Завжди готові Вам допомогти

Зареєструйте свій виріб і отримайте підтримку тут: www.philips.com/support





Посібник користувача



Зміст

1	Важливо			
	Безпека	2		
	Примітка	3		
2	Пристрій бездротового зв'язку Ні-Fi	4		
	Вступ	4		
	Комплектація упаковки	4		
	Додаткове обладнання	4		
	Огляд головного блока	5		
3	Приготування	6		
	Завантаження додатка Philips			
	AirStudio+ Lite на смартфон або			
	планшетний комп'ютер	6		
	Під'єднання до наявної аудіосистеми	7		
	Підключення живлення та увімкнення	8		
4	Під'єднання АW1000 до			
	домашньої мережі Wi-Fi	10		
	Варіант №1: налаштування			
	бездротового під'єднання до			
	маршрутизатора без функції WPS			
	за допомогою пристрою iOS	11		
	Варіант №2: налаштування через			
	маршрутизатор Wi-Fi без функції			
	VVPS та пристрій Android	14		
	Варіант №3: на∧аштування			
	оездротового під єднання до	17		
	маршрутизатора VVFS Варіант №64: надаштурання	10		
	арант тет. налаштування			
	Ethernet	17		
5	Відтводення	19		
-	Відтворення із зовнішнього пристрою	22		
6	Оновлення програмного			
	забезпечення	23		

7	Інформація про виріб Технічні характеристики	25 25
8	Усунення несправностей	26
9	Додаток: пояснення стану	

світлодіодного індикатора

1 Важливо

Безпека

Інформація для країн Європи: Попереджувальні символи





Знак оклику вказує на функції, використовувати які слід лише після ретельного ознайомлення з відповідними інструкціями з метою запобігання виникненню проблем у роботі чи обслуговуванні пристрою.

Символ блискавки вказує на наявність у пристрої неізольованих компонентів, які можуть спричинити ураження електричним струмом.

Щоб зменшити ризик виникнення пожежі чи ураження електричним струмом, оберігайте цей пристрій від дощу чи вологи, а також не ставте на нього жодних предметів, наповнених рідиною, наприклад вази.

- Прочитайте ці інструкції.
- Зберігайте ці інструкції.
- 3 Візьміть до уваги всі попередження.
- Дотримуйтесь усіх вказівок.
- (5) Не використовуйте цей виріб біля води.
- 6 Чистіть виріб лише сухою ганчіркою.

- Пе закривайте вентиляційні отвори. Встановлюйте виріб згідно з інструкціями виробника.
- (8) Не знімайте корпус виробу.
- (9) Оберігайте виріб від потоків / бризків води, дощу чи високої вологості.
- (10) Зберігайте пристрій подалі від прямих сонячних променів, джерел відкритого вогню або тепла.
- Не ставте виріб біля джерел тепла, таких як батареї, обігрівачі, печі чи інші електричні пристрої (включаючи підсилювачі).
- (12) Не ставте на пристрій зверху жодних електричних пристроїв.
- (13) Не ставте на пристрій жодних предметів, які можуть пошкодити його (наприклад, ємності з рідиною, запалені свічки тощо).
- (14) Якщо для вимикання пристрою використовується штепсельна вилка або штепсель, слід стежити за його справністю.

Попередження

- Ніколи не знімайте корпус виробу.
- Деталі цього виробу не можна змащувати.
- Ніколи не ставте виріб на інше електричне обладнання.
- Зберігайте виріб подалі від прямих сонячних променів, джерел відкритого вогню або тепла.
- Слідкуйте за тим, щоб кабель живлення, штекер чи адаптер завжди можна було легко від'єднати від електромережі в разі потреби.

Ризик перегрівання! Не встановлюйте пристрій у закритому просторі. Завжди залишайте не менше 10 см простору навколо пристрою для забезпечення належної вентиляції. Слідкуйте, щоб штори або інші предмети не закривали вентиляційні отвори пристрою.

2 UK

Примітка

€€0560

Цим повідомленням компанія Gibson Innovations стверджує, що цей виріб відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 1999/5/ЕС. Заяву про відповідність можна знайти на веб-сайті www.philips.com/support. Внесення будь-яких змін чи модифікації цього пристрою, які не є позитивно схвалені компанією Gibson Innovations, можуть позбавити користувачів права користуватися цим пристроєм.

