

PHILIPS

Аварійний радіоприймач TAR3500



Посібник користувача

Зареєструйте свій виріб та отримайте підтримку тут:

www.philips.com/support

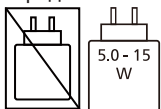
Зміст

1	Важлива інформація	2	7	Слухати AM Радіо	6
	Безпека	2		Настроїти радіо станції AM	6
2	Ваш аварійний радіоприймач	2		Зберігати радіо станції AM автоматично	6
	Вступ	2		Зберігати радіо станції AM вручну	6
	Що в коробці	2		Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію	6
	Огляд аварійного радіоприймача	3			
3	Початок роботи	4	8	Слухання WB-радіо (лише Північна Америка)	7
	Заряджання вбудованої батареї	4		Настроїти радіо станції WB	7
	Встановіть батарейки	4			
	Увімкнення/вимкнення або перехід у режим очікування	5	9	Інші функції	7
	Регулювати гучність	5		Ліхтарик	7
	Коригувати яскравість дисплея	5		SOS	7
4	Настроювання годинника	5		Лампа для читання	7
	Настройка годинника	5		Порт USB-A для заряджання зовнішніх пристроїв	7
5	Настроювання будильника	5		Вихід для навушників	7
	Задати час будильника	5		Скидання до заводських налаштувань	7
	Активувати/деактивувати таймер будильника	5	10	Технічні характеристики виробу	7
	Призупинити будильник	5			
	Зупинення сигналу будильника	5	11	Усунення несправностей	8
6	Слухати FM Радіо	6	12	Повідомлення	8
	Налаштуйтеся на радіостанції	6			
	Зберігати радіо станції FM автоматично	6			
	Зберігати радіо станції FM вручну	6			
	Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію	6			

1 Важлива інформація

Безпека

- Прочитайте ці інструкції.
- Прислухайтеся до всіх попереджень.
- Дотримуйтеся усіх інструкцій.
- Не закривайте вентиляційні отвори.
- Не встановлюйте поблизу будь-яких джерел тепла, як-от радіаторів, обігрівачів, печей або інших приладів (зокрема підсилювачі), які генерують тепло.
- Тримайте цей виріб подалі від прямих сонячних променів, відкритого полум'я або джерел тепла.
- На виріб не повинні потрапляти краплі або бризки.
- Розміщуйте цей виріб на рівній, твердій і стійкій поверхні.
- Не ставте на виріб жодних джерел небезпеки (наприклад, предмети, наповнені рідиною, або запалені свічки).
- Ніколи не ставте цей виріб на інше електричне обладнання.
- Використовуйте тільки пристосування або аксесуари, визначені виробником.
- Ніколи не знімайте корпус цього виробу, усі роботи з обслуговування мають виконувати кваліфіковані сервісні спеціалісти. Обслуговування потрібне, якщо виріб було будь-яким чином пошкоджено, наприклад пошкоджено шнур живлення або вилку, пролито рідину чи всередину пристрою потрапили предмети, пристрій зазнав впливу дощу або вологи, не працює належним чином або його впустили.
- Батарею (батарейний блок або встановлену батарею) не слід піддавати впливу надмірного тепла, наприклад сонячних променів, вогню тощо.
- Небезпека вибуху при неправильній заміні акумуляторів. Замінюйте 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.
- Існує ризик вибуху в разі заміни батареї батареєю неправильного типу.
- Не замінюйте батарейки невідповідного типу, які можуть порушити захист (наприклад, деякі типи літєвих батарейок).
- Установлюйте всі батареї правильно.
- Перебування батарейок у навколишньому середовищі з надзвичайно високою температурою, наприклад, сонячне світло, вогонь або гаряча поверхня, може призвести до вибуху або витікання легкозаймистої рідини чи газу.
- Акумулятори містять хімічні речовини. Їхня утилізація має здійснюватися належним чином.
- Якщо ви підозрюєте, 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 Акумуляторний відсік.
- Якщо відсік акумулятора неможливо повністю закрити, не використовуйте пристрій. Зберігайте в недоступному для дітей місці і зверніться до виробника.
- На цей виріб не повинні потрапляти краплі або бризки.
- Не ставте на виріб жодних джерел небезпеки (наприклад, предмети, наповнені рідиною, або запалені свічки).
- Використовуйте виріб безпечно в середовищі з температурою від 0 °C до 40 °C.
- Щоб уникнути ризику пожежі, виріб має живитися лише від зовнішнього джерела живлення, вихід якого відповідає вимогам PS1 (з вихідною потужністю менше 15 Вт).
- Потужність, що подається зарядним пристроєм, має становити від мінімум 5 Вт, необхідних для аварійного радіоприймача, до максимум 15 Вт для досягнення максимальної швидкості заряджання.



