



Philips 2000 series
Bezprzewodowe słuchawki
dokanałowe true wireless

Przetworniki 6 mm /zamk. konstr.
Bluetooth®



TAT2205BL

Zawsze gotowe do drogi

Czy jest coś bardziej użytecznego niż prawdziwie bezprzewodowe słuchawki z etui z funkcją ładowania, które mieści się w kieszeni wąskich jeansów? Te odporne na zachlapania i pot słuchawki douszne zapewniają doskonały dźwięk i do 12 godzin słuchania.

Wyjątkowo wygodne i bardzo małe etui z funkcją ładowania

- Wodoodporność klasy IPX4 zapewnia odporność na zachlapania i pot
- Bardzo małe etui z funkcją ładowania zapewnia do 12 godzin słuchania
- 4 godz. po każdym naładowaniu. 15 minut ładowania zapewnia godzinę słuchania.
- 6-milimetrowe neodymowe przetworniki. Wyraźny dźwięk, mocne basy.

Wygodna i lekka konstrukcja

- Bezpieczne, wygodne dopasowanie
- Miękkie nakładki na słuchawki douszne w małych, średnich i dużych rozmiarach

Łatwe parowanie. Sterowanie głosowe.

- Inteligentne parowanie; automatyczne wyszukiwanie urządzenia Bluetooth
- Słuchawki douszne umożliwiają sterowanie muzyką i połączeniami
- Łatwe wybudzenie asystenta głosowego w telefonie
- Przełączanie z trybu słuchania muzyki na rozmowy telefoniczne dzięki wbudowanemu mikrofonowi

PHILIPS

Dane techniczne

Akcesoria

- Skrócona instrukcja obsługi
- Przewód USB: Przewód USB (typu A do typu C)
- Nakładki douszne: 3 rozmiary

Udogodnienia

- Zarządzanie połączeniami: Odbieranie/kończenie połączenia, Odrzucanie połączenia, Przełączanie między 2 połączeniami

Możliwości połączeń

- Mikrofon: Wbudowany mikrofon
- Profile Bluetooth: A2DP, HFP, HSP, AVRCP
- Wersja Bluetooth: 5.1
- Maksymalny zasięg: Do 10 m

Wykończenie

- Kolor: Niebieska

Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Litowo-jonowy
- Czas odtwarzania muzyki: 4+8 godz.
- Czas gotowości: 50 godz.
- Czas rozmów: 3 godz.
- Akumulator (wielokrotne ładowanie)

Dźwięk

- System akustyczny: Zamknięty
- Membrana: Tworzywo PET
- Rodzaj magnesu: NdFeB
- Średnica głośnika: 6 mm
- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Impedancja: 16 Ohm
- Czułość: 90 dB

Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,5 kilograma
- GTIN: 2 48 95229 10992 0
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 18,7 x 12,8 x 10,4 cm
- Waga netto: 0,096 kilograma
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Waga opakowania: 0,404 kilograma

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 4,25 kilograma
- GTIN: 1 48 95229 10992 3
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 37,5 x 27,5 x 24,5 cm
- Waga netto: 0,768 kilograma
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- Waga opakowania: 3,482 kilograma

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 9,5 x 18 x 4 cm
- EAN: 48 95229 10992 6
- Waga brutto: 0,153 kilograma
- Waga netto: 0,032 kilograma
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Waga opakowania: 0,121 kilograma

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 5,5 x 2,9 x 3,7 cm
- Waga: 0,032 kilograma

UPC

- UPC: 8 40063 20124 8

Zalety

IPX4

Małe etui z funkcją ładowania jest niezwykle wygodne, a słuchawki bezprzewodowe true wireless są odporne na zachlapania z każdego kierunku. Nie jest im straszny pot ani deszcz.

Bardzo małe etui z funkcją ładowania

Ruszaj w drogę i korzystaj z możliwości wielokrotnego ładowania w Twojej kieszeni. Jedno ładowanie urządzenia w etui zapewnia około 4 godzin słuchania i dodatkowe 8 godzin po całkowitym naładowaniu etui. Krótkie, 15-minutowe ładowanie zapewnia godzinę słuchania. Pełne naładowanie etui przy użyciu przewodu USB-C trwa 2 godziny.

Bezpieczne, wygodne dopasowanie

6-milimetrowe neodymowe przetworniki zapewniają doskonały dźwięk, a wygodna i lekka konstrukcja pozwala na prawdziwy komfort słuchania ulubionych utworów. Miękkie, wymienne nakładki na słuchawki douszne dopasowują się do ucha.

Przełączniki słuchawek dousznych

Przycisk na każdej słuchawce ułatwia sterowanie słuchanym dźwiękiem. Pomijanie lub wstrzymywanie utworów, odbieranie lub odrzucanie połączeń i nie tylko.

Asystent głosowy

Wybudź asystenta głosowego bez dotykania telefonu. Poproś asystenta o odtwarzanie muzyki, podanie trasy, sprawdzenie informacji itd.

Inteligentne parowanie przez Bluetooth.

Słuchawki są gotowe do sparowania natychmiast po wyjęciu z etui do ładowania. Po sparowaniu słuchawki zapamiętują ostatnie urządzenie, z którym zostały połączone.