Philips та емблема щита Philips є зареєстрованими товарними знаками Koninklijke Philips N.V. і використовуються компанією Gibson Innovations Limited за ліцензією Koninklijke Philips N.V. Технічні характеристики виробів можуть бути змінені без попередження. Компанія

Gibson залишає за собою право у будьякий момент змінювати вироби, не зобов'язуючись відповідним чином змінювати попередньо реалізовані вироби.



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



Позначення у вигляді перекресленого контейнера для сміття на виробі означає, що на цей виріб поширюється дія Директиви Ради Європи 2002/96/ЕС. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристроїв. Дійте згідно з місцевими законами і не утилізуйте старі вироби зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація старого пристрою допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

Інформація про довкілля

Для упаковки виробу було використано лише потрібні матеріали. Ми подбали про те, щоб упаковку можна було легко розділити на три види матеріалу: картон (коробка), пінополістирол (амортизуючий матеріал) та поліетилен (пакети, захисний пінопластовий лист).

Система містить матеріали, які в розібраному вигляді можна здати на переробку та повторне використання у відповідний центр. Утилізуйте пакувальні матеріали, використані батареї та непотрібні пристрої відповідно до місцевих правових норм.

Android є товарним знаком корпорації Google Inc. Дозвіл на його використання надається Google.

Символ пристрою класу II:



пристрій КЛАСУ ІІ з подвійною ізоляцією; захисне заземлення відсутнє.



Примітка

Табличка з даними знаходиться на дні пристрою.

Пристрій бездротового зв'язку Ні-Fi

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome. Якщо Ви звернетеся до Philips, Вас запитають модель та серійний номер пристрою. Модель та серійний номер вказано знизу на програвачі. Запишіть тут цифри: № моделі

Серійний номер

Вступ

За допомогою цього пристрою бездротового зв'язку Hi-Fi, під'єднаного до наявної аудіосистеми, можна:

- Слухайте музику через додаток з підтримкою DLNA / UPnP.
- прослуховувати Інтернетрадіостанції або музичні Інтернетпослуги;
- відтворювати музику з інших аудіопристроїв через роз'єми AUX IN (L/R).

Комплектація упаковки

Перевірте вміст упакування:

- Пристрій бездротового зв'язку Ні-Fi із вбудованим модулем Wi-Fi
- Адаптер змінного струму
- Короткий посібник
- Інструкція з безпеки

Додаткове обладнання

Примітка

• Щоб насолоджуватися музикою, під'єднайте AW1000 до наявної аудіосистеми через роз'єм LINE OUT L/R, OPTICAL OUT aбoDIGITAL OUT.

Для бездротової передачі аудіо на AW1000 потрібно мати:

- сертифікований маршрутизатор Wi-Fi;
- Пристрій iOS або Android (наприклад, iPod touch/iPhone/iPad); або планшет чи телефон Android
- додаток Philips AirStudio+ Lite, доступний на Apple App Store (для пристроїв iOS) або Google Play Store (для пристроїв Android).

Ваш АW1000 потрібно під'єднати через маршрутизатор Wi-Fi до тієї ж локальної мережі, що й пристрій iOS/Android.

Огляд головного блока



) එ

 Увімкнення пристрою або перехід у звичайний режим очікування/режим очікування з економією енергії.

Індикатор живлення/стану

• Відображення поточного стану пристрою.

Э Індикатори джерела сигналу

- Засвічується у разі вибору відповідного джерела.
- 4 Кнопка SOURCE
 - Натискайте кілька разів для вибору аудіоджерела.

5 Кнопки з цифрами (від 1 до 5)

• Вибір Інтернет-радіостанції.

6 Роз'єм DC IN

Під'єднання адаптера живлення.

7 Роз'єми AUX IN L/R

 Під'єднання зовнішнього аудіопристрою за допомогою аудіокабелів RCA (червоний/білий; не входять у комплект). (8) Роз'єми LINE OUT L/R

 Під'єднання АW1000 до наявної аудіосистеми через аудіокабелі RCA (червоний/білий; не входять у комплект).

9 Роз'єм OPTICAL OUT

 Під'єднання AVV1000 до наявної аудіосистеми через оптичний кабель (не входить у комплект).

10 Роз'єм DIGITAL OUT

 Під'єднання AW1000 до наявної аудіосистеми через один аудіокабель RCA (не входить у комплект).

11 Роз'єм ETHERNET

(Додатково) Під'єднання до бездротового маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet (не входить у комплект).