- Зверніть увагу, що ваш пристрій містить вбудовані літєві акумулятори. Ємність для заряджання літєвих акумуляторів з часом зменшується через їхні характеристики саморозряджання. Щоб забезпечити тривалий термін служби акумулятора вашого пристрою, рекомендуємо заряджати вбудований літєвий акумулятор приблизно на 50% кожні 6 місяців, коли пристрій не використовується.

2 Ваш аварійний радіоприймач

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

Вступ

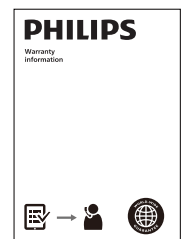
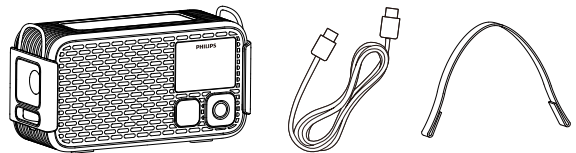
За допомогою цього аварійного радіоприймача можна:

- Слухати FM/AM/WB-радіо (лише Північна Америка)
- Установлювати будильник
- Заряджати мобільний пристрій через USB
- Використовувати вбудований ліхтарик
- Використовувати лампу для читання
- Звертатися по допомогу в екстреній ситуації

Що в коробці

Перевірте та визначте вміст вашого пакета:

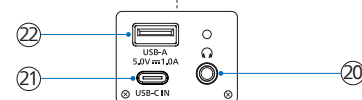
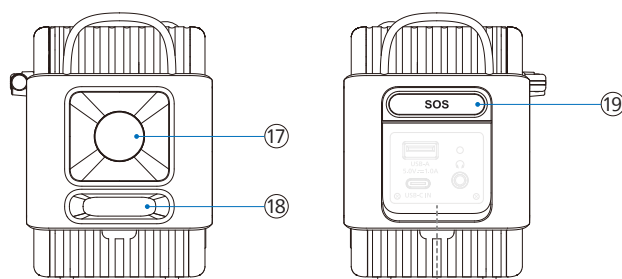
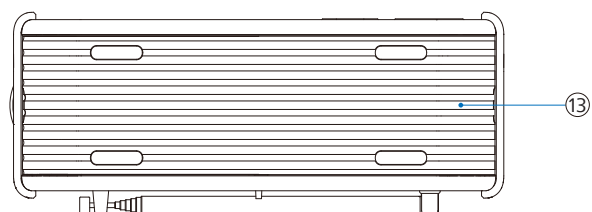
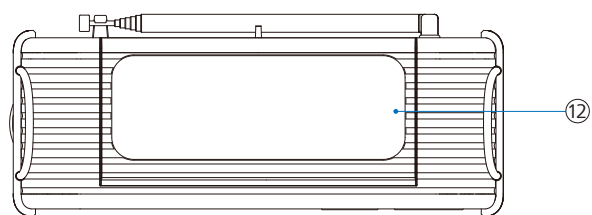
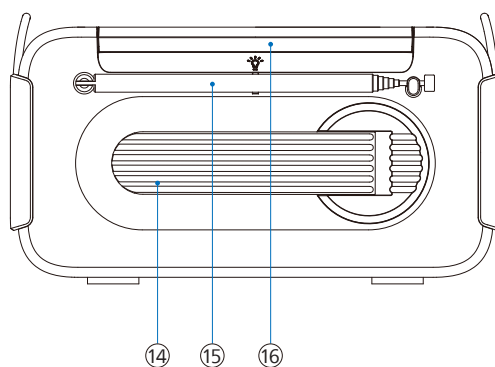
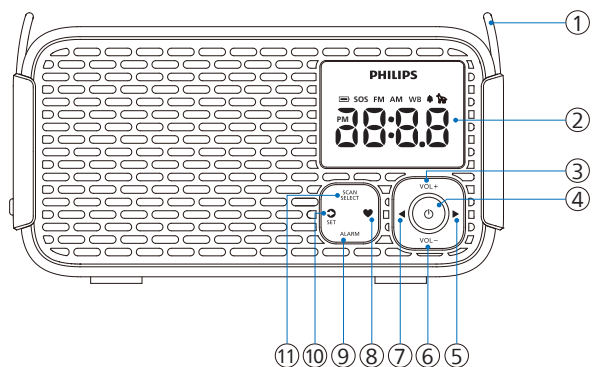
- Основний блок
- Зарядний кабель TYPE-C
- Ремінець для руки
- Короткий посібник користувача
- Паспорт безпеки
- Гарантійний талон



