

PHILIPS

Słuchawki bezprzewodowe
true wireless

Małe słuchawki. Wygodne
dopasowanie.

Adaptacyjna redukcja szumów

Technologia 6 mikrofonów

Szczegółowy, naturalny dźwięk

TAT3000WT



Dopasuj klimat w dopasowanych słuchawkach

Te lekkie, dobrze dopasowane słuchawki zapewniają bogaty, ciepły i szczegółowy dźwięk. Adaptacyjna redukcja szumów dopasowuje się do otoczenia, a tryby Cafe i Lounge pozwalają uczynić z muzyki klimatyczne tło.

Słuchawki bezprzewod. true wireless. Adaptacyjna redukcja szumów

- Szczegółowy dźwięk, wygodne dopasowanie i tryby Spacial Audio
- Wygodne nasadki słuchawek SecureFit i duże przetworniki 10 mm
- Pełne odizolowanie dzięki adaptacyjnej redukcji szumów
- Stabilne połączenie wielopunktowe Bluetooth® i Auracast™
- Technologia 6 mikrofonów. Wyraźniejsze rozmowy, nawet w zatłoczonych miejscach

Twój codzienny towarzysz

- Odporność na zachlapanie i pot IPX4
- Do 48 godzin odtwarzania. Etui ładujące w rozmiarze kieszonkowym.
- Szybkie 10 minutowe ładowanie zapewnia dodatkowe 2 godziny odtwarzania

Gotowe dla Ciebie

- Aplikacja Philips Headphones — personalizacja ustawień
- Tworzywo sztuczne z recyklingu z certyfikatem GRS. Odpowiedzialne pakowanie
- Ciepły, naturalny dźwięk. Charakterystyczny dźwięk Philips

Zalety

Małe słuchawki, szczegółowy dźwięk

Nasadki słuchawek SecureFit zapewniają lekkie i wygodne dopasowanie oraz szczelność poprawiającą jakość dźwięku. Funkcje Philips Spatial Audio obejmują tryby Cafe i Lounge, które sprawiają, że muzyka płynnie wpasowuje się w tło, co doskonale sprawdza się przy puszczeniu jej w tle przy pracy.

Adaptacyjna redukcja szumów

Adaptacyjna redukcja szumów szybko reaguje na otoczenie, w czasie rzeczywistym tłumiąc hałas zewnętrzny, w tym wiatr. Jeśli chcesz słyszeć, co dzieje się wokół Ciebie, tryb Awareness przepuszcza dźwięki z zewnątrz. Funkcja Quick Awareness wzmacnia głos, dzięki czemu można prowadzić rozmowę bez zdejmowania słuchawek.

Bluetooth® 6.0, Auracast™

Standard Bluetooth® 6.0 zapewnia szybkie, stabilne połączenie oraz obsługę Auracast™, pozwalając słuchać treści publicznych w podróży. Za pomocą Bluetooth® można połączyć jednocześnie dwa urządzenia i zarządzać nimi w aplikacji, a Microsoft Swift Pair stanowi dodatkowe ułatwienie dla użytkowników systemu Windows.

Technologia 6 mikrofonów

Te słuchawki mają sześć mikrofonów, a trzy z nich i algorytm redukcji szumów AI sprawiają, że rozmowy są megaczyste. Nawet jeśli jesteś w zatłoczonej kawiarni, Twój głos będzie wyraźnie słyszalny, a osoba, z którą rozmawiasz, nie będzie rozpraszana przez to, co dzieje się wokół Ciebie.

Odporność na zachlapanie i pot IPX4

Nie przejmuj się pogodą – klasa IPX4 oznacza, że te słuchawki są odporne na zachlapanie, więc nie przeszkadza im niewielki deszcz! Zakładasz je w szczególnie gorący dzień? Nie przeszkodzi im również odrobina potu.

48 godzin odtwarzania (12 + 36)

Przy wyłączonej funkcji redukcji szumów pełne naładowanie zapewnia 12 godzin odtwarzania, a dodatkowe 36 godzin zapewnia kieszonkowe etui ładujące (przy włączonej funkcji redukcji szumów zapewnia 8 godzin odtwarzania i dodatkowe 24 godzin z etui). Szybkie ładowanie przez 10 minut zapewnia dodatkowe 2 godziny odtwarzania. Etui można ładować za pomocą złącza USB-C.

Aplikacja Philips Headphones

Czujesz, że Twojej muzyce czegoś brakuje? Nasza aplikacja towarzysząca ma funkcję EQ, intuicyjny korektor dźwięku, który pozwala dostosować brzmienie i błyskawicznie wypróbować różne ustawienia korektora. Aplikacja umożliwia również aktywację funkcji dynamicznego basu, zarządzanie połączonymi urządzeniami, aktualizację oprogramowania sprzętowego i nie tylko.