12 Кнопка WI-FI SETUP

 Підключення пристрою до мережі Wi-Fi.

П Роз'єм ANTENNA

Під'єднання Wi-Fi антени з комплекту.

3 Приготування

Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.

Завантаження додатка Philips AirStudio+ Lite на смартфон або планшетний комп'ютер

 (Для користувачів iPod touch/iPhone/ iPad) Встановіть Philips AirStudio+ Lite iPad з магазину Apple App Store, а потім запустіть додаток.



(Для користувачів смартфонів або планшетних комп'ютерів Android) Встановіть Philips AirStudio+ Lite з магазину Google Play Store, а потім запустіть додаток.



2 Гортайте вправо, щоб переглянути вступні сторінки і потім перейти на початкову сторінку Setup (Налаштування), або торкніться пункту Skip intro (Пропустити вступ), щоб перейти безпосередньо до початкової сторінки Setup (Налаштування).



3 На початковій сторінці Setup (Налаштування) торкніться Setup а new speaker (Налаштувати новий гучномовець).



4 Прочитайте кроки для загального налаштування, після чого торкніться Next (Далі).



Під'єднання до наявної аудіосистеми



Під'єднання через роз'єми LINE OUT L/R:

- 1 Під'єднайте аудіокабелі RCA (червоний/ білий; не входять у комплект) до:
 - роз'ємів LINE OUT L/R на задній панелі пристрою;
 - вхідних аудіороз'ємів на наявній аудіосистемі.
- 2 Щоб вибрати джерело аудіосигналу, що відповідає АW1000, використовуйте елементи керування на наявній аудіосистемі.

Під'єднання через роз'єм OPTICAL OUTa6oDIGITAL OUT:

- Під'єднайте оптичний або один аудіокабель RCA (не входить у комплект) до:
 - роз'єму OPTICAL OUT або DIGITAL OUT на задній панелі пристрою;
 - відповідних вихідних аудіороз'ємів на наявній аудіосистемі.
- 2 Щоб вибрати джерело аудіосигналу, що відповідає АW1000, використовуйте елементи керування на наявній аудіосистемі.

Підключення живлення та увімкнення

Увага!

- Ризик пошкодження виробу! Перевірте, чи напруга в електромережі відповідає значенню напруги, вказаному знизу пристрою.
- Небезпека ураження електричним струмом!
 Від'єднуючи кабель змінного струму, завжди тягніть за штекер. Ніколи не тягніть за кабель.
- Перед тим як під'єднувати кабель змінного струму, потрібно виконати всі інші під'єднання.

1 Читайте вказівки щодо під'єднання живлення на екрані додатка.



- 2 Під'єднайте кабель змінного струму до:
 - роз'єму DC IN на задній панелі пристрою;
 - розетки на стіні.
 - → Пристрій увімкнеться автоматично.
 - Індикатор живлення/стану блимає жовтим світлом під час завантаження.

У разі першого налаштування через деякий час індикатор живлення/ стану світитиметься жовтим світлом постійно.



3 Торкніться Next (Далі) на екрані додатка, щоб продовжити.

Перемикання між звичайним режимом очікування і режимом очікування з економією енергії

- Щоб перемкнути пристрій у звичайний режим очікування, коротко натисніть Ф.
 - ы Індикатор живлення/стану засвітиться зеленим світлом.
- Щоб перемкнути пристрій у режим очікування з економією енергії, натисніть та утримуйте Ф не більше 3 секунд, а потім відпустіть кнопку.
 - Індикатор живлення/стану на якийсь час почне світитися жовтим світлом і потім згасне.
- Щоб увімкнути пристрій зі звичайного режиму очікування або режиму очікування з економією енергії, коротко натисніть кнопку Ф ще раз.

	Дії	Стан індика-
		тора
Увімкнення -> звичайний ре- жим очікування	Коротко натисніть Ф.	Світиться жовтим/білим -> світиться зеленим
Увімкнення/зви- чайний режим очікування -> режим очікуван- ня з економією енергії	Натисніть та утри- муйте Ф не довше 3 секунд, а потім відпустіть кнопку.	Світиться жовтим/білим або зеленим -> не світиться
Звичайний ре- жим очікування/ режим очікуван- ня з економією енергії -> уві- мкнення	Коротко натисніть 也.	Світиться зеле- ним/не світить- ся -> світиться жовтим/білим

4 Під'єднання AW1000 до домашньої мережі Wi-Fi

Щоб підключити AW1000 до наявної домашньої мережі Wi-Fi, потрібно застосувати налаштування такої мережі Wi-Fi для AW1000.

