

Philips
Soundbar-Lautsprecher

2.1 CH Kabelgebundener

Subwoofer

Bluetooth®
HDMI ARC
120 W



HTL2163B



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.

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

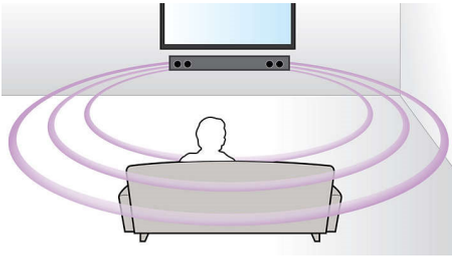
Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

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

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



Externer Subwoofer bringt mehr Spannung ins Spiel

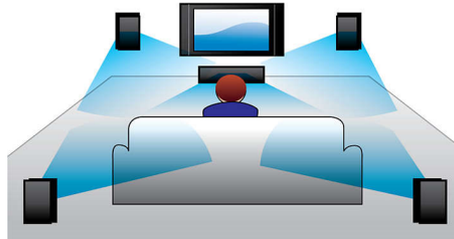
Audio-Eingang



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



MP3/WMA-Musikwiedergabe direkt über Ihre tragbaren USB-Geräte

Flaches Design



Flaches Design, das perfekt vor Ihren Fernseher passt

Funktioniert mit mehreren Geräten

Funktioniert mit Fernsehern, BD-/DVD Playern, Spielkonsolen und MP3-Playern

Doppel-Hochtöner (HC 1012)

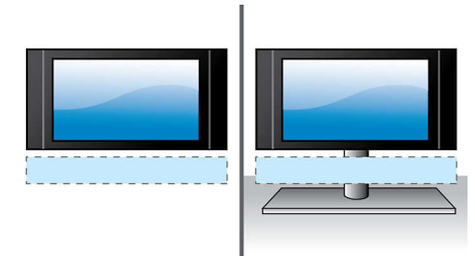
Doppel-Hochtöner für optimalen, klaren Sound

EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Branchenstandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen HDMI CEC-kompatiblen Geräte gleichzeitig steuern. Funktionen wie Standby und Wiedergabe können nun mit hohem Bedienkomfort ausgeführt werden.

Flexible Positionierung



Genießen Sie die Vielseitigkeit dieses Home Entertainment-Systems, und positionieren Sie es an einem beliebigen Ort. Egal, ob Sie das System auf einem Fernsehfuß oder Tisch aufstellen bzw. an der Wand befestigen, es sieht einfach sensationell aus und funktioniert kinderleicht. Sie können das Aussehen Ihres Heims nun selbst bestimmen und trotzdem ein unglaubliches Home Entertainment-Erlebnis genießen.



Daten

Ton

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

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: In Haupteinheit integriert
- Subwoofer-Frequenzbereich: 45 - 200 Hz
- Subwoofer-Treiber: 1 x 13,3-cm-Woofer (5,25")
- Subwoofer-Typ: Passiv
- Subwoofer-Impedanz: 3,6 ohm
- Lautsprecher pro Seite: 1"-Woofer, 1 Mylar-Hochtöner
- Lautsprecherimpedanz: 8 ohm
- Hochtöner-Impedanz: 16 ohm

Anschlüsse

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

Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio-Rückkanal,

Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck, Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System Standby-Modus

Leistung

- Stromverbrauch: 30 W
- Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50/60 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W

Zubehör

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

Design

- Wandmontage

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 843 x 52 x 60 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 6,3 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 1,4 kg
- 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 des Subwoofers: 2,5 kg
- Subwoofer-Kabellänge: 3 m

Nachhaltigkeit

- Verpackung: 80 % recycelte Wellpappe, Tinte auf Soja-Basis



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 6.0.9

EAN: 87 12581 70702 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com