

Bomber

BOMBER PAPÃO600

MANUAL DO USUÁRIO

Obrigada por adquirir um produto Bomber Speakers.

Desenvolvemos e fabricamos alto falantes desde 1993, e nossos produtos estão presentes em mais de 1 milhão de automóveis brasileiros.

Leia com atenção este manual para operar corretamente o produto e aproveitar ao máximo sua *performance*.

OBSERVAÇÃO IMPORTANTE

O volume máximo (potência) pode variar em função do dispositivo conectado.

A potência máxima é atingida com *pendrive*, cabo auxiliar P2 ou alguns *bluetooth* de última geração.

O volume máximo poderá ser menor caso se conecte com smartphones mais antigos.


I. LEMBRETES

- Mantenha sempre o produto em temperatura ambiente;
- Evite danos provocados por quedas;
- Este produto contém uma bateria de lítio. Mantenha-a afastada do fogo.





Breve Descrição Funcional		
1	PAINEL/DISPLAY	Mostrador
2		Seleção: <i>Bluetooth</i> / FM / Auxiliar (line) / USB / Micro SD Card
3	REC	Modo de gravação
4		Repetir / Trocar Canal FM / controle de volume MIC
5		Retroceder faixa de áudio
6		FM Auto-scan / Reproduzir e pausar
7		Avançar faixa de áudio / Ativar função TWS
8	-MIC VOL+	Volume do microfone
9	-ECHO+	Controle de Eco do Microfone
10	-GRAVE+	Ajuste do grave
11	-AGUDO+	Controle de Eco do Microfone
12	-VOLUME+	Volume
13	MIC IN	Entrada Microfone P10
14	AUX IN	Entrada Auxiliar P2
15	MICRO SD CARD	Cartão de Memória (receptáculo)
16	USB	<i>Pendrive</i> (receptáculo)
17	LED ON/OFF	Modos de iluminação
18	POWER ON / OFF	Liga / Desliga CAIXA
19	DC 9V	Alimentação DC 9V
20	BATERIA	Indicador de bateria




II. OPERAÇÃO




- Ligue a chave “POWER”;
- Pressione o botão  para e escolha a opção desejada: BT (*bluetooth*), USB (*pendrive*), Micro SD (cartão), FM, LINE (cabo auxiliar).

CONECTANDO O BLUETOOTH BT





- Pressione o botão  até aparecer  no painel;
- Procure por “BOMBER PAPA0 600” nas conexões do dispositivo *Bluetooth* e clique para confirmar;
- Você escutará um sinal sonoro de confirmação;
- Você pode ajustar o volume no dispositivo Bluetooth e também ajustar o volume da caixa.

Comandos *BLUETOOTH BT*

-  Pausar ou tocar a música;
-  Avançar para a próxima música;
-  Retroceder para a música anterior.

Alterar o modo de tocar: pressionando rapidamente o botão  você alterará o modo de tocar para:
 (reprodução em loop de toda a sua lista de músicas)  (repetir a música atual).




FUNÇÃO TWS (Estéreo)




- Permite a conexão de um smartphone com duas caixas, funcionando em modo *Estéreo*, através do *Bluetooth*;
- É necessário que você possua duas caixas do mesmo modelo;
- Coloque ambas no modo “*Bluetooth*”, mas ainda não conecte o seu dispositivo Bluetooth;
- Pressione e segure o botão “” por três segundos em uma das caixas;
- Quando você escutar um sinal sonoro de ambas as caixas, a função “*TWS*” foi completada com sucesso;
- Depois de emparelhar as duas caixas, você pode conectar-se ao telefone;
- Você poderá operar as funções ; ; ; “*EQ*” em qualquer uma das caixas para controlar ambas as caixas;
- As funções “*VOLUME*” e “*LED*” são operadas individualmente.

CONECTANDO O PENDRIVE USB e CARTÃO Micro SD




- Insira o *Pen drive* ou Cartão SD;
- Você escutará um sinal sonoro;
- A música tocará automaticamente.
- Formato de arquivos suportados: MP3, WAVE, FLAC e WMA;

Comandos *PENDRIVE USB e CARTÃO Micro SD*

-  Pausar ou tocar a música;
 -  Toque curto para avançar para a próxima música, toque longo para avançar a música rapidamente;
 -  Toque curto para retroceder para a música anterior, toque longo para retroceder a música rapidamente;
- Quando inserir o *Pendrive* e o Cartão simultaneamente, o inserido por último terá prioridade;

Alterar o modo de tocar: pressionando rapidamente o botão  você alterará o modo de tocar para:
 (reprodução em loop de toda a sua lista de músicas)  (repetir a música atual).

CONECTANDO O AUX MODE (cabo auxiliar P2)

- Insira o cabo P2, pressione o botão  para alterar para o modo AUX;
- No display aparecerá  e você escutará um aviso sonoro;
- Quando retirar o cabo P2, pressione o botão  para alterar para outro modo (BT/FM/USB/Micro SD).





Comandos *AUX (cabo auxiliar P2)*

Funções devem ser comandadas pelo seu dispositivo.

CONECTANDO ORÁDIO FM

ATENÇÃO


Recomendamos que você utilize o FM Auto-scan, desta forma, todas as rádios FM disponíveis na sua região, serão automaticamente armazenadas e você poderá trocar de rádio mais facilmente.

