

# PHILIPS

Słuchawki bezprzewodowe  
true wireless

Małe słuchawki. Wygodne  
dopasowanie

Naturalny dźwięk. Dynamiczne  
basy.

Technologia 4 mikrofonów

Kieszonkowe etui ładujące

TAT2100WT



## Noś przez cały dzień, pokochaj dopasowanie

Ciesz się każdym dniem dzięki prawdziwie bezprzewodowym słuchawkom dousznym, które są lżejsze, lepiej dopasowane i zapewniają doskonałą jakość dźwięku. Kieszonkowe etui ładujące zapewnia do 36 godzin odtwarzania, a teksturowane wkładki douszne utrzymują słuchawki w miejscu, zapewniając komfort użytkowania.

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

- Wspaniała jakość dźwięku z słuchawek, które idealnie dopasowują się do ucha
- Wygodne nasadki słuchawek SecureFit i duże przetworniki 10 mm
- Wielopunktowa łączność Bluetooth® i łatwe parowanie
- Technologia 4 mikrofonów. Wyraźniejsze rozmowy, nawet w zatłoczonych miejscach

### **Twój codzienny towarzysz**

- Bluetooth® 6.0, Google Fast Pair, Microsoft Swift Pair
- Odporność na zachlapanie i pot IPX4
- Kieszonkowe etui ładujące z otworem na smycz
- Do 36 godzin odtwarzania z etui

### **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, 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. Obsługiwane są również funkcje Google Fast Pair i Microsoft Swift Pair.

## Technologia 4 mikrofonów

Te słuchawki mają cztery mikrofony, a dwa z nich i algorytm redukcji szumów AI sprawiają, że rozmowy są mega czyste. 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.

## 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.

## 36 godzin odtwarzania (8 + 28)

Otrzymujesz 8 godzin odtwarzania i dodatkowe 28 godzin dzięki etui ładującym. Włóż słuchawki douszne z powrotem do etui, aby naładować je w pełni w 2 godziny. Jeśli potrzebujesz szybkiego doładowania, wystarczy 10 minut, aby uzyskać dodatkową godzinę. Etui można ładować za pośrednictwem 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

Srednica głośnika: 10 mm

Impedancja: 16 Ohm

Maksymalna moc wejściowa: 3 mW

Czułość: 105db±2db (1 kHz, 126 mV)

Typ przetwornika: Dynamiczny

## Łączność WiFi

Wersja Bluetooth: 6,0

Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP

Maksymalny zasięg: Do 10 m

Połączenie wielopunktowe

Obsługiwany kodek: SBC

## Karton zewnętrzny

Długość: 43.50 cm

Liczba opakowań konsumenckich: 24

Szerokość: 24.50 cm

Waga brutto: 2.95 kg

Wysokość: 12.50 cm

GTIN: 1 48 95229 17765 6

Waga netto: 1.42 kg

Waga opakowania: 1.53 kg

## Udogodnienia

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: 11.30 cm

Liczba opakowań konsumenckich: 3

Szerokość: 10.40 cm

Wysokość: 10.00 cm

Waga netto: 0.18 kg

Waga brutto: 0.32 kg

Waga opakowania: 0.14 kg

GTIN: 2 48 95229 17765 3

## Moc

Liczba baterii lub akumulatorów: 3 szt.

Czas odtwarzania muzyki: 8 + 28 godziny

Czas ładowania: 2 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): 10.1 g

Pojemność akumulatora (obudowa): 410 mAh

Pojemność akumulatora (element douszny):

50 mAh

## Wymiary opakowania

Wysokość: 11.2 cm

Rodzaj opakowania: Karton

Typ ułożenia półki: Zawieszane

Szerokość: 9.6 cm

Głębokość: 3.4 cm

Liczba produktów w zestawie: 1

EAN: 48 95229 17765 9

Waga brutto: 0.085 kg

Waga netto: 0.059 kg

Waga opakowania: 0.026 kg

## Aksesoria

Skrócona instrukcja obsługi

Nasadki: 3 rozmiary (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: 2 mics for each side

## 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 20810 0

## 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 55% certyfikowanego przez GRS poliwęglanu pochodzącego z recyklingu użytkowego TE-00132492

