



PORTUGUÊS

MANUAL DO PROPRIETÁRIO

SoundPlate™

LAP340 / LAP341

Antes de ligar seu aparelho, por favor, leia cuidadosamente este manual e mantenha-o para futuras referências. Desenhos e Especificações estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.



MFL68540053

www.lg.com

Informações de segurança



CUIDADO
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
NÃO ABRA



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. ENCAMINHE-O AO SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO.



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 OU INCÊNDIOS, NÃO EXPONHA ESTE EQUIPAMENTO À CHUVA OU UMIDADE.

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.

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

ATENÇÃO: Não bloqueie as aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.

Fendas e aberturas no gabinete são fornecidas para ventilação e para garantir um funcionamento confiável do produto como também para protegê-lo contra qualquer possível sobreaquecimento. As aberturas nunca devem ser bloqueadas colocando o produto sobre uma cama, sofá, tapete ou outra superfície semelhante. Este produto não deve ser colocado em uma instalação embutida, como uma prateleira de livros ou estante, salvo se a ventilação adequada for fornecida e se as instruções do fabricante forem seguidas.

PRECAUÇÕES com o cabo de força

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 do proprietário 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 força 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.

AVISO: Para informações sobre Segurança/ Conformidade e Identificação do Produto, consulte o rótulo Principal na parte inferior da unidade.

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 e baterias 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 e baterias não devem ser expostas a calor excessivo como raios de sol, fogo ou algo parecido.

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:

Não incinere, não tente abrir e não jogue no lixo comum. Preserve sua saúde e o meio ambiente. Após uso, as pilhas e/ou baterias deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada (Conama nº 401 de 11/2008).



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.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

1. Leia estas instruções.
2. Guarde estas instruções.
3. Fique atento a todos os alertas.
4. Siga as instruções.
5. Não utilize o aparelho perto da água.
6. Limpe apenas com um pano seco.
7. Não bloqueie as aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
8. Não instale perto de nenhuma fonte de calor, como radiadores, bocais de aquecimento, fornos ou outros aparelhos que produzam calor (incluindo amplificadores).
9. Não contrarie os procedimentos de segurança dos cabos polarizados ou de aterramento. Um cabo polarizado possui dois pinos, sendo um mais largo do que o outro. O cabo de aterramento possui dois pinos e um terceiro pino de aterramento. O pino largo ou o terceiro pino são fornecidos para sua segurança. Se o plugue fornecido não encaixar na tomada, consulte um eletrícista para que seja feita a substituição da tomada obsoleta.
10. Proteja o cabo de energia para que ele não seja pisoteado ou apertado, especialmente nos plugues, componentes e no ponto em que ele sai do aparelho.
11. Só use acessórios especificados pelo fabricante.
12. Só use o produto em um carrinho, estrado, tripé, suporte ou mesa especificado pelo fabricante ou vendido com o produto. Quando o carrinho for usado, tenha cuidado para remover a combinação do carrinho/aparelho, para evitar danos causados por quedas.
13. Desconecte este aparelho durante as tempestades de raio ou quando não for utilizado por longos períodos de tempo.
14. Todos os serviços de manutenção devem ser realizados por uma equipe de profissionais qualificados. Os serviços de manutenção serão necessários quando o aparelho tiver sido de alguma forma danificado, como quando há danos aos cabos de alimentação ou ao plugue, quando algum líquido é derramado ou objetos caem dentro do aparelho, quando o aparelho é exposto a chuva ou umidade, quando não está funcionando de maneira adequada ou for derrubado.



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 Introdução

- 2 Informações de segurança
- 6 Recursos especiais
- 6 Introdução
- 6 Acessórios
- 7 Painel frontal
- 7 Painel traseiro
- 8 Controle remoto
- 10 Configurar a unidade

2 Operação

- 13 Operações básicas
- 13 – Operação de entrada óptica
- 13 – LG Sound Sync
- 14 – LIGAR/DELISGAR
AUTOMATICAMENTE
- 15 – Trocar a função automática
- 15 Usar tecnologia Bluetooth
- 16 – Ouvir músicas armazenadas nos
dispositivos Bluetooth
- 17 Uso do aplicativo Bluetooth
- 17 – Instalar o "LG Bluetooth Remote" no
aparelho Bluetooth
- 17 – Ativar Bluetooth com o aplicativo "LG
Bluetooth Remote"
- 18 CINEMA SOUND

3 Solução de problemas

- 19 Solução de problemas

4 Anexo

- 21 Marcas registradas e licenças
- 22 Especificações
- 23 Manutenção
- 23 – Manuseando a unidade

1

2

3

4

Recursos especiais

LG Sound Sync

Controla o volume desta unidade pelo controle remoto de sua TV LG compatível com o LG Sound Sync.

Bluetooth

Ouçã música do dispositivo Bluetooth com uma conexão simples.

LG Bluetooth Remote

LG Bluetooth Remote é um aplicativo criado para que você possa assumir o controle de alguns dos mais recentes dispositivos de áudio da LG.

Introdução

Símbolos usados neste manual



Observação

Indica observações e recursos operacionais especiais.



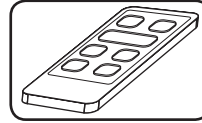
Atenção

Indica cuidados para evitar possíveis danos ocasionados por uso indevido.

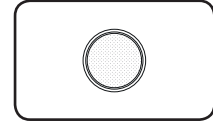
Acessórios

Verifique e identifique os acessórios fornecidos.

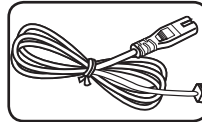
Os desenhos e especificações dos acessórios estão sujeitos a alterações sem prévio aviso.



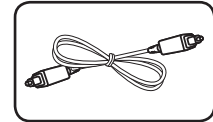
Controle remoto (1)



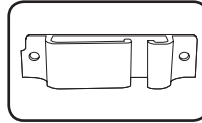
Bateria (1)



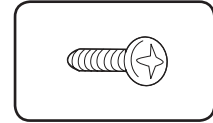
Cabo de força (1)



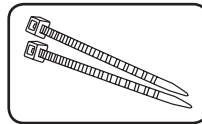
Cabo óptico (1)



Suporte de cabo (1)

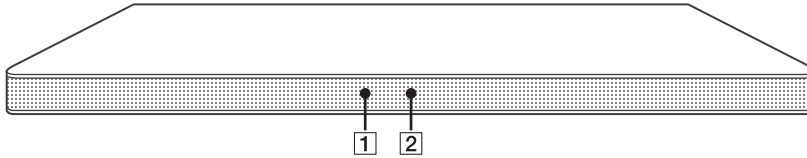


Parafuso (2)



Abraçadeiras para organização dos cabos (2)

Painel frontal

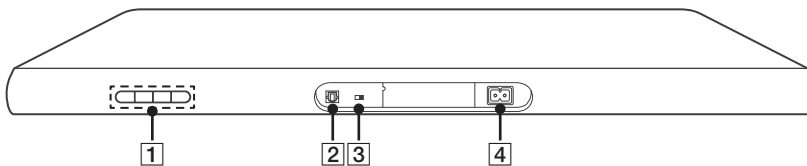


- 1 Sensor remoto
- 2 Indicador de LED

Você pode verificar o estado atual da unidade pela cor do LED. Consulte a tabela abaixo.

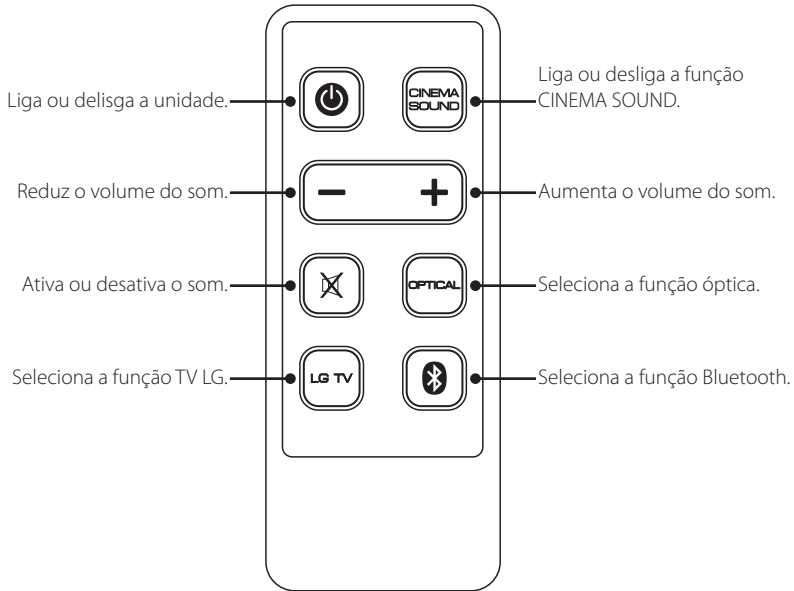
Cor do LED	Vermelho	Laranja	Verde	Branco
Estado do LED				
Desligado	Fio elétrico desligado			
Ligado	Em espera	Bluetooth pareado	Função óptica selecionada	LG Sound Sync (TV LG) pareado
Piscando (Duas vezes rápido)	CINEMA SOUND está desligado.	-	CINEMA SOUND está ligado.	-
Piscando (Duas vezes por seg.)	Inicializando	Bluetooth pronto	-	LG Sound Sync (TV LG) pronto
Piscando (Uma vez por seg.)	Mudo	-	-	-

Painel traseiro




- 1 (Em espera/Ligado)
+/- (Volume)
Ajusta o volume do alto falante.
F (Função)
Pressione repetidamente para selecionar outras funções.
- 2 Entrada óptica
- 3 **AUTO POWER ON/OFF**
Liga ou desliga a função AUTO POWER.
- 4 Entrada de corrente AC

Controle remoto



! Observação

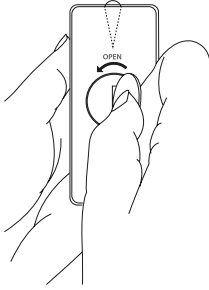
- Quando a unidade for desligada para o modo de espera, aguarde alguns segundos antes de tentar usar o controle remoto novamente.
- Quando você pressionar qualquer botão no controle remoto, o LED vermelho na unidade principal pisca duas vezes. (Exceto  (Ligar/Desligar), **CINEMA SOUND**)
- O LED vermelho na Unidade acenderá se o volume for ajustado entre o mínimo e o máximo.
- O LED de cor indica que a função atual foi ativada.
- O LED vermelho piscará duas vezes rapidamente quando a função CINEMA SOUND estiver desligada.
- O LED verde piscará duas vezes rapidamente quando a função CINEMA SOUND estiver ligada.

