

PHILIPS

Навушники

Серія 5000

TAT5000



Посібник користувача

Зареєструйте свій виріб та отримайте підтримку тут:

www.philips.com/support

Зміст

1	Важливі інструкції з безпеки	2	
	Безпека слуху	2	
	Загальна інформація	2	
2	Ваші дійсно бездротова гарнітура	4	
	Що в коробці	4	
	Інші пристрой	4	
	Огляд Дійсно бездротовий гарнітура	5	
3	Початок роботи	6	
	Зарядження батареї	6	
	Як носити	7	
	Завантажити програму	7	
	Вперше встановіть з'єднання гарнітури з пристроям Bluetooth	7	
	Встановіть з'єднання елементів гарнітури з іншим пристроям Bluetooth	8	
4	Використання гарнітури	9	
	Встановіть з'єднання гарнітури із пристроям Bluetooth	9	
	Керуйте ANC (активним Приглушенням шуму)	9	
	Живлення увімк./вимк.	10	
	Керування дзвінками й музикою	10	
	Голосовий помічник	10	
	Статус LED індикатора зарядного пристроя	11	
	Стан LED індикатора гарнітури	11	
5	Скинути гарнітуру	12	
6	Технічні дані	12	
7	Примітка	13	
	Сертифікат відповідності	13	
	Утилізація старого виробу та акумулятора	13	
	Витягніть вбудований акумулятор	13	
	Дотримання вимог щодо EMF	14	
	Екологічна інформація	14	
	Інформація про відповідність	14	
8	Товарні знаки	16	
9	Поширені запитання	16	

1 Важливі інструкції з безпеки

Безпека слуху



Небезпека

- Щоб уникнути пошкодження слуху, обмежте час використання навушників на високій гучності й установіть гучність на безпечному рівні. Чим більша гучність, тим коротший час безпечного прослуховування.

Обов'язково дотримуйтесь наведених далі правил при використанні навушників.

- Слухайте в помірних обсягах протягом помірних періодів часу.
- Будьте обережні й не підвищуйте поступово гучність, оскільки ваш слух адаптується.
- Не збільшуйте гучність настільки, щоб не чути, що відбувається навколо.
- Слід дотримуватися заходів безпеки або тимчасово не користуватися навушниками в потенційно небезпечних ситуаціях.
- Надмірний звуковий тиск із гарнітури і навушників може спричинити втрату слуху.
- Використання обох одночасно одягнених навушників під час керування автомобілем не рекомендується й може бути незаконним у деяких регіонах.
- Для вашої безпеки не відволікайтесь на музику або телефонні дзвінки під час руху або в інших потенційно небезпечних умовах.

Загальна інформація

Щоб уникнути пошкодження або несправності:



Попередження

- Не нагрівайте навушники надмірно.
- Не кидайте навушники.
- На навушники не повинні потрапляти краплі або бризки. (Див. клас IP конкретного виробу)
- Стежте, щоб навушники не потрапляли у воду.
- Не заряджайте навушники, коли з'єднувач або роз'єм вологі.
- Не використовуйте засоби для чищення, що містять спирт, аміак, бензол або абразиви.
- Використовуйте чисту вологу тканину, щоб регулярно чистити навушники, особливо звукопроводи та отвори мікрофона, а також уникайте накопичення таких речовин, як піт або вушна сірка.
- Якщо на звукопроводах, отворах для повітря або отворах мікрофона залишаються будь-які краплини поту чи води, рівень звуку тимчасово зменшується, або звук повністю припиняється. Це не є несправністю. За допомогою м'якої вологої тканини ретельно протріть навушники. Альтернативно ви можете зняти наконечники вкладишів, повернути звукопроводи вниз і обережно постукивати навушниками близько п'яти разів по сухій тканині або подібній поверхні, щоб видалити воду, яка накопичилася всередині.
- Перш ніж заряджати та використовувати навушники, переконайтесь в тому, що вони повністю сухі. Не використовуйте одноразові спиртові тампони або інші речовини для очищення.
- Вбудований акумулятор не має піддаватися надмірному нагріванню, як-от сонячне світло, вогонь тощо.
- Небезпека вибуху при неправильній заміні акумулятора. Замінійте тільки на такий самий акумулятор або еквівалентний тип.
- Для досягнення конкретного класу IP-захисту кришка гнізда для заряджання має бути закритою.
- Утилізація акумулятора у вогні або гарячій печі чи механічне подрібнення або різання акумулятора можуть спричинити вибух.
- Якщо залишили акумулятор у середовищі з надзвичайно високою температурою, може статися вибух або витікання легкозаймистої рідини чи газу.
- Якщо акумулятор піддавати впливу надзвичайно низького атмосферного тиску, це може привести до вибуху або витікання легкозаймистої рідини чи газу.