Виберіть оптимальний спосіб налаштування, зважаючи на передумови, перелічені нижче.

Платформа мобільного пристрою	Тип марш- рути- затора Wi-Fi	Інші ви- моги	Спосіб налашту- вання
iOS	без WPS	Hi	Виберіть варіант 1 (див. 'Ва- ріант №1: налашту- вання без- дротового під'єднання до марш- рутизатора без функції WPS за допомогою пристрою iOS' на сторінці 11).

Android	без WPS	i Hi	Виберіть варіант 2 (див. 'Варі- ант №2: на- лаштування через маршрути- затор Wi-Fi без функції WPS та пристрій Android' на сторінці 13).
iOS aбo Android	WPS	Hi	Виберіть варіант 3 (див. 'Ва- ріант №3: на∧ашту- вання без- дротового під'єднання до марш- рутизатора WPS' на сторінці 16).
iOS aбo Android	WPS aбo без WPS	Ви маєте кабель Ethernet.	Виберіть варіант 4 (див. 'Варі- ант №4: на- лаштування дротового з'єднання через кабель Ethernet' на сторінці 17).

Перш ніж підключати АW1000 до домашньої мережі Wi-Fi, потрібно перевірити, чи:

- маршрутизатор Wi-Fi ввімкнений і працює належним чином;
- пристрій АW1000 ввімкнений та успішно завантажився (див. 'Підключення живлення та увімкнення' на сторінці 8);
- Э Ви записали свій пароль Wi-Fi.

Після успішного підключення AW1000 збереже налаштування домашньої мережі Wi-Fi. Тепер можна відтворювати музику або слухати Інтернет-радіотрансляції за допомогою додатка Philips AirStudio+ Lite щоразу, коли AW1000 увімкнено та автоматично під'єднано до домашньої мережі Wi-Fi.

Варіант №1: налаштування бездротового під'єднання до маршрутизатора без функції WPS за допомогою пристрою iOS

 Перед налаштуванням переконайтеся, що пристрій iOS під'єднано до домашньої мережі Wi-Fi. 2 Виберіть Standard SETUP (Стандартне налаштування) і торкніться Next (Далі).



3 Прочитайте вказівки щодо налаштування Wi-Fi на екрані додатка.



- 4 Коротко натисніть WI-FI SETUP на задній панелі AW1000, як описано у вказівках.
 - Індикатор живлення/стану почне почергово блимати жовтим і білим світлом.
 - → З'явиться нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AW1000, із назвою мережі (SSID) Philips_Install.



5 Торкніться Next (Далі) на екрані додатка, згаданому вище, а потім прочитайте, як продовжити налаштування мережі.



6 Дотримуючись вказівок, вийдіть із додатка, а потім виберіть Philips_Install у списку доступних мереж Wi-Fi.

Settings	Wi-Fi
Wi-Fi	
✓ GB_PUB	ê 🗢 (Ì)
CHOOSE A NETWORK	
Buffalo-A-53	≜ ≈ (i)
Buffalo-0-2.43	≜ ≑ (j)
GOV8_89	₽ 奈 (i)
GB_PRI	€ ≈ (ì
GB_TRA	≜ ≑ (j)
My home Wi-Fi	€ ≈ (j)
Philips_Install	∻ (i)
WLAN-PHI	a ≈ (i)
WLAN-PUB	€ ? ()
Other	

- 7 Перевірте, чи пристрій іОЅ під'єднано до Philips_Install, а потім поверніться до Philips AirStudio+ Lite.
- 8 Почекайте, поки з'явиться вікно введення пароля.



9 Введіть пароль домашньої мережі Wi-Fi, торкніться Done (Готово) для завершення введення, а потім торкніться Next (Aani).



* Пароль Wi-Fi потрібно змінити, якщо він містить такі спеціальні символи як #/:/;/',.

10 Дайте пристрою зв'язку якусь назву, а потім торкніться ОК, щоб під'єднати AW1000 до домашньої мережі Wi-Fi.

<	
Select a name f device	or your
PhilipsAVV 000	<
Living Room	
Kitchen	
Bedroom	
Custom	
Cancel	ок

- 11 Зачекайте, поки індикатор живлення/ стану на AW1000 почне світитися білим світлом постійно.
 - Э'явиться такий екран додатка.
 - → Пристрій AW1000 успішно підключено до домашньої мережі Wi-Fi.