Instalação da bateria

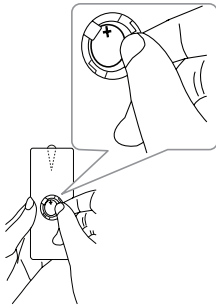
⚠ Atenção

Não abra a tampa da bateria usando o dedo, isso poderá quebrar sua unha.

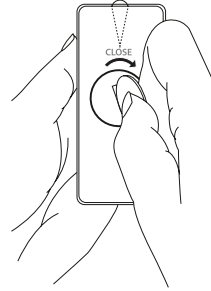
1. Gire a tampa da bateria no sentido anti-horário usando uma moeda. Em seguida, retire a tampa da bateria.



2. Coloque a bateria com o menos (-) na mesma direção do menos (-) no compartimento de bateria.



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



⚠ Alerta

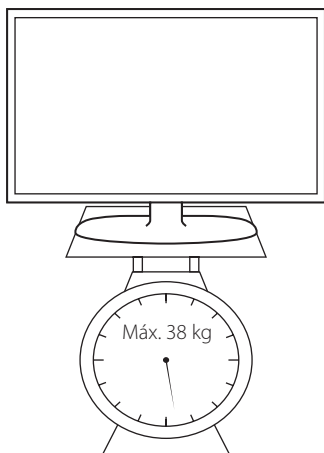
- NÃO ENGULA A BATERIA. PERIGO DE QUEIMADURA QUÍMICA.
- A bateria usada neste dispositivo pode apresentar um risco que queimadura química ou por fogo se mal utilizada. Não recarregue, desmonte, queime ou aqueça a mais de 100 °C (212 °F). Substitua apenas a parte da bateria n°. CR2025. O uso de outra bateria pode causar incêndio ou explosões. Descarte a bateria usada. Mantenha a bateria fora do alcance de crianças. Não desmonte ou descarte no fogo.
- [O controle remoto fornecido com] Este produto contém uma bateria de célula de botão/moeda. Se a bateria de célula de botão/moeda for ingerida, pode causar queimaduras internas severas em apenas 2 horas e pode levar à morte. Mantenha baterias novas e usadas fora do alcance de crianças. Se o compartimento de baterias não fechar de forma segura, pare de usar o produto e o mantenha fora do alcance das crianças. Se você suspeitar que alguma bateria foi ingerida ou inserida em qualquer parte do corpo, procure um médico imediatamente.

Configurar a unidade

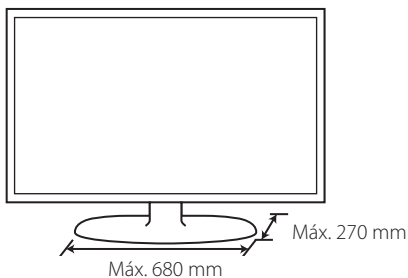
Esta unidade é configurada para ser posicionada abaixo de sua TV.

Antes de configurar este sistema com sua TV, verifique as especificações de sua TV.

- **Peso**



- **Tamanho da base**



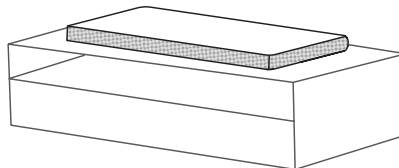
⚠ Atenção

- Não tente configurar sozinho esta unidade. São necessárias ao menos 2 pessoas para levantar sua TV. Caso contrário, poderão ocorrer lesões e/ou danos materiais.
- Não conecte uma TV do tipo CRT a esta unidade. Ela pode conter partes magnéticas, irregularidades de cor podem ocorrer na tela da TV.
- Não coloque, na unidade, outros objetos, exceto uma TV ou monitor.
- A unidade deve ser colocada em uma superfície estável e horizontal.
- Ao instalar a unidade, não coloque nenhum objeto entre a unidade e a base de suporte.

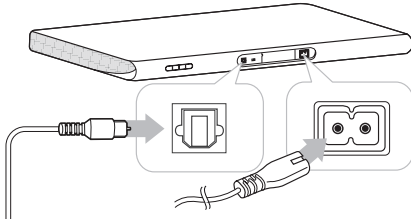
! Recomendação

Recomendamos a instalação da unidade em uma superfície horizontal e firme.

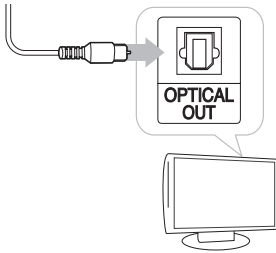
1. Posicione a unidade no local onde você deseja colocar sua TV.



2. Conecte o cabo óptico e o cabo de força à unidade.



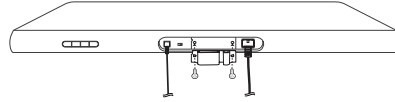
3. Conecte a outra extremidade do cabo óptico, conectando a unidade à sua TV.



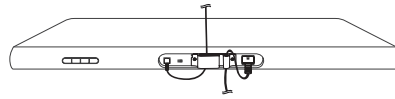
Observação

Você pode organizar os cabos da unidade.

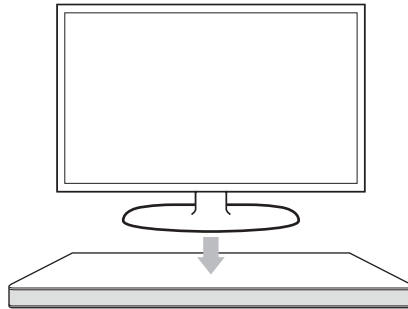
1. Fixe o porta cabos com os parafusos.



2. Organize os cabos desta forma.



4. Posicione sua TV no centro da unidade.



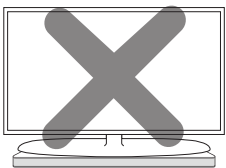
5. Conecte o cabo de força à unidade.

! Atenção

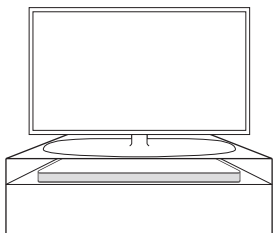
- Não coloque sua TV na extremidade desta unidade. Caso contrário, podem ocorrer ferimentos ou danos à propriedade.



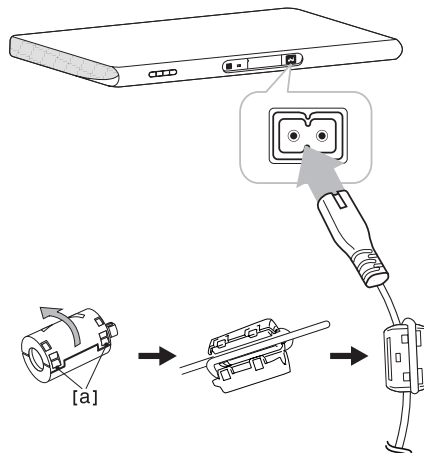
- Se sua TV estiver acima do peso recomendado (máx. de 38 kg) ou tiver uma Base maior do que a da Unidade NÃO coloque a TV sobre a Unidade.



- Nesse caso, recomenda-se colocar esse sistema em outro local, como em uma prateleira sob a TV.

**Como fixar o núcleo de ferrita (Opcional)**

Você pode ter que anexar o núcleo de Ferrita para reduzir ou eliminar qualquer interferência elétrica.



1. Puxe a tampa [a] do núcleo de ferrita para abrir.
2. Enrole o cabo de força no núcleo de ferrita uma vez.
3. Feche a unidade do núcleo de ferrita até ouvir o clique.


Operações básicas

Operação de entrada óptica

! Observação

Antes de operar esta Unidade, recomendamos desligar o som da TV pois isso pode criar diferenças entre o som dos 2 produtos. Consulte o menu/especificações da TV e selecione um dos métodos abaixo:

- Colocar sua TV no modo mudo.
- Selecionar [Desligado] no menu de opções de som da TV, para que o som não seja emitido.
- Selecionar [Saída óptica] no menu de opções de som da TV para ouvir o som por esta unidade.

1. Conecte sua TV à unidade usando um cabo óptico. (Consulta as páginas 10 e 11.)
2. Ligue a unidade pressionando  (Ligar/ Deligar) no controle remoto.
3. Selecione a função ÓPTICO usando **OPTICAL** no controle remoto.
O LED verde no aparelho fica aceso e você pode ouvir o som da televisão.

! Observação

- Definir a saída de som da televisão para ouvir o som através desse aparelho:
Menu de configuração da televisão → [Som] → [Saída de som da televisão] → [Altofalante externo (Óptico)]
- Os detalhes do menu de configuração da televisão variam dependendo dos fabricantes ou modelos da mesma.

LG Sound Sync



Você pode controlar algumas funções desta unidade pelo controle remoto da TV com o LG Sound Sync. Ele é compatível com a TV LG com suporte para LG Sound Sync. Verifique o logotipo LG Sound Sync na sua TV.

Função que pode ser controlada pelo controle remoto da TV LG: volume e mudo


Consulte o manual de instruções da TV para detalhes sobre o LG Sound Sync.

Faça uma das seguintes conexões, dependendo dos recursos de seu equipamento.

! Observação


- Você também pode usar o controle remoto desta unidade enquanto usa o LG Sound Sync. Se você usar o controle remoto da TV novamente, a unidade será sincronizada com a TV.
- Quando as conexões falharem, verifique a condição da TV e desligue-a.
- Verifique a condição desta unidade e a conexão nos casos abaixo, ao usar o LG Sound Sync.
 - Unidade desligada.
 - Alterar as funções para outras.
 - Desconectar o cabo óptico.
 - Desconectar a conexão sem fio ocasionada por interferência ou distância.
- O tempo necessário para desligar esta unidade irá variar de acordo com sua TV, quando você configurar a função AUTO POWER como LIGADO.
- Os controles de volume diferem ligeiramente, dependendo do que você usar entre o controle remoto fornecido e o controle remoto do televisor LG, ou o aplicativo "Remote LG Bluetooth".

Com conexão com fio

1. Conecte sua TV LG à unidade usando um cabo óptico. (Consulte as páginas 10 e 11.)
2. Definir a saída de som da televisão para ouvir o som através desse aparelho:
Menu de configuração da televisão →
[Som] → [Saída de som da televisão] →
[Sincronização de som da LG (Óptico)]
3. Ligue a unidade pressionando  (Ligar/Desligar) no controle remoto.
4. Selecione a função ÓPTICO usando **OPTICAL** no controle remoto.