Примітка

- Зображення, ілюстрації та рисунки в цьому посібнику користувача наведено тільки для довідки, фактичний зовнішній вигляд виробу може відрізнятися. Фактичний виріб може відрізнятися за зовнішнім виглядом.

Огляд аварійного радіоприймача



① Пряжка ремінця для руки

- Вставте ремінець із комплекту для зручного перенесення

② Панель дисплея

- Відобразити поточний стан

③ VOL +

- Збільште гучність

④

- Увімкнення/вимкнення живлення, перехід у режим очікування або зупинення будильника

⑤

- Коротке натискання: Налаштування частоти вгору (МГц)
- Натисніть та утримуйте: Автоматичне сканування вгору для пошуку станції

⑥ VOL -

- Зменшення гучності
- Коригувати яскравість дисплея в режимі очікування

⑦

- Коротке натискання: Налаштування частоти вниз (МГц)
- Натисніть та утримуйте: Автоматичне сканування вниз для пошуку станції

⑧

- Коротке натискання: Вибір попередньо збереженої станції
- Натисніть та утримуйте: Збереження поточної станції як попередньо налаштованої

⑨ ALARM

- Коротке натискання: Увімкнення або вимкнення будильника чи його зупинення
- Натисніть та утримуйте: Перехід до налаштувань будильника

⑩

- Коротке натискання: Перемикання між джерелами FM/AM/WB (лише Північна Америка)
- Коротке натискання: Призупинити будильник на 10 хв
- Натисніть та утримуйте: Перехід у режим налаштування годинника

⑪ SCAN/SELECT

- Автоматичне сканування та збереження радіостанцій
- Підтвердження вибору

⑫ Сонячна панель

⑬ Кришка відсіку для батарейок

⑭ Ручка ручного генератора

- Обертайте ручку, щоб заряджати вбудований Li-ion battery

⑮ Телескопічна антена

- Поліпшення прийому FM/AM/WB-радіо (лише Північна Америка)

⑯

- Лампа для читання

⑰ Ліхтарик

⑱ Регулятор ліхтарика

- Увімкнення/вимкнення ліхтарика та регулювання його яскравості

⑲ SOS

- Увімкнення або вимкнення режиму SOS і режиму собачого свистка

⑳

- Роз'єм для навушників

㉑

- Використовуйте кабель USB-C для заряджання аварійного радіоприймача

㉒

- Використовуйте USB-кабель для заряджання зовнішнього пристрою


3 Початок роботи

Завжди послідовно дотримуйтесь інструкцій, які наведено у цій главі.

Зарядження вбудованої батареї



Аварійний радіоприймач живиться від вбудованої акумуляторної батареї.

