



LG

Life's Good

Manual de Instruções

OUÇA SUAS MÚSICAS COM ESTILO CONSOLE AVANÇADO DE ÁUDIO (Alto-falantes embutidos)

Leia este manual cuidadosamente antes de ligar seu aparelho e guardo para consultas futuras.

ND5520



MFL67569494

<http://www.lg.com>

Informações de segurança



ATENÇÃO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO RETIRE A TAMPA (OU A PARTE DE TRÁS). NÃO HÁ PEÇAS INTERNAS A SEREM MANUSEADAS PELO CLIENTE. CONSULTE O PESSOAL QUALIFICADO.



Este símbolo de relâmpago com ponta de flecha dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o usuário para a presença de voltagem perigosa não isolada dentro do compartimento do produto, que pode ser de magnitude suficiente para constituir risco de choque elétrico às pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o usuário para a presença de instruções importantes de funcionamento e manutenção (assistência) na literatura que acompanha o produto.

ADVERTÊNCIA: PARA EVITAR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPOR ESTE EQUIPAMENTO À CHUVA OU UMIDADE.

ADVERTÊNCIA: Não instale este equipamento em locais confinados, tais como estantes de livros ou locais semelhantes.

Aviso: Para obter informações de marcação de segurança incluindo identificação do produto e especificações de fornecimento, por favor, consulte a etiqueta principal no fundo do aparelho

PRECAUÇÕES com o cabo de alimentação

Para a maioria dos aparelhos é recomendável o uso de um circuito exclusivo.

Ou seja, um único circuito de saída que alimenta somente aquele aparelho e não possua saídas adicionais ou circuitos ramificados. Confira a página de especificações do manual de instruções em caso de alguma dúvida. Não sobrecarregue as tomadas de parede. Tomadas de parede sobrecarregadas, tomadas de parede soltas ou danificadas, cabos de extensão, cabos de alimentação desfiados, ou isolamento dos fios danificados ou rachados são condições perigosas. Qualquer uma destas condições pode resultar em choque elétrico ou incêndio. Examine periodicamente o cabo de alimentação e se seu aspecto indicar que está danificado ou deteriorado, desligue-o, não use o aparelho e procure uma assistência técnica autorizada para substituir o cabo pela correspondente peça de reposição. Proteja o cabo de alimentação contra maltrato físico ou mecânico, evitando torcê-lo, dobrá-lo, apertá-lo com a porta ou pisá-lo. Em especial, tome cuidado com os plugues, as tomadas e o ponto em que o cabo sai do aparelho. Para desligar a alimentação da rede elétrica, retire o cabo da rede. Ao instalar o produto, certifique-se que a tomada é facilmente acessível.

Este equipamento está equipado com bateria portátil ou acumulador.

A maneira segura de se remover a bateria do equipamento:

Remova a bateria ou o kit de baterias gastas, siga os passos na ordem contrária da montagem. Para evitar a contaminação do ambiente e acarretar possível dano à saúde humana e animal, as pilhas velhas devem ser colocadas em contêineres apropriados nos locais designados para a coleta desse tipo de lixo. Não jogue fora as baterias ou descarte-as junto com outros dejetos. Recomenda-se que sejam usados sistemas de reembolso gratuito de pilhas e acumuladores. As pilhas não devem ser expostas a calor excessivo como raios de sol, fogo ou algo parecido.

ATENÇÃO: O aparelho não deve ser exposto a água (gotejamento ou respingo), nem deve ser colocado em cima do mesmo nenhum objeto cheio de líquido, como vasos, jarras, etc.

Nota para o Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Apresentação

Prezado Consumidor,

Parabéns, você acaba de adquirir um produto da LG, um dos maiores grupos empresariais do mundo, presente em mais de 150 países e fábricas instaladas nos 4 continentes, atuando em diversos setores do mercado como química, energia, maquinaria, metais, finanças, serviços, trade, indústria elétrica e eletrônica.

No Brasil, a LG Electronics instalou-se em 1997, com dois complexos industriais: um em Manaus (AM), onde está produzindo diversos modelos de eletroeletrônicos (TVs, aparelhos de DVD, Áudio, Home Theaters e Condicionadores de Ar) e outro em Taubaté (SP), no qual é fabricada uma linha completa de monitores de vídeo para computadores e telefones celulares digitais. A LG Electronics comercializa ainda refrigeradores, drives de CD, CD-ROM, DVD-ROM e monitores LCD.

Meio Ambiente

Você também deve cuidar!

A LG Electronics do Brasil, preocupada com o meio ambiente, tem o compromisso em promover o aprimoramento contínuo ambiental, procurando desenvolver produtos com o máximo de materiais recicláveis e também conta com a consciência ambiental de todos os seus clientes para destinar 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 em geral, caixas de papelão, plásticos, sacos e calços de EPS (isopor)) dos produtos LG são 100% recicláveis. Procure fazer esse descarte preferencialmente destinados a recicladores especializados.



2. Pilhas e Baterias:

As pilhas e baterias fornecidas com o produto LG atendem à resolução do Conama (Conselho Nacional do Meio Ambiente) nº 257 de 07/1999 e 263 de 11/99, por isso as mesmas podem ser descartadas direto no lixo doméstico.



3. Produto:

Para obter o máximo de aproveitamento de materiais recicláveis e destinar corretamente materiais perigosos de nossos produtos (cinescópio, compressor), no fim de sua vida útil, encaminhe às companhias especializadas em reciclagens. Não queime e nem jogue em lixo doméstico.

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Leia estas instruções.
2. Mantenha estas instruções.
3. Esteja atento a todos os avisos.
4. Siga todas as instruções.
5. Não use o equipamento próximo à água.
6. Limpe com um pano limpo.
7. Não bloqueie as aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
8. Não instale perto de qualquer fonte de calor como radiadores, registros de aquecimento, fornos ou qualquer outro equipamento (incluindo amplificadores) que produzam calor.
9. Não anule a finalidade de segurança do plugue polarizado ou do aterramento. Uma tomada polarizada tem duas lâminas com uma maior que a outra. Uma tomada com aterramento tem duas lâminas e um terceiro pino de aterramento. A lâmina maior ou o terceiro pino são fornecidos para garantir sua segurança. Se a tomada fornecida não se adapta ao seu circuito, consulte um electricista para a troca da parte obsoleta.
10. Proteja o fio de alimentação para que não seja pisado ou comprimido especialmente nas tomadas, tomadas de utilização e no ponto no qual eles saem do equipamento.
11. Apenas use fixações/acessórios especificados pelo fabricante.
12. Use apenas carrinho, suporte, tripé ou mesa especificados pelo fabricante ou vendidos com o equipamento. Quando for usado um carrinho, preste atenção ao movimentá-lo com o equipamento para evitar danos provocados por tombo.
13. Desligue o equipamento durante tempestades com raios ou quando não for usado por longo período de tempo.
14. Consulte o pessoal do serviço qualificado em caso de assistência. É necessária a assistência se o equipamento for danificado, tal como defeito no fio de alimentação ou tomada, líquido derramado ou objetos que caíram no equipamento, exposição à chuva ou umidade, mal funcionamento ou queda.



Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis pois isto poderá prejudicar a sua audição.

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 evitar a exposição prolongada a ruídos muito altos. Para referência, listamos abaixo alguns exemplos, com as respectivas intensidades sonoras em decibéis.

Nível de Decibéis	Exemplos
30	Biblioteca silenciosa, sussurros leves
40	Sala de estar, refrigerador, quarto longe do trânsito
50	Trânsito leve, conversa normal, escritório silencioso
60	Ar condicionado a uma distância de 6 m, máquina de costura
70	Aspirador de pó, secador de cabelo, restaurante ruidoso
80	Tráfego médio de cidade, coletor de lixo, alarme de despertador a uma distância de 60 cm
OS RUÍDOS ABAIXO PODEM SER PERIGOSOS EM CASO DE EXPOSIÇÃO CONSTANTE	
90	Metrô, motocicleta, tráfego de caminhão, cortador de grama
100	Caminhão de lixo, serra elétrica, furadeira pneumática
120	Show de banda de rock em frente às caixas acústicas, trovão
140	Tiro de arma de fogo, avião a jato
180	Lançamento de foguete

Informação cedida pela Deafness Research Foundation, por cortesia.

Índice

1 Guia Rápido

- 2 Informações de segurança
- 6 Principais características
 - 6 - Feito para iPod/iPhone/iPad
 - 6 - Dispositivo Portátil
 - 6 - Reprodução a partir do USB
 - 6 - Alarme
 - 6 - Rádio (FM)
 - 6 - Sincronização do horário
 - 6 - LG Bluetooth Remote
- 6 Acessórios
- 6 Introdução
 - 6 - Símbolos utilizados neste manual
- 7 Requerimentos de Arquivos
 - 7 - Requerimentos do arquivo de música MP3/WMA
 - 7 - Dispositivos USB compatíveis
 - 7 - Requerimentos do Dispositivo USB
- 8 Controle remoto
- 9 Painel Frontal
- 9 Painel Traseiro
- 9 Painel Superior
- 10 Painel de Controle
- 11 Conectar o adaptador AC
 - 11 - DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO
- 11 Ajuste do relógio
 - 11 - Configuração automática do relógio
 - 12 - Configuração manual do relógio

2 Operação

- 13 Funcionamento básico
 - 13 - Funcionamento do iPod/iPhone/iPad
 - 13 - Compatibilidade com iPod/iPhone/iPad
- 14 - Funcionamento USB
- 15 - Ouvir músicas de um dispositivo externo
 - 15 - Como afixar núcleos de ferrite
- 16 Funcionamento do rádio
 - 16 - Conexão da antena
 - 16 - Ouvir rádio
 - 16 - Programar estações de rádio
 - 16 - Cancelar todas as estações memorizadas
 - 16 - Melhore a recepção do sinal fraco de FM
- 17 Como utilizar a tecnologia Bluetooth Sem Fio
 - 17 - Ouvir músicas de um dispositivo Bluetooth
 - 18 - Usar o aplicativo Bluetooth
- 20 Outras operações
 - 20 - Usar sua unidade como despertador
 - 20 - Ativar e desativar o timer do despertador
 - 20 - Parar o som do alarme
 - 20 - Função Snoozing (Soneca)
 - 20 - Reiniciar a reprodução
 - 20 - Reproduzir repetidamente ou aleatoriamente (apenas USB)
- 21 - Regulador de Luminosidade (Dimmer)
 - 21 - Programação do timer para dormir
 - 21 - Configuração do modo Sound
 - 21 - Desligamento do temporário do som
 - 21 - Carregar seu telefone Android

3 Resolução de problemas

- 22 Resolução de problemas

4 Anexo

- 23 Marcas registradas e licenças
- 23 Manuseio da unidade
- 24 Especificações

Principais características

Feito para iPod/iPhone/iPad

Divirta-se com músicas do iPod/iPhone/iPad através de uma conexão simplificada.

Dispositivo Portátil

Ouça músicas de um dispositivo portátil.

Reprodução a partir do USB

Divirta-se com músicas do USB através de uma conexão simplificada.

Alarme

Configura o alarme que será acionado no horário desejado.

Rádio (FM)

Ouça o rádio.

Sincronização do horário

Configura o relógio da unidade automaticamente por meio da conexão iPod/iPhone/iPad ou da ativação da conexão Bluetooth através do aplicativo "LG Bluetooth Remote".

LG Bluetooth Remote

Você pode controlar esta unidade com seu dispositivo iPod touch/iPhone/iPad ou Android via Bluetooth. Esta unidade e seu dispositivo devem estar emparelhados com o Bluetooth. Visite "Apple App Store" ou "Google Android Market (Google Play Store)" ou use o código QR mostrado abaixo para procurar o aplicativo "LG Bluetooth Remote". Para obter informações detalhadas, consulte as páginas 18-19.



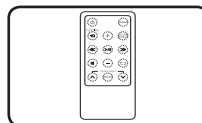
(Android OS)



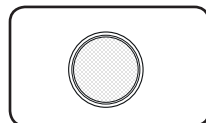
(Apple iOS)

Acessórios

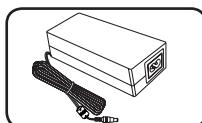
Favor verificar e identificar os acessórios que são fornecidos junto com este aparelho.



Controle remoto (1)



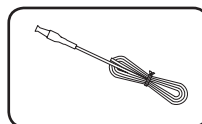
Bateria (1)



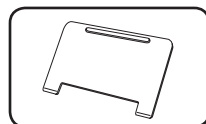
Adaptador AC (1)



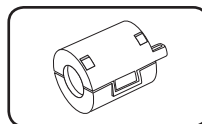
Cabo de alimentação (1)



Antena FM (1)



Suporte para iPad (1)



Núcleo de ferrite (1)

Introdução

Símbolos utilizados neste manual

! Nota

Indica observações especiais e características de funcionamento.

! Cuidado

Indica cuidados na prevenção de possíveis danos por abusos cometidos.

