

Завжди готові Вам допомогти

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

AJ2000



Посібник користувача

PHILIPS

Зміст

1	Важлива інформація	2
	Безпека	2

2	Радіогодинник	3
	Вступ	3
	Комплектація упаковки	3
	Огляд радіогодинника	4

3	Початок роботи	5
	Встановлення батареї	5
	Під'єднання до джерела живлення	5
	Налаштування годинника	6
	Увімкнення	6

4	Прослуховування FM-радіо	7
	Підготовка FM-антени	7
	Налаштування FM-радіостанцій	7
	Автоматичне збереження FM-радіостанцій	7
	Збереження FM-радіостанцій вручну	7
	Вибір попередньо встановленої FM-радіостанції	8
	Регулювання гучності	8

5	Налаштування таймера будильника	9
	Налаштування будильника	9
	Увімкнення/вимкнення таймера будильника	9
	Режим дрімоти будильника	9

6	Інші функції	10
	Налаштування таймера сну	10
	Налаштування яскравості дисплея	10

7	Інформація про виріб	11
	Технічні характеристики	11

8	Усунення несправностей	12
----------	-------------------------------	-----------

9	Примітка	13
	Турбота про довкілля	13

1 Важлива інформація

Безпека



Попередження

- У жодному разі не знімайте корпус радіогодинника.
 - Деталі радіогодинника не можна змашувати.
 - У жодному разі не ставте радіогодинник на інше електричне обладнання.
 - Тримайте радіогодинник 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.
- Прочитайте і дотримуйтеся цих вказівок.
 - Довкола радіогодинника має бути достатньо вільного простору для вентиляції.
 - Використовуйте лише приладдя, вказане виробником.
 - Використовуйте лише блоки живлення, вказані у посібнику користувача.
 - Від'єднуйте радіогодинник від мережі під час грози або коли Ви не плануєте ним користуватися протягом тривалого часу.
 - **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** щодо використання батареї – для запобігання витіканню батареї, що може спричинити тілесні ушкодження, пошкодження майна чи радіогодинника:
 - Встановлюйте батарею належним чином, враховуючи значення полярності + та -, як це вказано на радіогодиннику.
 - Якщо Ви не плануєте користуватися радіогодинником тривалий час, батарею слід вийняти.

- Батарею слід оберігати від надмірної дії тепла (наприклад сонячних променів, вогню тощо).
- Уникайте витікання чи розбризкування води на радіогодинник.
- Не ставте на радіогодинник жодних речей, які можуть пошкодити його (наприклад, ємності з рідиною, запалені свічки).
- Якщо для вимикання пристрою використовується штекер адаптера для безпосереднього підключення, слід стежити за його справністю.

Ризик проковтування батареї!

- Пристрій може містити батарею таблеткового типу, яку можна легко проковтнути. Завжди тримайте батареї подалі від дітей! Якщо батарею проковтнути, вона може спричинити серйозне травмування або смерть. Протягом двох годин після ковтання батареї можуть виникнути серйозні внутрішні опіки.
- Якщо Ви підозрюєте, що хтось проковтнув батарею або вона потрапила в організм у будь-який інший спосіб, негайно зверніться до лікаря.
- У разі заміни батареї завжди зберігайте усі нові та використані батареї подалі від дітей. Замінивши батареї, надійно закривайте відділення для батарей.
- Якщо відділення для батарей неможливо надійно закрити, перестаньте користуватися виробом. Зберігайте його подалі від дітей та зверніться до виробника.



Примітка

- Табличка з даними знаходиться на дні пристрою.

2 Радіогодинник

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб уповні скористатися підтримкою, яку пропонує Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Вступ

За допомогою цього радіогодинника можна:

- слухати FM-радіо;
- переглянути час;
- налаштувати два будильники.

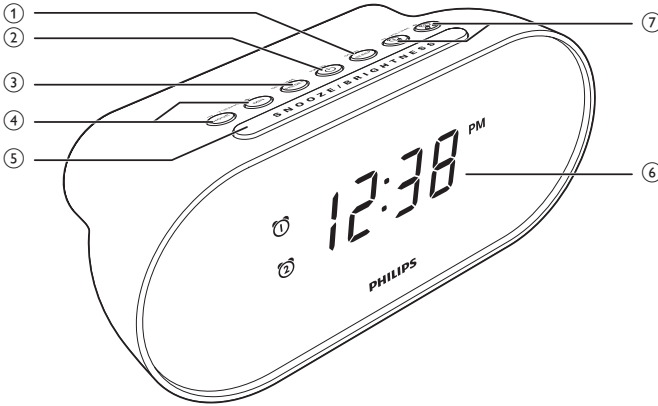
Комплектація упаковки

Перевірте вміст упакування:

- Радіогодинник
- Друковані матеріали



Огляд радіогодинника



① SCAN/SLEEP

- Автоматичний пошук і збереження радіостанцій.
- Налаштування таймера вимкнення.

② ⏻ / RADIO

- Увімкнення або вимкнення радіо.

③ SET TIME/PRESET

- Встановлення часу.
- Збереження FM-радіостанцій вручну.
- Вибір попередньо встановленої радіостанції.

④ HOUR/MIN/- TUNING +

- Налаштування години і хвилини.
- Налаштування FM-радіостанцій.

⑤ SNOOZE/BRIGHTNESS

- Режим дрімоти будильника.
- Налаштування яскравості дисплея.

⑥ Індикаторна панель

- Відображення поточного стану.

⑦ 🔊 / 🔊 / - VOLUME +

- Налаштування будильника.
- Увімкнення або вимкнення таймера будильника.
- Регулювання гучності.

3 Початок роботи

Завжди виконуйте вказівки у цьому розділі із вказаною послідовністю.

Встановлення батареї

! Увага!

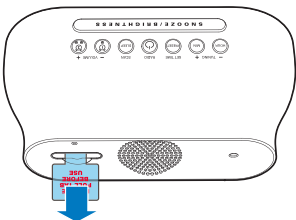
- Ризик вибуху! Тримайте батарею подалі від джерела тепла, сонячних променів або вогню. Ніколи не утилізуйте батарею у вогні.
- Використання батареї невідповідного типу може становити небезпеку або спричинити вибух. Заміняйте батарею лише батареєю того самого або еквівалентного типу.
- Батарея містить хімічні речовини, тому утилізуйте її належним чином.

Примітка

- Пристрій працює лише із живленням від мережі змінного струму. Літвіва батарея CR2032 може забезпечити лише резервне збереження налаштувань годинника і будильника.
- У разі від'єднання пристрою від мережі підсвітка дисплея вимикається.

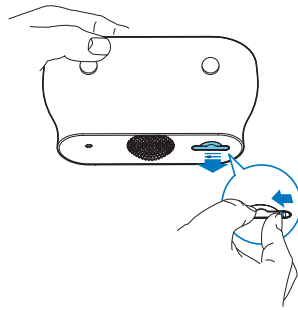
Під час використання вперше:

Щоб активувати батарею, зніміть захисну кришку.



Щоб замінити батарею:

- 1 Посуньте затискач вліво і вийміть батарейний відсік.



- 2 Вставте 1 батарею типу CR2032, враховуючи відповідні значення полярності (+/-), як зображено на малюнку.

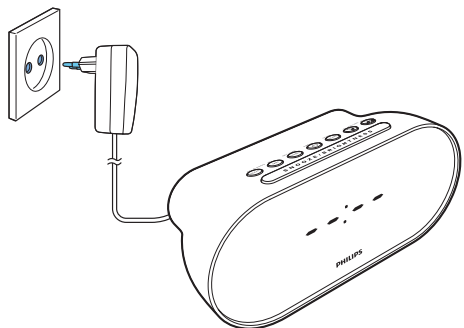


Під'єднання до джерела живлення

! Увага!

- Ризик пошкодження виробу! Перевіряйте, чи напруга в мережі відповідає значенню напруги, вказаному на задній або нижній панелі радіогодинника.
- Небезпека ураження електричним струмом! Від'єднуючи адаптер змінного струму, завжди тягніть за штекер. Ніколи не тягніть за кабель.

Вставте адаптер джерела живлення у розетку.



Налаштування годинника

- 1 Щоб увімкнути режим налаштування годинника, в режимі очікування натисніть та утримуйте **SET TIME** 2 секунди.
↳ Почне блимати індикація **[24H]**.
- 2 Щоб встановити 12/24-годинний формат, натисніть **HOURL** або **MIN**.
- 3 Натисніть **SET TIME** для підтвердження.
- 4 Натискайте **HOURL** та **MIN**, щоб налаштувати відповідно годину та хвилину.
- 5 Щоб підтвердити, натисніть **SET TIME**.
↳ З'явиться встановлений час.

Увімкнення

Натисніть Φ , щоб увімкнути радіо.

- ↳ Виріб переходить у режим FM-тюнера.

Перехід у режим очікування ECO

Натисніть Φ знову, щоб перейти у режим очікування з економією енергії.

- ↳ З'явиться годинник (якщо його налаштовано).

4 Прослуховування FM-радіо

Підготовка FM-антени

Для кращого прийому сигналу розкладіть гнучку антену повністю і поставте її в місці з хорошим надходженням сигналу.



Примітка

- Для запобігання утворенню перешкод розташуйте антену якомога далі від електричних пристроїв.

Налаштування FM-радіостанцій

- 1 Натисніть **⊕ RADIO**, щоб увімкнути FM-радіо.
- 2 Натисніть та утримуйте **- TUNING +** протягом 2 секунд.
 - ↳ Радіогодинник автоматично налаштується на станцію з хорошим прийомом сигналу.
- 3 Щоб налаштувати інші радіостанції, повторіть крок 2.

Налаштування станції вручну

Щоб вибрати частоту, у режимі тюнера кілька разів натисніть **- TUNING +**.

Автоматичне збереження FM-радіостанцій

Примітка

- Можна зберегти не більше 20 FM-радіостанцій.

У режимі FM-тюнера натисніть та утримуйте **SCAN** протягом двох секунд.

- ↳ Радіогодинник зберігає всі доступні FM-радіостанції автоматично.
- ↳ Перша доступна станція транслюється автоматично.

Збереження FM-радіостанцій вручну

Примітка

- Можна зберегти не більше 20 FM-радіостанцій.

- 1 У режимі FM-тюнера налаштуйте FM-радіостанцію.
- 2 Натисніть та утримуйте **PRESET** протягом 2 секунд.
 - ↳ Почне блимати попередньо встановлений номер.
- 3 Щоб вибрати номер, натисніть **HOUR** або **MIN**.
- 4 Щоб підтвердити, знову натисніть **PRESET**.
- 5 Щоб зберегти інші радіостанції, повторіть кроки 1-4.

Примітка

- Щоб видалити попередньо збережену радіостанцію, замініть її іншою радіостанцією.

Вибір попередньо встановленої FM-радіостанції

Щоб вибрати попередньо встановлену радіостанцію, у режимі FM-тюнера натискайте **PRESET**.

Регулювання гучності

Під час прослуховування FM-радіо натискайте -**VOLUME +**, щоб збільшити або зменшити гучність.









5 Налаштування таймера будильника

Налаштування будильника

Можна налаштувати два будильники для спрацювання у різний час.

Примітка



- Годинник повинен показувати правильний час.





- 1 Щоб увімкнути режим налаштування будильника, в режимі очікування натисніть та утримуйте  або  протягом 2 секунд.
↳ Цифри години і хвилини та піктограма будильника ( або ) починають блимати.
- 2 Натискайте **HOURL** та **MIN**, щоб налаштувати годину та хвилину.
- 3 Для підтвердження натисніть  або .
- 4 Натискайте **HOURL** або **MIN**, щоб вибрати джерело сигналу будильника: зумер або останню прослухану FM-станцію.
- 5 Для підтвердження знову натисніть  або .

Порада

- Налаштувати гучність будильника неможливо, але вона поступово збільшуватиметься, щоб лагідно пробудити Вас зі сну.

Увімкнення/вимкнення таймера будильника

Щоб увімкнути або вимкнути таймер будильника, кілька разів натисніть  або .

- ↳ Піктограма будильника ( або ) з'явиться, якщо таймер будильника увімкнено, і зникне, якщо його вимкнено.
- Щоб вимкнути будильник, натисніть відповідно  або .
- ↳ Будильник повторно спрацюватиме у наступні дні.

Режим дрімоти будильника

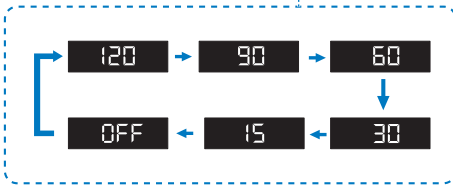
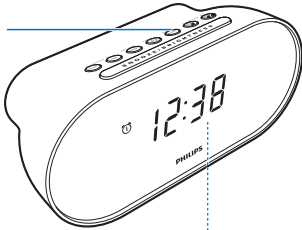
Коли дзвонить будильник, натисніть **SNOOZE**.

- ↳ Будильник перейде в режим дрімоти і знову продзвенить через 9 хвилин.

6 Інші функції

Налаштування таймера сну

SLEEP



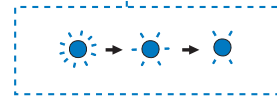
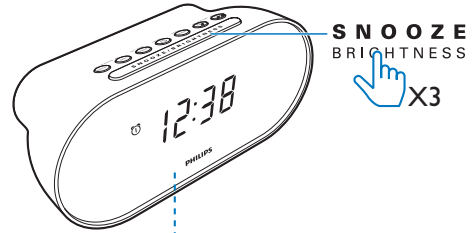
Щоб вибрати період часу (у хвилинах) для таймера вимкнення, кілька разів натисніть **SLEEP**.

- ↳ Радіогодинник автоматично переходить у режим очікування після завершення попередньо визначеного періоду часу.

Для вимкнення таймера сну:

У режимі налаштування таймера сну натискайте **SLEEP**, поки не з'явиться індикація **[OFF]** (вимк.).

Налаштування яскравості дисплея



Кілька разів натисніть **BRIGHTNESS**, щоб вибрати такі налаштування яскравості:

- високий
- середній
- низький

7 Інформація про виріб



Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попередження.

Технічні характеристики

Підсилювач

Номінальна вихідна потужність	0,7 Вт RMS
Частота відповіді	75 Гц – 12,5 кГц, ± 3 дБ

Тюнер

Діапазон налаштування (FM)	87,5–108 МГц
Налаштування частоти	50 кГц
- Моно, співвідношення "сигнал-шум" 26 дБ	<22 дБф
Вибірковість пошуку	<35 дБф
Повне гармонійне викривлення	<2%
Співвідношення "сигнал-шум"	>50 дБ

Гучномовець

Опір гучномовців	8 Ом
Динамік	1 x 1,5 дюйма, повнодіапазонний
Чутливість	81 ± 3 дБ/мВт

Загальна інформація

Живлення (адаптер джерела живлення)	Назва торгової марки: PHILIPS; Модель: GQ05-050050-AG; Вхід: 100–240 В змінного струму, 50/60 Гц, макс. 0,3 А; Вихід: 5 В постійного струму, 500 мА; Споживання електроенергії під час експлуатації
Споживання електроенергії у режимі очікування з економією енергії	1,5 Вт <1 Вт
Розміри – головний блок (Ш x В x Г)	185 x 85 x 81 мм
Вага – головний блок	0,3 кг

8 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). Коли Ви звертаєтесь до компанії Philips, пристрій, номер моделі та серійний номер мають бути під руками.

Відсутнє живлення

- Перевірте, чи штекер змінного струму радіогодинника вставлено в розетку належним чином.
- Перевірте живлення розетки.

Радіогодинник не працює

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

Поганий радіосигнал

- Для уникнення радіоперешкод тримайте радіогодинник подалі від інших електропристроїв.
- Розкладіть гнучку антену повністю і поставте її у місці з хорошим прийомом сигналу.

Будильник не працює

- Налаштуйте годинник/будильник належним чином.

9 Примітка

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



Цей виріб відповідає усім вимогам Європейського Союзу щодо радіоперешкод.

Турбота про довкілля

Утилізація старого виробу і батареї



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.



Цей символ означає, що виріб містить батареї, які відповідають вимогам Директиви ЄС 2013/56/EU і які не можна утилізувати зі звичайними побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних та електронних пристроїв і батарей. Дотримуйтеся місцевих правил і не утилізуйте цей виріб та батареї зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація старих виробів і батарей

допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

Виймання одноразових батарей

Як вийняти одноразові батареї, читайте в розділі про встановлення батарей.

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), папір (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.



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 from Koninklijke Philips N.V.

AJ2000_12_UM_V3.0

