

# Завжди готові Вам допомогти

Зареєструйте свій виріб і отримайте підтримку тут:  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



AD7000W



## Посібник користувача

# PHILIPS



# Зміст

<b>1</b>	<b>Важливо</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>Інформація про виріб</b>	<b>23</b>
	Безпека	2		Технічні характеристики	23
	Примітка	3			
<b>2</b>	<b>Ваша система дозвілля</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>Усунення несправностей</b>	<b>24</b>
	Вступ	5			
	Комплектація упаковки	5			
	Додаткове обладнання	5			
	Огляд головного блока	6			
	Початок використання AirPlay	6			
<b>3</b>	<b>Приготування</b>	<b>7</b>			
	Під'єднання до джерела живлення	7			
	Увімкнення AD7000W	7			
<b>4</b>	<b>Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay</b>	<b>8</b>			
	Варіант 1. Підключення до маршрутизатора WPS	8			
	Варіант 2. Підключення до маршрутизатора без функції WPS	9			
<b>5</b>	<b>Відтворення</b>	<b>16</b>			
	Передача аудіо з музичної бібліотеки iTunes на пристрій AD7000W	16			
	Керування відтворенням	18			
	Використання додаткових параметрів звуку	19			
	Відтворення/заряджання iPod/iPhone/iPad через USB-роз'єм	19			
	Відтворення із зовнішнього пристрою	20			
<b>6</b>	<b>Оновлення програмного забезпечення</b>	<b>21</b>			
	Завантаження файлу оновлення	21			
	Оновлення зі сторінки налаштування	21			

# 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 незілованих компонентів, які можуть спричинити ураження електричним струмом.

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

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

- 7 Не закривайте вентиляційні отвори. Встановлюйте виріб згідно з інструкціями виробника.
- 8 Не знімайте корпус виробу.
- 9 Оберегайте виріб від потоків / бризків води, дощу чи високої вологості.
- 10 Зберігайте пристрій подалі від прямих сонячних променів, джерел відкритого вогню або тепла.
- 11 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 вила або штепсель, слід стежити за його справністю.

### Попередження

- Ніколи не знімайте корпус виробу.
- Деталі цього виробу не можна змачувати.
- 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.

## Запобіжник

Подана інформація стосується лише виробів зі штепселем для Великобританії.

Цей пристрій обладнано перевіреним литим штепселем. Заміняючи запобіжник, встановлюйте запобіжник із:

- номінальними значеннями, вказаними на штепселі,
- погодженням BS 1362 та
- знаком схвалення ASTA.

Якщо Ви не впевнені щодо того, який тип запобіжника використовувати, зверніться до дилера.

Увага! Для дотримання норм Директиви щодо EMC (2004/108/EC) не від'єднуйте штепсель від шнура живлення.

## Примітка

CE 0560



Цим повідомленням компанія WOOX Innovations стверджує, що цей виріб відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 1999/5/EC. Заяву про відповідність можна знайти на веб-сайті [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Внесення будь-яких змін чи модифікацій цього пристрою, які не є позитивно схвалені компанією WOOX Innovations, можуть позбавити користувачів права користуватися цим пристроєм.

Philips та емблема щита Philips є зареєстрованими товарними знаками Koninklijke Philips N.V. і використовуються компанією WOOX Innovations Limited за ліцензією Koninklijke Philips N.V.

Технічні характеристики виробів можуть бути змінені без попередження. Компанія

WOOX залишає за собою право у будь-який момент змінювати виробу, не зобов'язуючись відповідним чином змінювати попередньо реалізовані виробу.



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/EC.

Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристроїв.

Дійте згідно з місцевими законами і не утилізуйте старі виробу 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.

Made for



iPod



iPhone



iPad



Написи "Made for iPod", "Made for iPhone" та "Made for iPad" вказують на те, що електронний пристрій було спеціально розроблено для під'єднання до iPod, iPhone, або iPad відповідно і сертифіковано як такий, що відповідає стандартам корпорації Apple. Корпорація Apple не несе відповідальності за функціонування цього пристрою чи його відповідність стандартам безпеки та правовим нормам. Візьміть до уваги, що використання цього пристрою з iPod, iPhone чи iPad може вплинути на бездротове використання.

AirPlay, iPod та iPhone є товарними знаками корпорації Apple Inc., зареєстрованими у США та інших країнах. iPad є товарним знаком корпорації Apple Inc.

### Символ пристрою класу II:



пристрій КЛАСУ II з подвійною ізоляцією; захисне заземлення відсутнє.



### Примітка

- Табличка з даними знаходиться на дні пристрою.

## 2 Ваша система ДОЗВІЛЛЯ

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](http://www.philips.com/welcome).

Якщо Ви звернетесь до Philips, Вас запитатимуть модель та серійний номер пристрою. Модель та серійний номер вказано нижзу на програвачі. Запишіть тут цифри:

№ моделі \_\_\_\_\_

Серійний номер  
\_\_\_\_\_

### Вступ

Технологія Apple AirPlay дозволяє відтворювати файли з музичної бібліотеки iTunes, які зберігаються на пристрої Mac, ПК, iPhone, iPod touch або iPad, на будь-якому пристрої, де передбачено протокол AirPlay (наприклад, Ваш AD7000W) і який підключено до мережі Wi-Fi.

За допомогою пристрою із підтримкою протоколу AirPlay (наприклад, Вашого AD7000W) можна:

- передавати аудіо з музичної бібліотеки iTunes у будь-яку кімнату помешкання;
- вибирати пристрої з підтримкою AirPlay, на яких буде відтворюватися музика (якщо таких пристроїв у помешканні кілька);
- передавати аудіо одночасно на кілька пристроїв з підтримкою AirPlay (із музичної бібліотеки iTunes, яка зберігається лише на ПК/Mac).



### Порада

- На сайті [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) наведено докладніші відомості про інші пристрої Philips з підтримкою протоколу AirPlay.

За допомогою AD7000W також можна:

- заряджати iPod/iPhone/iPad через USB-роз'єм за допомогою USB-кабелю Apple (не входить у комплект);
- відтворювати музику з бібліотеки iTunes на iPod/iPhone/iPad через роз'єм USB безпосередньо під час заряджання;
- відтворювати музику з інших аудіопристроїв через роз'єм **MP3-LINK**.

