

Som poderoso e longe dos fios

Os aparelhos de soundbars são opções para quem dispõe de pouco espaço, mas não dispensa um som de qualidade em casa

Alessandra Tonini

Falta de espaço não é mais desculpa para quem quer ter um som poderoso na sala ou no quarto, para assistir aos seus filmes, programas preferidos na TV ou simplesmente ouvir música.

Para esse público, as soundbars são soluções ideais, pois substituem os home theaters e podem ser afixadas na parede, dispensando aquele emaranhado de fios.

São aqueles modelos de caixas

de som, geralmente em formato de barra, que se destacam pela capacidade de simular som multicanal a partir de uma única unidade.

Modelos chegam ao mercado com recursos que tornam esses aparelhos cada vez mais populares. Efeito 3D e reprodução de disco Blu-ray de alta definição são alguns destaques dos novos aparelhos.

A Multilaser lançou recentemente o Super Bass Sound Bar 3D, ideal para quem tem pouco espaço em casa ou simplesmente não

quer espalhar uma série de caixas acústicas pelo ambiente.

Em formato de barra e da largura de uma TV LCD de 40 polegadas, a soundbar pode ser instalada sob a TV na parede ou apoiada em móveis, garantindo som de alta qualidade para curtir filmes, shows e a programação da TV.

Bivolt, com sistema de som 2.0 e potência total de 60 W RMS, o Super Bass Sound Bar 3 conta com dois alto-falantes e destaca-se por oferecer a função 3D, que simula um efeito surround, criando uma sensação de profundidade ao som.

A soundbar também possui reforço de sons graves, rádio FM, alarme e as entradas auxiliar e USB para pendrive, permitindo a reprodução de músicas no formato MP3.

Outros atrativos são display LCD e o controle remoto completo para todas as funções.

O aparelho, que já vem acompanhado de kit para a instalação na parede, tem o preço médio de R\$ 400. Já o HLX50W, da LG, conta com design em formato de barra, 430W de potência e alta compatibilidade na reprodução de vários formatos de vídeo como Blu-ray 3D, DVD, MP3 e CD.

Pode, ainda, ser conectado a um HD externo por meio da entrada USB, o que possibilita a reprodução de fotos e músicas do arquivo pessoal dos usuários.

Conta com 4.1 canais de som e caixas acústicas integradas em apenas uma peça que, por meio de um suporte, pode ser instalada na

O SUPER BASS Sound Bar 3D
tem dois alto-falantes



SAIBA MAIS

Função de home theater

Soundbar é um sistema que melhora o som da televisão. Vem com alto-falantes integrados, que podem ser combinados com um subwoofer. O conceito das soundbars é fazer com que uma pequena barra posicionada logo abaixo do televisor desempenhe as funções do home theater completo, formado por cinco

caixas acústicas mais subwoofer.

Ideais para quem tem pouco espaço, esse aparelhos conseguem simular os efeitos surround, principais responsáveis por todo o envolvimento num cinema doméstico. A soundbar pode ficar embaixo da TV, mas o local mais apropriado é a parede.



HTS5131 (Philips)

O Philips SoundBar com som virtual surround oferece um sistema completo de home theater, com reprodução de disco Blu-ray de alta definição, além de DVD, VCD, CD e dispositivos USB. Os 300 W RMS de potência aliado ao de-

sign curvo e exclusivo, proporcionam a distribuição mais abrangente e nítida do som, reduzindo a distorção sonora. O Philips SoundBar ainda permite o acesso a vídeos do YouTube e fotos do Picasa. Preço: R\$ 1.800

JBL SB 300

É um sistema de som completo de home theater compreendendo apenas uma única barra de som amplificada e um potente subwoofer sem fio. O subwoofer de porta sem fio apresenta um cone de woofer de 8 polegadas conduzido por 100 watts de amplificação. Apesar da potência, se encaixa facilmente em qualquer ambiente de som. Oferece saída de 2.1 canais de espectro completo e rica que melhora dramaticamente o som.



MODELO HLX50W: alta compatibilidade na reprodução de vários formatos de vídeo



Super Bass Sound Bar 3D (Multilaser)

Em formato de barra e da largura de uma TV LCD de 40 polegadas, a soundbar pode ser instalada sob a TV na parede ou apoiada em móveis.

Bivolt, com sistema de som 2.0 e potência total de 60 W RMS, conta com dois alto-falantes e destaca-se por oferecer a função 3D, que simula um efeito surround, criando uma sensação de profundidade ao som.

Também possui reforço de sons graves, rádio FM, alarme e as entradas auxiliar e USB para pendrive, permitindo a reprodução de músicas no formato MP3.

Preço: R\$ 400

HLX50W (LG)

Com design em formato de barra, tem 430W de potência e alta compatibilidade na reprodução de vários formatos de vídeo como Blu-ray 3D, DVD,

MP3 e CD. Pode ser conectado a um HD externo por meio da entrada USB, o que possibilita a reprodução de fotos e músicas do arquivo pessoal dos

usuários. Conta com 4.1 canais de som e caixas acústicas integradas em apenas uma peça que, por meio de um suporte, pode ser instalada na parede ou em cima de superfícies planas.

Preço: R\$ 2.800

