

1 ANO DE GARANTIA

SERVIÇO DE
ATENDIMENTO AO
CONSUMIDOR

LIGUE GRÁTIS
0800-55 03 93

Segunda à Sexta, das 8h às 20h.
Sábado, das 8h às 18h.

M.K. Eletrodomésticos Mondial Ltda.
Estrada da Volta, 1200 - G2 - Colônia Brasília
Conceição do Jacuípe - BA - Cep 44.245-000
Fabricado na China
CNPJ: 07.666.567/0001-40

www.eletrrodomesticosmondial.com.br

"Em observância ao Decreto nº 5.296/2004, o presente Manual de Instruções encontra-se disponível em meio magnético, em braille ou em fonte ampliada, para portadores de necessidades especiais, devendo ser solicitado ao Serviço de Atendimento ao Consumidor através do telefone nº 0800 55 03 93."

ADVERTÊNCIA: Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por usuários com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de um responsável.

"Recomenda-se vigiar as crianças para que elas não brinquem com o aparelho."

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Mondial Electronic reserva-se o direito de proceder, sem aviso prévio, às modificações técnicas que julgar conveniente.

MONDIAL ELECTRONIC



DVD PORTÁTIL
Play ACTION



Parabéns pela escolha de um produto **Mondial Electronic**. Ele foi desenvolvido com alto padrão de eficiência e qualidade, garantindo o melhor desempenho e durabilidade.

Antes de sua utilização, leia atentamente as instruções a seguir, que permitirão o bom funcionamento do seu aparelho.

RECOMENDAÇÕES E ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES

A **Mondial Electronic** garante o bom funcionamento deste aparelho. Porém, é necessária a utilização correta para que você desfrute do máximo que o aparelho pode proporcionar sem prejudicar a sua saúde.

Cuidados com o **LOCAL DE INSTALAÇÃO, PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA, MANUSEIO E LIMPEZA, CUIDADOS COM O DISCO e MEIO AMBIENTE** são descritos a seguir e devem ser obedecidos.

Muitos dos “problemas” que ocorrem com produtos eletrônicos têm como causa a desinformação em relação ao aparelho, ou até mesmo a instalação inadequada do equipamento.

O usuário pode resolver eventuais dificuldades de operação ou funcionamento apenas com a ajuda do Manual de Instruções.

Antes de levar seu aparelho a um posto de **Assistência Técnica Autorizada Mondial**, consulte o Manual de Instruções, a Tabela de Soluções de Problemas, no final do manual, ou ligue para o **SAC 0800-55 03 93**.

O Manual de Instruções é um guia de referência que deve ser consultado sempre que houver dúvidas quanto à instalação, operação e manuseio do aparelho. Nunca realizar operações não descritas nesse manual. Caso seja mal utilizado, podem ocorrer danos permanentes no aparelho.

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

- Recomenda-se vigiar as crianças para que elas não brinquem com o aparelho.

1. LOCAL DE INSTALAÇÃO

- Instale o aparelho sobre superfície firme, plana.
- A ventilação normal do produto não deve ser impedida. Os orifícios de ventilação devem ficar sempre desobstruídos para evitar o superaquecimento.
- Deve-se manter uma distância mínima de 3 cm em todas as direções entre o aparelho e paredes ou objetos. Caso esta distância não seja obedecida, corre-se o risco de superaquecer o produto.
- Não exponha o aparelho à luz solar direta.
- Não utilize este aparelho perto de fontes de calor, incluindo aquecedores, fogões, ou outros tipos de produtos que gerem calor.
- Não o coloque próximo ao mar, nem próximo a locais poeirentos e arenosos.
- O produto não deve ser exposto a gotejamentos, nem a respingos. Utensílios com líquidos, como vasos e copos, não devem ser colocados sobre o produto.
- Não opere o aparelho em ambientes abafados, como pequenas salas. Poderá causar um

superaquecimento do aparelho, acarretando mau funcionamento.

- Instale o aparelho de modo que o cabo de alimentação possa ser desconectado imediatamente da tomada da rede elétrica em caso de alguma anormalidade.

2. PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA

- Jamais desmonte o aparelho. O rompimento do lacre de garantia acarretará na cessação desta.
- Não tocar no interior do produto, nem inserir qualquer objeto metálico.
- Qualquer uma dessas operações poderá causar choque elétrico ou falhas no aparelho.
- Quando houver tempestades, desligue o cordão elétrico da tomada da rede elétrica. Se estiver sendo utilizado ao ar livre, interrompa o uso.
- Para proteção contra choques ou outros acidentes, não mergulhe o cordão elétrico, o plugue ou o próprio aparelho na água, ou em qualquer outro líquido.
- O uso de acessórios, que não sejam originais do aparelho, pode prejudicar o funcionamento do produto, além da perda da garantia.
- Pode haver algum ruído de interferência se uma lâmpada fluorescente, aparelhos operados a motor, ou com geração de campos eletromagnéticos (ex: celulares, dispositivos de bluetooth...etc), forem ligados ou desligados próximo ao aparelho. Isto não é defeito.
- Para não perder a garantia e evite problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, leve a uma **Assistência Técnica Autorizada Mondial**.
- Não utilize aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procure um posto de **Assistência Técnica Autorizada Mondial Electronics**.
- Para evitar transtornos no caso de manutenção em posto autorizado, é recomendável que o usuário anote o número de série presente na região traseira do produto.
- É recomendável instalar o aparelho num circuito único. (circuito sem ramificações ou saídas adicionais).
Não instale vários equipamentos numa mesma tomada. Isso sobrecarregará o circuito e aumentará o risco de incêndios.
- As tomadas de parede soltas da parede, danificadas ou sobrecarregadas, cabos de extensão fissurados ou danificados e isolamentos rachados são perigosos. Qualquer uma dessas situações poderá causar choques elétricos ou fogo.
- Inspeção regularmente o cabo do seu aparelho. Se este apresentar sinais de danos ou deterioração, desligue e suspenda a utilização do produto, substituindo o cabo danificado (em um agente autorizado) por outro original.
- Proteja o cordão elétrico contra danos físicos ou mecânicos, tais como: dobraduras, torções, esmagamentos causado por portas ou calçados.
- Não retire o cabo elétrico da tomada puxando-o pelo fio. Sempre segurar na base do plugue macho.
- Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 dB. Níveis de ruídos acima deste valor podem ser prejudiciais à audição humana.

DICAS

- Este aparelho é capaz de reter, indefinidamente, uma imagem congelada de vídeo ou a imagem da tela de ajustes na tela do televisor. Caso uma imagem congelada do vídeo ou uma imagem da tela de ajustes ficar em exibição na tela do televisor por um período muito longo, há risco de danos permanentes para a tela da TV. As telas dos televisores de plasma e de projeção, em particular, são muito sensíveis a esse risco.
- Quando não for utilizar o aparelho por um longo período de tempo, o usuário deve certificar-se de desconectá-lo da tomada elétrica para a sua segurança. Quando conectado a uma tomada elétrica, uma pequena quantidade de corrente passa através do aparelho, mesmo quando este encontra-se desligado.