### Комплектація упаковки

Перевірте вміст упакування:

- Головний блок (із вбудованим модулем Wi-Fi)
- Адаптер змінного струму
- Кабель MP3 Link
- Друковані матеріали

### Додаткове обладнання

Щоб передавати аудіо через AirPlay бездротовим способом, потрібно наступне:

- сертифікований маршрутизатор Wi-Fi;
- вузол для музичної бібліотеки iTunes, наприклад, iPod touch/iPhone/iPad із iOS 4.3.3 (або пізнішої версії) або ПК/Mac із підтримкою Wi-Fi, на якому встановлено iTunes 10.2.2 (або пізнішої версії).

AD7000W потрібно підключити через маршрутизатор Wi-Fi до тієї ж локальної мережі, що й вузол для iTunes.

## Список вузлів для iTunes, сумісних із AirPlay

У контексті AirPlay AD7000W сумісний із такими пристроями:

- ПК/Mac із модулем Wi-Fi, на якому встановлено iTunes 10 (або пізнішої версії); і
- перелічені нижче моделі iPod/iPhone/iPad із iOS 4.3 (або пізнішої версії):
  - iPad 2
  - iPad
  - iPhone 4
  - iPhone 3GS
  - iPod touch (2-е, 3-є та 4-е покоління)

- Підключення пристрою до мережі Wi-Fi.
- Відображення стану з'єднання Wi-Fi пристрою.

### ⑤ MP3-LINK

- Під'єднання зовнішнього аудіопрогравача за допомогою кабелю MP3 link з комплекту.

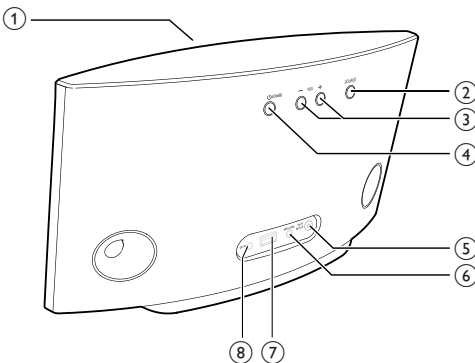
### ⑥ DC IN

- Під'єднання адаптера живлення.

### ⑦ USB

- Під'єднання iPod/iPhone/iPad через Apple USB кабель (не входить у комплект).

## Огляд головного блока



### ① Індикатор живлення

### ②

- Увімкнення/вимкнення пристрою.
- Скидання налаштувань пристрою (натисніть та утримуйте).

### ③ +/-

- Регулювання гучності.

### ④ Кнопка/індикатор WI-FI SETUP

## Початок використання AirPlay

Щоб почати користуватися AirPlay, потрібно виконати наступні дії:

- 1 Оновіть iPod touch/iPhone/iPad до найновішої версії iOS (iOS 4.3 або новішої).
  - Або встановіть найновішу версію iTunes (iTunes 10 або новішу) на ПК/Mac.
- 2 Під'єднання AD7000W до мережі, потім увімкніть його (див. 'Приготування' на сторінці 7).
- 3 Під'єднайте AD7000W до наявної домашньої мережі Wi-Fi (див. 'Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay' на сторінці 8).
- 4 Перевірте, чи iPod touch/iPhone/iPad або ПК/Mac також під'єднано до тої самої мережі Wi-Fi.



## 3 Приготування

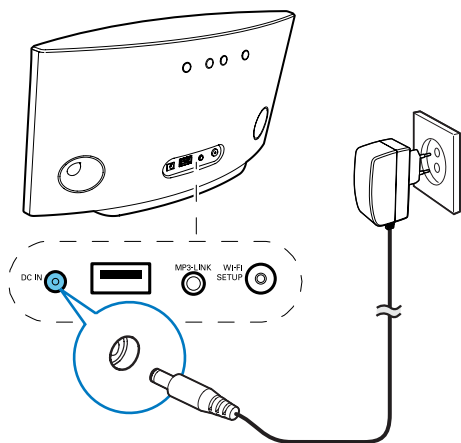
Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.

### Під'єднання до джерела живлення



#### Увага!

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

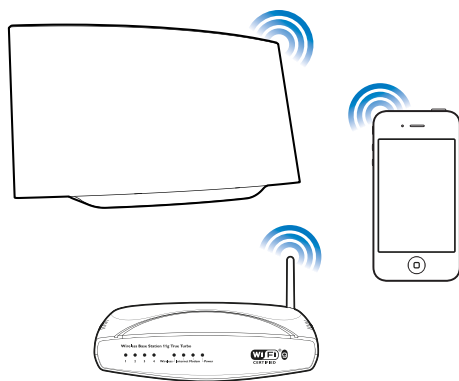


- Під'єднайте кабель змінного струму до:
  - роз'єму **DC IN** на задній панелі пристрою;
  - розетки на стіні.

## Увімкнення AD7000W

- 1 Натисніть кнопку **⏻** на задній панелі, щоб увімкнути пристрій.
- 2 Потрібно дочекатися успішного завантаження пристрою.
  - ↳ Завантаження триває близько 35 секунд.
  - ↳ Під час завантаження індикатор **WI-FI SETUP** на задній панелі пристрою швидко блимає зеленим світлом.
  - ↳ Якщо після завантаження для AD7000W не буде встановлено з'єднання Wi-Fi, індикатор **WI-FI SETUP** почне повільно блимати зеленим світлом.
- Щоб переключити пристрій в режим очікування з економією енергії, натисніть **⏻**.
- Щоб увімкнути пристрій з режиму очікування з економією енергії, натисніть кнопку **⏻** ще раз.

## 4 Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay



Щоб підключити AD7000W до наявної домашньої мережі Wi-Fi, потрібно застосувати налаштування такої мережі Wi-Fi для AD7000W.

Це можна зробити двома способами (залежно від типу маршрутизатора Wi-Fi, що використовується):

- Автоматично – якщо маршрутизатор Wi-Fi має функцію WPS (Wi-Fi Protected Setup) і підтримує функцію PBC (Push Button Connection). (див. 'Варіант 1. Підключення до маршрутизатора WPS' на сторінці 8)
- Вручну – якщо маршрутизатор Wi-Fi не підтримує функцію WPS. (див. 'Варіант 2. Підключення до маршрутизатора без функції WPS' на сторінці 9)

Після успішного підключення AD7000W збереже налаштування домашньої мережі Wi-Fi. Після цього технологією AirPlay можна користуватися будь-

коли за умови, що пристрій AD7000W увімкнений та автоматично підключений до домашньої мережі Wi-Fi.