Порада

 Після успішного налаштування мережі можна. торкнутися кнопки Rock n' Roll (Рок-н-рол) на згаданому вище екрані додатка, щоб безпосередньо підготуватися до відтворення музики. Детальну інформацію читайте в розділі "Відтворення" (див. 'Відтворення' на сторінці 18).

Варіант №2: налаштування через маршрутизатор Wi-Fi без функції WPS та пристрій Android

- Перед налаштуванням переконайтеся, що пристрій Android під'єднано до домашньої мережі Wi-Fi.
- 2 Виберіть Standard SETUP (Стандартне налаштування) і торкніться Next (Далі).



3 Прочитайте вказівки щодо налаштування Wi-Fi на екрані додатка.



- 4 Коротко натисніть WI-FI SETUP на задній панелі AW1000, як описано у вказівках.
 - Індикатор живлення/стану почне почергово блимати жовтим і білим світлом.
 - → З'явиться нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AW1000, із назвою мережі (SSID) Philips_Install.



- 5 Торкніться **Next** (Далі) на згаданому вище екрані додатка.
 - 🛏 Пристрій Android розпочне під'єднання до нової мережі Wi-Fi, автоматично створеної пристроєм AW1000.



6 Почекайте, поки пристрій зв'язку буде знайдено.



7 Виберіть домашню мережу Wi-Fi і торкніться **Next** (Далі).



* Пароль Wi-Fi потрібно змінити, якщо він містить такі спеціальні символи як #/:/;/',.

8 Дайте пристрою зв'язку якусь назву, а потім торкніться ОК, щоб під'єднати AW1000 до домашньої мережі Wi-Fi.



- 9 Зачекайте, поки індикатор живлення/ стану на AW1000 почне світитися білим світлом постійно.
 - Пристрій AW1000 успішно підключено до домашньої мережі Wi-Fi.



 Після успішного налаштування мережі можна торкнутися кнопки Rock n' Roll (Рок-н-рол) на згаданому вище екрані додатка, щоб підготуватися безпосереднью до відтворення музики. Детальну інформацію читайте в розділі "Відтворення" (див. 'Відтворення' на сторінці 18).

Варіант №3: налаштування бездротового під'єднання до маршрутизатора WPS

1 Виберіть Wi-Fi PROTECTED SETUP і торкніться Next (Далі).



 Прочитайте вказівки щодо налаштування WPS.



- 3 Натисніть та утримуйте WI-FI SETUP на задній панелі AW1000, як описано у вказівках.
 - Індикатор живлення/стану почне блимати почергово жовтим і зеленим світлом.



4 Натисніть кнопку WPS на домашньому маршрутизаторі Wi-Fi.



- 5 Зачекайте, поки індикатор живлення/ стану на AW1000 не буде світитися постійно білим світлом, а потім торкніться **Next** (Далі) на екрані додатка.
 - → З'явиться такий екран додатка.
 - Пристрій AW1000 успішно підключено до домашньої мережі Wi-Fi.





- Для деяких маршрутизаторів Wi-Fi може виникнути потреба утримувати кнопку WPS для підключення до Wi-Fi або увімкнути функцію WPS PBC на сторінках налаштування маршрутизатора. Докладну інформацію читайте у посібниках користувача до відповідних маршрутизаторів.
- Після успішного налаштування мережі можна торкнутися кнопки Rock n' Roll (Рок-н-рол) на згаданому вище екрані додатка, щоб безпосередньо підготуватися до відтворення музики. Детальну інформацію читайте в розділі "Відтворення" (див. 'Відтворення' на сторінці 18).

Варіант №4: налаштування дротового з'єднання через кабель Ethernet



1

Примітка

- У разі використання дротового з'єднання потрібно просто вибрати пункт Speaker already setup (Гучномовець вже налаштовано) на початковій сторінці Setup (Налаштування) (див. 'Завантаження додатка Philips AirStudio+ Lite на смартфон або планшетний комп'ютер' на сторінці 6).
- Якщо Ви спробували бездротове з'єднання перед встановленням дротового з'єднання, потрібно скинути налаштування пристрою бездротового зв'язку Hi-Fi (див. 'Усунення несправностей' на сторінці 30).