O LED verde no aparelho fica aceso e você pode ouvir o som da televisão.

Com conexão sem fio

1. Ligue a unidade pressionando  (Ligar/Desligar) no controle remoto.
2. Selecione a função TV LG usando **LG TV** no controle remoto. Em seguida, o LED branco começará a piscar.
3. Definir a saída de som da televisão para ouvir o som através desse aparelho:
Menu de configuração da televisão →
[Som] → [Saída de som da televisão] →
[[Sincronização de som da LG] (Sem fio)]

Quando a ligação for concluída normalmente entre este aparelho e a televisão, o LED branco do aparelho fica aceso.

! Observação

- Se você desligou a unidade diretamente pressionando , o LG Sound Sync (Sem fio) será desconectado. Para usar esta função novamente, você deve reconectar a TV à unidade.
- Os detalhes do menu de configuração da televisão variam dependendo dos fabricantes ou modelos da mesma.
- O dispositivo com tecnologia sem fio Bluetooth® será desconectado, se for selecionada a função de sincronização de som. O aplicativo "LG Bluetooth Remote" que você já tinha conectado está desligado também.

LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE

Este aparelho é ligado automaticamente por uma fonte de entrada: Óptica, LG TV ou Bluetooth.

Quando você ligar sua TV ou um dispositivo externo, ligado a este aparelho, dito aparelho reconhece o sinal de entrada e seleciona a função adequada. Você pode ouvir o som do dispositivo.

Se você tentar conectar o dispositivo Bluetooth, este aparelho liga e fica pronto para emparelhar. Conecte o dispositivo Bluetooth e toque sua música.

Você pode ativar ou desativar a função LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE usando o botão **AUTO POWER ON/OFF** na parte posterior do painel da unidade.

! Observação

- Depois que a unidade é ligada pela função LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE, ela será desligada automaticamente se não houver sinal por um certo período de tempo da TV conectada pelo LG Sound Sync (Óptico/Sem fio).
- Depois que o aparelho é ligado pela função AUTO POWER, ela será automaticamente desligada se não houver nenhum sinal do dispositivo externo durante um determinado período de tempo.
- A função LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE é desligada inicialmente.
- Se você desligou a unidade diretamente, ela não poderá ser ligada automaticamente pela função LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE. No entanto, a unidade pode ser ligada pela função LIGAR/DESLIGAR AUTOMATICAMENTE quando o sinal óptico chega após 5 segundos sem sinal.
- Dependendo do dispositivo conectado, essa função pode não funcionar.
- Ao iniciar esta unidade na função TV LG, ela levará 25 segundos para ligar e o LED vermelho piscará 2 vezes por segundo. Durante esse tempo não será possível controlar a unidade, exceto para desligá-la.
- Se você utilizar Bluetooth ou a função LG TV, antes de desligar o aparelho, dito aparelho mantém a função atual, quando chegarem os sinais do Bluetooth ou da LG TV. Além disso, se você usar a função óptica, esse aparelho liga a função Bluetooth quando chegar o sinal da LG TV.

Desligamento automático

Esta unidade se desligará para economizar energia quando a unidade principal não estiver conectada a um dispositivo externo e não for usada por 20 minutos.

Trocar a função automática

O aparelho reconhece os sinais ópticos ou Bluetooth e troca automaticamente para a função adequada.

Quando chegar o sinal óptico

Ao ligar o dispositivo externo, ligado ao aparelho através de um cabo óptico, dito aparelho altera a função para óptica. Você pode ouvir o som do dispositivo.

Quando você conectar o dispositivo Bluetooth

Quando conectar o dispositivo Bluetooth ao aparelho, a função Bluetooth é selecionada. Toque sua música no dispositivo Bluetooth.

! Observação

- A alteração para a função óptica precisa de 5 segundos sem sinal.
- Se você estiver usando a função LG TV, o aparelho não reage à conexão Bluetooth.

Usar tecnologia Bluetooth

Sobre o Bluetooth

O Bluetooth é uma tecnologia de comunicação sem fio para conexões a curta distância.

O som pode ser interrompido quando houver interferência de outras ondas eletrônicas de mesma frequência ou se você conectar dispositivos Bluetooth em outros ambientes próximos.

A conexão de outros dispositivos individuais por meio da tecnologia sem fio **Bluetooth®** não gera outros encargos. Um celular com tecnologia sem fio **Bluetooth®** pode ser operado via Cascade se a conexão tiver sido realizada por meio da tecnologia sem fio **Bluetooth®**.

Dispositivos disponíveis: celular, MP3, notebook, PDA, etc.

Perfis de Bluetooth


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

A2DP (Perfil de Distribuição de Áudio Avançado)

Ouvir músicas armazenadas nos dispositivos Bluetooth

Parear esta unidade ao dispositivo Bluetooth

Antes de começar o procedimento de pareamento, verifique se o recurso Bluetooth está ligado no dispositivo Bluetooth. Consulte o guia do usuário de seu dispositivo Bluetooth. Quando uma operação de pareamento for realizada, ela não precisará ser realizada novamente.

1. Selecione a função Bluetooth usando  no controle remoto. Em seguida, o LED laranja começará a piscar.
2. Opere o dispositivo Bluetooth novamente e realize a operação de pareamento. Ao procurar esta unidade com o dispositivo Bluetooth, uma lista de dispositivos encontrados pode ser exibida na tela de dispositivos Bluetooth dependendo do tipo de dispositivo Bluetooth. Sua unidade é exibida como "LG SOUND PLATE (XX:XX)".

! Observação

- XX:XX significa os quatro últimos dígitos do endereço BT. Por exemplo, se sua unidade tiver um endereço BT como 9C:02:98:4A:F7:08, você verá "LG SOUND PLATE (F7:08)" no seu dispositivo Bluetooth.
- Dependendo do tipo de seu dispositivo Bluetooth, alguns dispositivos possuem uma forma de pareamento diferente. Insira o código PIN (0000) conforme necessário.

3. O LED laranja fica aceso, quando esta unidade for emparelhada com o dispositivo Bluetooth.
4. Ouvir música.
Para reproduzir músicas armazenadas em seu dispositivo Bluetooth, consulte o guia do usuário de seu dispositivo Bluetooth.

! Observação

- Ao usar a tecnologia **Bluetooth**[®], você precisará estabelecer uma conexão entre a unidade e o dispositivo Bluetooth o mais próximo possível.
No entanto, isso pode não funcionar bem nos casos abaixo:
 - Quando existir um obstáculo entre a unidade e o dispositivo Bluetooth.
 - Quando existir um dispositivo usando a mesma frequência com tecnologia **Bluetooth**[®], como um equipamento médico, um micro-ondas ou um dispositivo LAN sem fio.
- Esta unidade possui emparelhamento automático Bluetooth. No entanto, não funciona no caso abaixo:
 - Quando você reiniciar o aparelho.
 - Quando você retornar para a função Bluetooth depois de utilizar a função LG TV.
- O som pode ser interrompido quando a conexão sofrer interferência de outra onda eletrônica.
- Você não pode controlar o dispositivo Bluetooth com esta unidade.
- O pareamento está limitado a um dispositivo Bluetooth por unidade e múltiplos pareamentos não são suportados.
- Dependendo do tipo de dispositivo, você pode não conseguir usar a função Bluetooth.
- Você pode aproveitar o sistema sem fio usando o telefone, MP3, Notebook, etc..
- Quanto maior for a distância entre a unidade e o dispositivo Bluetooth, menor será a qualidade do som.
- A conexão Bluetooth será desconectada quando a unidade for desligada ou o dispositivo Bluetooth for afastado da unidade.
- Quando a conexão Bluetooth estiver desconectada, conecte o dispositivo Bluetooth à unidade novamente.
- Quando não estiver conectado ao Bluetooth, o LED laranja piscará.

Uso do aplicativo Bluetooth

! Observação

Apenas o sistema operacional Android está disponível para a utilização do aplicativo "LG Bluetooth remote" com este aparelho.

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.

Instalar o "LG Bluetooth Remote" no aparelho Bluetooth

Existem duas formas de instalar o aplicativo "LG Bluetooth Remote" no dispositivo Bluetooth.

Instalar o aplicativo "LG Bluetooth Remote" através do código QR

1. Instalar o aplicativo "LG Bluetooth Remote" através do código QR. Utilize o software de escaneio para localizar o código QR.



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

! Observação

- Verifique se o aparelho Bluetooth está conectado à Internet.
- Verifique se o dispositivo Bluetooth tem um aplicativo de software de escaneio. Se você não tiver um deles, baixe-o do "Google Android Market (Google Play Store)".

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

1. Toque no ícone "Google Android Market (Google Play Store)".
2. Na barra de pesquisa, digite "LG Bluetooth Remote" e procure ele.
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.

! Observação

- Verifique se o aparelho Bluetooth está conectado à Internet.
- Verifique se o aparelho 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 na conexão do aparelho bluetooth com esta unidade.

1. Toque no ícone do aplicativo "LG Bluetooth Remote" na tela de Início para abrir o aplicativo "LG Bluetooth Remote", e ir para a tela principal.
2. Toque em [Ajuste] e selecione a unidade que você deseja.
3. Se você quiser obter mais informações sobre o funcionamento, toque em [Ajuste] e [Ajuda].

! Observação

- O aplicativo "LG Bluetooth Remote" estará disponível na versão de software da seguinte forma;
 - S/O Android: Versão 2.3.3 (ou posterior)
- Esta unidade não possui multi-emparelhamento. Se esta unidade já estiver conectada com outro aparelho Bluetooth, desconecte aquele 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 aparelho Bluetooth, o aplicativo "LG Bluetooth Remote" pode não funcionar.
- Após a conexão do aplicativo "LG Bluetooth Remote", pode se dar saída da música através do aparelho. Neste caso, tente repetir o procedimento.
- Se, durante o uso do aplicativo "LG Bluetooth Remote", você executar outros aplicativos ou alterar as configurações do dispositivo Bluetooth, o aplicativo "LG Bluetooth Remote" pode funcionar anormalmente.
- Se o aplicativo "LG Bluetooth Remote" funcionar anormalmente, verifique o dispositivo Bluetooth e a conexão do aplicativo "LG Bluetooth Remote" e tente se conectar novamente.
- Dependendo do sistema operacional do celular, você tem algumas diferenças na operação do "LG Bluetooth Remote".
- Se você selecionar a função Bluetooth depois que desligar o aplicativo "LG Bluetooth Remote", o aparelho e o dispositivo Bluetooth serão emparelhados automaticamente, mas você não poderá controlar o aparelho pelo aplicativo "LG Bluetooth Remote". Para usar o aplicativo "LG Bluetooth Remote", reconecte o aplicativo.
- Inclusive se a conexão Bluetooth for desconectada, você poderá usar o aplicativo "LG Bluetooth Remote", quando você alterar a função para os outros, exceto para a função TV LG.

