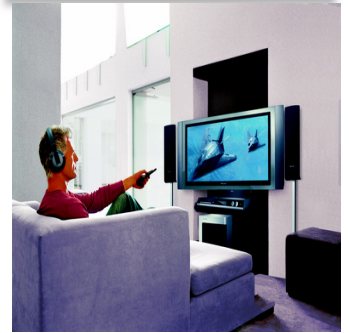


Philips  
Bezprzewodowe słuchawki  
HiFi



SHC8585



## Twoje osobiste kino domowe

Całkowicie otaczający, bezprzewodowy dźwięk przestrzenny

Słyszemy trójwymiarowo i dlatego to odtworzenie niezwykłego trójwymiarowego pola dźwięku jest najlepszą metodą słuchania muzyki oraz oglądania kina domowego.

### Zapomnisz, że je nosisz!

- Miękkie poduszki na słuchawkach i pałąku zapewniają wygodne użytkowanie
- 3-kierunkowa regulacja zapewnia lepsze dopasowanie i jakość basów
- Formowane elementy nauszne zapewniają idealne dopasowanie

### Doskonała jakość odsłuchu bezprzewodowego

- System SRS WOW to dźwięk przestrzenny w słuchawkach
- Możliwość dostosowania poziom basów do własnych preferencji
- Przetwornik 40 mm zapewnia dźwięk bez zniekształceń

### Zawsze gotowe do drogi

- Bezprzewodowe przesyłanie sygnału FM — swoboda ruchu
- Automatyczne dostrojenie ułatwia ustawianie częstotliwości transmisji
- Stacja dokująca z ładowarką — przechowywanie i ładowanie odbiornika



# PHILIPS

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: Zamknięty
- Pasmo przenoszenia: 10 - 22000 Hz
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Czulość: 100 dB
- Stosunek sygnału do szumu: ~70 dB
- Średnica głośnika: 40 mm

### Tuner/Odbiór/Transmisja

- Separacja kanałów: > 30 dB
- Częstotliwość sygnału kontrolnego: 19 kHz
- Efektywny zakres: 100 m
- Zakres częstotliwości nośnej: 863,0–865,0 MHz
- Modulacja: UKF
- Automatyczny wybór kanału
- Liczba kanałów: 3

### Udogodnienia

- Automatyczne wyłączenie zasilania
- Wskaźnik ładowania akumulatora
- Wskaźnik niskiego poziomu naładowania akumulatora

- Podwójna pętla PLL
- Czas działania: +/- 15 godzin

### Zasilanie

- Słuchawki zasilane sieciowo: 2 x 1,5 V NiMH R03/AAA
- Nadajnik zasilany sieciowo: Zasilacz sieciowy 12 V/200 mA

### Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 4,8 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 40 x 25 x 35 cm
- Waga netto: 3 kg
- Ciężar opakowania: 1,8 kg

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 12,5 x 23,5 x 30 cm
- Waga brutto: 1,4 kg
- Waga netto: 1 kg
- Ciężar opakowania: 0,4 kg

## Zalety

### Miękkie elementy nauszne i pałak

Wytrzymałe i miękkie materiały używane do produkcji poduszek na słuchawki i pałak zapewniają wygodę noszenia i są bardziej wytrzymałe.

### 3-kier. regul. element. nausznych

Ciesz się wygodą i lepszą jakością niskich tonów dzięki regulowanym w 3 kierunkach elementom nausznym, które naturalnie dopasowują się do kształtu uszu.

### Ergonomiczne elementy nauszne

Ergonomiczny, trójwymiarowy kształt elementu nausznego równo rozkłada obciążenie i zapewnia lepsze i wygodniejsze dopasowanie.

### Dźwięk przestrzenny SRS WOW

Połączenie technologii audio WOW i SRS tworzy fascynujący dźwięk przestrzenny z głębokimi, pełnymi basami z monofonicznych i stereofonicznych źródeł dźwięku. Dźwięk jest teraz pełniejszy, bogatszy i bardziej przestrzenny. Technologia WOW przywraca przestrzenne tony często tracone podczas kompresji dźwięku lub odtwarzania z małych głośników.

### Wzmocnienie tonów niskich

Łatwy do zlokalizowania element sterujący na słuchawkach umożliwia wzmocnienie niskich tonów jednym naciśnięciem.

### Przetwornik 40 mm

Przetwornik 40 mm jest wykonany z kompozytowego mylaru, dzięki czemu jest bardzo czuły, ma dużą moc, a zniekształcenia dźwięku nie są słyszalne.

### Bezprzewodowe przesyłanie sygnału FM

Wykorzystanie transmisji bezprzewodowej o wysokiej częstotliwości umożliwia przechodzenie sygnałów radiowych przez ściany, dzięki czemu można słuchać muzyki nawet w innym pokoju.

### Automatyczne strojenie

Naciśnięcie małego przycisku strojenia na słuchawkach włącza mikroprocesorowo sterowany układ strojenia, który ustawia optymalną częstotliwość transmisji zapewniając najlepszą jakość odbioru i doskonałą jakość dźwięku.

### Stacja dokująca z ładowarką

Stacja dokująca to najwygodniejszy sposób przechowywania odbiornika, gdy nie jest on używany. Umożliwia jednoczesne ładowanie, aby był on gotowy do użycia w każdej chwili.



Data wydania 2015-06-25

Wersja: 5.0.7

12 NC: 9082 100 07832  
EAN: 87 10895 95797 7

© 2015 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)