Requerimentos de Arquivos

Requerimentos do arquivo de música MP3/WMA

A compatibilidade dos arquivos MP3/WMA desta unidade está limitada ao seguinte :

- Frequência de Amostragem : entre 32 e 48 kHz (MP3), entre 32 e 48 kHz (WMA)
- Taxa de bits : entre 32 a 320 kbps (MP3), 40 a 192 kbps (WMA)
- Número de arquivos máximo : Inferior a 999
- Máximo de arquivos : Inferior a 99
- Extensões de arquivos : “.mp3”/ “.wma”

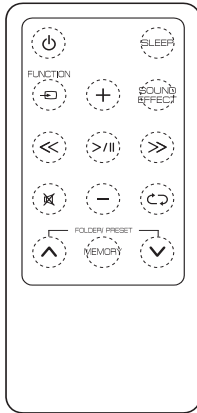
Dispositivos USB compatíveis

- Leitor MP3 : Leitor MP3 tipo flash.
- Unidade flash USB : Dispositivos que suportam USB1.1.
- A função USB deste aparelho não suporta alguns dispositivos USB.

Requerimentos do Dispositivo USB

- Os dispositivos que requerem a instalação de programa adicional quando são conectados ao computador não são suportados.
- Não remova o dispositivo USB quando ainda estiver em operação.
- Um dispositivo USB com grande quantidade de arquivos armazenados, pode demorar alguns minutos para ser reconhecido.
- Para prevenir a perda de dados, faça o backup de todos os dados.
- Se você usar um cabo de extensão USB ou hub USB, o dispositivo USB pode não ser reconhecido.
- O sistema de arquivo NTFS não é suportado. (Apenas o sistema de arquivo FAT(16/ 32) é suportado.)
- Esta unidade não é suportada quando o número total de arquivos for 1 000 ou superior.
- HDD externo, leitores de cartão, dispositivos bloqueados ou dispositivos USB do tipo de hard não são suportados.
- A porta USB da unidade não pode ser conectada ao PC. A unidade não pode ser usada como um dispositivo de armazenamento.
- Alguns dispositivos USB podem não funcionar com esta unidade.
- Esta unidade pode carregar um dispositivo iPod/iPhone conectando-o por meio de uma porta USB.
- Esta unidade pode carregar um dispositivo iPad conectando-o por meio de uma porta USB.
- Quando você conectar um smartphone por meio de uma porta USB, você pode carregá-lo apenas ligado. (Alguns smart phones podem não ser carregados.)

Controle remoto



⏻ (POWER) : Liga e desliga a unidade.

SLEEP : Configura o temporizador.

FUNCTION : Seleciona a função e a fonte de entrada.

+/- (Volume) : Ajusta o nível do volume dos alto-falantes.

SOUND EFFECT : Seleciona um modo de efeito e som.

<</> (Salta/Busca) :

- Salta rápido para trás ou para a frente.
- Busca por uma seção dentro de um arquivo.

>|| (Reproduzir/Pausar) : Inicia ou pausa uma reprodução.

MUTE : Emudece o som.

REPEAT : Seleciona um modo de reprodução. (ONE/DIR/ALL/RAND(RANDOM)/OFF) (apenas USB)

FOLDER/PRESET ^/V :

- Seleciona a pasta ou arquivo que você deseja reproduzir. (apenas USB)
- Seleciona uma estação de rádio previamente memorizada.

MEMORY :

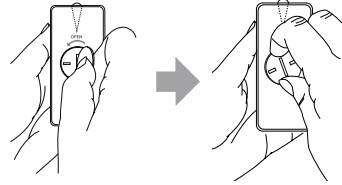
- Armazena todas as estações memorizadas.
- Cancela todas as estações memorizadas.

⚠ Cuidado

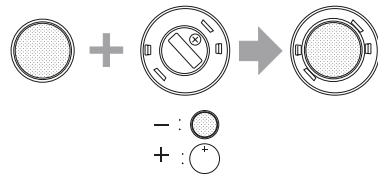
A bateria utilizada neste dispositivo pode apresentar perigo de incêndio ou químico se não for manuseada corretamente. Não recarregue, desmonte, queime ou aqueça a uma temperatura superior a 100 °C (212 °F). Substitua apenas com bateria no. CR2025. A utilização de outra bateria pode apresentar risco de incêndio ou explosão. Descarte a bateria usada. Mantenha a bateria fora do alcance de crianças. Não desmonte ou descarte a bateria no fogo.

Instalação da Bateria

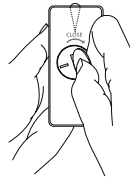
1. Com uma moeda gire a tampa do compartimento de bateria no sentido horário. Em seguida, remova a tampa do compartimento.



2. Insira e posicione a bateria com terminal marcado mais (+) orientados na mesma direção do terminal mais (+) da tampa do compartimento.



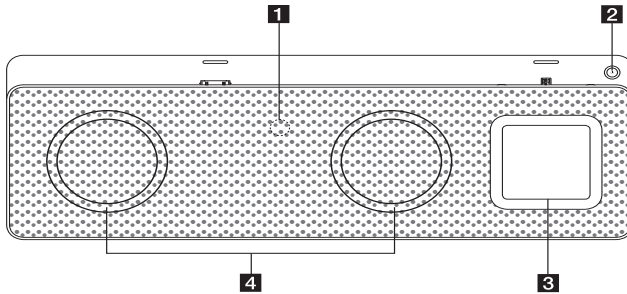
3. Coloque a tampa do compartimento da bateria no controle remoto e gire-o no sentido horário para fechar.



⚠ Cuidado

Não abra a tampa do compartimento de bateria com o dedo, pois sua unha pode quebrar.

Painel Frontal



1 Sensor do Controle Remoto

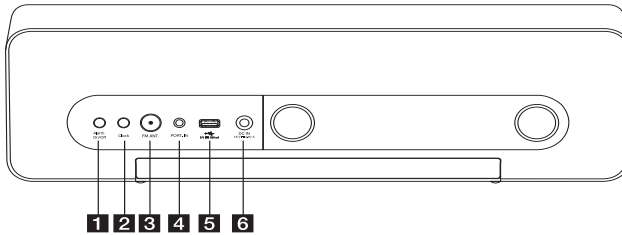
2

Liga e desliga a unidade.

3 Painel de controle

4 Alto-falantes

Painel Traseiro



1 Alarm On/Off

- Configura o timer do alarme.
- Desliga o alarme.
- Exibe configuração de alarme.

2 Clock

Configura o relógio e verifica o horário.

3 FM ANT.

4 PORT.IN (3.5 mm)

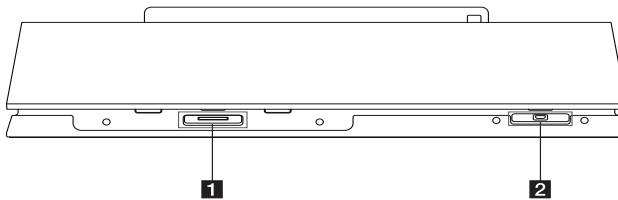
Ouça músicas de um dispositivo portátil.

5 Porta USB

Reproduz arquivos de som ao conectar um dispositivo USB.

6 DC IN 18 V 2.67 A (Entrada do adaptador AC)

Painel Superior



1 iPod/iPhone/iPad Dock


Conecta um dispositivo iPod/iPhone/iPad.

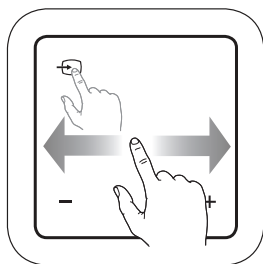
2 Android phone Dock (Micro USB)

Conecta um telefone Android.

Painel de Controle

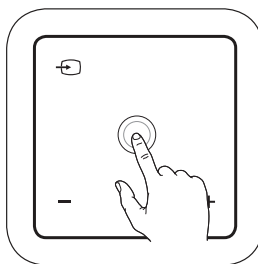
• Função Switch :

Toque no  ou deslize o dedo para à esquerda ou à direita. Selecione a função e a fonte de entrada.
(IPOD/BT(Bluetooth)/PORT/FM/USB)



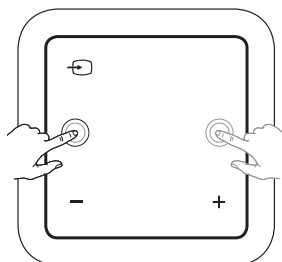
• Reproduzir/Pausar :

Toque na posição central para reproduzir ou pausar.



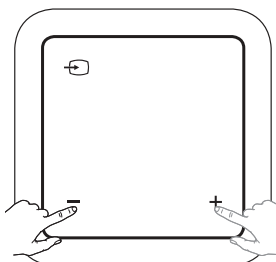
• Salta/Busca :

- Salta rápido para trás ou para a frente.
- Busca por uma seção dentro de um arquivo.



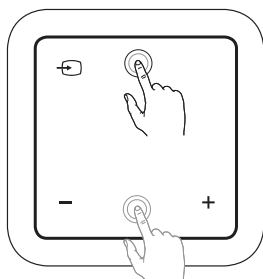
• +/- (Volume) :

Ajusta o nível do volume dos alto-falantes.



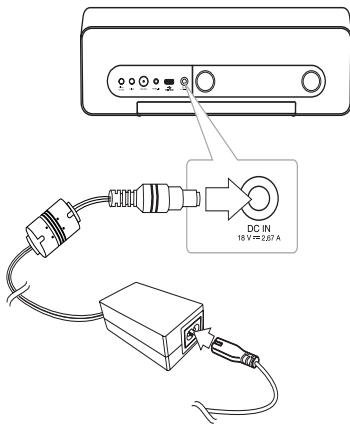
• Cima/Baixo :

- Seleciona a pasta ou arquivo que você deseja reproduzir. (apenas USB)
- Seleciona uma estação de rádio previamente memorizada.



Conectar o adaptador AC

1. Conecte o cabo de alimentação AC fornecido ao adaptador AC.
2. Conecte o cabo do adaptador AC à entrada do adaptador DC IN.
3. Conecte o cabo de alimentação AC à tomada AC. Em seguida, a unidade entra em modo standby.



Cuidado

Utilize apenas o adaptador AC fornecido com este dispositivo. Não utilize uma fonte de alimentação de outro dispositivo ou fabricante. A utilização de outro cabo de alimentação ou fonte de alimentação pode danificar o dispositivo e cancelar a garantia.

DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO

Esta unidade será desligada automaticamente para reduzir o consumo de energia caso a unidade principal não esteja conectada a um dispositivo externo e não seja utilizada por 25 minutos.

O mesmo ocorrerá após seis horas, caso você conecte esta unidade a um outro dispositivo usando a entrada analógica.

Ajuste do relógio

! Nota

Se a alimentação for interrompida ou a tomada for desconectada, a configuração do relógio será anulada.

Configuração automática do relógio

! Nota

- Assegure-se de que o seu dispositivo iPod/iPhone/iPad ou Android foi ajustado corretamente.
- Quando o dispositivo estiver em modo standby, o relógio não sincronizará com seu aparelho iPod/iPhone/iPad ou Android
- Na sincronização automática do relógio, o aplicativo "LG Bluetooth Remote" tem prioridade em relação ao sistema
- O formato 24 horas pode ser configurado apenas no Android OS.

Configuração do relógio através da sincronização com seu iPod/iPhone/iPad

Conecte o iPod/iPhone/iPad firmemente. Em seguida, a configuração do relógio no painel de controle sincronizará seu iPod/iPhone/iPad.

! Nota

O tempo sincronizado pode ser levemente diferente daquele do seu iPod/iPhone/iPad.

Configuração do relógio através do aplicativo "LG Bluetooth Remote"

Instale o aplicativo "LG Bluetooth Remote" no seu dispositivo iPod touch/iPhone/iPad ou Android. (Consulte as páginas 18-19)

O relógio da sua unidade será sincronizado automaticamente com seu dispositivo ativando a conexão Bluetooth através do aplicativo "LG Bluetooth Remote".

Configuração manual do relógio

Se necessário, você pode configurar o relógio manualmente.

1. Pressione e mantenha pressionado **Clock** no painel traseiro por dois segundos.
 - Os dígitos do relógio começarão a piscar.
2. Pressione **◀ / ▶** para selecionar o formato de hora 12/24.
 - 12:00 (para um display PM) ou 0:00 (para um display 24 horas)
3. Pressione **>||**.
 - Os dígitos da hora começarão a piscar.
4. Pressione **◀ / ▶** para ajustar a hora.
5. Pressione **>||**.
 - Os minutos da hora começarão a piscar.
6. Pressione **◀ / ▶** para ajustar o minuto.
7. Pressione **>||**.



Nota

Se você desejar cancelar a configuração do relógio, repita as etapas 1-7.

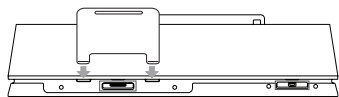
Funcionamento básico

Funcionamento do iPod/iPhone/iPad

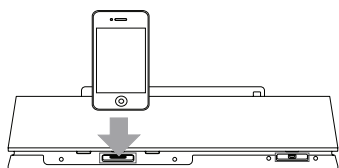
Você poderá desfrutar o som do seu iPod/iPhone/iPad através desta unidade. Para mais detalhes sobre iPod/iPhone/iPad, consulte o guia do usuário do iPod/iPhone/iPad.

! Nota

Instale o suporte fornecido para o iPad para mantê-lo estável antes de posicionar o iPad.



1. Conecte o iPod/iPhone/iPad firmemente. Quando esta unidade for conectada a alimentação, seu iPod/iPhone/iPad será automaticamente ligado e começará a recarregar mesmo em modo standby.



2. Pressione **FUNCTION** ou para selecionar a função IPOD.

Para	Faça isso
Reproduzir	Pressione >/II
Pausa	Durante a reprodução, pressione >/II
Saltar	Durante a reprodução, pressione <</>> para ir para o próximo arquivo ou voltar ao início do arquivo atual. Durante a reprodução, pressione << por duas vezes para voltar para o arquivo anterior.