3. MANUSEIO E LIMPEZA EXTERNA

- Retire o plugue da tomada antes de realizar qualquer tipo de limpeza.
- Não mova o aparelho subitamente de um ambiente muito frio para outro quente. Quando um DVD Player é deslocado nessas condições, pode haver a formação de umidade condensada sobre o leitor, o que comprometerá a operação correta. Nesse caso, aguarde de 1 a 2 horas antes de retornar à execução.
- Não limpe o gabinete do aparelho com detergentes nem solventes fortes, pois esses podem danificar o acabamento da superfície do DVD.
- Mantenha todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- Não deixe o aparelho ligado sem a presença de alguém por perto.
- Se o DVD Player for submetido a choque ou a movimento brusco durante a leitura de um disco, poderá ocorrer ruído. Essa anormalidade não é defeito.
- O aparelho em modo Stand-by consome uma quantidade mínima de energia, necessária para responder ao comando do controle remoto. Para evitar o consumo total de energia elétrica, remover o cabo de alimentação da tomada.
- Não insira qualquer objeto dentro do compartimento do disco. Isso pode causar danos ao mecanismo.
- Quando estiver movimentando o aparelho, primeiro certifique-se de retirar o disco de seu interior. Se o DVD Player for carregado com um disco, este poderá ser danificado.
- Não transporte o aparelho com dispositivo USB conectado. Talação poderá causar danos a o dispositivo USB (quedas) ou à entrada USB.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

4. CUIDADOS COM OS DISCOS

- Os discos CD / DVD são construídos para suportar certa quantidade de poeira, sujeira e riscos, porém, devem ser tratados com o mesmo cuidado dispensado aos discos analógicos convencionais (vinil).
- Sempre proteja o disco contra arranhões, sujeira, poeira, etc. Recomendação: os discos deverão permanecer guardados (em suas caixas originais) quando não estiverem em uso. Se um disco for tratado com cuidado, a única manutenção necessária para obter uma excelente reprodução será limpá-lo, conforme a instrução do seu fabricante.

DICAS

- Não armazene discos em locais com alta temperatura ou alta umidade. Os discos podem entortar e não serão executados corretamente. Além disso, os discos com umidade condensada sobre eles podem não ser executados. Limpe qualquer umidade dos discos com um pano macio e seco. Certifique-se de que esses discos estejam totalmente secos antes de usá-los.
- Alguns DVD/CD-R[W] podem não ser reproduzidos pelo aparelho dependendo da qualidade da gravação, condições físicas do disco ou características do dispositivo de gravação. Além disso, o disco NÃO será reproduzido caso não tenha sido devidamente finalizado.
- Nunca cole qualquer selo ou etiqueta em nenhum dos lados (no lado com etiqueta ou no lado da gravação) de um disco.
- Não utilize discos com formato irregular (por exemplo, com forma de coração ou octogonais), esses formatos podem resultar em mau funcionamento.
- Para limpar um disco, usar apenas um pano macio.
- Nunca use qualquer tipo de solvente, porque este produto danificará o disco.
- O disco sempre deve ser limpo em linha reta, a partir do centro em direção à extremidade.

Nunca o limpe com movimentos circulares.

- **Jamais coloque um disco sobre outro equipamento, nem o deixe próximo a fontes de calor.**
- **Evite qualquer local onde o disco fique exposto à luz solar direta por longos períodos.**

5. MEIO AMBIENTE

A consciência ecológica deve depender de cada um, porém, é um ato que afeta a todos.

• Embalagem

Um terço do consumo de papel destina-se a embalagens. Algumas têm um período de uso inferior a 30 segundos. É muito importante contribuir para a redução do consumo dos recursos naturais. É reciclável o material utilizado para a embalagem e a proteção deste aparelho e dos acessórios. Ex.: Caixas de papelão, plásticos, isopores, etc. podem e devem ser reciclados sempre que possível.

• Pilhas

Todos os tipos de pilhas devem receber atenção especial. Uma só pilha contamina o solo durante 50 anos. As pilhas incorporam metais pesados tóxicos. Portanto, deve-se observar a legislação local quanto ao destino adequado dos materiais que serão descartados. As pilhas e as baterias nunca devem ser jogadas no lixo comum.

• Produto

O simples fato de ter adquirido este modelo já demonstra sua responsabilidade ecológica, pois sabe-se que eletroeletrônicos recentes e de qualidade gastam menos energia. Este produto é constituído de várias partes que podem ser reaproveitadas (recicladas) por empresas especializadas. Logo, ao descartá-lo, é preciso manter a mesma consciência ecológica inicial e não destiná-lo ao lixo comum. Devem-se obter informações sobre os locais para o correto fim a ser dado ao aparelho usado.

6. ACESSÓRIOS

- O Manual de Instruções é um guia de referência que deve ser consultado sempre que houver dúvidas quanto à instalação, operação e manuseio do aparelho. Nunca realizar operações duvidosas. Caso seja mal utilizado, podem ocorrer danos permanentes no aparelho.
- O controle remoto é exclusivo para uso das funções digitais, como as operações básicas do DVD Player, controle de volume, funções de reprodução de discos DVDs, entre outras.
- As pilhas são a fonte de energia para o controle remoto do aparelho. Deve-se instalar, utilizar e descartar esse material de acordo com a legislação vigente na respectiva cidade.
- O Certificado de Garantia aponta o tempo de garantia do aparelho e a localização dos postos autorizados mais próximos. O usuário deve guardá-lo.
- O cabo de áudio (vermelho e branco) e vídeo (amarelo) permite conectar o aparelho a um monitor ou amplificador.

Fonte



ESPECIFICAÇÕES DE SEU APARELHO

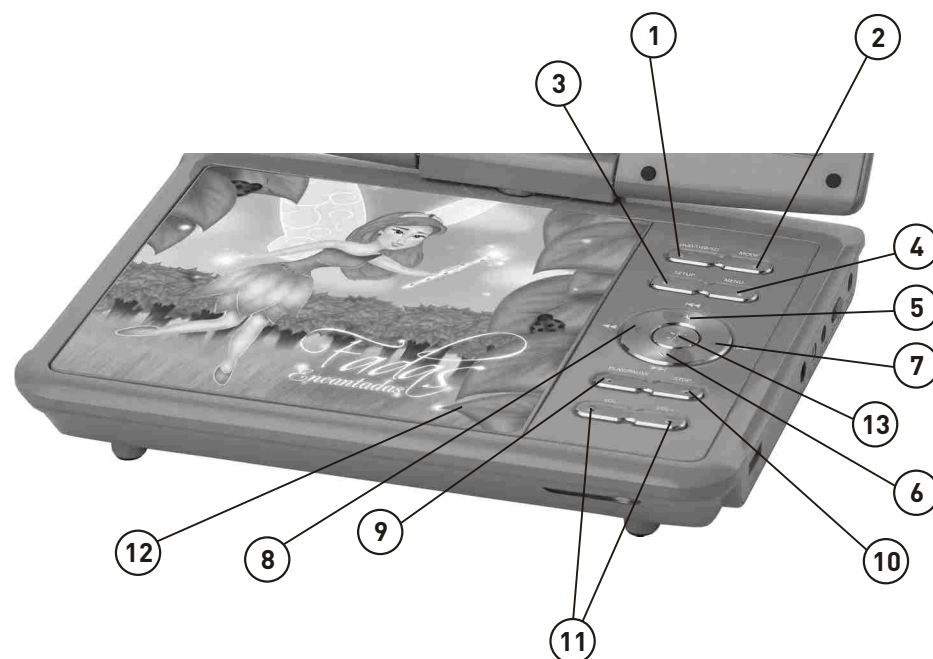
- ❑ Entrada USB;
- ❑ Função CD COPYING;
- ❑ Função RIPPING;
- ❑ Reproduz as mídias: DVD | DVD-R/RW | DVD+R/RW | CD | CD-R/RW | VCD | SVCD | JPEG | WMA | MP3;
- ❑ Picture CD - Leitura de CD's em formato JPEG;
- ❑ Saída de Áudio e Vídeo Composto;
- ❑ Decodificador de áudio Digital (AC3);
- ❑ Zoom Play, Censura, Multiângulo, Câmera Lenta e Proteção de Tela;
- ❑ Sistema de cor: NTSC / PAL-M / AUTO;
- ❑ Idioma do menu multilíngue;
- ❑ Display Digital;
- ❑ Bivolt Automático;
- ❑ Garantia de 1 ano;

CARACTERÍSTICAS DE SEU APARELHO

Conhecer plenamente o aparelho ANTES do uso inicial é essencial para o seu correto manuseio. Ao lado estão descritas a localização dos botões de operação e as conexões possíveis.

