

LG xboom Grab

Alto-falante Portátil Bluetooth

Informações De Segurança e Certificado De Garantia

GRAB



COV30131654
2507_Rev02



www.lg.com

Copyright © 2025 LG Electronics Inc.
Todos os direitos reservados.



Download do Manual



Download do Aplicativo

<Android>



<iOS>



2

Informações de Segurança

CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO NÃO REMOVA A TAMPÃO (OU A PARTE DE TRÁS). NÃO HÁ PEÇAS INTERNAS SUJEITAS A MANUTENÇÃO CONSULTE SEMPRE A ASSISTÊNCIA TÉCNICA QUALIFICADA.



O símbolo do relâmpago com ponta de seta dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o usuário da presença de tensão perigosa, não isolada, no interior do produto, a qual pode ter magnitude suficiente e ser um perigo de choque elétrico para as pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero é destinado a alertar o usuário da presença de instruções importantes de operação e manutenção (assistência) no texto que acompanha o produto.

AVISO:

- Para evitar o risco de incêndio ou perigo de choque elétrico, não exponha o equipamento à chuva ou umidade.
- Não instale o equipamento em um espaço confinado, como uma estante ou qualquer outro móvel similar.
- Esta unidade contém ímas que podem causar danos a alguns tipos de objetos (Ex: Cartões magnéticos, Marcapassos, etc.).

CUIDADO:

- Não bloqueie as aberturas de ventilação. Instale conforme as instruções do fabricante. As fendas e aberturas da caixa foram projetadas para permitir

a ventilação, para garantir o funcionamento seguro do equipamento e para protegê-lo contra o superaquecimento. As aberturas nunca devem ser bloqueadas colocando o produto em uma cama, sofá, tapete ou outra superfície semelhante. Este produto não deve ser colocado numa instalação integrada, como uma estante ou rack, a menos que seja ventilado ou que tenham sido respeitadas as instruções do fabricante.

- Nenhum tipo de chama, como velas, deve ser colocado sobre o aparelho.
- Recomenda-se usar o adaptador AC de 5 V (mais de 2 A) com este dispositivo. Se você não usar o adaptador recomendado, o carregamento não estará disponível ou o tempo de carregamento pode ser diferente.
- Para evitar choque elétrico não abra a unidade. Entre em contato apenas com o serviço de assistência técnica autorizada.
- Não deixe a unidade junto de aparelhos de aquecimento ou sujeitos à luz solar direta, umidade, ou choques mecânicos.
- O cabo de alimentação é o dispositivo de desconexão. Em caso de emergência, o cabo de alimentação deve permanecer prontamente acessível.
- Para limpar a unidade, use um pano macio e seco. Se as superfícies estiverem extremamente sujas, use um pano macio levemente umedecido com uma solução detergente suave. Não utilize solventes fortes como álcool, benzina ou diluente, pois estes podem danificar a superfície da unidade.
- Nunca use líquidos voláteis, como um spray de inseticida, perto da unidade. Limpar com força

3

excessiva pode danificar a superfície. Nunca deixe produtos feitos de borracha ou de plástico em contato por muito tempo com o aparelho.

- Não coloque a unidade por cima do air bag do veículo. Quando o air bag for aberto, pode causar danos. Antes de usar no carro, posicione-a em outro local do veículo.
- Não utilize a função mãos livres enquanto estiver dirigindo.
- Não deixe a unidade em locais perigosos como prateleiras altas. Ela poderá cair devido a vibração do som.
- Não use produtos de alta-tensão próximo a este equipamento (ex. mata-moscas elétrico). Este produto pode apresentar mau funcionamento devido a choque elétrico.
- Para informações de marcação de segurança, incluindo a identificação do produto, e sua classificação, consulte a etiqueta principal na parte traseira do produto.

TENHA CUIDADO: ao utilizar este produto em ambientes com baixo índice de umidade.

- Pode produzir eletricidade estática em ambientes de baixa umidade.
- Recomenda-se tocar em objetos metálicos antes de usar este produto para evitar eletricidade estática.

Para modelos com bateria integrada

Não armazene nem transporte a bateria em pressões inferiores a 11,6 kPa e acima de 15.000 m de altitude.