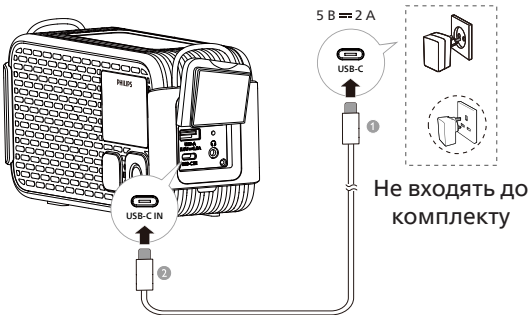
Примітка

- Червоний значок батареї  з'являється, коли рівень заряду батареї низький. Зарядіть вбудовану батарею якомога швидше.

Зарядження через USB-C

Використовуйте зарядний кабель USB Type-C із комплексу та під'єднайте його до адаптера живлення 5 В = 2 А (не входять до комплексу). Потім під'єднайте кабель до аварійного радіоприймача, щоб розпочати зарядження.


- ↳ Під час зарядження аварійного радіоприймача з'являтиметься значок зарядження .
- ↳ Коли аварійний радіоприймач буде повністю заряджено, значок зарядження  згасне.




Примітка

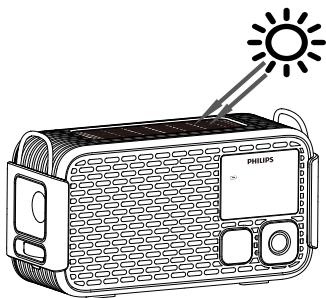
- Повне зарядження триває приблизно 3,5 години.
- За повного заряду пристрій може безперервно відтворювати звук протягом 60 годин (гучність встановлено на 5).

Сонячне зарядження

Помістіть виріб під пряме сонячне світло, щоб розпочати сонячне зарядження. З'явиться значок сонячного зарядження .

У режимі очікування:


- ↳ Дисплей вимкнеться через 10 секунд, крім значка сонячного зарядження , який залишатиметься видимим.



Застереження

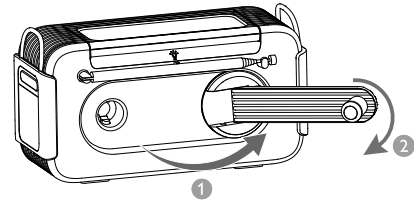
- Під час зарядження не покривайте сонячну панель.

Зарядження за допомогою заводної рукоятки

Ви можете заряджати вбудовану акумуляторну батарею, обертаючи ручний генератор, відображається значок .

У режимі очікування:

- ↳ Дисплей вимкнеться через 10 секунд, крім значка .



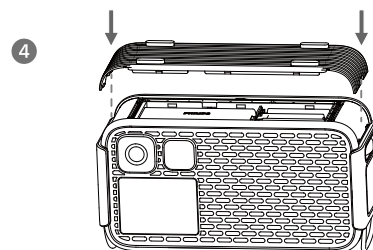
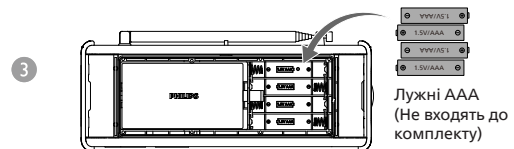
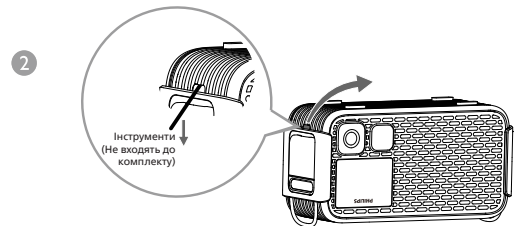
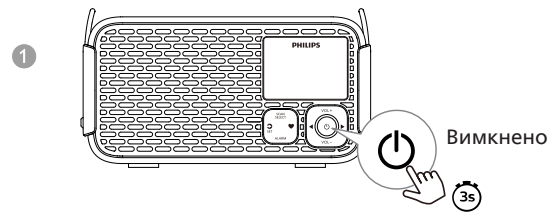
Примітка


- Використовуйте сонячне зарядження та зарядження від ручного генератора лише в екстрених випадках.