VISTA PAINEL

1. **DVD/USB/SD:** Na opção DVD pressione esta tecla para mudar para modo USB→ modo CARTÃO→ ou voltar para modo DVD.
2. **MODE:** Na função DVD, pressione esta tecla para alternar entre os modos: / entrada AV / DVD
3. **SETUP:** Pressione esta tecla para abrir o menu do DVD para configuração de várias especificações
4. **MENU:** Ao ler o disco, pressione esta tecla para voltar ao MENU, para disco VCD, pressione esta tecla para selecionar o modo de reprodução PBC/ON, PBC/OFF
5. **RETROCESSO:** Pressionar este botão para localizar a faixa ou capítulo anterior
6. **AVANÇO:** Pressionar este botão para localizar a faixa ou capítulo seguinte
7. **AVANÇO RÁPIDO:** Pressionar este botão para executar uma busca rápida para frente
8. **RETROCESSO RÁPIDO:** Pressionar este botão para executar uma busca rápida para trás
9. **PLAY/PAUSE:** Inicia ou pausa a reprodução da imagem ou som
10. **STOP:** Pressionar este botão uma vez para parar momentaneamente a execução de um disco ou pressionar uma segunda vez para parar definitivamente a execução
11. **VOLUME + e - :** Pressionar esta tecla para aumentar ou diminuir o volume
12. **OPEN/CLOSE:** Pressione esta Tecla para abrir o compartimento de disco
13. **OK:** Pressionar este Tecla para confirmar uma opção selecionada



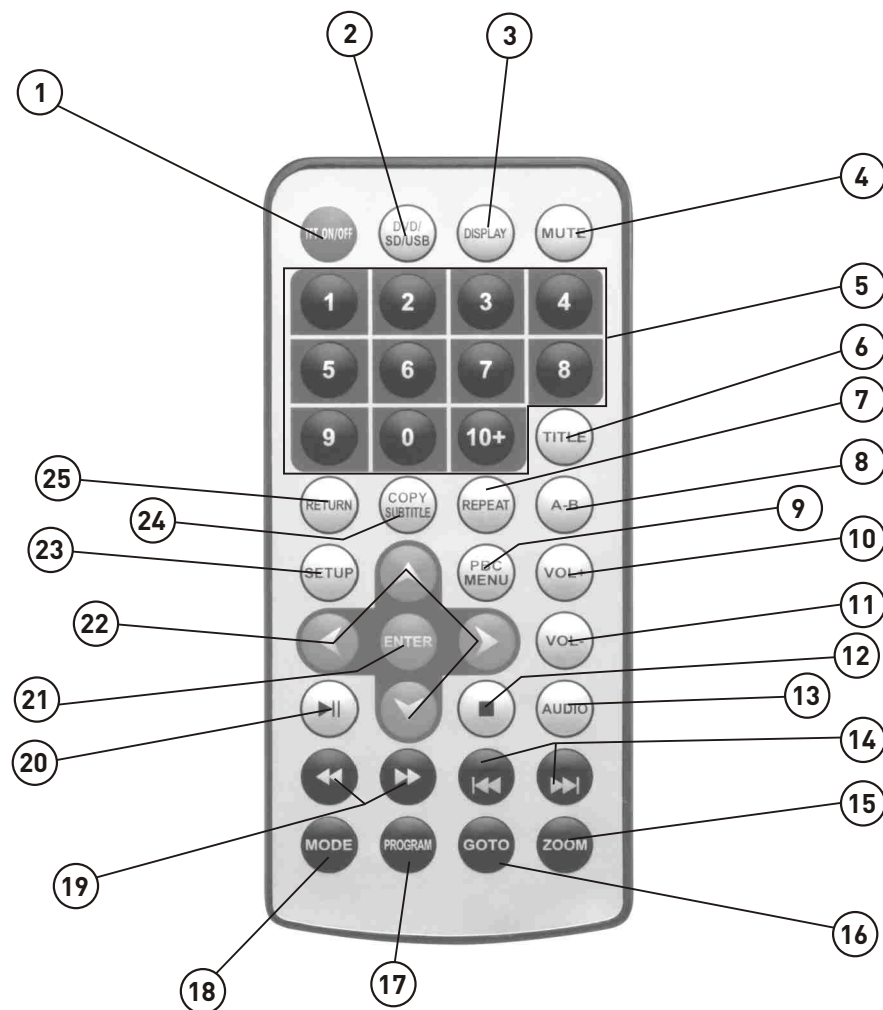
VISTA FRONTAL

1. Tela de LCD
2. Conector de entrada de áudio e video
3. Conector de entrada da fonte 12V DC
4. Conector de saída de áudio e video
5. Entrada para fone de ouvido
6. Entrada USB
7. Chave liga-Desliga
8. LED indicador ON/OFF
9. LED indicador de carregamento da bateria



CARACTERÍSTICAS DO CONTROLE REMOTO

- O controle remoto atua sobre um sensor na unidade do DVD PLAYER. Ele tem um alcance de 5 metros e deve ser utilizado dentro de uma abertura de 30° (em qualquer direção) em relação ao sensor do controle remoto presente no painel frontal do DVD PLAYER.
- Não deixe objetos entre o sensor do DVD PLAYER e o controle remoto. Isso poderá causar o mau funcionamento do controle, pois interromperá o sinal enviado ao aparelho.
- Ao utilizar o controle remoto, não pressione as teclas com força em demasia. Isto poderá comprometer o funcionamento do controle.
- Quedas podem danificar permanentemente o controle remoto.



