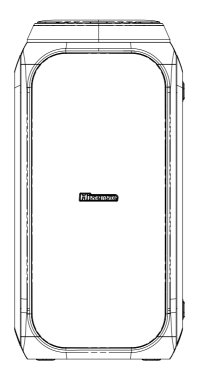
# Hisense

ALTIFALANTE PARA FESTAS Modelo: Party Rocket 160



# MANUAL DO UTILIZADOR



Leia todas as instruções de segurança cuidadosamente antes de utilizar e guarde este manual de instruções para futuras consultas.

#### οт

# Conteúdo

instruções de segurança importantes	
Características	6
Conteúdos da embalagem	6
Diagrama de produto	7
Vista SuperiorVista traseira	
Ligações	9
Conecte a Energia Tomada ENTRADA AUX Tomada MIC IN	9
Funcionamento básico	10
Espera/LIGAR  Ajustar o volume  Desvanecer vocal  Definições de baixos  Ajustar a luz LED	
Funcionamento ENTRADA AUX	10
Funcionamento de Bluetooth	11
Emparelhar aparelhos com funcionalidade Bluetooth Ouvir música a partir do dispositivo Bluetooth Ligação TWS	11
Funcionamento do USB	12
Funcionamento do USB Carregar a partir da porta USB	
Carregamento da bateria para altifalante para festas	13
Carregamento da bateria incorporada	13
Resolução de problemas	14
Especificações	15

# Instruções de segurança importantes



## **CUIDADO**

## RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO NÃO ABRIR



CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA (NEM A PARTE TRASEIRA). NÃO EXISTEM PEÇAS QUE POSSAM SER REPARÁVEIS PELO UTILIZADOR NO INTERIOR. PARA REPARAÇÃO, ENVIE PARA PESSOAL DE REPARAÇÃO QUALIFICADO.



O relâmpago com uma seta, dentro de um triângulo, destina-se a alertar o utilizador da presença de "tensão perigosa" não isolada dentro da estrutura do produto e pode ser de magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico a pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo destina-se a alertar o utilizador da presença de instruções de funcionamento e manutenção importantes (reparação) na literatura que acompanha o aparelho.

### Segurança

- Leia estas instruções Todas as instruções de segurança e de funcionamento devem ser lidas antes de operar este produto.
- 2 Guarde essas instruções As instruções de segurança e de funcionamento devem ser guardadas para futuras consultas.
- 3 Siga todos os avisos Todos os avisos no aparelho e nas instruções de funcionamento devem ser seguidos.
- 4 Siga todas as instruções Todas as instruções de funcionamento e de utilização devem ser seguidas.
- 5 Não utilize este aparelho perto de água O aparelho não deve ser utilizado perto de água ou humidade – por exemplo, numa cave húmida ou perto de uma piscina ou semelhante.
- 6 Limpe apenas com um pano seco.
- 7 Não bloqueie quaisquer aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
- 8 Não instale perto de fontes de calor, como radiadores, aquecedores, fornos ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzem calor.
- 9 Perigo de explosão se a bateria for substituída de forma incorreta. Troque apenas por pilhas do mesmo tipo ou de tipo equivalente.
- 10 Não anule a finalidade de segurança da ficha polarizada ou com ligação terra. Uma ficha polarizada tem duas lâminas, uma mais larga que a outra. Uma ficha terra tem duas lâminas e um terceiro pino terra.

- A lâmina larga ou o terceiro pino é facultado para sua segurança. Se a ficha fornecida não encaixar na sua tomada, consulte um eletricista para trocar a tomada obsoleta.
- 11 Proteja o cabo elétrico de ser pisado ou dobrado, principalmente nas fichas, recetáculos de conveniência e no ponto de onde saem do aparelho.
- 12 Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.



Utilize apenas com o carrinho, suporte, tripé, suporte ou mesa especificados pelo fabricante ou que seja sólido com o aparelho. Quando utiliza um carrinho ou

prateleira, tenha cuidado ao mover a combinação carrinho/aparelho para evitar ferimentos derivados de tropeçar.