Para	Faça isso
Busca	Pressione e segure <</>> durante a reprodução e solte no ponto em que você deseja ouvir.

Compatibilidade com iPod/iPhone/iPad


A unidade suporta os seguintes modelos ;

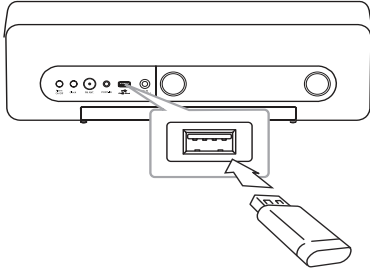
- iPod touch 1G, 2G, 3G, 4G
- iPod nano 2G, 3G, 4G, 5G, 6G
- iPhone 3G / iPhone 3GS
- iPhone 4 / iPhone 4S
- iPad / iPad 2

! Nota

- Uma mensagem de erro "ERROR" aparecerá quando :
 - seu iPod/iPhone/iPad não estiver devidamente conectado.
 - Esta unidade reconhece o seu iPod/iPhone/iPad como um dispositivo desconhecido.
 - o seu iPod/iPhone/iPad estiver com a carga muito baixa.
 - ➔ A bateria necessita de ser carregada.
 - ➔ Se você carregar a bateria enquanto o iPod/iPhone/iPad estiver extremamente fraco, ele pode levar muito tempo para ser carregado.
- Você pode não conseguir controlar seu iPod/iPhone/iPad a partir desta unidade devido ao mal funcionamento do iPod/iPhone/iPad.
- Dependendo da versão do software do seu iPod/iPhone/iPad's , pode não ser possível controlar o seu iPod/iPhone/iPad's a partir desta unidade. Recomendamos a instalação da última versão do software.
- Se você usar um aplicativo para fazer uma chamada ou enviar e receber mensagens de texto, etc no seu iPod touch/iPhone/iPad, desconecte-o da base do iPod/iPhone/iPad desta unidade.
- Se você tiver um problema com seu iPod/iPhone/iPad, visite www.apple.com/support.
- O iPod touch, iPhone e iPad não têm nenhuma diferença no funcionamento com exceção do iPod. Pode ser necessário um controle adicional para utilizá-los nesta unidade. (por exemplo "slide to unlock")

Funcionamento USB

1. Conecte o dispositivo externo na porta USB.
2. Selecione a função USB pressionando **FUNCTION** ou .



! Nota

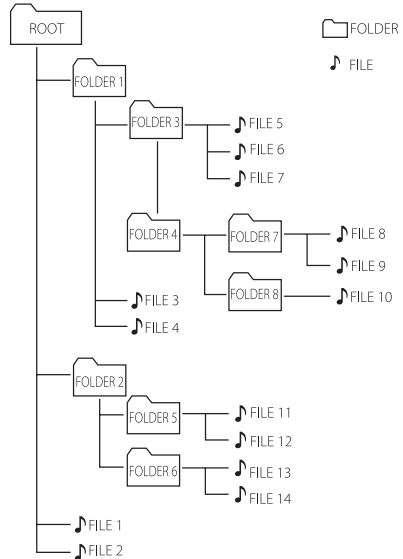
Para a remoção do dispositivo USB da unidade.



1. Escolha um modo de função diferente.
2. Remova o dispositivo USB da unidade.

Para	Faça isso
Reproduzir	Pressione >
Pausar	Durante a reprodução, pressione >
Saltar	Durante a reprodução, pressione << / >> para ir para o próximo arquivo ou voltar ao início do arquivo atual.
	Durante a reprodução, pressione << por duas vezes para voltar para o arquivo anterior.
Buscar	Pressione e segure << / >> durante a reprodução e solte no ponto em que você deseja ouvir.

! Nota

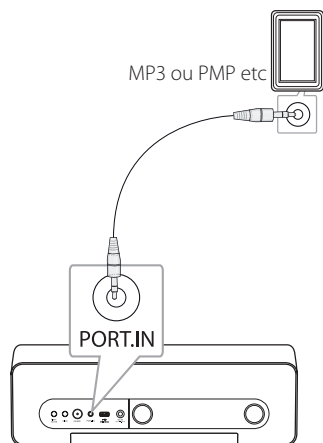
- Durante a reprodução, se você mudar para outra função, então volte para a função USB, e em seguida, pressione **>||**, você pode ouvir música a partir do último ponto que você reproduziu.
- Arquivos/Pastas do dispositivo USB são reconhecidos como descrito abaixo:






- Se não há nenhuma pasta, a pasta não será exibida.
- As pastas serão apresentadas na seguinte ordem;
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- O arquivo será reproduzido a partir do  arquivo No.1 ao  arquivo No.14 um de cada vez.
- Os arquivos e pastas serão apresentados na ordem memorizada e podem ser apresentados de forma diferente conforme as circunstâncias de memorização.
- *ROOT : A primeira tela que você pode ver quando um computador reconhece o dispositivo USB é "ROOT".

Ouvir músicas de um dispositivo externo

A unidade pode ser utilizada como leitor de música a partir de vários tipos de dispositivos externos. (O cabo Portátil não é fornecido como acessório com esta unidade.)

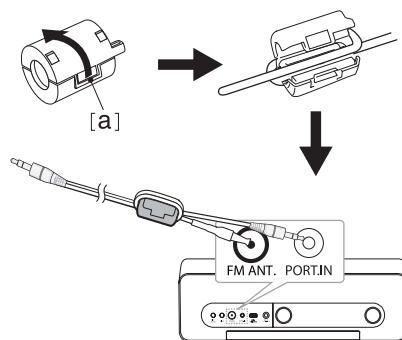


1. Conecte o dispositivo externo na entrada **PORT.IN** da unidade.
2. Ligue pressionando a tecla .
3. Selecione a função PORT (PORTABLE) pressionando  **FUNCTION** ou .
4. Ligue o dispositivo externo e comece a utilizá-lo.

Como afixar núcleos de ferrite

Você deve afixar os núcleos (fornecidos com o modelo que você comprou) para reduzir ou eliminar a interferência eletromagnética.

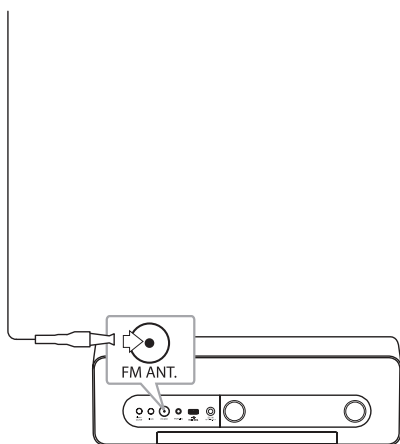
1. Puxe o batente [a] do núcleo de ferrite para abrir.
2. Enrole o cabo portátil e a antena Fm ao redor do núcleo de ferrite.
3. Feche o núcleo de ferrite até ouvir o clique.



Funcionamento do rádio

Conexão da antena

Conecte o fio da antena FM ao conector de antena FM.



Ouvir rádio

1. Pressione **FUNCTION** ou **FM** repetidamente até FM aparecer no painel do controle. A última estação recebida é sintonizada.
2. Sintonização automática : Pressione **⟨⟨ / ⟩⟩** por aproximadamente 2 segundos até a indicação da frequência começar a mudar, depois solte. A varredura pára quando o aparelho sintonizar uma estação.
Sintonia manual : Pressione **⟨⟨ / ⟩⟩** repetidamente.
3. Ajuste o nível do volume pressionando **+ / -** (Volume).

Programar estações de rádio

Você pode memorizar até 10 estações FM.

Antes de sintonizar, certifique-se de diminuir o volume.

1. Pressione **FUNCTION** ou **FM** repetidamente até FM aparecer no painel do controle
2. Selecione a frequência desejada usando a tecla **⟨⟨ / ⟩⟩**.
3. Pressione **MEMORY**. Um número predefinido piscará no painel de controle.
4. Pressione **FOLDER/PRESET ^ / V** para selecionar a estação programada que você deseja.
5. Pressione **MEMORY**. A estação foi programada.
6. Repita os passos de 2 a 5 para memorizar outras estações.

Pressione **FOLDER/PRESET ^ / V** para selecionar uma estação predefinida.

Cancelar todas as estações memorizadas

Pressione e segure **MEMORY** por dois segundos. "CLR" piscará. Pressione **MEMORY** mais uma vez. E então todas as estações salvas serão apagadas.

! Nota

- Se todas as estações já foram memorizadas, "FULL" aparecerá no painel de controle por um momento e em seguida um número memorizado piscará.
- Embora todas as estações tenham sido memorizadas, você pode memorizar uma estação substituindo a estação anterior.
- Você não pode cancelar as estações memorizadas uma por uma.

Melhore a recepção do sinal fraco de FM

Pressione **> / II**. Isso fará com que o sintonizador mude de estéreo para mono o que normalmente melhora a recepção.

Como utilizar a tecnologia Bluetooth Sem Fio

Sobre o Bluetooth

O Bluetooth® é uma tecnologia de comunicação sem fios para conexões de curto alcance.

O alcance disponível é de 10 metros.

(O som pode ser interrompido quando a conexão sofrer a interferência de outra onda eletrônica ou você se conectar com o bluetooth em outros locais.)

Conectar dispositivos individuais com a tecnologia sem fios Bluetooth® não está sujeito a cobranças.

Um telefone celular com tecnologia sem fios Bluetooth® pode ser utilizado via Cascata se a conexão tiver sido efetuada via tecnologia sem fios Bluetooth®.

Dispositivos Disponíveis: Telefone celular, MP3, Laptop,PDA.



Perfis Bluetooth

Para utilizar a tecnologia sem fio Bluetooth, os dispositivos devem ser capazes de interpretar certos perfis. Esta unidade é compatível com o seguinte perfil.

A2DP (Perfil Avançado de Distribuição de Áudio)

Ouvir músicas de um dispositivo Bluetooth

Antes de iniciar o emparelhamento, certifique-se que a funcionalidade Bluetooth está ligada ao dispositivo Bluetooth. Consulte o manual de instruções do dispositivo Bluetooth. O emparelhamento deve ser executado apenas uma vez: não precisa ser executado novamente.

1. Selecione a função Bluetooth utilizando  **FUNCTION** ou . Aparecerá "BT" e "BT READY" no painel de controle.
2. Ative o dispositivo Bluetooth e configure o emparelhamento. Durante a busca da unidade com o dispositivo Bluetooth, dependendo do tipo do aparelho, poderão aparecer vários dispositivos no Bluetooth. Sua unidade aparecerá como "LG AUDIO ND5520".
3. Insira o código PIN.
código PIN : 0000
4. Quando esta unidade conseguir conectar com seu dispositivo Bluetooth, o LED Bluetooth desta unidade acenderá e "PAIR" aparecerá no painel de controle.

Nota

O emparelhamento pode ser diferente devido ao tipo de dispositivo Bluetooth.

5. Ouvir música.
Para reproduzir uma música armazenada no dispositivo Bluetooth, consulte o manual de instruções do dispositivo Bluetooth.

! Nota

- O som pode ser interrompido quando a conexão sofrer interferências de outros dispositivos eletrônicos.
- Não é possível controlar o dispositivo Bluetooth nesta unidade.
- O emparelhamento está limitado a um dispositivo Bluetooth por unidade e não é suportado o emparelhamento múltiplo.
- Mesmo que a distância entre o Bluetooth e o dispositivo seja inferior a 10m, existem obstáculos entre ambos, e por isso o dispositivo Bluetooth pode não ser conectado.
- Dependendo do tipo de dispositivo, você pode não conseguir utilizar a função Bluetooth.
- Quando não estiver conectado a Bluetooth, "BT" e "BT READY" vão aparecer no visor.
- Se houver avarias ou falhas de conexão de dispositivos que utilizem a mesma frequência, como equipamento médico, microondas ou dispositivos LAN sem fios, então a conexão será interrompida.
- Quando alguém se levanta e interrompe a comunicação entre o dispositivo Bluetooth e o leitor, a conexão será desconectada.
- Se a distância entre o Bluetooth e a unidade for grande, a qualidade do som será cada vez mais inferior. A conexão será interrompida quando o espaço entre o Bluetooth e a unidade estiver fora do alcance de operação do Bluetooth.
- O dispositivo sem fios Bluetooth é desligado se a unidade principal for desconectada, ou se você desligar a unidade principal ou colocar o dispositivo fora do alcance da unidade a mais de 10m.
- Se o Bluetooth for desconectado, você deve conectar o dispositivo Bluetooth a sua unidade.

Usar o aplicativo Bluetooth**Sobre o aplicativo "LG Bluetooth Remote"**

O aplicativo "LG Bluetooth Remote" apresenta um conjunto de novos recursos para esta unidade. Para desfrutar de mais recursos, recomenda-se baixar e instalar o aplicativo "LG Bluetooth Remote" grátis.

Instale o "LG Bluetooth Remote" no seu dispositivo Bluetooth

1. Instale o aplicativo "LG Bluetooth Remote" utilizando o código QR. Utilize o software de varredura para localizar o código QR.



(Android OS)



(Apple iOS)

2. Toque no ícone para a instalação.
3. Toque no ícone para baixar.

! Nota

- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth está conectado a Internet.
- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth tem um aplicativo de software para varredura. Se você não tiver um, baixe-o do "Apple App Store" ou "Google Android Market (Google Play Store)".

