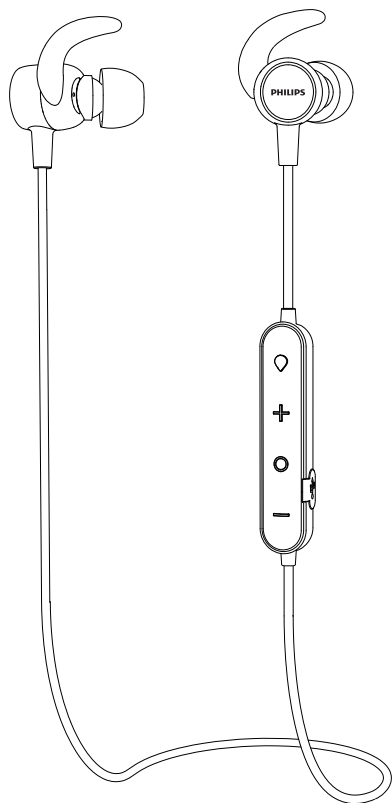


PHILIPS

Sports

Серія 5000

TASN503



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 навушники-вкладиші Bluetooth	3
	Що в коробці	3
	Інші пристрої	3
	Огляд бездротової накладної гарнітури Bluetooth	4

3	Початок роботи	5
	Заряджання акумулятора	5
	З'єднання навушників з мобільним телефоном	5

4	Використання гарнітури	6
	З'єднання гарнітури із пристроєм Bluetooth	6
	Керування дзвінками й музикою	6

5	Технічні дані	8
----------	----------------------	----------

6	Примітка	9
	Сертифікат відповідності	9
	Утилізація старого виробу й акумулятора	9
	Дотримання вимог щодо ЕМП	9
	Екологічна інформація	9
	Інформація про відповідність	10

7	Поширені запитання	11
----------	---------------------------	-----------

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.

Дотримуйтеся таких правил під час використання гарнітури.

- 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 від навушників може призвести до втрати слуху.
- Використання закритих навушників (обидва вуха закрито) під час водіння не рекомендується і може бути незаконним у деяких регіонах під час водіння.
- 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 піддавайте навушники надмірному нагріванню.
- Не кидайте навушники.
- На навушники не повинні потрапляти краплі або бризки.
- Стежте, щоб навушники не потрапляли у воду.
- Не використовуйте засоби для чищення, що містять спирт, аміак, бензол або абразиви.
- Якщо гарнітуру потрібно почистити, використовуйте шматок м'якої тканини, змочений за потребою невеликою кількістю води або розчину м'якого мила, щоб очистити виріб.
- Вбудований акумулятор не має піддаватися надмірному нагріванню, як-от сонячне світло, вогонь тощо.
- Небезпека вибуху при неправильній заміні акумулятора. Замінюйте тільки на такий самий акумулятор або еквівалентний тип.

Про температуру роботи, зберігання й вологість

- Використовуйте і зберігайте в місці з температурою від 0°C (32°F) до 45°C (113°F) (відносна вологість до 90%).
- Зберігайте в місці з температурою від -25°C (13°F) до 55°C (131°F) (відносна вологість до 50%).
- Тривалість роботи акумулятора може бути коротшим в умовах високої або низької температури.

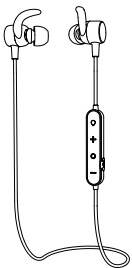
2 Ваші навушники-вкладиші Bluetooth

Вітаємо з придбанням і ласкаво просимо до Philips! Щоб сповна скористатися підтримкою Philips, зареєструйте виріб за адресою www.philips.com/welcome.

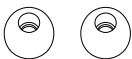
За допомогою цих навушників-вкладишів Philips, ви можете:

- насолоджуватися зручністю бездротових телефонних дзвінків;
- насолоджуватися й бездротово керувати музикою;
- перемикатися між викликами й музикою.

Що в коробці



Навушники-вкладиші Bluetooth Philips SN503

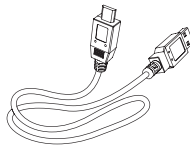


L



S

Змінні гумові амбушури x 2 пари



USB-кабель для заряджання (тільки для заряджання)

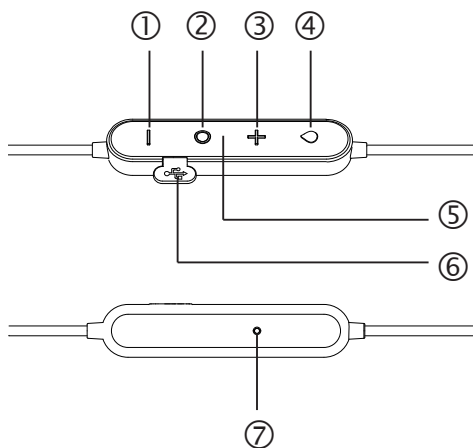


Короткий посібник користувача

Інші пристрої

Мобільний телефон або пристрій (наприклад, ноутбук, КПК, Bluetooth-адаптери, MP3-плеєри тощо), які підтримують Bluetooth і сумісні з гарнітурою (див. розділ «Технічні дані» на стор. 8).

