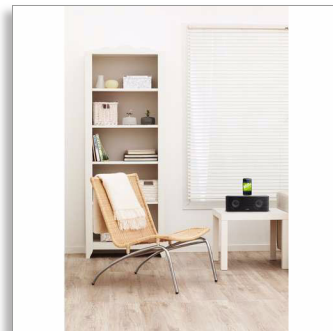




Philips  
bezvadu dokstacijas  
skaļrunis

Android tālrunim  
Bluetooth



AS860

## Straumējiet mūziku un uzlādējiet savu Android tālruni

Dokojiet, lai uzlādētu savu Android tālruni, un izbaudiet satriecošo AS860 dokstacijas skaļruņa skaņas kvalitāti. Papildu ērtībai One-Touch funkcija viedtālrunim ar iespējotu NFC savienošanai pārī, izmantojot Bluetooth, un vieglai mūzikas straumēšanai.

### Kristālskaidra skaņa.

- Mūzikas straumēšana bezvadu tīklā ar Bluetooth
- Augstas kvalitātes bezvadu Bluetooth®-aptX® mūzikas straumēšana
- Digitālā skaņas apstrāde satriecošai mūzikai bez kropļojumiem
- Zemās frekvences skaņu atstarojoša skaļruņu sistēma nodrošina jaudīgu un dziļāku zemās frekvences skaņu
- Audio ieeja vienkāršai portatīvai mūzikas atskaņošanai

### Vienkārša lietošana

- Racionāli izstrādātais FlexiDock, lai ievietotu jebkuru Android tālruni
- Uzlādējiet otru mobilo ierīci USB portā

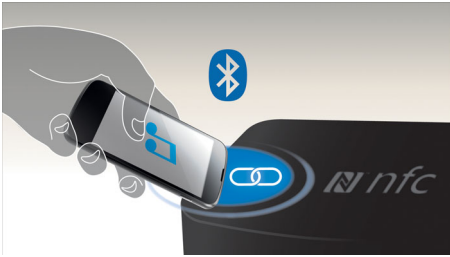
### Papildu pielāgojamība

- Bluetooth ierīču savienošana pārī ar vienu pieskārienu, izmantojot viedtālrunus ar iespējotu NFC
- Vienkāršs logrīks savienošanai pārī ar Bluetooth Android tālrunim
- Iebūvēta atkārtoti uzlādējama baterija vēl labākai pārnēsāšanai

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### NFC tehnoloģija

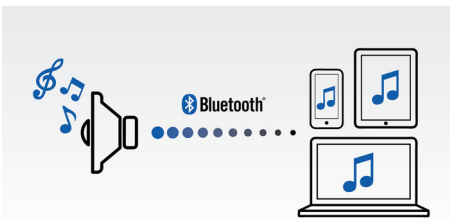


Viegli savienojiet pārī Bluetooth ierīces, izmantojot viena pieskāriena NFC (Near Field Communication — tuva darbības lauka sakari) tehnoloģiju. Vienkārši pieskarieties viedtālrunim vai planšetdatoram ar iespējotu NFC pie skaļruņa NFC zonas, lai ieslēgtu skaļruni, aktivizētu Bluetooth savienošanu pārī un sāktu mūzikas straumēšanu.

### FlexiDock

Philips FlexiDock uzlabotajā versijā ietverts mikro USB savienotājs, kas ideāli piemērots jebkuram Android tālrunim. Dokošanas mehānisms ir paredzēts jebkuram Android tālrunim, pateicoties gludajam un noapaļotajam savienotāja dizainam. Tas nodrošina maksimālu pielāgošanas iespēju. Vienkārši pavirziet savienotāju pa kreisi vai pa labi, lai pieskaņotu jebkurai tālruņa mikro USB porta atrašanās vietai vai orientējumam. Šāda īpaša pielāgojamība ir pieejama pirmoreiz, pieskaņojoties dažādu ražotāju Android tālruniem, kuru mikro USB savienotājiem nav standarta pozīcijas un orientējuma.

### Mūzikas straumēšana bezvadu tīklā



Bluetooth ir neliela diapazona bezvadu sakaru tehnoloģija, kas ir vienkārša un energoefektīva. Tehnoloģija nodrošina vienkāršu bezvadu savienojumu ar iPod/iPhone/iPad vai citām Bluetooth ierīcēm, piemēram, viedtālruniem,

planšetdatoriem vai pat klēpj datoriem. Šajā skaļrunī bezvadu tīklā varat klausīties gan savu iecienīto mūziku, gan video un spēļu skaņu.

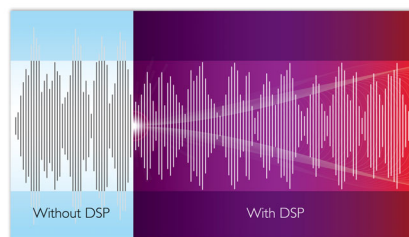
### Bluetooth®-aptX® straumēšana

Izmantojot mūsdienīgu tehnoloģiju, ar Bluetooth® straumētā skaņa sasniedz jaunu līmeni. Standarta Bluetooth® audio izmanto SBC kodeku, kas paredzēts pamata audio pārraidei, dažreiz izraisot klausītājos vilšanās un neapmierinājuma sajūtu. Taču Philips skaļrunis ir aprīkots ar augstas kvalitātes Bluetooth®-aptX® bezvadu tehnoloģiju - nodrošinot bagātīgu, jaudīgu un kristāldzidru skaņu. Saderīgs ar jaunākajiem Android™ viedtālruniem, planšetdatoriem un citām ierīcēm, šis Philips skaļrunis tagad sniedz gaidīto audio kvalitāti. Mūzika bezvadu tīklā nekad nav skanējusi tik labi.

