

A photograph of two young women with long blonde hair dancing at an outdoor festival. The woman on the left is wearing a white t-shirt, dark sunglasses, and a necklace. The woman on the right is wearing a black dress and a wide-brimmed hat. They are both smiling and have their arms raised. The background is a blurred festival scene with warm, golden light from the setting or rising sun.

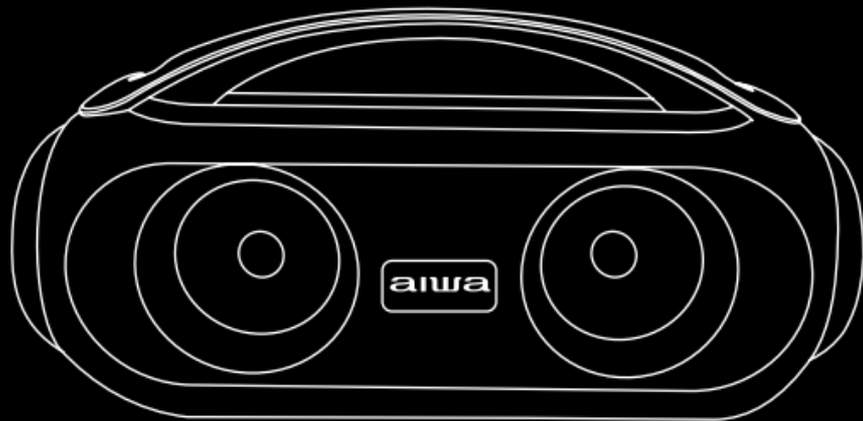
aiwa

JAPANESE TECHNOLOGY SINCE 1951

MANUAL DE INSTRUÇÕES

BOOMBOX WIRELESS

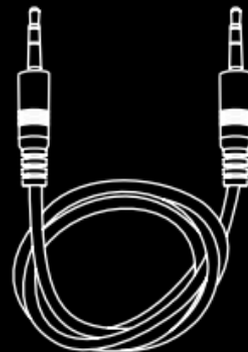
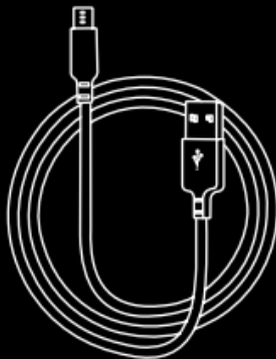
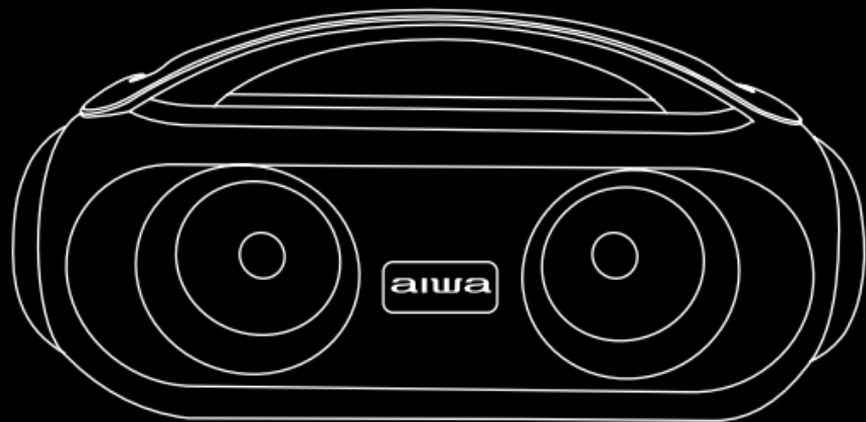
BOOMBOX WIRELESS



- ▶ Parabéns, você acaba de adquirir um produto AIWA.
- ▶ O nosso Boombox AWS-BBS-02-A foi desenvolvido especialmente para corresponder aos padrões de qualidade, design e performance para suas necessidades diárias.
- ▶ Neste Manual de Instruções, você irá aprender a utilizar todos os recursos de seu produto.

CONTEÚDO DA CAIXA

- ▶ 1 Boombox
- ▶ 1 Alça
- ▶ 1 Cabo USB-C
- ▶ 1 Cabo de Áudio P2-P2
- ▶ 1 Manual de Instruções



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

*1 O tempo de bateria do produto pode variar de acordo com o volume da música usado.

*2 O tempo de recarga pode variar de acordo com a fonte utilizada.