Огляд бездротової накладної гарнітури Bluetooth



- ① - Кнопка регулювання гучності
- ② Багатофункціональні кнопки
- ③ + Кнопка регулювання гучності
- ④ Кнопка серцевого ритму
- ⑤ Світлодіод
- ⑥ Роз'єм для заряджання Micro USB
- ⑦ Мікрофон

3 Початок роботи

Заряджання акумулятора

Примітка

- Перш ніж використовувати гарнітуру вперше, зарядіть акумулятор протягом 3 годин для оптимальної ємності й терміну роботи.
- Використовуйте тільки оригінальний USB-кабель для заряджання, щоб уникнути пошкоджень.
- Заверште виклик перед заряджанням гарнітури, оскільки підключення гарнітури для заряджання вимкне її.

Під'єднайте вкладений USB-кабель для заряджання:


- до роз'єму для заряджання micro USB на навушниках і;
 - зарядного пристрою USB-роз'єму комп'ютера.
- ↳ Світлодіод світиться білим під час заряджання й вимикається, коли навушники повністю заряджено.

Порада

- Зазвичай повне заряджання триває 2 години.

З'єднання навушників з мобільним телефоном

Перш ніж використовувати навушники з мобільним телефоном уперше, з'єднайте їх з мобільним телефоном. Завдяки вдалому сполученню встановлюється унікальний зашифрований зв'язок між навушниками й мобільним телефоном. Навушники зберігають останні 8 пристроїв у пам'яті. Під час спроби виконати з'єднання з понад 8 пристроями найперший пристрій у списку замінюється на новий.

- 1 Переконайтеся, що навушники повністю заряджені й вимкнені.
- 2 Натисніть кілька разів та утримуйте  протягом 6 секунд, поки синій і білий світлодіод не почнуть блимати поперемінно.
↳ Навушники перебувають у режимі з'єднання протягом 5 хвилин.
- 3 Переконайтеся, що мобільний телефон і функція Bluetooth увімкнені.
- 4 З'єднайте навушники з мобільним телефоном. Щоб дізнатися більше, перегляньте посібник користувача свого мобільного телефону.

У прикладі далі показано, як з'єднати навушники з мобільним телефоном.

- 1 Увімкніть Bluetooth на мобільному телефоні, виберіть **Philips SN503**.
- 2 Введіть пароль гарнітури «0000» (4 нулі), якщо буде запропоновано. Пароль не потрібно вводити для тих мобільних телефонів з Bluetooth 3.0 або вище.



Philips SN503

4 Використання гарнітури

З'єднання гарнітури із пристроєм Bluetooth

- 1 Увімкніть мобільний телефон/пристрій Bluetooth.
- 2 Натисніть та утримуйте кнопку Увімкнуту/вимкнуту, щоб увімкнути навушники.
 - ↳ Синій світлодіод зосвітиться.
 - ↳ Навушники автоматично підключаються до останнього підключеного мобільного телефону/пристрою Bluetooth. Якщо останній пристрій недоступний, навушники намагаються підключитися до другого останнього підключеного пристрою.



Порада

- Якщо ви вмикаєте мобільний телефон/пристрій Bluetooth або вмикаєте функцію Bluetooth після увімкнення навушників, необхідно вручну повторно підключити навушники й мобільний телефон/пристрій Bluetooth.



Примітка

- Якщо навушники не підключаються до будь-якого пристрою Bluetooth у межах діапазону протягом 5 хвилин, вони автоматично вимкнуться, щоб зберегти тривалість роботи акумулятора.

Керування дзвінками й музикою

Ув./вимк.

Завдання	Кнопка	Дія
Увімкнення навушників.		Натисніть та утримуйте протягом 2 секунди.
Вимкнення навушників.		Натисніть та утримуйте протягом 3 секунди. <ul style="list-style-type: none">↳ Білий світлодіод вмикається і гасне.

Керування музикою

Завдання	Кнопка	Дія
Відтворення музики або пауза.		Натисніть один раз.
Регулювання гучності.	+/-	Натисніть один раз.
Наступна композиція.	+	Натисніть та утримуйте.
Попередня композиція.	-	Натисніть та утримуйте.

Керування викликами

Завдання	Кнопка	Дія
Отримання/завершення виклику.		Натисніть один раз. <ul style="list-style-type: none">↳ 1 звуковий сигнал.
Перемикання абонента під час виклику.		Натисніть двічі. <ul style="list-style-type: none">↳ 1 звуковий сигнал.

Інший стан індикатора навушників

Статус навушників	Індикатор
Навушники підключені до пристрою Bluetooth, коли перебувають у режимі очікування або під час прослуховування музики.	Синій світлодіод блимає кожні 10 секунд.
Навушники готові до з'єднання.	Світлодіод поперемінно блимає синім і білим.
Навушники увімкнені, але не підключені до пристрою Bluetooth.	Синій світлодіод блимає кожні 5 секунд. Якщо з'єднання неможливо виконати, навушники вимкнуться протягом 5 хвилин.
Низький заряд акумулятора.	Білий світлодіод блимає 3 рази кожні 60 секунди, поки не вимкнеться.
Акумулятор повністю заряджений.	Усі світлодіоди вимкнені.

