



Philips
Słuchawki bezprzewodowe
Bluetooth®

Przetworniki 32 mm/konstr.
półzamknięta
Nauszne

SHB5500BK



Czyste i potężne brzmienie basów — bezprzewodowo

Bezprzewodowe działanie bez utraty jakości

Słuchawki Philips z funkcją łączności Bluetooth zapewniają bezprzewodowe działanie bez utraty jakości. Elementy nauszne z miękkimi poduszkami i długi czas pracy akumulatora gwarantują wygodę podczas wielogodzinnego słuchania muzyki i prowadzenia rozmów.

Potężny dźwięk

- Wydajne 32-milimetrowe przetworniki zapewniają potężne, czyste basy
- Zamknięta konstrukcja zapewnia optymalną izolację

Niech życie stanie się wygodniejsze

- Technologia Bluetooth umożliwia poruszanie się bez ograniczeń
- Wygodna bezprzewodowa transmisja muzyki i sterowanie połączeniami za pośrednictwem technologii Bluetooth
- Składana na płasko konstrukcja ułatwia przechowywanie w podróży

Wygoda przez długie godziny

- Regulowane elementy nauszne i pałąk na głowę dopasowują się do kształtu każdej głowy
- Miękkie poduszki zapewniają wygodę podczas długiego użytkowania

PHILIPS

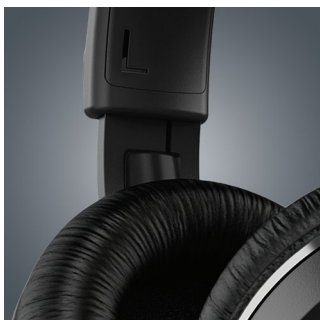
Zalety

Przetworniki głośnikowe o średnicy 32 mm



Wydajne 32-milimetrowe przetworniki zapewniają potężne, czyste basy

Regulowane elementy nauszne, pałąk na głowę



Regulowane elementy nauszne zawsze dopasowują się do kształtu głowy, więc nawet nie zauważysz, że masz je na głowie.

Technologia Bluetooth



Sparuj słuchawki z dowolnym urządzeniem Bluetooth, aby cieszyć się krystalicznie czystym brzmieniem — bezprzewodowo.

Zamknięta konstrukcja



Zamknięta konstrukcja izoluje muzykę od zewnętrznych źródeł dźwięku, co pozwala na słuchanie muzyki z odpowiednią dynamiką i wszystkimi szczegółami, z jakimi została stworzona.

Konstrukcja składana na płasko

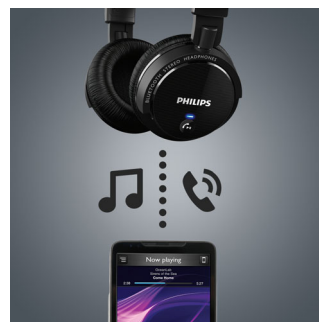
Słuchawki Bluetooth zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić jak najwyższy komfort użytkownika poza domem. Można je bez problemu złożyć, co ułatwia transport i przechowywanie. Ich inteligentna konstrukcja obejmuje starannie dobrane elementy, w tym zawiasy, które umożliwiają wygodne składanie.

Miękkie, wygodne poduszki



Miękkie poduszki zapewniają wygodę podczas długiego użytkowania

Bezprzewodowa transmisja muzyki i sterowanie połączeniami



Jeśli chodzi o prawdziwą przyjemność ze słuchania muzyki i łatwe przełączanie się między muzyką a rozmowami telefonicznymi, nic nie pobije technologii Bluetooth! Aby słuchać ulubionych utworów, wystarczy sparować zestaw słuchawkowy Philips z tabletem lub smartfonem z technologią Bluetooth, a następnie dotknąć intuicyjnych przycisków na elementach nausznych, aby zmienić głośność lub wstrzymać odtwarzanie utworu przed odebraniem lub nawiązaniem połączenia.

Dane techniczne

Akcesoria

- Skrócona instrukcja obsługi: Dołączone
- Przewód USB: W zestawie, do ładowania

Możliwości połączeń

- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Maksymalny zasięg: Do 15 m

Moc

- Typ baterii: litowo-polimerowy
- Czas odtwarzania muzyki: 9 godz.
- Czas gotowości: 200 godz.
- Czas rozmów: 9 godz.

Dźwięk

- Zakres częstotliwości: 10-22 000 Hz
- Impedancja: 24 omy
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Maksymalna moc wejściowa: 30 mW
- Średnica głośnika: 32 mm
- Czułość: 106 dB
- System akustyczny: Zamknięty
- Membrana: Tworzywo PET
- Typ: Dynamiczne

Wymiary opakowania

- Rodzaj opakowania: Blister
- Typ ułożenia półki: Obie
- EAN: 69 23410 73112 5
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):
19,5 x 22,5 x 5 cm
- Waga brutto: 0,262 kg
- Waga netto: 0,151 kg
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Ciężar opakowania: 0,111 kg

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 0,959 kg
- GTIN: 1 69 23410 73112 2
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):
21,5 x 17,3 x 23,3 cm
- Waga netto: 0,453 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Ciężar opakowania: 0,506 kg

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):
15,5 x 17,5 x 3,5 cm
- Waga: 0,12 kg



Data wydania 2015-11-30

Wersja: 3.1.5

12 NC: 8670 001 15407
EAN: 06 92341 07311 25

© 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