- a substituição da bateria por um tipo incorreto pode comprometer medidas de segurança (por exemplo, no caso de certos tipos de baterias

como a de lítio), a troca deve ser feita por um profissional qualificado que utilize o modelo original de bateria recomendado pelo fabricante;

- o descarte de uma bateria em fogo ou incinerador ou o esmagamento ou corte de uma bateria podem causar explosão;
- deixar a bateria em um ambiente de temperatura extremamente alta pode causar explosão ou vazamento de líquido ou gás;
- uma bateria exposta a uma pressão atmosférica extremamente baixa pode causar explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável.

Para modelos com bateria

Este dispositivo está equipado com uma bateria ou acumulador portátil.

CUIDADO: Há riscos de incêndio ou explosões caso a bateria seja substituída por um tipo incorreto.

NOTA: Para usar o produto com segurança, o produto pode ajustar ou interromper o carregamento ao detectar uma redução excessiva na capacidade da bateria. Como a bateria é um item consumível, substitua a bateria ao perceber uma redução significativa na duração da carga.

Como remover de forma segura as baterias ou o conjunto de baterias do aparelho.

Consulte uma assistência técnica autorizada. Para evitar a contaminação do meio-ambiente e um possível perigo para a saúde humana e/ou animal, as baterias ou conjunto de baterias velhas devem ser colocadas em um recipiente adequado em pontos de coleta designados. Não jogue fora as baterias ou conjunto de bateria junto com outros resíduos. As baterias ou conjunto de baterias não devem ser expostos a calor excessivo, como raios de sol, fogo ou similares.

4

ANATEL

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para mais informações, consulte o site da Anatel: <https://www.gov.br/anatel/pt-br>

Especificações

Fornecimento de Energia (⎓: Refere-se à corrente contínua, DC)

- 5 V ⎓ 2,5 A (Adaptador AC)
- Bateria recarregável embutida.

Consumo de energia: Consulte a etiqueta principal.

Dimensões (L x A x P):

211,0 mm x 71,6 mm x 70,0 mm (aproximadas)

Temperatura de funcionamento: 5 °C a 35 °C

Umidade operacional: 5 % a 80 % RH

Proteção de entrada: IP67

- Alto-falante testado em condições controladas de laboratório com classificação IP67.

- Sólido: A unidade é resistente à poeira.

- Líquido: Resistente à água até 1 metro por até 30 minutos. Testado em água doce. Seque antes de utilizar. Não carregue enquanto estiver molhado.

Vida útil da bateria: Aproximadamente: 20 horas.

- Com base em 50 % do volume, sem iluminação e com o EQ Voice Enhance ativado. (Resultado de teste interno.) O tempo de uso real pode variar.

Aviso Informativo sobre Software

com Código de Fonte Aberto

Para obter o código fonte sob GPL, LGPL, MPL, e outras licenças de código aberto que têm a

obrigação de divulgar o código fonte, que está contido neste produto, e para acessar todos os termos da licença referida, avisos de direitos autorais e outros documentos relevantes, visite <https://opensource.lge.com>.

A LG Electronics também poderá fornecer o código fonte em CD-ROM por um valor que cubra os custos, tais como o custo de comunicação, transporte e manipulação. A solicitação deve ser feita somente pelo e-mail opensource@lge.com. Esta oferta é válida para qualquer pessoa que receba esta informação por um período de três anos após nosso último envio deste produto.

Para modelos de produtos resistentes a água
Quando o produto estiver carregando, a resistência à água fica limitada, portanto, carregue-o em um local que não seja exposto à água.

Prezado Consumidor,

Parabéns e bem-vindo à Família LG, você está levando para sua casa um produto de alta tecnologia e de fácil operação. Usufrua de todos os recursos lendo atentamente este manual e seguindo as orientações aqui descritas. Se ainda surgirem dúvidas, acesse o manual eletrônico ou fale conosco. O número de atendimento está na última capa deste manual.

Meio Ambiente

Somos uma empresa preocupada com o meio ambiente. O nosso compromisso é promover o aprimoramento contínuo, procurando desenvolver produtos com o máximo de materiais recicláveis. A sua consciência ambiental também é importante,

destine esses materiais de forma adequada. Siga as dicas abaixo e colabore com o meio ambiente:

1. Manuais e Embalagens:

Os materiais utilizados nas embalagens (manuais, caixas de papelão, plásticos, sacos e calços de EPS - isopor) dos produtos LG são 100% recicláveis. Procure fazer esse descarte preferencialmente em recicladores especializados.

