

# PHILIPS

## Słuchawki

Seria 6000

TAH6005



# Podręcznik użytkownika

Zarejestruj swój produkt i uzyskaj wsparcie na stronie  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Spis treści

---

1	Ważne informacje na temat bezpieczeństwa	2
	Bezpieczeństwo słuchu	2
	Informacje ogólne	2

---

2	Twoje słuchawki bezprzewodowe Bluetooth	3
	Zawartość opakowania	3
	Omówienie słuchawek bezprzewodowych do telewizora	4

---

3	Rozpoczynanie	5
	Uruchamianie	5
	Połącz	6
	Wskazania diody LED	7

---

4	Dane techniczne	8
---	-----------------	---

---

5	Często zadawane pytania	9
---	-------------------------	---

# 1 Ważne informacje na temat bezpieczeństwa

## Bezpieczeństwo słuchu



### Niebezpieczeństwo

- Aby uniknąć utraty słuchu, ogranicz czas korzystania ze słuchawek przy wysokim poziomie głośności i ustaw je na bezpiecznej głośności. Im wyższy poziom głośności, tym krótszy bezpieczny czas słuchania.

Podczas korzystania z zestawu słuchawek przestrzegaj poniższych wytycznych.

- Należy słuchać przy rozsądnej głośności przez rozsądny czas.
- Należy uważać, aby nie podnosić stale głośności w miarę dostosowywania się słuchu.
- Nie wolno podnosić głośności do poziomu, w którym nie słycać otoczenia.
- Należy zachować ostrożność lub tymczasowo zaprzestać stosowania w sytuacjach potencjalnie niebezpiecznych.
- Zbyt duże ciśnienie akustyczne ze słuchawek dousznych i nausznych może powodować utratę słuchu.
- Korzystanie ze słuchawek przykrywających uszy podczas jazdy nie jest zalecane, a na niektórych obszarach może być niezgodne z prawem.
- Ze względów bezpieczeństwa należy unikać rozpraszania uwagi od muzyki lub rozmów telefonicznych podczas jazdy w ruchu ulicznym lub w innych potencjalnie niebezpiecznych środowiskach.

## Informacje ogólne

W celu uniknięcia uszkodzenia lub nieprawidłowego działania:



### Przeestroga

- Nie narażaj słuchawek ani nadajnika na nadmierne ciepło.
- Nie upuszczaj słuchawek ani nadajnika.
- Słuchawek i nadajnika nie można narażać na kapiącą ani chlapiącą wodę.
- Nie zanurzaj słuchawek ani nadajnika w wodzie.
- Nie używać środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak, benzen ani substancje ścierne.
- Jeśli wymagane jest czyszczenie, użyć miękkiej szmatki, a jeżeli to konieczne zamoczyć szmatkę w małej ilości wody lub roztworze mydła w wodzie celem oczyszczenia produktu.
- Nie wolno narażać zintegrowanego akumulatora na działania znacznego ciepła tj. światła słonecznego, ognia lub podobnych.
- W przypadku nieprawidłowej wymiany akumulatora istnieje ryzyko wybuchu. Należy wymienić tylko na taki sam lub równoważny typ.

Informacje o obsłudze, temperaturach przechowywania i wilgotności

- Ze słuchawek można korzystać lub przechowywać je w miejscach, gdzie temperatura wynosi od  $-10^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F}$ ) do  $60^{\circ}\text{C}$  ( $140^{\circ}\text{F}$ ) (przy wilgotności względnej wynoszącej do 90%).
- Żywotność baterii może być krótsza w przypadku wysokiej lub niskiej temperatury.

## 2 Twoje słuchawki bezprzewodowe do telewizora

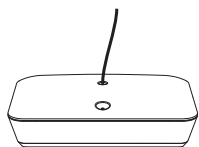
Gratulujemy zakupu i witamy w gronie klientów firmy Philips! Aby w pełni skorzystać z pomocy technicznej oferowanej przez Philips, zarejestruj swój produkt na stronie [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Dzięki słuchawkom nausznym Philips możesz:

- cieszyć się wygodą bezprzewodowego słuchania transmisji z telewizora;
- słuchać muzyki i sterować nią bezprzewodowo.