Перед тим як під'єднати AD7000W до домашньої мережі Wi-Fi, перегляньте пункти, подані нижче.

- 1 Перевірте, чи маршрутизатор Wi-Fi увімкнено і він працює належним чином.
- 2 Перевірте, чи AD7000W увімкнено і він успішно завантажився.
- 3 Визначте тип маршрутизатора Wi-Fi (детальну інформацію читайте у посібнику користувача маршрутизатора Wi-Fi).

### Варіант 1. Підключення до маршрутизатора WPS

#### Примітка

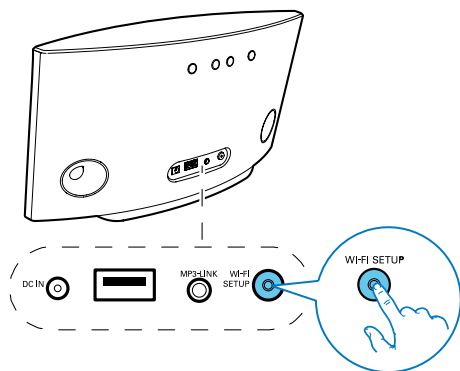
- Перш ніж натискати будь-яку кнопку на пристрої AD7000W, переконайтеся, що AD7000W успішно завантажено.

- 1 Натисніть кнопку WPS на домашньому маршрутизаторі Wi-Fi.




- 2 Незабаром після кроку 1 натисніть кнопку **Wi-Fi SETUP** на задній панелі AD7000W.

- ↳ Індикатор **Wi-Fi SETUP** почергово блиматиме червоним, жовтим і зеленим світлом.
- ↳ Протягом 2 хвилин індикатор **Wi-Fi SETUP** перестане блимати і почне світитися зеленим світлом, а пристрій подасть звуковий сигнал.
- ↳ Пристрій AD7000W успішно підключено до домашньої мережі Wi-Fi.



### Порада

- 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.
- Якщо індикатор **Wi-Fi SETUP** на AD7000W блимає жовтим світлом, це означає, що підключитися до мережі Wi-Fi не вдалося. Зачекайте 2 хвилини та спробуйте ще раз. Якщо проблему не вдасться усунути, спробуйте налаштувати підключення Wi-Fi вручну (див. 'Варіант 2. Підключення до маршрутизатора без функції WPS' на сторінці 9).
- Якщо знову не вдасться встановити з'єднання Wi-Fi, натисніть та утримуйте кнопку  на задній панелі AD7000W, щоб перезавантажити його, і спробуйте ще раз.

## Варіант 2. Підключення до маршрутизатора без функції WPS



### Примітка

- Можна також підключити AD7000W до маршрутизатора WPS вручну, виконавши дії, перелічені нижче.

Щоб підключити AD7000W до маршрутизатора Wi-Fi вручну, потрібно відкрити вбудовану веб-сторінку налаштування AD7000W та змінити внутрішні налаштування Wi-Fi. Для цього потрібен пристрій із модулем Wi-Fi та браузером Інтернет, щоб встановити тимчасове підключення AD7000W до Wi-Fi. Пристроєм із модулем Wi-Fi може бути iPod touch/iPhone/iPad або ПК/Mac із Wi-Fi.

Виконайте перелічені нижче дії у вказаній послідовності, щоб підключити AD7000W до маршрутизатора Wi-Fi без функції WPS.

- 1 Впишіть налаштування домашнього маршрутизатора Wi-Fi для їх подальшого використання під час налаштування підключення AD7000W до Wi-Fi (див. 'Отримання налаштувань домашнього маршрутизатора Wi-Fi' на сторінці 10).
- 2 Увімкніть режим налаштування Assisted Wi-Fi Setup на AD7000W (див. 'Увімкнення режиму налаштування Assisted Wi-Fi Setup на AD7000W' на сторінці 10).
  - ↳ З'явиться нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AD7000W, із назвою мережі (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
- 3 Тимчасово підключіть пристрій із модулем Wi-Fi до новоствореної мережі Wi-Fi (див. 'Підключіть пристрій із модулем Wi-Fi до новоствореної мережі Wi-Fi.' на сторінці 11).

- 4 Відкрийте вбудовану веб-сторінку AD7000W за допомогою веб-браузера на пристрої з модулем Wi-Fi (див. 'Відкриття вбудованої веб-сторінки AD7000W' на сторінці 12).
- 5 Змініть внутрішні налаштування Wi-Fi пристрою AD7000W на основі налаштувань, виписаних під час кроку 1 (див. 'Зміна внутрішніх налаштувань Wi-Fi пристрою AD7000W' на сторінці 13).
- 6 Відновіть налаштування наявної домашньої мережі Wi-Fi на пристрої із модулем Wi-Fi (див. 'Відновлення налаштувань наявної домашньої мережі Wi-Fi на пристрої із модулем Wi-Fi' на сторінці 14).

## Отримання налаштувань домашнього маршрутизатора Wi-Fi

### Примітка

- Детальні вказівки завжди шукайте в посібнику користувача домашнього маршрутизатора Wi-Fi.

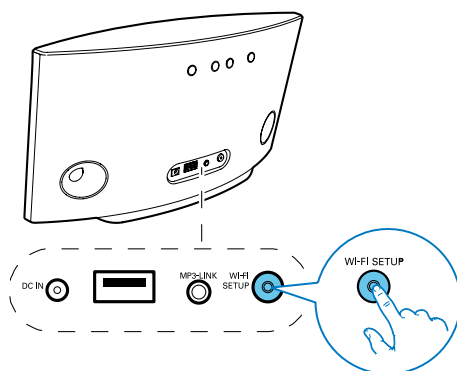
- 1 Підключіть пристрій із модулем Wi-Fi до наявної домашньої мережі Wi-Fi.
- 2 Запустіть веб-браузер (наприклад, Apple Safari або Microsoft Internet Explorer) на пристрої з модулем Wi-Fi.
- 3 Відкрийте сторінку налаштування домашнього маршрутизатора Wi-Fi.
- 4 Знайдіть вкладку із налаштуваннями Wi-Fi та випишіть таку інформацію:
  - (A) назва мережі (SSID);
  - (B) режим безпеки Wi-Fi (зазвичай WEP, WPA або WPA2, якщо підтримується);
  - (C) пароль Wi-Fi (за умови, що ввімкнено безпеку Wi-Fi);
  - (D) режим DHCP (увімкнений або вимкнений);

- (E) налаштування статичної IP-адреси (якщо режим DHCP вимкнено).