- Заміна акумулятора акумулятором невідповідного типу може серйозно пошкодити навушники та акумулятор (наприклад, у випадку деяких типів літієвих акумуляторів).
- Якщо гарнітура не використовується протягом тривалого часу, акумулятор батарея почне втрачати заряд. Щоб уникнути такої втрати заряду, повністю заряджайте акумулятор принаймні раз на три місяці.
- Щоб уникнути ризику пожежі, для живлення обладнання використовується лише зовнішнє джерело живлення, вихідна потужність якого має відповідати PS1 (при цьому вихідна потужність має бути менше 15 Вт).

Температура та вологість при експлуатації та зберіганні

- Зберігати в місці з температурою від -20 °C (-4 °F) до 50 °C (122 °F) та відносною вологістю до 90 %.
- Експлуатувати в місці з температурою від 0 °C (32 °F) до 45 °C (113 °F) та відносною вологістю до 90 %.
- Тривалість роботи акумулятора може бути коротшим в умовах високої або низької температури.

2 Ваші дійсно бездротова гарнітура

Вітаємо з придбанням і ласкаво просимо до Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою Philips, зареєструйте виріб за адресою www.philips.com/support.

Із цією Philips Дійсно бездротовий гарнітура ви можете наведене далі:

- Користуватися зручними бездротовими телефонними викликами
- Насолоджуйтесь музикою та керуйте нею без дротів
- Перемикати між викликами та музикою
- Насоложжуватися приглушеннем шуму



Короткий посібник користувача



Гарантія



Пам'ятка з безпеки

Що в коробці



Дійсно бездротова гарнітура TAT5000



Вушні вкладиши x 3 пари

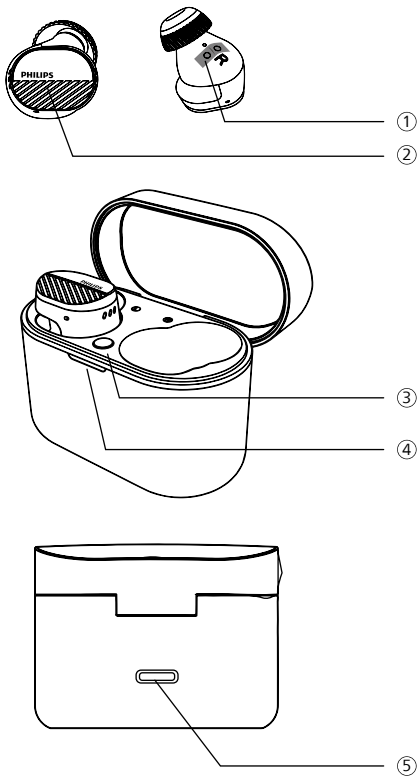


Кабель Type-C для заряджання (тільки для заряджання)

Інші пристрої

Мобільний телефон або пристрій (наприклад, ноутбук, планшет, адаптери Bluetooth, MP3-плеєри тощо), який підтримує Bluetooth і сумісний із гарнітурою.