Instalar o aplicativo acoplando seu iPod touch/iPhone/iPad nesta unidade

1. Conecte seu iPod touch/iPhone/iPad à base iPod/iPhone/iPad. O display para baixar "LG Bluetooth Remote" piscará automaticamente (apenas Apple iOS).
2. Toque no ícone para a instalação.
3. Toque no ícone para baixar.

Instalar o aplicativo "LG Bluetooth Remote" através do "Apple App Store" ou "Google Android Market (Google Play Store)"

1. Toque no ícone "Apple App Store" ou no ícone "Google Android Market (Google Play Store)".
2. Na barra de busca, digite "LG Bluetooth Remote" e faça a localização.
3. Na lista de resultado da busca, encontre e toque em "LG Bluetooth Remote" para começar a baixar o aplicativo Bluetooth.
4. Toque no ícone para a instalação.
5. Toque no ícone para baixar.

! Nota

- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth está conectado a Internet.
- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth está equipado com "Apple App Store" ou "Google Android Market (Google Play Store)".

Ativar Bluetooth com o aplicativo "LG Bluetooth Remote"

O aplicativo "LG Bluetooth Remote" ajuda a conectar seu dispositivo bluetooth a esta unidade.

1. Toque no ícone do aplicativo "LG Bluetooth Remote" na tela principal para abrir o aplicativo "LG Bluetooth Remote", e ir para a tela principal.
2. Toque em [Setting] e selecione a unidade que você deseja.
3. Se você deseja obter mais informações para operar, toque em [Setting] e [Help].

! Nota

- Se você posicionar seu iPod touch/iPhone/iPad na base da unidade, enquanto seu iPod touch/iPhone/iPad estiver conectado a esta unidade pela conexão Bluetooth, a conexão Bluetooth é desativada.
- Se esta unidade estiver no modo BT e você conectar o seu iPod touch/iPhone/iPad a esta unidade após conectar o seu iPod touch/iPhone/iPad a esta unidade por meio de uma conexão Bluetooth, a função é automaticamente comutada ao modo IPOD. Se você desconectar seu iPod touch/iPhone/iPad desta unidade, ele será automaticamente conectado a esta unidade através da conexão Bluetooth.
- A conexão Bluetooth do iPod touch/iPhone/iPad não está ativada enquanto o iPod/iPhone/iPad estiver posicionado na base desta unidade.
- Esta unidade não suporta multi-emparelhamento. Se esta unidade já estiver conectada com outro dispositivo Bluetooth, desconecte aquele dispositivo e em seguida tente novamente.
- Se você usar um aplicativo "LG Bluetooth Remote" para a operação, haverá algumas diferenças entre o aplicativo "LG Bluetooth Remote" e o controle remoto fornecido. Use o controle remoto fornecido se for necessário.
- Dependendo do dispositivo Bluetooth, o aplicativo "LG Bluetooth Remote" pode não funcionar.
- O aplicativo "LG Bluetooth Remote" para o Apple iOS é levemente diferente do Android OS.
- A sua conexão pode ter sido interrompida, se você selecionar outro aplicativo ou mudar a configuração do dispositivo conectado através do aplicativo "LG Bluetooth Remote". Neste caso, por favor, verifique o estado da conexão.

Outras operações

Usar sua unidade como despertador

1. Certifique-se de que você configurou seu relógio corretamente. (Consulte "Ajuste do relógio" nas páginas 11-12.)
2. Pressione e segure **Alarm On/Off** no painel traseiro.
3. Os recursos de som do alarme piscarão. (FM (Tuner)/USB/IPOD). Enquanto cada fonte de som estiver piscando, selecione aquela que você deseja pressionando **>||**. Se você selecionar o modo FM (Sintonizador), você pode selecionar a estação que voce memorizou pressionando **<< / >>** e em seguida pressione **>||** para salvar.
4. A configuração "ON (Time)" aparecerá. A configuração da hora pisca. Pressione **<< / >>** para selecionar a hora e em seguida pressione **>||** para salvar.
5. A configuração do minuto pisca. Pressione **<< / >>** para selecionar o minuto e em seguida pressione **>||** para salvar.
6. A configuração do volume pisca. Pressione **<< / >>** para alterar o volume e em seguida pressione **>||** para salvar.

! Nota

- A função Alarm funciona apenas quando esta unidade estiver desligada.
- Você pode verificar o estado de configuração pressionando **Alarm On/Off** no painel traseiro duas vezes.
- Se você desejar cancelar o alarme, repita as etapas 2-6.

Ativar e desativar o timer do despertador

Pressione **Alarm On/Off** repetidamente no painel traseiro para ativar ou desativar o timer.

- Se o timer estiver ativado, o ícone, "🔔" será exibido.
- Se o timer não estiver ativado, o ícone, "🔔" não será exibido.

Parar o som do alarme

- Quando o alarme tocar, pressione **Alarm On/Off** no painel traseiro ou pressione **⏻**.
- O alarme para, mas as configurações do alarme permanecem inalteradas.

! Nota

- Se você não ajustar o relógio no seu iPod/iPhone/iPad, a unidade não será sincronizada com o relógio do seu iPod/iPhone/iPad.
- Se você remover o cabo de alimentação da tomada, a programação do alarme não será armazenada.
- Após programar uma função do relógio, você pode configurar a função de alarme.
- Se você não apertar qualquer tecla por 30 minutos após o acionamento do alarme, ele será desligado automaticamente.
- Ao acertar o horário do relógio e o alarme, você poderá verificar o ícone do alarme "🔔" pressionando **Alarm On/Off** quando o aparelho estiver em modo standby.
- Se a hora programada for atingida, a unidade será ligada automaticamente.

Função Snoozing (Soneca)

A função snoozing (soneca) será ativada a cada 10 minutos se você não tocar em qualquer tecla do painel de controle enquanto estiver funcionando.

"ZZZ" aparece e o ícone "🔔" pisca. Para cancelar a função snoozing (soneca), pressione **Alarm On/Off** ou **⏻**.

Reiniciar a reprodução

A unidade memoriza o ponto que você pressionou **>||**. Pressione **>||** para reiniciar a reprodução.

Reproduzir repetidamente ou aleatoriamente (apenas USB)

Pressione **↺** repetidamente. O arquivo atual será reproduzido repetidamente ou randomicamente. (ONE/DIR/ALL/RAND(RANDOM)/OFF)

Regulador de Luminosidade (Dimmer)

Pressione **SLEEP** uma vez. O painel de controle ficará escuro em 50%. Para cancelar a função, pressione **SLEEP** repetidamente até o painel de controle ficar luminoso.

Programação do timer para dormir

Enquanto estiver ouvindo música ou o rádio, pressione **SLEEP** repetidamente para selecionar o tempo de atraso entre 10 e 180 minutos. Após o tempo de atraso, a unidade será desligada. (Você pode ver a seguinte ordem, 180 -> 150 -> 120 -> 90 -> 80 -> 70 -> 60 -> 50 -> 40 -> 30 -> 20 -> 10)

Para cancelar a função sleep, pressione **SLEEP** repetidamente até o painel de controle ficar luminoso.

! Nota

- Você pode consultar o tempo restante antes da unidade ser desligada pressionando **SLEEP**.
- A função Sleep funcionará após a função dimmer.

Configuração do modo Sound

Este sistema possui um número de campos de sons programados. Você pode selecionar um modo de som desejado utilizando **SOUND EFFECT**.



Os itens para o equalizador podem ser diferentes dependendo das fontes e dos efeitos de som.

No monitor	Descrição
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Este programa oferece uma atmosfera entusiasmada ao som, dando-lhe a sensação de estar em um verdadeiro concerto de rock pop, jazz ou concerto clássico.
BYPASS	É possível apreciar o som sem efeito equalizador.

! Nota

Talvez seja necessário redefinir o modo sound depois de trocar a entrada, às vezes mesmo depois que o arquivo de som for trocado.

Desligamento do temporário do som

Pressione  para emudecer o som. Você pode emudecer o som para, por exemplo, falar ao telefone. E "MUTE" aparecerá no painel de controle. Para cancelar a função mute, pressione a tecla  novamente ou ajuste o nível de volume pressionando +/- (Volume).

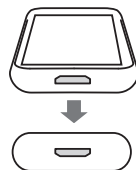
Carregar seu telefone Android

! Nota

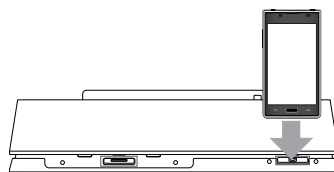
- Ao conectar seu telefone Android na base, esta unidade pode apenas carregá-lo.
- Você pode desfrutar da música a partir do seu dispositivo Android através do Bluetooth.

Para carregar seu telefone Android, você deve conectá-lo na base do telefone Android.

1. Verifique a direção do conector do USB micro no seu telefone Android.





2. Conecte seu telefone Android no dock para telefone Android.



! Nota

- Só o telefone Android pode ser carregado e seu tempo de carregamento pode variar dependendo do seu telefone Android.
- Alguns tipos de telefones Android Phone não podem ser carregados.
- Dependendo da posição e da direção do USB micro conectado no telefone Android, conecte-o na posição retrato ou paisagem.

Resolução de problemas

Problema	Causa e Solução
Não liga.	<ul style="list-style-type: none"> • Conecte o cabo de alimentação. • Verifique as condições ligando outros equipamentos.
Sem som.	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione  FUNCTION ou  e verifique a função selecionada. • Ajuste o volume: • Verifique se o som da unidade está mudo.
As estações de rádio não estão sintonizadas corretamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste sua posição. • Sintonize a estação manualmente. • Para programar algumas estações de rádio, consulte a página 16 para obter maiores informações.
O iPod/iPhone/iPad não funciona.	Conecte o iPod/iPhone/iPad à unidade corretamente.
O relógio não é exibido.	<ul style="list-style-type: none"> • A alimentação foi interrompida ou a tomada foi desconectada. • Redefina o relógio (consulte as páginas 11-12).
O painel de controle não está iluminado.	Verifique se a função dimmer está ativada.
O controle remoto não funciona devidamente.	Existe um obstáculo entre o Controle Remoto e a unidade.

Marcas registradas e licenças



"Made for iPod" e "Made for iPhone" significam que o acessório eletrônico foi projetado para conectar especificamente a um iPod ou iPhone respectivamente, e foi certificado pelo desenvolvedor para respeitar os padrões da Apple. A Apple não é responsável pelo funcionamento deste aparelho ou por sua adequabilidade aos padrões legais e de segurança. Tenha em atenção que a utilização deste acessório com iPod, iPhone pode afetar a performance Sem Fios.



A tecnologia sem fio Bluetooth® é um sistema que permite o contato de rádio entre dispositivos eletrônicos em um alcance máximo de 10 metros.

Conectar dispositivos individuais com a tecnologia sem fios Bluetooth® não está sujeito a cobranças. Um telefone celular com tecnologia sem fios Bluetooth® pode ser utilizado via Cascata se a conexão tiver sido efetuada via tecnologia sem fios Bluetooth®.

A marca e logo da palavra Bluetooth® pertencem a Bluetooth® SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela LG Electronics é realizada sob licença.

Outros nomes de marcas e marcas registradas são aqueles dos seus respectivos proprietários.

Manuseio da unidade

Transporte do aparelho

Por favor, guarde a embalagem original e materiais de embalagem. Se você precisar despachar a unidade, para a máxima proteção, embale novamente a unidade, como ela foi originalmente embalada na fábrica.

Manter as superfícies exteriores limpas

Nunca use líquidos voláteis como spray de inseticida perto do aparelho.

Limpar com força excessiva pode danificar a superfície do aparelho.

Nunca deixe produtos feitos de plástico ou de borracha por muito tempo em contato com o aparelho.

Limpeza da unidade

Na limpeza do aparelho use apenas um pano seco e macio. Se as superfícies estiverem extremamente sujas, use um pano macio levemente umedecido com uma solução detergente suave. Não use solventes fortes como álcool ou benzina, pois isso pode danificar a superfície do aparelho.

Especificações

Geral	
Requisitos do adaptador AC	DC 18 V \equiv 2.67 A, 100 - 240 V, 50/60 Hz
Consumo de energia	48 W
Dimensões (L x A x P)	(436 x 152 x 115) mm
Peso Líquido (aprox.)	2.3 kg
Temperatura de funcionamento	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
Umidade de operação	5 % a 90 %
USB/Micro USB	5 V \equiv 500 mA
iPod/iPhone/iPad	5 V \equiv 2.1 A

Entradas	
PORT. IN	0.5 Vrms (tomada estéreo de 3.5 mm)

Sintonizador	
Faixa de Sintonização FM	87.5 a 108.0 MHz ou 87.50 a 108.00 MHz

Amplificador	
Potência de saída	15 W X 2 ch (8 Ω a 1 kHz)
T.H.D	10 %

Alto-falantes	
Tipo	Incorporado
Impedância nominal	8 Ω
Potência de entrada nominal	15 W
Potência de entrada máxima	30 W

- Modelo e especificações sujeitos a modificação sem aviso.