- 2 Під'єднайте кабель Ethernet (не входить у комплект) до:
 - роз'єму **ETHERNET** на задній панелі пристрою;
 - одного з портів Ethernet на домашньому маршрутизаторі Wi-Fi.



- Зачекайте, поки індикатор живлення/ стану почне світитися білим світлом постійно.
 - ⊢ Пристрій АW1000 успішно підключено до домашньої мережі Wi-Fi.

5 Відтворення

🚍 При

Примітка

 Щоб слухати музику з гучномовця через з'єднання DLNA UPnP, скористайтеся улюбленим додатком зі смартфону або ПК/Мас, що підтримує DLNA UPnP.

Прослуховування Інтернетрадіостанцій через AW1000

 Запустіть Philips AirStudio+ Lite на смартфоні iOS чи Android або планшетному комп'ютері.



2 Виконайте пошук Інтернет-радіостанції за її назвою або розташуванням, мовою тощо.



3 Щоб налаштувати Інтернетрадіостанцію, виберіть і торкніться її назви у списку з результатами пошуку.



Попередньо встановлені Інтернетрадіостанції

- Налаштуйтеся на Інтернет-радіостанцію і торкніться
 - З'явиться список попередньо встановлених радіостанцій.



- 2 Торкніться рядка у списку, де потрібно додати попередньо встановлену станцію. Наприклад, якщо потрібно призначити цій станції попередньо встановлений номер 2, торкніться другого рядка.
 - З'явиться повідомлення з назвою станції і попередньо встановленим номером.



- 3 Торкніться ОК у вікні повідомлення для підтвердження.
 - Станцію буде додано до списку попередньо встановлених радіостанцій.



- 4 Повторіть наведені вище дії, щоб додати більше станцій.
 - 🔆 Порада
- Попередньо встановлену радіостанцію неможливо безпосередньо видалити, але її можна замінити іншою радіостанцією. Наприклад, якщо потрібно видалити станцію під №3, можна налаштувати іншу радіостанцію, торкнутися В, а потім торкнутися 3-го рядка, щоб замінити попередню станцію.

Налаштування на попередньо встановлену радіостанцію

- Натискаючи кнопки з цифрами (1-5) безпосередньо на AW1000, можна налаштуватися на перші п'ять попередньо встановлених радіостанцій.
- Також можна перейти до пункту Presets (Встановлені станції) на екрані додатка і торкнутися однієї з попередньо встановлених станцій для відтворення.

Створення списку вибраного



1 Налаштуйтеся на Інтернет-радіостанцію.

 Торкніться пункту ♥, щоб додати станцію безпосередньо до списку вибраного.



3 Повторіть наведені вище дії, щоб додати більше улюблених станцій.

Щоб налаштуватися на вибрану радіостанцію

 Перейдіть до пункту Favorite stations (Улюблені станції) на екрані додатка і торкніться однієї з вибраних станцій для відтворення.

Щоб видалити вибрану радіостанцію

- Налаштуйтеся на радіостанцію і торкніться ♥.
 - У разі видалення радіостанцію буде видалено безпосередньо зі списку вибраного.



Відтворення із зовнішнього пристрою

За допомогою цього пристрою зв'язку можна також прослуховувати вміст зовнішнього аудіопристрою.

- 1 Під'єднайте аудіокабелі RCA (червоний/ білий; не входять у комплект) до:
 - роз'ємів AUX IN L/R на задній панелі пристрою зв'язку;
 - вихідних аудіороз'ємів на зовнішньому пристрої.



- 2 Запустіть відтворення на зовнішньому аудіопристрої та відрегулюйте гучність.
 - Можна слухати музику через аудіосистему, під'єднану до пристрою бездротового зв'язку Hi-Fi.
- 3 Для керування відтворенням музики використовуйте елементи керування на аудіопрогравачі.

Щоб перейти до зовнішнього джерела аудіосигналу вручну:

- 1 Запустіть Philips AirStudio+ Lite на смартфоні iOS чи Android або планшетному комп'ютері.
- 2 Торкніться Services (Послуги) -> MP3 link, щоб вибрати джерело MP3 link.





 Також можна натиснути SOURCE на AW1000 кілька разів, щоб безпосередньо вибрати відповідне джерело аудіосигналу.

6 Оновлення програмного забезпечення

Для покращення роботи AW1000 ми можемо запропонувати Вам оновити AW1000 новим програмним забезпеченням.

