



Philips Philips Fidelio SoundStage Lautsprecher

3.1 CH Schlanker kabelloser
Subwoofer

Bluetooth®, aptX, AAC und NFC
1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang
320 W



XS1

Kräftiger, eindrucksvoller Sound für jeden Fernseher

mit kabellosem Subwoofer

Eleganz trifft auf Innovation – im Fidelio XS1 mit seinem Set an kompakten Lautsprechern mit speziellen Kanälen, die für hervorragende Stimmklarheit und Surround Sound mit einem unbegrenzten Dynamikbereich sorgen. Man muss es einfach gehört und gesehen haben!

Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung
- Schlanker kabelloser Subwoofer für vertikale und horizontale Positionierung
- Hochwertiges Design mit eleganter Glasplatte für jedes Zuhause

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Bluetooth® (aptX® und AAC) für kabelloses Musik-Streaming
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Ein HDMI-Eingang für überragende Bild- und Tonqualität

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Dolby Digital und DTS für hervorragenden Surround Sound
- Spezielle Lautsprecher mit Center-Kanal für hervorragende Klangqualität
- Zur Seite gerichtete Lautsprecher für umfassenden Surround Sound

PHILIPS
Fidelio

SoundStage Lautsprecher
 3.1 CH Schlanker kabelloser Subwoofer Bluetooth®, aptX, AAC und NFC, 1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang,
 320 W

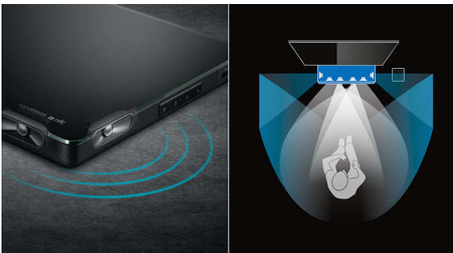
Besonderheiten

Lautsprecher mit Center-Kanal



Spezielle Lautsprecher mit Center-Kanal für hervorragende Klangqualität

Zur Seite gerichtete Lautsprecher



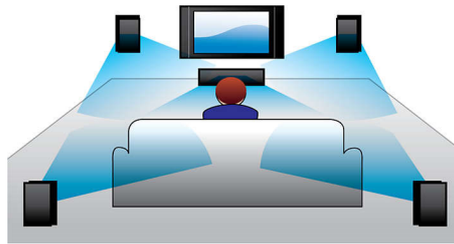
Zur Seite gerichtete Lautsprecher für umfassenden Surround Sound

Bluetooth® (aptX® und AAC)



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

Dolby Digital und DTS



Erleben Sie Musik und Filme in hervorragender digitaler Qualität. Sogar Stereomusik klingt großartig, da Dolby Digital und DTS Digital Surround digitale Musik und Videos optimieren. So können Sie unvergesslichen Surround Sound über Ihre Heimkino-Lautsprecher genießen.

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 diesen einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

Ein HDMI-Eingang verfügbar

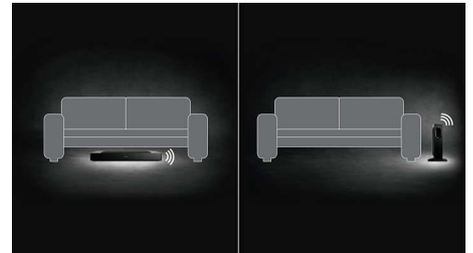
Genießen Sie 3D-Wiedergabe in Überlebensgröße und kristallklaren 5.1- oder 7.1-Sound, indem Sie einfach den Audio-HDMI-Anschluss des Players mit Ihrem nicht-3D-fähigen AV-Empfänger verbinden.

