



Soundbar-Lautsprecher

- 4.1 CH Kabelloser Surround-Sound
- Bluetooth®, aptX, AAC und NFC
- 2 HDMI ARC-Ein- und -Ausgänge
- Räumliche Kalibrierung

B5/12

Stereo- auf Surround Sound in Sekunden

mit abnehmbaren Lautsprechern

Die Philips Fidelio B5 SoundBar erzeugt Surround Sound über kabellose, abnehmbare Rücklautsprecher und einen Subwoofer. Audiophile Treiber und räumliche Kalibrierung sorgen für dynamischen, ausgeglichenen Sound. Die Rücklautsprecher werden zu unabhängigen Lautsprechern für Musik überall.

Produktübersicht

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Surround Sound on demand, mit abnehmb. kabell. Surround-Lautsprechern
- Räumliche Kalibrierung
- Hochwertige Soft-Kalotten-Hochtöner für Crystal Clear Sound
- Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound
- Nahfeld-Soundmodus

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Bluetooth® (aptX® und AAC) für kabelloses Musik-Streaming
- Eigenständige tragbare Bluetooth-Lautsprecher
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung

- HDMI x 2-Anschluss für überragende Bild- und Tonqualität
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können

Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

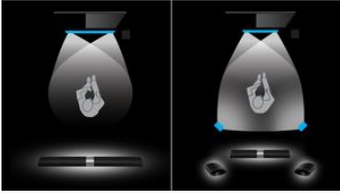
- Kabelloser Subwoofer für flexible Platzierung ohne Kabelgewirr
- Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung
- Anspruchsvolles Design mit hochwertiger Aluminiumverarbeitung



PHILIPS

Besonderheiten

Surround on Demand



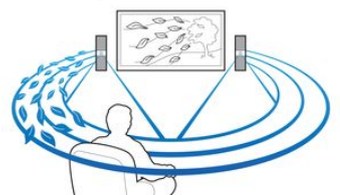
Tauchen Sie mit all Ihren Sinnen in erstklassigen Surround-Sound ein. Nehmen Sie einfach die kabellosen Surround-Lautsprecher vom linken und rechten Hauptlautsprecher ab, und positionieren Sie sie im hinteren Teil des Raumes, um bei Spielen und Filmen Mehrkanal-Surround-Sound genießen zu können. Wenn die Action vorbei ist, befestigen Sie die Lautsprecher einfach wieder, um Musik zu hören und fernzusehen. Mithilfe unserer kabellosen Audiotechnologie und den Surround-Lautsprechern, die über eine einzige Frequenz funktionieren, entstehen keine Netzstörungen. Das Ergebnis ist ein vollständiges kabelloses Surround-System mit verlustfreier Tonqualität sowohl bei Musik als auch bei Filmen.

Räumliche Kalibrierung



Eine erweiterte Funktion der räumlichen Kalibrierung, die von unserem einzigartigen Innovationslabor entwickelt wurde, sorgt für eine bestmögliche Ausgeglichenheit des Sounds, ganz gleich, wo im Raum die Lautsprecher platziert wurden. Wenn diese Funktion aktiviert ist, kommt ein speziell entwickeltes Tonsignal zum Einsatz, um jeden der Rücklautsprecher zu orten. Diese Information wird dann verwendet, um die beste Anpassung der Balance für die Position des Lautsprechers auszuloten und dann den Sound jedes Lautsprechers entsprechend anzupassen. So kann der Hörer optimal ausgeglichenen Sound genießen, selbst wenn die Lautsprecher sich nicht in der idealen Position befinden.

Hochwertige Soft-Kalotten-Hochtöner



Dank des kristallklaren Sounds von Philips können Sie jedes Detail wiedergeben und genießen – so wie der Künstler oder Regisseur es beabsichtigte. Die Crystal Clear Sound-Technologie gibt die Soundquelle – ob Actionfilm, Musical oder Live-Aufnahme – realitätsgetreu, genau und ohne Verzerrungen wieder. Die Philips Home Entertainment-Systeme mit kristallklarem Sound halten die Audioverarbeitung so gering wie möglich und bewahren die Reinheit des Originalklangs. Das Ergebnis ist eine bessere Audiogenauigkeit.

Bluetooth® (aptX® und AAC)



Bluetooth® (aptX® und AAC) für kabelloses Musik-Streaming

Eigenständige tragbare Lautsprecher



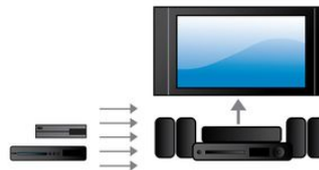
Beide abnehmbaren Rücklautsprecher des Fidelio B5 verfügen über ein unabhängiges Bluetooth-Modul und sorgen so für echte Unabhängigkeit. Das bedeutet, dass sie überall eingesetzt werden können – ganz gleich ob drinnen oder draußen – für vollständige Freiheit und ungehinderten Musikgenuss. Jeder tragbarer Lautsprecher verfügt über eine Gesamtausgangsleistung von 8 W. Daher sorgen sie für kräftigen Sound, egal wo sie sich befinden. Mit zwei abnehmbaren Rücklautsprechern und einer zentralen SoundBar-Einheit sorgt ein einziger Fidelio B5 für Musikwiedergabe an drei verschiedenen Orten gleichzeitig.

