

# PHILIPS

## Навушники

Серія 6000

TAH6509



# Посібник користувача

Зареєструйте свій виріб та отримайте підтримку тут:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Зміст

1	Важливі інструкції з безпеки	2	8	Товарні знаки	14
	Безпека слуху	2			
	Загальна інформація	2	9	Поширені запитання	15
2	Бездротові навушники з активним Приглушення шуму	4			
	Що в коробці	4			
	Інші пристрої	4			
	Огляд бездротових навушників	5			
3	Початок роботи	6			
	Зарядження батареї	6			
	Завантажити програму	6			
	З'єднайте навушники з пристроєм Bluetooth уперше	6			
	Встановіть з'єднання навушників із іншим пристроєм Bluetooth	7			
4	Використання навушників	8			
	Підключіть навушники до пристрою Bluetooth	8			
	Керуйте ANC (активним Приглушення шуму)	8			
	Живлення увімк./вимк.	9			
	Керування дзвінками й музикою	9			
	Голосовий помічник	9			
	Стан LED індикатора навушників	10			
5	Скинути навушники	11			
6	Технічні дані	11			
7	Примітка	12			
	Сертифікат відповідності	12			
	Утилізація старого виробу та акумулятора	12			
	Витягніть вбудований акумулятор	12			
	Дотримання вимог щодо EMF	12			
	Екологічна інформація	13			
	Інформація про відповідність	13			

# 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 дотримуйтеся 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 при використанні 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 відволікайтеся на музику або телефонні дзвінки під час руху або в інших потенційно небезпечних умовах.

## Загальна інформація

Щоб уникнути пошкодження або несправності:



### Увага

- 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 вкладки, повернути звукопроводи вниз і обережно постукає навушниками близько п'яти разів по сухій тканині або подібній поверхні, щоб видалити воду, яка накопичилася всередині.
- Перш ніж заряджати та використовувати навушники, переконайтеся 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 залишити 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 призвести до вибуху або витікання легкозаймистої рідини чи газу.
- Заміна акумулятора акумулятором невідповідного типу може серйозно пошкодити навушники та акумулятор (наприклад, у випадку деяких типів літєвих 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 Бездротові навушники з активним Приглушення шуму

Вітаємо з придбанням і ласкаво просимо до Philips! Щоб повною мірою користуватися підтримкою, яку пропонує Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сторінці [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). За допомогою цих Philips headphones ви можете:

- Користуватися зручними бездротовими телефонними викликами
- Насолоджуйтеся музикою та керуйте нею без дротів
- Перемикайте між викликами та музикою
- Насолоджуватися приглушенням шуму

---

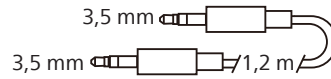
### Що в коробці



Бездротові навушники з активним Приглушення шуму TAH6509



USB-кабель для заряджання (тільки для заряджання)



Аудіо кабель



Короткий посібник користувача



Глобальна гарантія



Пам'ятка з безпеки

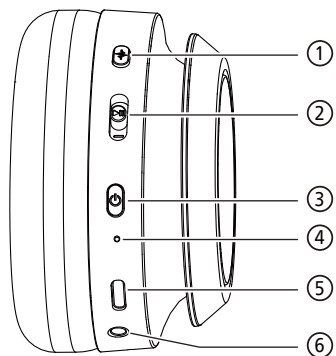
---

### Інші пристрої

Мобільний телефон або пристрій (наприклад, ноутбук, планшет, адаптери Bluetooth, MP3-плеєри тощо), який підтримує Bluetooth і сумісний із навушниками (див. «Технічні дані» на сторінці 11).

---

## Огляд бездротових навушників



- ① Кнопка ANC/Режим усвідомлення
- ② Багатофункціональна кнопка (MFB)
- ③ Кнопка живлення
- ④ LED індикатор
- ⑤ Гніздо для заряджання USB-C
- ⑥ З'єднувач для аудіо кабеля

# 3 Початок роботи

## Зарядження батареї

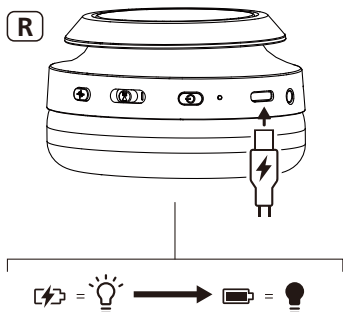
### Примітка

- Перш ніж використовувати навушники, заряджайте акумулятор протягом 2 годин для оптимальної ємності та тривалості роботи.
- Щоб уникнути будь-яких пошкоджень, використовуйте лише оригінальний зарядний кабель USB-C.
- Перш ніж заряджати, завершіть виклик. Підключення навушників для заряджання вимикає їхнє живлення.
- 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.

