

# PHILIPS

Słuchawki bezprzewodowe  
true wireless

Małe słuchawki. Wspaniała  
jakość.

Naturalny dźwięk. Dynamiczne  
basy.

Kieszonkowe etui ładujące

Wygodne nasadki słuchawek

SecureFit

TAT1300WT



## Poczuj rytm, pokochaj dopasowanie

Ciesz się muzyką dzięki małym, bezprzewodowym słuchawkom True wireless, które są lekkie, idealnie dopasowane i zapewniają doskonałą jakość dźwięku. Zapewniają do 24 godzin odtwarzania i wyposażone są w teksturowane nasadki słuchawek, które gwarantują wygodne i bezpieczne dopasowanie nawet przez cały dzień.

### **Słuchawki bezprzewodowe True wireless. Doskonały komfort.**

- Wspaniała jakość dźwięku z małych słuchawek, które idealnie dopasowują się do ucha
- Wygodne nasadki słuchawek SecureFit i duże przetworniki 10 mm
- Wielopunktowa łączność Bluetooth® i łatwe parowanie
- Zgodność z Bluetooth® 6.0 i funkcją Microsoft Swift Pair
- Kieszonkowe etui ładujące z otworem na smycz

### **Wszystko, czego potrzebujesz.**

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

### **Słuchaj muzyki. Wykonuj połączenia.**

- Nawet do 24 godzin odtwarzania w naładowanym etui
- Odporność na zachlapanie i pot IPX4
- Wyraźne połączenia. Wszyscy Cię usłyszą

# Zalety

## Małe słuchawki, wspaniały dźwięk

Teksturowane nasadki słuchawek SecureFit zapewniają lekkość i wygodę, a jednocześnie idealnie dopasowują się do ucha, zapewniając jeszcze lepszą jakość dźwięku. Funkcje takie jak Dynamic Bass pozwolą Ci cieszyć się pełnym brzmieniem ulubionych utworów, nawet jeśli słuchasz ich cicho.

## 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. Obsługiwana jest również funkcja Microsoft Swift Pair.

## Kieszonkowe etui ładujące

Małe etui ładujące z łatwością mieści się w kieszeni, można również przymocować pasek do otworu na smycz i zawiesić etui przy torbie lub szlufce paska. Tryb mono umożliwia korzystanie z jednej słuchawki, podczas gdy druga się ładuje.

## 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 podczas szybkiego treningu lub w szczególnie gorący dzień? Nie przeszkodzi im również odrobina potu.

## 24 godziny odtwarzania w etui

Otrzymujesz 6 godzin odtwarzania i dodatkowe 18 godzin dzięki etui. Włóż słuchawki do etui z powrotem, aby naładować je w pełni w 2 godziny. Jeśli potrzebujesz szybkiego doładowania, wystarczy 15 minut, aby uzyskać dodatkową godzinę. Etui można ładować za pośrednictwem złącza USB-C.

## Wyraźne połączenia

Twój głos będzie wyraźnie słyszalny podczas rozmowy telefonicznej. Dedykowany mikrofon wychwytuje dźwięk Twojego głosu, podczas gdy algorytm redukcji szumów tłumi część hałasu z otoczenia.

## Aplikacja Philips Headphones

Czujesz, że Twojej muzyce czegoś brakuje? Nasza aplikacja towarzysząca oferuje funkcję AI Neural EQ, intuicyjny korektor dźwięku, który pozwala dostosować brzmienie i wypróbować różne ustawienia korektora za pomocą jednego dotknięcia. Aplikacja umożliwia również aktywację funkcji Dynamic Bass, 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, naturalnego, z głębokim basem. Niezależnie od tego, czego słuchasz, pokochasz to, co usłyszysz.

## Ponownie wykorzystane materiały

W naszych produktach wykorzystujemy tworzywa sztuczne pochodzące z recyklingu odpadów pokonsumenckich, a nasze opakowania są wykonane z certyfikowanego przez FSC oraz pochodzącego z recyklingu kartonu z wydrukami na ekologicznym papierze.

# Dane techniczne

## Dźwięk

System akustyczny: Zamknięty  
Zakres częstotliwości: 20–20 000 Hz  
Średnica głośnika: 10 mm  
Impedancja: 16 Ohm  
Maksymalna moc wejściowa: 10 mW  
Czułość: 105 dB (-10 dbfs, 1K Hz)  
Typ przetwornika: Dynamiczny

## Łączność WiFi

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

## Karton zewnętrzny

Długość: 23.50 cm  
Liczba opakowań konsumenckich: 24  
Szerokość: 21.70 cm  
Waga brutto: 2.45 kg  
Wysokość: 20.50 cm  
GTIN: 1 48 95229 17694 9  
Waga netto: 1.18 kg  
Waga opakowania: 1.27 kg

## Udogodnienia

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

## Karton wewnętrzny

Długość: 11.00 cm  
Liczba opakowań konsumenckich: 3  
Szerokość: 10.10 cm  
Wysokość: 9.00 cm  
Waga netto: 0.15 kg  
Waga brutto: 0.27 kg  
Waga opakowania: 0.12 kg  
GTIN: 2 48 95229 17694 6

## Moc

Liczba baterii lub akumulatorów: 3 szt.  
Czas odtwarzania muzyki: 6 + 18 godzin  
Czas ładowania: 2 godziny  
Szybki czas ładowania: 15 mins for 1 hr  
Typ akumulatora (etui do ładowania): Lithium Polymer (built-in)

Typ akumulatora (element douszny): Lithium Polymer (built-in)  
Waga akumulatora (całkowita): 10.1 g  
Pojemność akumulatora (obudowa): 410 mAh  
Pojemność akumulatora (element douszny): 50 mAh

## Wymiary opakowania

Wysokość: 9.6 cm  
Rodzaj opakowania: Karton  
Typ ułożenia półki: Zawieszane  
Szerokość: 9.6 cm  
Głębokość: 3.35 cm  
Liczba produktów w zestawie: 1  
EAN: 48 95229 17694 2  
Waga brutto: 0.073 kg  
Waga netto: 0.049 kg  
Waga opakowania: 0.024 kg

## Aksesoria

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

## Design

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

## Telekomunikacja

Mikrofon do rozmów: 1 mic

## Wymiary

Wymiary etui do ładowania (dł. x szer. x wys.): 3.83 x 2.65 x 5.73 cm  
Wymiary elementu dousznego (dł. x szer. x wys.): 1.51 x 2.16 x 1.87 cm  
Waga całkowita: 0.034 kg

## UPC

UPC: 8 40063 20784 4

## 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 64% certyfikowanego przez GRS poliwęglanu pochodzącego z recyklingu poużytkowego TE-00132492