NFC-Technologie



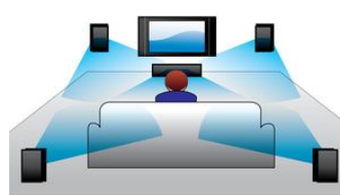
Koppeln Sie Bluetooth-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich eines Lautsprechers, um den Lautsprecher einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung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

HDMI x 2



Genießen Sie 3D-Wiedergabe in Überlebensgröße und kristallklaren 5.1- oder 7.1-Sound, indem Sie einfach den Audio-HDMI x 2-Anschluss mit Ihrem nicht-3D-fähigen AV-Empfänger verbinden.

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.

SoundBar

Nahfeld-Soundmodus



Eine Reihe von integrierten Toneinstellungen bietet Ihnen in jeder Situation den richtigen Klang. Bei einem Film oder einer Fernsehsendung betont die

Einstellung "Sprache" den Dialog. So verpassen Sie nie, was gesagt wird, während der "Film"-Modus Ihnen das klassische Surround Sound-Erlebnis bietet. Wenn Sie Musik hören, können Sie das gesamte Hörerlebnis mit dem "Musik"-Modus verändern. Schließlich genießen Sie mit dem Modus "In meiner Nähe" Ihre Sendungen, ohne Ihre Familie und Freunde zu stören. Sie schaltet den mittleren Lautsprecher stumm und gibt den Ton nur über die abnehmbaren kabellosen Lautsprecher wieder, damit Sie diese nahe bei sich aufstellen und in Ruhe hören können.

SoundBar

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.

Produktabmessungen

Breite	103,4 cm
Höhe	7,17 cm
Tiefe	15,55 cm
Gewicht	4,49 kg

Verpackungsmaße

Breite	75,7 cm
Höhe	35,7 cm
Tiefe	25,2 cm
Nettogewicht	10,2 kg
Bruttogewicht	12,58 kg
Eigengewicht	2,38 kg
EAN	48 95185 60415 2
Anzahl der enthaltenen Produkte	1
Verpackungsart	Karton
Regalauflage	Liegend

Außenkarton

Länge	76,5 cm
Breite	26 cm
Höhe	37,1 cm
Nettogewicht	10,2 kg
Bruttogewicht	13,28 kg
Eigengewicht	3,08 kg
EAN	48 95185 60415 2
Anzahl der Verbraucherverpackungen	1

Ton

Verbesserung der Soundqualität	Surround on demand Nachtmodus Höhen- und Bassregelung Audio-Sync Automatische Lautstärkeeinstellung Film Musik Nahfeld Stimme
Sound System	Dolby Digital 5.1 DTS Digital Surround
Ausgangsleistung des Subwoofers	90
Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD)	210 W
Lautsprecher-Ausgangsleistung	120

Lautsprecher

Treiber pro Surround-Lautsprecher	1 x 7,6 cm Full-Range-Lautsprecher
Subwoofer-Treiber	1 x 16,5 cm Woofer
Subwoofer-Frequenzbereich	20 bis 150 (-3 dB) Hz
Subwoofer-Impedanz	4 Ohm
Subwoofer-Typ	Kabelloser Subwoofer

System	Bassreflex-System
Treiber pro Soundbar	2.1/4.1-System 2 x 7,6 cm 2 x 1" Soft-Kalotten-Hochtöner

Anschlüsse

Rückseitige Anschlüsse	Koaxialer Digital-Eingang Optischer Digital-Eingang HDMI 1.4-Ausgang (ARC) HDMI-Eingang 1 HDMI-Eingang 2 Audio (3,5 mm Buchse) Bluetooth APT-X und AAC
Kabellose Verbindungen	

Komfort

EasyLink (HDMI-CEC)	Audio-Rückkanal Automatisches Zuordnen der Audioeingänge Standby-Modus auf Knopfdruck Fernbedienungs-Durchschliff Audio Return Channel (ARC) Inhaltstyp
HDMI-Funktionen	

Leistung

Stromversorgung	110 bis 240 V 50 Hz
Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W

Nachhaltigkeit

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

Abmessungen

Hauptgerät (B x H x T)	1035 x 70 x 156 mm
Gewicht des Hauptgeräts	4,18 kg
Subwoofer (B x H x T)	200 x 510 x 200 mm
Gewicht des Subwoofers	5 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	16 kg
Verpackung (B x H x T)	765 x 260 x 371 mm

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	2 AAA-Batterien Netzkabel Fernbedienung Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen Marken-Informationsblatt Bedienungsanleitung Weltweite Garantiekarte Wandhalterung
------------------------	--



Ausstellungsdatum
2017, November 9

Version: 4.5.4
EAN: 4895185604152

© 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