Bluetooth

BT 5.0

Potência da saída RMS

50W

Capacidade da Bateria

7.4V, 3000mAh, Li Battery

Duração da Bateria

Até 8 horas*¹

Tempo de Recarga

4 horas*²

Tamanho do Cabo P2

60cm

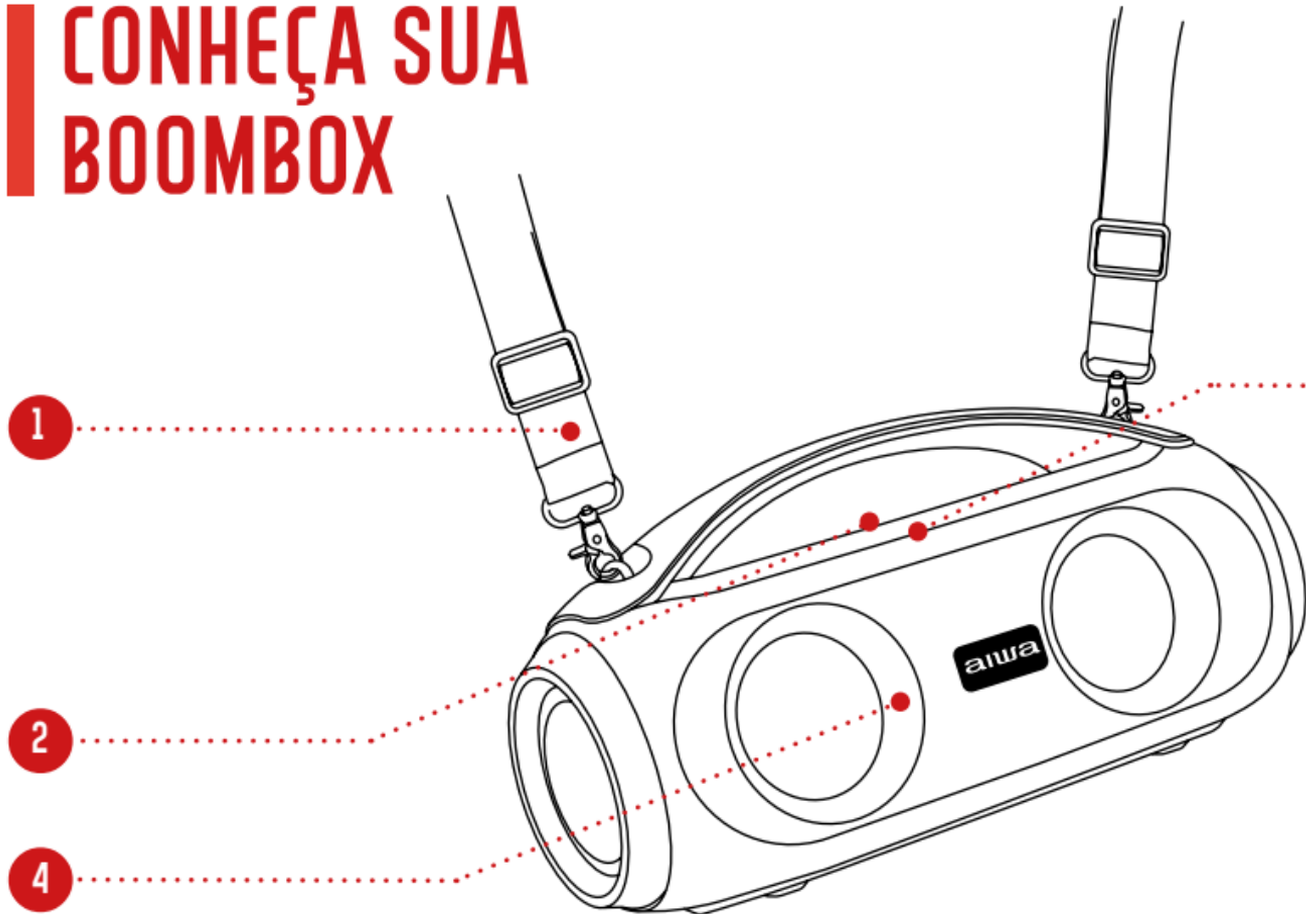
**Distância de conexão
Bluetooth**

10m

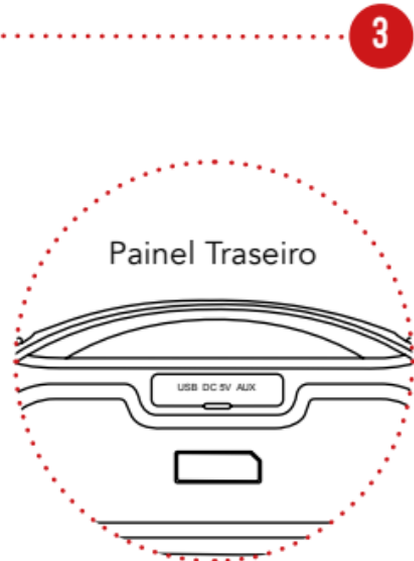
Dimensão do produto

356(C) x 134(L) x 178(A) mm

CONHEÇA SUA BOOMBOX

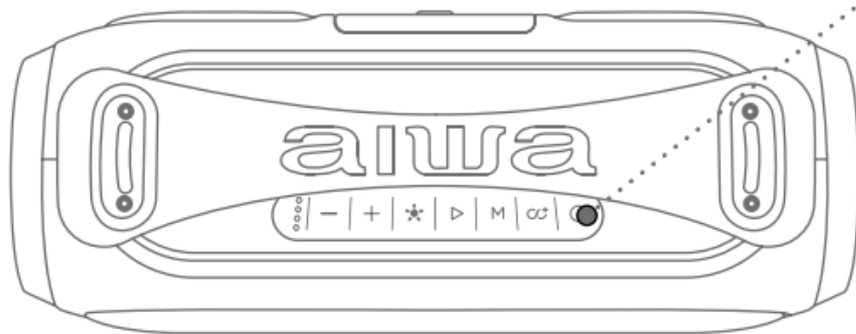


1. Alça de Transporte
2. Painel Superior
3. Painel Traseiro
(Indicação na
imagem à direita)
4. Luzes



LIGAR E DESLIGAR

 Pressionar brevemente

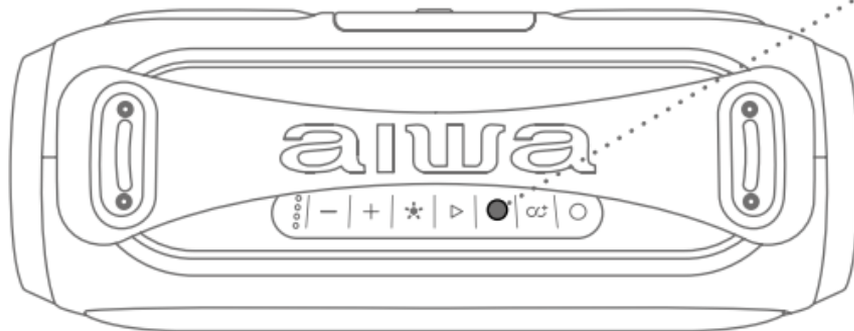


LIGAR / DESLIGAR

BOTÃO MODO

 Pressionar brevemente

Altera entre os Modos: Bluetooth / USB / AUX.