MENU

- 1. TFT ON/OFF** Pressione esta tecla para ligar ou desligar a tela de LCD
- 2. DVD/SD/USB** Na opção DVD pressione esta tecla para mudar para modo USB → modo CARTÃO → ou voltar para modo DVD.
- 3. DISPLAY** Ao reproduzir um DVD, pressione esta tecla para ser mostrado as informações do disco atual
- 4. MUTE** Pressione esta tecla para fechar/abrir a saída de som
- 5. FUNÇÕES NUMÉRICAS** Pressionar estes botões para selecionar a faixa desejada
- 6. TITLE** Pressionar esta tecla para selecionar diferentes títulos em um mesmo disco
- 7. REPEAT** Pressionar este botão para repetir a execução de um capítulo ou título (para DVDs), ou repetir a execução da faixa atual ou todas as faixas (para VCDs/CDs)
- 8. A-B** Pressionar este botão para que o aparelho repita seções entre dois pontos específicos (A-B)
- 9. PBC MENU** Ao ler o disco, pressione esta tecla para voltar ao MENU, para disco VCD, pressione esta tecla para selecionar o modo de reprodução PBC/ON, PBC/OFF
- 10. VOL+** Pressionar esta tecla para aumentar o volume
- 11. VOL-** Pressionar esta tecla para Diminuir o volume
- 12. STOP** Pressionar este botão uma vez para parar momentaneamente a execução de um disco ou pressionar uma segunda vez para parar definitivamente a execução
- 13. AUDIO** Seleciona a trilha sonora do disco, se houver mais de uma gravada
- 14. ◀▶** Pressionar este botão para localizar a faixa ou capítulo anterior ou seguinte
- 15. ZOOM** Pressionar o botão ZOOM para ampliar ou reduzir o tamanho da imagem
- 16. GOTO** Pressionar este botão para selecionar um determinado tempo do título.
- 17. PROGRAM** Na função CD, Pressionar esta tecla para programar a sequência das músicas
- 18. MODE** Na função DVD, pressione esta tecla para alternar entre os modos: / entrada AV / DVD
- 19. ◀▶** Pressionar este botão para executar uma busca rápida para frente ou para trás
- 20. ▶||** Inicia ou pausa a reprodução da imagem ou som
- 21. ENTER** Pressionar este botão para confirmar uma opção selecionada
- 22. TECLAS DE NAVEGAÇÃO** (Para cima/para baixo/esquerda/direita)
- 23. SETUP** Pressione esta tecla para abrir o menu do DVD para configuração de várias especificações
- 24. COPY SUBTITLE** Pressionar este botão para mostrar as legendas na tela com uma linguagem diferente, também utilizada para ativar as funções ripping e copying
- 25. RETURN** Pressionar este botão para retornar ao menu anterior ou principal

Algumas funções descritas acima serão executadas dependendo de sua disponibilidade no disco.

DICAS

- Mantenha a pilha fora do alcance das crianças. Em caso de ingestão, deve-se providenciar o socorro imediatamente.
- Não manuseie a pilha com objetos metálicos.
- Não misture pilhas de marcas diferentes, nem pilhas gastas com novas.
- Retire as pilhas do controle remoto quando o usuário não for utilizá-lo por um longo período de tempo.

ANTES DE INICIAR A INSTALAÇÃO

1. Retire o aparelho e os acessórios da caixa cuidadosamente.
2. Leia atentamente o Manual de Instruções antes de ligar o aparelho na tomada.
3. Ligue o aparelho na tomada e efetue as conexões conforme instruções a seguir.
4. Ao ligar a fonte ao DVD a bateria começará a ser carregada e o LED de CHARGE irá ficar vermelho, após carregada muda para a cor verde.

MONTAGEM E INSTALAÇÃO

Para que se possa extrair o máximo de qualidade, tanto do áudio quanto do vídeo, é necessário preparar o aparelho adequadamente. Efetue todas as conexões de forma segura e tenha em mente que as mesmas só poderão ser feitas dependendo da disponibilidade das entradas no televisor/monitor e em equipamentos secundários, como amplificadores. Os cabos acompanham o produto.

1. ÁUDIO

SAÍDA ESTÉREO

Consiste num sistema de reprodução do áudio que utiliza dois canais de som distintos (direito e esquerdo), sincronizados no tempo. É o padrão de reprodução encontrado nos CDs de música e DVDs de filmes e vídeos. Neste caso o áudio será amplificado pelos alto-falantes do próprio aparelho.

A conexão estéreo (2 canais) desse aparelho irá disponibilizar o formato digital de áudio DOLBY decodificado para o uso analógico.

2. VÍDEO

Esse aparelho possui uma saída de vídeo composto, que utiliza o formato de transmissão de cor e imagem no mesmo sinal, misturando as informações.

1. Utilize o cabo que acompanha o produto para estabelecer a conexão de ÁUDIO e VÍDEO com a TV.

OPERAÇÃO

Este aparelho possui vários modos de operação. Para conhecê-los, leia as instruções a seguir.

1. MODO DISCO

CD (Compact Disc - Com capacidade de 700MB, esse disco revolucionou o mercado de leitores de dados. Ele foi usado rapidamente em aparelhos de áudio e computadores, proporcionando maior comodidade do que as fitas do tipo K7, discos de vinil e leitores de disquete para computadores. Os CD's podem ser adquiridos em diversas formas de gravação; e contêm os mais variados tipos de arquivos. Os mais comuns são:

- CD-DA-CD's - musicais do tipo comuns, geralmente com 20 músicas.
- CD-ROM - programas, softwares ou jogos para computadores.
- CD-R-CD's - que são vendidos "vazios", cujo consumidor tem a liberdade de gravar (1 só vez) arquivos de seu interesse.
- CD-RW - disco similar ao CD-R, mas que pode ser gravado mais vezes (permite apagar o que foi gravado).
- VCD - trata-se de um CD gravado com arquivos de vídeo. Esse recurso permite que o usuário possa ter maior interatividade com o conteúdo do disco através do recurso PBC (playback control). Discos no formato VCD, gravados com recurso PBC, possuem um menu de reprodução similar ao encontrado nos discos de filmes em DVD.
- SVCD-Disco similar ao VCD cuja diferença está na codificação empregada para a gravação dos vídeos.
- DVD - (Digital Video Disc) disco similar a um CD, porém com capacidade de armazenamento muito superior. Discos DVD com dupla camada (dual layer) chegam a permitir gravações de até 8,5GB contra 4,7GB de discos com uma única camada. Eles podem ser encontrados facilmente como:
 - DVD - Largamente empregado pelas indústrias cinematográficas para a gravação e a comercialização de filmes e documentários.
 - DVD-ROM - Programas, softwares ou jogos para computador.
 - DVD-R ou DVD+R- Discos DVD do tipo "virgem", cujo consumidor tem a liberdade de gravar (1 só vez) arquivos de seu interesse.
 - DVD-RW ou DVD+RW - Disco similar ao DVD-R/+R, mas que pode ser gravado mais vezes (permite apagar o que foi gravado).

Códigos de Regiões

Em razão de uma data de lançamento de um filme variar de país para país () para evitar que o público compre um filme antes que ele seja exibido no cinema () como medida de proteção desse mercado, os editores de DVDs dividiram o mundo em seis zonas. Desse modo, um DVD editado na zona 1 não pode ser lido por um leitor de DVDs da zona 2.

Este aparelho é zona 4, ou seja, só poderá efetuar a leitura de discos editados para a região 4.