Огляд Дійсно бездротовий гарнітура



- ① Ізоляційна плівка
- ② Багатофункціональний сенсорний елемент (MFT)
- ③ Кнопка з'єднання Bluetooth/Кнопка скидання
- ④ LED індикатор (стан акумулятора або стан заряджання)
- ⑤ Гніздо для заряджання USB-C

3 Початок роботи

Зарядження батареї

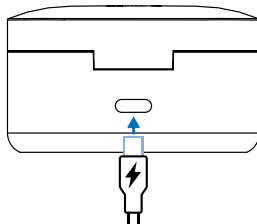


Примітка

- Перш ніж використовувати навушники, покладіть їх у зарядний пристрій і заряджайте акумулятор протягом 2 годин задля досягнення оптимальної ємності акумулятора та тривалості роботи.
- Щоб уникнути будь-яких пошкоджень, використовуйте лише оригінальний зарядний кабель USB-C.
- Якщо гарнітура не використовується протягом тривалого часу, акумулятор батарея почне втрачати заряд. Щоб уникнути такої втрати заряду, повністю заряджайте акумулятор принаймні раз на три місяці.

Зарядний пристрій

Підключіть один кінець кабелю USB-C до зарядного пристрою, а інший – до джерела живлення.



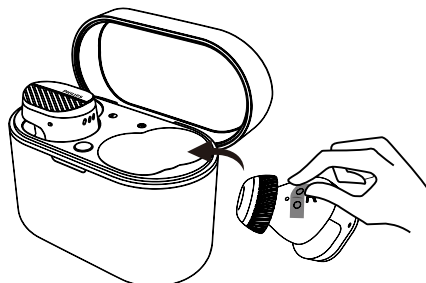
Порада

- Зарядний пристрій є портативним резервним акумулятором для заряджання гарнітури. Коли зарядний пристрій повністю заряджено, він повністю заряджає гарнітуру 3 рази.

Гарнітура

Зніміть ізоляційну плівку з навушників і вставте навушники в зарядний футляр

- LED індикатора на зарядному футлярі блимає білим
- Закрійте кришку зарядного футляра, при цьому зарядний футляр починає заряджати навушники.



Порада

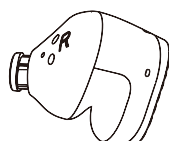
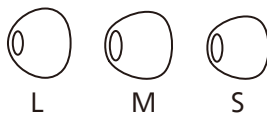
- Як правило, для повного заряджання потрібно 2 години (для гарнітури або зарядного пристрою) через USB-кабель.

Як носити

Виберіть підходящі вушні вкладиши

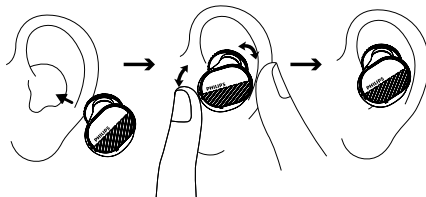
Щільне, надійне прилягання забезпечить найкращу якість звуку та шумозаглушення.

- 1 Перевірте, які саме насадки забезпечують найкращий звук і комфорт під час використання.
- 2 Надаються три розміри силіконових вкладишів: великі, середні та малі.



Вставте гарнітуру

- 1 Перевірте орієнтацію гарнітури ліворуч або праворуч.
- 2 Вставте гарнітуру у вуха та злегка повертайте, до надійного досягнення кріплення.



Завантажити програму

Скануйте QR-код/натисніть кнопку «Завантажити» або виконайте пошук «Philips Headphones» в Apple App Store або Google Play, щоб завантажити програму.

Підключення



philips.to/headapp

Додаток Philips Headphones зробить вас керівником музики, яку ви слухаєте. Ви можете настроїти звук так, щоб музика та виклики завжди найбільшою мірою відповідали вашим потребам.