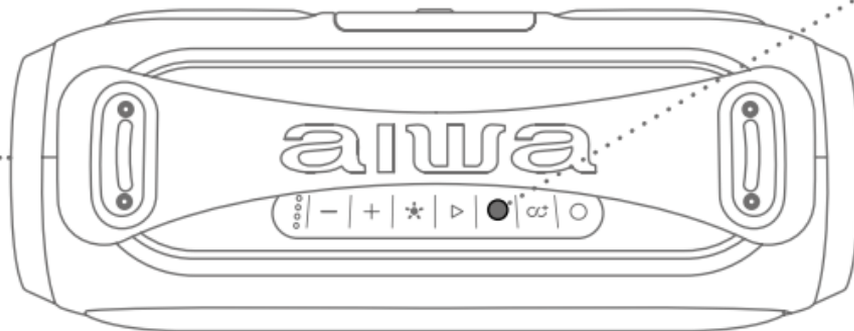


BOTÃO MODO

MODO DE EMPARELHAMENTO



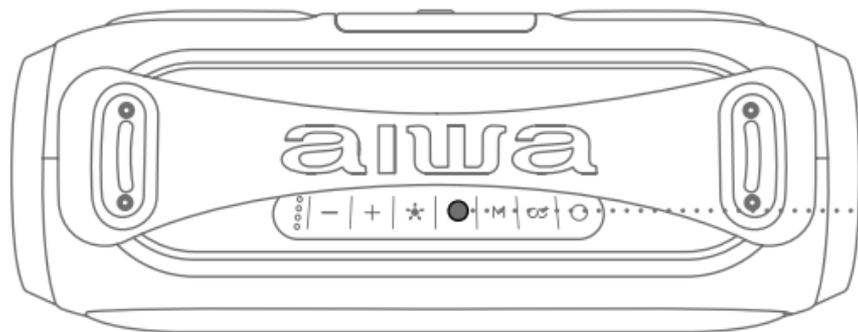
Tela meramente ilustrativa, podendo variar de acordo com o dispositivo utilizado.



BOTÃO MODO

MODO DE REPRODUÇÃO

 Pressionar brevemente



MODO BLUETOOTH

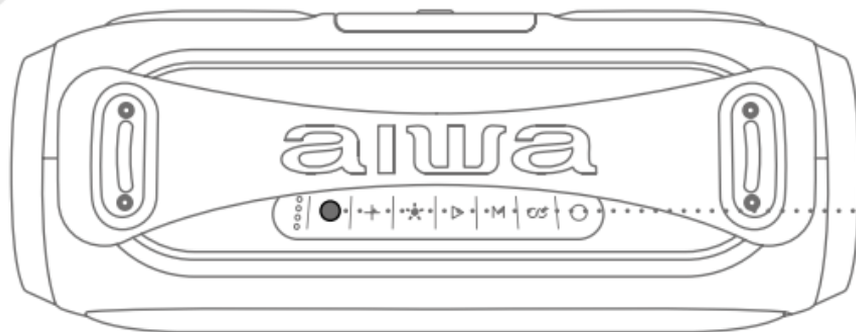


INICIA / PAUSA A REPRODUÇÃO DA MÚSICA.

MODO DE REPRODUÇÃO

○ Pressionar brevemente

● Pressionar e segurar



REDUZ VOLUME.



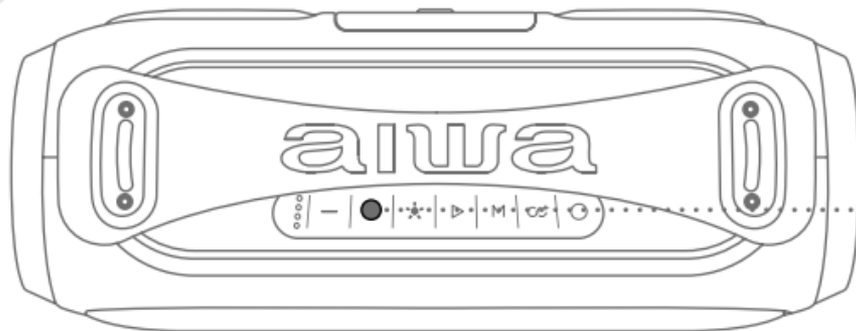
MODO BLUETOOTH

RETORNA PARA MÚSICA ANTERIOR.

MODO DE REPRODUÇÃO

○ Pressionar brevemente

● Pressionar e segurar



AUMENTA VOLUME.



MODO BLUETOOTH

AVANÇA PARA MÚSICA POSTERIOR.

INDICADOR DE BATERIA

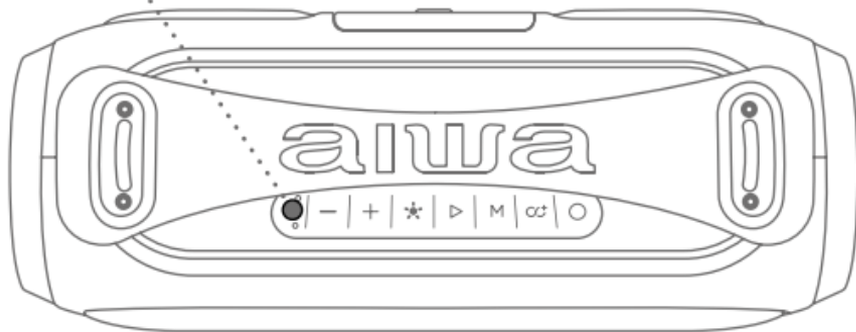
LUZ INDICADORA DE BATERIA

4 LUZES ACESAS
100% DE BATERIA

3 LUZES ACESAS
75% DE BATERIA

2 LUZES ACESAS
50% DE BATERIA

1 LUZ ACESA
25% DE BATERIA



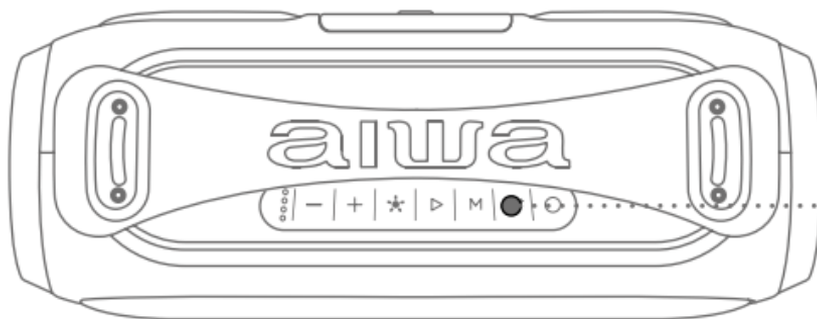
MODO TWS

 Pressionar brevemente

 Pressionar e segurar

 Luz Piscando

Liga simultaneamente dois aparelhos idênticos, ambos no modo Bluetooth. Você precisa configurar somente um dos dois aparelhos.