OPERAÇÃO

1. Pressione o botão POWER (.)
2. Pressione o botão OPEN/CLOSE para abrir o compartimento de discos.
3. Insira um disco de DVD com a face de leitura virada para baixo (face estampada virada para cima).
4. Pressione o botão OPEN/CLOSE para fechar o compartimento de discos.
5. A reprodução do disco iniciará automaticamente. Caso isso não aconteça, pressione o botão PLAY.
6. Geralmente, para filmes gravados em DVD um menu é exibido para a escolha do áudio e da legenda. Pressione as teclas de direção (navegação) para selecionar a opção desejada.
7. Caso o filme entre diretamente ou a legenda ou o áudio não esteja de acordo com o desejado, pressione repetidamente a tecla ÁUDIO para escolher o áudio e SUBTITLE para escolher a legenda.
8. Ajuste o volume com os botões VOL+ e VOL-.
9. Para pausar a reprodução pressione PAUSE. Pressionando novamente a reprodução reinicia-se.
10. Para interromper reprodução, pressione STOP.
11. Algumas funções do aparelho podem não funcionar, pois dependem da gravação do disco. Isso quer dizer que o disco deve conter as funções para que estas sejam executadas. Exemplo: Angle, Subtitle, Áudio, etc.
12. Pode acontecer uma pequena pausa durante a reprodução do DVD. Isso acontece quando o aparelho passa a ler a segunda camada do disco. Não há defeito.
13. Para DVD-R/RW, DVD+R/RW, VCD e SVCD, a capacidade de reprodução dependerá das condições de gravação, do formato e da mídia utilizada.

Recursos de reprodução

Durante a reprodução de um disco (CD ou DVD), o aparelho irá habilitar alguns recursos para facilitar e/ou melhorar a qualidade da reprodução. Dentre eles, destacam-se:

- **PLAY/PAUSE/STOP**- inicia, congela a imagem ou interrompe a reprodução do disco.
- **|◀◀ / ▶▶|** recurso que permite trocar a cena em reprodução ou avançar/recuar rapidamente para buscar um ponto específico.
- **AUDIO** - tecla que permite alternar entre os idiomas de dublagem existentes no disco.
- **SUBTITLE** - tecla que permite alternar entre os idiomas de tradução (legenda) existentes no disco.
- **ZOOM** - permite ampliar a cena em reprodução. Como se trata de uma ampliação digital (.) pode haver certa distorção da imagem e o aparelho irá indicar na parte superior esquerda que o recurso está ativo.
- **REPEAT** - permite ao usuário reproduzir de maneira contínua o conteúdo do disco, A-B- recurso que permite ao usuário identificar um intervalo específico, entre os pontos A e B, para ser reproduzido repetidamente.
- **Screen Saver** - caso o aparelho fique em modo PAUSE por mais de 10 minutos, o recurso de proteção de tela (similar ao de computador) será automaticamente acionado. Para voltar a exibir o conteúdo do disco, basta pressionar qualquer tecla.

Alguns recursos dependem da disponibilidade existente no disco reproduzido, ou seja, eles podem não estar acessíveis.

As descrições das opções disponíveis nos menus desse aparelho podem ser ligeiramente distintas das opções mostradas nas páginas seguintes, devido à rotatividade e à atualização dos softwares de controle desses aparelhos. Todavia, a eventual existência dessas pequenas discrepâncias não afetará a conexão intuitiva com a função propriamente dita.

2. MODO USB

Este modelo é dotado de entrada USB que permite a reprodução de arquivos de FOTO / ÁUDIO / VÍDEO. Poderão ser reproduzidos todos os formatos compatíveis com o aparelho.

- O DVD da **Mondial Electronic** aceita apenas dispositivos MSC (Mass Storage Class), ou seja, dispositivos de armazenamento de memória em massa do tipo FLASH, como pendrives, Mp3 players e outros, utilizados com a única finalidade de armazenar dados.
- Alguns players de música portáteis podem não ser compatíveis com o produto. Isso acontece porque é necessário um software para o reconhecimento da unidade. Este aparelho não detém esse tipo de software. Portanto, o usuário deve conectar apenas dispositivos de armazenamento em massa.
- O aparelho não suporta as unidades de armazenamento que usam discos rígidos, tais como iPods, HDD USB, etc.
- Os arquivos gravados na memória flash devem estar no formato FAT16 ou FAT32. Os arquivos gravados em NTFS não são compatíveis.
- Não há uma relação direta de compatibilidade relacionada à capacidade de armazenamento do dispositivo e sim à tecnologia nele empregada. Utilize marcas conhecidas no mercado.
- A leitura de alguns arquivos contidos em determinados dispositivos USB pode ser mais lenta que outros:
 - dispositivo USB com grande quantidade de arquivos;
 - arquivos dispostos em muitas pastas e estas contendo subpastas;
 - arquivos excessivamente grandes (→ 1 MB);
 - existência de arquivos sem o devido suporte do aparelho, fazendo com que este fique tentando reproduzi-los.
- Este produto não pode ser conectado a computadores pessoais por meio do dispositivo USB.
- Os arquivos protegidos contra cópias não poderão ser reproduzidos.
- Alguns dispositivos podem não ser reconhecidos por esse aparelho. Tal fato deve-se à incompatibilidade do driver de suporte. A seguir apresentamos algumas considerações importantes sobre o recurso.
- Alguns arquivos de músicas, fotos e vídeos podem não ser reproduzidos a partir da entrada USB. Isso não é defeito. Isso decorre das várias extensões existentes no ramo digital atualmente, o que torna inviável a compatibilidade do aparelho com todos os arquivos digitais. Da mesma forma, a resolução das fotos ou a taxa de bits da codificação podem ser muito altas, tornando a reprodução impossível para aparelhos com essas características.
- Quando algum dispositivo que o aparelho não suporta for conectado, o sistema ficará instável, podendo inclusive ocorrer o travamento da unidade. Neste caso, deve-se retirar o cabo da alimentação da tomada e aguardar alguns segundos antes de voltar a ligá-lo. Não se deve tentar conectar o dispositivo novamente.

INSTALAÇÃO

1. Conecte a unidade USB diretamente na respectiva entrada. Cabos extensores também podem ser usados, porém é preciso certificar-se de que eles estejam em boas condições de uso.
2. Para iniciar a reprodução pressione a tecla do controle remoto DVD/SD/USB.
3. Uma interface (navegador) contendo os arquivos compatíveis para reprodução, bem como os diretórios criados surgirão na tela do televisor. Para executá-los, é necessário utilizar as teclas de navegação do controle remoto para selecionar uma pasta, acessá-la e executar o arquivo desejado. Alguns arquivos visualizados a partir do DVD Player podem ter seus nomes cortados ou exibidos a partir do oitavo caractere. Essa é uma característica do sistema FAT16 usado pelo aparelho, que permite a exibição de apenas 10 caracteres.
4. Antes de remover o dispositivo USB, é necessário desligar o aparelho reproduutor. Assim, os arquivos do pen-drive serão mantidos intactos.

A Mondial Electronic não se responsabiliza por eventuais perdas de dados contidos em dispositivos USB, mesmo se eles estiverem sendo utilizados com modelos contidos neste Manual.

REPRODUÇÃO DE ARQUIVOS DE FOTO / ÁUDIO / VÍDEO

Ao reproduzir um disco ou o conteúdo de um dispositivo USB, os arquivos serão dispostos na tela do televisor de maneira organizada através de um navegador. Utilize as teclas de navegação para selecionar, acessar e executar o arquivo desejado.