Під'єднайте вкладений USB-кабель для заряджання:

- Роз'єм для заряджання USB-C на навушниках і;
- зарядного пристрою USB-роз'єму комп'ютера.

↳ LED світиться білим під час заряджання й вимикається, коли навушники повністю заряджено.



### Порада

- Як правило, для повного заряджання потрібно 2 години.

## Завантажити програму

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

### Початок роботи



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

## З'єднайте навушники з пристроєм Bluetooth уперше

- 1 Переконайтеся в тому, що навушники повністю заряджені та вимкнені.
- 2 Натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 2 секунд, навушники перебувають у режимі встановлення з'єднання та готові до підключення.
  - ↳ LED на навушниках блимає по черзі білим і синім.
  - ↳ Тепер навушники перебувають у режимі встановлення з'єднання та готові до з'єднання з пристроєм Bluetooth (наприклад, мобільним телефоном).

- 3 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.
- 4 З'єднайте навушники з пристроєм Bluetooth відповідно до інструкції в посібнику користувача пристрою Bluetooth.

#### Примітка

- Якщо після увімкнення навушники не знаходять жодного раніше підключеного пристрою Bluetooth, переведіть їх у режим встановлення з'єднання (повторно натискайте кнопку живлення протягом 5 секунд після вимкнення).

У наведеному далі прикладі показано, як з'єднати навушники з пристроєм Bluetooth.

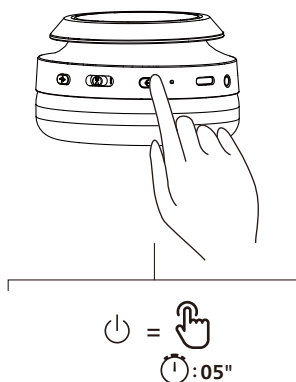
- 1 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth, виберіть **Philips TAH6509**.
- 2 Введіть пароль навушників «0000» (4 нулі), якщо отримаєте підказку. Для пристроїв, обладнаних Bluetooth 3.0 або новішою версією, вводити пароль не потрібно.



Philips TAH6509

## Встановіть з'єднання навушників із іншим пристроєм Bluetooth

Якщо бажаєте встановити з'єднання між іншим пристроєм Bluetooth і навушниками, вимкніть навушники, потім натискайте кнопку живлення протягом 5 секунд і знайдіть другий пристрій, як під час звичайного встановлення з'єднання.



#### Примітка

- У 5 навушників зберігається п'ять пристроїв. Під час спроби виконати з'єднання з понад 5 пристроями найперший пристрій у списку замінюється на новий.



## 4 Використання навушників

### Підключіть навушники до пристрою Bluetooth

- 1 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.
- 2 Натисніть і утримуйте кнопку живлення, щоб увімкнути навушники.
  - ↳ LED увімкнеться через дві секунди
  - ↳ Навушники автоматично підключаються до останнього мобільного телефону/пристрою Bluetooth, який підключався.



#### Порада

- Якщо ви вмикаєте функцію Bluetooth пристрою Bluetooth після увімкнення навушників, потрібно перейти до меню Bluetooth пристрою та підключити навушники до пристрою вручну.



#### Примітка

- У деяких пристроях Bluetooth підключення може не бути автоматичним. У цьому разі потрібно перейти до меню Bluetooth пристрою та підключити навушники до пристрою Bluetooth вручну.

### Керуйте ANC (активним Приглушення шуму)



Різні режими ANC можна перемикати одним натисканням кнопки ANC/Режим усвідомлення.

- Функція ANC автоматично активується при увімкненні навушників.
- Натисніть кнопку ANC один раз, при цьому функція ANC вимикається.
- Натисніть кнопку ANC ще раз, і режим зміниться на Режим усвідомлення.



Завдання	Кнопка	Дія
ANC УВІМК.	Кнопка ANC	Натиснути один раз
ANC ВІМК.	Кнопка ANC	Натиснути один раз
Режим усвідомлення	Кнопка ANC	Натиснути один раз
Швидка усвідомлення	Кнопка ANC	Натисніть і утримуйте кнопку ANC протягом 1 секунди, вихід при відпусканні кнопки

## Живлення увімк./вимк.

Завдання	Кнопка	Дія
Увімкніть навушники.		Натискайте й утримуйте протягом 2 секунд
Вимкніть навушники.		Натискайте й утримуйте протягом 2 секунд

