

PHILIPS

Nauszne słuchawki beprzewodowe

Naturalny dźwięk. Dynamiczne basy.

Komfortowe dopasowanie do ucha

Adaptacyjna redukcja szumów

Do 80 godzin odtwarzania

TAH6000WT



Zanurzenie w komforcie

Zachowaj koncentrację dzięki nausznym słuchawkom z adaptacyjną redukcją szumów, zaprojektowanym z myślą o wieloletnim komforcie użytkowania. Noś je bezprzewodowo, aby zanurzyć się w ciepłym, naturalnym dźwięku podczas podróży. Lub podłącz kabel i doświadczyć dźwięku Hi-Res Audio podczas słuchania przewodowego.

Nauszne słuchawki bezprzewodowe. Codzienny towarzysz.

- Świetny dźwięk nawet przy niskiej głośności. Słuchaj bezprzewodowo lub przewodowo
- Przetworniki 40 mm i dynamiczne basy
- Pełne odizolowanie dzięki adaptacyjnej redukcji szumów
- Wygodne dopasowanie i wymienne elementy zapewniające wieloletnie użytkowanie

Łączność bezprzewodowa. Przewodowe połączenie Hi-Res Audio.

- Wielopunktowa łączność Bluetooth® i łatwe parowanie
- Do 80 godzin odtwarzania (50 z włączoną funkcją redukcji szumów)
- Bluetooth® 6.0, Android Fast Pair, Microsoft Swift Pair
- Gniazdo słuchawek o średnicy 3,5 mm i port USB-C do przewodowego słuchania

Wyraźniejsze rozmowy i intuicyjny korektor w aplikacji

- Technologia z 5 mikrofonami. Wyraźniejsze połączenia, nawet w hałaśliwych miejscach
- Aplikacja Philips Headphones — personalizacja ustawień
- Ciepły, naturalny dźwięk. Charakterystyczny dźwięk Philips
- Tworzywo sztuczne z recyklingu z certyfikatem GRS. Odpowiedzialne pakowanie

Zalety

Słuchanie bezprzewodowe lub przewodowe



Specjalnie dostrójone przetworniki 40 mm i technologia Dynamic Bass zapewniają doskonały dźwięk z pełnym, bogatym basem nawet przy niskiej głośności. Aby cieszyć się dźwiękiem w wysokiej rozdzielczości, możesz słuchać przewodowo za pomocą kabla audio 3,5 mm (w zestawie) lub przez USB-C.

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.

Długotrwały komfort



Miękkie nauszники z PU i miękki, regulowany pałąk zapewniają niezwykle wygodne dopasowanie. Aby uzyskać najlepszą izolację

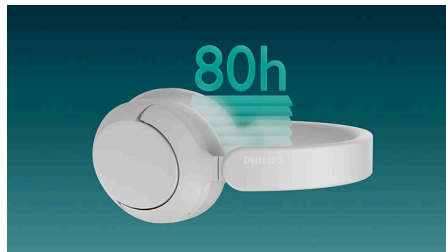
akustyczną i komfort, można wymienić poduszki nauszników z pianki z pamięcią kształtu, jeśli z czasem ulegną zużyciu. Można również wymienić akumulator litowo-jonowy słuchawek, gdy osiągnie koniec swojej żywotności.

Bluetooth® 6.0



Zgodność z najnowszymi urządzeniami Bluetooth® 6.0 pozwala na strumieniowe przesyłanie dźwięku bez uciążliwych zakłóceń, a także umożliwia połączenie z dwoma urządzeniami jednocześnie. Obsługiwane są również funkcje Android Fast Pair i Microsoft Swift Pair.

Do 80 godzin (przy wyłączonej funkcji ANC)



Przy wyłączonej redukcji szumów pełne naładowanie zapewnia do 80 godzin odtwarzania, a przy włączonej redukcji szumów — do 50 godzin. Aby szybko naładować urządzenie, wystarczy 5 minut, aby uzyskać dodatkowe 4 godziny pracy.

