



## Philips Zenit Heimkino- Lautsprecher

5.1 CH kabel. Rücklautspr. +  
Subwoofer  
Bluetooth® und NFC  
HDMI 4K-2K



CSS5530G

# Erleben Sie Zen

## Kein Kabelgewirr

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

### Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Echtholzverarbeitung für eine moderne Inneneinrichtung
- Kabellose Rücklautsprecher und Subwoofer für mühelose Einrichtung
- Intelligentes Kabelmanagement für mehr Ordnung im Raum

### Großartiges Hörerlebnis

- MHM-Lautsprecher ermöglichen laute und realistische Soundwiedergabe
- Subwoofer-Bassreflektor gibt den Ton gleichmäßig ab
- Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound

### 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

### Kabellose Rücklautsprecher u. Subwoofer

Kabellose Rücklautsprecher und Subwoofer für mühelose Einrichtung

### Intelligentes Kabelmanagement

Intelligentes Kabelmanagement für mehr Ordnung im Raum

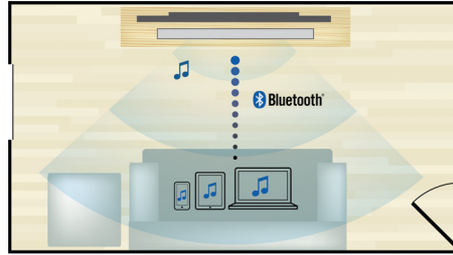
### MHM-Lautsprecher

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



Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth

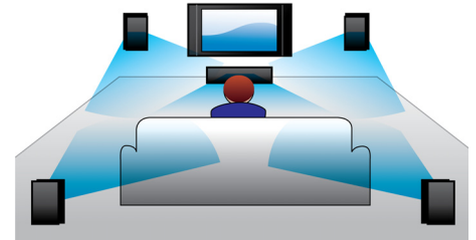
### NFC-Technologie



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.

### 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

# Daten

## Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Kristallklarer Klang, Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Prologic II
- Sound System: Dolby Digital 5.1, Dolby Pro Logic 2
- Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD): 420 W
- Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers: 40 W
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 40 W
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 220 W

## Lautsprecher

- System: 5.1-System
- Lautsprecher-Typen: 1 x Center-Lautsprecher, 4 x Satellitenlautsprecher, 1 x Subwoofer
- Treiber pro Center-Lautsprecher: 2 Racetrack Full-Range-Lautsprecher, 1 x 25 mm Hochtöner
- Frequenzbereich des Center-Lautsprechers: 80 Hz - 18.000 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 4 Ohm
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 2 x 64 mm Full-Range-Woofers, 1 x 25 mm Hochtöner
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 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, Kabellose Rücklautsprecher, Kabelloser Subwoofer

## Komfort

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

## Leistung

- Stromversorgung Center-Lautsprecher: 100 bis 240 V, 50/60 Hz, Über Netzteil

- Stromversorgung Subwoofer: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Stromversorgung WLAN-Box: 110 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: 5 m
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 1,3 kg
- Gewicht des Satellitenlautsprechers: 1,2 kg
- Gewicht des Subwoofers: 5,7 kg

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, Kabelloser Rück-Audio-Empfänger, AAA-Batterie (1 x), Netzteil, 3 Netzkabel, 4 Wandhalterungen, 8 Schrauben, Bedienungsanleitung, Weltweite Garantiekarte, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt

## Außenkarton

- EAN: 48 95185 60735 1
- Bruttogewicht: 15,24 kg
- Außenkarton (L x B x H): 79,5 x 28 x 41,5 cm
- Nettogewicht: 12 kg
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 1
- Eigengewicht: 3,24 kg

## Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 79,5 x 41,5 x 28 cm
- EAN: 48 95185 60735 1
- Bruttogewicht: 15,24 kg
- Nettogewicht: 12 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton
- Eigengewicht: 3,24 kg
- Regalauflage: Liegend

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 58 x 5,35 x 9,8 cm
- Gewicht: 1,5 kg



Ausstellungsdatum  
2015-09-04

Version: 3.0.6

12 NC: 8670 001 23557  
EAN: 48 95185 60735 1

© 2015 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](http://www.philips.com)