- 14 Desligue o aparelho durante trovoadas ou quando não for utilizado durante longos períodos de tempo.
- 15 Para reparação, envie para pessoal de reparação qualificado. A reparação é necessária quando o aparelho foi danificado de alguma forma, como o cabo da fonte de alimentação ou a ficha estão danificados, foram derramados líquidos ou objetos caíram em cima do aparelho ou este foi exposto a chuva ou humidade, não funciona normalmente ou caiu.
- 16 Este equipamento é um aparelho elétrico de Classe II ou duplo isolamento. Foi desenhado de forma a não necessitar de uma ligação de seguranca a terra.
- 17 Para reduzir o risco de incêndio ou de choque elétrico, não exponha o aparelho à chuva ou humidade. O aparelho não deve ser exposto a gotejamentos ou salpicos e objetos com líquidos, como jarras, não devem ser colocados em cima do aparelho.
- 18 A ficha elétrica é utilizada para desligar o aparelho, portanto deve estar sempre acessível.

#### **Aviso**

- A bateria (baterias ou pacote de bateria) não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou semelhantes.
- Estas instruções de reparação só devem ser para uso de pessoal de reparação qualificado. Para reduzir o risco de choque elétrico, não realize qualquer reparação além daquela apresentada nas instruções de funcionamento, exceto se estiver qualificado para tal.
- Evite a entrada de corpos estranhos e líquidos no aparelho.
- Não coloque velas acesas em cima nem diretamente próximas do aparelho.

# Instruções de segurança importantes

- Não utilize agentes de limpeza corrosivos ou abrasivos. Estes podem danificar a superfície do aparelho.
- Consulte a informação na parte exterior inferior ou traseira sobre segurança e eletricidade antes de instalar ou operar o aparelho.
- A distância mínima em redor do aparelho para ventilação suficiente é de 5 cm.
- A ventilação não deve ser impedida ao cobrir as aberturas de ventilação com itens como jornais, toalhas, cortinados, etc.
- Não devem ser colocadas fontes de chama viva, como velas acesas, perto do aparelho.
- As baterias devem ser recicladas ou eliminadas de acordo com as orientações estatais e locais;
- O uso do aparelho em climas moderados.
- A etiqueta informativa está colada na parte inferior ou traseira do equipamento.



# NÃO INGIRA AS PILHAS, PERIGO DE QUEIMADURA QUÍMICA

Se suspeitar que as pilhas foram ingeridas ou colocadas em qualquer parte no interior do corpo, procure imediatamente atenção médica. Guarde as pilhas novas e usadas afastadas das crianças. Se o compartimento das pilhas não fechar devidamente, pare de utilizar o produto e mantenha afastado das crianças. O controlo remoto fornecido com este produto contém uma pilha celular de botão. Se a pilha celular é ingerida, pode provocar queimaduras internas graves em apenas 2 horas e levar à morte.



Eliminação correta deste produto Esta maca indica que este produto não deve ser eliminado junto com o lixo doméstico no espaço da União Europeia.

Para evitar possíveis danos ao ambiente e à saúde humana, devido a eliminação de resíduos descontrolada, recicle de forma responsável, para promover a reutilização sustentável dos recursos dos materiais. Para devolver o seu aparelho usado, utilize os sistemas de devolução e recolha ou contacte o distribuidor onde adquiriu o produto. Ele pode realizar a reciclagem ambientalmente segura do aparelho.

# **Bluetooth**

A marca Bluetooth® e os logotipos são marcas registadas, propriedade da Bluetooth SIG, Inc. Estamos licenciados para utilizar essas marcas. Outra marcas registadas e nomes comerciais são dos respetivos proprietários.

# INFORMAÇÃO FCC (para clientes dos EUA) Aviso:

As alterações e modificações a este aparelho não expressamente aprovadas pela entidade responsável pela conformidade, podem anular a autoridade do utilizador em operar o equipamento.

#### NOTA:

- Este equipamento foi testado e está conforme os limites do dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras FCC. Esses limites estão concebidos parafacultar proteção razoável contra interferência prejudicial numa instalaçãoresidencial. Este equipamento gera, usa e pode radiar energia de frequência rádio e, se não instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferência prejudicial a comunicações rádio.
- Contudo, não há qualquer garantia que não possa ocorrer interferência numa instalação em particular. Se este equipamento provocar interferência prejudicial a receção rádio ou de televisão, que possa ser determinada ao ligar e desligar o equipamento, encorajamos outilizador a tentar corrigir a interferência através de uma das seguintes medidas:
- Reoriente ou relocalize a antena de receção.
- Aumente a separação entre o equipamento e o recetor.
- Ligue o equipamento a uma tomada, num circuito diferente daquele onde está ligado o recetor.
- Consulte o distribuidor ou um técnico experiente de rádio/TV para obter ajuda.
- Este aparelho está conforme a Parte 15 das Regras FCC. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:
- (1) este aparelho não pode provocar interferência prejudicial, e
- este aparelho deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa provocar funcionamento indesejado.
- Devem ser utilizados cabos blindados com este aparelho, para garantir a conformidade com os limites da FCC de Classe B.

