

Philips
Soundbar-Lautsprecher

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

HTL3160B



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.

Einfache Bedienung

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

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

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

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

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

PHILIPS

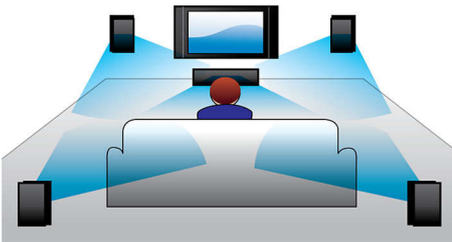
Besonderheiten

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.

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.

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.

EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-

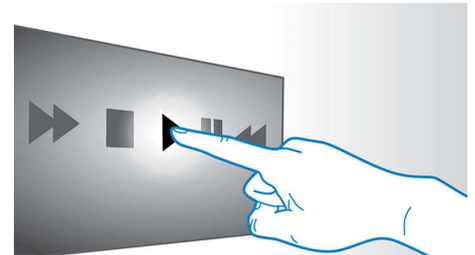
Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Branchenstandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen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

Kabelloser Subwoofer



Kabelloser Subwoofer bringt mehr Spannung ins Spiel

Touchpanel für Wiedergabe



Mit der Touchpanel-Steuerung können Sie sowohl die Lautstärke als auch andere Wiedergabeoptionen steuern, indem Sie einfach die berührungsempfindlichen Bedienelemente auf der Vorderseite des Geräts bedienen.

Daten

Ton

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

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: In Haupteinheit integriert
- Subwoofer-Frequenzbereich: 45 - 200 Hz
- Subwoofer-Treiber: 1 x 13,3-cm-Woofers (5,25")
- Subwoofer-Typ: kabelloser Subwoofer
- Subwoofer-Impedanz: 2 ohm
- Lautsprecherimpedanz: 4 ohm
- Hochtöner-Impedanz: 4 ohm
- Treiber pro Soundbar: 3 Racetrack-Woofers, 3 Hochtöner

Anschlüsse

- Integrierte Anschlüsse: Bluetooth, NFC
- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang, Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-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): Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, System-Start, Standby-Modus

auf Knopfdruck, Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System Standby-Modus, Audio-Rückkanal

Power

- Stromverbrauch Subwoofer: 30 W
- Stromversorgung Subwoofer: 100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz
- Stromversorgung Hauptgerät: 100 bis 240 V, 50/60 Hz
- Standby-Stromverbrauch Subwoofer: $\leq 0,5\text{ W}$
- Hauptgerät Standby-Leistung: $\leq 0,5\text{ W}$

Zubehör

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

Design

- Wandmontage

Abmessungen

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

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3



Ausstellungsdatum
2024-05-02

Version: 6.5.9

EAN: 48 95185 61033 7

© 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