MODO TWS



BREVE TOQUE NO BOTÃO TWS PARA PAREAR, O BOTÃO TWS IRÁ PISCAR DEPOIS DE PAREADO.



CONECTE SEU DISPOSITIVO NO MODO BLUETOOTH EM SEU CELULAR PARA TOCAR MÚSICA EM AMBOS OS APARELHOS.

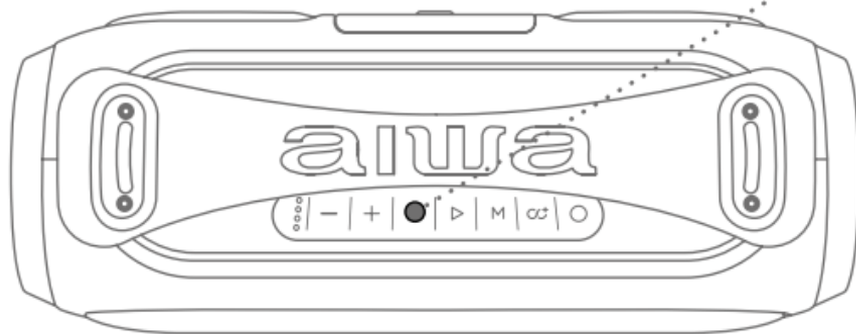


BREVE TOQUE NO BOTÃO TWS PARA SAIR DO MODO TWS.

LUZ RGB

 Pressionar
brevemente

A luz RGB se acenderá quando o produto for ligado. O usuário pode pressionar brevemente o botão de luz RGB, alterando em 9 modos de luzes diferentes ou desligar a luz.

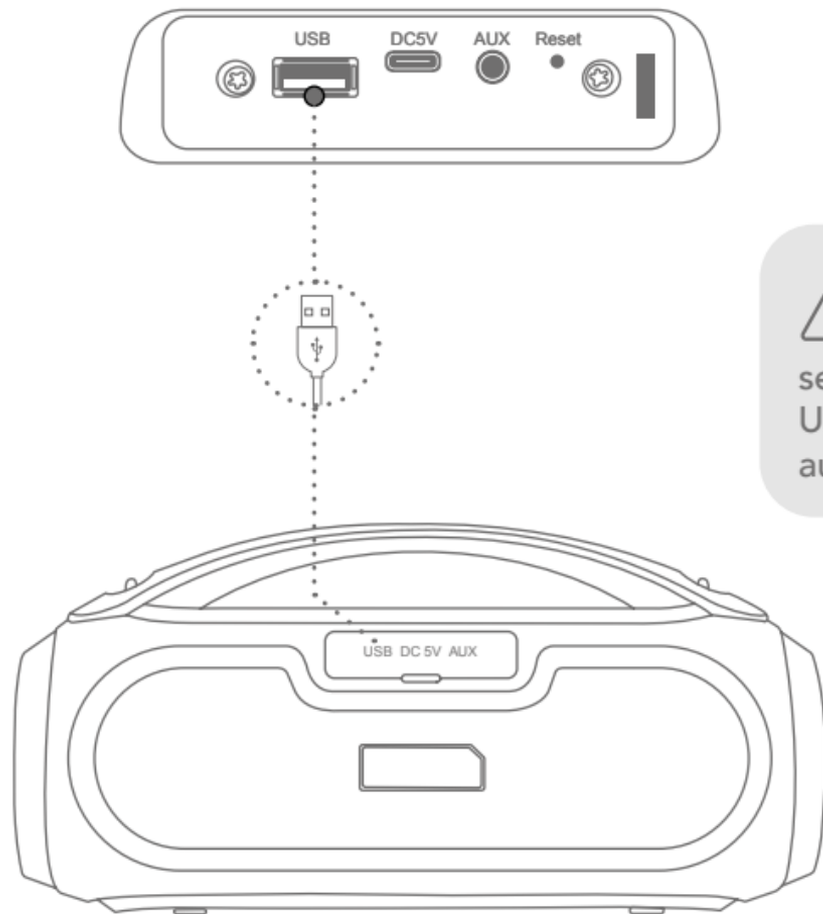


1x

LUZ RGB

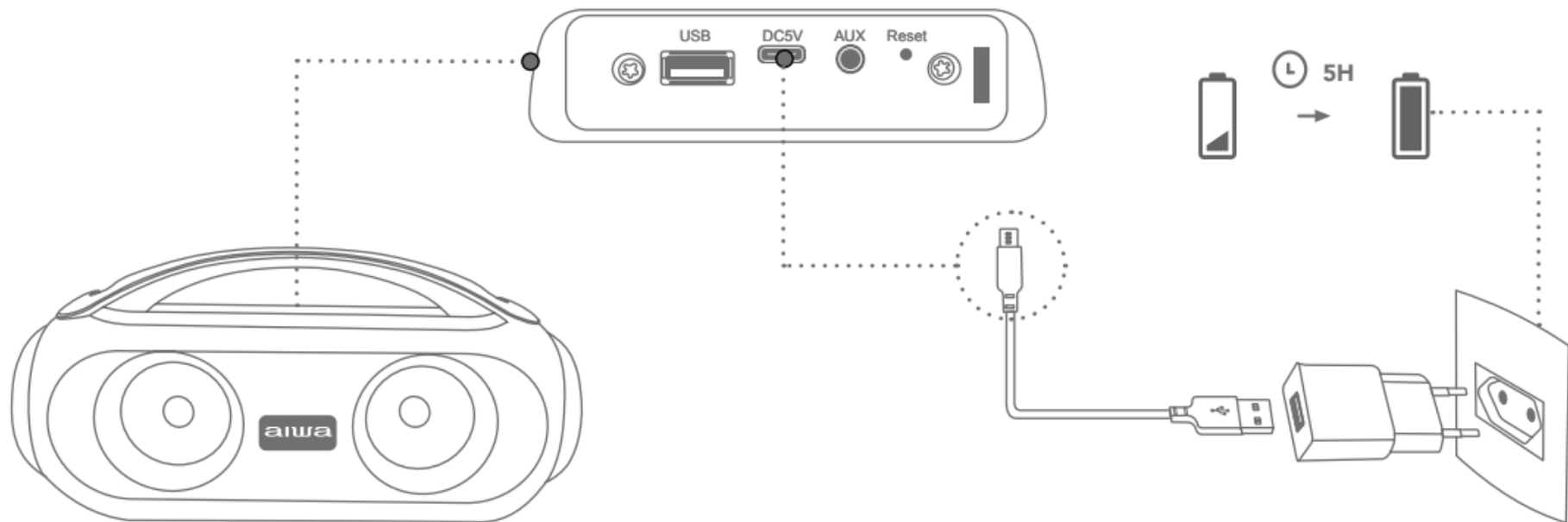
ENTRADA USB

Ao inserir o seu dispositivo USB na Porta USB, a música irá tocar automaticamente.



