

**PHILIPS**

Радіо  
годинник

Серія 4000

TAR4600



# Посібник користувача

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

# Зміст

<b>1 Важлива інформація</b>	<b>2</b>	
Безпека	2	
<b>2 Ваш радіо годинник</b>	<b>3</b>	
Вступ	3	
Що в коробці	3	
Огляд радіогодинника	4	
<b>3 Почати</b>	<b>5</b>	
Встановіть батарейки	5	
Підключення до джерела живлення	5	
Увімкнути/Перемкнути на режим очікування	5	
Регулювати гучність	5	
Налаштування яскравості дисплея	5	
<b>4 Настройку годинника/будильника</b>	<b>6</b>	
Автоматичне настроювання годинника	6	
Ручне настроювання годинника	6	
Показати меню	6	
Задати час будильника	7	
Активувати/деактивувати таймер будильника	7	
Призупинити будильник	7	
Зупинити звуки будильника	7	
Задати таймер сну	7	
<b>5 Слухати радіо DAB</b>	<b>8</b>	
Настроїти радіо станції DAB	8	
Зберігати радіо станції DAB	8	
Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію	8	
Показати інформацію DAB	9	
Показати меню в режимі DAB	9	
<b>6 Слухати радіо FM</b>	<b>10</b>	
Настроїти радіо станції FM	10	
Зберігати радіо станції FM автоматично	10	
Зберігати радіо станції FM вручну	10	
Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію	10	
Показати меню в режимі FM	11	
Показати інформацію RDS	11	
<b>7 Інші функції</b>	<b>12</b>	
Порт USB типу C для заряджання інших пристройів	12	
<b>8 Характеристики виробу</b>	<b>12</b>	
<b>9 Усунення несправностей</b>	<b>13</b>	
<b>10 Повідомлення</b>	<b>13</b>	
Відповідність	13	

# 1 Важлива інформація

## Безпека

- Прочитайте ці інструкції.
- Прислухайтесь до всіх попереджень.
- Дотримуйтесь усіх інструкцій.
- Не закривайте вентиляційні отвори. Виконуйте встановлення відповідно до інструкцій виробника.
- Не встановлюйте поблизу будь-яких джерел тепла, як-от радіаторів, обігрівачів, печей або інших пристріїв (зокрема підсилювачі), які генерують тепло.
- Забезпечіти захист шнура живлення, не настуپати й не згинати його, особливо штекери, розетки й місця, де вони виходять з радіо годинника.
- Використовуйте тільки пристосування або аксесуари, визначені виробником.
- Вимикайте пристрій із розетки під час грози або у разі його тривалого невикористання.
- Усі роботи з обслуговування має виконувати кваліфікований технічний персонал. Пристрій необхідно обслуговувати, якщо його пошкоджено будь-яким способом, наприклад, пошкодився шнур живлення або вилка, проліт рідину або всередину пристрою потрапили предмети; пристрій потрапив під дощ або діо вологи, він не працює нормально або його впустили.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ при використанні батарейок – щоб не допустити вибуху батарейок, пошкодження майна або пошкодження радіо годинника:
  - Не змішуйте старі та нові батарейки. Не змішуйте лужні, стандартні (вугільно-цинкові) або акумуляторні (нікель-кадмієві, нікель-металгідридні та ін.) батареї.
  - ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Небезпека вибуху при неправильній заміні акумуляторів. Замініть тільки на такий самий акумулятор або еквівалентний тип.
  - Батарейки за екстремально високих або низьких температур під час використання, зберігання або транспортування, а також за низького тиску повітря на великій висоті можуть становити загрозу безпеці.