5 Технічні дані

Гарнітура

- Час музики: 6 годин
Час розмови: 8 годин
- Час в режимі очікування: 160 годин
Час заряджання: 2 годин
- Літій-полімерна акумуляторна батарея (120 мА-год.)
- Версія Bluetooth: 5.0
Сумісні профілі Bluetooth:
 - HSP (профіль «вільні руки» – HFP)
 - A2DP (розширений профіль розподілу звуку)
 - AVRCP (профіль дистанційного керування аудіо/відео)
- Частотний діапазон: 2,402–2,480 ГГц
- Потужність передавача: < 10 дБм (тільки для ЄС)
- Робочий діапазон: до 10 метрів (33 футів)
- Заглушення шуму й цифрового відлуння
- Автоматичне вимкнення



Примітка

- Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

6 Примітка

Сертифікат відповідності

Цим самим MMD Hong Kong Holding Limited заявляє, що цей виріб відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 2014/53/EU. Ви можете знайти Заяву про відповідність на www.p4c.philips.com.

Утилізація старого виробу й акумулятора



Цей виріб сконструйовано і виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, що підлягають переробці й вторинному використанню.



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.

- Перед витяганням акумулятора переконайтеся, що гарнітуру від'єднано від зарядного чохла.

Дотримання вимог щодо ЕМП

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

Екологічна інформація

Усе зайве пакування не використовувалося. Ми намагалися зробити упаковку, яку легко розділити на три матеріали: картон (коробка), пінополістерол (захист від ударів) і поліетилен (мішки, захисний пінопластовий лист).

Ваша система складається з матеріалів, які можуть бути перероблені спеціалізованими підприємствами і використані вдруге. 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:

- Перемістіть приймальну антену.
- Збільште відстань між обладнанням і приймачем
- Підключіть обладнання до розетки в мережі, яка відрізняється від тієї, до якої підключено приймач.
- Зверніться до постачальника або досвідченого радіо/телемайстра.

Заява FCC про радіаційний вплив:

Це обладнання відповідає вимогам FCC 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.

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 має викликати шкідливі перешкоди.
2. Цей пристрій має приймати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, які можуть викликати збої в роботі пристрою.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Заява IC про радіаційний вплив:

Це обладнання відповідає вимогам IC RSS-102 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.

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

7 Поширені запитання

Моя гарнітура Bluetooth не вмикається.

Низький рівень заряду акумулятора.
Зарядіть гарнітуру.

Я не можу підключити гарнітуру Bluetooth до пристрою Bluetooth.

Bluetooth вимкнено. Увімкніть функцію Bluetooth на пристрої Bluetooth та увімкніть пристрій Bluetooth перед увімкненням гарнітури.

З'єднання не працює.

- Переконайтеся, що гарнітура перебуває в режимі з'єднання.
- Виконайте дії, описані в цьому посібнику користувача (див. розділ «З'єднання гарнітури з мобільним телефоном» на стор. 5).
- Переконайтеся, що світлодіод блимає синім і білим по чергово.

Як скинути з'єднання.

У вимкненому стані натисніть і утримуйте багатофункціональну кнопку, поки світлодіодний індикатор не стане блимати синім і білим по чергово. Якщо з'єднання вдале, ви почуєте Connected (З'єднано).

Функція пульсоміра не працює.

- Перевірте, чи додаток Здоров'я встановлено на під'єднаному пристрої.
- Гарнітуру правильно підключено до додатка Здоров'я.
- Гарнітура сумісна з провідним додатком Здоров'я.

Пристрій Bluetooth не може знайти гарнітуру.

- Гарнітура може бути з'єднано зі з'єднаним пристроєм або видалено з раніше з'єданого пристрою. Вимкніть діапазон.
- З'єднання може бути скинуто або гарнітура була раніше з'єднана з іншим пристроєм. Повторно з'єднайте гарнітуру з пристроєм Bluetooth, як описано в посібнику користувача. (див. розділ «Перше з'єднання гарнітури з пристроєм Bluetooth» на стор. 6).

Моя Bluetooth-гарнітура підключена 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 гарнітуру.

Якість звуку погана, і чути тріск.

- Пристрій Bluetooth поза діапазоном. Зменште відстань між гарнітурою та пристроєм Bluetooth або видаліть перешкоди між ними.
- Зарядження гарнітури.

Якість звуку погана, коли потокове передавання з мобільного телефону дуже повільне, або потокове передавання звуку взагалі не працює.

Переконайтеся, що ваш мобільний телефон не тільки підтримує (моно) HSP/HFP, але і підтримує A2DP і сумісний із BT4.0x (див. розділ «Технічні дані» на стор. 8).



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.

UM_TASN503_00_EN_V1.0