CINEMA SOUND


Ao assistir a filmes, você pode desfrutar de efeitos sonoros otimizados por meio do excelente grave e efeito surround de cinema.

Ligue ou desligue o efeito sonoro usando **CINEMA SOUND** no controle remoto.

! Observação

O CINEMA SOUND será desligado quando você reiniciar a unidade.

Solução de problemas

PROBLEMA	CAUSA E CORREÇÃO
O aparelho não funciona bem.	<ul style="list-style-type: none"> Desligue a energia do aparelho e do dispositivo externo (TV, Caixa de som, Reprodutor de DVD, Amplificador, etc.), e ligue-o novamente. Desconecte o cabo de alimentação do aparelho e do dispositivo externo (TV, Caixa de som, Reprodutor de DVD, Amplificador, etc.) e, a seguir, tente ligar novamente.
Sem energia	<ul style="list-style-type: none"> O cabo de força está desconectado. Conecte o cabo de força. Verifique a condição operando outros dispositivos eletrônicos.
Sem som	<ul style="list-style-type: none"> Fonte de entrada selecionada incorreta. Verifique a fonte de entrada e selecione a fonte de entrada correta. A função mudo está ativada. Pressione  ou ajuste o volume para cancelar a função mudo. Quando você estiver usando a conexão com um dispositivo externo (conjunto "top box", dispositivo Bluetooth, etc.), ajuste o nível de volume do dispositivo.
O controle remoto não funciona apropriadamente.	<ul style="list-style-type: none"> O controle remoto está muito longe da unidade. Utilize o controle remoto dentro de 7 m. Há um obstáculo entre o controle remoto e a unidade. Remova o obstáculo. A bateria do controle remoto está fraca. Troque a bateria por uma nova.
A função LIGAR/ DESLIGAR AUTOM. não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique a conexão do dispositivo externo, como a televisão, o reprodutor DVD ou Blu-Ray, ou o dispositivo Bluetooth. Dependendo do dispositivo conectado, essa função pode não funcionar. Verifique o status do botão AUTO POWER ON/OFF na parte traseira do painel da unidade.
LG Sound Sync não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se a sua televisão LG é compatível com LG Sound Sync. Verifique a conexão LG Sound Sync (óptica ou sem fio). Verifique as configurações de som de sua televisão e deste aparelho.

PROBLEMA	CAUSA E CORREÇÃO
O som da unidade está baixo.	<p>Verifique os detalhes abaixo e ajuste a unidade de acordo com eles.</p> <ul style="list-style-type: none">• Com a unidade conectada à TV, altere a configuração de SAÍDA DE ÁUDIO DIGITAL no Menu de Opções da TV de [PCM] para [AUTO] ou [BITSTREAM].• Com a unidade conectada ao Reprodutor, altere as configurações de SAÍDA DE ÁUDIO DIGITAL no Menu de Opções do Reprodutor de [PCM] para [PRIMARY PASS-THROUGH] ou [BITSTREAM].• Altere as configurações de Áudio DRC no menu de opções do Reprodutor para o estado [OFF].
Há um barulho no perímetro da unidade.	<p>Dependendo do tipo de móvel onde está a unidade, você pode ouvir um pequeno barulho do móvel devido aos dual subwoofers colocados dentro do produto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Verifique se o móvel de suporte está firme o suficiente e se ele é horizontal.• Se ainda assim você ouvir o barulho, coloque um pano entre a unidade e a superfície.

Marcas registradas e licenças



Fabricado sob licença dos Laboratórios Dolby. O símbolo da Dolby e duplo-D são marcas registradas dos Laboratórios Dolby.



Para as patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado sob a licença da DTS Licensing Limited. DTS, o Símbolo e DTS e o Símbolo juntos são marcas comerciais registradas, e DTS 2.0 Channel é uma marca registrada da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os Direitos Reservados.



A tecnologia sem fio **Bluetooth**® é um sistema que permite o contato entre dispositivos eletrônicos.

Conectar dispositivos individuais por meio da tecnologia sem fio **Bluetooth**® não gera nenhum encargo. Um celular com tecnologia sem fio **Bluetooth**® pode ser operado via Cascade se a conexão for realizada via tecnologia sem fio **Bluetooth**®.

A marca e logotipos da palavra **Bluetooth**® pertencem à **Bluetooth**® SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas da LG Electronics está sob licença.

Outras marcas registradas e nomes comerciais são aqueles de seus respectivos proprietários.

Especificações

Geral	
Alimentação	Consulte o rótulo principal da unidade.
Consumo de energia	Consulte o rótulo principal da unidade.
Dimensões (L x A x P)	(700 x 38,5 x 320) mm (Com o pé)
Peso líquido (Aprox.)	3,8 kg
Temperatura de operação	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
Umidade de operação	5 % a 90 %

Entradas	
ENTRADA DIGITAL (OPTICAL IN)	3,3 V (p-p), Tomada Óptica
Exemplo de frequência de áudio de entrada digital disponível	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz

Amplificador	
Saída total	120 W RMS
Modo stereo	20 W RMS x 2 (8 Ω a 1 kHz)
Modo surround	20 W RMS x 2 (8 Ω a 1 kHz)
Subwoofer integrado	40 W RMS (4 Ω a 100 Hz)
THD	0,1 %

- Desenhos e especificações técnicas estão sujeitos a modificações sem prévio aviso.

Manutenção

Manuseando a unidade

Transporte da unidade

Por favor guarde a caixa e as embalagens originais do material. Quando você for precisar despachar, para a maior proteção, reembale a unidade como originalmente foi embalado pela fábrica.

Manter as superfícies externas limpas

- Não use líquidos voláteis como sprays inseticidas perto da unidade.
- Limpar a superfície com força pode danificá-la.
- Não deixe produtos de borracha ou plástico em contato com a unidade por um longo período de tempo.

Limpar a unidade

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. Não use solventes fortes como álcool, benzina ou thinner, pois eles podem danificar a superfície da unidade.



Postos de Assistência Técnica

AC - Rio Branco
Centro Eletr. do Aço Ltda.
Rua 6 de Agosto, 1228 - 6 de Agosto
☎ 69901-000 ☎ (68) 3224-9116

AL - Arapiraca
Eliezer Cavalcanti
Rua Manoel Lado, 75 - Centro
☎ 57300-160 ☎ (82) 3522-2367

AL - Maceió
Elétrico Vídeo Ltda.
Rua Francisco de Menezes, 397 - Cambomã
☎ 57017-080 ☎ (82) 3221-0406

AM - Manaus
Imp. de Eletrôn. Mesquita Ltda.
Av. Constantino Ney, 2130 - Chapada
☎ 69050-001 ☎ (92) 3236-1238

AM - Manaus
W.T. Eletrônica Ltda.
Av. Telf. 77 - Cachoeirinha
☎ 45100-000 ☎ (92) 3663-1221

AP - Macapá
J. Malo - ME
Rua Rio Japurá, 129/139 - Perp. Socorro
☎ 68906-060 ☎ (96) 3223-4869

BA - Alagoaninhas
Panavideo Servicos Elet. e Inf.
Rua Dr. João Dantas, 75-A - Centro
☎ 48100-000 ☎ (75) 3422-6532

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

BA - Brumado
Aelson Pinheiro de Jesus
Av. Dr. Antonio Mourão Guimarães,
570 A - 1º Andar - Centro
☎ 46100-000 ☎ (71) 3441-3128

BA - Camaçari
Raviplado Materiais de Eletrôn.
Rua da Bandeira, 25 - Centro
☎ 42800-130 ☎ (71) 3621-2261

BA - Camaçari
Girleide Dias Bonfim
Rua Duque de Coxias, 130 - Centro
☎ 42800-000 ☎ (71) 3623-6607

BA - Cruz Das Almas
Elétrico Santiago
Rua Manoel Vilaboim, 199 - Centro
☎ 44380-000 ☎ (71) 3621-2839

BA - Feira de Santana
Carlos Antonio Saldá
Rua Barão do Rio Branco, 1330 - Centro
☎ 44025-000 ☎ (71) 3221-1762

BA - Feira de Santana
Centro Tecnológico Stareal
Pe. Cal. Teruimário Almeida, 05 - Galiléia
☎ 44024-570 ☎ (75) 2101-2200

BA - Guanambi
Adelmo Almeida 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 ☎ (75) 3231-7419

BA - Ilhéus
Servog Serv. e Com. De Mat. Eletr. Ltda.
Av. Itabuna, 777 - Centro
☎ 45650-015 ☎ (75) 3231-7019

BA - Itacaré
Dori Edson Eletrônica Ltda.
Rua Prof. Joel Lopes, 365 - Centro
☎ 44900-000 ☎ (71) 3641-1248

BA - Itabuna
Eletratoscos Comp. Eletr. Ltda.
Av. Conquistador, 55 - Centro
☎ 45600-000 ☎ (75) 3613-7777

BA - Itamaraju
Eletrônica Campo Grande
Av. Getúlio Vargas, 36 - Centro
☎ 45836-000 ☎ (75) 3294-9241

BA Jacobina
Evisom Com. e Repres. Ltda.
Rodovia Lomanto Junior, 233 - Centro
☎ 44700-000 ☎ (74) 3621-3451

BA Juazeiro
Apelco Som Com. Repr. E Serv. Ltda.
Rua Benjamin Constant, 41 - Centro
☎ 48900-000 ☎ (74) 3611-6456

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

BA - Jequié
A. Eletrônica Pepsy e Serviços Ltda.
Rua Feijó Gaspar, 19 - Centro
☎ 45200-350 ☎ (73) 3525-4141

BA - Louro de Freitas
Eletrônica TV Vídeo Serv. Técnico
Av. Santos Dumont, E. Coca Km 3,5 - Centro
☎ 42700-000 ☎ (71) 3288-0427

BA - Paulo Afonso
Ermendo Vieira Sanches
Praça Bráulio Gomes, 26 - Centro
☎ 48600-000 ☎ (75) 3281-1349