## Керування дзвінками й музикою

### Керування музикою

Завдання	Кнопка	Дія
Відтворення музики або пауза	Багатофункціональна кнопка	Натиснути один раз
Наступна доріжка	Багатофункціональна кнопка	Штовхайте вгору в напрямку «+» протягом 1 секунди
Попередня доріжка	Багатофункціональна кнопка	Штовхайте вниз у напрямку «-» протягом 1 секунди
Регулювати гучність +	Багатофункціональна кнопка	Штовхніть вгору один раз у напрямку «+»
Регулювати гучність -	Багатофункціональна кнопка	Штовхніть вниз один раз у напрямку «-»

### Керування викликами

Завдання	Кнопка	Дія
Взяти трубку	Багатофункціональна кнопка	Натиснути один раз
Припинити виклик/відхилити виклик	Багатофункціональна кнопка	Натискайте й утримуйте протягом 1 секунди


## Тристоронній виклик

Завдання	Кнопка	Дія
Утримувати поточний виклик і прийняти вхідний виклик	Багатофункціональна кнопка	Натиснути один раз
Утримувати поточний виклик і відхилити вхідний виклик	Багатофункціональна кнопка	Натискайте й утримуйте протягом 1 секунди
Перемикачі між двостороннім і тристороннім викликом	Багатофункціональна кнопка	Натиснути один раз

## Голосовий помічник

Завдання	Кнопка	Дія
Запустити голосовий помічник (Siri/Google)	Багатофункціональна кнопка	Натискайте й утримуйте протягом 1 секунди
Зупинити голосовий помічник	Багатофункціональна кнопка	Натиснути один раз

Завдання	Кнопка	Дія
Ігровий режим		Подвійне натискання
Динамічні низькі частоти	Багатофункціональна кнопка	Подвійне натискання

## Стан LED індикатора навушників

Статус навушників	Індикатор
Навушники підключені до пристрою Bluetooth	Синій LED світиться протягом 2 секунд
Навушники готові до встановлення з'єднання	LED блимає по черзі синім і білим
Навушники увімкнені, але не підключені до пристрою Bluetooth	Білий LED блимає кожні 7 секунд (автоматично вимикається через 5 хвилин)
Заряджання	Світиться білий LED
Заряджання завершено	Не світиться білий LED
Низький заряд акумулятора	Білий LED повільно блимає кожні 5 секунд
Помилка заряджання	Білий LED швидко блимає кожну 1 секунду
Живлення увімкнено	Білий LED світиться протягом 2 секунд
Живлення вимкнено	Білий LED світиться протягом 3 секунд

## 5 Скинути навушники

Якщо у вас виникли проблеми зі з'єднанням або підключенням, виконайте наведену нижче процедуру, щоб повернути навушники до заводських налаштувань за замовчуванням.

- 1 На пристрої Bluetooth перейдіть до меню Bluetooth і видаліть **Philips TAN6509** зі списку пристроїв.
- 2 Увімкніть функцію Bluetooth пристрою Bluetooth.
- 3 Увімкніть навушники.
- 4 Одночасно натисніть і утримуйте кнопку живлення та кнопку ANC протягом трьох секунд.
- 5 Дотримуйтеся кроків у розділі «Використовуйте навушники для підключення навушників до пристрою Bluetooth».
- 6 Встановіть з'єднання навушників із пристроєм Bluetooth, виберіть **Philips TAN6509**.

## 6 Технічні дані

### Навушники

- Час відтворення музики: (ANC вимкнено) 70 годин; (ANC увімкнено) 45 годин
- Час заряджання: 2 год.
- Літій-іонний акумулятор (600 мАг)
- Версія Bluetooth: 5.3
- Сумісні профілі Bluetooth:
  - HFP (профіль «без рук»)
  - A2DP (розширений профіль розподілу звуку)
  - AVRCP (профіль дистанційного керування аудіо/відео)
- 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
- Динамічні низькі частоти
- Багатоточкове з'єднання



### Примітка

- Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.
- Час відтворення музики при роботі від акумулятора є приблизним і може змінюватися залежно від умов застосування.

# 7 Примітка

## Сертифікат відповідності

Ця 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. Декларацію відповідності можна знайти на веб-сторінці [www.philips.com/support](http://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.