### Vienkāršs logrīks savienošanai pārī ar Bluetooth

Pieejams lejupielādei no Goggle Play, šis Philips Bluetooth audio savienojuma logrīks sniedz iespēju viegli savienot pārī jūsu mobilo ierīci ar jebkuru Philips Bluetooth audio ierīci. Pieskarieties logrīkam, lai automātiski pievienotu un savienotu pārī jebkuru Philips Bluetooth audio ierīci. Kad esat savienojis pārī, varat arī pārdēvēt un mainīt ikonas. Šis logrīks sniedz iespēju izmantot vairākas Philips audio ierīces, ļaujot ērti pārslēgties starp dažādām Bluetooth ierīcēm. Vienkārši pieskarieties, lai izvēlētos vēlamo Philips audio ierīci un sāktu straumēšanu.

### Digitālā skaņas apstrāde



Mūsdienīga skaņas apstrādes tehnoloģija uzlabo mūzikas atskaņošanu, lai katra nots rezonētu ar kristāldzidru precizitāti un katra pauze būtu nebijuša klusuma iemiesojums. Philips

izstrādātā digitālā skaņas apstrādes tehnoloģija optimizē kompakto skaļruņu sniegumu, nodrošinot tīru, detalizētu un spēcīgu skanējumu bez kropļojumiem.

### Zem.frekv. skaņu atstar. skaļruņu sist.

Zemās frekvences skaņu atstarojošā skaļruņu sistēma sniedz dziļu zemās frekvences skaņas skanējumu no kompaktas skandu sistēmas. Tā atšķiras no tradicionālās skandu sistēmas ar pievienotu zemās frekvences skaņas kanālu, kas akustiski pielāgots zemo frekvenču skaļrunim, tādējādi optimizējot sistēmas zemās frekvences skaņas atbalsošanos. Rezultāts ir dziļāka zemās frekvences skaņa un mazāk izkropļojumu. Sistēma darbojas, rezonējot gaisa masu zemās frekvences skaņas kanālā, lai vibrētu tāpat kā standarta zemo frekvenču skaļrunis. Apvienojumā ar zemo frekvenču skaļruņa reakciju sistēma paplašina visaptverošu zemo frekvenču skaņu diapazonu, radot pilnībā jaunu dziļo zemās frekvences skaņu dimensiju.

### Audio ieeja (3,5 mm)



Izveidojiet vienu vienkāršu savienojumu un klausieties visu savu mūziku no portatīvajām ierīcēm un datoriem. Vienkārši pievienojiet ierīci AUDIO-IN (3,5 mm) portam savā Philips skaļruņu komplektā. Izmantojot datorus, savienojumi parasti tiek izveidoti ar austiņu izeju. Kad esat izveidojis savienojumu, varat klausīties visu savu mūzikas kolekciju no lieliska skaļruņu komplekta. Philips vienkārši sniedz labāku skanējumu.



# Specifikācijas

## Saderība

- mikro USB savienotājs: visu Android tālrunu uzlādēšanai
- mūzikas straumēšana ar Bluetooth: iPad 1, iPad 2, jaunais iPad, iPad Mini, iPad ar Retina displeju, iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPod touch 3. paaudze vai jaunāks, Android tālruni un planšetdatori, cita ierīce, kurā iespējots Bluetooth
- darbojas ar: Bluetooth 4.0 vai vecāka

## Skaņa

- Izejas jauda (RMS): 20 W
- Skaņu sistēma: Stereo
- Skaļuma vadība: Skaļuma vadība skaļāk/klusāk

## Skaļruņi

- Skaļruņu draiveri: 2 x 3 collu pilna diapazona zemfrekvenču skaļruņi

## Savienojamība

- Bluetooth versija: 2,1
- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP, SPP
- Bluetooth diapazons: skata līnija, 10 m vai 30 pēdas
- NFC: Bluetooth ierīču savienošana pāri
- Atbalsta Bluetooth aptX: straumēšana
- Audio ieeja (3,5 mm)

## Izmēri

- Izstrādājuma izmēri (P x A x G): 325 x 115 x 117 mm
- Svars (ieskaitot iesaiņojumu): 2,5 kg
- Produkta svars: 2 kg
- Iesaiņojuma izmēri (PxAxG): 358 x 166 x 196 mm

## Strāvas padeve

- Barošanas avots: 100–240 V maiņstrāva, 50/60 Hz, Baterija
- Baterijas tips: Litija jonu (iebūvēta)
- Baterijas darbības laiks: 8 st.



Izlaides datums  
2013-12-15

Versija: 2.0.5

12 NC: 8670 001 03621  
EAN: 08 71258 16904 96

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

[www.philips.com](http://www.philips.com)