



Philips
Stacja dokująca z
głośnikami

SBD7000



Rock'n'roll

Obrotowa podstawka z głośnikami do urządzenia iPhone

Ciesz się muzyką i filmami w urządzeniu iPhone dzięki SBD7000. Wystarczy obrócić podstawkę, aby oglądać film wideo, a głośniki jednocześnie się włączą, zapewniając optymalny dźwięk stereo. Technologia obudowy telefonu komórkowego zapewnia dźwięk bez zakłóceń.

Potężny dźwięk

- Wzmacniacz cyfrowy klasy „D” zapewnia dźwięk wysokiej jakości
- Funkcja DBB elektronicznie optymalizuje tony niskie
- Przełączniki dźwięku zapewniają dobre odtwarzanie stereofoniczne.

Zabierz muzykę ze sobą

- Obróć podstawkę, by oglądać film

Zawsze gotowe do drogi

- Zasilacz jest przydatny do zasilania w domu.
- Technologia ekranowania telefonu komórkowego oznacza dźwięk bez zakłóceń

Podziel się muzyką gdziekolwiek jesteś

- Zasilaj głośniki bateriami, gdy jesteś poza domem.

PHILIPS

Dane techniczne

Dźwięk

- Pasmo przenoszenia: 100 – 20 000 Hz
- Średnica głośnika: 40 mm
- Typ: Neodymowy
- Funkcje poprawy dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie basów
- Impedancja: 4 omy
- Moc znamionowa RMS: 4 W
- Czułość: 80 dB

Udogodnienia

- Czas działania: 10 godz.
- Wskaźnik zasilania
- Regulator głośności

Akcesoria

- Zasilacz sieciowy

Zasilanie

- Rodzaj baterii/akumulatora: LR6
- Typ zasilacza: 6 V 2 A

- Napięcie baterii: 1,5 V
- Liczba baterii lub akumulatorów: 4

Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 45727 3
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 55 x 28,5 x 34,3 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 4
- Waga brutto: 6,7 kg
- Waga netto: 2,72 kg
- Ciężar opakowania: 3,98 kg

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 28,4 x 15,8 x 28,4 cm
- EAN: 87 12581 44173 9
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton
- Waga brutto: 1,5 kg
- Waga netto: 0,68 kg
- Ciężar opakowania: 0,82 kg

Zalety

Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich

Włącz Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich (DBB), a niskie częstotliwości będą elektronicznie optymalizowane w celu zapewnienia stałej, wysokiej jakości odtwarzania dźwięku, szczególnie gdy ustawiono niską głośność. Dzięki tej funkcji basy zawsze brzmią imponująco.



Data wydania 2013-05-10

Wersja: 3.0.7

12 NC: 8670 000 42092
EAN: 87 12581 44173 9

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

www.philips.com