

SoundSphere DesignLine

- Virtual Surround Sound in Kinoqualität
- Bluetooth® aptX
- 2 HDMI ARC-Ein- und -Ausgänge

PS1/12



Erleben Sie die Emotionen eines Live-Konzerts

Begeistert von Sound

Der Philips SoundSphere Signature-Lautsprecher bietet Ihnen eine natürlichere Soundwiedergabe und ein umfassendes Sounderlebnis in einem schönen Design, geeignet für Filme und Musik.

Produktübersicht

Unvergleichliche Soundqualität

- Der beste Sound-Begleiter für den Philips DesignLine-Fernseher
- SoundSphere-Lautsprecher mit schwebenden Hochtönern für tiefen, umfassenden Ton
- Virtual Surround Sound in Kinoqualität für lebensechten 3D-Sound

Exklusives Design und großartige Verarbeitung

- Modernes Design und erstklassige Ausführung
- Lautsprechergehäuse aus Massivholz
- Luxuriöse Hochglanzbeschichtung aus Klavierlack

Erweiterte intuitive Steuerung

- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können
- EasyLink zur Steuerung von HDMI-CEC-Geräten mit einer Fernbedienung
- Bluetooth aptX® für verlustfreie, kabellose Musikübertragung.

PHILIPS

Besonderheiten

Der beste Sound-Begleiter



SoundSphere-Lautsprecher mit schwebenden Hochtönern



Virtual Surround Sound in Kinoqualität

Genießen Sie mit Philips Cinematic Virtual Surround Kino zu Hause. Cinematic Virtual Surround wurde von Philips Soundexperten abgestimmt und erzeugt einen tiefen, umfassenden Sound – und das mit weniger als fünf Lautsprechern. Die Tonqualität eines vollen 5.1-Surround-Sounds entsteht durch hoch entwickelte Algorithmen, die einen realitätsgetreuen Surround Sound erzeugen. Jeder hochwertige Stereo Sound kann in realitätsgetreuen Multikanal-Surround Sound verwandelt werden – ganz wie im Kino. Und das ohne zusätzliche Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer kaufen zu müssen.

Modernes Design

Lautsprechergehäuse aus Massivholz



Luxuriöse Hochglanzbeschichtung aus Klavierlack



HDMI ARC

EasyLink zur Steuerung von Geräten

Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Branchenstandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen HDMI CEC-kompatiblen Geräte gleichzeitig steuern. Funktionen wie Standby und Wiedergabe können nun mit hohem Bedienkomfort ausgeführt werden.

Bluetooth aptX®



Bluetooth aptX® für verlustfreie, kabellose Musikübertragung.

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

| | |
|--|--|
| Funktion von Philips Equalizer-Einstellungen | SoundSphere Film Musik |
| Lautsprecher-Ausgangsleistung | 109 dB |
| Digitale Audioverarbeitung | Digitaler Signalprozessor von Cirrus Logic |
| Mehrkanal-Audioformat | Dolby Digital |
| Ausgangsleistung des Lautsprechersystems | 2 x 100 W bei 0,1 % THD |
| Systemverstärker | Hypex Class D-Digitalverstärker |

Lautsprecher

| | |
|----------------------------------|---|
| Lautsprecher-Typen | 2-Wege-Bassreflex-Lautsprechersystem |
| Frequenzbereich der Lautsprecher | (-6 dB) 30 Hz - 40 KHz, (-3 dB) 40 Hz - 30 K Hz |
| Gehäusetyp | Bassreflexsystem |
| Basstreiber | 163 mm/6,5" Konkavmembran |

| | |
|---------------------|---|
| Hochfrequenztreiber | 25 mm/1" Ring Radiator-Gewebe-Hochtöner |
| Gehäuselautstärke | 14 L |

Anschlüsse

| | |
|------------------------|---|
| Rückseitige Anschlüsse | HDMI 1.4-Ausgang (ARC) HDMI-Eingang 1 HDMI-Eingang 2 Audio-Eingang (RCA) Bluetooth aptX |
| Kabellose Verbindungen | |

Leistung

| | |
|------------------------|----------------|
| Stromversorgung | 220 – 240 V |
| Standby-Stromverbrauch | 50 Hz < 0,5 |

Zubehör

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Mitgeliefertes Zubehör | Netzkabel Kurzanleitung |
|------------------------|----------------------------|

Design collection

Fernbedienung
Bedienungsanleitung
Weltweite Garantiekarte

Tiefe 49,00 cm
Nettogewicht 30,00 kg
Bruttogewicht 37,00 kg
EAN 08712581691561
Anzahl der enthaltenen Produkte 1
Ursprungsland CN
Harmonisierter Systemcode 851822

Außenkarton

Anzahl der Verbraucherverpackungen 1
Länge 102 cm
Breite 49 cm
Höhe 52,5 cm
Bruttogewicht 37 kg
Nettogewicht 30 kg
Eigengewicht 7 kg
EAN 87 12581 69156 1

Produktabmessungen

Höhe 35,3 cm
Breite 69,1 cm
Tiefe 38,3 cm
Gewicht 28,72 kg
Tiefe (inkl. Fuß) 38,3 cm
Höhe (inkl. Fuß) 110,62 cm
Gewicht (inkl. Fuß) 28,72 kg
Breite (inkl. Fuß) 69,22 cm

Verpackungsmaße

Höhe 52,50 cm
Breite 102,00 cm

Ladeeinheit

Anzahl der Verbraucherverpackungen 2
Länge 102,00 cm
Breite 49,00 cm
Höhe 105,00 cm
Bruttogewicht 74,00 kg
Nettogewicht 60,00 kg
GTIN/EAN 68712581691563
Typ 8845
Anzahl der Handelsartikel pro Stapelschicht 1
Anzahl der Stapelschichten pro Einheit 2
Anzahl der Außenkartons pro Schicht 1



Ausstellungsdatum
2017, Januar 13

Version: 7.1.7
EAN: 08712581691561

© 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