



SPA9300

## Oszłamiający dźwięk i styl

Zestaw głośników SPA9300 100 W MPO zawdzięcza swoje doskonałe brzmienie głośnikom wysokotonowym z Mylaru i osobnemu głośnikowi niskotonowemu z 6-warstwową cewką przetwornika pozwalającą wydobyć jeszcze głębsze brzmienie każdego uderzenia. Stylowa obudowa ze stali szlachetnej dodatkowo zwiększa jego wydajność.

### Nieźrównana wydajność basów

- Dynamiczne wzmocnienie basów — usłysz głębsze, bogatsze basy
- Technologia wzmocnienia basów z regulacją poziomu
- 6-warstwowy przetwornik głośnika basowego zapewnia wzmocnienie niskich tonów

### Podłączanie do wszystkich urządzeń

- Doskonałe do odtwarzacza MP3, komputera, telewizora, odtwarzacza CD itp.
- Unikalne bezpośrednie wejście odtwarzacza MP3 na pilocie zdalnego sterowania

### Multimedialne wrażenia dźwiękowe

- Przetworniki z tworzywa Mylar zapewniają dźwięk o wysokiej jakości

### Nowoczesna konstrukcja

- Obudowa i podstawa ze stali szlachetnej — wysoka jakość w dobrym stylu

# PHILIPS

# Dane techniczne

## Dźwięk

- Funkcje poprawy tonów niskich: Dynamiczne wzmocnienie basów, System Bass Reflex
- Uwydatnienie tonów niskich
- Pasmo przenoszenia: 35 – 20 000 Hz
- Funkcje i cechy dotyczące głośników: Ekranowane magnetycznie LSB
- Moc muzyczna: 100 W
- Moc wyjściowa (RMS): Głośniki satelitarne: 10 W; subwoofer: 30 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Balans
- Regulacja głośności: Analogowa regulacja głośności

## Głośniki

- Aluminiowy stożek
- Głośnik wysokotonowy typu CD
- Funkcje i cechy dotyczące głośników: Ekranowane magnetycznie LSB
- Mylarowa kopułka
- Magnes neodymowy
- Przetworniki głośników satelitarnych: 2 x 50 mm
- Przetwornik subwoofera: 8 calowy głośnik niskotonowy o wysokiej skuteczności
- Regulacja poziomu tonów niskich: Na subwooferze

## Możliwości połączeń

- Wejście audio dla danych: Audio stereo (gniazdo 3,5 mm) 1x
- Długość przewodu: 2 m
- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Zasilanie: 220 V AC, 50 Hz

## Udogodnienia

- Wskaźnik zasilania
- Pilot zdalnego sterowania: -Regulacja głośności i



wejście AUX (np. dla MP3) -Wskaźnik zasilania

## Zasilanie

- Diodowy wskaźnik zasilania: Niebieski

## Zawartość opakowania

- Subwoofer (głośnik niskotonowy)
- Liczba głośników satelitarnych: 2
- Przewód stereo z wtyczkami 3,5 mm
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Pilot zdalnego sterowania: Przewodowy
- Karta gwarancyjna

## Dane opakowania

- 12NC: 908210005133
- EAN/UPC/GTIN: 8710895 932066
- Waga brutto: 7,49 kg
- Wysokość: 323 mm
- Długość: 458 mm
- Szerokość: 325 mm
- Ilość: 1
- Ciężar opakowania: 1 09 kg

## Karton zewnętrzny

- Ilość: 3
- EAN/UPC/GTIN: 8710895945783
- Ciężar opakowania: 1,4 kg
- Waga brutto: 23,87 kg
- Długość: 995 mm
- Szerokość: 478 mm
- Wysokość: 359 mm
- 12NC: 908210005133

# Zalety

## Dynamiczne wzmocnienie basów

Innowacyjna technologia umożliwia odtwarzanie nieprawdopodobnie głębokich, bogatych basów z niewielkich głośników. Funkcja dynamicznego wzmocnienia basów uwydatnia basy w nagraniu muzycznym w całym zakresie ustawień poziomu głośności — od niskiego do wysokiego — za naciśnięciem jednego przycisku!

## Basy z regulacją poziomu

Wyjątkowa konstrukcja subwoofera zapewni dużo głębsze, bogatsze basy. Możliwe jest również ustawienie wybranego poziomu basów.

## 6-warstwowy przetwornik subwoofera

Wzmocnione cewki przetwornika wzmacniają niskie tony i pozwalają wydobyć głębię z każdego uderzenia.

## Idealne do MP3, komputera, TV itp.

Podłącz głośniki do wszystkich urządzeń. To znakomity sposób słuchania muzyki z odtwarzacza MP3, komputera, telewizora, odtwarzacza CD lub DVD i wszystkich urządzeń multimedialnych.

## Wejście odtwarzacza MP3 na pilocie

Unikalne bezpośrednie wejście odtwarzacza MP3 na pilocie zdalnego sterowania ułatwia słuchanie muzyki z odtwarzacza MP3. Po prostu podłącz wyjście audio odtwarzacza MP3 do gniazda 3,5 mm na pilocie zdalnego sterowania i rozkoszuj się muzyką.

## Mylarowe przetworniki wysokotonowe

Wyjątkowe tworzywo Mylar, z których wykonane są przetworniki podwójnych, kopułowych głośników wysokotonowych, gwarantuje niezwykłą jakość dźwięku. Jego właściwości zapewniają doskonale odtwarzanie wysokich tonów, co sprawia, że muzyka ożywa a filmy brzmią tak, jak powinny.

## Obudowa i podstawa ze stali szlachetnej

Stylowa obudowa i podstawa głośników są wykonane ze stali szlachetnej, co podnosi trwałość i estetykę produktu. Elegancki sposób na podkreślenie znakomitej jakości dźwięku płynącego z głośników.



Data wydania 2019-04-24

Wersja: 4.0.9

12 NC: 9082 100 05133  
EAN: 87 10895 93206 6

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

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