Попередження

- Для оновлення програмного забезпечення AW1000 слід завжди підключати до мережі змінного струму. Категорично заборонено відключати живлення AW1000 під час оновлення програмного забезпечення.
- Переконайтеся, що AW1000 увімкнено та під'єднано до тої самої мережі Wi-Fi, що й смартфон або планшетний комп'ютер.
- Переконайтеся, що домашня мережа Wi-Fi має підключення до Інтернету.
- 3 Запустіть Philips AirStudio+ Lite на смартфоні iOS чи Android або планшетному комп'ютері.
- 4 Торкніться Services (Послуги) -> Device settings (Параметри пристрою).



- 5 Торкніться Check online (Перевірити онлайн).
 - → Якщо доступна нова версія програмного забезпечення, автоматично з'явиться повідомлення із запитом щодо оновлення вбудованого програмного забезпечення.



- 6 Торкніться ОК у вікні повідомлення, щоб почати оновлення програмного забезпечення.
 - → Під час виконання оновлення індикатор живлення/стану на АW1000 блимає жовтим світлом.

Device settings			
Firmware upgrade			
A new firmware has been found for your product. Do you want to install it now (see manual for conditions)?			
Cancel	ОК		

7 Дочекайтеся завершення оновлення програмного забезпечення, потім торкніться OK у вікні повідомлення, щоб перезавантажити пристрій.

7 Інформація про виріб

Примітка

 Інформація про виріб може бути змінена без попередження.

Технічні характеристики

Підсилювач

Частота відповіді	80 Гц – 18 кГц, ±3 дБ
Співвідношення	> 86 дБ
"сигнал-шум"	
Цифровий	Цифрове аудіо РСМ,
аудіовихід	48 кГц, фіксована
	частота дискретизації

Бездротове підключення

Стандарт бездротового зв'язку	802.11b/g/n
Безпека бездротового зв'язку	WEP, 10- або 26-значні цифрові паролі в шістнадцятковому форматі WPA (TKIP) або WPA2 (TKIP / AES) із фразою-паролем ASCII з 8–40 друкованих символів
Частотний діапазон	2412 – 2462 МГц (CH1- CH11) (для /79, /37, /55, /97) 2412 – 2472 МГц (CH1- CH13) (для /12, /10, /05)
РВС (одне натиснення кнопки)	Так

Загальна інформація

Мережа змінного струму	100 — 240 В, 50/60 Ги
Споживання енергії в режимі очікування	< 0,5 BT
Розміри - Головний блок (Ш x Г x В)	140 x 145 x 45 мм
Вага - З упакуванням - Головний блок	1,92 кг 0,37 кг

8 Усунення несправностей

Попередження

• Ніколи не знімайте корпус виробу.

Щоб зберегти дію гарантії, ніколи не намагайтеся самостійно ремонтувати систему.

Якщо під час використання цього пристрою виникають певні проблеми, перш ніж звертатися до центру обслуговування, скористайтеся наведеними нижче порадами. Якщо це не вирішить проблему, відвідайте веб-сайт компанії Philips (www.philips.com/ welcome). Коли Ви звертаєтесь до компанії Philips, пристрій, номер моделі та серійний номер мають бути під руками.

Відсутнє живлення

- Перевірте, чи штекер змінного струму пристрою під'єднано належним чином.
- Перевірте живлення розетки.
- Перевірте, чи пристрій перебуває режимі очікування з економією енергії (див. 'Підключення живлення та увімкнення' на сторінці 8).

Немає звуку або низька якість звуку

- Відрегулюйте гучність у додатку Philips AirStudio+ Lite або на наявній аудіосистемі, під'єднаній до AW1000.
- Якщо вибрано дротове з'єднання, перевірте, чи кабель Ethernet належним чином і надійно під'єднано (див. 'Варіант №4: налаштування дротового з'єднання через кабель Ethernet' на сторінці 17).
- Перевірте під'єднання до мережі Wi-Fi.
 У разі потреби повторіть налаштування мережі (див. 'Під'єднання AW1000 до домашньої мережі Wi-Fi' на сторінці 10).
- Якщо джерелом аудіо є зовнішній аудіопрогравач, відрегулюйте гучність безпосередньо на аудіопрогравачі.

Пристрій не працює

- Перезавантажте AW1000, а потім повторно налаштуйте мережу Wi-Fi для AW1000 (див. 'Під'єднання AW1000 до домашньої мережі Wi-Fi' на сторінці 10).
- Від'єднайте та під'єднайте штекер змінного струму, після чого увімкніть пристрій знову.