BA - Ribeira do Pombal
José Lacerdinha da Silva
Av. Evêncio Brito, 193 - Centro
☎ 48400-000 ☎ (75) 3276-1438

BA Salvador
Digital Servicos Com. e Serviços Eletrônica
Av. Manoel Dias do Silva, 2337 - Pituba
☎ 41830-000 ☎ (71) 2203-7800

BA Salvador
Eletrôn. Play Com. E Serv.
Av. Márcia Leal Ferreira
LJ 07 Shopping Bonobó - Bonobó
☎ 40275-000 ☎ (71) 3282-8246

BA Salvador
Waldemar Araújo & Cia Ltda.
Av. Visco do Carmo, 800 Lj. E/F - Brotas
☎ 40230-730 ☎ (71) 3274-0417

BA - S. do Bonfim
Antônio Santos Fonseca
Rua Barão do Catagóys, 40 - Centro
☎ 48400-000 ☎ (74) 3541-3143

BA - Serraquina
Oliviero Com. Mat. Eletrônica
Av. Luiz Viana Filho, 574 - Centro
☎ 48700-000 ☎ (75) 3661-1794

BA - Teixeira de Freitas
Vidéo Icc Eletrônica
Rua Manoel Costa e Silva, 268 - Centro
☎ 45995-015 ☎ (73) 3263-4088

BA - Valença
Benjamim e Irmãos Ltda.
Rua Barão de Jaqueting, 11-A - Centro
☎ 45400-000 ☎ (75) 3641-3710

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

CE - Crateús
Organização Sental Ltda.
Rua. Cal. Zeca, 1055 - Centro
☎ 63700-000 ☎ (88) 3691-0019

CE - Fortaleza
João Wagner de Brito.
Rua. Mons. Solares, 640 - Toupeira
☎ 60130-370 ☎ (85) 4011-8788

CE - Fortaleza
Vidéo Servicos
Av. Barão de Studart, 1360 - Aldeota
☎ 60120-001 ☎ (85) 3244-0800

CE - Iguaçu
F. Tavares Felipe
Rua Floriano Peixoto, 573 - Centro
☎ 63500-000 ☎ (88) 3581-0512

CE - Juazeiro do Norte
Cesar Silva Costa
Rua São Francisco, 1417 - São Miguel
☎ 48010-210 ☎ (88) 3512-3019

DF - Brasília
Eletrônica RPH Ltda. ME
CLS 312 Bloco D Lj 24 - Asa Sul
☎ 70365-540 ☎ (61) 2245-2424

DF - Brasília
Nacional TV Vídeo Mat. Eletrônicos Ltda.
SCLN 709 Bl. D Lajo 3 - Asa Norte
☎ 70750-543 ☎ (61) 3273-3500

DF - Gama
Poly Audio e Vídeo Ltda. - ME
Qd 13 lote 14 Lj 1 - Sator Leste
☎ 72445-070 ☎ (61) 3556-3423

ES - Cach. do Itapem.
Thomas Eletrônica Ltda.
Rua Louro Viana, 15 - Centro
☎ 29300-050 ☎ (28) 3522-3524

ES - Colatina
Almari Com. Tec. Ltda.
R. Gersono Neumann Filho, 232 - Centro
☎ 29700-030 ☎ (27) 3722-2288

ES - Linhares
Atac. Eletr. Eletrônica e Comercio Ltda.
Av. Rui Barbosa, 698 - Centro
☎ 29900-070 ☎ (27) 3371-0148

ES - Serra
José Raimundo Irmão do Carmo - ME
Av. Central, 455 - Laranjeiras
☎ 29145-130 ☎ (27) 3328-5634

ES - Vila Velha
Edson Eletrônica Ltda.
Rua Luciano das Neves, 1685 - Centro
☎ 29100-201 ☎ (27) 3329-0066

ES - Vitória
Philtex Eletrônica Ltda.
Av. Vitória, 749 - Forte S. João
☎ 29010-580 ☎ (27) 3222-1622

ES - Vitória
Shanclon Eletrônica Ltda.
Av. Mat. Mascarenhas
de Moraes, 2585 - Bento Ferreira
☎ 29052-121 ☎ (27) 3227-4575

GO - Anápolis
Walmir S. Montalvão
Av. Goiás, 1219 A - Centro
☎ 75025-090 ☎ (62) 3321-5309

GO - Catalão
Miguel e Gomes Eletrônica
Av. Fênix Miguel Saldá, 650 - Centro
☎ 75701-040 ☎ (64) 3442-5531

GO - Goiânia
Eletr. Servi-Sul Ltda.
Av. T. 63, 1756 - Novo Suíça
☎ 74780-230 ☎ (62) 3285-7750

GO - Goiânia
Téc. Vídeo Eletr. Ltda.
Av. T2 1776 Lj. 01 - Sator Bueno
☎ 74215-010 ☎ (62) 3251-0447

GO - Goiânia
Digital Com. de Máq. de Escritório Ltda.
Av. Pires Fernandes, 792 - Aeroporto
☎ 74070-030 ☎ (62) 3224-6447

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

GO - Rio Verde
MR Eletrônica Ltda.
Rua Augusto Bastos, 791-A - Centro
☎ 75901-030 ☎ (64) 3613-1919

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

MA - Imperatriz
Analógica Eletrônica Ltda.
Rua Ceará, 124 - Centro
☎ 65901-610 ☎ (99) 3523-8017

MA - São Luiz
Eletrônica Ltda.
Av. Ana Jansen, 1040 - São Francisco
☎ 65076-200 ☎ (98) 3235-4262

MG - Araxá
Eletrônica Center Son Ltda.
Av. João Paulo II, 370 - Centro
☎ 38163-000 ☎ (34) 3661-1132

MG - Barbacena
Antônio Carlos Coppenstedt SP
Rua General Câmara, 88 - Centro
☎ 36200-000 ☎ (32) 3331-6166

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

MG - Belo Horizonte
Polyvideo Ltda.
Rua Gonçalves Dias, 1488 - Funcionários
☎ 30140-092 ☎ (31) 3273-8066

MG - Bom Despacho
Wellington Razezede Ltda.
Rua Eugênio Nicolau, 297 - Centro
☎ 35600-000 ☎ (37) 3522-2887

MG - Contagem
Tecnosag Tecnologia Ltda.
Rua Madre Mangueira
Fontenrose, 514 - Eldorado
☎ 32315-180 ☎ (31) 3911-6781

MG - Contagem
Videocom Eletrônica Ltda.
Rua Rio Colorado, 158 - Riacho Pedras
☎ 32280-250 ☎ (31) 3351-7333

MG - Divinópolis
Eletrônica Apolo Ltda.
Av. 7 de Setembro, 1380 - Centro
☎ 35500-011 ☎ (37) 3221-2353

MG - Gov. Valadares
Getel Vídeos Eletro Ltda.
Rua. República II 828 - Centro
☎ 33501-016 ☎ (33) 3271-6142

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

MG - Ipatinga
Centel Audio Vídeo Ltda.
Rua Teresopolis, 250 - Venezia I
☎ 35164-259 ☎ (31) 3822-5413

MG - Itabira
Consentel Eletr. Técnicos Ltda.
Rua B. Prudência, 219 A - Pitú
☎ 35390-040 ☎ (31) 3831-6218

MG - Itajubá
José Bencato Borges ME
Rua Dr. Luiz Ramo, 189 - Avenida
☎ 37504-050 ☎ (35) 3621-1838

MG - Itaúna
Cleomar Geraldo dos Santos
Rua Tereza de Maio, 673 - Piedade
☎ 35680-378 ☎ (37) 3242-1954

MG - Ituiubá
O.R.O. Audio V. Com. Manut. Ltda.
Rua Tereza São, 836 - Progresso
☎ 38302-008 ☎ (34) 3268-2131

MG - Juiz de Fora
Eletrônica Tecnológica Ltda.
Rua Mal. Deodoro, 162 Lj 1 - Centro
☎ 36013-000 ☎ (32) 3213-1514

MG - Lavras
Evandro Zaccaroni Pedreira ME
Rua Chagas Dória, 114-A - Centro
☎ 37200-000 ☎ (35) 3821-0550

MG - Montes Claros
Hélio Augusto Martins
Rua Dona Teófilina, 810 - Centro
☎ 39400-079 ☎ (38) 3222-2677

MG - Muriaé
Vidéo Cinema Ltda.
Rua Dr. Lúcio Bandeira
de Melo, 600 Lj 1 - Barra
☎ 36880-000 ☎ (32) 3722-4972

MG - Passos
Magna's Serviços Ltda.
Rua Cel. João de Barros, 233 - Centro
☎ 37900-000 ☎ (35) 3521-6848

MG - Patos de Minas
Eletrônica Patos Ltda.
Rua Major Gato, 815
Casa Postal 029 - Cuiçaras
☎ 38702-054 ☎ (34) 3822-1210

MG - Poços de Caldas
Eletrônica Mundial TV Ltda.
Rua Paulist, 84 - Centro
☎ 37701-026 ☎ (35) 3722-4448

MG - Pouso Alegre
Moraes e Terra Ltda.
Rua Dom Assis, 217 - Centro
☎ 37550-000 ☎ (35) 3421-2120

MG - São Lourenço
Lógica Eletrônica Ltda.
Rua João XXIII, 332 - Boa Vista
☎ 35900-000 ☎ (34) 3522-2615

MG - Teófilo Otoni
L & E Eletrônica Ltda ME
Av. Getúlio Vargas, 1039 - Centro
☎ 35900-000 ☎ (34) 3522-2615

MG - Uberaba
Eletrônica Calossum Ltda.
Av. Guilherme Ferreira, 1219 - Centro
☎ 38022-200 ☎ (34) 3333-2520

MG - Uberlândia
Centel Ltda.
Av. Alvaro Pires, 1122 - Centro
☎ 38400-706 ☎ (34) 3235-4915

MG - Uberlândia
Ubersevirte Assis Técnica Ltda.
Av. Flávio Pires, 2340 - Centro
☎ 38400-704 ☎ (34) 3212-3636

MG - Uruçuquia
Av. Major Venâncio, 315 - Centro
☎ 37002-500 ☎ (35) 3222-5480

MS - Campo Grande
Eletrônica Monte Libano
Rua da Liberdade, 1054 - Monte Libano
☎ 79004-150 ☎ (67) 3383-1540

MS - Corumbá
Centro Eletr. Comumense
Rua 15 de Novembro, 683 - Centro
☎ 79330-000 ☎ (67) 3231-9041

