



Philips  
SoundSphere mini skaļruņi

Alumīnijs  
50 W



DS6800W

## Izjūti koncertā valdošās emocijas

### Pārņemti ar skaņu

Atdzīviniet savu mūziku ar dziļāku un dabiskāku skaņu, ko nodrošina SoundSphere skaļruņu tehnoloģija. Pievienojiet šos elegantos skaļruņus tieši pie datora, lai baudītu sava multivides satura satriecošo skanējumu.

#### Vienreizēja skaņas kvalitāte

- SoundSphere dabiskākam, dziļākam un plašākam skaņas iespaidam
- FullSound uzlabo skaņas detalizāciju bagātīgai un spēcīgai skaņai
- Zemās frekvences pastiprināšanas konstr. dziļai, precīzai zemfr. skaņas atveidei
- 2x25 W RMS kopējā izejas jauda

#### Izsmalcināts dizains un apdare

- Izsmalcināts dizains ar augstas kvalitātes alumīnija apdari

#### Papildu pielāgojamība

- AUX ieeja vienkāršam savienojumam ar gandrīz jebkuru elektronisko ierīci
- USB ports citu ierīču uzlādei

#### Intuitīva vadība

- Tālvadības pults papildina skaļruņa dizainu un apdari

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### SoundSphere



Izbaudiet mūzikas varenību un enerģiju, jo SoundSphere katru noti atskaņo tā, kā to iecerējis mākslinieks. Nodrošinot skaidru un dabisku skaņu, SoundSphere rada dziļākas un plašākas skaņas iespaidu. Rezultāts ir dzīva skaņa, kas liks noticēt, ka mākslinieki uzstājas jūsu priekšā. Katram SoundSphere skaļrunim ir augsto frekvenču skaļrunis, kas atrodas virs skaļruņa kastes. Augsto frekvenču skaļrunis spēj atskaņot skaņu skaidrāk, turklāt visos virzienos. Precīza audio signālu nomaiņas tehnoloģija un pārdomāta zemo frekvenču skaļruņa pozicionēšana, ietverot augsto frekvenču skaļruni, nodrošina mazāk traucējumu un vēl dabiskāku skanējumu.

### FullSound™



Philips patentētā FullSound tehnoloģija izmanto jaunākās paaudzes digitālo signāla apstrādi, lai precīzi pastiprinātu mūzikas atveidojumu. Mūzikas saturs



tiek dinamiski analizēts un optimizēts, lai jūs varētu izbaudīt mūziku ar precīzām detaļām un siltu skaņu.

### Zemās frekvences pastiprināšanas konstrukcija



Zemās frekvences pastiprināšanas akustiskā tehnoloģija izmanto zemfr. skaņas kanālu, kas noregulēts atbilstoši skaļruņa kārbas akustiskajam tilpumam, lai atveidotu dziļu zemās frekvences skaņu no kompakta korpusa. Rūpīgi izstrādātais profila zemfr. skaņas kanāls uzlabo gaisa plūsmu un nodrošina dziļu un iespaidīgu zemfr. skaņu, pat lielā skaļumā, samazinot gaisa turbulenci, kas var radīt kropļojumus.

### Iebūvēts USB ports



Šim skaļrunim ir USB ports, kas ļauj ērti veikt uzlādi ierīcei. Vienkārši pievienojiet savas ierīces USB kabeli skaļruņa aizmugurē.

## Specifikācijas

### Skaļruņi

- Skaļruņu draiveri: 2 x 3/4 collu / 20 mm augstfrekvenču skaļrunis, 2 x 3 collu / 8 cm vidējo frekvenču skaļrunis
- Izejas jauda (RMS): 2 x 25 W

### Piederumi

- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, 3,5 mm stereo līnijas ieejas vads, AC strāvas vads, Īsa lietošanas pamācība, Garantijas sertifikāts, Vispasaules garantijas brošūra

### Savienojamība

- Aux ieeja

### Izmēri

- Produkta izmēri: [skaļruņi] 145 (diametrs) x 263 (augstums) mm
- Iesaņojuma izmēri (PxAxG): 577 x 249 x 217 mm
- Produkta svars: 3 kg
- Svārs (ieskaitot iesaiņojumu): 4,2 kg

### Strāvas padeve

- Barošanas avots: 100–240 V maiņstrāva, 50/60 Hz



Izlaides datums  
2015-05-07

Versija: 5.0.4

12 NC: 8670 000 81005  
EAN: 87 12581 61801 8

© 2015 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)