



SoundBar-luidspreker

- 3.1-kanaals draadloze subwoofer
- Bluetooth® en NFC
- HDMI ARC
- 200 W

HTL3160B/79

Ongeëvenaarde spraakwaliteit dankzij 3.1-kanaals geluid

met draadloze subwoofer

Upgrade uw TV met verbeterde spraakwaliteit en virtual surround sound voor een betere bioscoopervaring, maar ook met draadloos muziek streamen via Bluetooth met one-touch NFC-connectiviteit.

Voordelen

Geïntegreerd entertainment voor de ultieme ervaring

- Met één druk op de knop NFC-smartphones via Bluetooth koppelen
- Draadloos muziek streamen via Bluetooth
- Werkt met TV's, BD/DVD-spelers, gameconsoles, MP3-spelers
- Audio-ingang om van muziek te genieten van uw iPod/iPhone/MP3-speler
- Met EasyLink bedient u alle HDMI CEC-apparaten met één afstandsbediening
- Geniet direct van MP3-muziek op uw draagbare USB-apparaten

Ontworpen voor eenvoud

- Laag profiel voor de perfecte pasvorm vóór uw TV
- Intuïtief afspelen en volumeregeling met bediening via touchscreen

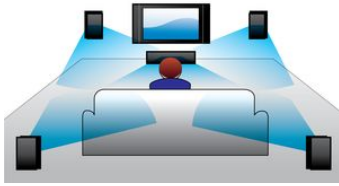
Intenser geluid voor TV en film.

- Speciale middenkanaal-luidspreker voor een geweldig helder stemgeluid
- Dolby Digital en Pro Logic II Surround Sound
- Virtual Surround Sound voor een realistische filmervaring
- Draadloze subwoofer voegt extra sensatie toe aan de actie

PHILIPS

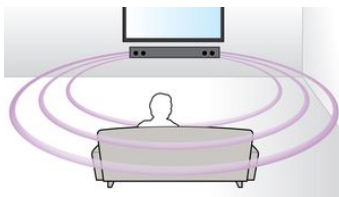
Kenmerken

Dolby Digital en Pro Logic II



Een ingebouwde Dolby Digital-decoderbox zorgt ervoor dat er geen externe decoder meer nodig is door alle zes kanalen met audio-informatie te verwerken. Zo kunt u genieten van een Surround Sound-ervaring en een buitengewoon natuurlijk gevoel van sfeer en dynamisch realisme. Dolby ProLogic II biedt u vijf kanalen met Surround-verwerking vanaf elke stereobron.

Virtual Surround Sound



Virtual Surround Sound van Philips produceert een volle en meeslepende Surround Sound via een systeem met minder dan vijf luidsprekers. De zeer geavanceerde ruimtelijke algoritmes repliceren de geluidskarakteristieken die in een ideale 5.1-kanaals geluidsomgeving voorkomen op nauwgezette wijze. Elke hoogwaardige stereobron wordt omgezet in levensechte, meerkanaals Surround Sound. U hoeft geen extra luidsprekers, kabels of standaarden voor luidsprekers aan te schaffen om te kunnen genieten van een ruimtevullend geluid.

NFC met één druk op de knop



Koppel Bluetooth®-apparaten gemakkelijk met één druk op de knop dankzij NFC-technologie (Near Field Communications). Tik op een NFC-smartphone of -tablet op het NFC-gebied van een soundstage om de soundstage in te

schakelen, het koppelen via Bluetooth® te starten en te beginnen met het streamen van muziek.

Bluetooth



Bluetooth is een draadloze communicatietechnologie met een kort bereik, die zowel stabiel als energiezuinig is. De technologie maakt een eenvoudige draadloze verbinding met andere Bluetooth-apparaten mogelijk, zodat u uw favoriete muziek eenvoudig vanaf uw smartphone, tablet of laptop kunt afspelen, inclusief iPods of iPhones met een Bluetooth-luidspreker.

Audio in



Via de audio-ingang kunt u rechtstreeks vanaf uw iPod/iPhone/iPad, MP3-speler of laptop eenvoudig muziek afspelen via een handige aansluiting op uw Philips home cinema-systeem. U hoeft alleen maar het audioapparaat aan te sluiten op de audio-ingang en dan kunt u genieten van uw muziek met de superieure geluidskwaliteit van het Philips home cinema-systeem.

USB-afspeelfunctie



U hoeft slechts het apparaat aan te sluiten op de USB-poort van uw Philips SoundBar-luidspreker. Uw digitale muziek wordt rechtstreeks vanaf het apparaat weergegeven. Nu kunt u uw mooiste momenten delen met familie en vrienden.

Specificaties

Dit is een pre-salesfolder. De inhoud van deze folder geeft de informatie weer voor zover bekend op de datum en voor het land hierboven genoemd. De inhoud van deze folder kan zonder kennisgeving worden gewijzigd. Philips aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van deze folder.

Geluid

Geluidsverbetering	Nachtstand Treble- en basregeling Virtual Surround Sound Audiosynchronisatie Muziek Spraaakfunctie
Geluidssysteem	Dolby Digital Dolby pro-logic 2
Uitgangsvermogen luidspreker	32 W x 3
Uitgangsvermogen subwoofer	105 W
Totaal vermogen (RMS) bij 10% THD	200 W

Luidsprekers

Luidsprekertypen	Geïntegreerd in de hoofdunit
Subwoofertype	Draadloze subwoofer

Subwoofer	1 woofer van 5,25 inch
Frequentiebereik subwoofer	45 - 200 Hz
Subwooferimpedantie	2 ohm
Tweeterimpedantie	8,0 ohm
Luidsprekerimpedantie	4 ohm
Drivers per SoundBar	3 circuitwoofers 3 tweeters

Connectiviteit

Geïntegreerde aansluitingen iPod/iPhone	Bluetooth NFC via 3,5 mm audio-ingang via Bluetooth
Aansluitingen aan de achterkant	AUX-ingang Digitale coaxiale ingang Digitale optische ingang HDMI 1.4-uitgang (ARC)

Aansluitingen bovenkant	Audio-ingang (3,5 mm) USB 2.0	Stand-byverbruik subwoofer	< 0,5 W
-------------------------	----------------------------------	----------------------------	---------

Comfort

EasyLink (HDMI-CEC)	Automatische toewijzing van audio-invoer Afspelen met één druk op de knop Stand-by met één druk op de knop Bediening via afstandsbediening Stand-by Audio Return Channel
---------------------	---

Audioweergave

Compressie-indeling	MP3
---------------------	-----

Ontwerp

Wandmontage mogelijk	Ja
----------------------	----

Vermogen

Stroomvoorziening hoofdunit	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Stroomverbruik apparaat in stand-by	<0,5 W
Stroomverbruik subwoofer	30 W
Voeding subwoofer	100-240 V~, 50-60 Hz

Afmetingen

Hoofdunit (b x h x d)	950 x 51 x 69 mm
Gewicht hoofdunit	1,62 kg
Subwoofer (b x h x d)	180 x 303 x 330 mm
Verpakking (b x h x d)	400 x 418 x 372 mm
Gewicht (incl. verpakking)	9 kg
Gewicht van de subwoofer	4,5 kg

Accessoires

Meegeleverde accessoires	Snelstartgids Afstandsbediening Brochure met juridische en veiligheidsgegevens Handelsmerkenblad 1 AAA-batterij AC-adapter 2 netsnoeren Schroeven (x6) Optische audiokabel
--------------------------	--



Wijziging van gegevens
voorbehouden
2019, februari 11

Versie: 4.0.5
EAN: 4895185616100

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com