Встановіть батарейки




Попередження

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




- 1 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд, щоб вимкнути аварійний радіоприймач.
- 2 Відкрийте кришку батарейного відсіку в нижній частині аварійного радіоприймача за допомогою інструментів (не входять до комплексу), наприклад викрутки тощо.
- 3 Вставте 4 лужні батарейки AAA, дотримуючись правильної полярності (+/-), як зазначено.
- 4 Закрийте кришку батарейного відсіку та притисніть її краї, щоб переконаватися, що вона щільно зафіксована.

Увімкнення/вимкнення або перехід у режим очікування

- Натисніть , щоб увімкнути аварійний радіоприймач.
↳ Аварійний радіоприймач перейде до останнього вибраного джерела.
- Натисніть , щоб перевести аварійний радіоприймач у режим очікування.
↳ Час (якщо годинник налаштовано) відобразиться протягом 10 секунд, потім дисплей вимкнеться, якщо пристрій не заряджається через USB-C.
↳ Коли підсвічування дисплея вимкнено, натисніть будь-яку кнопку, крім кнопки , щоб активувати дисплей на 10 секунд.

Примітка

- У будь-якому режимі натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд, щоб безпосередньо вимкнути аварійний радіоприймач. Екран дисплея вимкнеться.

Регулювати гучність

Під час прослуховування натискайте **VOL +/VOL -**, щоб відрегулювати гучність (рівень гучності: V00~V16).

Коригувати яскравість дисплея

У режимі очікування натискайте **VOL -**, щоб вибрати інший рівень яскравості або вимкнути екран дисплея.

- Високий
- Середній
- Низький
- Вимкнено

Примітка

- Якщо вибрано режим Вимкнено (дисплей вимкнено), після натискання будь-якої кнопки дисплей засвітиться із середньою яскравістю, а потім автоматично знову вимкнеться через 10 секунд.

4 Настроювання годинника

Налаштування годинника

- 1 У режимі увімкнення або очікування натисніть і утримуйте **SET** протягом 3 секунд, щоб активувати режим налаштування годинника, індикатор «24H» блиматиме.
- 2 Натискайте / , щоб вибрати формат часу <12H> або <24H>, потім натисніть **SET** для підтвердження. Час блиматиме.
- 3 Натискайте , щоб установити годину, і натискайте , щоб установити хвилини. Потім натисніть **SET** для підтвердження.
↳ Час встановлено.

Примітка

- Якщо протягом 10 секунд не буде натиснуто жодної кнопки, аварійний радіоприймач вийде з режиму налаштування годинника без збереження.

5 Настроювання будильника

Задати час будильника

Примітка

- Переконайтеся, що годинник налаштовано правильно.



- 1 Натисніть і утримуйте **ALARM** протягом 3 секунд, щоб активувати режим налаштування будильника. Значок  і час будильника блиматимуть.
- 2 Натискайте , щоб установити годину, і натискайте , щоб установити хвилини, потім натисніть **ALARM** для підтвердження. Значок  і «bUZ» (джерело сигналу будильника) блиматимуть.
- 3 Натискайте / , щоб вибрати джерело сигналу будильника: зумер або радіо (FM), потім натисніть **ALARM** для підтвердження.
 - Якщо як джерело сигналу будильника вибрано радіо (FM), значок  і номер попередньо збереженої радіостанції блиматимуть. Натискайте / , щоб вибрати попередньо збережену радіостанцію, потім натисніть **ALARM** для підтвердження.
 - За замовчуванням джерелом сигналу будильника є зумер.

Порада


- Якщо користувач не виконує жодних дій, будильник вимикається через 60 хвилин.
- Якщо вибрано радіо як сигнал будильника, але попередньо збереженої станції немає, автоматично пролунає зумер.
- Якщо будильник не деактивовано, за замовчуванням він налаштований на щоденне спрацювання.

Активувати/деактивувати таймер будильника


Натисніть **ALARM**, щоб активувати або деактивувати таймер будильника.