MS - Dourados
TV. Vídeo Som Ltda.
R. Onofre Pereira de Moraes, 1964 V. - Tonantí
☎ 79025-090 ☎ (67) 3421-1816

MS - Nova Andradina
Mário de Fátima Pires Garcia ME
Rua Santa Antônia, 1594 - Centro
☎ 79750-000 ☎ (67) 3441-3851

MS - Paranibá
Mônica Aparecida Ramos da Silva
Av. Cel. Gustavo Rodrigues
da Silva, 2240 - Centro
☎ 79500-000 ☎ (67) 3668-4963

MS - Três Lagoas
Lúcia Amélia da Costa Garcia - ME
Av. Dr. Eloy de M. Chaves, 704 - Centro
☎ 79750-000 ☎ (67) 3521-2007

MT - Cuiabá
A.J. Carrizo ME
Av. Miguel Smith, 5350 - Livreiro
☎ 78508-500 ☎ (65) 3322-8617

MT - Jacuara
Carlos Aparecido de Souza ME
☎ 78820-000 ☎ (66) 3461-2156

MT - Lucas do Rio Verde
Isaír Luiz Giacomini
Av. Rio Grande do Sul, 9415
Meimão de Pous
☎ 78455-000 ☎ (65) 3449-1333

MT - Primavera do Leste
Nishi Telenão, e Eletrônica Ltda.
Rua Piresópolis, 1030 - Centro
☎ 78850-000 ☎ (66) 3496-1682

MT - Rondonópolis
D S Ribeiro & Cia Ltda.
Av. João Pinheiro de Almeida, 1945 - Centro
☎ 78700-160 ☎ (66) 3423-3888

MT - Sinop
Eletrônica Itaperama Ltda.
Rua das Ouriques, 1783 - Centro
☎ 78550-000 ☎ (66) 3531-6669

MT - Tangará da Serra
Amílcar Duarte ME
R. Manoel Donato Sobrinho, 1955-S - Centro
☎ 78100-000 ☎ (66) 3426-1956

MT - Várzea Grande
Costa & Alves Ltda ME
☎ 78110-200 ☎ (65) 3682-6502

PA - Belém
Mepri Com e Serviços Ltda.
Travessa Barão do Tiauí, 2777 - Maracá
☎ 66093-050 ☎ (91) 3236-4006





Postos de Assistência Técnica

PA - Belém
 Eletrônica Reis Ltda
 Av. José Bonifácio, 1012 Lj 4/5/6 - 5 Bmz
 ☎ 66063-010 ☎ (81) 3249-8200

PA - Belém
 Slim Size Serviços Eletrônicos Ltda.
 Travessa Angustina, 3138 - Marco
 ☎ 66093-040 ☎ (91) 3266-8678

PA - Belém
 Videi Check, Sistemas Eletrônicos Ltda.
 Travessa Três de Maio, 1343 - San Braz
 ☎ 66063-390 ☎ (91) 3249-7210

PA - Castanhal
 L.F. do Silva e Cia Ltda ME
 Trav. Miguel Figueira de Oliveira - Vilaage
 ☎ 68745-080 ☎ (91) 3711-1287

PA - Marabá
 Jacira Marlene Simões Gargal
 Av. Antonio Mano, 1539 - Centro
 ☎ 68500-000 ☎ (94) 3321.1891

PA - Parauapebas
 Martin do Rosário Silva Cavallini ME
 Rua B, 214 - Cidade Nova
 ☎ 68515-000 ☎ (94) 3346-1137

PA - Santarém
 Katsuo Yano
 Travessa 15 de Novembro, 332 - Centro
 ☎ 68005-390 ☎ (93) 3322-5694

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

PB - Campina Grande
 Walter Pacheco de Oliveira
 Rua Barão do Albiás, 103 - Centro
 ☎ 58100-190 ☎ (83) 3321.3483

PB - Campina Grande
 Eletrônica Sem Imagem
 Rua Cavalcante Bala, 117 - Centro
 ☎ 58100-230 ☎ (83) 3321-2128

PB - João Pessoa
 R.J. Soares da Silva ME
 Av. João Machado, 1115 - Centro
 ☎ 58013-522 ☎ (83) 3221-0460

PB - João Pessoa
 João Garcia de Oliveira
 Av. Santa Catarina, 879 - Estado
 ☎ 58030-071 ☎ (83) 3324-2164

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

PE - Caruaru
 Nilton da Silva - ME
 Rua Silvio Marinho, 122
 Moura de Nassau
 ☎ 55012-380 ☎ (81) 3723-7224

PE - Garanhuns
 R.V. Pereira Eletrônica
 Rua Moura de Nassau, 131 - Centro
 ☎ 55293-100 ☎ (81) 3761-7830

PE - Jaboá Guararapes
 Edy Vídoz Sam Ltda ME
 Estrada de Batalha, 1119 - Puzosins
 ☎ 54815-570 ☎ (81) 3321-7955

PE - Olinda
 Rosângela Pereira Da Silva - ME
 Av. Dr. José Augusto Moreira, Nº 975
 Casa 2 - Casuarina
 ☎ 53130-440 ☎ (81) 3431-0009

PE - Recife
 Itangim e Sem Sars. Tec. Comercio Ltda
 Av. Antônio de Góes, 340 Lj 01 - Pina
 ☎ 52050-020 ☎ (81) 3465-6042

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

PE - Recife
 Jorge Luiz do Souza ME
 Av. Cardeal Rorato e Silva, 1414 - Aliflitos
 ☎ 52050-020 ☎ (81) 3421-4901

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

PE - Serra Talhada
 JDK Com. Mat. Eletrônica Ltda
 R. Ercelino 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
 ☎ 64019-740 ☎ (86) 3232-0825

PR - Apucarana
 N.N. Com. e Montagem de Aparelhos Eletrônicos Ltda.
 Rua Rio Branco, 170 - Centro
 ☎ 86800-120 ☎ (43) 3424-5344

PR - Arapongas
 Leonmaz Com. Mat. Eletrônicos Ltda.
 Rua Uruguaçu, 424 C - Centro
 ☎ 86701-010 ☎ (43) 3252-1606

PR - Campo Mourão
 Eletrônica Pól Color Ltda
 Av. Capirão Indai Bandeira, 1621 - Centro
 ☎ 87300-005 ☎ (41) 3525-2607

PR - Cascavel
 Servitox Serv. Eletr. Ltda.
 Rua São Paulo, 1447 - Centro
 ☎ 85806-000 ☎ (41) 3225-3121

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

PR - Curitiba
 A B Eletrônica Ltda.
 Rua Estados Unidos, 1100 - Bocachani
 ☎ 82510-050 ☎ (41) 3256-3004

PR - Curitiba
 Casa dos Cinescopios Ltda
 Rua 24 de Maio, 1140 - Rebouças
 ☎ 80230-080 ☎ (41) 3335-5116

PR - Curitiba
 Rochitex Com. Comp. Eletr. Ltda.
 Av. Iguaçu, 620/100 - Rebouças
 ☎ 80230-020 ☎ (41) 3322-3774

PR - Douradina
 Alfredo Prokop e Cia Ltda
 Rod. 082, S/N Km 05 - Centro
 ☎ 82485-000 ☎ (44) 3663-1967

PR - Guaíra
 Amador Joaquim dos Santos
 Av. Mach Laranjeira, 445 - Centro
 ☎ 85.900-000 ☎ (21) 36422718

PR - Foz do Iguaçu
 Exportora Imp. Exp. Com. Ltda.
 Av. República Argentina, 792 - Centro
 ☎ 85651-200 ☎ (45) 3523-8833

PR - Francisco Beltrão
 Moacyr Scalmi Eletrônica ME
 Av. João Assis Carneiro, 191 - Centro
 ☎ 85601-000 ☎ (46) 3523-5241

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

PR - Mal. Cde. Rondon
 Eletrônica Goacira Ltda
 R. São de Setembro, 436, sala 3 - Centro
 ☎ 85960-000 ☎ (45) 3254-9056

PR - Maringá
 M.J. Informática Ltda
 Rua Vaz. Bezílio Seltbach, 610 - Centro
 ☎ 87013-190 ☎ (41) 3423-3154

PR - Paranaguá
 Kenith Tokunaga
 Rua Manoel Viana, 400 A - Roin
 ☎ 83206-250 ☎ (41) 3423-3154

PR - Ponta Grossa
 Wilton Simionato e Cia Ltda
 R. Sen. Pinheiro Machado, 310 - Centro
 ☎ 84010-290 ☎ (42) 3222-6590

PR - Rio Negro
 Bernhard Schumacher
 Av. Gen. Plínio Tuohimä, 2045 - Bom Jesus
 ☎ 83880-000 ☎ (41) 3645-0251

PR - Toledo
 Eletrônica Beltrami Ltda.
 Rua Flaminia, 2095 - Centro
 ☎ 85901-010 ☎ (45) 3252-3738

PR - Umuarama
 Eletrônica Paracouê Ltda.
 Av. Cabo Garcia Cd, 3534 - Centro
 ☎ 87501-090 ☎ (44) 3622-6918

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

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

RJ - Barra Mansa
 Max Vidnoz Eletr. Ltda - ME
 Rua Benito de Gouss, 58 - Centro
 ☎ 27345-040 ☎ (24) 3323-2091

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

RJ - Campos
 Cansel Eletrônica
 Rua Getúlio 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
 Apelson Com. e Serviços Eletr.
 R. Teixeira de Gouveia, 516 Lj 02 - Centro
 ☎ 27913-120 ☎ (22) 2762-6235

RJ - Niterói
 Sen. Tec. Falcão Ltda
 Rua Br. do Amazonas, 330 - Centro
 ☎ 24030-110 ☎ (21) 2719-6721

RJ - Nilópolis
 Eletro Ltda
 Estr. Sen. Salgado Filho, 387 - Olinda
 ☎ 26510-000 ☎ (21) 2791-7482

RJ - Nova Friburgo
 Eletrônica Resound
 Av. Julio Antônio Theutner,
 200 - Lj 12 - Olinda
 ☎ 28620-000 ☎ (22) 2526-9379

RJ - Nova Iguaçu
 Eng. Vídoz e Informática Ltda
 Rua Dr. Barros Junior, 656 - Centro
 ☎ 26210-030 ☎ (21) 3370-6280

RJ - Petrópolis
 Telo Audio Óptica
 Rua Chile, 94 - Alto Serra
 ☎ 25635-030 ☎ (24) 2231-2737

