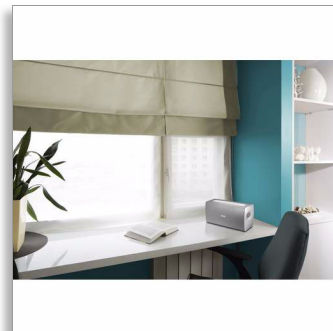




Philips
Draadloze
stereoluidspreker

Bluetooth® en NFC

Ingebouwde microfoon voor oproepen
USB-aansluiting voor opladen
20W



BT4000W

Draadloos nummers streamen in enkele seconden

Stream draadloos muziek via Bluetooth® naar krachtige 20 W bas-reflexluidsprekers voor groots geluid. Koppel apparaten direct met NFC of laad uw apparaten snel op via de ingebouwde USB-aansluiting. Allemaal in een stijlvolle vormgeving.

Indrukwekkend geluid

- Het Bass Reflex-luidsprekersysteem biedt een diep en krachtig basgeluid
- Totaal uitgangsvermogen van 20 W RMS
- Anti-clipping-functie voor luide, vervormingsvrije muziek

Eenvoudig in gebruik

- Draadloos muziek streamen via Bluetooth
- Ingebouwde microfoon voor handsfree telefoneren
- Audio-ingang voor het afspelen van draagbare muziekapparaten

Geavanceerde veelzijdigheid

- Met één druk op de knop NFC-smartphones via Bluetooth koppelen
- USB-poort om elk mobiel apparaat op te laden

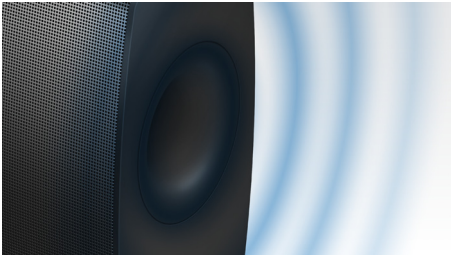
PHILIPS

Draadloze stereoluidspreker

Bluetooth® en NFC Ingebouwde microfoon voor oproepen, USB-aansluiting voor opladen, 20W

Kenmerken

Bass Reflex-luidsprekersysteem



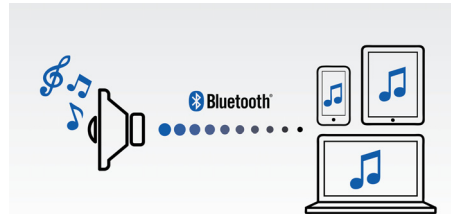
Bass Reflex-luidsprekers zorgen voor een compact luidsprekerboxsysteem met een diepe bas. Het verschil met een conventioneel luidsprekerboxsysteem is dat er een baspijp is toegevoegd die akoestisch op de woofer is afgestemd voor een optimale demping van de lage frequenties. Dit resulteert in een diepere gecontroleerde bas en minder vervorming. De lucht in de baspijp resonanceert en gaat vibreren als een conventionele woofer. Samen met de reactie van de woofer vergroot het systeem de lage-frequentiegeluiden in het algemeen en levert zo een hele nieuwe dimensie van diepe bas op.

Anti-clipping-functie

Met de anti-clipping-functie kunt u muziek luider afspelen zonder dat de hoge kwaliteit verloren gaat, zelfs wanneer de batterij bijna leeg is. De functie is compatibel met verschillende ingangssignalen van 300 mV tot 1000 mV en beschermt uw luidsprekers tegen schade door vervorming. Met deze ingebouwde functie wordt het muzieksignaal gecontroleerd wanneer het door de versterker gaat en worden pieken binnen het bereik gehouden, zodat audiovervorming door clipping wordt voorkomen zonder het volume te beïnvloeden. Hoe leger de batterij, hoe

minder muzikale pieken een draagbare luidspreker kan voortbrengen, maar dankzij de anti-clipping-functie worden pieken door een bijna lege batterij verminderd en blijft uw muziek vervormingsvrij.