## Увімкнення режиму налаштування Assisted Wi-Fi Setup на AD7000W

### Примітка

- Перш ніж натискати будь-яку кнопку на пристрої AD7000W, переконайтеся, що AD7000W успішно завантажено.



- Натисніть та утримуйте кнопку **Wi-Fi SETUP** на задній панелі AD7000W понад 5 секунд.
  - ↳ Індикатор **Wi-Fi SETUP** почергово блиматиме зеленим і жовтим світлом.
  - ↳ З'явиться нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AD7000W, із назвою мережі (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
  - ↳ Успішне створення цієї нової мережі Wi-Fi може тривати до 45 секунд.



## Примітка

- Після завершення налаштування Wi-Fi для AD7000W вручну нова мережа Wi-Fi, створена AD7000W, зникне.
- Якщо не вдасться увімкнути режим налаштування Assisted Wi-Fi Setup, вимкніть AD7000W та увімкніть його знову, а після успішного завантаження спробуйте знову.
- Переконайтеся, що в той самий час жодні інші пристрої Philips з підтримкою AirPlay не перебувають у режимі налаштування Assisted Wi-Fi Setup. Якщо таким чином буде створено кілька мереж Wi-Fi, між ними може виникнути конфлікт.

## Підключіть пристрій із модулем Wi-Fi до новоствореної мережі Wi-Fi.

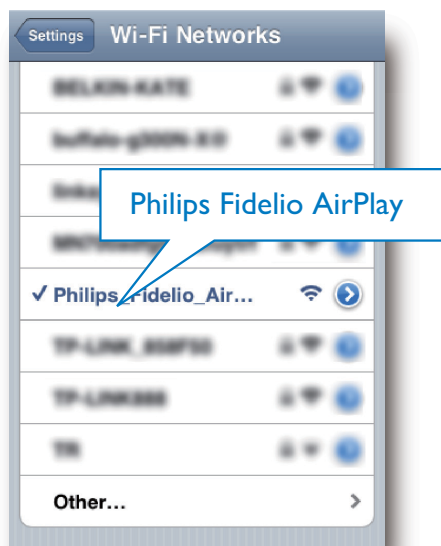
Нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AD7000W, передбачає доступ лише одного пристрою з модулем Wi-Fi. Щоб попередити перешкоди з боку інших пристроїв Wi-Fi, радимо тимчасово вимикати функцію Wi-Fi на інших пристроях Wi-Fi.


### Варіант №1. Використання iPod touch/iPhone/iPad

- 1 Виберіть пункт **Settings** (Налаштування) -> **Wi-Fi** у меню iPod touch/iPhone/iPad.



- 2 Зі списку доступних мереж виберіть пункт **Philips Fidelio AirPlay**.



- 3 Дочекайтеся успішного підключення до Wi-Fi на iPod touch/iPhone/iPad.
- ↳  відображається у верхньому лівому куті екрана iPod touch/iPhone/iPad.

#### Порада

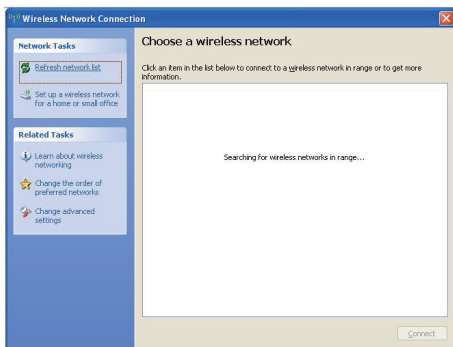
- Якщо пункту **Philips Fidelio AirPlay** немає у списку, спробуйте знайти доступні мережі Wi-Fi ще раз.

### Варіант №2. Використання ПК/Мас із модулем Wi-Fi

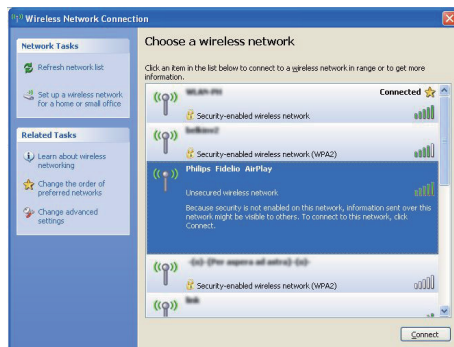
#### Примітка

- Як підключити ПК/Мас до мережі Wi-Fi, читайте у посібнику користувача ПК/Мас.
- У разі підключення до мережі Wi-Fi не підключайте до ПК/Мас жодних мережевих кабелів.

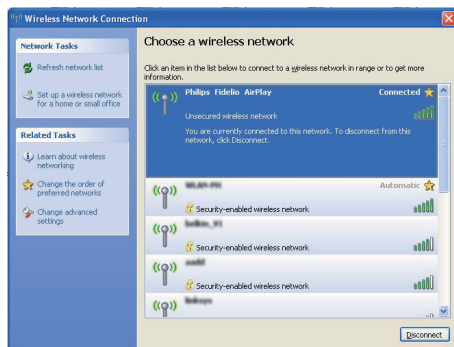
- 1 Відкрийте засіб налаштування Wi-Fi або панель керування на ПК/Мас.
- 2 Виконайте пошук доступних мереж Wi-Fi.



- 3 Зі списку доступних мереж виберіть пункт **Philips Fidelio AirPlay**.



- 4 Дочекайтеся встановлення підключення Wi-Fi на ПК/Мас.

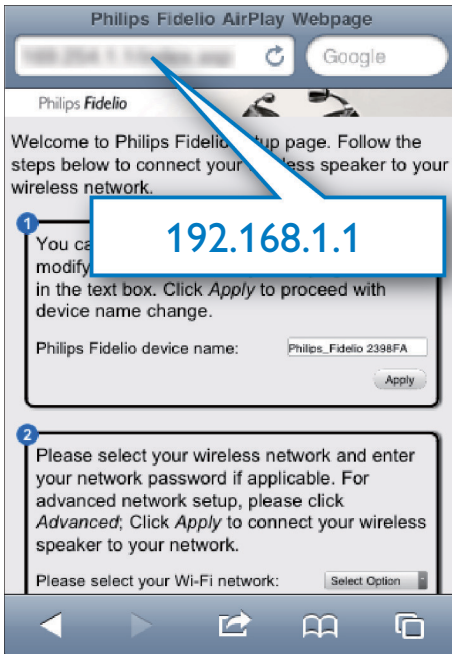


#### Порада

- Якщо пункту **Philips Fidelio AirPlay** немає у списку, спробуйте знайти доступні мережі Wi-Fi ще раз.