- Durante a reprodução de arquivos de foto/áudio/vídeo, existem 2 modos de exibição:
 - **modo lista:** todos os arquivos do dispositivo USB são exibidos de uma lista única, podendo ser possível escolher qualquer arquivo desta lista através das teclas de navegação
 - **modo pasta:** os arquivos são dispostos em pastas, desde que organizadas desta forma, sendo possível escolher qualquer pasta e posteriormente o arquivo através das teclas de navegação.Inicialmente o aparelho exibe os arquivos no “modo lista. Caso queira que seja exibido no “modo pasta” pressione a tecla do controle remoto PROGRAM.
- Alguns arquivos podem ser incompatíveis devido a diferentes formatos de gravação ou ao estado do disco.
- Caso haja arquivos em outros formatos não compatíveis, esses não serão exibidos.
- A reprodução ainda pode ser comprometida caso o arquivo esteja num formato não compatível.

- O número total de arquivos e pastas gravados no disco deve ser inferior a 999.
- Os consumidores devem estar cientes de que é necessária uma autorização para se fazer o download de arquivos de ÁUDIO / FOTO / VÍDEO a partir da internet. A Mondial Electronic não tem o direito de distribuir essa autorização.
- O nome do arquivo (música, foto ou vídeo) será exibido com no máximo 10 caracteres.

VISUALIZAÇÃO DE ARQUIVOS EM JPEG

Durante a reprodução de arquivos de imagem em formato JPEG estarão disponíveis os recursos de visualização descritos abaixo:

- **APRESENTAÇÃO DE SLIDES** - Selecione a imagem e aguarde cerca de 5 segundos para que a unidade exiba a imagem seguinte, em ordem alfabética.
- **ROTACIONANDO AS FOTOS** - Com a foto exposta na tela, pressione os botões de navegação para ESQUERDA ou DIREITA para girar as fotos em sentido horário ou anti-horário.
- **INVERTENDO AS FOTOS (Rotate Anti-Clockwise)** - Com a foto exposta na tela, utilize os botões de navegação para CIMA ou BAIXO para inverter as fotos em sentido horizontal ou vertical.
- Dependendo do tamanho e do número de arquivos JPEG, deve demorar algum tempo para que o leitor de DVD/CD leia o conteúdo do disco. Se ele não visualizar as instruções na tela após vários minutos, pode ser por causa do tamanho dos arquivos. Reduza, então, a resolução dos arquivos JPEG em computador para menos 2760 x 2048 pixels e utilize outro disco para reprodução no DVD.
- Esse aparelho poderá exibir imagens em formato JPEG (extensão JPG) no padrão de cores RGB.
- Arquivos no padrão CMYK não são suportados
- Os arquivos gravados na memória flash devem estar no formato FAT16 ou FAT32.
- Arquivos gravados em NTFS não são suportados.

3. CD RIPPING

- O modelo possui uma função chamada CD RIPPING que permite extrair músicas de um CD de áudio. Ripping é o nome que se dá a um processo de cópia (extração) de arquivos de um CD/DVD para outro local de armazenamento. Os arquivos de um CD de músicas comuns (CD-DA) não podem ser apenas copiados; o seu conteúdo tem que ser "Ripado".
- Podem-se extrair músicas de um CD de áudio comum (CD-DA) direto para um dispositivo USB compatível (MP3, MP4, PEN-DRIVE), convertendo-as automaticamente no formato MP3. Não é possível "ripar" vídeos.

- Caso um dispositivo USB compatível esteja conectado e o aparelho esteja reproduzindo um CD de músicas, é possível executar a função CD RIPPING. Ao confirmar os passos conforme descritos abaixo, o aparelho inicia a leitura do CD e, na medida em que vai lendo, ele vai transcrevendo a música para uma determinada pasta que é criada no dispositivo USB.
- Se você "ripar" 2 CDs diferentes, o aparelho irá criar uma pasta diferente para cada CD que for "ripado". Contudo o nome das músicas só será mantido se o CD que for "ripado" tiver sido gravado com recurso de CD TEXT (recurso que mantém o nome das músicas durante a gravação).

OPERAÇÃO

1. pressione o botão POWER;
2. pressione o botão OPEN/CLOSE para abrir o compartimento;
3. insira um CD de áudio no formato CD-DA;
4. pressione o botão OPEN/CLOSE para fechar o compartimento;
5. Após a reprodução iniciar automaticamente, pressione a tecla SUBTITLE no controle remoto para ativar a função RIPPING;
6. com as teclas de navegação, selecione as músicas que desejar "RIPAR", ou se preferir, selecione a opção "SEL. TODOS" para marcar todas as músicas existentes no disco;
7. Em seguida ajuste as opções de VELOCIDADE/BITRATE/CRIAÇÃO DE ID3;
8. Conecte o dispositivo USB na entrada USB do aparelho e aguarde até o aparelho reconhecer o dispositivo de armazenagem;
9. Selecione a opção "COMEÇAR";
10. Ao término do "ripping", o aparelho irá retornar para o Menu da Função RIPPING. Em seguida selecione a opção "SAIR" para desativar a função ou pressione a tecla COPY/SUBTITLE;

Obs: nunca desligue o aparelho ou remova o dispositivo USB sem antes ter finalizado todo o processo de ripping, pois esta opção poderá danificar o dispositivo de armazenagem. Para isso, utilize a opção "Cancelar". A **Mondial Eletronic** não se responsabiliza por eventuais problemas causados por imprudência ou desinformação do usuário.

AJUSTES

VELOCIDADE: Normal ou Rápido (1x ou 4x velocidade normal). Ajuste a velocidade conforme a necessidade do processo de ripping. Contudo na velocidade normal é possível reproduzir o disco e “ripar” simultaneamente.

BITRATE: Quantidade de bits necessários para armazenar cada segundo de música, podendo variar de 96 a 320 Kbps, sendo, que quanto menor a quantidade, menor será a qualidade final do arquivo criado (para manter a qualidade original do disco utilizar 128Kbps).

CRIAR ID3: Recurso que permite manter o nome original da faixa do Disco (este recurso não é possível caso o disco original não possua estas informações).

USB: Habilitar ou Desabilitar a porta USB.

SEL. TODOS: Permite selecionar todas as faixas existentes no disco simultaneamente.

DESMARCAR: Permite desmarcar todas as faixas marcadas previamente.

É normal que o processo de ripagem demore um pouco para iniciar. Isto não é defeito. Se a música selecionada já estiver sido ripada, uma mensagem de substituição de arquivo será exibida.

4. CD COPYING

- Este modelo possui uma função chamada CD COPYING que permite copiar os arquivos existentes em um CD ou DVD no formato de dados. Podem-se copiar os arquivos de um CD ou DVD direto para um dispositivo USB compatível (MP3,pen-drives, MP4), desde que estes não estejam protegidos por direitos autorais.
- Durante o processo de cópia poderá ocorrer a mudança do nome do arquivo original por outro criado pelo aparelho, Isto não é defeito, pois alguns caracteres e tamanhos de arquivos não são compatíveis com este aparelho. Arquivos com nomes maiores que 7 caracteres fatalmente terão seus nomes reduzidos para que seja possível realizar a cópia.