# Instruções de segurança importantes

#### **Cuidado IC**

Este dispositivo contém licença - exceto o(s) transmissor(es)/recetor(es) que cumprem com isenções de licenças do Canadá de Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico RRS(s). O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

- Este dispositivo n\u00e3o pode provocar interfer\u00e9ncia.
- (2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa provocar o funcionamento indesejável do dispositivo.

#### Aviso RF para dispositivo portátil:

 O dispositivo foi avaliado para cumprir os requisitos gerais de exposição a RF. O dispositivo pode ser utilizado em condição de exposição portátil sem restrições.

#### Aviso RF para dispositivo móvel:

 Este equipamento cumpre os limites de exposição de radiação FCC definidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado a uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo.

#### RED

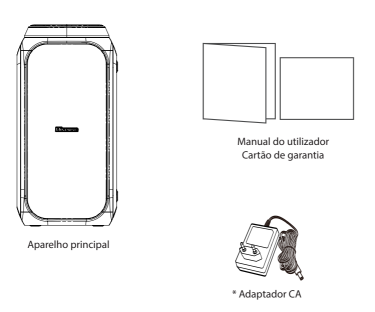
 A Hisense International Co., Ltd. vem por este meio declarar que o equipamento de rádio, tipo Party Rocket 160 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/ UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: https://hisense.fr https://hisense.de

#### **UKCA**

 A Hisense International Co., Ltd. vem por este meio declarar que o equipamento de rádio, tipo Party Rocket 160 está em conformidade com os Regulamentos de Equipamento de Rádio 2017.
 O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: https://hisense.co.uk Obrigado por comprar nosso produto. Leia este manual antes de conectá-lo e operá-lo. Guarde este manual para referência futura.

- Reprodução por Bluetooth
- ENTRADA AUX
- Ranhura USB
- Função Microfone
- Modo efeito luminoso múltiplo
- Modo efeito som de BAIXOS

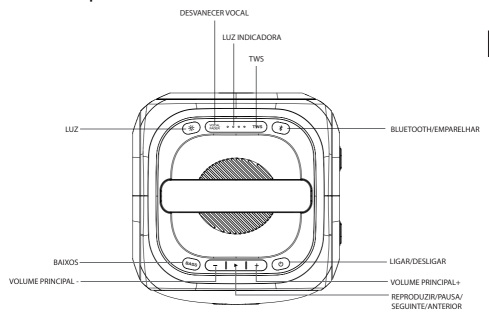
# Conteúdos da embalagem



<sup>\*</sup> A quantidade do adaptador CA e o tipo de ficha varia de acordo com as regiões.

# Diagrama de produto

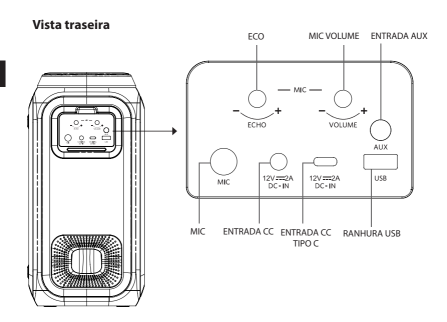
# **Vista Superior**



# **Party Rocket 160**

LUZ-'Ò҉-	Selecionar o modo de iluminação diferente do indicador LED
LIGAR/DESLIGAR ()	Ligar/Desligar
LUZ INDICADORA	Indicador de carregamento da bateria incorporada
VOLUME PRINCIPAL (- +)	Aumentar/Reduzir o nível de volume
BAIXOS	LIGAR/DESLIGAR modo de BAIXOS
REPRODUZIR/PAUSA/SEGUINTE/ ANTERIOR ▶	Prima uma vez para reproduzir ou pausar a faixa. Prima duas vezes continuamente para saltar para a faixa seguinte. Prima três vezes continuamente para voltar à faixa anterior.
TWS	Prima para aceder ao modo de emparelhar TWS. Mantenha premido para desligar a ligação TWS.
DESVANECER VOCAL	Alterar entre ligar desvanecer vocal ou desligar desvanecer vocal
BLUETOOTH/EMPARELHAR *	Prima para aceder ao modo Bluetooth. Mantenha premido para desligar a ligação Bluetooth.

