

Philips
Kabellose Surround-
Kinolautsprecher

4.1 CH Kabelloser Surround-
Sound

Bluetooth® und NFC
HDMI ARC

CSS5235Y



Stereo- auf Surround Sound in Sekunden

mit abnehmbaren kabellosen Lautsprechern

Genießen Sie mit den kabellosen Philips Surround-Kinolautsprechern CSS5235Y ein echtes Kinoerlebnis in Ihrem Zuhause. Diese Stereo-Lautsprecher lassen sich im Handumdrehen in ein Surround-Sound-System verwandeln, sodass Sie von unglaublichem Sound und einer mühelosen integrierten Bluetooth-Musikwiedergabe profitieren können.

Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung
- Kabelloser Subwoofer für flexible Platzierung ohne Kabelgewirr

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung

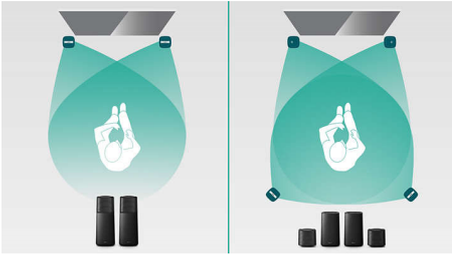
Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

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

PHILIPS

Besonderheiten

Surround Sound on demand



Tauchen Sie mit all Ihren Sinnen in erstklassigen Surround-Sound ein, wann immer Sie möchten. 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 Audiatechnologie 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.

Hochwertige Soft-Kalotten-Hochtöner



Dank des kristallklaren Sounds von Philips können Sie jedes Detail wiedergeben und

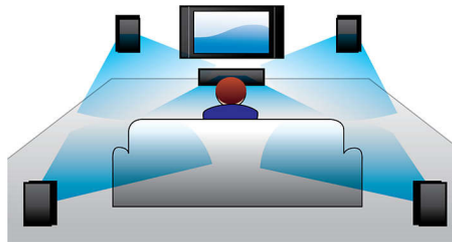
genießen – so wie der Künstler oder Regisseur es beabsichtigte. Die Crystal Clear Sound-Technologie gibt die Soundquelle – ob Actionfilm, Musical oder Live-Aufnahme – realitätsgetreu, genau und ohne Verzerrungen wieder. Die Philips Home Entertainment-Systeme mit kristallklarem Sound halten die Audioverarbeitung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

Kabellose Bluetooth-Übertragung



Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth

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.

HDMI ARC

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

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.

kabelloser Subwoofer

Kabelloser Subwoofer für flexible Platzierung ohne Kabelgewirr

Minimalistisches elegantes Design

Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung

Daten

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Surround Sound on demand, Nachtmodus, Höhen- und Bassregelung, Audio-Sync, Film, Musik, Stimme
- Soundsystem: Dolby Digital 5.1, DTS Digital Surround, Dolby Pro Logic 2
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 140 W
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 60 W
- Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD): 200 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 2 x Satellitenlautsprecher
- Satellitenlautsprecher-Frequenzbereich: 150 bis 20.000 (-3 dB) Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 8 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 20 bis 150 (-3 dB) Hz
- Subwoofer-Treiber: 1 x 13,3-cm-Woofer (5,25")
- Subwoofer-Typ: kabelloser Subwoofer, Bassreflex-System
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 1 x 25 mm Soft-Kalotten-Hochtöner, 1 x 7,6 mm Lautsprecher
- Treiber pro Surround-Lautsprecher: 1 x 64 mm Full-Range-Lautsprecher
- Subwoofer-Impedanz: 4 ohm
- System: 2.1/4.1-System

Anschlüsse

- Rückseitige Anschlüsse: Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), Audio (3,5-mm-Buchse)
- Kabellose Verbindung: Bluetooth, kabelloser Subwoofer

Außenkarton

- EAN: 48 95185 60820 4
- Länge: 37 cm
- Anzahl der Verpackungen: 1
- Breite: 29 cm
- Bruttogewicht: 10.82 kg
- Höhe: 62 cm

- Nettogewicht: 8.43 kg
- Eigengewicht: 2.39 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: 110 bis 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: $\leq 0,5\text{ W}$

Verpackungsmaße

- Höhe: 62 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Liegend
- Breite: 37 cm
- Tiefe: 29 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95185 60820 4
- Bruttogewicht: 10.82 kg
- Nettogewicht: 8.43 kg
- Eigengewicht: 2.39 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 32.8 cm
- Breite: 25.4 cm
- Tiefe: 25.4 cm
- Gewicht: 3.73 kg

Zubehör

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

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 128 x 328 x 128 mm (mit abnehmbaren Lautsprechern) mm
- Subwoofer (B x H x T): 226 x 251 x 306 mm



Ausstellungsdatum
2024-05-02

Version: 2.1.7

EAN: 48 95185 60820 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