



Philips

Caixa acústica Soundbar

- Virtual surround
- Subwoofer integrado
- 2 entradas HDMI In e saída HDMI ARC
- Bluetooth®

[HTL5120/12](#)

Som potente para qualquer TV

com subwoofer integrado

Reproduza o que há de melhor em termos de som em todos os seus dispositivos de mídia. Com subwoofer integrado e sensor de orientação, esse aparelho proporciona liberdade para posicionar a caixa acústica do Philips soundbar HTL5120/12 como você preferir.

Benefícios

Som potente e nítido, sem complicação

- Subwoofer ativo integrado para graves potentes
- Som Virtual Surround para uma experiência cinematográfica mais real

Conecte e divirta-se

- Duas entradas HDMI para excelente qualidade de som e imagem
- Transmissão de músicas wireless via Bluetooth

[Projetado para intensificar sua experiência de cinema em casa](#)

- O sensor de orientação garante excelente qualidade de som em qualquer ambiente
- Design minimalista e elegante para combinar com sua decoração moderna

Som mais potente em filmes e programas de TV

- Dolby Digital para a melhor experiência cinematográfica

PHILIPS

Características

Subwoofer ativo integrado



Som Virtual Surround



A tecnologia Som Virtual Surround da Philips produz um som surround potente e envolvente utilizando um sistema com menos de cinco caixas acústicas. Os algoritmos espaciais avançados reproduzem as características sonoras que ocorrem em um ambiente ideal de 5.1 canais. Todas as fontes estéreo de alta qualidade são transformadas em som surround multicanal real. Você não precisa comprar caixas acústicas, suportes ou fios adicionais para curtir um som envolvente.

Dolby Digital



O Dolby Digital, padrão de áudio multicanal líder mundial, se vale da maneira como a audição humana processa o som; você ouve um som surround de altíssima qualidade e que o envolve por completo.

2 entradas HDMI



Curta reprodução 3D com qualidade impressionante e áudio Crystal Clear 5.1 ou 7.1; basta conectar as 2 saídas HDMI de áudio do player da Philips ao seu receptor AV comum (não 3D).

Bluetooth



Bluetooth é uma tecnologia de comunicação wireless estável e econômica. Essa tecnologia oferece fácil conexão wireless com outros dispositivos Bluetooth, para que você possa ouvir com facilidade suas músicas favoritas de qualquer smartphone, tablet ou notebook, inclusive iPod ou iPhone com uma caixa acústica compatível com Bluetooth.

Especificações

Nota: este é um folheto de pré-venda. Os conteúdos deste folheto contém informações atualizadas para o país mencionado acima. Os conteúdos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não aceita nenhuma responsabilidade com relação aos conteúdos desse folheto.

Áudio

Recursos de áudio	Nivelador Automático de Volume (AVL) Som Double Bass FullSound Modo noturno Controle de altos e graves
Sistema de áudio	Dolby Digital 5.1 DTS Digital Surround
Potência de saída do alto-falante	2 x 60W

Potência total em W RMS a uma THD de 30%	120 W
--	-------

Caixas acústicas

Tipos de caixas acústicas	Integrado à unidade principal
Drivers das Caixas acústicas em cada lado	1 tweeter de 1" 1 woofer de 4"
Intervalo de frequência da caixa acústica	55 a 18.000 Hz
Impedância de caixa acústica	3 ohm
Impedância do tweeter	12 ohm

Conectividade

Conexões integradas iPod/iPhone	Bluetooth via Music iLink de 3,5mm
Conexões laterais	Entrada de áudio (3,5mm)
Conexões traseiras	Entrada AUX Entrada digital coaxial

Entrada óptica digital
Saída HDMI 1.4 (ARC)
HDMI IN 1
HDMI IN 2

Design

Podem ser montado na parede	SIM
-----------------------------	-----

Praticidade

EasyLink (HDMI-CEC)	Canal de retorno de áudio Mapeamento automático da entrada de áudio Reprodução com um toque Modo de espera com um toque Transição de comandos do controle remoto Modo de espera do sistema
Recursos HDMI	ARC (Audio Return Channel, Canal de retorno de áudio) Tipo de conteúdo

Alimentação

Consumo de energia	40 W
Fonte de alimentação	110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz
Consumo de energia no modo de espera	50 Hz < 0,5 W

Sustentabilidade

Embalagem	Papelão corrugado 80% reciclável Tinta à base de soja
-----------	--

Dimensões

Unidade principal (L x A x P)	1010 x 154 x 81 mm
Peso da unidade principal	3,9 kg
Embalagem (L x A x P)	1112 x 218 x 142 mm
Peso, incluindo embalagem	6,2 kg

Acessórios

Acessórios inclusos	Duas pilhas AAA Cabo de energia Controle remoto Folheto com informações de segurança e legais Folha de marcas comerciais Manual do Usuário Folheto de garantia mundial
---------------------	--

Dimensões da embalagem

Altura	21,80 cm
Largura	111,20 cm
Profundidade	14,20 cm
Peso líquido	4,23 kg
Peso bruto	6,26 kg

EAN	08712581657949
Número de produtos inclusos	1
País de origem	CN
Código de sistemas harmonizado	851822

Carregando unidade

Número de embalagens para o cliente	25
Comprimento	111,20 cm
Largura	71,00 cm
Altura	109,00 cm
Peso bruto	157,50 kg
Peso líquido	105,75 kg
GTIN/EAN	68712581657941
Tipo	8845
Número de CTIs por camada de pilha	5
Número de camadas de pilha por unidade	5
Número de embalagens externas por camada	5



Dados sujeitos a alteração
2014, Dezembro 1

Version: 6.1.4
EAN: 08712581657949

© 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com