Вперше встановіть з'єднання гарнітури з пристроям Bluetooth

- 1 Переконайтесь в тому, що навушники повністю заряджені та вимкнені
- 2 Відкрийте зарядний пристрій, при цьому гарнітура перебуває в режимі встановлення з'єднання й готова до підключення.
 - LED індикатори на обох елементах гарнітури по черзі блимають білим і синім
 - Тепер гарнітура перебуває в режимі встановлення з'єднання та готова до з'єднання з пристроям Bluetooth (наприклад, мобільним телефоном)

- 3 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.
- 4 Встановіть з'єднання навушників із пристроям Bluetooth, див. посібник користувача пристрою Bluetooth.



Примітка

- Якщо після ввімкнення навушники не знаходять раніше підключений пристрій Bluetooth, переведіть їх у режим встановлення з'єднання (натискайте кнопку на коробці протягом трьох секунд, коли обидва навушники всередині та коробка відкрита).

У наведеному далі прикладі показано, як з'єднати гарнітуру з пристроям Bluetooth.

- 1 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth, виберіть **Philips TAT5000**.
- 2 Введіть пароль навушників «0000» (4 нуля) якщо отримаєте підказку. Для пристріїв, обладнаних Bluetooth 3.0 або новішою версією, вводити пароль не потрібно.



Philips TAT5000

Один елемент гарнітури (Монорежим)

Вийміть правий або лівий елемент гарнітури із зарядного пристрою для використання в режимі моно. Динамік вмикається автоматично.



Примітка

- Візьміть другий елемент гарнітури із зарядного пристрою, при цьому з'єднання між елементами гарнітуру встановлюється автоматично.

Встановіть з'єднання елементів гарнітури з іншим пристроям Bluetooth

Якщо ви бажаєте з'єднати інший пристрій Bluetooth із навушниками, просто переведіть їх у режим встановлення з'єднання (натискайте кнопку на коробці протягом трьох секунд, коли обидва навушники всередині та коробка відкрита), після цього виявіть другий 2 пристрій, як у звичайному режимі встановлення з'єднання.



Примітка

- Гарнітура зберігає в пам'яті 4 пристрії. Під час спроби виконати з'єднання з понад 4 пристроями найперший пристрій у списку замінюється на новий.

Багатоточкове з'єднання

З'єднання в пару

- З'єднання навушників з 2 пристроями, наприклад мобільним телефоном і ноутбуком.

Перемикання між пристроями

- У будь-який час ви можете слухати музику лише з одного пристрію. Інший пристрій буде призначено для телефонного дзвінка.
- Зробіть паузу прослуховування аудіо з одного пристроя, потім почніть відтворювати аудіо з іншого пристроя.



Примітка

- При потоковому передаванні аудіо з пристрою 1 відповідь на виклик з пристрою 2 автоматично призупиняє відтворення на пристрой 1. І виклик буде автоматично переспрямовано на навушники.
- Завершення виклику автоматично відновить відтворення з пристрою 1.

4 Використання гарнітури

Встановіть з'єднання гарнітури із пристроєм Bluetooth

1 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.

2 Відкрийте кришку зарядного пристрою.

↪ Засвітиться білий LED.

↪ Гарнітура виконує пошук пристрою Bluetooth, який підключався востаннє, й автоматично підключається до цього пристрою повторно. Якщо пристрій, що підключався востаннє, недоступний, гарнітура виконує пошук і підключається до передостаннього пристрою, що підключався.



Порада

- Якщо ви вмикаете функцію Bluetooth свого пристрою Bluetooth після ввімкнення гарнітури, необхідно перейти в меню пристрою Bluetooth та підключити гарнітуру до пристрою вручну.



Примітка

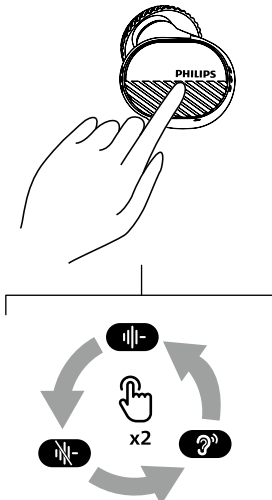
- У деяких пристроях Bluetooth підключення може не бути автоматичним. У цьому випадку необхідно перейти до меню Bluetooth пристрою та підключити гарнітуру до пристрою Bluetooth вручну.

