Philips Aparelho de DVD



DVP3320



Reproduz qualquer disco, lê qualquer formato

Tamanho é documento? Já ouviu falar que, às vezes, menos é mais? Veja agora o que há de melhor em aparelhos de DVD. Sem complicações! Um aparelho simples, que reproduz praticamente qualquer formato de disco, incluindo fotos digitais, com a melhor qualidade de imagem.

Áudio e vídeo que parecem reais

- Processamento de vídeo de 12 bits/108 MHz para imagens nítidas e naturais
- Conversor D/A de áudio 192 kHz/24 bits melhora a entrada de som analógico
- · Alta qualidade em saídas de áudio analógico e digital
- Progressive Scan por vídeo componente para qualidade de imagem otimizada
- Ajuste de tela para uma exibição sempre excelente

Reproduz todos os seus filmes e músicas

- Reproduz CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW e DVD-R/RW
- Reproduz MP3, WMA e fotos de câmera digital em JPEG

Cabe em qualquer espaço, qualquer estilo de vida

· Design slim que cabe em qualquer lugar

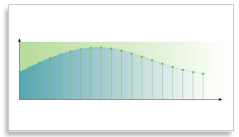
Ligue e aproveite os diversos recursos

• O USB Link exibe fotos e reproduz músicas de drives USB flash



Destaques

Conversor D/A de áudio 192 kHz/24 bits



A amostragem em 192 KHz permite a representação das curvas sonoras originais. Com uma resolução de 24 bits, a informação é obtida na forma de onda sonora, resultando em uma reprodução de áudio muito mais consistente.

Progressive Scan



O Progressive Scan duplica a resolução vertical da imagem, resultando em uma imagem muito mais nítida. Em vez de enviar para a tela primeiro o campo composto pelas linhas ímpares e, depois, enviar o campo com as linhas pares, os dois campos são projetados ao mesmo tempo. A imagem completa é criada instantaneamente, usando a resolução máxima. Nessa velocidade, o olho humano vê uma imagem mais nítida, sem estrutura linear.

Reprodução completa Reproduza MP3, WMA e JPEG e experimente a praticidade de compartilhar arquivos de mídia em













sua TV ou sistema Home Theater no conforto da sua sala de estar.

Ajuste de tela



Independentemente do que você está assistindo e da TV, o Ajuste de tela garante que a imagem preencha a tela inteira. As inconvenientes barras escuras nas partes superior e inferior da tela são eliminadas, sem que você precise fazer ajustes manuais cansativos. Basta pressionar o botão de ajuste de tela, escolher o formato e curtir o filme em tela cheia

USB Link



USB (Universal Serial Bus) é um padrão de protocolo usado para conectar PCs, periféricos e equipamentos eletrônicos com total praticidade. Com o USB Link, basta conectar seu dispositivo USB, selecionar as fotos ou músicas e reproduzi-las.





Especificações

Imagem/tela

- · Conversor D/A: 12 bits, 108 MHz
- · Aprimoramento de imagens: Progressive Scan, Video Upsampling

- Conversor D/A: 24 bits, 192 kHz
- Resposta de freqüência: 30 a 20.000 Hz
- Relação sinal/ruído: 90
- Distorção e ruído (1kHz): 65 dB
- Diafonia (1kHz): 70 dB
- Faixa dinâmica (1kHz): 80 dB
- Sistema de áudio: Dolby Digital

Reprodução de vídeo

- Mídia de reprodução: CD, CD-R/CD-RW, CD/ SVCD de vídeo, DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/ +RW, DVD-Vídeo
- Formatos de compactação: MPEG1, MPEG2
- Sistema de reprodução de discos: NTSC, PAL

Reprodução de áudio

- Mídia de reprodução: CD, CD de MP3, MP3-DVD, CD de WMA, CD-R/RW, CD de áudio
- Taxas de transferência de MP3: 32 a 320 kbps
- Formato de compactação: Dolby Digital, MP3, WMA, PCM

Reprodução de imagem estática

- Mídia de reprodução: DVD-R/-RW, DVD+R/ +RW, CD-R/RW, Foto CD, Kodak Foto CD
- Formato de compactação de imagens: JPEG
- Aprimoramento de imagens: Virar fotos, Girar, Apresentação de slides, Zoom, Apresentação de slides c/reprod. de MP3

Aplicações de multimídia

- · Conexões multimídia: Dispositivo de classe de memória USB
- Formatos de reprodução: MP3

Conectividade

- · Conexões frontais / laterais: USB
- · Conexões traseiras: Saída áudio analógico E/D, Saída Vídeo Composto (CVBS), Saída digital coaxial, Saída progressiva Video Componente

Praticidade

- Proteção infantil: Censura dos pais, Censura para criancas
- Idiomas do menu OSD: Inglês, Português (Brasil),

Alimentação

- Consumo de energia: <10 W
- Fonte de alimentação: 50/60 Hz, 110 a 240 V
- Consumo de energia no modo de espera: < 1W

Acessórios

· Acessórios inclusos: 2 pilhas AAA, Cabo de áudio/ vídeo, Controle remoto, Folheto de garantia mundial, Manual do usuário, Adaptador de VDE para 2 pinos chatos, Cabo de alimentação

Dimensões

- Dimensões do aparelho (L x A x P): 360 x 37 x 209 mm
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 415 x 82 x 282 mm
- Peso do aparelho: 1,3 kg
- · Peso, incluindo embalagem: 2,4 kg



Data de emissão 2009-08-14

Versão: 1.0.4

12 NC: 8670 000 50851 EAN: 87 12581 47290 0 © 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com