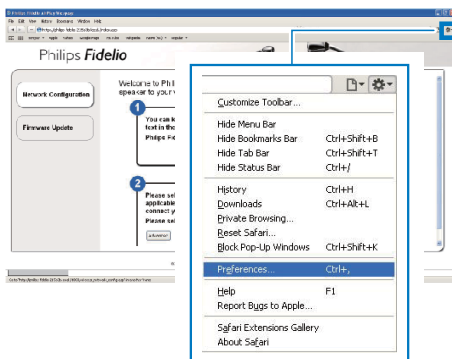
### Відкривання вбудованої веб-сторінки AD7000W

- 1 Запустіть браузер Apple **Safari** або будь-який інший веб-браузер на пристрої з модулем Wi-Fi.
- 2 В адресному рядку браузера введіть **192.168.1.1** та підтвердіть.
- ↳ Відкриється веб-сторінка налаштування AD7000W.

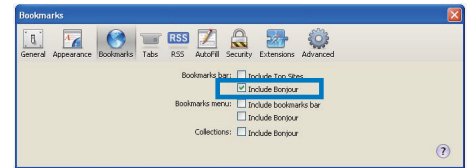


Якщо на ПК/Мас із модулем Wi-Fi використовується Safari, можна також вибрати пункт "Philips\_Fidelio XXX" із випадаючого списку Bonjour і відразу перейти на веб-сторінку налаштування AD7000W.

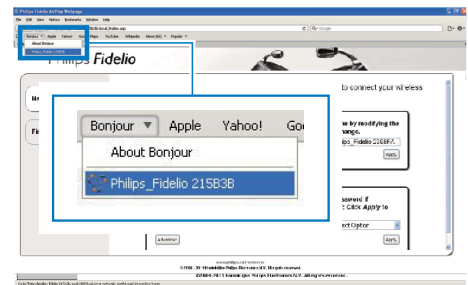
- 1 Клацніть -> Preferences (Параметри).  
↳ З'явиться меню закладок.



- 2 Встановіть позначку в пункті **Include Bonjour** (Включити Bonjour) для параметра **Bookmarks bar** (Панель закладок).



- 3 Із випадаючого списку Bonjour на панелі закладок виберіть пункт "Philips\_Fidelio XXX".  
↳ Відкриється веб-сторінка налаштування AD7000W.



## Зміна внутрішніх налаштувань Wi-Fi пристрою AD7000W

На веб-сторінці налаштування AD7000W можна змінити внутрішні налаштування Wi-Fi пристрою AD7000W для підключення AD7000W до наявної домашньої мережі Wi-Fi.

### Примітка

- Перевірте, чи налаштування на веб-сторінці збігаються з вписаними налаштуваннями домашньої мережі Wi-Fi.



## Порада

- За бажанням можна змінити назву AD7000W у пункті **Advanced settings (Додаткові налаштування)** -> **AirPlay Device Name (Назва пристрою AirPlay)** на веб-сторінці налаштування AD7000W. Це може знадобитися, якщо у помешканні є кілька пристроїв Philips із підтримкою AirPlay, які потрібно розрізняти.
- Якщо Ви бажаєте ввести назву мережі (SSID) вручну (наприклад, щоб приховати SSID), перейдіть до **Advanced settings (Додаткові налаштування)** -> **CONFIGURE MANUALLY (Налаштування вручну)** на веб-сторінці налаштування AD7000W.

## Відновлення налаштувань наявної домашньої мережі Wi-Fi на пристрої із модулем Wi-Fi

### Примітка

- Переконайтеся, що налаштування в кроках 2 і 3 нижче збігаються з виписаними налаштуваннями домашньої мережі Wi-Fi.

- Виконайте вказівки на екрані, щоб змінити і підтвердити внутрішні налаштування Wi-Fi пристрою AD7000W.
  - ↳ За мить індикатор на задній панелі пристрою AD7000W припинить блимати та почне світитися зеленим світлом і пролунає звуковий сигнал.
  - ↳ Пристрій AD7000W успішно підключено до наявної домашньої мережі Wi-Fi.

### Примітка

- Якщо індикатор **WI-FI SETUP** на пристрої AD7000W не буде постійно світитися зеленим світлом, це означає, що підключитися до мережі Wi-Fi не вдалося. Вимкніть маршрутизатор Wi-Fi і AD7000W та увімкніть їх знову, щоб перевірити, чи можна підключити AD7000W до домашньої мережі Wi-Fi. Якщо проблему усунути не вдається, спробуйте виконати описані вище дії ще раз.
- Після внесення вказаних змін або вимкнення та ввімкнення AD7000W нова мережа Wi-Fi, створена пристроєм AD7000W, зникне.

## 1 Виберіть пункт **Settings (Налаштування)** -> **Wi-Fi** у меню iPod touch/iPhone/iPad.

- Або відкрийте список доступних мереж Wi-Fi на ПК/Мас.





- 3 У разі потреби введіть мережевий ключ.
- 4 Дочекайтеся встановлення підключення до домашньої мережі Wi-Fi.

- 2 Зі списку доступних бездротових мереж виберіть назву мережі (SSID).