Керуйте ANC (активним приглушенням шуму)

Увімкнути ANC

Різні режими ANC можна перемикати подвійним торканням лівого навушника.

- Функція ANC автоматично активується, коли навушник розташовується у вусі.
- Торкніть MFT двічі, щоб вимкнути функцію ANC.
- Двічі торкніть MFT повторно, щоб перейти до режиму попередження.



Завдання	MFT	Дія
ANC УВІМК.	Лівий елемент гарнітури	Подвійне торкання
ANC ВИМК.	Лівий елемент гарнітури	Подвійне торкання
Режим усвідомлення	Лівий елемент гарнітури	Подвійне торкання
Швидка усвідомлення	Лівий елемент гарнітури	Продовж-уйте торкати

Живлення увімк./вимк.

Завдання	MFT	Дія
Увімкнути гарнітуру		Щоб увімкнути живлення, відкрийте кришку зарядного пристрою
Вимкнути гарнітуру		Щоб Живлення вимкнено закройте кришку зарядного пристрою

Керування дзвінками й музикою

Керування музикою

Завдання	MFT	Дія
Відтворення музики або пауза	Правий елемент гарнітури	Подвійне торкання
Наступна доріжка	Правий елемент гарнітури	Потрійне торкання
Попередня доріжка	Лівий елемент гарнітури	Потрійне торкання
Регулювати гучність +	Правий елемент гарнітури	Торкніть один раз, потім утримуйте
Регулювати гучність -	Лівий елемент гарнітури	Торкніть один раз, потім утримуйте



Примітка

- Ви почуєте сигнал, який вказує на те, що гучність досягла максимального рівня.

Керування викликами

Завдання	MFT	Дія
Відповісти на виклик/ завершити виклик	Правий/лівий елемент гарнітури	Одне торкання
Припинити виклик/ відхилити виклик	Правий/лівий елемент гарнітури	Подвійне торкання

Голосовий помічник

Завдання	Кнопка	Дія
Запустити голосовий помічник (Siri/Google)	Правий елемент гарнітури	Продовжити торкання після спрацювання сигналу
Зупинити голосовий помічник	Правий елемент гарнітури	Одне торкання

Стан LED індикатора гарнітури

Стан гарнітури	Індикатор
Гарнітура підключена до пристрою Bluetooth	Білий LED індикатор блимає один раз
Гарнітура готова до встановлення з'єднання	LED блимає по черзі синім і білим
Гарнітура ввімкнена, але не підключена до пристрою Bluetooth	Білий LED індикатор блимає кожну секунду (автоматично вимикається через 3 хвилини)
Низький рівень заряду акумулятора (гарнітура)	Білий LED індикатор блимає тричі кожні 5 секунд

Акумулятор
повністю
заряджений
(зарядний
пристрій)

Див. LED індикатор
корпуса

Статус LED індикатора зарядного пристрою

Під час заряджання	Індикатор
Низький рівень заряду акумулятора	Світиться жовтий LED індикатор
Відносно адекватний рівень заряду акумулятора	Світиться білий LED індикатор

Гарнітура використо- вується, кришка відкрита	Індикатор
Низький рівень заряду акумулятора	Жовтий LED індикатор повільно блимає протягом чотирьох циклів
Відносно адекватний рівень заряду акумулятора	Білий LED індикатор світиться протягом 5 секунд

5 Скинути гарнітуру

Якщо виникнуть проблеми зі встановленням з'єднання або підключенням, виконайте наведену далі процедуру, щоб скинути настройки гарнітури до заводських настроек за замовчуванням.