- Не замінюйте батарейки невідповідного типу, які можуть порушити захист (наприклад, деякі типи літієвих батарейок).
- Перебування батарейок у навколошньому середовищі з надзвичайно високою температурою, наприклад, сонячне світло, вогонь або гаряча поверхня, може привести до вибуху або вибиття легкозаймистої рідини чи газу;
- Встановіть усі акумулятори правильно: + i – (як зазначено на виробі).
- Якщо батарейки розряджені або ви не плануєте користуватися пультом дистанційного керування протягом тривалого часу, батарейки слід вийняти.
- Акумулятори містять хімічні речовини. Їхня утилізація має здійснюватися належним чином.
- Якщо ви підохрюєте, що хтось проковтнув акумулятор або він потрапив в організм у будь-який інший спосіб, негайно зверніться до лікаря.
- У разі заміни акумулятора завжди зберігайте усі нові та використані акумулятори в недоступному для дітей місці. Замінивши акумулятор, надійно закривайте Батарейний відсік.
- Якщо Батарейний відсік неможливо повністю закрити, не використовуйте пристрій. Зберігайте в недоступному для дітей місці і зверніться до виробника.
- Слід запобігати потраплянню крапель або бризок на радіо годинник.
- Не ставте на радіо годинник будь-яке джерело небезпеки (наприклад, предмети, наповнені рідинкою, або запалені свічки).
- Якщо мережева вилка або штепсельна розетка пристрою слугують для відключення пристрою від мережі, до них завжди має бути доступ.
- Використовуйте виріб безпечно в середовищі з температурою від 0°C до 45°C.

## 2 Ваш радіо годинник

Вітаємо з придбанням і ласкаво просимо до Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою Philips, зареєструйте виріб за адресою [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Вступ

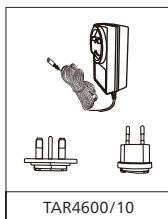
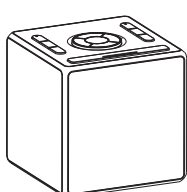
За допомогою радіо годинника ви можете наведене далі:

- слухати FM-радіо та радіостанції цифрового аудіо мовлення (DAB);
- задати два будильника, що спрацюють у різний час;
- заряджати мобільні пристрої.

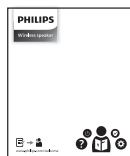
### Що в коробці

Перевірте та визначте вміст вашого пакета:

- Основний блок
- Адаптер живлення
- Короткий посібник користувача
- Паспорт безпеки
- Гарантія



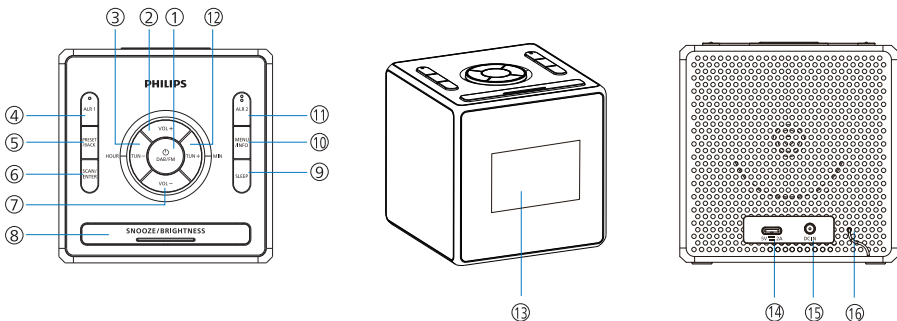
TAR4600/10



#### Примітка

- Кількість адаптер живлення і тип штекера залежать від регіону.
- Зображення, ілюстрації та малюнки в цьому посібнику користувача наведено тільки для довідки, фактичний зовнішній вигляд виробу може відрізнятися.