## 5 Відтворення

### Передача аудіо з музичної бібліотеки iTunes на пристрій AD7000W

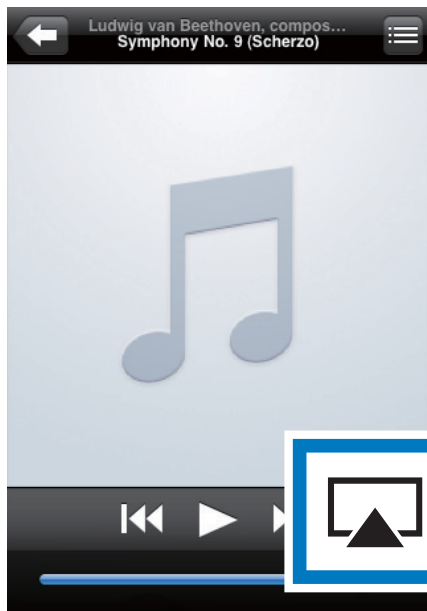


Примітка

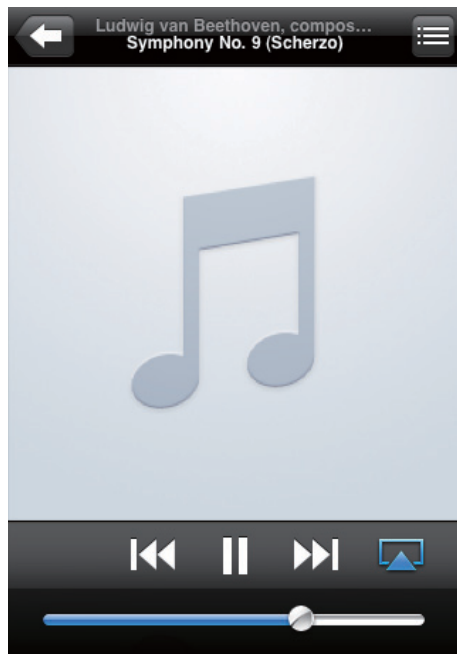
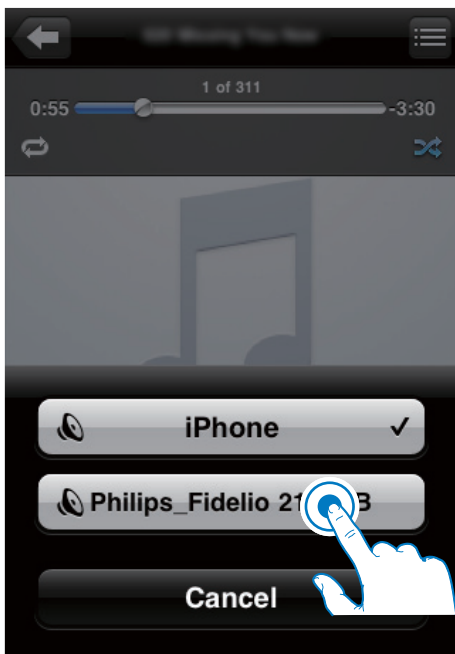
- Перевірте, чи вузол для iTunes підключено до тієї ж мережі Wi-Fi, що й AD7000W. Пристроєм для зберігання (вузлом) музичної бібліотеки iTunes може бути iPod touch/iPhone/iPad із iOS 4.3 (або пізнішої версії) або ПК/Mac з модулем Wi-Fi, на якому встановлено iTunes 10 (або пізнішої версії).
- Для користувачів iPhone 4S: для забезпечення оптимальної передачі даних AirPlay оновіть свій iPhone 4S до iOS 5.1 або пізнішої версії.

### Передача даних із iPod touch/iPhone/iPad

- 1 Запустіть додаток **iPod/Music** на iPod touch/iPhone/iPad.
- 2 Торкніться піктограми AirPlay.



- 3 Зі списку AirPlay виберіть **Philips\_Fidelio XXXX** (або назву, встановлену користувачем).



- 4 Виберіть мультимедійний файл і запустіть відтворення.  
 ➔ За мить пристрій AD7000W почне відтворювати музику.

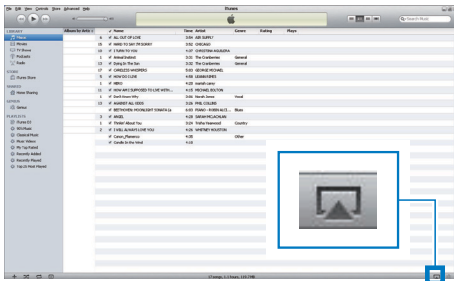


#### Примітка



- Якщо після успішного налаштування Ви не чуєте музики, на iPod touch/iPhone/iPad слід виконати одну з таких дій:
- (1) відключити та повторно підключити маршрутизатор Wi-Fi;
- (2) закрити всі програми, які працюють у фоновому режимі;
- (3) вимкнути та увімкнути iPod touch/iPhone/iPad.

## Передача даних із ПК/Mac

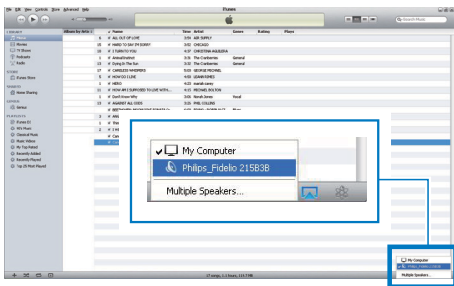
- 1 Запустіть на ПК/Mac iTunes 10.2.2 (або новішої версії).
- 2 У вікні клацніть піктограму AirPlay.



## Порада

- Передаючи аудіо з музичної бібліотеки iTunes на ПК/Мас, у кроці 3 можна вибирати кілька пристроїв із підтримкою протоколу AirPlay (за умови їх наявності) та одночасно передавати музику на них.
- Якщо Ви користуєтесь давнішою версією iTunes, піктограма AirPlay може мати вигляд , а не .

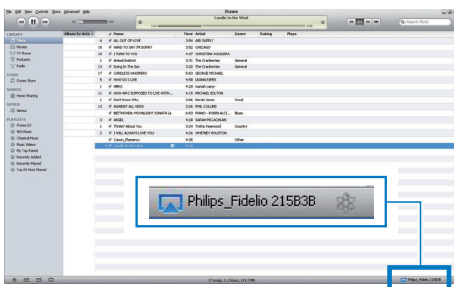
3 Зі списку AirPlay виберіть **Philips\_Fidelio\_AirPlay XXXX** (або назву, встановлену користувачем).



## Примітка

- Перевірте успішність передачі аудіо з музичної бібліотеки iTunes на AD7000W.

4 Виберіть мультимедійний файл і запустіть відтворення.  
↳ За мить пристрій AD7000W почне відтворювати музику.



## Порада

- Якщо передача музики здійснюється з ПК/Мас, для керування відтворенням музики з AD7000W запустіть iTunes та встановіть позначку в пункті **Allow iTunes audio control from remote speakers** (Дозволити керування музикою iTunes з віддалених гучномовців) у меню **Edit** (Редагувати) (для Windows) або **iTunes** (для Mac) -> **Preferences...** (Параметри...)-> **Devices** (Пристрої).