Draadloos muziek streamen



Bluetooth is een draadloze communicatietechnologie met een kort bereik, die zowel robuust als energiezuinig is. De technologie maakt een eenvoudige draadloze verbinding mogelijk met iPod/iPhone/iPad en andere Bluetooth-apparaten, zoals smartphones, tablets of zelfs laptops. Zo luistert u eenvoudig en draadloos naar uw favoriete muziek en krijgt u prachtig geluid van video's of games via deze luidspreker.

Ingebouwde microfoon

Dankzij de ingebouwde microfoon werkt deze luidspreker ook als luidsprekertelefoon. Wanneer een oproep binnenkomt, wordt de muziek op pauze gezet en kunt u via de luidspreker praten. Of u nu een zakelijke vergadering wilt volgen of een vriend wilt bellen als u op een feestje bent, het werkt altijd.

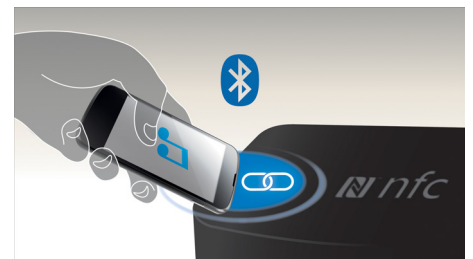
BT4000W/12

AUDIO-INGANG (3,5 mm)



Met één verbinding geniet u van al uw muziek van draagbare apparaten en computers. Sluit gewoon uw apparaat aan op de AUDIO-INGANG (3,5 mm) op uw Philips-luidsprekers. Gebruik op uw computers de aansluiting voor hoofdtelefoons. Nadat de verbinding is gemaakt, kunt u direct genieten van uw hele muziekverzameling via deze fantastische luidsprekers. Philips levert gewoon beter geluid.

NFC-technologie



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 luidspreker om de luidspreker in te schakelen, het koppelen via Bluetooth te starten en te beginnen met het streamen van muziek.

Specificaties

Compatibiliteit

- iPad: iPad 4, iPad mini, nieuwe iPad, iPad 2, iPad 1
- iPhone: iPhone 5S, iPhone 5C, iPhone 5, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3
- iPod touch: 3e generatie of later
- Android-tablets en -smartphones: met Android 2.1 en Bluetooth 2.1 of hoger
- andere muzikspelers: met Bluetooth 2.1 of hoger
- ander Bluetooth-compatibel apparaat
- werken met: Bluetooth 4.0 of lager

Connectiviteit

- Bluetooth-profielen: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Bereik van Bluetooth: Zichtlijn, 10 m
- Audio-ingang (3,5 mm)

Gemak

- USB-poort: voor het opladen (5 V, 1 A)
- Ingebouwde microfoon: voor gesprekken via de luidspreker

Geluid

- Geluidssysteem: Stereo
- Uitgangsvermogen (RMS): 20W

Luidsprekers

- Bass Reflex-luidsprekersysteem
- Luidsprekerdrivers: 2 x 2,75"

Vermogen

- Stroomvoorziening: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz

Accessoires

- AC/DC-adapter
- Snelstartgids
- Wereldwijde garantiekaart

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
30 x 16,25 x 9,6 cm
- Gewicht: 1,66 kg

Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
38,1 x 20,5 x 13,3 cm
- Brutogewicht: 2,22 kg
- Nettogewicht: 1,89 kg
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Display
- Gewicht van de verpakking: 0,33 kg
- Type schap: Leggen
- EAN: 87 12581 72088 9

Omdoos

- GTIN: 1 87 12581 72088 6
- Aantal consumentenverpakkingen: 2
- Brutogewicht: 4,88 kg
- Omdoos (L x B x H): 39,5 x 28 x 22,5 cm
- Nettogewicht: 3,78 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,1 kg



Publicatiedatum
2014-08-30

Versie: 2.0.5

12 NC: 8670 001 14712
EAN: 08 71258 17208 89

© 2014 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