- 1 На пристрії Bluetooth перейдіть до меню Bluetooth і видаліть **Philips TAT5000** зі списку пристрійв.
- 2 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.
- 3 Поверніть гарнітуру до зарядного пристрою та відкрийте кришку.
- 4 Двічі натисніть кнопку наа коробці.
- 5 Виконайте кроки, наведені в розділі «Використання гарнітури – підключення гарнітури до пристрою Bluetooth».
- 6 Щоб встановити з'єднання навушників із пристроєм Bluetooth, виберіть **Philips TAT5000**.

Якщо гарнітура не реагує, виконайте наведений далі крок, щоб скинути апаратне забезпечення гарнітури.

- Поверніть гарнітуру в зарядний пристрій і відкрийте кришку, натискайте кнопку на пристройі більше 10 секунд.

6 Технічні дані

- Час відтворення музики (ANC увімк.): 7+21 год.
- Час відтворення музики (ANC вимк.): 10+30 год.
- Час заряджання: 2 год.
- Літій-іонний акумулятор 65 мАг на кожному елементі гарнітури, літій-іонний акумулятор 600 мАг на живлення вимкнено.
- Версія Bluetooth: 5.4
- Сумісні профілі Bluetooth:
 - HFP (профіль «без рук»)
 - A2DP (розширеній профіль розподілу звуку)
 - AVRCP (профіль дистанційного керування аудіо/відео)
 - TMAP (телефонія та мультимедіа аудіо профіль)
- Підтримувані аудіо кодеки: LC3, SBC
- Частотний діапазон: 2,402–2,480 ГГц
- Потужність передавача: < 10 дБм
- Робочий діапазон: До 10 метрів (33 футів)
- Автоматичне вимкнення живлення
- Порт USB-C для заряджання
- Попередження про низький заряд акумулятора: наявно
- 15 хвилин заряджання забезпечують три години відтворення



Примітка

- Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

7 Примітка

Сертифікат відповідності

Цим компанія TP Vision Europe B.V. заявляє, що продукт відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви RED 2014/53/EU та Правил Великобританії щодо радіообладнання SI 2017 № 1206. Ви можете знайти Заяву про відповідність на www.philips.com/support.

Утилізація старого виробу та акумулятора



Виріб розроблено та виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, які можна переробляти та використовувати повторно.



Цей символ на продукті означає, що на виріб поширюються умови Європейської директиви 2012/19/EU.

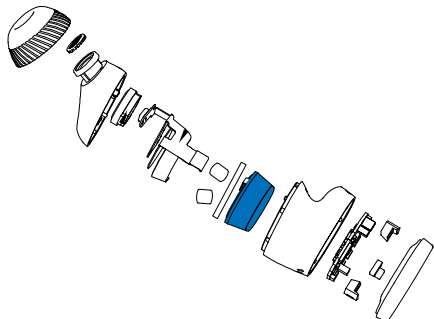


Цей символ означає, що виріб містить акумулятори, на які поширюється регламент Європейського регламенту (EU) 2023/1542 і які не можна утилізувати зі звичайними побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему роздільного збору відходів для електронних і електрических виробів, а також акумуляторів. Дотримуйтесь місцевих правил і ніколи не викидайте виріб і акумулятори зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація старих виробів та акумуляторів допоможе запобігти негативному впливу на навколошнє середовище та здоров'я людей.

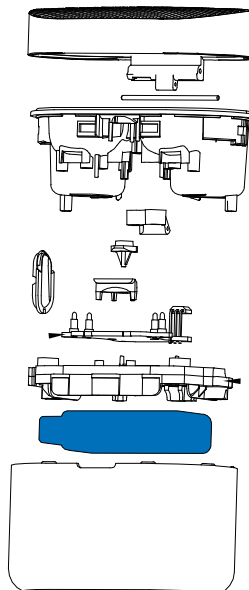
Витягніть вбудований акумулятор

Якщо в країні проживання немає системи збору/переробки електронних виробів, ви можете захистити навколошнє середовище способом вийняття та переробки акумулятора перед утилізацією гарнітури.

