



Philips
Głośnik bezprzewodowy

Bluetooth®

Stereo z promiennikiem basów
Port USB do ładowania
20 W

SBT550WHI

Mocny, bogaty dźwięk

Głośnik z technologią Bluetooth z bezprzewodową transmisją muzyki

Potężny dźwięk wraz z funkcją bezprzewodowej transmisji muzyki dzięki technologii Bluetooth to głośniki Bass Reflex zapewniające potężne, głębsze basy. Gniazdo USB pozwala ładować dowolne urządzenie. Ten głośnik SBT550/12 doskonale wpisuje się w Twój styl życia.

Prosta obsługa

- Idealne do wszelkich smartfonów, komputerów lub urządzeń przenośnych

Wolność dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth®

- Zgodność z urządzeniami z obsługą Bluetooth
- Bezprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth

Bogaty, złożony dźwięk

- Głośniki Bass Reflex zapewniają głębokie i potężne brzmienie tonów niskich
- Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS
- Bogaty i dynamiczny dźwięk dzięki świetnym przetwornikom

Prostota i wygoda

- Port USB do ładowania innych urządzeń
- Wejście audio ułatwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych

PHILIPS

Głośnik bezprzewodowy
Bluetooth® Stereo z promiennikiem basów, Port USB do ładowania, 20 W

Zalety

Bezprzewodowa transmisja muzyki

Głośnik obsługuje transmisję muzyki dzięki technologii Bluetooth. Umożliwia bezprzewodowe przesyłanie ulubionych utworów do urządzeń Bluetooth bez utraty jakości.

Obsługa Bluetooth



Bluetooth to bezprzewodowa technologia komunikacyjna krótkiego zasięgu, która jest solidna i energooszczędna. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z innymi urządzeniami Bluetooth, aby można było wygodnie, w dowolnym momencie, w prosty sposób odtwarzać ulubioną muzykę ze smartfona, tabletu, laptopa, urządzenia iPod lub iPhone przez głośnik wyposażony w technologię Bluetooth.

Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS



RMS to skrót oznaczający wartość skuteczną dźwięku (ang. Root Mean Square), typową miarę mocy dźwięku, a raczej moc prądu przesyłanego ze wzmacniacza dźwięku do

głośnika, mierzonego w watach. Ilość mocy elektrycznej dostarczanej do głośnika oraz jej czułość określa moc generowanego dźwięku. Zasadniczo, wzmacniacze dźwięku są ograniczane przez energię elektryczną, którą mogą wzmocnić, a głośniki — przez energię elektryczną, którą mogą przetworzyć na energię akustyczną, nie powodując powstania zniekształceń sygnału audio. Im wyższa moc w watach, tym lepsza moc dźwięku emitowanego przez głośnik.

Zestaw głośników z systemem Bass Reflex

Komora za przetwornikiem głośnika kieruje powietrze do akustycznie dostrójonych otworów wbudowanych w głośniku, zapewniając bardziej dynamiczne i rzeczywiste brzmienie.

Bogaty i dynamiczny dźwięk

Potężne przetworniki oferują dźwięki, które wypełnią Cię energią, a głębokie i dynamiczne tony niskie zapewnią motywację. Doskonałej jakości przetworniki zapewniają intensywny dźwięk.

Wbudowany port USB



Głośnik ma port USB umożliwiającą wygodne ładowanie urządzeń. Wystarczy podłączyć urządzenie z tyłu głośnika za pomocą przewodu USB.

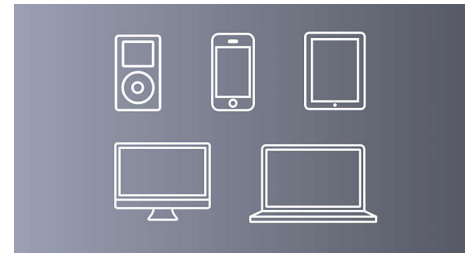
SBT550WHI/12

AUDIO-IN (3,5 mm)



Aby słuchać całej muzyki zapisanej w urządzeniu przenośnym lub w komputerze, potrzebne jest jedno proste połączenie. Wystarczy podłączyć urządzenie do portu AUDIO-IN (3,5 mm) w zestawie firmy Philips. Komputery zazwyczaj są podłączane przez wyjście słuchawkowe. Po połączeniu urządzeń można słuchać całej swojej muzycznej kolekcji bezpośrednio przez doskonałe głośniki. Produkty firmy Philips po prostu zapewniają lepszy dźwięk.

Idealne do smartfonów/komputerów PC



Idealne do wszelkich smartfonów, komputerów lub urządzeń przenośnych

Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W
- System dźwięku: Stereo
- Głośniki: 2,5 cala

Głośniki

- Zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

Możliwości połączeń

- Złącza audio: Wejście liniowe 3,5 mm
- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Pasmo Bluetooth: Linia wzroku 10 m
- Ładowanie przez USB

Zgodność

- Tablety i smartfony z systemem Android: z systemem Android 2.1 i Bluetooth w wersji 2.1 lub nowszej
- iPod touch: 3. generacja lub późniejsze
- Zgodne z: większością smartfonów Bluetooth, tabletów, urządzeń muzycznych z obsługą Bluetooth
- iPad: iPad 1, iPad 2
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3G, iPhone 4, iPhone 4S
- pozostałe urządzenia muzyczne: z Bluetooth w

wersji 2.1 lub nowszej

Moc

- Zasilanie sieciowe: 110–240 V

Wymiary produktu

- Wysokość: 11 cm
- Szerokość: 38 cm
- Głębokość: 14,9 cm
- Waga: 1,5 kg

Aksesoria

- Przewód do: Wejścia liniowego 3,5 mm
- Karta gwarancyjna
- Broszura gwarancyjna (cały świat)
- Skrócona instrukcja obsługi

Wymiary

- Waga wraz z opakowaniem: 2,13 kg
- Wymiary produktu (S x G x W):
380 x 119 x 112 mm
- Wymiary opakowania (S x G x W):
480 x 165 x 170 mm
- Waga produktu: 1,5 kg



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 1.0.4

EAN: 87 12581 66846 4

© 2024 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