## Використання додаткових параметрів звуку

Якщо вузлом для iTunes слугує iPod touch/iPhone/iPad:

Щоб скористатися додатковими параметрами звуку, можна завантажити на iPod touch/iPhone/iPad додаток **Philips SoundStudio** з Apple App Store. Цей додаток Philips надає безкоштовно.

Якщо вузлом для iTunes слугує ПК/Mac із модулем Wi-Fi:

Для додаткових параметрів звуку можна скористатися безпосередньо еквалайзером у iTunes (**View (Вигляд)** -> **Show Equalizer (Відкрити еквалайзер)**).

### Порада

- Докладніше читайте у довідковій інформації iTunes.

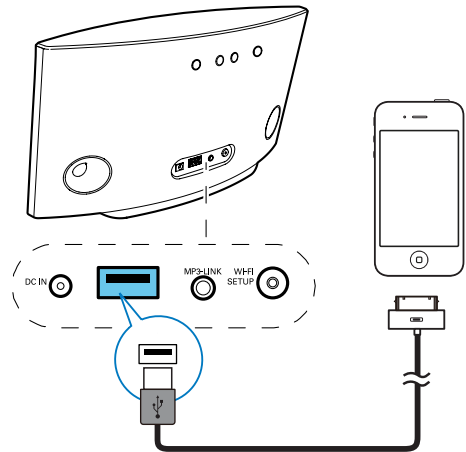
## Відтворення/заряджання iPod/iPhone/iPad через USB-роз'єм

### Примітка

- USB-роз'єм сумісний лише з iPod/iPhone/iPad.

Можна відтворювати або заряджати iPod/iPhone/iPad через USB-роз'єм за допомогою USB-кабелю Apple (не входить у комплект).

Якщо передачу аудіоданих AirPlay було зупинено, після успішного підключення USB пристрій автоматично переключиться на джерело USB.



- Під'єднайте USB-кабель Apple (не входить у комплект) до:
  - роз'єму USB на задній панелі AD7000W;
  - роз'єму для док-станції на iPod/iPhone/iPad.

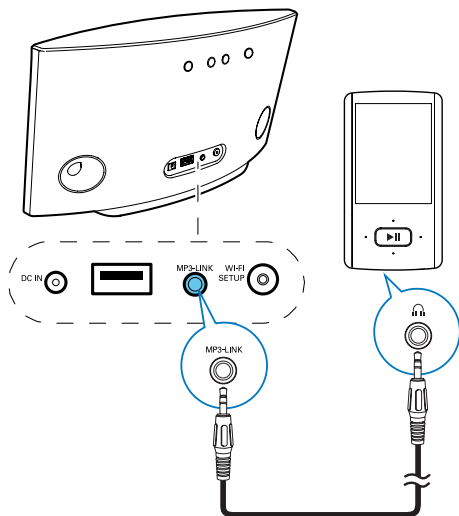
## Сумісні iPod/iPhone/iPad

Роз'єм USB підтримує відтворення та заряджання таких моделей iPod, iPhone та iPad.

- iPad 2
- iPad
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod classic
- iPod 5G
- iPod 4G
- iPod nano (2-е, 3-є, 4-е, 5-е та 6-те покоління)
- iPod touch (1-е, 2-е, 3-є та 4-е покоління)

## Відтворення із зовнішнього пристрою

За допомогою цього пристрою можна також прослуховувати вміст зовнішнього аудіопротгравача.



- 1 Під'єднайте кабель MP3 Link із комплекту до:
  - роз'єму **MP3-LINK** на задній панелі пристрою;
  - роз'єму для навушників на зовнішньому аудіопротгравачі.
- 2 Натисніть кнопку **MP3-LINK** на задній панелі пристрої, щоб перейти в режим джерела MP3 Link.
- 3 Розпочніть відтворення музики на зовнішньому аудіопротгравачі.



### Порада

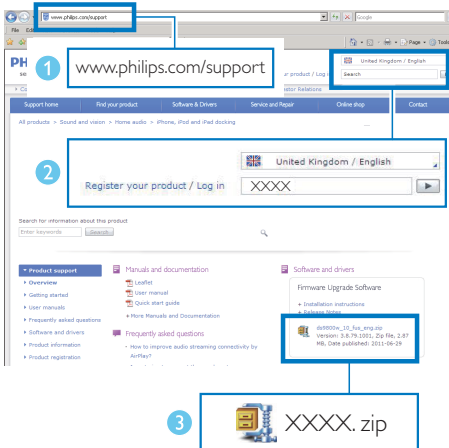
- Щоб повернутися у режим відтворення AirPlay або USB, просто виберіть пісню на під'єднаному iPod/iPhone/iPad і запустіть відтворення знову.

## 6 Оновлення програмного забезпечення

### Примітка

- Оновити вбудоване програмне забезпечення можна лише з ПК/Mac.

## Завантаження файлу оновлення



- 1 Відкрийте сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) на ПК/Mac.
- 2 Введіть номер моделі та відшукайте доступний файл із останнім оновленням для програмного забезпечення.
- 3 Збережіть файл оновлення на жорсткому диску та розархівуйте його.

## Оновлення зі сторінки налаштування

### ⚠ Попередження

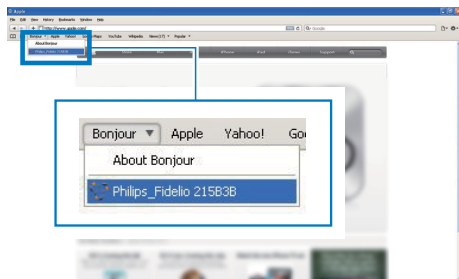
- Для оновлення програмного забезпечення AD7000W слід завжди підключати до мережі змінного струму. Категорично заборонено відключати живлення AD7000W під час оновлення програмного забезпечення.

### Примітка

- Щоб використовувати на ПК/Mac інший веб-браузер замість Apple Safari, обов'язково відкрийте сторінку налаштування маршрутизатора Wi-Fi та запишіть IP-адресу AD7000W. Докладніше про пошук IP-адрес пристроїв, підключених до маршрутизатора Wi-Fi, читайте у посібнику користувача до відповідного маршрутизатора.