- Перш ніж виймати акумулятор, переконайтесь, що гарнітура від'єднана від зарядного пристрою.



- Перед тим як вийняти батарею, переконайтесь, що зарядний бокс від'єднаний від USB-кабелю.



Дотримання ВИМОГ ЩОДО EMF

Цей виріб відповідає всім застосовним стандартам і нормам щодо впливу електромагнітних полів.

Екологічна інформація

Усе зайве пакування не використовувалося.

Ваша система складається з матеріалів, які можуть бути перероблені спеціалізованими підприємствами і використані вдруге. Будь ласка, дотримуйтесь місцевих правил утилізації пакувальних матеріалів, старих акумуляторів і обладнання.

Інформація про відповідність

Пристрій відповідає правилам Федеральної комісії зі зв'язку США, Частина 15. Дія виконується за таких двох умов:

1. Цей прилад не викликає шкідливі перешкоди, і
2. Цей пристрій має приймати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть викликати збої в роботі.

Правила Федеральної комісії зі зв'язку США (FCC)

Це обладнання було випробувано і виявлено, що воно відповідає обмеженням для цифрових пристрійових класу В відповідно до частини 15 Правил Федеральної комісії зі зв'язку США. Ці обмеження призначені для забезпечення належного захисту від шкідливих перешкод під час встановлення в житлових приміщеннях. Це обладнання генерує, використовує і може випромінювати радіочастотну

енергію і, якщо його не встановлено і воно не використовується відповідно до інструкції виробника, воно може викликати шкідливі перешкоди для радіозв'язку.

Однак немає ніякої гарантії, що перешкоди не виникнуть в окремих випадках встановлення. Якщо це обладнання викликає шкідливі перешкоди для приймання радіо-або телесигналу, які можна визначити шляхом вимкнення й увімкнення обладнання, користувачеві рекомендується спробувати виправити завади за допомогою одного або кількох таких заходів:

- Переорієнтуйте або змініть розташування антени для прийому сигналу
- Збільште відстань між обладнанням і приймачем
- Підключіть обладнання до іншої розетки, ніж розетка, до якої підключено приймач
- Зверніться по допомогу до дилера або досвідченого радіо/телевізійного техніка

Заява FCC про радіаційний вплив:

Це обладнання відповідає вимогам FCC щодо радіаційного впливу, який встановлено для неконтрольованого середовища.

Цей передавач не можна розташовувати або використовувати поряд із будь-якою іншою антеною чи передавачем.

Попередження: Користувача попереджено, що зміни або модифікації, не схвалені стороною, яка відповідає за дотримання вимог, можуть позбавити користувача права керувати обладнанням.

Канада:

Цей пристрій містить передавач(-и)/приймач(-и), які звільнені від ліцензії та відповідають вимогам ліцензії RSS Міністерства інновацій, науки й економічному розвитку Канади. Дія виконується за таких двох умов: (1) Цей прилад не викликає шкідливі перешкоди, і (2) цей пристрій повинен приймати будь-які перешкоди, зокрема перешкоди, які можуть викликати небажану роботу пристрою.

CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Заява IC про радіаційний вплив:

Це обладнання відповідає вимогам Канади щодо радіаційного впливу, який встановлено для неконтрольованого середовища.

Цей передавач не повинен бути з'єднаний або працювати в з'єднанні з будь-якою іншою антеною або передавачем.

8 Товарні знаки

Bluetooth

Словесний знак і логотипи Bluetooth® є зареєстрованими товарними знаками, що належать Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання таких знаків компанією MMD Hong Kong Holding Limited здійснюється за ліцензією. Інші товарні знаки і торгові найменування належать їхнім відповідним власникам.

Siri

Siri – це торгова марка компанії Apple Inc., зареєстрована в США та інших країнах.

Google

Google і Google Play є товарними знаками Google LLC.