# Diagrama de produto



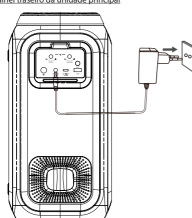
# Party Rocket 160

ENTRADA CC	Tomada de entrada CC (Disponível para carregar o aparelho com adaptador CA)
ENTRADA CC TIPO C	Porta de entrada CC TIPO C (Nota: Esta porta tipo C suporta apenas protocolos de carregamento rápido PD e QC2 de CC de 12 V 2 A)
ECO	Aumentar/reduzir o nível de volume de eco do microfone
MIC VOLUME	Aumentar/reduzir o nível de volume do microfone
RANHURA USB	Ranhura USB
ENTRADA AUX	Tomada de entrada AUX
МІС	Tomada MIC

# Ligações

## **Conecte a Energia**

Painel traseiro da unidade principal

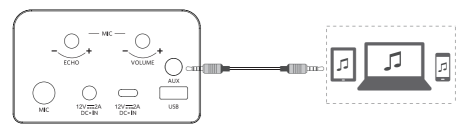


#### Risco de danos ao produto!

Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação corresponde à tensão impressa na traseira do aparelho.

- Insira a ficha do adaptador CA a uma tomada elétrica.

#### Tomada ENTRADA AUX



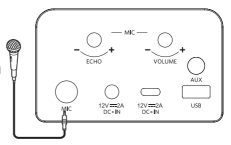
Este aparelho tem um terminal de entrada de áudio. Pode transmitir os sinais de áudio estéreo analógico a partir de dispositivos extra, como telemóveis, leitores MP3, PAD e outros dispositivos de áudio portáteis de baixa potência, etc.

Utilize o cabo de áudio com um conetor de 3,5 mm para ligar o terminal de entrada **AUX IN** no painel traseiro do aparelho. O aparelho liga automaticamente o modo AUX IN.

#### **Tomada MIC IN**

Insira o microfone na tomada do microfone no painel traseiro e ajuste para um nível baixo com o botão de volume do microfone no painel traseiro. Ajuste o nível de volume do microfone para o nível pretendido com o botão de volume do microfone no painel traseiro.

Agora é desfrutar de cantar em Karaoke!



# Funcionamento básico

## Espera/LIGAR

- Mantenha premida a tecla ( durante 3 segundos para ligar/desligar o aparelho.
- Desligue a ficha elétrica da tomada se quiser desligar o aparelho por completo.
- Quando não há sinal de entrada do aparelho durante mais de 15 minutos, passa automaticamente para o modo Standby.

## Ajustar o volume

- Prima VOL+ / VOL- no aparelho ou no para ajustar o volume.

#### Desvanecer vocal

- Prima para alterar entre DESVANECER VOCAL LIGADO/DESVANECER VOCAL DESLIGADO.

## Definições de baixos

- Prima o botão BASS para selecionar BAIXO LIGADO / BAIXO DESLIGADO

## Ajustar a luz LED

- Prima o botão : repetidamente para selecionar o efeito LED: LED DESLIGADO, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5.
- Mantenha premido 🔆 para LIGAR/DESLIGAR a luz estroboscópica.

## **Funcionamento ENTRADA AUX**

- 1 Certifique-se de que o aparelho está ligado à TV ou a outros dispositivos áudio. O aparelho muda automaticamente para o modo AUX IN.
- 2 Opere o seu aparelho áudio diretamente para as funcionalidades de reprodução.
- 3 Prima a tecla **VOL+/VOL-** para ajustar o volume para o nível desejado.

NOTA: Quando o altifalante está no estado desligado e não há ligação USB ou AUX, a predefinição é o modo Bluetooth no estado ligado.

#### Ligação automática

- 1. Se o aparelho tiver sido ligado com o seu dispositivo Bluetooth através de transmissão Bluetooth, assim que inserir o USB, o aparelho desliga-se do Bluetooth e liga automaticamente ao modo USB.
- 2. Se o aparelho tiver sido ligado com o seu dispositivo Bluetooth através de transmissão Bluetooth, assim que inserir o cabo Aux in, o aparelho desliga-se do Bluetooth e liga automaticamente ao modo Aux.

#### Ligação manual

Se estiver ligado ao modo USB ou modo AUX, prima a tecla Bluetooth no aparelho para alterar o modo Bluetooth e ligar automaticamente ao último dispositivo ligado por Bluetooth.

דם

## **Funcionamento de Bluetooth**

## **Emparelhar aparelhos com funcionalidade Bluetooth**

A primeira vez que liga o seu aparelho Bluetooth a este leitor, terá de emparelhar o seu aparelho com este leitor.

#### Nota:

- O alcance operacional entre o leitor e um aparelho Bluetooth é de aproximadamente 8 metros (sem qualquer objeto entre o aparelho Bluetooth e a unidade).
- Antes de ligar um aparelho Bluetooth a este aparelho, garanta que sabe as capacidades do aparelho.
- Não garantimos a compatibilidade com todos os aparelhos Bluetooth.
- Oualquer obstáculo entre este aparelho e um aparelho Bluetooth pode reduzir o alcance operacional.
- Se a força do sinal for fraca, o seu recetor Bluetooth pode desligar-se, mas irá automaticamente voltar a entrar em modo de emparelhar.
- 1 Prima o botão 🛪 no aparelho para selecionar o modo **Bluetooth**.
- 2 A luz de fundo da tecla Bluetooth no aparelho pisca azul, o sistema entrou no modo emparelhar.
- 3 Ative o seu aparelho Bluetooth e selecione o modo de pesquisa. "Hisense Party Rocket 160" irá surgir na sua lista de dispositivos Bluetooth.
- 4 Selecione "Hisense Party Rocket 160" na lista de emparelhamento,o sistema é ligado com êxito, a luz de fundo da tecla Bluetooth fica azul sólida e irá ouvir um tom de indicação do aparelho.
- 5 Comece a reproduzir música a partir do aparelho Bluetooth ligado.

#### Para desligar a função Bluetooth, pode:

- Alterar para outra função no aparelho.
- Desativar a função Bluetooth no seu aparelho.
- Mantenha premido o botão "★" no aparelho.

#### Dicas:

- Insira "0000" como seja, se necessário.
- O leitor será desligado quando o seu aparelho for movido para fora do alcance operacional.
- Se pretender voltar a ligar o seu dispositivo a este leitor, coloque-o dentro do alcance operacional.
- Se o dispositivo for movido além do alcance operacional, quando retorna ao alcance, verifique se continua ligado ao leitor.
- Se a ligação se perder, siga as instruções acima para emparelhar o seu dispositivo de novo com o leitor.

### Ouvir música a partir do dispositivo Bluetooth

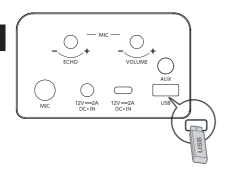
Se o seu aparelho Bluetooth suportar A2DP, reproduz música através do seu aparelho.

- Prima uma vez para reproduzir ou pausar a faixa.
- Prima bua vezes > continuamente para saltar para a faixa seguinte.
- Prima três vezes > continuamente para voltar à faixa anterior.
- Prima VOL+/- para aumentar ou reduzir o volume.

## Ligação TWS

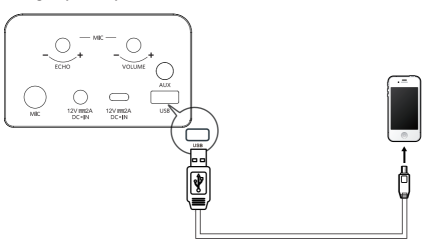
- Esta ligação Bluetooth TWS (TRUE WIRELESS STEREO) é utilizada apenas entre dois altifalantes iguais.
- Liga ambos os altifalantes e coloca ambos os altifalantes no modo Bluetooth, prima a tecla TWS em
  qualquer dos altifalantes. A luz de fundo da tecla TWS no altifalante em que foi premida a tecla TWS pisca
  branco, aguarde alguns segundos para emparelhar automaticamente. Uma vez ligado com êxito, a luz
  indicadora no altifalante cuja tecla TWS foi premida fica branco sólido.
- Ative o seu dispositivo Bluetooth e certifique-se de que está em modo de procura.
- Selecione "Hisense Party Rocket 160" a partir da lista de dispositivos descobertos e ligue, o que for ligado com êxito ao seu dispositivo Bluetooth será utilizado como principal, o outro altifalante será configurado como subordinado.
- O altifalante principal irá atuar como canal esquerdo durante TWS e irá receber o sinal Bluetooth. O outro altifalante irá atuar como o canal direito para reproduzir música.
- Mantenha premida a tecla TWS para desligar a ligação dos altifalantes PRINCIPAL e SUBORDINADO no modo de ligação TWS.