2. Produto, Pilhas e Baterias:

1. Não é recomendável o descarte do produto, assim como pilhas, baterias, acessórios em lixo comum.
2. Após o uso, estes itens devem ser descartados de forma ambientalmente adequada, sob o

risco de ocasionarem danos ao meio ambiente e à saúde humana (Resolução Conama 401/2008)

3. No fim de sua vida útil, descarte o produto de forma ambientalmente adequada, sob pena de ocasionar danos ao meio ambiente e à saúde humana.

3. Programa Coleta Inteligente

1. A LG criou o Programa Coleta Inteligente, para facilitar e viabilizar o descarte ambientalmente adequado de produtos, pilhas e baterias.
2. Através do Programa Coleta Inteligente, a LG disponibiliza pontos de coleta em localidades diversas, incluindo assistências técnicas autorizadas da LG Electronics. Para mais informações visite o site www.lg.com/br/suporte/coleta-seletiva ou contate nosso SAC através do número 4004-5400 (Capitais e Regiões metropolitanas) ou 0800-707-5454 (demais localidades).

4. Produto:

No fim de sua vida útil, destine corretamente materiais perigosos de nossos produtos (painéis, cinescópios, compressores, etc.), encaminhando-os às companhias especializadas em reciclagem. Não queime e nem jogue estes itens em lixo doméstico.

⚠ Aviso importante

Para estabelecer um nível de áudio seguro, recomendamos ajustar o volume a um nível baixo e em seguida aumentar lentamente o som até poder ouvi-lo confortavelmente e sem distorções. Também recomendamos que evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85dB. Os níveis de ruído acima deste valor são prejudiciais à audição.

Certificado de Garantia

A LG Electronics do Brasil Ltda., através de sua Rede de Serviços Autorizados, garante ao usuário deste produto os serviços de Assistência Técnica para substituição de componentes ou partes, bem como mão de obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação, pelo período de 01 (um) ano, incluindo o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de entrega efetiva do produto ao primeiro proprietário ou da data de emissão da nota fiscal de compra, desde que o mesmo tenha sido instalado conforme orientações descritas no manual do usuário que acompanha o produto e somente em Território Nacional.

Garantia Legal:

O consumidor tem o prazo de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, para reclamar de irregularidades (vícios) aparentes, de fácil e imediata observação no produto, como os itens que constituem a parte externa e qualquer outra acessível ao usuário, assim como peças de aparência e acessórios em geral.

Condições para validade da garantia legal e contratual A Garantia Legal e Contratual perderá seu efeito se:

- O produto não for utilizado para os fins a que se destina;
- A instalação ou utilização do produto estiver em desacordo com as recomendações do Manual de Instruções;
- O produto sofrer qualquer dano provocado por mau uso, acidente, queda, agentes da natureza, agentes químicos, aplicação inadequada, alterações, modificações ou consertos realizados por pessoas ou entidades não credenciadas pela LG Electronics do Brasil Ltda.;
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da identificação do produto.

Condições não cobertas pela garantia legal e contratual A Garantia não cobre:

- Danos provocados por riscos, amassados e uso de produtos químicos/abrasivos sobre o gabinete;
- Transporte e remoção de produtos para conserto que estejam instalados fora do perímetro urbano onde se localiza o Serviço Autorizado LG mais próximo. Nestes locais, qualquer despesa de locomoção e/ou transporte do produto, bem

como despesas de viagem e estadia do técnico, quando for o caso, correrão por conta e risco do Consumidor;

- Desempenho insatisfatório do produto devido à instalação ou rede elétrica inadequadas;
- Troca de peças e componentes sujeitos a desgaste normal de utilização ou por dano de uso;
- Serviços de instalação, regulações externas e limpeza, pois essas informações constam no Manual de Instruções;
- Eliminação de interferências externas ao produto que prejudiquem seu desempenho, bem como dificuldades de recepção inerentes ao local ou devido ao uso de antenas inadequadas.

Observações:

- A LG Electronics do Brasil Ltda. não assume custos ou responsabilidade relativos a pessoa ou entidade que venham a oferecer garantia sobre produtos LG além das aqui descritas;
- As despesas decorrentes e consequentes da instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do comprador;
- A LG Electronics do Brasil Ltda. se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio aviso;
- A garantia somente é válida mediante a apresentação de nota fiscal de compra deste produto.

SAC serviço de atendimento ao consumidor
4004 5400 Capitais e Regiões Metropolitanas
+0800 707 5454 Demais localidades
*Somente chamadas originadas de telefone fixo
www.lg.com/br

EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC