

# Завжди готові Вам допомогти

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

AE2170

Є питання?  
Зверніться до  
Philips



# Посібник користувача

# PHILIPS



# Зміст

---

<b>1</b>	<b>Важлива інформація</b>	<b>2</b>
	Безпека	2

---

<b>2</b>	<b>Ваш портативний радіоприймач</b>	<b>4</b>
	Комплектація упаковки	4
	Огляд головного блока	4

---

<b>3</b>	<b>Початок роботи</b>	<b>5</b>
	Під'єднання до джерела живлення	5

---

<b>4</b>	<b>Відтворення на портативному радіоприймачі</b>	<b>6</b>
	Прослуховування радіо	6

---

<b>5</b>	<b>Інші функції</b>	<b>7</b>
	Прослуховування за допомогою навушників	7

---

<b>6</b>	<b>Усунення несправностей</b>	<b>8</b>
----------	-------------------------------	----------

---

<b>7</b>	<b>Примітка</b>	<b>9</b>
	Заява про відповідність	9

# 1 Важлива інформація

## Безпека

- Довкола пристрою має бути достатньо вільного простору для вентиляції.
- Використовуйте лише насадки чи аксесуари, вказані виробником.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** щодо використання батареї – Для запобігання витіканню батареї, що може спричинити тілесні ушкодження, пошкодження майна чи виробу:
  - Встановлюйте батареї належним чином, враховуючи значення полярності + та -, як це вказано на виробі.
  - Не використовуйте одночасно різні типи батарей (старі та нові, вуглецеві та лужні тощо).
  - Якщо Ви не плануєте користуватися виробом тривалий час, батареї слід вийняти.
  - Батареї слід оберігати від надмірної дії тепла (наприклад сонячних променів, вогню тощо).
- Використовуйте лише блоки живлення, вказані у посібнику користувача.
- Уникайте витікання чи розбризкування води на пристрій.
- Не ставте на пристрій жодних речей, які можуть пошкодити його (наприклад, ємності з рідиною, запалені свічки тощо).
- Якщо для вимикання пристрою використовується штепсельна вилка або штепсель, слід стежити за його справністю.

## Безпека слуху

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



### Попередження

- Для запобігання пошкодженню слуху не слухайте вміст із високим рівнем гучності тривалий час.

**Максимальна вихідна напруга навушників не перевищує 150 мВ.**

**Вибирайте середній рівень гучності.**

- Використання навушників із високим рівнем гучності може пошкодити слух. Цей виріб може передавати звук в таких діапазонах децибел, за яких людина може втратити слух, навіть якщо прослуховування триває менше хвилини. Вищий діапазон частот децибел призначено для тих, хто вже мав проблеми зі слухом.
- Звук може видаватися не таким, яким він є насправді. Із часом внаслідок прослуховування "прийнятної рівня" слух адаптується до вищої гучності звуку. Отже, після тривалого прослуховування "нормальна" гучність може видаватися високою і непринятною на слух. Щоб позбутися такого відчуття, вибирайте безпечний рівень гучності, поки слух не адаптується.

**Щоб встановити безпечний рівень гучності:**

- Встановіть регулятор гучності у положення низької гучності.
- Повільно збільшуйте рівень гучності, поки звук не буде прийнятним і не буде відтворюватися чітко та без спотворень.

## **Користуйтеся навушниками протягом розумних проміжків часу:**

- Тривале прослуховування навіть із "безпечним" рівнем звуку може також призвести до втрати слуху.
- Помірковано використовуйте пристрій і прослуховуйте вміст із перервами.

## **Використовуючи навушники, дотримуйтеся поданих інструкцій.**

- Прослуховуйте вміст із відповідною гучністю протягом розумних проміжків часу.
- Не змінюйте рівень гучності, поки слух не адаптується.
- Завжди вибирайте такий рівень гучності, щоб чути звуки довкола себе.
- У потенційно небезпечних ситуаціях слід користуватися гарнітурою з обережністю або тимчасово її вимикати. Не використовуйте навушники за кермом транспортного засобу, велосипеда, перебуваючи на роликах тощо; це може спричинити аварію і в багатьох регіонах є заборонено.

Вихід навушників має нижчий пріоритет, ніж вихід гучномовця, тому є лише додатковою опцією.



### **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 кабелі живлення, штекер чи адаптер завжди можна було легко від'єднати від мережі.

## 2 Ваш портативний радіоприймач

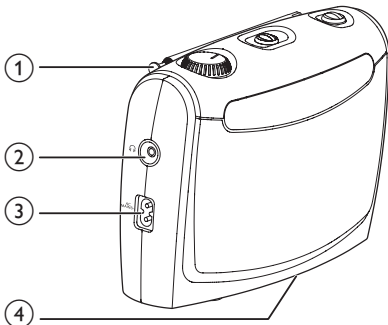
Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Комплектація упаковки

Перевірте вміст упакування:

- Головний блок (без батареї)
- Кабель живлення
- Посібник користувача

### Огляд головного блока



① **Антенa**

- Покращення прийому радіосигналу.

