



Philips
Draadloos
luidsprekerstation

voor Android
Bluetooth



AS860

Muziek streamen en uw Android-telefoon opladen

Dock uw Android-telefoon om deze op te laden en geniet van de sensationele geluidskwaliteit van de AS860 docking-luidspreker. One-Touch voor NFC-smartphones laat u eenvoudig koppelen via Bluetooth en muziek streamen.

Kristalhelder geluid

- Draadloos muziek streamen via Bluetooth
- Bluetooth®-aptX® voor draadloos muziek streamen in HiFi-kwaliteit
- Digitale geluidsverwerking voor levensechte muziek zonder storingen
- Het Bass Reflex-luidsprekersysteem biedt een diep en krachtig basgeluid
- Audio-ingang voor het afspelen van draagbare muziekapparaten

Gebruiksvriendelijk

- Slim ontworpen FlexiDock voor uw Android-telefoon
- Laad uw tweede mobiele apparaat op via USB

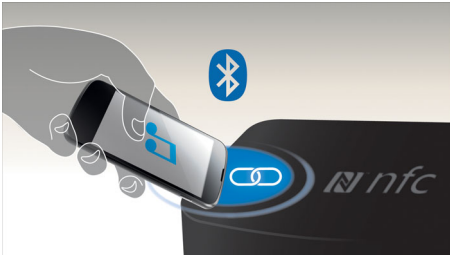
Geavanceerde veelzijdigheid

- Met één druk op de knop NFC-smartphones via Bluetooth koppelen
- Widget voor Android-telefoons voor eenvoudig koppelen via Bluetooth
- Ingebouwde oplaadbare batterij voor nog meer bewegingsvrijheid

PHILIPS

Kenmerken

NFC-technologie

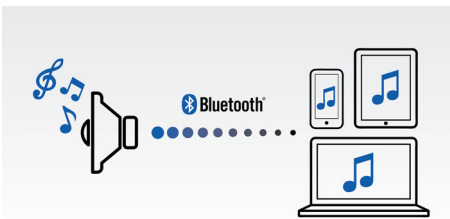


Koppel Bluetooth-apparaten gemakkelijk met één druk op de knop dankzij NFC-technologie (Near Field Communications). Tik op een NFC-smartphone of -tablet op het NFC-gebied van een luidspreker om de luidspreker in te schakelen, het koppelen via Bluetooth te starten en te beginnen met het streamen van muziek.

FlexiDock

De verbeterde versie van Philips FlexiDock heeft een micro-USB-aansluiting, ideaal voor uw Android-telefoon. Dankzij het gladde en ronde ontwerp van de aansluiting is het dockingmechanisme geschikt voor elke Android-telefoon. Het systeem is maximaal aanpasbaar. Schuif de aansluiting naar links of rechts of draai de aansluiting zodat deze aansluit op de locatie van de micro-USB-aansluiting op uw telefoon. Deze extreme flexibiliteit is ongekend en is ontworpen voor Android-telefoons van verschillende fabrikanten, zonder een gestandaardiseerde locatie van de micro-USB-aansluiting.

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.

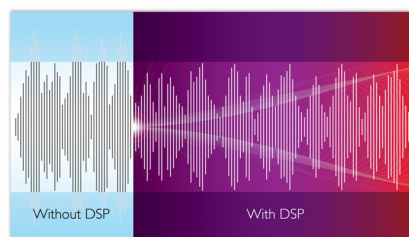
Streamen via Bluetooth®-aptX®

De geavanceerde technologie tilt geluid dat wordt gestreamd via Bluetooth® naar een hoger niveau. Standaard maakt Bluetooth®-audio gebruik van de SBC-codec, die is ontworpen voor eenvoudige audiotransmissie. Dit tot teleurstelling en ontevredenheid van veel luisteraars. De luidspreker van Philips is echter uitgerust met de draadloze Bluetooth®-aptX®-technologie voor HiFi-kwaliteit voor een rijk, krachtig en kraakhelder geluid. De luidspreker is compatibel met de nieuwste Android™-smartphones, -tablets en andere apparaten en levert de audiokwaliteit die u tegenwoordig mag verwachten. Draadloze muziek klonk nog nooit zo goed.

Widget voor eenvoudig koppelen via Bluetooth

Met de widget Bluetooth Audio Connect van Philips, verkrijgbaar via Google Play, kunt u uw mobiele apparaat eenvoudig verbinden en koppelen met elk gewenst Bluetooth-apparaat van Philips. Raak de widget aan om automatisch een Philips Bluetooth-audioapparaat toe te voegen en hiermee een verbinding tot stand te brengen. Zodra het apparaat is gekoppeld, kunt u het een andere naam en ander pictogram geven. U kunt meerdere Philips-audioapparaten koppelen via de widget, zodat u eenvoudig kunt wisselen tussen Bluetooth-apparaten. Raak het gewenste Philips-audioapparaat aan en begin met streamen.

Digitale geluidsverwerking



De geavanceerde geluidstechnologie verbetert de geluidswaardering van uw muziek, zodat elke noot kristalhelder klinkt en elke pauze

absoluut stil is. De digitale geluidsverwerkingstechnologie van Philips optimaliseert de prestaties van compacte luidsprekerboxen waardoor u een helder, gedetailleerd en krachtig geluid krijgt zonder vervorming.

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.

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.



Specificaties

Compatibiliteit

- micro-USB-aansluiting: voor het opladen van alle Android-telefoons
- muziek streamen via Bluetooth: iPad 1, iPad 2, nieuwe iPad, iPad mini, iPad met Retina-scherm, iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPod touch 3de generatie of later, Android-telefoons en -tablets, ander Bluetooth-compatibel apparaat
- werken met: Bluetooth 4.0 of lager

Geluid

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

Luidsprekers

- Luidsprekerdrivers: 2 x 3 inch full-range woofers

Connectiviteit

- Bluetooth-versie: 2,1
- Bluetooth-profielen: A2DP, AVRCP, SPP
- Bereik van Bluetooth: zichtlijn, 10 m
- NFC: voor Bluetooth-koppeling
- Ondersteunt Bluetooth-aptX-: streaming
- Audio-ingang (3,5 mm)

Afmetingen

- Productafmetingen (b x d x h): 325 x 115 x 117 mm
- Gewicht (incl. verpakking): 2,5 kg
- Gewicht van het product: 2 kg
- Afmetingen verpakking (b x d x h): 358 x 166 x 196 mm

Vermogen

- Stroomvoorziening: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, Batterij
- Batterijtype: Lithium-ion (ingebouwd)
- Gebruikstijd van accu: 8 u



Publicatiedatum
2014-03-06

Versie: 2.0.5

12 NC: 8670 001 03621
EAN: 87 12581 69049 6

© 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