX" aparecer no visor.
2. Conecte a saída analógica do fone de ouvido de um smartphone ou similar usando um cabo de áudio de 3,5 mm.

Modo LINE IN

1. Pressione o botão MODO (15) até "LINE" aparecer no visor.
2. Conecte a saída analógica de uma TV ou similar usando um cabo RCA.

Modo de driver USB

Pressione o botão MODO (15) até "USB" aparecer no visor.

2. Insira o driver USB, a unidade lerá o driver USB e reproduzirá a música automaticamente.
- Observação: nem todos os drivers USB são compatíveis.

Função de carregamento USB

1. Ligue o seu dispositivo com o cabo USB (não incluído) e ligue-o à porta de carregamento USB (3)

OBSERVAÇÕES:

- A saída máxima da porta de carregamento USB é de DC 5V, 1A.
- A função de carregamento não está disponível no modo USB.
- Nem todos os dispositivos são compatíveis com a recarga.

CONECTOR MIC

1. Conecte o microfone em qualquer uma das tomadas MIC (1 ou 2) da unidade.

Observações:

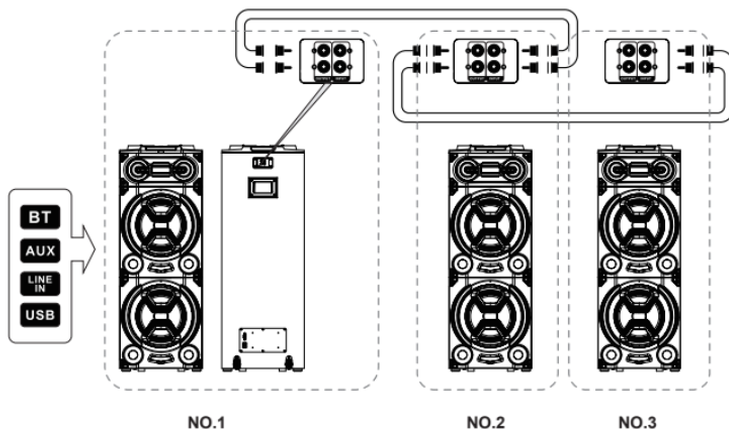
- Pressione Mic (6) e gire o botão de volume de microfone (12) diretamente para ajustar o volume conforme desejado. Se o microfone for colocado perto do alto-falante, pode ocorrer um efeito uivante (feedback acústico). Se isso acontecer, coloque o microfone longe do alto-falante.

2. Prioridade de microfone: pressione botão de prioridade de microfone (10), você ouvirá um sinal sonoro. Isso faz com que o volume do microfone seja mais alto que o volume da música durante o canto. Pressione o botão novamente para cancelar a função.

3. Eco: pressione o botão ECHO (5) e gire o botão de volume de microfone (12) para ajustar o efeito de eco.

Função Festa (Party Chain)

Você pode conectar caixas Torre SP360 usando cabos de áudio RCA (não inclusos) em uma cadeia para criar um ambiente de festa mais interessante e produzir uma saída de som ainda mais potente. Ative uma unidade na cadeia para ser o "Anfitrião da Festa" e compartilhe a música. Outras unidades se tornarão "Convidados da Festa" e tocarão a mesma música que o "Anfitrião da Festa".



Escolha do modo LED

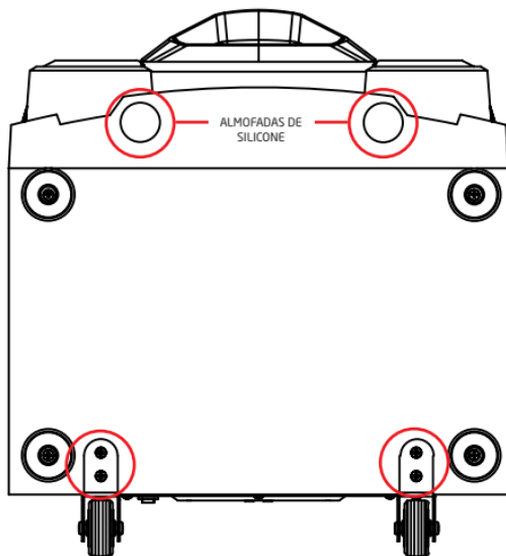
1. Pressione o controle de efeitos de LED (9) para ajustar a cor das luzes dos alto-falantes.



4. OUTRAS INFORMAÇÕES

Configuração da sua Torre PULSE antes do uso

1. Cole as almofadas de silicone na parte inferior frontal da unidade, como mostra o desenho a seguir.
2. Parafuse as rodas como indica o desenho a seguir: O uso de uma parafusadeira (não inclusa) pode ser necessário.



Solução de problemas comuns

SINTOMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Sem bateria	Cabo de alimentação AC não conectado.	Conecte o cabo de alimentação AC corretamente.
	A unidade está no modo standby.	Pressione o botão  para desligar a unidade.
Sem som	Volume no mínimo.	Ajuste o volume para o nível desejado.
	O dispositivo conectado não está no modo de reprodução.	Reproduza a música no dispositivo conectado.
	Saída de som fraca no dispositivo conectado.	Ajuste o volume do dispositivo conectado.
Distorção de som	Nível de volume muito alto	Reduza o nível do volume pressionando o botão VOL-.
	Nível de volume do dispositivo conectado muito alto.	Reduza o nível de volume do dispositivo conectado.



5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência: 1600W RMS

Fonte de alimentação: Entrada: 100-240 ~ 50 / 60Hz

Cabo de alimentação AC

Alto-Falantes (subwoofers + tweeters): 10 "x 2 + 3" x 2

Versão Bluetooth: V4.2 + EDR

Alcance do Bluetooth: 10m

Comprimento do cabo de alimentação AC: 1,5 m

CONTEÚDO DA EMBALAGEM:

1 Torre PULSE SP360

1 adaptador de energia AC

1 Manual do usuário

6. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL

A PULSE acredita que agir de maneira sustentável é assumir responsabilidade pelas gerações futuras e pensar no ciclo completo dos produtos, desde sua produção até o final de sua vida útil.

Accesse o site para saber onde encontrar um de nossos postos de recebimento:

<http://www.gmcons.com.br/gmclg/admin/VisualizarPostosMapaCliente.aspx?strCodCli=154>





TERMOS DE GARANTIA

Esta garantia não cobre qualquer defeito do produto decorrente do uso e do desgaste natural ou decorrente da utilização inadequada, incluindo, sem limitações, o uso normal e habitual, de acordo com as instruções para o uso e a manutenção do produto.

Esta garantia não cobre defeitos do produto decorrente de instalações, modificações, reparos ou quando o produto for aberto por um profissional não autorizado pela Pulse.

Esta garantia também não cobre defeitos no produto decorrentes do uso de acessórios ou outros dispositivos periféricos que não sejam originais da Pulse projetados para o uso com o produto.

Em caso de defeito de fabricação, desde que comprovado, a Pulse limita-se a consertar ou substituir o produto defeituoso.

Este produto está garantido pela Pulse pelo período de 3 anos. O certificado somente terá validade com a apresentação da NF de compra. Leia com atenção os termos de garantia.

Este produto possui 3 anos de garantia a partir da data de venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas ao conserto/troca de qualquer produto encontrado com defeitos de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente.

NF/Nº _____

Data da Compra ____ / ____ / ____

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

CNPJ: 59.717.553/0001-02





“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 não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.”

Queremos muito ouvir você!

Central de Atendimento

11 3198.0004

Cobertura para todo o Brasil

 Fale conosco via WhatsApp!





ACOMPANHE A GENTE!
WWW.PULSE SOUND.COM.BR