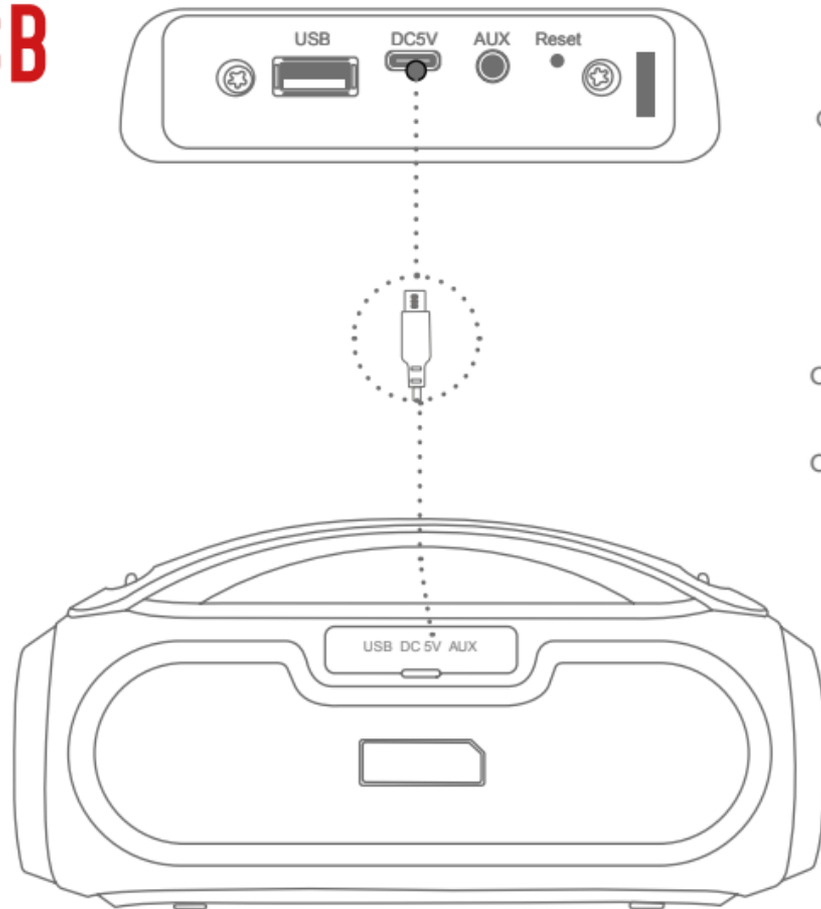
Nota: Em qualquer modo de reprodução, se você inserir um dispositivo USB no produto, irá trocar automaticamente para o USB.

MODO DE CARREGAMENTO



ENTRADA USB TIPO C

Utilizar para carregamento da bateria, cabo USB Tipo C incluso. Conectar a saída USB padrão em qualquer carregador 5V/1A, não fornecido junto com o aparelho. Quando a indicação luminosa no painel de botões do aparelho começar a piscar, inicie o recarregamento da bateria imediatamente.



O nível de volume usado para ouvir suas músicas tem relação direta com a autonomia de uso apenas com a bateria interna recarregável.

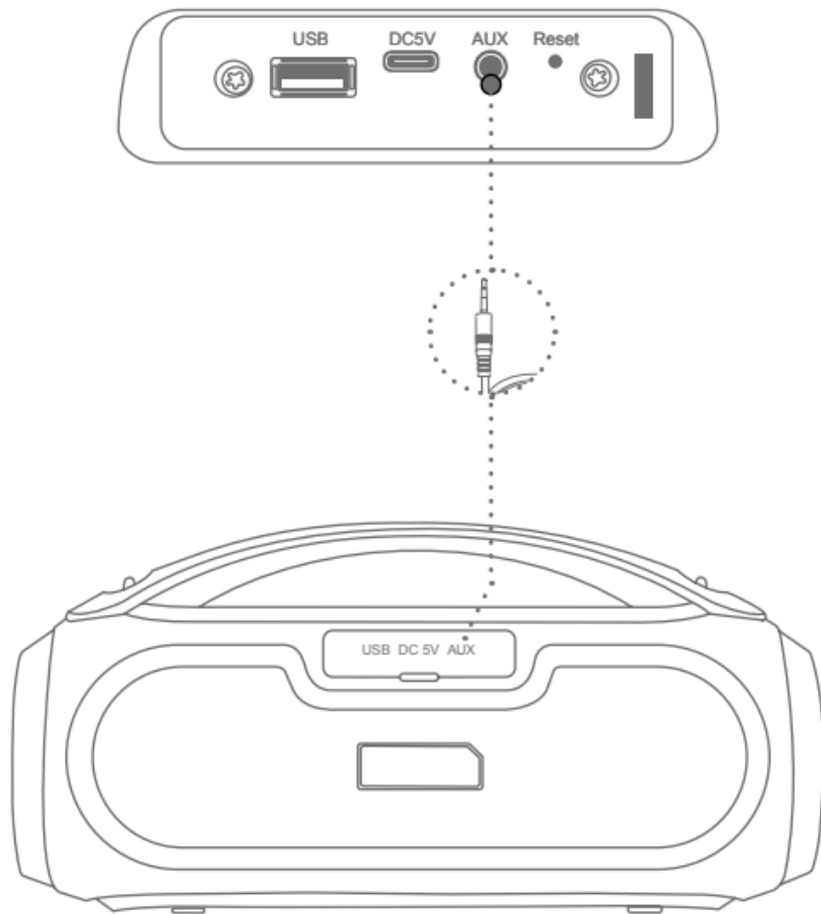
Obs.: Produto não foi desenvolvido para suportar carregamento rápido, podendo ou não funcionar, de acordo com sua fonte e cabo. Para isso recomendamos sempre usar o cabo fornecido e uma fonte carregadora 5V/1A.