- 1 Увімкніть AD7000W.
  - ↳ Для завантаження пристрою потрібно близько 35 секунд. Під час завантаження індикатор **WI-FI SETUP** на задній панелі пристрою швидко блимає зеленим світлом.
  - ↳ Після завантаження пролунає звуковий сигнал, а індикатор **WI-FI SETUP** буде світитися зеленим світлом без блимання. AD7000W автоматично підключається до останньої налаштованої мережі Wi-Fi.
- 2 Перевірте, чи AD7000W та ПК/Mac підключено до одного маршрутизатора Wi-Fi.
- 3 Відкрийте Apple **Safari** на ПК/Mac і виберіть пункт "Philips\_Fidelio XXX" із випадаючого списку Bonjour.
  - Також можна відкрити на ПК/Mac будь-який інший веб-браузер та ввести в адресному рядку IP-адресу пристрою AD7000W (вона вказана на сторінці налаштування маршрутизатора Wi-Fi).


↳ Відкриється веб-сторінка налаштування AD7000W.



4 Для оновлення програмного забезпечення виконайте вказівки на екрані.



#### Примітка

- Якщо оновити програмне забезпечення не вдасться, спробуйте повторити наведені нижче дії.
- Якщо після успішного оновлення вбудованого програмного забезпечення виникне будь-яка проблема зі з'єднанням Wi-Fi, натисніть та утримуйте кнопку  на AD7000W понад 5 секунд, щоб перезавантажити пристрій, а потім спробуйте налаштувати мережу Wi-Fi для AD7000W знову (див. 'Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay' на сторінці 8).



# 7 Інформація про виріб

## Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попередження.

## Технічні характеристики

### Підсилювач

Номінальна вихідна потужність	2 x 5 Вт RMS
Частота відповіді	63 Гц – 18 кГц, ±3 дБ
Співвідношення "сигнал-шум"	> 90 дБ
MP3 Link	600 мВ RMS 20 кОм

### Гучномовці

Опір гучномовців	8 Ом
Динамік	66-мм, повнодіапазонний
Чутливість	>82 дБ/м/Вт

### Бездротове підключення

Стандарт бездротового зв'язку	802.11b/g
Безпека бездротового зв'язку	WEP (64 або 128 біт), WPA/WPA2 (8-63 символи)

Частотний діапазон	2412 – 2462 МГц (CH1-CH11) (для /79, /37, /55, /97) 2412 – 2472 МГц (CH1-CH13) (для /12, /10, /05)
PBC (одне натиснення кнопки)	Так

## Загальна інформація

Мережа змінного струму	Вхід: 100–240 В змінного струму, 50/60 Гц, 1 А/1,2 А Вихід: 12 В $\approx$ 3,0 А
Споживання електроенергії під час експлуатації	25 Вт
Споживання енергії в режимі очікування	< 0,5 Вт
Розміри	
- Головний блок (Д x Ш x В)	298 x 98 x 168 мм
Вага	
- З упакованням	2,02 кг
- Головний блок	1,36 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](http://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.

### Немає звуку

- Налаштуйте гучність.
- Перевірте під'єднання до мережі Wi-Fi. У разі потреби повторіть налаштування мережі (див. 'Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay' на сторінці 8).

### Пристрій не працює

- Щоб скинути налаштування пристрою, натисніть та утримуйте кнопку  на AD7000W понад 5 секунд. Потім налаштуйте мережу Wi-Fi для AD7000W ще раз (див. 'Підключення до домашньої мережі Wi-Fi для AirPlay' на сторінці 8).
- Від'єднайте та під'єднайте штекер змінного струму, після чого увімкніть пристрій знову.

### Не вдалося встановити підключення до мережі Wi-Fi

- Перевірте сертифікацію Wi-Fi 802.11b/g маршрутизатора Wi-Fi. Цей пристрій сумісний лише із маршрутизаторами з сертифікатом Wi-Fi 802.11b/g.
- Якщо маршрутизатор Wi-Fi має сертифікат Wi-Fi 802.11n, обов'язково увімкніть режим 802.11b/g. AD7000W не підтримує підключення до маршрутизаторів, у яких передбачено лише сертифікат 802.11n.
- Цей пристрій не підтримує метод WPS-PIN.
- Якщо маршрутизатор Wi-Fi підтримує метод WPS та WPS-PBC, проте не підключається до AD7000W, спробуйте налаштувати Wi-Fi вручну (див. 'Варіант 2. Підключення до маршрутизатора без функції WPS' на сторінці 9).
- 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.
- Якщо не вдається налаштувати мережу Wi-Fi за допомогою ПК, перевірте, чи ПК підключено до мережі Wi-Fi. Підключення Ethernet неможливо використати для налаштування мережі AirPlay.
- Переконайтеся, що назва SSID домашнього маршрутизатора складається із буквенно-цифрових символів без пробілів чи спеціальних символів, таких як %/#/!/\*.
- Якщо Ви вирішите змінити назву пристрою AirPlay "Philips\_Fidelio XXXX" у меню налаштувань, не використовуйте спеціальні 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.

### Випадкове переривання передачі музики AirPlay

Виконайте одну з таких дій:

- Пересуньте AD7000W ближче до маршрутизатора Wi-Fi.
- Усуньте всі перешкоди між AD7000W 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 роботу AirPlay). 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.

### Відсутність піктограми AirPlay на вузлі для iTunes

- Переконайтеся, що AD7000W вже підключено до домашньої мережі Wi-Fi.
- Перш ніж відкрити iTunes, перевірте, чи на ПК увімкнено службу Bonjour. Наприклад, для Windows XP: щоб увімкнути службу, можна клацнути **Пуск->Панель керування**, після чого двічі клацнути пункт **Адміністрування->Служби->Bonjour Service**, після чого клацнути **Пуск** та **ОК** у спливному меню.

- Якщо проблему не вдається усунути, спробуйте перезапустити AD7000W.

### Не вдалося підключити AirPlay через Mac або ПК

- Тимчасово відключіть брандмауер та програмне забезпечення безпеки, щоб перевірити, чи вони не блокують роз'єми, які AirPlay використовує для передачі вмісту. Докладніше про розблокування роз'ємів, які використовує AirPlay, читайте у довідковій інформації до брандмауера та програмного забезпечення безпеки.
- Якщо для AirPlay використовується iPod Touch/iPhone/iPad/Mac/ПК і музика відтворюється з перервами та зупинками, спробуйте перезапустити iPod Touch/iPhone/iPad, iTunes або AD7000W.
- Передача відеофайлів або завантаження FTP можуть призвести до перевантаження маршрутизатора та переривати відтворення музики AirPlay. Спробуйте вжити заходів та зменшити навантаження на маршрутизатор.



Specifications are subject to change without notice.

2013 ©WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