Postos de Assistência Técnica

AC - Rio Branco

Centro Eletr. do Acaá Ltda.
Rua S. do Agosto, 1228 - 8. do Agosto
☎ 46991-000 ☎ (68) 3224-9116

AL - Arapiraca

Elizete Gonçalves
Rua Manoel Leão, 75 - Centro
☎ 57300-140 ☎ (82) 3522-2367

AL - Maceió

Eleto Vídeo Ltda.
Rua Francisco de Menezes, 397 - Cambona
☎ 57017-080 ☎ (82) 3221-0406

AM - Manaus

Imp. de Eletrôn. Alencastro Ltda.
Av. Constantino Wey, 2130 - Chapada
☎ 69050-001 ☎ (92) 3236-1238

AM - Manaus

W.T. Eletrônica Ltda.
Av. Tafé 77 - Cochoeirinha
☎ 45100-000 ☎ (92) 3663-1221

AP - Macapá

J. Melo - ME
Rua Rio Jaguaré, 129/139 - Para. Sacoró
☎ 68706-040 ☎ (96) 3223-4869

BA - Alagoinhas

Paraviana Serviços Eletr. e Inf.
Rua Dr. João Dantas, 75 - A - Centro
☎ 48100-000 ☎ (71) 3422-6532

BA - Barreiras

TV Som Com. e Rep. Ltda.
Rua Coronel Magno, 568 - Centro
☎ 47800-000 ☎ (77) 3613-0607

BA - Brumado

Aelson Pinheiro de Jesus
Av. Dr. Antonio Moura Guimarães,
570 A - 1ª Andar - Centro
☎ 46100-000 ☎ (77) 3441-3128

BA - Camaçari

Regivideo Maracá de Oliveira
Rua do Bandeira, 25 - Centro
☎ 42800-130 ☎ (71) 3621-2261

BA - Camaçari

Gratiana Dias Borlim
Rua Daque de Castro, 130 - Centro
☎ 42800-000 ☎ (71) 3627-6607

BA - Cruz das Almas

Eleto Santiago
Rua Manoel Villalobos, 199 - Centro
☎ 44380-000 ☎ (71) 3621-2839

BA - Feira de Santana

Carlos Antônio Soares
Rua Borão do Rio Branco, 1330 - Centro
☎ 44025-000 ☎ (71) 3221-1762

BA - Feira de Santana

Centro Tecnológico Starcel
Pç. Cel. Tertuliano Almeida, 05 - Gallandina
☎ 44024-570 ☎ (71) 2101-2200

BA - Guanambi

Adroaldo Miranda de Carvalho
Rua Henrique Dias, 399 - Centro
☎ 46430-000 ☎ (77) 3451-3583

BA - Ilhéus

N & R Com. Eletrônica Ltda
Av. Itabuna, 620 - Centro
☎ 45600-000 ☎ (71) 3231-7419

BA - Ilhéus

Sering Serv. e Com. De Mat. Eletr. Ltda.
Av. Itabuna, 777 - Centro
☎ 45650-015 ☎ (71) 3231-7019

BA - Itacaré

Doni Eton Eletrônica Ltda.
Rua Prof. Joel Lopes, 365 - Centro
☎ 44900-000 ☎ (74) 3641-1248

BA - Itabuna

Eletronos Comp. Eletr. Ltda.
Av. Conquistadora, 55 - Centro
☎ 45600-000 ☎ (71) 3613-7777

BA - Itamarajá

Eletrônica Campo Grande
Av. Getúlio Vargas, 36 - Centro
☎ 45836-300 ☎ (74) 3294-9241

BA - Jacobina

Evizom Com. e Repres. Ltda.
Rodovia Luciano Junior, 233 - Centro
☎ 44700-000 ☎ (74) 3273-3451

BA - Juazeiro

Apollio Som com. Repr. E Serv. Ltda
Rua Benjamin Constant, 41 - Centro
☎ 48900-000 ☎ (74) 3611-6456

BA - Juazeiro

Catel - Centro Téc. Eletrôn.
Rua XV de Novembro, 98-A - Centro
☎ 48900-000 ☎ (74) 3611-1002

BA - Jequié

A. Eletrônica Peças e Serviços Ltda.
Rua Felix Gaspar, 19 - Centro
☎ 45200-350 ☎ (75) 3525-4141

BA - Lauro de Freitas

Elétrica TV Vídeo Serv. Técnico
Av. Santos Dumont, E. Coro Km 3,5 - Centro
☎ 42700-000 ☎ (71) 3288-0427

BA - Paulo Afonso

Ernando Vieira Sanches
Praça Bráulio Gomes, 26 - Centro
☎ 48600-000 ☎ (75) 3281-1349

BA - Ribeira do Pombal

José Leônidas da Silva
Al. Evêncio Brito, 193 - Centro
☎ 48400-000 ☎ (75) 3276-1438

BA - Salvador

Digital Service Com. e Serviços Eletrônica
Av. Manoel Dias da Silva, 2337 - Piriba
☎ 41830-000 ☎ (71) 2203-7800

BA - Salvador

Sharkrol Eletrônica Ltda
Play Com. E Serv.
Av. Mécia Leal Ferraz,
UJ 07 Shopping Bonobô - Bonobô
☎ 40275-240 ☎ (71) 3382-8246

BA - Salvador

Widmar's Arty & Cia Ltda
Av. Vasco da Gama, 800 U. E.F. - Brotas
☎ 40230-000 ☎ (71) 3276-0417

BA - S. do Bonfim

Antonio Santos Fonseca
Rua Barão do Cotigape, 40 - Centro
☎ 48400-000 ☎ (74) 3541-3143

BA - Serra Branca

Oliviero Com. Mat. Eletrônica
Av. Luiz Viana Filho, 754 - Centro
☎ 48700-000 ☎ (75) 3621-1794

BA - Teixeira de Freitas

Video Tec Eletrônica
Rua Marechal Costa e Silva, 268 - Centro
☎ 45995-015 ☎ (73) 3263-4088

BA - Valença

Benjamin I. Imadas Ltda
Rua Benedito de Jequiá, 11-A - Centro
☎ 45400-000 ☎ (78) 3641-3710

BA - Vitória da Conquista

Eco Eletrônica Ltda.
Rua Ernesto Dantas, 197 - Centro
☎ 45015-090 ☎ (77) 3424-1183

CE - Crateús

Organização Satel Ltda
Rua Cal. Zea, 1055 - Centro
☎ 63700-000 ☎ (88) 3691-0019

CE - Fortaleza

José Wagner de Brito.
Rua. Hércules Salazar, 640 - Touçoque
☎ 60130-370 ☎ (85) 4011-8788

CE - Fortaleza

Video Service
Av. Barão de Studart, 1360 - Aldeota
☎ 60120-010 ☎ (85) 3244-0800

CE - Iguatu

F. Torres Felipe
Rua Floriano Pinheiro, 573 - Centro
☎ 35500-000 ☎ (88) 3681-0512

CE - Juazeiro do Norte

Geosil Silva Costa
Rua São Francisco, 1417 - São Miguel
☎ 63010-210 ☎ (88) 3512-3091

DF - Brasília

Eletrônica RPN Ltda ME
CL5 212 Bloco D Lt 24 - Asa Sul
☎ 70365-540 ☎ (61) 3273-2424

DF - Brasília

Nacional TV Vídeo Mat. Eletrônicos Ltda.
SCML 707 B D Lote 33 - Asa Norte
☎ 70750-543 ☎ (61) 3273-3500

DF - Gama

Poly Audio e Vídeo Ltda. - ME
Qd 13 lote 4 I - 1 - Setor Leste
☎ 72445-070 ☎ (61) 3556-3423

ES - Cach. do Itapem.

Thomas Eletrônica Ltda.
Rua Lauro Viana, 15 - Centro
☎ 29300-050 ☎ (28) 3522-3524

ES - Colatina

Montel Com. Tec. Ltda
R. Germano Neumann Filho, 232 - Centro
☎ 29700-030 ☎ (27) 3722-2288

ES - Linhares

Alc. Eletr. Eletrônica e Comercio Ltda
Av. Rui Barbosa, 498 - Centro
☎ 29900-070 ☎ (27) 3371-0148

ES - Serra

Esô Reimundo Imbão do Carmo - ME
Av. Central, 455 - Laranjeiras
☎ 29165-130 ☎ (27) 3228-5634

ES - Vila Velha

Edson Eletrônica Ltda
Rua Luciano das Neves, 1685 - Centro
☎ 29100-201 ☎ (27) 3329-0406

ES - Vitória

Philus Eletrônica Ltda
Av. Vitória, 749 - Farte S. João
☎ 29180-000 ☎ (27) 3222-1622

ES - Vitória

Sharkrol Eletrônica Ltda
Av. Mal. Mascarenhas
de Moraes, 2585 - Bento Ferreira
☎ 29100-201 ☎ (27) 3227-4575

GO - Anápolis

Wladimir S. Maranhão
Av. Goiás, 1219-A - Centro
☎ 75025-090 ☎ (62) 3321-5309

GO - Catalão

Nerger e Gomes Eletrônica
Av. Fânix Miguel Salante, 650 - Centro
☎ 75701-040 ☎ (64) 3442-5531

GO - Goiânia

Eletr. Servi-Sul Ltda
Av. E 1.63 1756 - Nova Suíça
☎ 74280-230 ☎ (62) 3285-7750

GO - Goiânia

Tec Video Eletr. Ltda.
Tel. 17 1796 U. 01 - Setor Bueno
☎ 74215-010 ☎ (62) 3251-0447

GO - Goiânia

Digital Com. de Máq. de Escritório Ltda.
Av. Pires Fernandes, 792 - Aeroporto
☎ 747070-030 ☎ (62) 3224-6447

GO - Humaitá

União Alves de Brito
Rua Rui de Almeida, 460 - Centro
☎ 75503-090 ☎ (64) 3431-2139

GO - Rio Verde

MIR Eletrônica Ltda.
Rua Augusto Bastos, 791-A - Centro
☎ 75901-030 ☎ (64) 3613-1919

MA - Coxias

Eletrônica Solitêo
Rua da Independência, 1185 - Centro
☎ 65600-000 ☎ (98) 3521-2377

MA - Imperatriz

Analógica Eletrônica Ltda
Rua Com. 126 - Centro
☎ 65901-610 ☎ (99) 3523-3017

MA - São Luiz

Electroônica Ltda
Av. Ana Jansen, 1040 - São Francisco
☎ 65076-200 ☎ (98) 3235-4282

MG - Araxá

Eletrônica Center Som Ltda
Av. João Paulo II - 370 - Centro
☎ 38183-000 ☎ (34) 3661.1132

MG - Barbacena

Antônio Carlos Capomano SP
Rua General Câmara, 88 - Centro
☎ 36200-000 ☎ (32) 3331.6166

MG - Belo Horizonte

Natal Eletrônica Ltda.
Av. do Contorno, 1807 - Loja C - Floresta
☎ 30110-070 ☎ (31) 3213-7966

MG - Belo Horizonte

Polyaudio Ltda
Rua Gonçalves Dias, 1488 - Funcionários
☎ 30140-092 ☎ (31) 3273.8066

MG - Bom Despacho

Wielington Ricardo Ltda
Rua Virgílio Nicolau, 297 - Centro
☎ 35600-000 ☎ (37) 3522-2887

MG - Contagem

Tecnosag Tecnologia Ltda.
Rua Madre Margarida
Fontenrose, 514 - Eldorado
☎ 32315-180 ☎ (31) 3911.6781

MG - Contagem

Videocom Eletrônica Ltda
Rua Rio Colorado, 150 - Bairro Pedras
☎ 32200-250 ☎ (31) 3351-7323

MG - Divinópolis

Eletrônica Apolo Ltda
Av. 7 de Setembro, 1380 - Centro
☎ 35500-011 ☎ (37) 3221.2353

MG - Gov. Valadares

Central Vídeos Eletro Ltda
Rua Peranã nº 828 - Centro
☎ 35010-161 ☎ (31) 3321-6142

MG - Guaxupé

Novo Eletrônica Guaxupé Ltda
R. Custódio Ribeiro Sobrinho, 54 - Centro
☎ 37800-000 ☎ (35) 3551-6611

MG - Ipatinga

Central Audio Vídeo Ltda.
Rua Itaipavil, 250 - Venezia I
☎ 35164-259 ☎ (31) 3822.5413

MG - Itabira

Consent. Eletr. Técnicos Ltda
Rua D. Prudentino, 219-A - Paró
☎ 35900-048 ☎ (31) 3831.6218

MG - Itajubá

José Donizete Borges ME
Rua Dr. Luiz Rennó, 189 - Avenida
☎ 37504-050 ☎ (35) 3621.1838

MG - Itaúna

Cláudio Gerardo dos Santos
Rua Trizes de Melo, 473 - Fribulada
☎ 35680-378 ☎ (37) 3242.1954

MG - Itulubeta

R. O. Audio V.C.M. Manut. Ltda
Rua Trinta Sats, 836 - Progresso
☎ 38302-008 ☎ (34) 3268.2131

MG - Juiz de Fora

Eletrônica Tecnológica Ltda
Rua Mal. Deodoro, 162 U. 1 - Centro
☎ 36013-000 ☎ (32) 3215.1514

MG - Lavras

Evandro Zocimatti Pedrosa ME
Rua Chagas Dória, 114-A - Centro
☎ 37200-000 ☎ (35) 3821-0550

MG - Montes Claros

Hélio Augusto Mattos
Rua Dona Thelma, 810 - Centro
☎ 39400-079 ☎ (38) 3222.2677

MG - Muriaé

Video Clínica Ltda
Rua Dr. Lidio Bandeira
de Melo, 600 U. 1 - Barra
☎ 36880-000 ☎ (35) 3722-4972