#### Funcionamento do USB



- 1 Insira uma pen USB na RANHURA USB no painel traseiro do aparelho, o aparelho liga automaticamente ao modo USB, o aparelho irá reproduzir as faixas MP3 na pen USB ligada.
- Se a reprodução não começar automaticamente, prima o botão ▶.
- Para saltar para a faixa seguinte, prima ▶ no aparelho duas vezes continuamente.
- Para saltar para a faixa anterior, prima ▶ no aparelho três vezes continuamente.

## Carregar a partir da porta USB



A tomada de carregamento de 🚓 **5V** ... 1 A está concebida para carregar dispositivos móveis (por ex. leitor MP3, telemóvel, etc). Faculta CC de 5 V a uma corrente de carga até 1000 mA (1 A).

No modo ligado, utilize um cabo USB (não incluído) para ligar o dispositivo móvel à tomada de carregamento de •<- 5V ... 1 A do aparelho e o dispositivo móvel começa a carregar.

## PT

# Carregamento da bateria para altifalante para festas

## Carregamento da bateria incorporada

Utilize o adaptador CA (incluído) para ligar a tomada de entrada elétrica CC no aparelho à saída elétrica CA, o indicador de carregamento elétrico no aparelho pisca durante o carregamento, quando os quatro indicadores de carregamento no aparelho ficarem acesos sólidos, significa que a bateria foi carregada por completo.

O altifalante está concebido com uma bateria inteligente para ver o indicador da bateria para sua comodidade.

4 LED branco aceso=aprox. 100% carregado

3 LED branco aceso=aprox. 80% carregado

2 LED branco aceso=aprox. 50% carregado

1 LED branco aceso=aprox. 20% carregado

(indica necessidade de carregar)

# Resolução de problemas

Para manter a garantia válida, nunca tente reparar você mesmo o sistema. Se encontrar problemas quando utiliza este aparelho, reveja o seguinte antes de solicitar a reparação.

## Sem alimentação

- Certifique-se de que o adaptador CA está devidamente ligado.
- Certifique-se de que há corrente na tomada elétrica.
- Prima a tecla () no altifalante.

### Ouço um zumbido ou ruído

- Certifique-se de que todos os cabos estão ligados em segurança.
- Ligue um aparelho diferente à entrada (leitor Blu-ray, etc) para verificar se o zumbido persiste. Se não, o problema pode estar no aparelho original.
- Ligue o seu aparelho a uma entrada diferente no altifalante.

## Não encontro o nome Bluetooth deste aparelho no meu dispositivo Bluetooth

- Certifique-se de que a função Bluetooth está ativa no seu dispositivo Bluetooth.
- Volte a emparelhar o aparelho com o seu dispositivo Bluetooth.

РΤ

# **Especificações**

Nome do modelo	Party Rocket 160

#### Fonte de alimentação

Tensão	CA 100-240 V ~ 50/60 Hz; ENTRADA CC 12 V 2 A
Potência máxima de áudio	160 W
Dimensões (L $\times$ A $\times$ P)	186 × 374 × 185 mm

#### Condições ambiente

Em funcionamento	min. 0°C – máx. +40°C / 60% de humidade relativa
Não em funcionamento	min10°C – máx. +60°C / 65% de humidade relativa
Bateria incorporada	lões de lítio, 5100 mAh, 7,2 V
Duração de carregamento da bateria	3,5 horas
Duração de reprodução da bateria	12 horas*

#### Sistema

Intervalo de frequência	60 Hz~20 kHz (-12 dB)
Relação sinal-ruído	>80 dB
Porta USB	USB 2.0 até 32 GB WAV \ WMA \ MP3
Saída USB	Saída: 5 V 1 A máx.

#### Bluetooth®

Versão Bluetooth	5.0
Potência do Transmissor Bluetooth	<10 dBm
Intervalo de frequência	2,4 GHz a 2,4835 GHz

### À prova de água

Nível de resistência à água	IPX4

<sup>\*12</sup> horas de duração de reprodução da bateria é apenas para referência e pode variar dependendo do conteúdo de música e do desgaste da bateria, após inúmeros ciclos de carregamento e de descarga. É obtido com uma entrada de música predefinida, com luz desligada, um certo nível de volume e entrada de transmissão por BT.

<sup>\*</sup> Se estiver apenas alimentado pela bateria, a Alimentação deve ser baixada automaticamente para proteger a bateria.