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

RJ - Rio de Janeiro
 Constarat Serviços Eletrônicos Ltda
 Rua das Américas, 6700 Bmz 2 Lj 110
 Shopping Itaboraí - Barra da Tijuca
 ☎ 22793-080 ☎ (21) 2431-1344

RJ - Rio de Janeiro
 Goanda Eletrônica Ltda
 R. Conde Agrolongo, 1225 Lj. C - Penha
 ☎ 21020-190 ☎ (21) 2260-9905

RJ - Rio de Janeiro
 Servitox Sem Tec Ltda
 Rua Gozopuz Bechos, 266 A - Vila Isabel
 ☎ 20541-000 ☎ (21) 2238-9591

RJ - Rio de Janeiro
 Sovielec Comercio Ap. Eletrônicos Ltda
 Rua Mano Barrato, 5 - Botafogo
 ☎ 22271-100 ☎ (21) 2541-7393

RJ - Rio de Janeiro
 Startec Assoc. Técnica Ltda
 Rua Ilheus de Cruz, 627 - Meier
 ☎ 20.720-011 ☎ (21) 2593-3008

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

RJ - Rio de Janeiro
 Eletrônica 3120 - Eletim Ltda.
 Av. dos Américos, 3120
 B.L. 2 Lj. 102 - Barra da Tijuca
 ☎ 22640-102 ☎ (21) 3325-6044

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

RJ - Rio de Janeiro
 Pullman Serviços Eletr. Ltda.
 Rua Angelina Mota, 420 - Olinda
 ☎ 21021-490 ☎ (21) 2560-6497

RJ - Rio de Janeiro
 Est. do Galeão, 2500
 Bl. A Lj. 6 - Vila do Gov.
 ☎ 21931-003 ☎ (21) 2462-0727

RJ - Rio de Janeiro
 Pullman Serviços Eletr. Ltda.
 Rua dos Inválidos, 194 - Centro
 ☎ 20231-020 ☎ (21) 2222-2176

RJ - Rio de Janeiro
 Paulo Pires Eletrônica
 Rua Baldino do Amaral, 14 - Centro
 ☎ 20231-016 ☎ (21) 2509-6851

RJ - Teresópolis
 L Som Eletrônica Ltda
 Rua Edmundo Bittencourt, 145 - Centro
 ☎ 25953-030 ☎ (21) 2743-9467

RJ - Três Rios
 Nova Vídoz Eletrônica
 R. Maestro Costa Barros, 411
 Lj. 25 - Centro
 ☎ 25805-090 ☎ (24) 2255-2506

RJ - Volta Redonda
 Eletrônica Vídoz Som Ltda
 Rua 574 - Pq. U.S. das Graças
 ☎ 27295-430 ☎ (24) 3337-3705

RJ - São Gonçalo
 Serviços Tec. Falcão
 Rua Dr. Nilo Pegonha, 53 Sub Lja 1 e 2
 Centro de São Gonçalo
 ☎ 24445-360 ☎ (21) 2605-6160

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

RN - Caicó
 José Antão Fernandes
 Rua Olívio Lamerline, 767 - Centro
 ☎ 59300-000 ☎ (84) 3421-1251

RN - Mossoró
 Raimundo Nonato Almeida
 Rua Trindades, 14 - Paraíba
 ☎ 59600-210 ☎ (84) 3316-3229

RN - Natal
 José Paulo de Costa ME
 Av. Cel. Estevam, 1450 - Alacrim
 ☎ 59030-000 ☎ (84) 3223-2581

RN - Natal
 Squero Ltda
 Av. Alexandrino de Alencar, 707 - Alacrim
 ☎ 59030-350 ☎ (84) 3222-6382

RO - Jarú
 Davildo do Amaral
 Av. Páe. Adolfo Rohl, 2153 - Centro
 ☎ 78984-000 ☎ (69) 3521-1302

RO - Ji-Paraná
 Castro Henrique Ltda. ME
 R. Tenente Antônio João, 930 - Primavera
 ☎ 78963-150 ☎ (69) 3421-1891

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

RO - Pimenta Bueno
 Aldo do Silva Elet. Me
 Av. Mal. Rondon, 1040 - Centro
 ☎ 78984-000 ☎ (69) 3451-2587

RO - Porto Velho
 Francisco Chagas de Oliveira
 Av. Amazonas, 2906 - Nova Porto Velho
 ☎ 78906-000 ☎ (69) 3325-2024

RO - Porto Velho
 Eletrônica Pro 2000 Ltda
 Rua João Guedes, 1776 - São Cristóvão
 ☎ 78901-100 ☎ (69) 3224-1701

RO - Rolim de Moura
 Rua Cosmopolita, 4931 - Centro
 ☎ 78995-000 ☎ (69) 3442-1178

RO - Vilhena
 Videi Uskar-Me
 Rua Costa e Silva, 45 - Centro
 ☎ 78995-000 ☎ (69) 3322-1161

RR - Boa Vista
 H. Van Den Berg Filho
 R. Gen. Penha Brasil, 865 - S. Francisco
 ☎ 69505-130 ☎ (93) 3224-9605

RS - B. Gonçalves
 Eletrônica Amovon Ltda.
 Rua Dr. Costa Grande, 290 - Cidade Alta
 ☎ 95700-000 ☎ (54) 3541-1755

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

RS - Cachoeirinha
 Tecnivision Eletrônica Ltda
 Rua Euripedes Azeiteiro
 do Silva, 69 - V. Eurim
 ☎ 94920-250 ☎ (51) 3471-3126

RS - Canoas
 Luz Henrique Passari
 Rua Mack, 305 - Centro
 ☎ 92010-250 ☎ (51) 3476-4713

RS - Carazinho
 Duarte Bondaghi e Cia Ltda.
 Rua General Sampaio, 162 - Glória
 ☎ 99500-000 ☎ (54) 3330-2292

RS - Caxias do Sul
 Sero Goicha Serviços Eletrônicos Ltda.
 Rua Simão, 930 - Centro
 ☎ 95020-010 ☎ (54) 3222-3180

RS - Erechim
 Eletrônica Cidade Ltda
 Av. Rui Barbosa, 129 - Centro
 ☎ 99700-000 ☎ (54) 3321-1976

RS - Estância Velha
 Eletrônica Travesseiro Ltda.
 Av. João XXIII, 756 - Rincão das Ilhas
 ☎ 93400-000 ☎ (51) 3561-2142

RS - Farroupilha
 Sibec Eletrônica Ltda.
 Rua República, 375 S1 - Olmo
 ☎ 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 Splitzer 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 Zilmaira da Silva - ME
 Av. Julio Bonelli, 1639 S1 04 - Centro
 ☎ 99150-000 ☎ (54) 3342-4571

RS - Novo Hamburgo
 Prens Service
 Rua Borges de Medeiros, 111 - Centro
 ☎ 93130-040 ☎ (51) 3582-3191

RS - Passo Fundo
 Eletrônica Cassini Ltda.
 Rua XV de Novembro, 1170 - Centro
 ☎ 99010-091 ☎ (54) 3313-1104

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



Postos de Assistência Técnica

RS - Porto Alegre
Multihon Eletrônica Ltda
Rua Austriano de Figueiredo
Fins, 914 - Cidade Baixa
☎ 90959-190 ☎ (51) 3226-8834

RS - Porto Alegre
Eletrônica Janelão Ltda
Av. do Fato, 1466 - V. Lajinha
☎ 91360-000 ☎ (51) 3713-2697

RS - Rio Grande
Athos Camargo de Lemos
Rua General Câmara, 261 - Centro
☎ 96200-320 ☎ (51) 3231-5665

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

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

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

RS - Santa Rosa
Eletrônica Transvênia Ltda
Rua Coelho Neto, 283 - Centro
☎ 98900-000 ☎ (55) 3511-3449

RS - São Borja
Oyá Calzados Chaves
Rua General Serafim
Doméles Vargas, 1658 - Centro
☎ 97670-000 ☎ (55) 3431-1850

RS - São Leopoldo
Eletrônica Andorff Ltda
Rua Soldado da Grama, 301 - Centro
☎ 93010-230 ☎ (51) 3592-1485

RS - Soledade
Rogee Luz Mânica ME
Rua João Cardoso, 753 - Centro
☎ 99300-000 ☎ (54) 3831-2036

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 - Venâncio
Comercial Eletro Lunk Ltda.
Rua Andrade Neves, 130 - Centro
☎ 95330-000 ☎ (54) 3441-4224

RS - Viamão
Senzinho Eletro Eletrônicos Polar Ltda
Av. América Vasquesca Cabral, 268 Centro
☎ 94410-300 ☎ (51) 3485-3263

RS - Balneario Camboriu
Christian Marcos Santos de Mello ME
Quarta Avenida, 784 - Centro
☎ 88330-000 ☎ (47) 3363-0666

RS - Blumenau
Assist. Tec. Bivarcel Ltda.
Rua São José, 108 - Petrópolis
☎ 89010-220 ☎ (47) 3322-6691

RS - Brusque
Eletro Rádio Mark Ltda.
Rua Floriopolis, 1239 - Águas Claras
☎ 88335-410 ☎ (47) 3351-1458

RS - Chapeço
Voldir Maroni
Rua Nereu Ramos, 253 - D. Centro
☎ 89812-110 ☎ (49) 3322-8582

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

RS - Criciúma
Centro Parvosistec Assist. Téc. Ltda.
Av. Getúlio Vargas, 3950 - Centro
☎ 88802-001 ☎ (48) 3437-1568

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

SC - Florianópolis
Mário Bosquetto
Rua Tenaz Cristina, 316 - Estrada
☎ 88070-790 ☎ (48) 3244-1773

SC - Jaraguá do Sul
Master Eletrônica do Brasil Ltda - ME
Rua Exp. Antonio Carlos
Ferreira, 607 - N. Brasília
☎ 879252-100 ☎ (47) 3703-1234

SC - Joazebo
T. Trizano Eletrônica Ltda.
Av. Duque de Caxias, 556 - Centro
☎ 879400-000 ☎ (49) 3522-0418

SC - Joinville
Eletrônica Ludeses Ltda
Rua Padre Kolb, 974 - Bucarein
☎ 87902-350 ☎ (47) 3422-9599

SC - Lages
Olivina Eletrônica Lites Color Ltda.
R. Osvaldo Vianna de Costa, 138 - Centro
☎ 8501-050 ☎ (49) 3222-2382

SC - Rio do Sul
Comercial Eletrônica TV 15 Ltda - ME
Rua Abraham Lincoln, 14 - Centro
☎ 87160-000 ☎ (47) 3521-2696