MG - Passos

Magno's Serviços Ltda
Rua Cel. João de Barros, 233 - Centro
☎ 29900-000 ☎ (35) 3521.4848

MG - Patos de Minas

Eletrônica Pasa Ltda.
Rua Major Góes, 815
Caixa Postal 029 - Caixões
☎ 38702-054 ☎ (34) 3822.1210

MG - Poços de Caldas

Eletrônica Mundial TV Ltda
Rua Paiz, 84 - Centro
☎ 37701-026 ☎ (35) 3722-4448

MG - Pouso Alegre

Morões e Terra Ltda.
Rua Dom João, 217 - Centro
☎ 37550-000 ☎ (35) 3421.2120

MG - Sete Lagoas

Logos Eletrônica Ltda
Rua João XXIII, 332 - Boa Vista
☎ 35700-537 ☎ (31) 3771-3307

MG - Teófilo Otoni

L & C Eletrônica Ltda ME
Av. Getúlio Vargas, 1039 - Centro
☎ 39800-000 ☎ (33) 3522.2615

MG - Uberaba

Eletrônica Colorsum Ltda.
Av. Guilherme Ferreira, 1219 - Centro
☎ 38022-000 ☎ (34) 3339-2520

MG - Uberlândia

Central Ltda
Av. Afonso Pena, 1122 - Centro
☎ 38400-706 ☎ (34) 3235-4915

MG - Uberlândia

Uberservic Assist. Técnica Ltda
Av. Fioravino Pezoto, 3240 - Centro
☎ 38400-704 ☎ (34) 3212.3636

MG - Varginha

Talenteira Ltda
Av. Marek Wandrinski, 315 - Centro
☎ 37002-500 ☎ (35) 3221-5480

MS - Campo Grande

Eletrônica Monte Líbano
Rua da Liberdade, 1054 - Monte Líbano
☎ 79004-150 ☎ (67) 3383-1450

MS - Corumbá

Centro Eletr. Comumbase
Rua 15 de Novembro, 483 - Centro
☎ 79330-000 ☎ (67) 3321-9041

Postos de Assistência Técnica

PA - Belém
 Eletrônica Res Ltda
 Av. José Bonifácio, 1012 | R: 4/5/6 - S. Braz
 ☎ 66063-010 ☎ (91) 3249-8200

PA - Belém
 S&M São Serviços Eletrônicos Ltda.
 Travessa Angustina, 3138 - Centro
 ☎ 66093-040 ☎ (91) 3266-8678

PA - Belém
 Videos Check Sistemas Eletrônicos Ltda.
 Travessa Três de Maio, 1543 - San Braz
 ☎ 66063-390 ☎ (91) 3249-7210

PA - Castanhal
 L.F. dos Silva & Cia Ltda ME
 Tv. Miguel Figueiredo de Oliveira - Milagra
 ☎ 68745-080 ☎ (91) 3711-1287

PA - Marabá
 Jacira Marlene Simões Gurgel
 Av. Antonio Maia, 1539 - Centro
 ☎ 68500-000 ☎ (94) 3321-1891

PA - Parapebas
 Maria do Rosário Silva Carvalho ME
 Rua B, 214 - Cidade Nova
 ☎ 68515-000 ☎ (94) 3346-1137

PA - Santarém
 Katsuo Yama
 Travessa 15 de Novembro, 332 - Centro
 ☎ 68005-290 ☎ (93) 3252-5694

PA - Tucuruí
 Francisco de Assis Felipe do Carmo ME
 Av. Brasília, 67/8 - Centro
 ☎ 68458-020 ☎ (94) 3787-4448

PB - Campina Grande
 Walter Pacheco de Oliveira
 Rua Beato de Almeida, 103 - Centro
 ☎ 58100-190 ☎ (83) 3321-3483

PB - Campina Grande
 Eletrônica Sam e Imagem
 Rua Cavalcante Belo, 117 - Centro
 ☎ 58100-230 ☎ (83) 3321-2128

PB - João Pessoa
 R.J. Soares do Silva ME
 Av. João Machado, 1115 - Centro
 ☎ 58019-322 ☎ (83) 3221-0460

PB - João Pessoa
 José Garcia de Oliveira
 Santa Catarina, 879 - Estados
 ☎ 58030-071 ☎ (83) 3224-2164

PB - Patos
 Francisco Marcello Aires Nunes ME
 Rua Leoncio Wanderley, 196 - Centro
 ☎ 58700-120 ☎ (83) 3421-5199

PE - Caruaru
 Nilson da Silva - ME
 Rua Silvino Mourado, 122
 Maurício de Massau
 ☎ 55012-380 ☎ (81) 3723-7224

PE - Garanhuns
 R.V. Pereira Eletrônica
 Rua Mourão de Massau, 131 - Centro
 ☎ 55293-100 ☎ (87) 3761-7830

PE - Jabo. Guararapes
 Eloy Video Som Ltda ME
 Estrada do Batuba, 1119 - Prazeres
 ☎ 54315-070 ☎ (81) 3341-7955

PE - Olinda
 Rozangela Pereira Da Silva - ME
 Rua Vitorino Souza Ltda ME
 Estrada do Batuba, 1119 - Prazeres
 ☎ 54315-070 ☎ (81) 3341-7955

PE - Recife
 Imagem e Som Serv. Tec. Comunicação Ltda
 Av. Antônio de Góes, 340 01 - Pina
 ☎ 52050-020 ☎ (81) 3465-6042

PE - Recife
 Panservice Eletrônica Ltda
 Rua Capitão Rebelinho, 38 - Pina
 ☎ 51011-010 ☎ (81) 3326-4688

PE - Recife
 Jangue Luz de Som ME
 Av. Conselheiro Rios de Silva, 1414 - Alibás
 ☎ 52050-020 ☎ (81) 3421-6901

PE - São Lou. da Mata
 Montezuma Com. e Representações Ltda
 Rua 10 de Janeiro, 47 - Centro
 ☎ 54735-230 ☎ (81) 3525-0192

PE - Serra Talhada
 JDR Com. Mat. Eletrônica Ltda.
 R. Enock Inácio de Oliveira, 933 - Centro
 ☎ 56903-400 ☎ (87) 3831-1401

PE - Petrolina
 Val Eletrônica
 Rua Fernando Góes, 67 - Centro
 ☎ 56332-175 ☎ (87) 3862-5900

PI - Teresina
 João Alencar Maranhão
 Av. Joaquim Ribeiro, 1188 - Centro
 ☎ 44019-760 ☎ (86) 3223-0825

PR - Apucarana
 N.N. Com. e Manutenção
 de Aparelhos Eletrônicos Ltda.
 Rua Rio Branco, 170 - Centro
 ☎ 68800-120 ☎ (43) 3424-3344

PR - Arapongas
 Lozanes Com. Mat. Eletrônicos Ltda.
 Rua Urupuru, 426 C - Centro
 ☎ 86701-010 ☎ (43) 3252-1606

PR - Campo Mourão
 Eletrônica P&P Color Ltda
 Av. Capitão João Bandeira, 1621 - Centro
 ☎ 87300-005 ☎ (41) 3525-2807

PR - Cascavel
 Servitex Serv. Téc. Ltda.
 Rua São Paulo, 1447 - Centro
 ☎ 85806-020 ☎ (45) 3225-3121

PR - Cianorte
 Sonar Eletrônica
 Av. Brasil, 172 - Centro
 ☎ 87200-000 ☎ (44) 3631-1232

PR - Curitiba
 A.B. Eletrônica Ltda.
 Rua Estados Unidos, 1100 - Bocachica
 ☎ 82510-000 ☎ (41) 3256-3004

PR - Curitiba
 Cruz das Ciências Ltda
 Rua 24 de Maio, 1160 - Rebouças
 ☎ 80230-080 ☎ (41) 3333-5116

PR - Curitiba
 Rochê Com. Comp. Eletr. Ltda.
 Av. Itaipua, 60/100 - Rebouças
 ☎ 80230-020 ☎ (41) 3232-3774

PR - Douradina
 Alfredo Prokop e Cia Ltda
 R. 082 - SW. Km 05 - Centro
 ☎ 87485-000 ☎ (44) 3663-1967

PR - Guaira
 Armando Joaquim dos Santos
 Av. Mate Loraizinha, 445 - Centro
 ☎ 85-980-000 ☎ (44) 3642-2718

PR - Foz de Iguaçu
 Exportilhos Imp. Exp. Com. Ltda.
 Av. República Argentina, 792 - Centro
 ☎ 85831-200 ☎ (45) 3523-8833

PR - Francisco Beltrão
 Mauro Scott Eletrônica ME
 Av. Julio Assis Cavalcante, 191 - Centro
 ☎ 85601-000 ☎ (44) 3523-5241

PR - Londrina
 Triniton Com. de Equip. Eletr. Ltda.
 Rua Goiás, 1133 - Centro
 ☎ 86010-460 ☎ (43) 3321-3820

PR - Mal. Cdo. Rondon
 Eletrônica Goçinha Ltda
 R. Sete de Setembro, 426, sala 3 - Centro
 ☎ 85960-000 ☎ (45) 3254-9056

PR - Maringá
 M.I. Informática Ltda.
 Rua Ver. Basílio Salchuk, 610 - Centro
 ☎ 87013-190 ☎ (44) 3226-3154

PR - Paranaguá
 Keniti Tokunaga
 Rua Manoel Viana, 400 A - Rua
 ☎ 82006-290 ☎ (41) 3423-3152

PR - Ponta Grossa
 Wilsonson & Cia Ltda
 R. Sen. Basílio Machado, 310 - Centro
 ☎ 84010-290 ☎ (42) 3222-6590

PR - Rio Negro
 Bernhard Schumacher
 Av. Gen. Plínio Tourinho, 2045 - Bom Jesus
 ☎ 83800-000 ☎ (47) 3645-0205

PR - Toledo
 Eletrônica Bedinset Ltda.
 Rua Piratini, 2095 - Centro
 ☎ 85901-010 ☎ (45) 3522-3738

PR - Umuarama
 Eletrônica Paesoliveira Ltda.
 Av. Celso Garcia Gal, 3534 - Centro
 ☎ 87501-090 ☎ (44) 3622-6918

RJ - Angra dos Reis
 Eletrônica Talcio Som Ltda
 Estrada Angra Gehulândia, 336 - Centro
 ☎ 23900-000 ☎ (24) 3367-3445

RJ - Barra do Piraí
 Washington L. do Silva Eletrôn. ME
 R. José Alves Fimante, 1710 - Matadouro
 ☎ 27115-010 ☎ (24) 2443-7745

RJ - Barra Mansa
 Max Vidson Eletr. Ltda - ME
 Rua Barão do Guopi, 58 - Centro
 ☎ 27345-040 ☎ (24) 3323-2091

RJ - Cabo Frio
 Audio Color Eletr. Ltda
 Av. Júlio Kubitschek, 10-A - Centro
 ☎ 28905-000 ☎ (22) 2643-2369

RJ - Campos
 Canal Eletrônica
 Rua Geacêira Passos, 36 - Centro
 ☎ 28010-470 ☎ (22) 2733-4266

RJ - Itaguaí
 E.M. Som de Itaguaí Ltda
 Rua Protogenes Guimarães, 22 - Centro
 ☎ 23810-840 ☎ (21) 2688-6491

RJ - Macaé
 Ageston Com. e Serviços Eletr.
 R. Teixeira de Gouveia, 516 02 - Centro
 ☎ 27913-120 ☎ (22) 2762-6235

RJ - Niterói
 Serv. Tec. Falange Ltda
 Rua Br. de Amazonas, 330 - Centro
 ☎ 24030-110 ☎ (21) 2719-6721

RJ - Nilópolis
 Eletrônica Linda
 Estr. São Salgado Filho, 387 - Olinda
 ☎ 26510-000 ☎ (21) 2791-7482

RJ - Nova Friburgo
 Eletrônica Resende
 Av. João Antonio Thurler,
 200 - R.12 - Olaria
 ☎ 28620-000 ☎ (22) 2526-9379

RJ - Nova Iguaçu
 Eng. Vídeos e Informática Ltda
 Rua Dr. Barros Junior, 456 - Centro
 ☎ 26210-030 ☎ (21) 3370-6280

RJ - Petrópolis
 Telen Áudio Olítica
 Rua Chile, 94 - Alto Sena
 ☎ 25635-030 ☎ (24) 2231-2737

RJ - Resende
 Magistral Eletrôn. Áudio e Vídeo
 Av. Saturnino Braga, 158 - Centro
 ☎ 27511-300 ☎ (24) 3555-0101

RJ - Rio de Janeiro
 Consorte Serviços Eletrônicos Ltda
 Av. dos Americanos, 6700 Bloco 2 Lj 110
 Shopping Infobara - Barra do Tijuca
 ☎ 22793-080 ☎ (21) 2431-1344

RJ - Rio de Janeiro
 Eletrônica Goçinha Ltda
 R. Conde Aguiar, 1225 Lj. C - Paraíba
 ☎ 210100-190 ☎ (21) 2268-9905

RJ - Rio de Janeiro
 Sombriônica Serv. Téc. Ltda
 Rua Gougoz Bastos, 266 A - Vila Isabel
 ☎ 20541-000 ☎ (21) 2238-9591