OPERAÇÃO

1. pressione o botão POWER;
2. pressione o botão OPEN/CLOSE para abrir o compartimento;
3. insira um CD ou DVD no formato de dados;
4. pressione o botão OPEN/CLOSE para fechar o compartimento;
5. após a reprodução iniciar automaticamente, pressione a tecla SUBTITLE no controle remoto para ativar a função COPYING;

6. com as teclas de navegação selecione os arquivos que desejar copiar, ou se preferir, selecione a opção “SEL. TODOS” para marcar todos os arquivos da lista;
 7. conecte o dispositivo USB na entrada USB do aparelho, e aguarde até o aparelho reconhecer o dispositivo de armazenagem;
 8. selecione a opção “COPIAR”;
 9. selecione a opção “USB”, e aguarde até o aparelho realizar a varredura do dispositivo de armazenagem. Esta varredura poderá demorar de alguns segundos a minutos a depender da capacidade e quantidade de arquivos já existentes no dispositivo;
 10. selecione a opção “USB1” e verifique se o espaço no dispositivo de armazenagem é suficiente para os arquivos que serão copiados. Caso seja possível, selecione a opção “próximo” e aguarde até a cópia do arquivo ser realizada.
Caso não seja possível selecione a opção “anterior” e em seguida pressione SUBTITLE para retonar ao menu de reprodução do disco e para remover o dispositivo;
 11. ao término da “cópia”, o aparelho irá retornar para o Menu de reprodução do disco;
- NOTA:** caso queira visualizar os arquivos em MODO PASTA, pressione a tecla PROGRAM antes do passo 5 da operação acima. Com isso será possível escolher a pasta e depois os arquivos que deseja copiar, porém não será possível copiar os arquivos de várias pastas, apenas os que estão na mesma pasta. Após esta opção continuar a partir do passo 5.

Obs: nunca desligue o aparelho ou remova o dispositivo USB sem antes ter finalizado todo o processo de copying, pois esta opção poderá danificar o dispositivo de armazenagem. Para isso utilize a opção “Cancelar”. A **Mondial Eletronic** não se responsabiliza por eventuais problemas causados por imprudência ou desinformação do usuário.

5. AJUSTES E CONFIGURAÇÕES

- SETUP do aparelho permite que configurações relacionadas ao áudio e vídeo do mesmo sejam alteradas conforme a necessidade do usuário.
- as opções de configuração mais usuais vêm de fábrica.

OPERAÇÃO

1. pressione a tecla SETUP para que a tela exiba a página de configuração;
2. pressione novamente a tecla SETUP para sair da página de configuração;
3. pressione as teclas de direção para selecionar a função desejada e ENTER para confirmar a escolha;
4. a configuração escolhida é armazenada e permanecerá na memória mesmo se o aparelho for desligado;

OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO

1. DISPLAY TV

Existem no mercado dois formatos de telas para os televisores. Os mais convencionais são os televisores no formato 4:3, que possuem tela num formato quase quadrado. Já os televisores 16:9, ou widescreen, possuem a tela retangular, assemelhando-se a uma tela de cinema. Esses televisores são os mais adequados para a visualização dos filmes gravados em DVDs.

- NORMAL/PS: Este modo possibilita eliminar as tarjas negras, inferior e superior, que aparecem num televisor 4:3 quando o disco de DVD estiver gravado no formato 16:9. Entretanto, as partes laterais serão cortadas.
- LARGO: Usar esta opção quando o DVD estiver conectado a um aparelho de TV de tela larga (widescreen). Neste modo, a tela ficará totalmente preenchida e a imagem não será afetada.
- NORMAL/LB: Este modo possibilita visualizar filmes em um televisor 4:3, gravados no formato 16:9, em sua totalidade, sem perdas de partes das imagens. Porém, as tarjas negras, inferior e superior, aparecerão no televisor.

2. TIPO DE TV (TV TYPE)

Ajusta o tipo de modulação do sinal de vídeo. O usuário poderá selecionar entre PAL-M e NTSC.

3. QUALIDADE

Esta opção permite ajustar diferentes configurações de cor, conforme a preferência do usuário.

4. ÂNGULO (ANGLE)

Serve para a exibição da marca ângulo quando reproduz DVD com imagens multiângulos, podendo-se observar determinadas cenas de vários modos. O disco deve conter a opção multiângulo.

5. IDOMA (OSD)

Permite escolher dentre os idiomas disponíveis para a exibição do SETUP do aparelho, além das informações referentes aos capítulos e títulos de um filme, etc.

6. LEGENDA (CAPTIONS)

Close Caption é uma legenda completa de filme ou um programa de TV. A maioria dos DVDs traz este recurso. Desenvolvida para deficientes auditivos.

7. PROTEÇÃO DE TELA (SCREEN SAVER)

Se a função for selecionada na opção Lig. e o aparelho estiver ligado sem atividade por vários minutos, uma imagem móvel aparecerá na tela. Se dentro de 20 minutos o aparelho continuar sem atividade, ele entrará em modo STAND-BY. Pressione a tecla POWER do controle remoto para reativar o aparelho.

8. ÚLTIMA MEMÓRIA (LAST MEMORY)

Quando esta função estiver ativada, o aparelho memorizará o tempo transcorrido entre o início da operação e o momento em que o aparelho estiver no modo STAND-BY. Assim, na próxima vez em que o aparelho for ligado, ele retomará a reprodução a partir do ponto memorizado.

9. LEGENDA (SUBTITLE)

Permite configurar o idioma da legenda de um filme quando em reprodução. O idioma selecionado deve existir no disco para esta opção funcionar corretamente.

10. MENU DO DISCO (DISCO MENU)

Permite configurar o idioma do menu de um filme quando em reprodução. O idioma selecionado deve existir no disco para esta opção funcionar corretamente.

11. SENHA (PASSWORD)

Para alterar a senha original, deve-se utilizar esta opção. Caso a senha escolhida seja esquecida, utilizar a senha original 136900.

12. CONTROLE DE PAIS (PARENTAL)

Permite controlar o conteúdo do que seus filhos podem assistir no DVD. Esta função protege as crianças de cenas de violência e de erotismo. Se o nível do disco a ser reproduzido for superior ao nível de controle configurado no aparelho, ele não poderá ser reproduzido (esta opção deve estar disponível no disco de DVD).

13. CONFIG. DE FÁBRICA (DEFAULT)

Reinicializa o DVD com a configuração inicial de fábrica. Com exceção da configuração de senha e controle de pais.

14. ÁUDIO (AUDIO)

Permite configurar o idioma do áudio de um filme quando em reprodução. O idioma selecionado deve existir no disco para esta opção funcionar corretamente.

15. MISTURA (DOWNMIX)

É possível configurar o formato da Saída do Som Analógico para Estéreo ou Mono. Este último é utilizado, principalmente, no modo karaokê.

- **Estéreo** - escolher este modo para reproduzir o áudio em modo estéreo. Neste caso, ambos os canais de áudio estarão independentes.
- **Mono** - nesta opção configura-se a saída de áudio para aparelhos que possuam uma entrada de som, ou quando se deseja reproduzir apenas um arquivo mono. Escolher essa opção para ajustar o modo de saída mono direito (R) e esquerdo (L).

