



Soundbar-Lautsprecher

- 3.1 CH Kabelloser Subwoofer
- Bluetooth® und NFC
- HDMI ARC
- 200 W

HTL3160B/12

Einzigartige Stimmklarheit mit 3.1 CH

mit kabellosem Subwoofer

Verleihen Sie Ihrem Fernseher bessere Stimmklarheit und Virtual Surround Sound für ein Erlebnis wie im Kino inklusive kabellosem Musik-Streaming mit NFC-Kopplung per Knopfdruck.

Produktübersicht

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung
- Genießen Sie MP3-Musik direkt über Ihre tragbaren USB-Geräte
- Audioeingang für Musik von Ihrem iPod/iPhone/MP3-Player
- Funktioniert mit Fernsehern, BD-/DVD Playern, Spielekonsolen und MP3-Playern

Einfache Bedienung

- Touchpanel für intuitive Wiedergabe- und Lautstärkesteuerung
- Flaches Design, das perfekt vor Ihren Fernseher passt

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Spezielle Center-Lautsprecher für hervorragende Klangqualität
- Virtual Surround Sound für ein realistisches Filmerlebnis
- Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound
- Kabelloser Subwoofer bringt mehr Spannung ins Spiel

PHILIPS

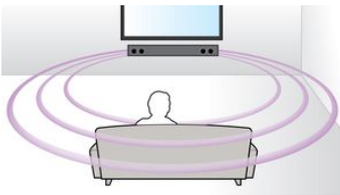
Besonderheiten

Center-Lautsprecher



Ein Center-Lautsprecher, der speziell auf Stimmfrequenzen ausgerichtet ist, leitet Sprachinhalte in die Mitte des Bildschirms. Dies bietet eine verbesserte Sprachpositionierung und -klarheit und sorgt so für ein intensiveres Filmserlebnis.

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.

Dolby Digital und Pro Logic II



Durch einen integrierten Dolby Digital Decoder entfällt die Notwendigkeit eines externen Decoders, da alle sechs Audiodatenkanäle intern verarbeitet werden, um ein Surround Sound-Erlebnis und eine erstaunlich natürliche Atmosphäre sowie eine dynamische Realität zu bieten. Dolby Pro Logic II bietet 5-Kanal Surround Sound von beliebigen Stereoquellen.

One-Touch mit NFC



Koppeln Sie Bluetooth®-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich des SoundStage, um den SoundStage einzuschalten, die Bluetooth®-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

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.

USB-Wiedergabe



Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den USB-Port Ihres Soundbar-Lautsprechers von Philips an. Dann erfolgt die Wiedergabe Ihrer Digitalmusik direkt über das Gerät. Jetzt können Sie Ihre Lieblingsmusik mit Familie und Freunden genießen.

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	Nachtmodus Höhen- und Bassregelung Virtual Surround Sound Audio-Sync Film Musik Stimme
Sound System	Dolby Digital Dolby Pro Logic 2
Lautsprecher-Ausgangsleistung	32W x 3
Ausgangsleistung des Subwoofers	105 W
Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD)	200 W

Lautsprecher

Lautsprecher-Typen	In Haupteinheit integriert
Subwoofer-Typ	Kabelloser Subwoofer
Subwoofer-Treiber	1 x 133 mm Woofer
Subwoofer-Frequenzbereich	45 - 200 Hz
Subwoofer-Impedanz	2 Ohm
Lautsprecherimpedanz	4 Ohm
Treiber pro Soundbar	3 Racetrack-Woofer 3 Hochtöner
Hochtöner-Impedanz	4 Ohm

Anschlüsse

Integrierte Anschlüsse	Bluetooth NFC
iPod/iPhone	über Audioeingang (3,5 mm) über Bluetooth

Rückseitige Anschlüsse	Aux-Eingang Koaxialer Digital-Eingang Optischer Digital-Eingang HDMI 1.4-Ausgang (ARC)
Obere Anschlüsse	Audioeingang (3,5 mm) USB 2.0

Komfort

EasyLink (HDMI-CEC)	Automatisches Zuordnen der Audioeingänge System-Start Standby-Modus auf Knopfdruck Fernbedienungs-Durchschliff System Standby-Modus Audio-Rückkanal
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Design

Wandmontage	Ja
-------------	----

Leistung

Stromversorgung Hauptgerät	100 bis 240 V, 50/60 Hz
Hauptgerät Standby-Leistung	< 0,5 W
Stromversorgung Subwoofer	100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz
Standby-Stromverbrauch Subwoofer	< 0,5 W
Stromverbrauch Subwoofer	30 W

Abmessungen

Hauptgerät (B x H x T)	950 x 51 x 69 mm
Gewicht des Hauptgeräts	1,7 kg
Subwoofer (B x H x T)	180 x 303 x 330 mm
Verpackung (B x H x T)	400 x 418 x 372 mm
Gewicht (inkl. Verpackung)	9 kg
Gewicht des Subwoofers	4,5 kg

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Kurzanleitung Fernbedienung Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen Marken-Informationsblatt AAA-Batterie (1 x) Netzteil 2 Netzkabel 6 Schrauben Optisches Audiokabel
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Audiowiedergabe

Komprimierungsformat	MP3
----------------------	-----



Ausstellungsdatum
2018, Februar 25

Version: 6.5.9
EAN: 4895185610337

© 2018 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