



SoundBar-Lautsprecher

- 2.1 CH Kabelgebundener Subwoofer
- Bluetooth®
- HDMI ARC
- 120 W

HTL2163B/12

Kräftiger Sound auf jedem Fernseher

mit Subwoofer

Genießen Sie Ihre Filme und Musik mit Virtual Surround Sound und tiefen Bässen über nur ein Kabel! Dieser Philips SoundBar mit dediziertem Subwoofer bereichert in Kombination mit Fernsehern, BD-/DVD-Playern, Spielkonsolen und MP3-Playern Ihr Entertainment-System zuhause.

Produktübersicht

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Audioeingang für Musik von Ihrem iPod/iPhone/MP3-Player
- MP3/WMA-Musikwiedergabe direkt über Ihre tragbaren USB-Geräte
- Funktioniert mit Fernsehern, BD-/DVD Playern, Spielekonsolen und MP3-Playern
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth

Einfache Bedienung

- Flaches Design, das perfekt vor Ihren Fernseher passt
- Flexible Positionierung an der Wand, auf dem Tisch oder Ständer

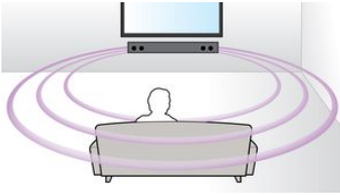
Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Virtual Surround Sound für ein realistisches Filmerlebnis
- Externer Subwoofer bringt mehr Spannung ins Spiel
- Dolby Digital für das ultimative Filmerlebnis
- Doppel-Hochtöner für optimalen, klaren Sound

PHILIPS

Besonderheiten

Virtual Surround Sound



Philips Virtual Surround Sound liefert über weniger als fünf Lautsprecher einen satten und unvergesslichen Surround Sound. Hoch entwickelte Algorithmen bilden die Klangmerkmale originalgetreu nach, die in einer idealen 5.1-Kanal-Umgebung vorkommen. Jede hochwertige Stereoquelle kann in realistischen Mehrkanal-Surround Sound verwandelt werden. Sie benötigen keine zusätzlichen Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer, um ein raumfüllendes Klangerlebnis zu genießen.

Externer Subwoofer

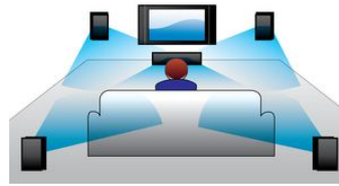


Audio-Eingang



Mit dem Audioeingang können Sie über eine einfache Verbindung zu Ihrem Philips Heimkino-System Ihre Musik mühelos und direkt von Ihrem iPod/iPhone/iPad bzw. Ihrem MP3-Player oder Laptop abspielen. Schließen Sie Ihr Audiogerät einfach über die Audioeingangsbuchse an, und genießen Sie Ihre Musik mit der hervorragenden Klangqualität des Philips Heimkino-Systems.

Dolby Digital



Dolby Digital, das führende digitale Mehrkanal-Audioformat, ist dem natürlichen Hörvermögen des menschlichen Gehörs nachempfunden. Daher nehmen Sie den Klang räumlich und besonders realistisch wahr.

USB



Funktioniert mit mehreren Geräten

Bluetooth



Bluetooth ist eine kabellose Kommunikationstechnologie, die sowohl zuverlässig als auch energieeffizient ist. Mit dieser Technologie kann ganz einfach eine kabellose Verbindung mit anderen Bluetooth-Geräten hergestellt werden. Geben Sie Ihre Lieblingsmusik bequem und wann immer Sie möchten von einem Smartphone, Tablet oder Laptop, einschließlich iPod oder iPhone, auf einem Bluetooth-fähigen Lautsprecher wieder.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Ton

Verbesserung der Soundqualität	Virtual Surround Sound Höhen- und Bassregelung Nachtmodus
Sound System	Dolby Digital
Lautsprecher-Ausgangsleistung	30 W x 2
Ausgangsleistung des Subwoofers	60 W
Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD)	120 W

Lautsprecher

Lautsprecher-Typen	In Haupteinheit integriert
Lautsprecher pro Seite	1"-Woofer 1 Mylar-Hochtöner
Lautsprecherimpedanz	8 Ohm
Hochtöner-Impedanz	16 Ohm
Subwoofer-Typ	Passiv
Subwoofer-Treiber	1 x 133 mm Woofer
Subwoofer-Frequenzbereich	45 - 200 Hz

Subwoofer-Impedanz 3,6 Ohm

Anschlüsse

Integrierte Anschlüsse iPod/iPhone	Bluetooth über Audioeingang (3,5 mm) über Bluetooth
Rückseitige Anschlüsse	Koaxialer Digital-Eingang Optischer Digital-Eingang Subwoofer-Ausgang Aux-Eingang HDMI 1.4-Ausgang (ARC) Audioeingang (3,5 mm) USB 2.0
Obere Anschlüsse	

Design

Wandmontage Ja

Leistung

Stromverbrauch	30 W
Stromversorgung	110 bis 240 V 50/60 Hz

Standby-Stromverbrauch < 0,5 W

System-Start
Standby-Modus auf Knopfdruck
Fernbedienungs-Durchschliff
System Standby-Modus

Nachhaltigkeit

Verpackung 80 % recycelte Wellpappe
Tinte auf Soja-Basis

Verpackungsmaße

Höhe 42.00 cm
Breite 40.00 cm
Tiefe 30.00 cm
Nettogewicht 4.36 kg
Bruttogewicht 6.30 kg
EAN 08712581707026
Anzahl der enthaltenen Produkte 1
Ursprungsland CN
Harmonisierter Systemcode 851981

Abmessungen

Hauptgerät (B x H x T) 843 x 52 x 60 mm
Gewicht des Hauptgeräts 1,4 kg
Gewicht des Subwoofers 2,5 kg
Subwoofer-Kabel-länge 3 m
Verpackung (B x H x T) 400 x 292 x 349 mm
Subwoofer (B x H x T) 165 x 240 x 295 mm
Gewicht (inkl. Verpackung) 6,3 kg

Ladeinheit

Anzahl der Verbraucherverpackungen 18
Länge 110.00 cm
Breite 70.00 cm
Höhe 126.00 cm
Bruttogewicht 91.90 kg
Nettogewicht 78.48 kg
GTIN/EAN 68712581707028
Typ 8845
Anzahl der Handelsartikel pro Stapelschicht 6
Anzahl der Stapelschichten pro Einheit 3
Anzahl der Außenkartons pro Schicht 6

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör AAA-Batterie (1 x)
Netzkabel
Kurzanleitung
Fernbedienung
Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen
Marken-Informationsblatt
Netzteil

Komfort

EasyLink (HDMI-CEC) Audio-Rückkanal
Automatisches Zuordnen der Audioeingänge



Ausstellungsdatum
2017, Januar 13

Version: 6.0.9
EAN: 08712581707026

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com