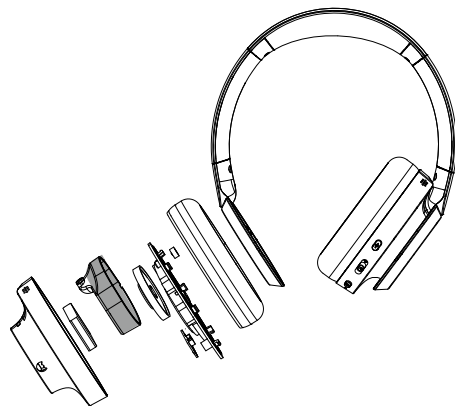
Цей символ означає, що виріб містить вбудовану акумуляторну батарею, передбачену Європейською директивою 2013/56/EU, яку не можна утилізувати разом зі звичайними побутовими відходами. Ми настійно рекомендуємо повернути ваш виріб в офіційний пункт збору або сервісний центр Philips, щоб спеціаліст витягнув акумулятор. Довідайтеся про місцеву систему роздільного збору відходів для електронних і електричних виробів, а також акумуляторних батарей. Дотримуйтеся місцевих правил і ніколи

не викидайте виріб і акумуляторні батареї зі звичайними побутовими відходами. Правильна утилізація старих виробів та акумуляторних батарей сприяє запобіганню можливих негативних наслідків для навколишнього середовища й здоров'я людей.

## Витягніть вбудований акумулятор

Якщо у вашій країні немає системи збору/утилізації електронних продуктів, ви можете захистити навколишнє середовище, видаливши й утилізувати акумулятор перед утилізацією навушників.

- Перш ніж видаляти акумулятор, переконайтеся в тому, що навушники вимкнені.



## 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 вдало.  
Будь ласка, дотримуйтеся 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 пристроїв класу B 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 інструкцій 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 техника

### 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.

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

### Канада:

Цей пристрій містить безліцензійний(-и) передавач(-и)/приймач(-и), які відповідають вимогам RSS(iв) Канади з інновацій, науки та економічного розвитку. Дія виконується за таких двох умов: (1) Цей пристрій не має створювати перешкод. (2) Цей пристрій має приймати будь-які перешкоди, включно з перешкодами, що можуть спричинити небажану роботу пристрою.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.  
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

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

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

### **Навушники Bluetooth не вмикаються.**

Низький рівень заряду акумулятора.  
Зарядіть навушники.

### **Не вдається встановити з'єднання між навушниками Bluetooth і пристроєм Bluetooth.**

Bluetooth вимкнено. Увімкніть функцію Bluetooth на пристрої Bluetooth та увімкніть пристрій Bluetooth, перш ніж увімкнути навушники.

### **Як скинути з'єднання.**

Залиште навушники в режимі встановлення з'єднання (білий і синій індикатор блимають по черзі), натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 16 секунд, доки не засвітиться синій LED індикатор.

### **Я чую, але не можу керувати музикою на своєму пристрої Bluetooth (наприклад, функції відтворити/пауза/далі/назад).**

Переконайтеся в тому, що джерело аудіо Bluetooth підтримує AVRCP (див. розділ «Технічні дані» на сторінці 11).

### **Рівень гучності навушників надто низький.**

Деякі пристрої Bluetooth не можуть пов'язати рівень гучності з навушників через синхронізацію гучності. У цьому випадку вам доведеться самостійно регулювати гучність на вашому пристрої Bluetooth, щоб отримати відповідний рівень гучності.

### **Пристрій Bluetooth не може знайти навушники.**

- Навушники можуть бути підключені до попереднього пристрою, з яким встановлювалося з'єднання. Вимкніть підключений пристрій або перемістіть його за межі робочого діапазону.
- Можливо, з'єднання було скинуто, або гарнітура була раніше з'єднана з іншим пристроєм. Повторно з'єднайте навушники з пристроєм Bluetooth, як описано в посібнику користувача. (див. розділ «Встановіть з'єднання навушників із іншим пристроєм Bluetooth» на стор. 7).

### **Навушники Bluetooth підключено до мобільного телефону з підтримкою Bluetooth, але музика відтворюється тільки на динаміці мобільного телефону.**

Щоб дізнатися більше, перегляньте посібник користувача свого мобільного телефону. Виберіть прослуховування музики через навушники.

### **Якість звуку погана, і чути тріск.**

- Пристрій Bluetooth поза діапазоном. Зменшіть відстань між навушниками та пристроєм Bluetooth або усуньте перешкоди між ними.
- Зарядіть навушники.



### **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 постукувати навушниками близько п'яти разів по сухій тканині або подібній поверхні, щоб видалити воду, яка накопичилася всередині.
- Перш ніж заряджати та використовувати навушники, переконайтеся в тому, що вони повністю сухі. Не використовуйте одноразові спиртові тампони або інші речовини для очищення.

### **Регулярно заряджайте навушники.**

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.

Для подальшої підтримки відвідайте веб-сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



2024© MMD Hong Kong Holding Limited. Усі права захищено  
Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

Philips і емблема щита Philips 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 найменування компаній і продуктів можуть бути товарними знаками відповідних компаній, з якими вони пов'язані.