- ↳ Коли таймер будильника активовано, з'являється значок будильника .
- ↳ Коли таймер будильника деактивовано, значок будильника  зникає.

Призупинити будильник

- 1 Коли лунає будильник, натисніть **SET**.
↳ Будильник буде відкладено, і він знову пролунає через 10 хвилин (налаштування за замовчуванням). Значок відкладення будильника  блиматиме.
- Під час відкладення будильника натисніть **SET**, щоб вибрати іншу тривалість відкладення (у хвилинах), після якої будильник пролунає знову.

10 → 20 → 30 → 40 → 50 → 60 (хвилини)

- 2 Під час відкладення будильника натисніть  або **ALARM**, щоб скасувати відкладення.
↳ Будильник зупиниться.

Зупинення сигналу будильника

Коли лунає будильник, натисніть  або **ALARM**.




- ↳ Будильник зупиниться, але налаштування будильника залишаться активними.


6 Слухати FM Радіо

Примітка


- Тримайте аварійний радіоприймач подалі від інших електронних пристроїв, щоб уникнути радіоперешкод.
- Для кращого прийому повністю висуньте телескопічну антену та відрегулюйте її положення.

Налаштуйтеся на радіостанції

- 1 Натисніть , щоб увімкнути аварійний радіоприймач.
- 2 Натисніть , щоб вибрати режим FM.
- 3 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд.
↳ Аварійний радіоприймач автоматично налаштується на станцію з сильним сигналом.
- 4 Повторіть крок 3, щоб налаштувати додаткові радіостанції.

Щоб настроїти станцію вручну:
Натискайте , щоб вибрати частоту.

Примітка

- Крок налаштування аварійного радіоприймача становить 50 кГц. Щоразу, коли ви натискаєте , частота, показана на дисплеї, зменшуватиметься або збільшуватиметься на 50 кГц.



Зберігати радіо станції FM автоматично

У режимі FM натисніть і утримуйте **SCAN** протягом 3 секунд.
↳ Радіо автоматично зберігає всі доступні FM-радіостанції та відтворює першу станцію.

Примітка

- Можна зберегти максимум 20 радіо станцій FM.

Зберігати радіо станції FM вручну

- 1 У режимі FM налаштуйте FM-радіостанцію.
- 2 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд, щоб активувати режим програмування.
↳ Попереднь заданий номер починає блимати.
- 3 Натискайте , щоб вибрати номер.
- 4 Натисніть **SELECT** для підтвердження.
- 5 Повторіть кроки 2–4, щоб зберегти додаткові радіостанції.


Порада

- Щоб видалити попередньо збережену станцію, збережіть іншу станцію в тому самому місці попереднього налаштування.

Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію

Спосіб 1
У режимі FM натисніть , щоб вибрати номер попередньо збереженої станції.

Спосіб 2
1 У режимі FM натисніть .




- 2 Натискайте , щоб вибрати попередньо збережену радіостанцію.


7 Слухати AM Радіо

Примітка


- Тримайте аварійний радіоприймач подалі від інших електронних пристроїв, щоб уникнути радіоперешкод.
- Для кращого прийому повністю висуньте телескопічну антену та відрегулюйте її положення.

Настроїти радіо станції AM

- 1 Натисніть , щоб увімкнути аварійний радіоприймач.
- 2 Натисніть , щоб вибрати режим AM.
- 3 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд.
↳ Аварійний радіоприймач автоматично налаштується на станцію з сильним сигналом.
- 4 Повторіть крок 3, щоб налаштувати більше радіостанцій.

Щоб настроїти станцію вручну:
Натискайте , щоб вибрати частоту.

Примітка

- Крок налаштування аварійного радіоприймача становить 10 кГц. Частота аварійного радіоприймача на панелі дисплея зменшуватиметься/збільшуватиметься на 10 кГц під час натискання .



Зберігати радіо станції AM автоматично

У режимі AM натисніть і утримуйте **SCAN** протягом 3 секунд.
↳ Аварійний радіоприймач автоматично зберігає всі доступні AM-радіостанції та відтворює першу станцію.