### Zawartość opakowania



Słuchawki



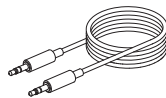
Nadajnik



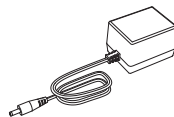
Antena



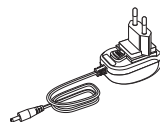
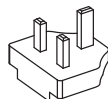
2 x akumulator AAA



3,5 mm przewód audio



Zasilacz AC/DC



Wtyk wymieniany na wtyk brytyjski i GS



Przewodnik szybkiego uruchamiania

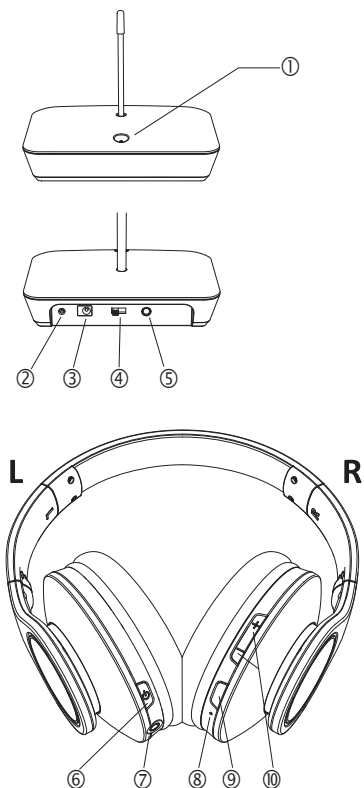


Gwarancja ogólna



Ulotka dotycząca bezpieczeństwa

## Omówienie słuchawek bezprzewodowych do telewizora



- ① Wskaźnik LED
- ② 3,5 mm wtyk do ładowania słuchawek
- ③ Gniazdo zasilania
- ④ Przetątnik kanałów
- ⑤ Wej. audio (podłączyć do TV)
- ⑥ Włączanie/wyłączanie
- ⑦ Gniazdo ładowania
- ⑧ Dioda LED
- ⑨ Automatyczne dostrajanie (po wyborze kanału w nadajniku)
- ⑩ Tom+/- (zwiększanie/zmniejszanie głośności)

# 3 Rozpoczynanie



## Przeostoga

- Akumulatory alkaliczne AAA mogą być używane do zasilania słuchawek, ale nie można ich ładować w tym systemie.

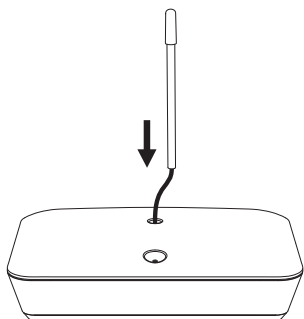


## Uwaga

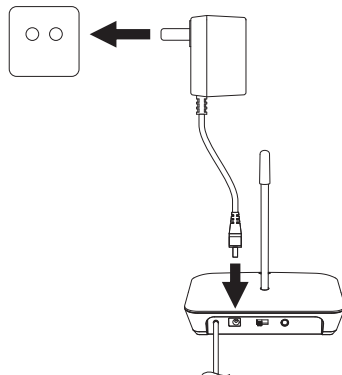
- Ze słuchawkami należy używać tylko krótszych akumulatorów NiMH firmy Philips. System ten nie może ładować innego rodzaju akumulatorów.
- Przed pierwszym użyciem słuchawek należy ładować dostępne w zestawie akumulatory przez co najmniej pięć godzin.
- Jeśli głośność źródła audio jest niewystarczająca, nadajnik wyłączy się automatycznie.
- Nadajnik nie przekazuje sygnału audio, gdy ładowany jest akumulator.

## Uruchamianie

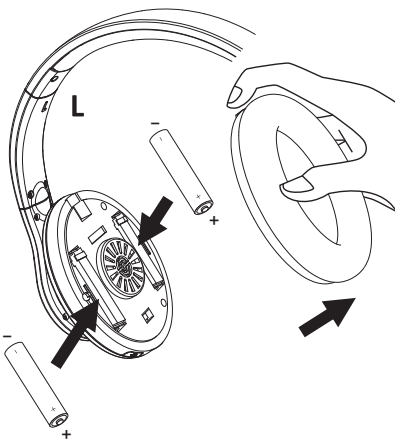
- 1 Umieść antenę na nadajniku.