Не вдалося встановити підключення до мережі Wi-Fi

- Цей пристрій не підтримує метод WPS-PIN.
- Увімкніть передачу SSID на маршрутизаторі Wi-Fi.
- Зберігайте безпечну дистанцію до джерел перешкод, які можуть негативно вплинути на сигнал мережі Wi-Fi, зокрема, до мікрохвильових печей.
- Переконайтеся, що назва SSID домашнього маршрутизатора складається із буквено-цифрових символів без пробілів чи спеціальних знаків, таких як %/#/*/#. Пароль мережі не повинен містити знаки #/:/;/'.
- Якщо вибрати можливість перейменувати AW1000 вручну у додатку Philips AirStudio+ Lite, не використовуйте спеціальні знаки або символи.
- У випадку з деякими новими видами маршрутизаторів Wi-Fi назву мережі (SSID) можна створити автоматично, якщо для підключення використовується WPS. Завжди змінюйте стандартну назву мережі (SSID) на простішу назву, яка складається з буквено-цифрових символів, також для безпеки мережі потрібно змінювати режим безпеки Wi-Fi.

Помилка дротового мережевого з'єднання

 Якщо Ви спробували бездротове з'єднання перед встановленням дротового з'єднання, потрібно скинути налаштування AW1000. Дотримуйтеся наведених нижче вказівок для скидання налаштувань пристрою:

- Від'єднайте шнур живлення.
- Утримуючи кнопку з цифрою 1, підключіть кабель живлення знову.
 - Індикатор живлення/стану блимає жовтим світлом, потім світиться постійно, а через деякий час знову починає блимати.
- **3** Відпустіть кнопку з цифрою 1.

– Примітка

 Не відпускайте кнопку з цифрою 1, поки індикатор живлення/стану не почне блимати жовтим світлом вдруге.

Випадкове переривання передачі музики

Виконайте одну з таких дій:

- Пересуньте АW1000 ближче до маршрутизатора Wi-Fi.
- Усуньте всі перешкоди між АW1000 та маршрутизатором Wi-Fi.
- Намагайтеся не користуватися каналом Wi-Fi, який перекривається мережею Wi-Fi поблизу.
- Переконайтеся, що мережа працює з достатньою швидкістю (якщо кілька пристроїв використовують один маршрутизатор, це може вплинути на бездротовий зв'язок). Вимкніть інші пристрої, підключені до домашнього маршрутизатора.
- Увімкніть параметр "Quality of Service (QoS)" (Якість обслуговування) (якщо такий доступний на маршрутизаторі Wi-Fi).
- Вимкніть інші маршрутизатори Wi-Fi.

Індикатор живлення/стану продовжує світитися червоним світлом. Що робити?

- Потрібно відновити пристрій за допомогою кабелю Ethernet.
- 1 Перевірте, чи маршрутизатор підключено до Інтернету.
- 2 Під'єднайте пристрій до маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet (див. 'Варіант №4: налаштування дротового з'єднання через кабель Ethernet' на сторінці 17).
- 3 Дочекайтеся автоматичного відновлення пристрою, яке може тривати до 10 хвилин.

9 Додаток: пояснення стану світлодіодного індикатора

Колір	Значення
індикатора	
Блимає	AW1000 завантажується
жовтим	або виконується оновлення
світлом	вбудованого програмного
	забезпечення.
Світиться	AW1000 не під'єднано до
жовтим	жодної мережі.
світлом	
Блимає	AW1000 перебуває у режимі
почергово	бездротового налаштування
білим і	за допомогою додатка
жовтим	AirStudio. Виконайте вказівки
світлом	щодо налаштування на екрані
	додатка.
Блимає	Ініційовано або триває
почергово	бездротове налаштування
зеленим	способом WPS.
і жовтим	
світлом	
Світиться	AW1000 під'єднано до
білим	мережі Wi-Fi і він готовий для
світлом	бездротової передачі музики.
Блимає	AW1000 вимкнено.
білим	
світлом	
Світиться	AW1000 перебуває у
зеленим	звичайному режимі очікування
світлом	(див. 'Підключення живлення
	та увімкнення' на сторінці 8).
Світиться	Збій у роботі АW1000.
червоним	Потрібно відновити пристрій
світлом	(див. 'Усунення несправностей'
	на сторінці 30).



2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved. This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AW1000_10_UM_V3.0

