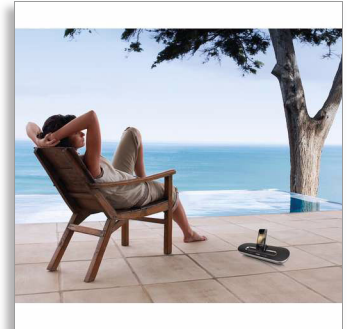


Philips
głośnik ze stacją dokującą



DS7700



Zaprojektowany do działania przenośnego

dzięki temu głośnikowi ze stacją dokującą

Niewielki, przenośny głośnik ze stacją dokującą Fidelio DS7700/10 charakteryzuje się niezwykle wysoką wydajnością. Zaprojektowany z myślą o korzystaniu w podróży, odtwarza dźwięk z telefonu iPhone lub odtwarzacza iPod z zaskakującą mocą, umożliwiając słuchanie muzyki w dowolnym miejscu.

Zadziwiająca jakość dźwięku

- Wspaniałe efekty dźwiękowe dzięki Bluetooth
- System DBB zapewniający głębokie brzmienie basów przy każdym poziomie głośności
- Technologia ekranowania blokująca zakłócenia z telefonów komórkowych

Mobilne urządzenie

- Elegancka i niewielka konstrukcja gwarantują, że urządzenie zmieści się w każdej aktówce
- Solidne aluminiowe wykończenia i futerał zapewniają pełną ochronę

Wszechstronne urządzenie

- Konstrukcja przystosowana do urządzenia iPod/iPhone/iPad
- Wbudowany akumulator litowo-jonowy zapewniający długie godziny odtwarzania muzyki
- Dokowanie dowolnego urządzenia iPod/iPhone/iPad, nawet w futerałce
- Port AUX-in do łatwego podłączenia do niemal dowolnego urządzenia elektronicznego
- Bezpłatna aplikacja DockStudio umożliwia odbiór radia internetowego i oferuje inne atrakcyjne funkcje

PHILIPS

Dane techniczne

Zgodność z urządzeniem iPad

- Zgodność z: iPad, iPad 2

Zgodność z telefonami iPhone

- Zgodność z: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod, iPod mini, iPod z kolorowym wyświetlaczem, iPod classic, iPod nano 1. generacji, iPod nano 2. generacji, iPod nano 3. generacji, iPod touch, iPod nano 4. generacji, iPod touch 2. generacji, iPod nano 5. generacji, iPod touch 2. generacji 8/16/32 GB, iPod 5. generacji, iPod nano 6. generacji

Aplikacja iPod/iPhone/iPad

- Nazwa aplikacji: DockStudio, Możliwość darmowego pobrania z serwisu App store
- Zgodność: iPod touch, iPhone, iPad z systemem iOS w wersji 4.3 lub nowszej
- Ponad 7000 internetowych stacji radiowych
- 5-dniowa prognoza pogody
- Odtwarzanie: nawigacja wg albumu/utworu, sterowanie odtwarzaniem
- Ustawienia dźwięku: DBB, DSC-Flat, Pop, Rock, Jazz, Classic
- Zegar: wyświetlacz analogowy, cyfrowy wyświetlacz
- Budzik: wiele rodzajów alarmów, wyłącznik czasowy, budzenie przy muzyce, budzenie przy dźwiękach natury, budzenie przy widoku zdjęcia
- Stan akumulatora: stan akumulatora głośnika

Możliwości połączeń

- Wejście AUX

Odtwarzanie dźwięku

- Odtwarzanie po umieszczeniu w podstawie: Ładowanie telefonu iPhone, Ładowanie odtwarzacza iPod, Ładowanie tabletu iPad

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 14 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie basów
- System dźwięku: Stereo
- Regulacja głośności: Zwiększanie/zmniejszanie głośności

Głośniki

- Magnes neodymowy

Akcesoria

- Przewody: 3,5 mm AUX-in

Moc

- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz, Bateria
- Typ baterii: Wbudowany akumulator
- Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym: 10 godz.

Wymiary

- Waga kartonu zbiorczego: 2,3 kg
- Wymiary produktu (S x G x W): 310 x 110 x 40
- Waga wraz z opakowaniem: 1,04 kg
- Wymiary kartonu zbiorczego: 175 x 162 x 440 mm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 2
- Waga: 0,76 kg

Zalety

Dynamiczne wzmocnienie basów (DBB)



Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich (DBB) to robiące duże wrażenie uwydatnienie basów w nagraniu muzycznym w całym zakresie ustawień głośności — od niskiego do wysokiego — za jednym naciśnięciem przycisku! Ustawienie głośności na niskim poziomie powoduje zazwyczaj utratę dolnych niskotonowych częstotliwości dźwięku. Aby do tego nie dopuścić, można włączyć dynamiczne wzmocnienie basów, które pozwala słuchać pełnego dźwięku nawet po ściszeniu.

Wspaniałe efekty dźwiękowe podczas grania

Wrażenia podczas grania nigdy nie są kompletne bez wspaniałych efektów dźwiękowych. Teraz gry w smartfonie lub innym urządzeniu przenośnym mogą być jeszcze bardziej ekscytujące — dzięki temu głośnikowi ze stacją dokującą firmy Philips, który zapewni wspaniały, głośny i wyraźny dźwięk. Można to osiągnąć w bardzo prosty sposób, korzystając z technologii Bluetooth. Wystarczy nawiązać bezprzewodowe połączenie Bluetooth między urządzeniem przenośnym a głośnikiem ze stacją dokującą i można rozpocząć grę.



Data wydania 2014-11-11

Wersja: 5.1.8

12 NC: 8670 000 71544
EAN: 08 71258 15799 99

© 2014 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