Charakterystyczny dźwięk Philips

Specjalnie zaprojektowane przetworniki w tych słuchawkach zostały dostrojone według charakterystycznego brzmienia Philips – ciepłego, bogatego w szczegóły, z głębokim basem. Niezależnie od tego, czego słuchasz, pokochasz to, co usłyszysz.

Ponownie wykorzystane materiały

W naszych produktach wykorzystujemy tworzywa sztuczne pochodzące z recyklingu użytkowego, a nasze opakowania są wykonane z certyfikowanego przez FSC tektury pochodzącej z recyklingu, z wkładkami drukowanymi na papierze pochodzącym z recyklingu.

Dane techniczne

Dźwięk

Zakres częstotliwości: 20–20 000 Hz
Średnica głośnika: 10 mm
Impedancja: 32 Ohm
Maksymalna moc wejściowa: 5 mW
Czułość: 106 dB (1K Hz, 179 mV)
Typ przetwornika: Dynamiczny

Łączność WiFi

Wersja Bluetooth: 6,0
Profile Bluetooth: HFP, A2DP, AVRCP
Maksymalny zasięg: Do 10 m
Połączenie wielopunktowe
Obsługiwany kodek: SBC, LC3

Karton zewnętrzny

Długość: 26.50 cm
Liczba opakowań konsumenckich: 24
Szerokość: 23.00 cm
Waga brutto: 3.05 kg
Wysokość: 22.50 cm
GTIN: 1 48 95229 17895 0
Waga netto: 1.57 kg
Waga opakowania: 1.48 kg

Udogodnienia

Regulacja głośności
Odporność na wodę: IPX4
Obsługa aplikacji Philips Headphones
Tryb mono dla TWS
Możliwa aktualizacja oprogramowania sprzętowego
Typ elementów sterujących: Dotykowy
Funkcja Google Fast Pair
Microsoft Swift Pair

Karton wewnętrzny

Długość: 12.30 cm
Liczba opakowań konsumenckich: 3
Szerokość: 10.05 cm
Wysokość: 10.00 cm
Waga netto: 0.20 kg
Waga brutto: 0.336 kg
Waga opakowania: 0.136 kg
GTIN: 2 48 95229 17895 7

Moc

Liczba baterii lub akumulatorów: 3 szt.
Czas ładowania: 2 godziny
Czas odtwarzania muzyki (ANC wł.): 8 + 24 godziny

Czas odtwarzania muzyki (ANC wył.): 12 + 36 godziny
Szybki czas ładowania: 10 mins for 2 hrs
Typ akumulatora (etui do ładowania): Lithium Polymer (built-in)
Typ akumulatora (element douszny): Lithium Polymer (built-in)
Waga akumulatora (całkowita): 13.27 g
Pojemność akumulatora (obudowa): 600 mAh
Pojemność akumulatora (element douszny): 60 mAh

Wymiary opakowania

Wysokość: 10.9 cm
Rodzaj opakowania: Karton
Typ ułożenia półki: Zawieszane
Szerokość: 9.6 cm
Głębokość: 3.55 cm
Liczba produktów w zestawie: 1
EAN: 48 95229 17895 3
Waga brutto: 0.093 kg
Waga netto: 0.066 kg
Waga opakowania: 0.027 kg

Aksesoria

Skrócona instrukcja obsługi
Nasadki: 3 pary (S/M/L)
Etui do ładowania

Design

Kolor: Biały
Sposób noszenia: Dokanałowe
Element łączący ucho: Silikon
Dopasowanie do ucha: Dokanałowe
Typ dopasowania do ucha: Silikonowa końcówka douszna

Telekomunikacja

Mikrofon do rozmów: 3 mics for each side

Wymiary

Wymiary etui do ładowania (dł. x szer. x wys.): 6.21 x 2.80 x 4.89 cm
Wymiary elementu dousznego (dł. x szer. x wys.): 3.21 x 2.38 x 2.07 cm
Waga całkowita: 0.052 kg

UPC

UPC: 8 40063 20827 8

Funkcje ANC

Technologia ANC: Hybrydowe
Tryb Awareness
Adaptacyjna technologia ANC
Mikrofon do ANC: 2 mikrofony
ANC (aktywna redukcja szumów)

Asystent głosowy

Zgodność z asystentem głosowym: Apple Siri, Asystent Google
Aktywacja asystenta głosowego: Wielofunkcyjny dotyk
Obsługa asystenta głosowego

Zrównoważony rozwój

Powłoka z tworzywa sztucznego: zawiera 57% poliwęglanu pochodzącego z recyklingu użytkowego TE-00132492