A recarga total do aparelho leva cerca de 5 horas.



ENTRADA AUX

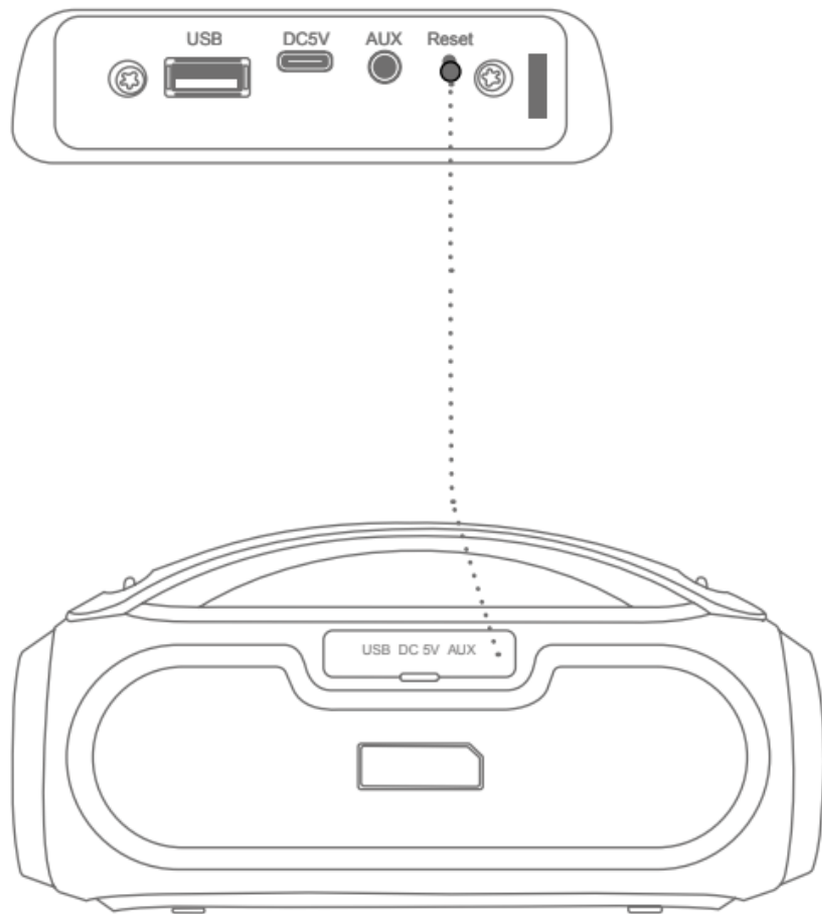
Conecte o Cabo P2 - P2, incluso na caixa, em qualquer dispositivo para iniciar a reprodução de música.



Em qualquer modo de reprodução, ao conectar um Cabo P2 - P2 na Entrada AUX IN, o dispositivo irá mudar automaticamente para o modo AUX.

BOTÃO RESET

Se seu aparelho não desligar ou não responder aos comandos, o usuário pode pressionar brevemente o **Botão Reset** com algum objeto de ponta fina para reiniciar o produto.



AVISOS E NOTAS

1. ADVERTÊNCIA:

Leia atentamente as informações de segurança e saúde, e os termos de garantia de seu novo Boombox Wirelles AIWA. É importante manter este manual para consultas futuras. O não cumprimento dos procedimentos de instalação, instruções de uso e cuidados com seu produto de forma correta podem aumentar o risco de ferimentos graves ou morte, ou dano permanente nos dispositivos.

2. IMPORTANTE:

Esse produto não acompanha Fonte de Alimentação. Para carregá-lo pode ser usado a saída USB de um computador ou uma Fonte de 5VDC. Carregar seu produto a cada 2 meses se for guardá-lo por muito tempo.

3. NÃO TENDE FAZER REPAROS:

Não tente desmontar, abrir, reparar ou modificar este produto, acessórios ou fonte de energia. Isso pode representar risco de choque elétrico e outros ferimentos. Evidências de tentativas de abrir e/ou modificar este dispositivo, incluso descascamentos, perfurações ou remoções das etiquetas, anularão a garantia do produto. Observe as advertências e siga as instruções.

4. RISCO DE ASFIXIA:

Este dispositivo pode conter partes pequenas, que podem representar risco a crianças menores de 3 anos. Mantenha as peças pequenas longe do alcance de crianças.

5. ACIDENTES:

Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas sem conhecimento e experiência com este tipo de dispositivo, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob supervisão de uma pessoa responsável.

6. USO PERTO DA ÁGUA:

Devido ao risco de incêndio e choque elétrico, não utilizar este dispositivo perto da água e não expor à chuva e à umidade. Em caso de umidade, não tentar secá-lo com secador de cabelo ou no forno micro-ondas.

7. ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS:

Áreas com atmosferas potencialmente explosivas podem ser (mas nem sempre) indicadas, podendo abranger áreas de abastecimento, convés de barcos, locais de transferência e armazenagem de combustível ou produtos químicos, ou áreas onde o ar é contaminado por partículas de produtos químicos (como poeira

de grãos ou poeiras metálicas). Quando estiver nestes locais, desligue o celular e não remova ou instale carregadores de pilha, não utilize adaptadores AC, ou qualquer outro acessório. Nestes locais podem ocorrer faíscas que causam explosões ou incêndios.

8. COMO EVITAR PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIA:

Desligue o celular em qualquer local onde haja instruções para se agir desta forma. No avião, desligue seu dispositivo sempre que for solicitado pela tripulação ou antes de guardar os dispositivos sem fio na bagagem. Consulte a tripulação sobre o uso durante o voo.