Примітка

- Можна зберегти максимум 20 радіо станцій AM.



Зберігати радіо станції AM вручну

- 1 У режимі AM налаштуйте AM-радіостанцію.
- 2 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд, щоб активувати режим програмування.
↳ Попереднь заданий номер починає блимати.
- 3 Натискайте , щоб вибрати номер.
- 4 Натисніть **SELECT** для підтвердження.
- 5 Повторіть кроки 2–4, щоб зберегти додаткові AM-радіостанції.

Порада

- Попередньо збережена станція автоматично підтверджується через 3 секунди.

Вибрати заздалегідь настроєну радіо станцію




У режимі AM натисніть , щоб вибрати номер попередньо збереженої станції. Натисніть її ще раз, щоб перейти до наступної попередньо збереженої станції, або використовуйте , щоб зробити вибір.

8 Слухання WB-радіо (лише Північна Америка)

Примітка

- Тримайте аварійний радіоприймач подалі від інших електронних пристроїв, щоб уникнути радіоперешкод.
- Для кращого прийому повністю висуньте телескопічну антену та відрегулюйте її положення.
- До країн Північної Америки належать: Сполучені Штати, Канада та Мексика.

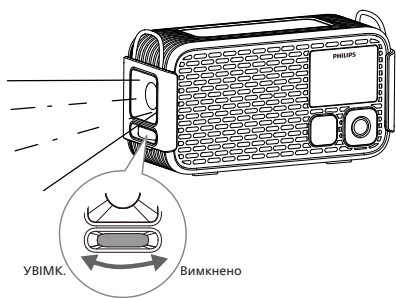
Налаштування радіо станції WB

- 1 Натисніть , щоб увімкнути аварійний радіоприймач.
- 2 Натисніть , щоб вибрати режим WB.
- 3 Натискайте , щоб вибрати радіостанцію.
↳ Відтворюється поточна радіостанція.

9 Інші функції

Ліхтарик

Поверніть регулятор ліхтарика збоку, щоб увімкнути або вимкнути ліхтарик і відрегулювати його яскравість.




SOS

У разі потрапляння в пастку цей пристрій може подавати сигнали позиціонування з мінімальними фізичними зусиллями, що дозволяє пошуково-рятувальним собакам знаходити людей.

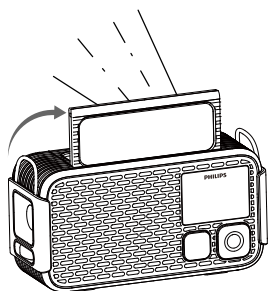
Натисніть **SOS** збоку аварійного радіоприймача, щоб увімкнути або вимкнути режим SOS і собачого свистка.

Коли режим увімкнено:

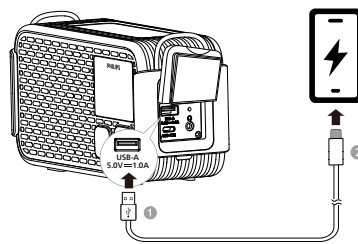
- ↳ Лунатиме звук сирени.
- ↳ Ліхтарик увімкнеться та блиматиме.
- ↳ Індикатор «SOS» засвітиться червоним, а на дисплеї з'явиться значок .

Лампа для читання

Відкрийте або закрийте верхню кришку аварійного радіоприймача, щоб увімкнути або вимкнути лампу для читання.




Порт USB-A для заряджання зовнішніх пристроїв






Ви можете використовувати цей аварійний радіоприймач для заряджання мобільного телефону або інших невеликих пристроїв в екстреній ситуації.

Під'єднайте кінець USB-кабелю стандартного розміру (не входить до комплекту) до порту USB-A збоку аварійного радіоприймача, а потім під'єднайте інший кінець до зарядного порту на вашому пристрої.

Вихід для навушників

- 1 Під'єднайте навушники до роз'єму для навушників  збоку радіоприймача.
- 2 Натискайте **VOL +/VOL -**, щоб відрегулювати гучність.