## Огляд радіогодинника



- ① ⏹ / DAB / FM  
• Увімкнути або перемкнути на режим очікування.  
• Перемкнути на джерело DAB/FM.
- ② VOL +  
• Регулювання гучності.
- ③ HOUR / TUN –  
• Задати годину.  
• Настроїти радіо станції.  
• Вибрати раніше задану станцію.  
• Вибрати пункт меню.
- ④ ALR 1  
• Задати будильник.
- ⑤ PRESET / BACK  
• Зберігати радіо станції в пам'яті  
• Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію.  
• Назад до попереднього меню.  
• Вийти з настройки меню.
- ⑥ SCAN / ENTER  
• Автоматично сканувати та настроювати радіо станції.  
• Ввести список вибраних пунктів меню.
- ⑦ VOL –  
• Регулювання гучності.
- ⑧ SNOOZE / BRIGHTNESS  
• Призупинити будильник.  
• Налаштування яскравості дисплея.
- ⑨ SLEEP  
• Настроїти таймер сну.
- ⑩ MENU / INFO  
• Ввести настройку меню.  
• Інфо-дисплей.
- ⑪ ALR 2  
• Задати будильник.
- ⑫ MIN / TUN +  
• Задати хвилини.  
• Настроїти радіо станції.  
• Вибрати наступну раніше задану станцію.  
• Вибрати пункт меню.
- ⑬ Панель дисплея  
• Відобразити поточний стан.
- ⑭ Порт USB типу С для заряджання інших пристрій  
• Заряджати мобільні пристрої.
- ⑮ DC IN  
• Підключити до адаптера живлення, що додається.
- ⑯ DAB / FM-антени

# 3 Початок роботи

Завжди послідовно дотримуйтесь інструкцій, які наведено у цій главі.

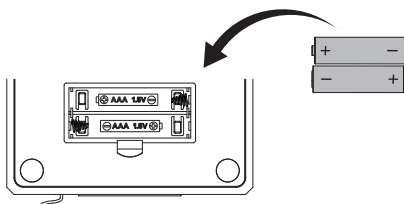
## Встановіть батарейки

Батарейки можуть живити лише годинник і настройки будильника.



### Попередження

- Ризик вибуху! Тримайте батарейкі подалі від тепла, сонячних променів або вогню. Ніколи не викидайте батарейки у вогонь.
- Батарейки містять хімічні речовини, тому утилізуйте їх належним чином.
- Не використовуйте батарейки різного типу разом : наприклад, лужні із цинк-вуглеродними. Використовуйте для радіоустановки лише батарейки одного типу.



- 1 Відкрийте відсік для батарейок внизу приладу.
- 2 Вставте батарейки AAA 2 шт. (не входять у комплект постачання) з правильною полярністю як зазначено, потім закрійте відсік для батарейок.

## Підключення до джерела живлення



### Попередження

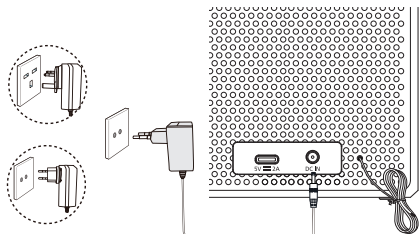
- Ризик пошкодження виробу! Переконайтесь в тому, що напруга живлення відповідає напрузі, яка відображенна на задній або нижній стороні радіо годинника.
- Ризик ураження струмом! Коли від'єднуєте кабель живлення, завжди тягніть за штекер, а не за кабель. Ніколи не тягніть за шнур.



### Примітка

- Табличка з даними перебуває в нижній частині радіо годинника.

Підключіть адаптер живлення до настінної розетки.



### Примітка

- Кількість адаптер живлення і тип штекера залежать від регіону.
- Зображення, ілюстрації та малюнки в цьому посібнику користувача наведено тільки для довідки, фактичний зовнішній вигляд виробу може відрізнятися.

## Увімкнути/Перемкнути на режим очікування

- Натисніть , щоб увімкнути прилад.  
↳ Радіо перемикається на останнє вибране джерело.
- Натискайте протягом трьох секунд, щоб перемкнути прилад у режим очікування.  
↳ Відображаються час і дата (якщо настроєно).

## Регулювати гучність

Під час прослуховування натисніть **VOL + / VOL -**, щоб регулювати гучність.

## Налаштування яскравості дисплея

Натисніть **BRIGHTNESS**, щоб вибрати різні рівні яскравості або вимкнути екран:

- High (Висока)
- Medium (Середня)
- Low (Низька)
- Off (Вимк.)

# 4 Настройку годинника/будильника

## Автоматичне настроювання годинника

- Натисніть MENU, щоб отримати доступ до настройок годинника.
- Натисніть ENTER, щоб увійти до розділу <Set Date&Time>.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати <Auto>, потім натисніть ENTER для підтвердження.
- Натисніть BACK, щоб вийти з режиму настройки.

На станції DAB/FM RDS прилад може автоматично синхронізувати час, який передає станція DAB/FM RDS, з інформацією СТ.

## Ручне настроювання годинника

- Натисніть MENU, щоб отримати доступ до настройок годинника.
- Натисніть ENTER, щоб увійти до розділу <Set Date&Time>.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати або <Manual>, потім натисніть ENTER для підтвердження, місяць при цьому блимає.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб задати місяць, потім натисніть ENTER для підтвердження, день при цьому блимає.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб задати день, потім натисніть ENTER для підтвердження, рік при цьому блимає.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб задати рік, потім натисніть ENTER для підтвердження, час при цьому блимає.
- Натисніть HOUR, щоб задати годину, натисніть MIN, щоб задати хвилини, потім натисніть ENTER для підтвердження.  
↳ Час встановлено.
- Натисніть BACK, щоб вийти з режиму настройки.

## Задати формат часу

- Натисніть MENU, щоб отримати доступ до настройок годинника.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати <Time Format>, потім натисніть ENTER для підтвердження.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб задати формат годин <12H>/<24H>, потім натисніть ENTER для підтвердження.
- Натисніть BACK, щоб вийти з режиму настройки.

## Задати формат дати

- Натисніть MENU, щоб отримати доступ до настройок годинника.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати <Date Format>, потім натисніть ENTER для підтвердження.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб встановити формат дати <MM-DD-YYYY>, <DD-MM-YYYY> або <YYYY-MM-DD>, потім натисніть ENTER для підтвердження.
- Натисніть BACK, щоб вийти з режиму настройки.



### Примітка

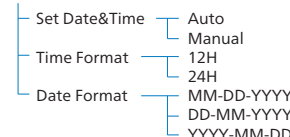
- Якщо протягом приблизно 30 секунд не натискається жодна кнопка, пристрій автоматично вийде з режиму настройки годинника.
- Натисніть і утримуйте BACK протягом трьох секунд, щоб вийти з режиму настройки таймера без збереження.

## Показати меню

Коли пристрій перебуває в режимі очікування, користувачі можуть отримати доступ до меню для параметрів керування.

- Натисніть MENU, щоб отримати доступ до настройок годинника.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати параметр меню, потім натисніть ENTER, щоб підтвердити параметр або увійти в меню нижчого рівня.
  - [Set Date&Time]: встановлення дати та часу.
  - [Time Format]: вибір формату часу.
  - [Date Format]: вибір формату дати.
- Повторіть кроки 2, якщо в одному з параметрів доступний вкладений параметр.
- Натисніть BACK, щоб повернутися до попереднього меню або вийти з меню.

### Clock setting



### Примітка

- Якщо протягом 30 секунд не натиснути жодної кнопки, виконується вихід із меню.
- Натисніть і утримуйте BACK протягом трьох секунд, щоб вийти з меню.

## Задати час будильника



### Примітка

- Переконайтесь в тому, що ви правильно настроїли годинник.

- Натисніть і утримуйте ALR 1 або ALR 2 протягом трьох секунд, щоб активувати режим настройки будильника, піктограма ① або ② і час будильника почнуть блимати.
- Натисніть HOUR, щоб встановити годину, після цього натисніть MIN, щоб задати хвилини, потім натисніть ALR 1 або ALR 2 для підтвердження, блимає піктограма ① або ② і період будильника.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати період будильника [ONCE (ОДИН РАЗ), DAILY (ЩОДНЯ), WEEKDAY (БУДНІЙ ДЕНЬ), WEEKEND (ВИХІДНИЙ)], потім натисніть ALR 1 або ALR 2 для підтвердження, піктограма ① або ② джерело будильника блимають.
- Натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати джерело будильника (зумер, DAB або FM-станція), потім натисніть ALR 1 або ALR 2 для підтвердження.
  - Якщо DAB або FM вибрано як джерело будильника, піктограма ① або ② і номер попередньо встановленої станції блимають, натисніть TUN + / TUN -, щоб вибрати попередньо встановлену радіостанцію DAB або FM, потім натисніть ALR 1 або ALR 2 для підтвердження.



### Порада

- Прилад вийде з режиму настройки будильника, якщо не використовується протягом 30 секунд.
- Якщо вибрано джерело DAB/FM, при цьому станцію не настроено, автоматично активується зумер.
- Час очікування будильника становить 60 хвилин, якщо користувач не виконує жодні дії.

## Активувати/деактивувати таймер будильника

Натисніть ALR 1 або ALR 2, щоб увімкнути або вимкнути таймер будильника.

- Якщо таймер будильника активовано, відобразиться піктограма ① або ② та інформація про будильник.
- Якщо таймер будильника деактивований, піктограма ① або ② та інформація про будильник зникнуть.

## Призупинити будильник

Коли лунає будильник, натисніть SNOOZE.

- Будильник призупиняється та відновлюється через 10 хвилин.
- Під час призупинення будильника натисніть SNOOZE, щоб вибрати інший період (у хвилинах) для відновлення дзвінка.

10 → 20 → 30 → 40 → 50 → 60  
↓

## Зупинити звуки будильника

Коли лунає будильник, натисніть ⏹ або відповідну кнопку ALR 1 / ALR 2.

- Звук будильника припиняється, але настройки будильника залишаються.

## Задати таймер сну

Цей радіо годинник може автоматично перемикатися в режим очікування після попередньо встановленого періоду.

- Натисніть SLEEP, щоб вибрати період (у хвилинах).
- Цей радіо годинник автоматично перемикається в режим очікування після попередньо встановленого періоду.

15 → 30 → 60 → 90 → 120  
↑  
OFF

Щоб деактивувати таймер сну:

- Натисніть SLEEP, доки не відобразиться [OFF] (вимкнено).

# 5 Слухати радіо DAB



## Примітка

- Задля уникнення радіо перешкод тримайте радіо годинник на відстані від інших електронних пристрій.
- Для кращого прийому повністю витягніть і відрегулюйте положення DAB/FM-антени.

## Настроїти радіо станції DAB

Під час першого вибору режиму радіо DAB або якщо список радіо станцій порожній, радіо автоматично виконує повне сканування.

- Натисніть **DAB / FM**, щоб вибрати режим DAB.
  - ↳ Відображається елемент [Scanning]
  - ↳ Радіо автоматично сканує та зберігає всі радіо станції DAB, потім транслює першу доступну станцію.
  - ↳ Список станцій запам'ятується в радіо. Наступного разу, коли вмикається радіо, пошук станцій не відбувається.

Щоб настроїти станцію зі списку доступних станцій:

- 1 Натисніть **TUN + / TUN -** для навігації доступними станціями DAB.
- 2 Натисніть **ENTER** для підтвердження.



## Порада

- Станції можуть періодично змінюватися. Щоб оновити список станцій, натисніть і утримуйте **SCAN** протягом трьох секунд, щоб виконати повне сканування.

## Зберігати радіо станції DAB



## Примітка

- Можна зберегти максимум 20 радіо станцій DAB.

- 1 У режимі DAB настройте радіостанцію DAB.
- 2 Натисніть і утримуйте **RESET** протягом трьох секунд, щоб активувати режим програмування.
  - ↳ Відображається «Preset Store».
  - ↳ Попереднь заданий номер починає близмати.
- 3 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати номер.
- 4 Натисніть **RESET** повторно, щоб підтвердити.
  - ↳ Відображається «Stored».
  - ↳ Станція зберігається у вибраному положенні.
- 5 Повторіть Кроки від 1 до 4, щоб зберегти більше радіо станцій DAB.



## Порада

- Щоб видалити попередньо збережену радіо станцію, збережіть іншу станцію на її місці.

## Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію

Варіант А:

У режимі DAB натисніть **RESET**, щоб вибрати номер попередньо настроєної станції.

Варіант В:

- 1 У режимі DAB натисніть **RESET**.
- 2 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати попередньо задану радіо станцію.



## Примітка

- Через 3 секунди попередньо задана радіо станція автоматично підтверджується.

## Показати інформацію DAB

Під час прослуховування радіо DAB натисніть і утримуйте **INFO** протягом трьох секунд, щоб відобразити таку інформацію (якщо доступна):

- ↳ DAB або DAB+
- ↳ Назва станції
- ↳ Прокручування далі
- ↳ Тип програми
- ↳ Ім'я ущільнення каналів
- ↳ Канал
- ↳ Частота
- ↳ Режим: Швидкість передачі
- ↳ Режим: Тип каналу
- ↳ Якість сигналу

## Показати меню в режимі DAB

Коли ви слухаєте DAB, користувачі можуть отримати доступ до меню для параметрів керування.

- 1 Натисніть **MENU**, щоб отримати доступ до меню DAB.
- 2 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати параметр меню, потім натисніть **ENTER**, щоб підтвердити параметр або увійти в меню нижчого рівня.
  - **[Full scan]**: щоб виконати повне сканування
  - **[Manual tune]**: настройка на певний канал/частоту вручну та додавання їх до списку станцій.
  - **[Prune]**: видалити всі недійсні станції зі списку станцій.
  - **[DRC level]**: стискає динамічний діапазон радіосигналу, щоб збільшити гучність тихих звуків і зменшити гучність гучних звуків.
  - **[Clock setting]**: для встановлення дати, часу та вибору часу та формату дати
  - **[System]**: для відображення поточної версії мікропрограмми та для скидання всіх настройок радіо до заводських стандартних значень.

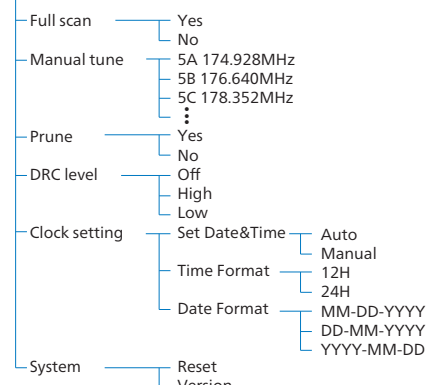
- 3 Повторіть кроки 2, якщо в одному з параметрів доступний вкладений параметр.
- 4 Натисніть **BACK**, щоб повернутися до попереднього меню або вийти з меню.



### Примітка

- Якщо протягом 30 секунд не натиснути жодної кнопки, виконується вихід із меню.
- Натисніть і утримуйте **BACK** протягом трьох секунд, щоб вийти з меню.

DAB Menu



# 6 Слухати радіо FM



## Примітка

- Задля уникнення радіо перешкод тримайте радіо годинник на відстані від інших електронних пристрій.
- Для кращого прийому повністю витягніть і відрегулюйте положення DAB / FM-антени.



## Примітка

- Можна зберегти максимум 20 радіо станцій FM.

## Настроїти радіо станції FM

- 1 Натисніть **DAB / FM**, щоб вибрати режим FM.
- 2 Натисніть і утримуйте **TUN + / TUN -** протягом трьох секунд.  
↳ Радіо годинник автоматично настроюється на станцію з сильним прийомом.
- 3 Повторіть Крок 2, щоб настроїти більше радіо станцій.

Щоб настроїти станцію вручну:

Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати частоту.



## Примітка

- Сітка настройки радіо годинника становить 50 кГц, радіочастота на панелі дисплея збільшиться із кроком 0,05 МГц, якщо двічі натиснути **TUN + / TUN -**.

## Зберігати радіо станції FM автоматично

У режимі FM-тюнера натисніть і утримуйте **SCAN** протягом трьох секунд.

↳ Прилад автоматично зберігає всі доступні FM-радіостанції та транслює першу станцію.

## Зберігати радіо станції FM вручну

- 1 У режимі FM-тюнера, настройте радіо станцію FM.
- 2 Натисніть і утримуйте **RESET** протягом трьох секунд, щоб активувати режим програмування.  
↳ Попереднь заданий номер починає близити.
- 3 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати номер.
- 4 Натисніть **RESET** повторно, щоб підтвердити.
- 5 Повторіть Кроки від 1 до 4, щоб зберегти більше радіо станцій FM.



## Порада

- Щоб видалити попередньо збережену радіо станцію, збережіть іншу станцію на її місці.

## Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію

Варіант А:

У режимі FM-тюнера натисніть **RESET**, щоб вибрати номер попередньо настроєної станції.

Варіант В:

- 1 У режимі FM-тюнера натисніть **RESET**.
- 2 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати попередньо задану радіо станцію.



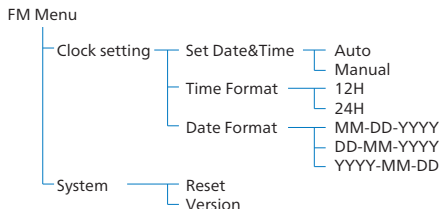
## Примітка

- Через 3 секунди попередньо задана радіо станція автоматично підтверджується.

## Показати меню в режимі FM

Коли ви слухаєте FM, користувачі можуть отримати доступ до меню для параметрів керування.

- 1 Натисніть **MENU**, щоб отримати доступ до меню FM.
- 2 Натисніть **TUN + / TUN -**, щоб вибрати параметр меню, потім натисніть **ENTER**, щоб підтвердити параметр або увійти в меню нижчого рівня.
  - **[Clock setting]**: для встановлення дати, часу та вибору часу та формату дати.
  - **[System]**: для відображення поточної версії мікропрограми та для скидання всіх настройок радіо до заводських стандартних значень.
- 3 Повторіть кроки 2, якщо в одному з параметрів доступний вкладений параметр.
- 4 Натисніть **BACK**, щоб повернутися до попереднього меню або вийти з меню.



## Показати інформацію RDS

RDS (Система радіо даних) – це служба, яка дозволяє FM-станціям показувати додаткову інформацію.

- 1 Настроїть станцію RDS.
- 2 Натисніть і утримуйте **INFO** протягом трьох секунд, щоб відобразити таку інформацію (якщо доступна):
  - ↳ Назва станції
  - ↳ Тип програми, наприклад [NEWS] (новини), Частота, [SPORT] (спорт), [POP M] (популярна музика)...
  - ↳ Час
  - ↳ Текст

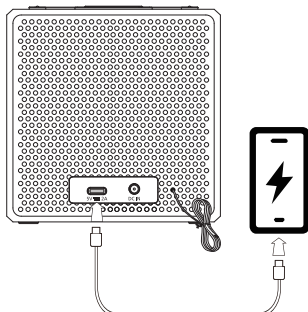


### Примітка

- Якщо протягом 30 секунд не натиснути жодної кнопки, виконується вихід із меню.
- Натисніть і утримуйте **BACK** протягом трьох секунд, щоб вийти з меню.

## 7 Інші функції

### Порт USB типу С для заряджання інших пристрой



Підключіть кінець USB-кабелю стандартного розміру (не входить до комплекту постачання) до порту USB-type C на задній панелі пристроя, а інший кінець – до зарядного порту на пристрої.

## 8 Характеристики виробу



#### Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попереднього повідомлення.

#### Підсилювач

Вихідна потужність	RMS 700 мВт при 10% THD; Макс. 1,4 Вт
--------------------	---------------------------------------

#### Тюнер

Діапазон настройки (FM)	87,5-108 МГц
-------------------------	--------------

Діапазон настройки (DAB)	174-240 МГц (Діапазон III)
--------------------------	-------------------------------

Сітка настройки	50 кГц
-----------------	--------

Чутливість	
- Моно, співвідношення сигнал/шум 26 дБ	< 22 дБм

Повний коефіцієнт гармонійних спотворень	< 10%
--	-------

Співвідношення «сигнал-шум»	> 50 дБА
-----------------------------	----------

#### Порт USB типу С для заряджання

Заряджання зовнішніх пристоїв	5,0 В ≈ 2,0 А
-------------------------------	---------------

#### Загальна інформація

Живлення	5,0 В ≈ 3,0 А
----------	---------------

Споживана потужність у режимі експлуатації	< 1,5 Вт
--	----------

Споживана потужність у режимі очікування	< 1 Вт
--	--------

Розміри (Ш x В x Д)	103x103,5x103 мм
---------------------	------------------

Вага (Основний блок)	375 г
----------------------	-------

# 9 Усунення несправностей



## Застереження

- Ніколи не знімайте корпус цього виробу.

Для забезпечення дії гарантії, ніколи не намагайтесь відремонтувати виріб самостійно. У разі виникнення несправностей під час користування цим пристроям, перевірте наступні пункти, перш ніж звертатися за обслуговуванням. Якщо несправність не усунена, перейдіть на веб-сторінку Philips [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Звертаючись до Philips, перевірте, що пристрій знаходиться поблизу, а також, що вам відомі номер моделі та серійний номер пристроя.

### Немає живлення

- Переконайтесь, що вилка змінного струму пристрою підключена належним чином.
- Переконайтесь, що в розетці змінного струму є напруга.

### Немає звуку

- Регулювання гучності.

### Прилад не відповідає

- Відключіть та повторно підключіть вилку змінного струму, потім увімкніть пристрій повторно.

### Поганий радіоприйом

- Задля уникнення радіо перешкод тримайте радіо годинник на відстані від інших електронних пристрій.
- Повністю розтягніть і відрегулюйте положення антени.

### Будильник не працює

- Правильно настройте годинник/будильник.

### Настройку годинника/будильника стерто

- Перервано подачу живлення або від'єднана вилка живлення.
- Скинути годинник/будильник.
- Вставте нові батарейки.

# 10 Повідомлення

## Відповідність

Будь-які зміни або модифікації, внесені до цього приладу, які прямо не схвалені компанією «MMD Hong Kong Holding Limited», можуть привести до втрати права користувача на використання виробу.

Цим компанія TP Vision Europe B.V. заявляє, що продукт відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви RED 2014/53/EU та Правил Великобританії щодо радіообладнання SI 2017 № 1206. Ви можете знайти Заяву про відповідність на [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



Цей виріб відповідає усім вимогам Європейського Союзу щодо радіоперешкод



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



Цей символ означає, що виріб заборонено викидати разом із побутовим сміттям. Виріб слід здати до відповідного пункту збору та переробки. Дотримуйтесь місцевих правил і ніколи не викидайте виріб із акумуляторні батареї зі звичайними побутовими відходами. Правильна утилізація старих виробів та акумуляторних батарей сприяє запобіганню можливих негативних наслідків для навколошнього середовища й здоров'я людей.



Цей символ означає, що виріб містить акумулятори, на які поширюється регламент Європейського регламенту (EU) 2023/1542 і які не можна утилізувати зі звичайними побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему розділеного збору електричних і електронних виробів і акумуляторів. Дотримуйтесь місцевих правил і ніколи не викидайте виріб із акумуляторами зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація старих виробів та акумуляторів допоможе запобігти негативному впливу на навколошнє середовище та здоров'я людей.



MMD Hong Kong Holding Limited. Усі права захищено. Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

Philips і Philips Shield Emblem є зареєстрованими товарними знаками Koninklijke Philips N.V. і використовуються за ліцензією. Цей виріб було виготовлено і продано під відповідальністю компанії MMD Hong Kong Holding Limited або однієї з її філій, і MMD Hong Kong Holding Limited є гарантом щодо цього виробу.

TAR4600\_10\_UM\_V1.0