② 

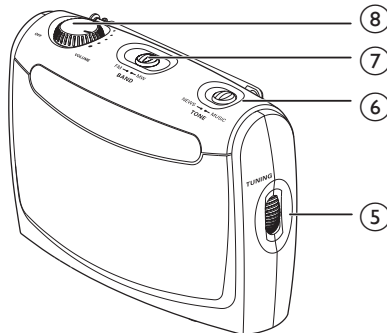
- Роз'єм для навушників.

③ **AC MAINS~**

- Роз'єм живлення.

④ **Батарейний відсік**

⑤ **TUNING**



- Налаштування на радіостанцію.

⑥ **TONE**

- Налаштування звуку.

⑦ **BAND**

- Вибір діапазону хвиль FM/MW (або LW).

⑧ **VOLUME/OFF**

- Регулювання гучності
- Увімкнення або вимкнення радіо.

# 3 Початок роботи

Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.

Якщо Ви звернетесь до Philips, Вас запитують модель та серійний номер пристрою. Модель та серійний номер вказані знизу на пристрої. Запишіть тут цифри:

Номер моделі

---

Серійний номер

---

## Під'єднання до джерела живлення

Цей пристрій може працювати з живленням від мережі змінного струму або батарей.

## Під'єднання до джерела живлення

### Увага!

- Ризик пошкодження виробу! Перевіряйте, чи напруга в мережі відповідає значенню напруги, вказаному на задній або нижній панелях пристрою.
- Небезпека ураження електричним струмом! Від'єднуючи адаптер джерела живлення, завжди тягніть за штекер. Ніколи не тягніть за кабель.
- Перед тим як під'єднувати адаптер живлення, потрібно виконати всі інші під'єднання.

Під'єднайте кабель живлення до:

- роз'єму **AC MAINS~** на пристрої;
- і настінної розетки.

## Встановлення батарей

### Увага!

- Батареї можуть містити хімічні речовини, тому утилізуйте їх належним чином.

### Примітка

- У разі підключення до мережі змінного струму використовувати батареї не можна.

- 1 Відкрийте батарейний відсік.
- 2 Вставте 2 батареї типу "таблетка" UM1/R20/D (не входять у комплект), враховуючи відповідні значення полярності (+/-), як зображено на малюнку.
- 3 Закрийте батарейний відсік.

# 4 Відтворення на портативному радіоприймачі

## Прослуховування радіо



### Примітка

- Встановіть антену якомога далі від телевізора та іншого джерела випромінювання.
- Для оптимального прийому сигналу в FM-діапазоні розкладіть антену повністю і поставте її у місці з хорошим надходженням сигналу.
- Для діапазону хвиль MW (AM або LW): відрегулюйте положення пристрою, поки не буде оптимального прийому сигналу.


- 1 Поверніть регулятор **VOLUME/OFF** за годинниковою стрілкою, щоб увімкнути пристрій та відрегулювати гучність.
- 2 Перемикайте перемикач **BAND** для вибору діапазону хвилю **FM** або **MW**.
- 3 Повертайте регулятор **TUNING** для налаштування на радіостанцію.
- 4 Перемикайте перемикач **tone** для вибору звуку **NEWS** або **MUSIC**.
- 5 Щоб вимкнути пристрій, поверніть регулятор **VOLUME/OFF** проти годинникової стрілки в положення **OFF** до клацання.



# 5 Інші функції

---

## Прослуховування за допомогою навушників

Під'єднайте навушники до роз'єму  на пристрої.

# 6 Усунення несправностей



## Попередження

- У жодному разі не знімайте корпус пристрою.

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

Якщо під час використання 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/support](http://www.philips.com/support)). Коли Ви звертаєтесь до компанії Philips, пристрій, номер моделі та серійний номер мають бути під руками.

### Відсутнє живлення

- Перевірте, чи кабель змінного струму пристрою під'єднано належним чином.
- Перевірте живлення розетки.
- Перевірте, чи батареї встановлено належним чином.

### Немає звуку

- Регулювання гучності.

### Пристрій не працює

- Від'єднайте та під'єднайте штекер змінного струму, після чого увімкніть пристрій знову.

### Поганий радіосигнал

- Перемістіть пристрій подалі від телевізора або інших джерел випромінювання.
- Розкладіть FM-антену повністю.
- Відрегулюйте положення пристрою.

# 7 Примітка

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



## Заява про відповідність

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

### Утилізація старого виробу



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



Цей символ на виробі означає, що цей виріб відповідає вимогам Директиви ЄС 2012/19/EU. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристроїв. Дотримуйтесь місцевих правил і не утилізуйте цей виріб зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація старих виробів допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

### Символ пристрою класу II



Цей символ означає, що пристрій має подвійну ізоляцію.

### Інформація про доквілла

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.



#### Примітка

- Табличка з даними знаходиться на задній панелі пристрою.



2015 © 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 from Koninklijke Philips N.V.

AE2170G\_12\_UM\_V1.0