Скидання до заводських налаштувань

- 1 У режимі очікування натисніть **VOL -**, щоб установити яскравість дисплея на «Низьку».
- 2 Натисніть і утримуйте  протягом 3 секунд.
↳ Відобразиться версія мікропрограми.
- 3 Натисніть , і всі символи та значки на екрані дисплея засвітяться.
- 4 Натисніть  ще раз, щоб відновити заводські налаштування радіоприймача.
↳ На екрані відобразиться [---].

10 Технічні характеристики виробу

Примітка

- Інформація про виріб може бути змінена без попереднього повідомлення.

Підсилювач

Номінальна вихідна потужність 3 Вт RMS (THD 10 %)

Тюнер

Діапазон налаштування (FM) 87,5 - 108 МГц

Крок налаштування 50 кГц

Діапазон налаштування (AM) 520 - 1710 кГц

Крок налаштування 10 кГц

Чутливість
- Моно, співвідношення сигнал/
шум 26 дБ

Загальний коефіцієнт
гармонійних спотворень < 10 %

Співвідношення сигнал/шум > 50 дБа

Загальна інформація

Вхідний порт USB-C 5 В \equiv 2 А

Вихідний порт USB-A 5,0 В \equiv 1,0 А

Літієва батарея 3,65 В/5200 мА·год

Габарити (Ш x В x Г) 186 x 103 x 77 мм

Вага (основний блок) 670 г

11 Усунення несправностей



Застереження

- Ніколи не знімайте корпус цього виробу.

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

Немає живлення

- Переконайтеся, що аварійний радіоприймач повністю заряджений.
- Переконайтеся, що USB-роз'єм аварійного радіоприймача правильно під'єднаний.

Немає звуку

- Відрегулюйте гучність на аварійному радіоприймачі.

Аварійний радіоприймач не реагує

- Перезапустіть аварійний радіоприймач.

Поганий радіоприйом

- Тримайте аварійний радіоприймач подалі від інших електронних пристроїв, щоб уникнути радіоперешкод.
- Повністю розтягніть і відрегулюйте положення антени.

Будильник не працює

- Правильно настройте годинник/будильник.

Настройку годинника/будильника стерто

- Скинути годинник/будильник.

12 Повідомлення

Відповідність

Будь-які зміни або модифікації, внесені до цього приладу, які прямо не схвалені компанією «MMD Hong Kong Holding Limited», можуть призвести до втрати права користувача на використання виробу. Цим TP Vision Europe B.V. заявляє, що цей виріб відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви RED 2014/53/EU і Правил Великої Британії щодо радіообладнання SI 2017 № 1206. Декларацію про відповідність можна знайти на 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. Дотримуйтеся місцевих правил і ніколи не викидайте виріб і акумуляторні батареї зі звичайними побутовими відходами.

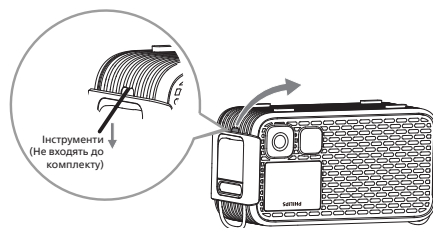
Правильна утилізація старих виробів та акумуляторних батарей сприяє запобіганню можливих негативних наслідків для навколишнього середовища й здоров'я людей.



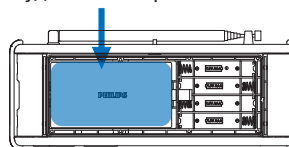
Цей символ означає, що виріб містить акумулятори, на які поширюється регламент Європейського регламенту 2023/1542 і які не можна утилізувати зі звичайними побутовими відходами. Дізнайтеся про місцеву систему роздільного збору електричних і електронних виробів та батарей. Дотримуйтеся місцевих правил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

Виймання вбудованої батареї

Перед вийманням вбудованої батареї переконайтеся, що виріб від'єднано від джерела живлення.



Вбудована батарея



Лише для ілюстрації



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.