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
APARELHO NÃO LIGA	Tomada sem energia ou com mau contato.	Ligar o aparelho em outra tomada.
NÃO LÊ O CD	Disco sujo, danificado ou de má qualidade.	Trocar o disco utilizado.
	Região ou formato incompatível.	Trocar o disco utilizado por um de região 4.
	Disco com a face de leitura invertida.	Retirar e colocar o disco com a face estampada para cima.
	Má qualidade de gravação do CD/DVD.	Rever configurações do gravador utilizado.
	Dispositivo de gravação com características incompatíveis.	Trocar de gravador de CD/DVD.
CONTROLE REMOTO NÃO FUNCIONA	Há um MENU na tela.	Pressionar a tecla SETUP para sair.
	Pilha gasta ou mal colocada. Fora de alcance.	Verificar e trocar as pilhas. Apontar o controle para o sensor do aparelho.
SEM IMAGEM OU IMAGEM DISTORCIDA	Cabo de A&V ligado incorretamente.	Efetuar ligação conforme Manual de Instruções.
	Canal da TV incorreto.	Selecionar o canal correto da TV.
	Sistema de cor incorreto.	Acessar a opção de vídeo no SETUP e selecionar uma das opções PAL-M ou NTSC. A configuração deve estar de acordo com o televisor.
	Influência do circuito anticópias MACROVISION. Formato de arquivo incompatível.	Conectar o aparelho diretamente à TV, não utilizar videocassete. Arquivo de vídeo com codificação incompatível. Utilizar outro formato.
SEM SOM OU SOM DISTORCIDO	Volume muito baixo.	Aumentar o volume através do controle remoto.
	Função MUTE ligada.	Pressionar o botão MUTE no controle remoto.
	Disco com áudio no formato DTS.	Trocar o disco por um que use codificação de áudio em formato Dolby.
	Conexão do cabo AV errada.	Conectar corretamente o cabo AV.

PROBLEMA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
NÃO RECONHECE DISPOSITIVO USB OU NÃO REPRODUZ ARQUIVOS DE VÍDEO, FOTOS OU ÁUDIO	Arquivos incompatíveis.	Verificar no manual se os arquivos são compatíveis com o aparelho.
	Dispositivo USB mal encaixados.	Verificar se ele está bem encaixado.
	Fonte de entrada selecionada incorretamente.	Pressionar a tecla USB no controle remoto para selecionar a entrada correta.
APÓS UTILIZAR A FUNÇÃO RIPPING, OS ARQUIVOS FORAM CRIADOS NO DISPOSITIVO USB, MAS O ÁUDIO NÃO ESTÁ PRESENTE. APENAS UM RUÍDO BRANCO É REPRODUZIDO	Dispositivo USB incompatível.	Utilizar um dispositivo USB compatível.
	A música a ser convertida foi codificada utilizando-se o método LPCM com uma resolução maior do que a suportada pelo DVD player.	Utilizar outro CD de áudio.
O PROCESSO DE CONVERSÃO UTILIZANDO A FUNÇÃO RIPPING NÃO FOI FINALIZADO AS MÚSICAS CONVERTIDAS PARA MP3 ATRAVÉS DA FUNÇÃO RIPPING FICARAM COM A VOZ DO ARTISTA DISTORCIDA	Memória do dispositivo USB está cheia.	Apagar alguns arquivos ou formatar a memória do dispositivo USB.
	Durante a compressão do áudio para o formato MP3 existe perda de qualidade na informação.	Efetuar AJUSTES de áudio no aparelho reproduzidor para amenizar a distorção.
O PROCESSO DE RIPPING OCORRE NORMALMENTE, MAS NENHUM ARQUIVO É ADICIONADO NO DISPOSITIVO USB	O dispositivo USB é incompatível.	Formatar a memória usando sistema FAT/FAT32 do dispositivo USB. Utilizar outro dispositivo USB.
NÃO COPIA ARQUIVOS	Disco utilizado não está em formato de dados.	Ao reproduzir o disco, certifique-se de que o navegador é exibido na tela.
	Os arquivos no disco são incompatíveis.	Certifique-se de que os arquivos do disco estejam nos formatos compatíveis.
	Dispositivo incompatível ou sem espaço.	Troque o dispositivo USB ou tente formatar a memória.

DÚVIDAS MAIS FREQUENTES

1. No SETUP do DVD Mondial Electronic, a opção ÁUDIO LANGUAGE está em inglês, mas quando coloco alguns discos, o áudio sai em português. Qual o problema?
R: As opções ajustadas no SETUP serão solicitadas ao disco quando o aparelho for ligado. Se o disco não possuir a opção solicitada, o idioma padrão do disco será ligado. Provavelmente o disco colocado no aparelho não possui o idioma em inglês.
R: Basta seguir os passos apontados e selecionar os arquivos de acordo com sua preferência.
2. Por que o DVD Mondial Electronic não reconhece meu MP3?
R1: O DVD Mondial Electronic é compatível com dispositivos padrão 1.1/2.0. Verifique se seu aparelho se encaixa nesse quesito.
R2: Verifique se o MP3 player está com pilhas. Ligue-o antes de conectar ao DVD Mondial Electronic.
R3: Certifique-se de que o DVD Mondial Electronic não está reproduzindo um disco. Se estiver, pressione a tecla STOP do controle remoto duas vezes. Pressione a tecla USB para alternar entre o modo disco e USB.
R4: Verifique se o Mini MP3 está bem encaixado no DVD Mondial Electronic, se existem arquivos e se eles são compatíveis.
3. Desejo “ripar” o CD de um amigo utilizando o DVD RIPPING, mas não consigo. O que fazer?
R: A interface da função RIPPING será exibida na tela do televisor somente se o CD musical estiver disponível na gaveta de discos e um dispositivo USB compatível estiver conectado na entrada USB do DVD player.
4. Quais os tipos de arquivos posso colocar no meu PEN-DRIVE para ler na entrada USB?
R: O DVD Mondial Electronic reconhecerá os arquivos do tipo JPEG (fotos) e MP3(áudio).
5. Utilizei a função RIPPING para converter as músicas gravadas num CD de áudio para o dispositivo USB, mas, quando fui reproduzi-las, ouvi apenas um ruído. O que aconteceu?
R: O CD RIPPING apenas “ripa” músicas codificadas com uma resolução igual ou inferior a 24 bits. Se a faixa musical for codificada com uma resolução superior a esta, apenas um ruído será reproduzido.
6. Não consigo transferir minhas músicas do PEN-DRIVE para o CD musical. O aparelho está com problemas?
R: O processo de “ripagem” é unidirecional, ou seja, nenhuma informação pode ser transferida no sentido inverso (USB DISCO), somente do DISCO para o USB.

7. Na interface da função “RIPPING”, assinaliei a opção “CRIAR ID3”, mas, após a conversão, não vi nenhuma música nomeada com o nome correto. O que fazer?
R: Quando se habilita a opção “CRIAR ID3”, significa que os nomes das músicas serão editáveis. Utilize o Windows ou algum programa gerenciador / reproduzidor de músicas em formato MP3 para atribuir um título para a música e para o artista.
8. Eu coloco o CD musical e o dispositivo USB no CD RIPPING e mando “ripar” as músicas. No entanto, quando vou escutá-las a partir do dispositivo USB, nenhuma música aparece?
R: Formate a memória do dispositivo USB. Se o problema não for resolvido, o dispositivo USB é incompatível.
9. Como faço para “ripar” um vídeo utilizando o CD RIPPING?
R: O CD RIPPING não “ripa” vídeos. Somente é possível “ripar” arquivos de áudio em formato CD-DA para o formato MP3.
10. Tentei copiar um trabalho da escola que tinha em um CD direto para o PENDRIVE usando a função DISC COPYING, mas não consegui. O DVD não mostra o meu trabalho pra que eu possa copiar!
R: A função COPYING permite que sejam copiados apenas arquivos compatíveis com o DVD Player, ou seja, arquivos que o aparelho possa reproduzir. Nesse caso, é provável que o trabalho esteja em formato DOC ou TXT, que não são compatíveis.