SC - São Miguel do Oeste
Dagoston & Cia Ltda.
Rua Duque de Caxias, 1413 - Centro
☎ 87900-000 ☎ (49) 3622-0026

SC - Tubarão
CSF Com. e Serv. Ltda.
Rua Altamiro Guimarães, 754 - Centro
☎ 88701-300 ☎ (48) 3626-5644

SC - Joinville
Turella & Parenti Ltda.
Rua Cel. Passos Maia, 1185 - Centro
☎ 87920-000 ☎ (49) 3433-0014

SE - Aracaju
Fântal Eletrônica Serv. e Com.
Av. Des. Manoel, 472 - Glorinha
☎ 49055-210 ☎ (79) 3214-3424

SE - Habianina
Luz Antônio Pereira da Silva
Rua Itaporanga, 389 - Centro
☎ 49500-000 ☎ (79) 3431-4845

SE - Lagarto
Eletrônica Telecom de Lagarto LTDA
Praça Filomeno Rom, 77 - Centro
☎ 49400-000 ☎ (79) 3631-2456

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

SP - Andradina
Sérgio Casanovi CIA LTDA Me
Rua Dom Bosco, 722 - Centro
☎ 14900-000 ☎ (18) 3722-7444

SP - Aracatuba
Novatec Eletrônica Ltda
Rua São Leopoldo, 1087 - Acrimônia
☎ 14030-070 ☎ (18) 3623-4260

SP - Assis
Ezio Rozouini - ME
R. José Nogueira Marmontel, 51 - Centro
☎ 19800-000 ☎ (18) 3322-5707

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

SP - Barueri
Comercio Eletrônica Centrifugal Ltda
Av. Santa Úrsula, 35 - Centro
☎ 06401-160 ☎ (11) 4198-2030

SP - Bauru
Eletrônica Asami Ltda.
R. Monsenhor Chato, 2 68/ 2-70 - Centro
☎ 17015-130 ☎ (14) 3223-9551

SP - Botucatu
Eletrônica S&P Ltda.
Av. Flávio Pinato, 662 - Centro
☎ 18400-240 ☎ (14) 3882-1081

SP - Bragança Paulista
Eletrônica América Ltda
R. Cal. Teófilo Leme, 1447 e 1449 - Centro
☎ 12900-000 ☎ (11) 4033-2231

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

SP - Campinas
T.A.V. Novelli-ME
Rua Major Solon, 992 - Cambuí
☎ 13024-091 ☎ (19) 3253-5660

SP - Catanduva
Neumar Eletrônica de Catanduva Ltda.
Av. Curitiba, 607 - Hipodômico
☎ 15804-055 ☎ (17) 3522-8381

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

SP - Diadema
Eletrônica Omense Ltda
Rua Onense, 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
Serenita & Almeida Franca Ltda - ME
Rua Onense, 587 - V. Galícia
☎ 14400-740 ☎ (13) 3722-1428

SP - Franco da Rocha
Eletrônica Adm. Serv. Ltda.
Rua Dr. Hamilton Prado, 399 - Centro
☎ 07780-000 ☎ (11) 4449-2608

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

SP - Indaiatuba
Município Eletrônica e Informática Ltda ME
Rua Nicarguã, 10 - Pq. Boa Esperança
☎ 13.300.000 ☎ (19) 3834-7314

SP - Itapetininga
Tânio Aparecido Albuquerque ME
Rua 5 de Novembro, 901 - V. Nestrí
☎ 18211-310 ☎ (15) 3271-0936

SP - Itapva
Márcos Camargo Itapva ME
Av. Ed. Acaraçá Perleite, 411 - Centro
☎ 18400-180 ☎ (15) 3522-3424

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

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

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

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

SP - Marília
Televisão - Marília Com.
de Peças e Serv. Ltda.
Av. Pedro de Toledo, 772 - Centro
☎ 12509-020 ☎ (14) 3454-3350

SP - Matão
Wilson Taramini ME
Av. Sete de Setembro, 1435 - Centro
☎ 15900-000 ☎ (16) 3382-1046

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

SP - Mogi Guaçu
Adal Te. Com. Tec. Equip. Elet. Ltda
Av. Mag. Mirim, 1039 - Jd Itaromby
☎ 13840-000 ☎ (19) 3818-1171

SP - Pindamonhangaba
Barthom Favato Suzano ME
Rua dos Especialistas, 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 Tarabay, 1263 - V. Nova
☎ 19010-052 ☎ (18) 221-4343

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

SP - Ribeirão Preto
Serviçom Master Serviço Ltda
Av. Meira Junior, 1269 - Jd. Mosteiro
☎ 14085320 ☎ (16) 3627-4232

SP - Ribeirão Preto
Flamênto Eletrônica Ltda
Rua São Paulo, 805 - Campos Elísios
☎ 14085-010 ☎ (16) 3979-1438

SP - Rio Claro
Eletrônica Católica Anzil Ltda
Rua 03, Nº 1504 - Centro
☎ 13500-161 ☎ (19) 3524-2810

SP - São José dos Campos
Moacir Com. Equip. Eletro Eletro
Av. 23 de Maio, 181 - Vila Miriam
☎ 12.209-410 ☎ (12) 3923-2251

SP - Santo André
TV Técnica Fuji Ltda ME
Rua Cel. Abílio Soares, 260 - Centro
☎ 09020-260 ☎ (11) 4994-3188

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

SP - São Bernardo do Campo
Braz R. Fernandes Cia
Av. Pery Ranzhetti, 20 - Centro
☎ 08771-000 ☎ (11) 4332-5677

SP - São Bernardo do Campo
Eletrônica Cromatônica Ltda.
Av. Sen. Vergueiro, 4444 - Rudge Romas
☎ 09725-670 ☎ (11) 4368-1788

SP - São Caetano do Sul
TV Técnica São Caetano Ltda.
Rua Alagoas, 400 - Centro
☎ 09521-050 ☎ (11) 4229-2467

SP - São João Rio Preto
Comarcato Eletrônica Ltda
R. Bernardino de Campos, 3738 - Centro
☎ 15015-300 ☎ (17) 3232-7303

SP - São Paulo
Comercial Elet. Unitorac
Rua Lovibachit 14 - Bom Retiro
☎ 01207-000 ☎ (11) 3224-0054

SP - São Paulo
Eletrônica Rigides Ltda
Rua do Manduim, 1403 - Ipiranga
☎ 04209-001 ☎ (11) 6215-6667

SP - São Paulo
Eletrônica Nova Era
Rua José Getúlio, 164 - Adimônia
☎ 01509-000 ☎ (11) 3341-2027

SP - São Paulo
Eletrônica Rigides Ltda
Rua do Manduim, 1403 - Ipiranga
☎ 04209-001 ☎ (11) 6215-6667

SP - São Paulo
Eletrônica S. D. S. TV Ltda
Rua Soldado Francisco
Gomes de Souza, 234 - Pq. Novo Mundo
☎ 02169-030 ☎ (11) 4954-5517

SP - São Paulo
Eletrônica São Mathews Ltda
Av. Alton Boi, 2014 - São Mathews
☎ 03949-300 ☎ (11) 4962-0766

SP - São Paulo
Eletrônica Waldemar Ltda - ME
Av. Caneva, 242 - São Miguel Pto.
☎ 08030-180 ☎ (11) 4854-5161

SP - São Paulo
Hisao Onishi Me
Av. Nossa Sra do Sabão, 3345
Campo Grande
☎ 04444-020 ☎ (11) 5614-1087

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

SP - São Paulo
Telafo Com. e Assist. Tec. Ltda
Rua Buenos de Hu, 2022
Santa Cecília
☎ 01231-000 ☎ (11) 3825-5692

SP - São Paulo
Ruza Serviço Assist. Téc. Ltda, 1318
Freguesia do Ó
☎ 02959-000 ☎ (11) 3977-8708

SP - São Paulo
Ruza Eletrônica Assistência Técnica
Av. Samara, 100 - Perdizes
☎ 05016-090 ☎ (11) 3868-2095

SP - São Paulo
Support Com. de Prod.
Elet. e Assist. Téc. Ltda
Rua Antonio de Souza Noshese, 127
Jaguara
☎ 05328-000 ☎ (11) 3766-8844

SP - São Paulo
Rafael S. Góes Ltda
Av. Amador Bueno da Veiga, 869 - Perdizes
☎ 03046-030 ☎ (11) 6642-9584

SP São Paulo
Eletrônica Botelho Ltda
Rua Inupuru, 981 - Itaquape
☎ 03031-000 ☎ (11) 296-8562

SP - São Paulo
Panashop Comercial Ltda.
Av. Francisco, 1411
Gedão 08 Tomboim - Barueri
☎ 06460-030 ☎ (11) 4193-3170

SP - São Paulo
Com. Somnary Eletro. Eletrônicos Ltda.
Av. S. Miguel, 5630 E 5636 - São Miguel
☎ 08770-000 ☎ (11) 6280-9411

SP - São Sebastião
Santos e Nascimento Eletrônica Ltda.
Rua Antonio Cândido, 170 - Centro
☎ 11600-000 ☎ (12) 3892-6250

SP - São Vicente
Rafael S. Góes Ltda
Rua José Bonifácio, 396 - Centro
☎ 13130-080 ☎ (13) 3468-8323

SP - Sorocaba
CTL Eletrônica Ltda ME
Rua Cândo D'Eu, 53 - Veneúrio
☎ 18030-040 ☎ (15) 3211-5242

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

SP - Taboão da Serra
Eletrônica L.R. Ltda
Rua João Batista
de Oliveira, 310 - Jardim do Glória
☎ 06766-450 ☎ (11) 4786-2704

SP - Taubaté
Fernando e Francelino Taubaté Ltda
Rua Dr. Silva Barros, 261 - Centro
☎ 12080-530 ☎ (12) 3632-8022

SP - Tupá
Eletrônica Coates Ltda - ME
Rua Gomes, 575 - Centro
☎ 17601-150 ☎ (14) 3496-1851

SP - Votuporanga
Odair Barbieri ME
Rua São Paulo, 4068 - Centro
☎ 15500-000 ☎ (17) 3421-9393

TO - Araguaína
Eletrônica Poly Video Ltda.
Av. Tucuruí, 1171 - Centro
☎ 77803-120 ☎ (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 orientações descritas no manual do usuário que acompanha o produto e, somente em Território Nacional.

Garantia Legal:

O consumidor tem o prazo de 90(nove) 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;
- ▶ 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 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.



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