



Zenit Heimkino-Lautsprecher

- 3.1 CH Kabelloser Subwoofer
- Bluetooth® und NFC
- HDMI 4K-2K

CSS5330G/12

Erleben Sie Zen

Kein Kabelgewirr

Erleben Sie pure Einfachheit mit den Philips Zenit Heimkino-Lautsprechern, und genießen Sie ausgeglichenen, natürlichen Sound in einem Design aus modernen, authentischen Materialien. Intelligentes Kabelmanagement und kabellose Subwoofer sorgen für ein unvergleichliches Erlebnis ohne Kabelsalat.

Produktübersicht

Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Intelligentes Kabelmanagement für mehr Ordnung im Raum
- Kabelloser Subwoofer für eine mühelose Einrichtung
- Echtholzverarbeitung für eine moderne Inneneinrichtung

Großartiges Hörerlebnis

- MHM-Lautsprecher ermöglichen laute und realistische Soundwiedergabe
- Subwoofer-Bassreflektor gibt den Ton gleichmäßig ab
- Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound
- Lautsprecher mit Center-Kanal für hervorragende Klangqualität

Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

- HDMI 4K2K-Übertragung für Ultra HD-Inhalte
- Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können

PHILIPS

Besonderheiten

Intelligentes Kabelmanagement

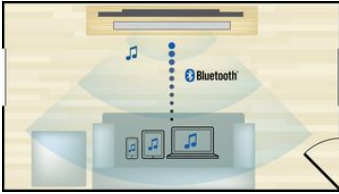
MHM-Lautsprecher

Die Konfiguration aus Mitteltöner-Hochtöner-Mitteltöner (MHM) in allen Haupt- und Satellitenlautsprechern ermöglicht eine laute und realistische Soundwiedergabe unabhängig von der Hörposition. Sie können jederzeit kristallklaren Sound ohne Verzerrung genießen, egal wo Sie sitzen.

Subwoofer-Bassreflektor

Der Bassreflektor in Kalottenform sorgt für kräftigere, tiefere Bässe durch eine gleichmäßige 360-Grad-Tonabgabe. Das Design verhindert Dämpfung, auch wenn der Subwoofer auf Teppich gestellt wird.

Kabellose Bluetooth-Übertragung



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 ARC

Kabelloser Subwoofer

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 Sound System	Kristallklarer Klang Dolby Digital Prologic II Dolby Digital Dolby Pro Logic 2
Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD)	340 W
Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers	40 W
Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher	40 W
Ausgangsleistung des Subwoofers	220 W

Lautsprecher

System	3.1-System
Lautsprecher-Typen	1 x Center-Lautsprecher 2 x Satellitenlautsprecher 1 x Subwoofer
Treiber pro Center-Lautsprecher	2 Racetrack Full-Range-Lautsprecher
Frequenzbereich des Center-Lautsprechers	1 x 25 mm Hochtöner 80 Hz - 18.000 Hz
Center-Lautsprecher-Impedanz	4 Ohm
Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher	2 x 64 mm Full-Range-Woofer
Satellitenlautsprecher-Frequenzbereich	1 x 25 mm Hochtöner 120 Hz - 18.000 Hz
Satellitenlautsprecher-Impedanz	5 Ohm
Subwoofer-Typ	Kabelloser Subwoofer Bassreflex-System
Subwoofer-Treiber	1 x 16,5 cm Woofer
Subwoofer-Frequenzbereich	45 bis 150 Hz
Subwoofer-Impedanz	3 Ohm

Anschlüsse

Rückseitige Anschlüsse	Optischer Digital-Eingang Audio (3,5 mm Buchse) Easy-Fit-Lautsprecherbuchsen 1 HDMI-Eingang HDMI-Ausgang (4K-Übertragung, ARC)
Kabellose Verbindungen	Bluetooth 4.1 NFC Kabelloser Subwoofer

Komfort

EasyLink (HDMI-CEC)	Audio-Rückkanal Automatisches Zuordnen der Audioeingänge Standby-Modus auf Knopfdruck Fernbedienungs-Durchschliff
HDMI-Funktionen	Audio Return Channel (ARC) Inhaltstyp Unterstützt 4K-Übertragung (30 Bilder/Sekunde)

Leistung

Stromversorgung Center-Lautsprecher	100 bis 240 V, 50/60 Hz Über Netzteil
Stromversorgung Subwoofer	220 bis 240 V, 50/60 Hz
Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W

Nachhaltigkeit

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

Abmessungen

Subwoofer (B x H x T)	228 x 406 x 265 mm
Center-Lautsprecher (B x H x T)	580 x 52 x 98 mm
Satellitenlautsprecher (B x H x T)	110 x 301 x 110 mm

Kabellänge des Satellitenlautsprechers	3 m
Gewicht des Center-Lautsprechers	1,3 kg
Gewicht des Satellitenlautsprechers	1,2 kg
Gewicht des Subwoofers	5,7 kg

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung AAA-Batterie (1 x) Netzteil 2 Netzkabel 2 Wandhalterungen 4 Schrauben Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen Marken-Informationsblatt Bedienungsanleitung Weltweite Garantiekarte
------------------------	--

Außenkarton

EAN	48 95185 60737 5
Bruttogewicht	12,74 kg
Höhe	41,5 cm
Länge	64,7 cm

Nettogewicht	10,2 kg
Anzahl der Verbraucherverpackungen	1
Eigengewicht	2,54 kg
Breite	28 cm

Verpackungsmaße

Tiefe	28 cm
EAN	48 95185 60737 5
Bruttogewicht	11,8 kg
Höhe	41,5 cm
Nettogewicht	10,2 kg
Anzahl der enthaltenen Produkte	1
Verpackungsart	Karton
Eigengewicht	1,6 kg
Regalaufstellung	Liegend
Breite	64,7 cm

Produktabmessungen

Tiefe	9,8 cm
Höhe	5,15 cm
Gewicht	1,248 kg
Breite	58 cm



Ausstellungsdatum
2017, Juni 16

Version: 5.0.9
EAN: 4895185607375

© 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