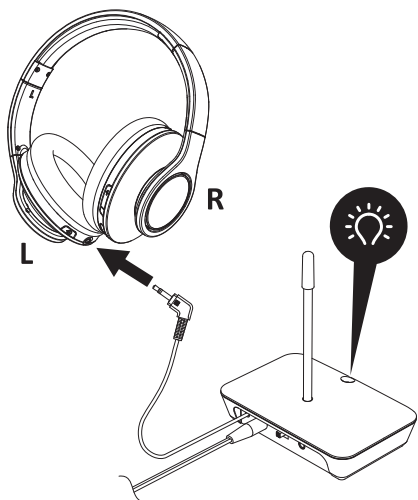
- 2 Podłącz zasilacz do gniazda elektrycznego, zaś 3,5 mm wtyk do nadajnika.



- 3 Wyjmij poduszkę z lewej muszli słuchawek. Zainstaluj dwa dołączone do zestawu akumulatory AAA.



- 4 Podłącz kabel do ładowania do gniazda ładowania słuchawek, aby je naładować. Dioda LED nadajnika zacznie migać na ZIELONO. Po zakończeniu ładowania dioda LED nadajnika będzie świecić na ZIELONO.

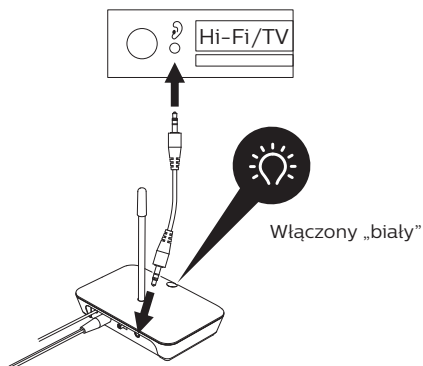


Ładowanie: miganie na zielono;  
 Ładowanie zakończone: świecenie na zielono.

## Połącz

### 1 Podłącz urządzenie audio

- Podłącz urządzenie audio z 3,5 mm wyjściem audio. Podłącz jedną stronę dostępnego w zestawie 3,5 mm kabla audio do 3,5 mm wejścia audio nadajnika, zaś drugi koniec do 3,5 mm wyjścia audio.



### 2 Włączenie zasilania słuchawek

- Naciśnij przycisk zasilania na słuchawkach. Dioda LED słuchawek zacznie świecić na ZIELONO.



### 3 Regulacja głośności wejścia

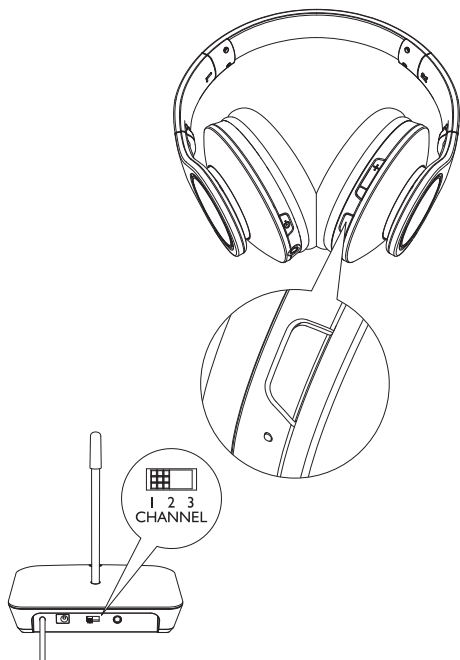
- W przypadku urządzenia z 3,5 mm wyjściem audio (np. telewizor), zwiększenie poziomu głośności na słuchawkach nie będzie skuteczne, jeśli poziom głośności połączonego urządzenia będzie zbyt niski.

### 4 Automatyczne dostrajanie

- Naciśnij przycisk automatycznego dostrajania na słuchawkach przez sekundę, aby dostroić kanał sygnału automatycznie.