Lâmpadas fluorescentes, aparelhos acionados a motor e equipamentos que geram campos eletromagnéticos (celulares, dispositivos Bluetooth, etc.) ligados próximos ao fone de ouvido, podem ocasionar ruídos. Estes ruídos não são defeitos.

9. SEGURANÇA DOS CABOS E FIOS:

Para evitar acidentes com crianças e animais de estimação, como quedas por tropeçar nos fios ou acidentalmente ao puxá-los, derrubar os equipamentos ao se moverem em torno dessa área, organize os cabos e fios. Não permita que crianças brinquem com os mesmos.

Para evitar que os cabos de energia e fios da fonte de

alimentação sejam danificados, algumas precauções podem ser tomadas:

8.a. Proteja os cabos de alimentação, para evitar que sejam pisados.

8.b. Não deixe os fios enroscados ou dobrados excessivamente, especialmente nas extremidades (tomada de energia, fonte de alimentação e dispositivo).

8.c. Não puxe e nem dê nós nos cabos de energia para não danificá-los.

8.d. Não exponha os cabos de energia a fontes de calor.

8.e. Mantenha as crianças e animais de estimação longe dos cabos de energia. Não permita que eles mastiguem ou mordam os cabos.

8.f. Para desconectar os cabos de

energia, puxe pelo plugue e não pelo cabo.

8.g. Se um cabo de energia ou fonte de alimentação estiver danificado de alguma forma, pare de usá-los imediatamente.

8.h. Durante trovoadas, desligue os dispositivos, ou quando não for utilizá-los por longos períodos.

8.i. Para dispositivos com cabo de alimentação AC, conectados a fontes de alimentação, sempre conecte o cabo de alimentação AC na fonte de energia, e só depois a outra extremidade do cabo à parede.

10. PARTES MAGNÉTICAS:

As partes magnéticas podem atrair materiais metálicos, e assim produzir faíscas. Para

reduzir esse risco, verifique se a conexão elétrica está livre de objetos metálicos antes de ligar o dispositivo. Para evitar interferência de partes magnéticas em outros equipamentos como bússolas, marcapassos, ou até corromper dados armazenados magneticamente, não coloque cartões de crédito, suportes magnéticos ou dispositivos magneticamente sensíveis perto deste dispositivo.

11. DISPOSITIVOS MÉDICOS PESSOAIS:

O sinal de radiofrequência emitido por dispositivos sem fio (Bluetooth) podem afetar negativamente outros dispositivos eletrônicos com interferências. Embora este

dispositivo tenha sido fabricado conforme as normas internacionais da emissão de radiofrequência, os transmissores sem fio e circuitos elétricos do mesmo podem causar interferências em outros equipamentos eletrônicos.

Para evitá-las, algumas precauções podem ser tomadas:

10.a. A Associação de Fabricantes do Setor de Saúde (Em inglês, Healthy Industry Manufactures Association) recomenda a distância mínima de 15 cm entre um dispositivo sem fio e um marcapasso, para evitar interferências.

10.b. Não carregar estes dispositivos no bolso do peito.

10.c. Se houver suspeita de interferência, desligue o dispositivo imediatamente.

12. OUTROS DISPOSITIVOS MÉDICOS:

Consulte o fabricante ou seu médico sobre o uso de eletrônicos próximos ao seu dispositivo.

Alerta de Saúde: Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85dB. Níveis de ruídos acima deste valor podem ser prejudiciais à audição humana.



ATENÇÃO: OUVIR MÚSICA ACIMA DE 85 DECIBÉIS PODE CAUSAR DANOS AO SISTEMA AUDITIVO (LEI FEDERAL Nº11.291/06).

A utilização de dispositivos eletrônicos pode ocasionar distúrbios e lesões graves. Ao usar um computador, assim como muitas atividades, é possível sentir um desconforto nas mãos e braços, ombros, pescoço ou outras partes do corpo. Caso os sintomas como desconforto persistente ou recorrente, dor, palpitação, partes doloridas, formigamento, dormência, sensação de ardor ou rigidez, não ignore estes sinais de alerta e procure um médico imediatamente, mesmo se os sintomas não ocorrerem enquanto você está na frente do computador. Estes sintomas podem estar associados a lesões dolorosas e por vezes permanentemente incapacitantes ou doenças dos

nervos, músculos e tendões ou outras partes do corpo.

Estes distúrbios osteomusculares (LME) incluem síndrome do túnel carpal, tendinite, tenossinovite e outras condições. Ainda que não seja possível, através de pesquisas, responder todas as perguntas sobre LME, há um consenso geral de que muitos fatores podem estar ligados à sua ocorrência, dentre eles saúde geral, estresse e como é tratado, condições clínicas e físicas e como a pessoa se posiciona e usa seu corpo durante o trabalho e outras atividades diárias (inclusive uso de teclado e mouse). O tempo que a pessoa desenvolve uma atividade também pode ser um fator.

13. PREOCUPAÇÕES RELACIONADAS AO AQUECIMENTO:

Dispositivos eletrônicos podem aquecer bastante durante o uso normal. Este dispositivo está em conformidade com os limites de temperatura da superfície acessível ao usuário, definidos através da Norma Internacional para Segurança de Equipamentos de Tecnologia da Informação (IEC-60950-1).

Para reduzir as preocupações relacionadas ao aquecimento, siga as orientações a seguir:

12.a. Ao configurar o dispositivo, faça-o em uma superfície estável, que permita uma circulação de ar embaixo e ao redor do mesmo.

12.b. Tenha cuidado ao manusear o dispositivo em superfícies em tecido, como cobertores, travesseiros e outros materiais flexíveis, pois podem bloquear o fluxo de ar e superaquecer o aparelho.

12.c. Se o dispositivo estiver no colo e ficar desconfortavelmente quente, coloque-o em uma superfície estável.

14. INFORMAÇÕES NORMATIVAS:

Este dispositivo não se destina para uso de aplicações em maquinário, médico ou industrial. Qualquer alteração ou modificação que não tenha sido realizada ou

autorizada pela AIWA poderá anular a autoridade do usuário de operar este dispositivo. Este dispositivo deve ser utilizado com equipamentos de tecnologia da informação mencionados na NRTL (UL, CSA, ETL, etc.) e/ou compatíveis com a IEC/EM 60950 (marca CE na etiqueta). Não estão inclusas peças dependentes de manutenção. Este dispositivo é classificado para comercialização e operação entre as temperaturas +5°C e +35°C.