- Pressione o botão  para selecionar a função **FM**;
- Pressione o botão . O aparelho irá procurar automaticamente todas as rádios da sua área;
- Com as estações armazenadas automaticamente, você pode passar pelas rádios simplesmente pressionando os botões  ou . No display aparecerá **CH01** até **CH50**;

MICROFONE

- Encaixe o conector P10 macho ao conector **MIC IN**;
- O microfone funciona independente da função selecionada;
- O volume do microfone **MIC VOL+** e a reverberação **ECHO** podem ser ajustados independentemente do volume da caixa;

Prioridade do Microfone

Pressione o botão  para que a música em reprodução atenua, e o sinal do microfone fique em destaque automaticamente quando for utilizado;

EQUALIZAÇÃO

- Você pode ajustar o ganho de grave (**-GRAVE+**) ou agudo (**-AGUDO+**), e utilizar as equalizações presentes pré-definidas, de acordo com o seu gosto;

GRAVAÇÃO

- Insira o *Pen drive* ou Cartão;
- Você escutará um sinal sonoro;
- Pressione REC para gravar o sinal gerado pelo microfone.

RECARGA DA BATERIA

ATENÇÃO

Use o carregador original do produto para atender padrões de segurança

- Ligue o carregador no local indicado **DC 9V**;
- O indicador **BATERIA** com a luz vermelha deverá acender;
- Aguarde até o indicador **BATERIA** ficar com a luz verde, e desconecte o carregador. Sua caixa estará completamente carregada.

III. ESPECIFICAÇÕES

- *Bluetooth*: 5.0+EDR, suporte para iOS e Android;
- Potência: 18W RMS;
- Resposta de frequência: 60Hz - 20KHz;
- Tensão da bateria de lítio: 7.4V;
- Tensão de carregamento: 9V – 1,5A;
- Bateria de lítio: capacidade de 3000mAh;
- Duração da bateria: até 6h, conforme utilização;
- Rádio FM: 87,5 – 108 MHz;
- Tensão de entrada: 115V ~240V.

IV. ITENS INCLUSOS

- 1 Caixa Bomber PAPÃO 600
- 1 Carregador 9V
- 1 Cabo Auxiliar P2 3,5mm
- 1 Controle
- 1 Manual do Usuário

V. CONTATO

Suporte Técnico

E-mail: suporte@bomber.com.br

Skype: [suporte.bomber](https://www.skype.com/en/contacts/bomber)

WhatsApp: +55 51 2125-9105



Código QR – Suporte técnico

Garantia

E-mail: garantia@bomber.com.br


WhatsApp: +55 51 2125-9175



Código QR – Garantia

Assistência Técnica

Verifique a assistência técnica autorizada Bomber mais próxima de sua localização, acessando o nosso site www.bomber.com.br.

FALHA	CAUSA / SOLUÇÃO
Não consigo conectar a caixa ao meu dispositivo Bluetooth	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se display apresenta a informação  piscando, caso não esteja piscando a caixa deve estar conectada a outro dispositivo Bluetooth. Desconecte-o e tente conectar o seu dispositivo novamente.• É possível que haja muitos equipamentos Bluetooth perto da caixa, o que pode causar dificuldade ao procurar seu dispositivo.
O som está baixo	<ul style="list-style-type: none">• O volume máximo pode ser controlado pela caixa ou pelo controle, sendo independente o uso, portanto verifique se a caixa ou o controle estão aplicando o máximo de volume.• Verifique o nível de volume de seu dispositivo Bluetooth e da sua caixa .• A bateria pode estar acabando. Por favor, recarregue-a.
A música está descontinuada	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se não foi ultrapassada a distância de 10 metros entre os aparelhos, ou se não há um obstáculo entre o a sua caixa e o dispositivo Bluetooth.
A caixa não carrega	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se luz vermelha que indica carga da bateria está acesa.• Verifique a conexão do carregador com a caixa.• Verifique a conexão do carregador com a tomada.
A caixa não liga	<ul style="list-style-type: none">• Verifique a carga da bateria.• Carregue a caixa desliga por 30 mim• Verifique se o botão ON/OFF está na posição ON.
Controle não funciona	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se há bateria no compartimento do controle.• Faça a substituição das 2 baterias AAA 1,5V do controle.
Entrada Auxiliar não está funcionando	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se está usando o cabo P2 3,5mm correto.
Cartão SD ou Pendrive não reproduz musica	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se há musicas dentro do seu cartão ou pen drive.• Tente utilizar outro cartão ou pen drive.• Verifique se as musicas contidas no cartão ou pen drive são do formato MP3, WAVE, FLAC e WMA.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Este produto tem uma garantia integral de 1 ano a partir da data de emissão da NF, sendo 3 meses de garantia legal e 9 meses de garantia contratual acrescentada pelo fabricante.

No caso da constatação de falhas de fabricação, encaminhe o produto juntamente com a nota fiscal à um posto autorizado, de modo que, após análise de falha, seja efetuado o conserto ou a substituição do produto.

Verifique em nosso site o posto autorizado mais próximo.

LIMITAÇÕES DA GARANTIA:

- 1) Produto quebrado, danificado ou violado;
- 2) Prazo de garantia expirado;
- 3) Uso em ambientes hostis que propiciem danos ao equipamento.

A garantia é somente em favor do 1º comprador e a THOMAS K. L. reserva-se o direito de alterar este produto, não sendo obrigada a incluir essas mudanças em produtos anteriormente fabricados.

No caso de falha do produto por problemas de fabricação, a indenização máxima cabível será a reposição do mesmo, não cabendo a THOMAS K. L. o pagamento de qualquer indenização.

Modelo: BO1001BT



07028-20-13066

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

“Este produto contém a placa/módulo BO1001BT, código de homologação Anatel 07028-20-13066.”