XS1/12

HDMI ARC

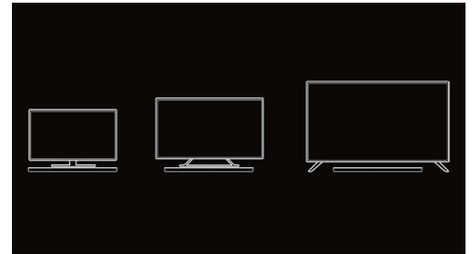
HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können

Schlanker kabelloser Subwoofer



Schlanker kabelloser Subwoofer für vertikale und horizontale Positionierung

Hochwertiges Design



Der SoundStage bietet hochwertige Verarbeitung, abgerundet von einer eleganten Glasplatte, wodurch er sich nahtlos selbst in die modernste Einrichtung einfügt. Stellen Sie Ihren Fernseher einfach auf den SoundStage, oder schieben Sie den SoundStage unter die Standfüße des Fernsehers, um eine ganz neue Klangqualität zu genießen. Der SoundStage wurde zur Kopplung mit Fernsehern zwischen 101,4 und 165,1 cm (40 bis 65") entwickelt und kann maximal 44 kg tragen.

Minimalistisches elegantes Design

Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung



SoundStage Lautsprecher

3.1 CH Schlanker kabelloser Subwoofer Bluetooth®, aptX, AAC und NFC, 1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang, 320 W

Daten

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Höhen- und Bassregelung, Virtual Surround Sound, Audio-Sync, Automatischer Lautstärkepegel, Film, Musik, Nachtmodus, Stimme
- Soundsystem: DTS Digital Surround, Dolby Digital
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 200 W
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 6 x 20 W
- Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD): 320 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: In Haupteinheit integriert
- Subwoofer-Frequenzbereich: 45 - 200 Hz
- Subwoofer-Treiber: 2 x 16,5 cm Woofer
- Subwoofer-Typ: kabelloser Subwoofer
- Subwoofer-Impedanz: 2 ohm
- Lautsprecher pro Seite: 6 Racetrack Full-Range-Lautsprecher
- Lautsprecherimpedanz: 4 ohm
- System: Soundbar-Lautsprechersystem

Anschlüsse

- Integrierte Anschlüsse: NFC, Bluetooth APT-X und AAC
- Rückseitige Anschlüsse: Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), HDMI-Eingang 1, Audio-Eingang (RCA)
- iPod/iPhone: über Audioeingang (3,5 mm), über Bluetooth
- Seitliche Anschlüsse: Audioeingang (3,5 mm), USB 2.0

Außenkarton

- EAN: 48 95185 60453 4
- Länge: 80 cm
- Anzahl der Verpackungen: 1
- Breite: 39.9 cm
- Bruttogewicht: 16.739 kg
- Höhe: 27.6 cm
- Nettogewicht: 13.6415 kg
- Eigengewicht: 3.0975 kg

Komfort

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

Standby-Modus auf Knopfdruck, Weiterleitung der Fernbedienungssignale

- HDMI-Funktionen: Audio Return Channel (ARC), Inhaltstyp

Leistung

- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50/60 Hz
- Standby-Stromverbrauch: $\leq 0,5\text{ W}$
- Stromverbrauch Subwoofer: 25 W
- Stromverbrauch Hauptgerät: 20 W

Verpackungsmaße

- Höhe: 27.6 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalauflage: Liegend
- Breite: 80 cm
- Tiefe: 39.9 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95185 60453 4
- Bruttogewicht: 16.739 kg
- Nettogewicht: 13.6415 kg
- Eigengewicht: 3.0975 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 13.25 cm
- Breite: 73 cm
- Tiefe: 33.1 cm
- Gewicht: 12.781 kg

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Bedienungsanleitung, 2 AAA-Batterien, 2 Netzkabel

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 730 x 40 x 331 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 16,7 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 5,3 kg
- Subwoofer (B x H x T): 730 x 90 x 330 mm
- Gewicht des Subwoofers: 7,5 kg

Nachhaltigkeit

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

Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 3.3.3

EAN: 48 95185 60453 4

© 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