15. DESCARTE DE BATERIAS USADAS E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS:



A presença deste símbolo sobre o produto, as baterias ou a embalagem indica que o mesmo não pode ser descartado no lixo doméstico. É de responsabilidade do usuário descartá-lo em um ponto de coleta para reciclagem de baterias e produtos elétricos e eletrônicos. Esta coleta seletiva e reciclagem ajudam a preservar os recursos naturais e o meio ambiente e evitam consequências negativas à saúde humana, devido a presença de substâncias perigosas em baterias e equipamento elétricos e eletrônicos, causadas por descarte inadequado.

Para consultar um posto de coleta mais próximo, acesse: www.abree.org.br ou a loja onde o dispositivo foi adquirido.

MODELO: **AWS-BBS-02-A**



18367-22-05236

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

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

TERMO DE GARANTIA

1. ESPECIFICAÇÃO DO PRAZO DE GARANTIA:

- a.** Este produto, devidamente lacrado, possui garantia de **1 (um) ano**, exclusivamente contra vício de qualidade que torne o eletrodoméstico impróprio ou inadequado para o seu uso regular, contado a partir da data de sua aquisição pelo primeiro consumidor, desde que obedecidas as condições e recomendações especiais aqui discriminadas.
- b.** No prazo de garantia, acima descrito, estão inclusas a garantia legal de 90 (noventa) dias,

devidamente estabelecida na Norma de Aplicação à Defesa do Consumidor, mais a garantia contratual, fornecida, por mera liberalidade, pelo fabricante. A garantia contratual compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de defeitos devidamente constatados por um posto autorizado que conste nesta relação de postos de Assistência Técnica, exceto as sujeitas a desgaste natural com o uso, envelhecimento de pintura ou peças plásticas sujeitas à quebra.

c. Para comprovação desse prazo, o consumidor deverá apresentar a 1ª via da Nota Fiscal de compra ou outro documento equivalente, desde que identifique o produto.

2. EXCLUSÃO DA GARANTIA LEGAL E/OU CONTRATUAL:

A garantia não abrangerá os seguintes itens:

- a.** Danos sofridos pelo produto ou seus acessórios, em consequência de acidentes, maus tratos, manuseio ou uso incorreto e inadequado.
- b.** Peças e acessórios sujeitos à quebra ou desgaste com o uso, como os fabricados em materiais plásticos e/ou acrílicos, peças revestidas com superfície antiaderente e fabricados de vidro.
- c.** O cabo de alimentação não está incluso na garantia contratual, fornecida, por mera liberalidade, pelo fabricante.
- d.** A instalação do produto em rede elétrica diferente da indicada no produto.

3. LOCAL ONDE A GARANTIA DEVERÁ SER EXERCIDA:

- a.** Os consertos em garantia somente deverão ser efetuados pela Assistência Técnica do fabricante, devidamente nomeada pelo mesmo, que se utilizará de técnicos especializados e peças originais, garantindo o serviço executado.
- b.** O produto, quando necessitar de conserto em garantia, deverá ser levado à Assistência Técnica do fabricante, dentre as constantes na relação de postos de Assistência Técnica.
- c.** Nas localidades onde não existam assistências técnicas autorizadas, as despesas de transporte do produto correm por conta do consumidor.

4. CESSAÇÃO DA GARANTIA:

- a.** Não confie o conserto do produto a curiosos, pessoas ou oficinas não autorizadas e não credenciadas pelo fabricante.
- b.** Caso isso ocorra, a garantia cessará de imediato.
- c.** Este aparelho foi projetado para funcionamento em uso doméstico, única e exclusivamente. A sua utilização para uso não doméstico, industrial ou comercial acarretará a cessação imediata da garantia.

5. RECOMENDAÇÕES E ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES:

- a.** Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual antes de utilizar este produto.
- b.** Verifique se a tensão elétrica do aparelho é a mesma de sua rede

elétrica local.

- c.** Mantenha o produto desconectado da rede de energia elétrica, quando o eletrodoméstico for receber qualquer tipo de reparo ou manutenção.
- d.** Mantenha o produto desconectado da rede de energia elétrica se o mesmo não estiver em uso ou quando for submetido à limpeza.
- e.** Não utilize o produto se o cabo com o plugue ou o próprio plugue estiverem danificados. Neste caso, procure um posto de Assistência Técnica Autorizada do fabricante.
- f.** Não introduza quaisquer objetos estranhos à função do produto, principalmente quando este estiver em funcionamento.
- g.** Nunca deixe o produto ligado

sem vigilância.

h. Para evitar acidentes, não permita que crianças ou pessoas com capacidade física, mental ou sensorial reduzidas, que desconheçam as instruções de uso ou as suas características, utilizem o produto.

i. Para evitar danos, mantenha o produto bem armazenado e limpo, em ambiente protegido das intempéries (chuva, vento, umidade, raios solares etc.).

PARA USO E LIMPEZA

- ▶ Não utilize este dispositivo próximo a fontes de calor.
- ▶ Limpe apenas com um pano seco.
- ▶ Não expor este produto à umidade.
Para evitar risco de incêndio ou choque elétrico, não expor também à chuva.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Este documento não fornece direitos legais sobre qualquer propriedade intelectual de qualquer produto **AIWA**. Este documento pode ser copiado e usado para fins de referência interna.

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Segunda à sexta,
das 07h às 20h
Sábado, das 07h às 13h.



AIWABR



SAC@AIWA.COM.BR



WWW.AIWA.COM.BR



0800-4848016

Devido às constantes evoluções tecnológicas, o produto poderá ser atualizado, apresentando pequenas alterações sem aviso prévio.

“ Em observância ao Decreto nº 5.296/2004, o presente Manual de Instruções encontra-se disponível em meio magnético, em braile ou fonte ampliada, para portadores de necessidades especiais, devendo ser solicitado ao Serviço de Atendimento ao Consumidor através do telefone nº 0800 4848 016.”

Imagens meramente ilustrativas.