- Wybierz najlepszy kanał
- ↳ Jeśli występują zakłócenia, przełącz na inny kanał sygnału w nadajniku. Naciśnij przycisk automatycznego dostrajania na słuchawkach, aby powtórzyć dostrajanie.



## Wskazania diody LED

Stan	Dioda LED na nadajniku	Dioda LED na słuchawkach
Szukanie	Bd.	Migająca zielona dioda LED
Nawiązano połączenie	Świeci na biało	Włączona zielona dioda LED
Niski poziom baterii	Bd.	Wolno migająca zielona dioda LED
Ładowanie	Migająca zielona dioda LED	Bd.
W pełni naładowane	Włączona zielona dioda LED	Bd.



### Wskazówka

- Biała dioda LED na nadajniku wyłączy się po pięciu minutach.



## 4 Dane techniczne

### Ogólne dane techniczne i funkcje

- Czas odtwarzania muzyki (ze słuchawkami): 18 godzin
- Normalny czas do pełnego naładowania: 6 godzin
- Zasięg: do 100 metrów (otwarta przestrzeń)
- Radio FM

### Transmisja

- Częstotliwość odbioru / nośna: 863,53-864,53 MHz
- Moc transmisji: <9 dBm

### Akumulator

- 2 x akumulatory AAA NiMH 700 mAh

### Adapter

- Philips: YLJXC-080040
- Prąd wejściowy: 100-240 V~, 50/60 Hz
- Prąd wyjściowy: 8 V DC 400 mA



### Wskazówka

Aby uzyskać dalsze wsparcie, odwiedź stronę [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## 5 Często zadawane pytania

### **Nie słyszę dźwięku.**

- Upewnij się, że źródło zasilania i adapter są prawidłowo podłączone (patrz „1. Podłączanie urządzenia audio” na stronie 5).
- Ustaw głośność na odpowiednim poziomie.
- Upewnij się, że baterie są naładowane i prawidłowo umieszczone w gnieździe ładowania baterii (patrz „Rozpoczynanie” na stronie 5).
- Sprawdź, czy dioda LED na nadajniku świeci się na biało.
- Baterie są wadliwe. Kup nowe baterie o tych samych parametrach.

### **Dźwięk jest zniekształcony.**

- Ustawiony poziom głośności źródła audio jest zbyt wysoki.
- Słuchawki są prawie poza zasięgiem. Przesuń je bliżej nadajnika.
- Działanie słuchawek zostaje zakłócone przez pobliskie urządzenia elektryczne. Odsuń nadajnik z dala od nich.
- Słuchawki znajdują się w miejscu ograniczonym grubymi ścianami. Odsuń nadajnik z dala od nich.
- Dostosuj ustawienia kanału (patrz „Rozpoczynanie” na stronie 6–7).
- Dostosuj głośność urządzenia audio.

### **Gdy poruszę głowę, słyszę hałas zakłóceń.**

Zakłócenia mogą wynikać z obecności innego urządzenia bezprzewodowego, jak urządzenie Bluetooth, Wi-Fi, router czy 2,4 GHz. Odsuń urządzenie bezprzewodowe.

### **Jakość dźwięku jest niska.**

- Słuchawki są poza zasięgiem. Skróć odległość między słuchawkami i urządzeniem audio lub usuń przeszkody między nimi.
- Dostosuj ustawienia kanału (patrz „Rozpoczynanie” na stronie 6–7).
- Dostosuj głośność urządzenia audio.

### **W sekcji danych technicznych jest mowa o zasięgu roboczym 100 m. Dlaczego rzeczywisty zasięg jest krótszy?**

Zasięg jest ograniczony przez takie przeszkody, jak grube ściany, drzwi lub sufit. Zbliż słuchawki do nadajnika.

Aby uzyskać dalsze wsparcie, odwiedź [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



Philips oraz emblemat tarczy Philips są zarejestrowanymi znakami handlowymi Koninklijke Philips N.V. i są używane na zasadzie licencji. Ten produkt został wyprodukowany przez i jest sprzedawany w ramach odpowiedzialności MMD Hong Kong Holding Limited lub jednej ze spółek zależnych, a MMD Hong Kong Holding Limited jest gwarantem w odniesieniu do tego produktu.

UM\_TAH6005\_10\_PL\_V1.0