RJ - Rio de Janeiro
 Sovieco Comercio Ap. Eletrônicos Ltda
 Rua Manoel Barreto, 5 - Botafogo
 ☎ 22271-100 ☎ (21) 2541-7393

RJ - Rio de Janeiro
 States Assist. Técnica Ltda
 Rua Dias de Cruz, 427 - Méier
 ☎ 20-720-011 ☎ (21) 2593-3008

RJ - Rio de Janeiro
 Eletrônica Xavantes Ltda
 Av. Sta. Cruz, 51A - Realengo
 ☎ 21715-321 ☎ (21) 3335-7929

RJ - Rio de Janeiro
 Eletrônica 3120 - Eletr. Ltda.
 Av. dos Americanos, 3120
 Bl. 2 Lj. 102 - Barra do Tijuca
 ☎ 22640-102 ☎ (21) 3325-6044

RJ - Rio de Janeiro
 Nitro Eletrônica Ltda.
 Est. Rodrigues Caldas, 90
 Lj. C - Jacarepaguá
 ☎ 22713-370 ☎ (21) 2445-4553

RJ - Rio de Janeiro
 Poltron Serviços Eletrôn. Ltda.
 Rua Angelica Mata, 420 - Olaria
 ☎ 21021-490 ☎ (21) 2560-6497

RJ - Rio de Janeiro
 Poltron Serviços Eletrôn. Ltda.
 Est. do Galvão, 2500
 Bl. A Lj. 6 - Ilha do Gov.
 ☎ 21931-003 ☎ (21) 2462-0727

RJ - Rio de Janeiro
 Poltron Serviços Eletrôn. Ltda.
 Rua dos Invelidos, 194 - Centro
 ☎ 20231-000 ☎ (21) 2222-2176

RJ - Rio de Janeiro
 Paulo Fines Eletrônica
 Rua Saldanha de Amaral, 14 - Centro
 ☎ 20231-016 ☎ (21) 2209-6851

RJ - Teresópolis
 L.Som Eletrônica
 Rua Edmundo Bittencourt, 145 - Centro
 ☎ 25953-000 ☎ (21) 2743-9467

RJ - Três Rios
 New Video Eletrônica
 R. Maestro Carlos Bonini, 411
 125 - Centro
 ☎ 25805-090 ☎ (24) 2255-2506

RJ - Volta Redonda
 Eletrônica Video Som Ltda
 Rua 574, nº 99 - N.S. dos Gozoços
 ☎ 27295-430 ☎ (24) 3337-3705

RJ - São Gonçalo
 Serv. Tec. Falange
 Rua 574, nº 99 - N.S. dos Gozoços
 ☎ 27295-430 ☎ (24) 3337-3705

RJ - Duque de Caxias
 Reser Power Serviços Eletr. Ltda
 Av. Duque de Caxias, 10 - Centro
 ☎ 25070-400 ☎ (21) 2772-8244

RN - Caicó
 José Antonio Fernandes
 Rua Otávio Lomartini, 767 - Centro
 ☎ 59300-000 ☎ (84) 3421-1251

RN - Mossoró
 Raimundo Nonato Almeida
 Rua Trezeiros, 14 - Paraíba
 ☎ 59600-210 ☎ (84) 3316-2229

RN - Natal
 José Paulo da Costa ME
 Av. Cal. Estevam, 1450 - Alacirim
 ☎ 59030-000 ☎ (84) 3223-2581

RN - Natal
 Siqueira Ltda
 Av. Alexandrino de Alencar, 707 - Alacirim
 ☎ 59030-000 ☎ (84) 3222-6382

RO - Jará
 Divisão do Amarel
 Av. Rio Adolfo Roth, 2153 - Centro
 ☎ 78940-000 ☎ (69) 3521-1302

RO - Ji-Paraná
 Castro Henrique Ltda. ME
 R. Tenente Antônio João, 930 - Primavera
 ☎ 78963-610 ☎ (69) 3421-1891

RO - Ouro Preto D'Oeste
 S.A. do Rocha Lopes
 Av. XV de Novembro, 505 - R. Tropical
 ☎ 78950-000 ☎ (69) 3461-2762

RO - Pimenta Bueno
 Adão do Silva Eletr. ME
 Av. Mal. Rondon, 1040 - Centro
 ☎ 78984-000 ☎ (69) 3451-2587

RO - Porto Velho
 Carlos Chagas de Oliveira
 Av. Amazonas, 2906 - Nova Porto Velho
 ☎ 78906-000 ☎ (69) 3225-2024

RO - Porto Velho
 Eletrônica Pra 2000 Ltda
 Rua João Goulart, 1776 - São Cristóvão
 ☎ 78901-100 ☎ (69) 3324-1701

RO - Rolim de Moura
 Eletrônica Rical
 Rua Comandante, 4931 - Centro
 ☎ 78987-000 ☎ (69) 3442-1170

RO - Vilhena
 Valdir Ucker-Net
 Rua Costa e Silva, 45 - Centro
 ☎ 78995-000 ☎ (69) 3322-1161

RR - Boa Vista
 H. Van Dos Berg Filho
 R. Gen. Paulo Bastos, 685 - S. Francisco
 ☎ 69205-130 ☎ (95) 3224-9605

RS - B. Gonçalves
 Eletrônica Antonio Ltda.
 Rua Dr. Casa Grande, 290 - Cidade Alta
 ☎ 95700-000 ☎ (51) 3451-1755

RS - Bagé
 Eletrônica Bogé Ltda.
 Av. General João Telles, 1233 - Centro
 ☎ 96400-000 ☎ (53) 3242-2403

RS - Cachoeirinha
 Tecnolôgica Eletrônica Ltda
 Rua Estações Aérias
 da Silva, 69 - V. Encina
 ☎ 94920-000 ☎ (51) 3471-3126

RS - Canoas
 Luiz Henrique Passoni
 Rua Mack, 205 - Centro
 ☎ 92100-250 ☎ (51) 3476-7123

RS - Carazinho
 Duarte Bodegheis & Cia Ltda
 Rua General Sampaio, 162 - Glória
 ☎ 99500-000 ☎ (54) 3300-2292

RS - Caxias do Sul
 Sento Goúcha Serviços Eletrônicos Ltda.
 Rua Simão, 930 - Centro
 ☎ 95200-001 ☎ (54) 3222-3180

RS - Erechim
 Eletrônica Erchim Ltda
 Rua República, 129 - Centro
 ☎ 99700-000 ☎ (54) 3321-1976

RS - Estância Velha
 Eletrônica Transvelha Ltda
 Av. João XXIII, 756 - Rincão dos Ilhéus
 ☎ 93600-000 ☎ (51) 3261-2142

RS - Farroupilha
 Silveira Eletrônica Ltda
 Rua República, 375 51 - Centro
 ☎ 95180-000 ☎ (54) 3261-5455

RS - Gravataí
 Rota Serv. Eletr. Ltda
 Av. Domini Cândido Luz de
 Oliveira, 2022 - Centro
 ☎ 94030-000 ☎ (51) 3488-9983

RS - Ijuí
 Eletrônica Spitzer Ltda
 Rua Cristiano Leite, 203 - Centro
 ☎ 98700-000 ☎ (55) 3332-7766

RS - Lajeado
 Eletrônica Tende Ltda
 Av. Benjamin Constant, 1771 - Floresta
 ☎ 95900-000 ☎ (51) 3714-2090

RS - Marau
 Maria Zilmeira de Silva - ME
 Av. Júlio Borelli, 1639 51/04 - Centro
 ☎ 99150-000 ☎ (51) 3442-4571

RS - Novo Hamburgo
 Pina Service
 Rua Borges de Medeiros, 111 - Centro
 ☎ 93310-060 ☎ (51) 3582-3191

RS - Passo Fundo
 Eletrônica Casandra Ltda
 Rua XV de Novembro, 1170 - Centro
 ☎ 99010-091 ☎ (54) 3311-1104

RS - Pelotas
 Carlos Eduardo Lopes Thuriert
 Rua 15 de Novembro, 758 - Centro
 ☎ 96015-000 ☎ (53) 3225-2173

Postos de Assistência Técnica

RS - Porto Alegre
Mullhens Avião Coréia - ME
Rua Auréliano do Figueiredo
Prata, 914 - Cidade Baixa
☎ 90050-190 ☎ (51) 3226-8834

RS - Porto Alegre
Eletro América Ltda
Av. do Forte, 1466 - V. Ipiranga
☎ 91360-001 ☎ (51) 3344-4413

RS - Rio Grande
Athos Camargo de Lemos
Rua General Câmara, 261 - Centro
☎ 96200-320 ☎ (53) 3231-5665

RS - Sant. Livramento
Elbio Avila Coréia - ME
Rua Antonio Fernandes
da Cunha, 758 - Centro
☎ 97573-610 ☎ (55) 3242-2741

RS - Santa Cruz do Sul
Comércio de Sistemas LTDA
Rua Sen. Pinheiro Machado, 963 - Centro
☎ 96810-000 ☎ (51) 3713-2697

RS - Santa Maria
Munari & Kratzik Ltda
Rua Tiradentes, 33 - Centro
☎ 97050-730 ☎ (55) 3222-6151

RS - Santa Rosa
Eletro Transmissão Ltda.
Rua Coelho Neto, 283 - Centro
☎ 98900-000 ☎ (55) 3511-3449

RS - São Borja
Oryr Cantano Chaves
Rua General Sarmento
Dornelles Vargas, 1658 - Centro
☎ 97670-000 ☎ (55) 3431-1850

RS - São Leopoldo
Eletro América do Sul Ltda
Rua Soldado da Gama, 301 - Centro
☎ 93010-230 ☎ (51) 3592-1485

RS - Soledade
Rogee Luiz Milioni ME
Rua João Cantano, 253 - Centro
☎ 99300-000 ☎ (54) 3331-2036

RS - Uruguaiana
José Luiz Vancanellas Gomes
Rua General Vitorino, 1700 - Boa Vista
☎ 97500-330 ☎ (55) 3412-1791

RS - Vacaria
Bonella & Cia Ltda
Rua Pinheiro Machado, 162 - Centro
☎ 95200-000 ☎ (54) 3231-1396

RS - Veranópolis
Comercial Eletro Link Ltda.
Rua Andrade Neves, 130 - Centro
☎ 95300-000 ☎ (54) 3441-4224

RS - Viçosa
Serviços Eletro Eletrônicos Prolar Ltda
Av. Américo Vespúcio Gabriel, 268 Centro
☎ 94410-300 ☎ (51) 3485-3263

SC - Balneário Camboriú
Christian Marcos Santos de Mello ME
Quarta Avenida, 784 - Centro
☎ 88330-300 ☎ (47) 3363-0666

SC - Blumenau
Assist. Téc. Burdalo Ltda.
Rua São José, 108 - Petrópolis
☎ 89010-220 ☎ (47) 3322-6691

SC - Brusque
Eletro Roldão Mark Ltda.
Rua Florimondino, 1239 - Juazeiros Casas
☎ 88353-501 ☎ (47) 3351-1458

SC - Chapecó
Valdir Mascari
Rua Nereu Ramos, 253 - D - Centro
☎ 89812-110 ☎ (49) 3323-8582

SC - Concórdia
TV Som Conserto Aparelhos Elet. Ltda
Rua 29 de Julho, 112 - Centro
☎ 89700-000 ☎ (49) 3442-3704

SC - Criciúma
Centro Planavision Assist. Téc. Ltda.
Av. Centenário, 3950 - Centro
☎ 88802-001 ☎ (48) 3437-1568

SC - Florianópolis
Consórcio Com. e Serv. de TV Ltda.
Rua São Jorge, 234 - Centro
☎ 88015-320 ☎ (48) 3222-0568

SC - Florianópolis
Maio Boqueito
Rua Lenza Ciriano, 316 - Estreito
☎ 88070-790 ☎ (48) 3244-1773

SC - Jaraguá do Sul
Master Eletroônica do Brasil Ltda - ME
Rua Exp. Antônio Carlos
Fernandes, 607 - V. Brasilândia
☎ 89252-100 ☎ (47) 370-1234

SC - Joazeiro
F. Trindade Eletroônica Ltda.
Av. Duque de Goiás, 556 - Centro
☎ 89640-000 ☎ (49) 3522-0418

SC - Joinville
Eletroônica Ludens Ltda
Rua Padre Kolb, 974 - Buraçani
☎ 89202-350 ☎ (47) 3422-9599

SC - Lages
Oficina Eletroônica João Celso Ltda.
R. Oliveira Vianna da Costa, 138 - Centro
☎ 8501-050 ☎ (49) 3222-2382

SC - Rio do Sul
Comercial Eletroônica TV 15 Ltda - ME
Rua Abraham Lincoln, 14 - Centro
☎ 89160-000 ☎ (47) 3521-2696

SC - São Miguel do Oeste
Dogstein & Cia Ltda.
Rua Duque de Goiás, 1413 - Centro
☎ 89900-000 ☎ (49) 3622-0026

SC - Tubarão
CS&C - Serv. Ltda.
Rua Almirante Guimarães, 754 - Centro
☎ 88701-300 ☎ (48) 3626-3644

SC - Xanxerê
Tavele & Perondi Ltda.
Rua Cel. Prassos Maia, 1185 - Centro
☎ 89202-000 ☎ (49) 3433-0014

SE - Aracaju
Fortelet Eletroônica Serv. e Com.
Av. Des. Menezes, 472 - Clouripa
☎ 49055-210 ☎ (79) 3214-3424