Technologia z 5 mikrofonami



Te słuchawki mają pięć mikrofonów, a dwa z nich i algorytm redukcji szumów AI sprawiają, że rozmowy są mega czyste. Nawet jeśli jesteś na ruchliwej ulicy w mieście w bardzo wietrzny dzień, Twój głos będzie wyraźnie słyszalny, a osoba, z którą rozmawiasz, nie będzie rozpraszana przez to, co dzieje się wokół Ciebie.

Aplikacja Philips Headphones

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

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.

Charakterystyczny dźwięk Philips

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

Dane techniczne

Dźwięk

System akustyczny: Zamknięty
Zakres częstotliwości: 20 – 40 000 Hz
Impedancja: 16 Ohm
Czułość: 108±3dB (1 kHz, 1 mW)
Średnica głośnika: 40 mm
Maksymalna moc wejściowa: 30 mW
Typ przetwornika: Dynamiczny
Dźwięk wysokiej rozdzielczości

Łączność WiFi

Wersja Bluetooth: 6,0
Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
Maksymalny zasięg: Do 10 m
Połączenie wielopunktowe
Obsługiwany kodek: SBC
Gniazdo słuchawkowe: 3.5 mm

Karton zewnętrzny

Długość: 22.40 cm
Liczba opakowań konsumenckich: 3
Szerokość: 22.00 cm
Waga brutto: 1.65 kg
Wysokość: 25.50 cm
GTIN: 1 48 95229 17698 7
Waga netto: 0.81 kg
Waga opakowania: 0.84 kg

Udogodnienia

Obsługa aplikacji Philips Headphones
Funkcja Google Fast Pair
Możliwa aktualizacja oprogramowania sprzętowego
Typ elementów sterujących: Przycisk
Microsoft Swift Pair

Moc

Liczba baterii lub akumulatorów: 1 szt.
Czas ładowania: 2 godziny
Czas odtwarzania muzyki (ANC wł.): 50 godziny
Czas odtwarzania muzyki (ANC wył.): 80 godziny
Szybki czas ładowania: 15 mins for 4 hrs
Waga akumulatora (całkowita): 14.8 g
Pojemność akumulatora (słuchawki): 720 mAh
Rodzaj akumulatora (słuchawki): Akumulator litowo-polimerowy (wbudowany)

Wymiary opakowania

Wysokość: 25 cm
Rodzaj opakowania: Karton
Typ ułożenia półki: Zawieszane

Szerokość: 21.2 cm
Głębokość: 6.9 cm
Liczba produktów w zestawie: 1
EAN: 48 95229 17698 0
Waga brutto: 0.500 kg
Waga netto: 0.270 kg
Waga opakowania: 0.230 kg

Wymiary produktu

Wysokość: 19.20 cm
Szerokość: 16.60 cm
Głębokość: 8.20 cm
Waga: 0.024 kg

Aksesoria

Przewód audio: Przewód stereo 3,5 mm, dł.= 1,0 m
Skrócona instrukcja obsługi

Design

Kolor: Biały
Sposób noszenia: Opaska na głowę
Składana konstrukcja: Płaskie / do wewnątrz
Element łączący ucho: Skóra syntetyczna
Dopasowanie do ucha: Nauszne
Typ nausznika: Zamknięty-tylny

Telekomunikacja

Mikrofon do rozmów: 2 mics
Redukcja szumów wiatru

UPC

UPC: 8 40063 20788 2

Funkcje ANC

Technologia ANC: Hybrydowa, ANC Pro
Tryb Awareness
Adaptacyjna technologia ANC
Mikrofon do ANC: 3 mikrofony
ANC (aktywna redukcja szumów)

Asystent głosowy

Zgodność z asystentem głosowym: Apple Siri, Asystent Google
Aktywacja asystenta głosowego: Naciśnij
Przycisk wielofunkcyjny
Obsługa asystenta głosowego

Zrównoważony rozwój

Powłoka z tworzywa sztucznego: zawiera 52% certyfikowanego przez GRS poliwęglanu pochodzącego z recyklingu poużytkowego TE-00132492