9 Поширені запитання

Гарнітура Bluetooth не вмикається.
Низький рівень заряду акумулятора.
Зарядіть гарнітуру.

Не вдається встановити з'єднання гарнітури Bluetooth із пристроєм Bluetooth.

Bluetooth вимкнено. Увімкніть функцію Bluetooth на пристрой Bluetooth і ввімкніть пристрій Bluetooth, перш ніж увімкнути гарнітуру.

З'єднання не працює.

- Вставте обидва елементи гарнітури в зарядний пристрій.
- Переконайтесь в тому, що ви вимкнули функцію Bluetooth усіх пристріїв Bluetooth, що підключалися раніше.
- На пристрой Bluetooth видаліть «Philips TAT5000» зі списку Bluetooth.
- Встановіть з'єднання навушників (див. «Вперше встановіть з'єднання гарнітури з пристроєм Bluetooth» на сторінці 7).

Пристрою Bluetooth не вдається знайти гарнітуру.

- Гарнітуру можна підключити до пристроя, з якими встановлювалося з'єднання. Вимкніть підключений пристрій або перемістіть його за межі робочого діапазону.
- Можливо, з'єднання скинуто або гарнітура раніше з'єднувалася з іншим пристроєм. Встановіть з'єднання гарнітури із пристроєм Bluetooth, як описано в посібнику користувача. (див. «Вперше встановіть з'єднання гарнітури з пристроєм Bluetooth» на сторінці 7).

Гарнітура Bluetooth підключена до мобільного телефону зі стерео системою Bluetooth, але музика відтворюється лише через динамік мобільного телефону.
Щоб дізнатися більше, перегляньте посібник користувача свого мобільного телефону. Виберіть для прослуховування музики через гарнітуру.

Низька якість аудіо, можна почути тріск.

- Пристрій Bluetooth поза діапазоном.
Зменшіть відстань між гарнітурою та пристроєм Bluetooth або усуньте перешкоди між ними.
- Зарядіть свої гарнітури.

Низька якість звуку при потоковому передаванні з мобільного телефону, яке відбувається дуже повільно або взагалі не працює.

Переконайтесь в тому, що мобільний телефон підтримує не лише (моно) HFP, а й A2DP, а також є сумісним із BT4.0x (або вищої версії) (див. «Технічні дані» на сторінці 12).

Регулярно очищуйте навушники.

- Використовуйте чисту вологу тканину, щоб регулярно чистити навушники, особливо звукопроводи та отвори мікрофона, а також уникайте накопичення таких речовин, як піт або вушна сірка.
- Якщо на звукопроводах, отворах для повітря або отворах мікрофона залишаються будь-які краплини поту чи води, рівень звуку тимчасово зменшується, або звук повністю припиняється. Це не є несправністю. За допомогою м'якої вологої тканини ретельно протріть навушники. Альтернативно ви можете зняти наконечники вкладишів, повернути звукопроводи вниз і обережно постукати навушниками близько п'яти разів по сухій тканині або подібній поверхні, щоб видалити воду, яка накопичилася всередині.

- Перш ніж заряджати та використовувати навушники, переконайтесь в тому, що вони повністю сухі. Не використовуйте одноразові спиртові тампони або інші речовини для очищення.

Регулярно заряджайте навушники.

Якщо навушники не використовується протягом тривалого часу, акумулятор батарея почне розряджатися. Щоб уникнути такої втрати заряду, повністю заряджайте акумулятор принаймні раз на три місяці.



2025 © MMD Hong Kong Holding Limited. Усі права захищено. Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Philips і Philips Shield Emblem є зареєстрованими товарними знаками Koninklijke Philips N.V. і використовуються за ліцензією. Цей виріб було виготовлено і продано під відповідальністю компанії MMD Hong Kong Holding Limited або однієї з її філій, і MMD Hong Kong Holding Limited є гарантом щодо цього виробу. Усі інші назви компаній і продуктів можуть бути товарними знаками відповідних компаній, з якими вони пов'язані.