SE - Itabiana
Luiz Antônio Pereira do Silva
Rua Ipiranga, 389 - Centro
☎ 49500-000 ☎ (79) 3431-4845

SE - Lagarto
Eletroônica Logopar LTDA
Praça Filomeno Flores, 77 - Centro
☎ 49400-000 ☎ (79) 3631-2656

SP - Americana
Tec. Imagem Eletroônica Ltda - ME
Rua Fernando de Camargo, 880 - Centro
☎ 13465-020 ☎ (19) 3406-7831

SP - Andradina
Sérgio Cesarino CIA LTDA ME
Rua Dom Bosco, 722 - Centro
☎ 16900-000 ☎ (18) 3722-7444

SP - Aracatuba
Novotek Eletroônica Ltda
Rua São Leopoldo, 1087 - Acimaçorá
☎ 16030-070 ☎ (18) 3623-4260

SP - Assis
Ezio Rozzani - ME
R. José Nogueira Marmontel, 51 - Centro
☎ 19000-000 ☎ (18) 3322-5707

SP - Barretos
Pedro Capovilla Neto - ME
Rua 28, 970 - Centro
☎ 14780-110 ☎ (17) 3322-2742

SP - Barueri
Comércio Eletroônica Centrifúll Ltda
Av. Santa Ursula, 35 - Centro
☎ 06401-160 ☎ (11) 4198-2030

SP - Bauru
Eletroônica Asanti Ltda.
R. Monsenhor Manoel, 2.468/2.70 - Centro
☎ 17015-130 ☎ (14) 3322-9551

SP - Botucatu
Eletroônica James Ltda.
Av. Floriano Peixoto, 662 - Centro
☎ 13860-240 ☎ (14) 3882-1081

SP - Bragança Paulista
Eletroônica América Ltda
R. Gal. Abdílio Leme, 1447 - A 1419 - Centro
☎ 12900-000 ☎ (11) 4033-2231

SP - Campinas
Hugo's Place Ltda
Rua Pedro Vieira, 274 - Bosque
☎ 13015-300 ☎ (19) 3236-9199

SP - Campinas
T.A.V. Novelli ME
Rua Major Solon, 992 - Cambuí
☎ 13074-091 ☎ (19) 3253-5660

SP - Catanduva
Newmax Eletroônica de Catanduva Ltda.
Av. Curitiba, 607 - Higiênópolis
☎ 15804-055 ☎ (17) 3522-8381

SP - Cotia
Eletroônica Nova Renata Ltda
Av. Manoel José Pedrosa, 365 - Centro
☎ 06700-000 ☎ (11) 4703-3398

SP - Diadema
Eletroônica Orensê Ltda
Rua Orensê, 587 - V. Galícia
☎ 09920-650 ☎ (11) 4057-4387

SP - Fernandópolis
Paulo Roberto Gregorini ME
Av. Exped. Brasileiros, 1614 - Centro
☎ 15600-000 ☎ (17) 3442-3921

SP - Franca
Santinha & Almeida Franca Ltda - ME
Rua Pedro Archangelo, 1258 - Centro
☎ 14400-740 ☎ (16) 3722-1428

SP - Franco da Rocha
Eletroônica Ade-San Ltda.
Rua Dr. Hamilton Prado, 399 - Centro
☎ 07780-000 ☎ (11) 4449-2608

SP - Guarulhos
Video Tapes Com. e Ass. Téc. Ltda
Av. Tiradentes, 435 - Centro
☎ 07090-000 ☎ (11) 6440-8902

SP - Indaiatuba
Miami Eletroônica e Informática Ltda ME
Rua Nicaraguá, 10 - Pq. Boa Esperança
☎ 13300-000 ☎ (19) 3834-7314

SP - Itapetininga
Tatiana Aparecida Albuquerque ME
Rua, 5 de Novembro, 901 - V. Nairê
☎ 18211-310 ☎ (15) 3271-0936

SP - Itapira
Moises Camargo Inopava ME
Av. Gal. Jacopo Picolotto, 411 - Centro
☎ 18400-180 ☎ (15) 3522-3424

SP - Itu
Albino Com. Prod. Eletroônica Ltda ME
Rua Santa Cruz, 781 - Centro
☎ 13300-560 ☎ (11) 4023-0188

SP - Jundiaí
Antônio Cardoso - ME
Av. Dr. Guedes, 729 - Centro
☎ 13201-500 ☎ (11) 4587-6803

SP - Jundiaí
Lívio Taplicarone Junior - ME
Rua Zacarias de Góes, 193 - Centro
☎ 13201-800 ☎ (11) 4586-2182

SP - Limeira
Eletroônica Central Com.
de Equip. Eletro. Ltda
Rua Dr. Trajano Camargo, 1236 - Centro
☎ 13480-203 ☎ (19) 3441-2047

SP - Marília
Televidéo - Marília Com.
de Peças e Serv. Ltda.
Av. Pedro de Toledo, 772 - Centro
☎ 17509-020 ☎ (14) 3454-3350

SP - Matão
Wilson Teotim ME
Av. Seta de Setevidas, 1435 - Centro
☎ 06401-160 ☎ (11) 3382-1046

SP - Mauá
Maus TV Eletroônica Ltda
Av. Dom José Gaspar, 96 - Matiz
☎ 09370-670 ☎ (11) 4555-6683

SP - Mogi Guaçu
Adel Tec. Com. Tec. Equip. Elet. Ltda
Av. Major Milton, 1039 - Jd. Itacolome
☎ 13840-400 ☎ (19) 3818-1171

SP - Pindamonhangaba
Barthão Frazão Suzano ME
Rua dos Expedicionários, 33 - Centro
☎ 12400-370 ☎ (12) 3642-8311

SP - Piracicaba
José Rodrigues Filho Piracicaba ME
Rua Moraes Barros, 1556 - Cidade Alta
☎ 13416-740 ☎ (19) 3433-1276

SP - Pres. Prudente
L.C. Lima
Rua Major Felício Torayob, 1263 - Vl. Nova
☎ 19010-052 ☎ (18) 221-4343

SP - Registro
Antonio da Guia Costa
Rua Chacchi Ono, 107 - V. S. Francisco
☎ 11900-000 ☎ (13) 3821-2324

SP - Ribeirão Preto
Serviços Master Serviço Ltda
Av. Major Junter, 1269 - Jd. Marizete
☎ 14085200 ☎ (16) 3627-4232

SP - Ribeirão Preto
Planatex Eletroônica Ltda
Rua São Paulo, 805 - Campos Eliseus
☎ 14085-010 ☎ (16) 3979-1438

SP - Rio Claro
Eletroônica Cidade Azul Ltda
Rua 03, Nº 1504 - Centro
☎ 13500-142 ☎ (19) 3524-2810

SP - São José dos Campos
Moqim Com. Equip. Eletro Eletro
Av. 23 de Maio, 181 - Vila Moria
☎ 12209-410 ☎ (12) 3923-2251

SP - Santo André
TV Técnica Faja Ltda ME
Rua Cel. Antônio Soares, 240 - Centro
☎ 09020-240 ☎ (11) 4994-3188

SP - Santos
Shelley Eletroônica Ltda
Rua Carvalho de Mendonça, 234
Campo Grande
☎ 11075-102 ☎ (13) 3235-4959

SP - São Bernardo do Campo
Bez R. Formozas R.
Av. Pery Ronchetti, 20 - Centro
☎ 09771-000 ☎ (11) 4332-5677

SP - São Bernardo do Campo
Eletroônica Cromatônica Ltda.
Av. Sen. Vergueiro, 4444 - Rudge Ramos
☎ 09925-670 ☎ (11) 4366-1788

SP - São Caetano do Sul
TV Técnica São Caetano Ltda.
Rua Alagoas, 400 - Centro
☎ 09521-050 ☎ (11) 4229-2427

SP - São João del Rei
Comércio Eletroônica Ltda
R. Bernardino de Campos, 3738 - Centro
☎ 15015-300 ☎ (17) 3232-7303

SP - São Paulo
Comercial Elet. Unibrotex
Rua Lubowitz 14 - Bom Retiro
☎ 01207-800 ☎ (11) 4586-2182

SP - São Paulo
Eletroônica S. O. S. TV Ltda
Rua Soldado Francisco
Gomes de Souza, 234 - Pq. Novo Mundo
☎ 02189-030 ☎ (11) 6954-5517

SP - São Paulo
Eletroônica Rightex Ltda
Rua do Maricão, 1403 - Ipiranga
☎ 04209-001 ☎ (11) 4215-6667

SP - São Paulo
Eletroônica S. O. S. TV Ltda
Rua Soldado Francisco
Gomes de Souza, 234 - Pq. Novo Mundo
☎ 02189-030 ☎ (11) 6954-5517

SP - São Paulo
Eletroônica São Matheus Ltda
Av. Mocho Ba, 2014 - São Matheus
☎ 03949-670 ☎ (11) 6962-0766

SP - São Paulo
Eletroônica Waldemar Ltda - ME
Av. Corvo, 262 - São Miguel Pta.
☎ 08030-180 ☎ (11) 6584-5161

SP - São Paulo
Hissa Omêli ME
Av. Nossa Sr. do Sabará, 3345
Campo Grande
☎ 04447-020 ☎ (11) 5614-1087

SP - São Paulo
Tecnoset Eletro Eletroônica Ltda. ME
Av. Dr. Guilherme D. Williams, 1145
Vila Suzano
☎ 05649-001 ☎ (11) 3771-4710

SP - São Paulo
Teflito Com. e Assist. Tec. Ltda
Rua Benedito de Ho, 2022
Santa Cecilia
☎ 01231-000 ☎ (11) 3825-5692

SP - São Paulo
Rua Service Assist. Téc. Ltda ME
Av. Ministro Pinheiro Portela, 1318
Freguesia do U
☎ 02959-000 ☎ (11) 3977-8708

SP - São Paulo
Eletroônica Assistência Técnica
Av. Sumaré, 100 - Paraisópolis
☎ 05016-090 ☎ (11) 3868-2095

SP - São Paulo
Support Com. de Prod.
Elet. e Ass. Téc. Ltda
Rua Antônio de Souza Nogueira, 127
Jaguari
☎ 05328-000 ☎ (11) 3746-8844

SP - São Paulo
Vander Com. Vídeo Som Eletro. Ltda
Av. Amador Bueno da Veiga, 869 - Pinha
☎ 03060-000 ☎ (11) 6642-9584

SP - São Paulo
Eletroônica Bepê Ltda ME
Rua Inopava 981 - Tupatupá
☎ 03310-000 ☎ (11) 296-8562

SP - São Paulo
Planishop Comercial Ltda.
Av. Piracema, 1411
São João Tamboré - Bommei
☎ 06460-030 ☎ (11) 4193-3170

SP - São Paulo
Com. Samanyo Eletos. Eletro. Ltda.
Av. S. Miguel, 5630 E 5636 - São Miguel
☎ 03870-100 ☎ (11) 6280-9411

SP - São Sebastião
Santos e Nascimento Eletroônica Ltda.
Rua Antônio Cândido, 170 - Centro
☎ 114000-000 ☎ (12) 3692-6250

SP - São Vicente
Raúl & Guedes Ltda
Rua José Bonifácio, 396 - Centro
☎ 11310-080 ☎ (13) 3468-8323

SP - Sorocaba
CI Eletroônica Ltda ME
Rua Conde D'Eu, 53 - Venequino
☎ 18030-010 ☎ (15) 3211-5242

SP - Suzano
Eduardo José Luiz Suzano - ME
Rua Missocionista São Cooper, 24
Jardim Gramma
☎ 08600-000 ☎ (11) 4742-5519

SP - Taboão da Serra
Eletroônica L.A.R. Ltda
Rua João Batista
de Oliveira, 1130 - Jardim de Glória
☎ 06766-450 ☎ (11) 4786-2704

SP - Taubaté
Fernão e Freitas Taubaté Ltda.
Rua Dr. Silva Barros, 261 - Centro
☎ 12080-150 ☎ (12) 3632-8022

SP - Tupi
Eletroônica Góes Ltda - ME
Rua Luísa, 575 - Centro
☎ 13601-150 ☎ (14) 3496-1851

SP - Valparaíso
Odenir Pereira ME
Rua São Paulo, 4068 - Centro
☎ 15500-010 ☎ (17) 3421-9993

TO - Araguaína
Eletroônica Poly Vídeo Ltda.
Av. Tocantins, 1171 - Centro
☎ 77800-120 ☎ (63) 3414-1811

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 emissão da nota fiscal de compra pelo primeiro proprietário, desde que o mesmo tenha sido instalado conforme as 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 constituam 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 a instalação ou rede elétrica inadequadas;
- Troca de peças e componentes sujeitos a desgaste normal de utilização ou por dano de uso;
- Serviços de instalação, regulagens e 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 conseqüentes 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;

Anotações

Anotações

Anotações



SAC serviço de atendimento
ao consumidor

4004 5400 Capitais e Regiões Metropolitanas

0800 707 5454 Demais localidades

WWW.LGE.COM.BR

EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC

Importado por:

LG Electronics do Brasil Ltda.

CNPJ : 01.166.372/0001-55

Insc. Est. 688.134.332.111

End. Av. Dom Pedro I, W7777 - Prédio 1 e 2,

Área Industrial do Piracangagua II,

Taubaté - SP

CEP : 12091-000