



# ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА БЕЗПРОВІДНИЙ КОНТРОЛЕР СЕРІЯ К

У зв'язку з постійним розвитком своєї продукції, виробник залишає за собою право вносити зміни в продукцію та технічну документацію до пристроїв.

Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію для безпечного та правильного використання кондиціонера.

Зберігайте цю інструкцію з експлуатації протягом усього часу використання пристрою, щоб мати змогу звернутися до неї в будь-який момент.



# I. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

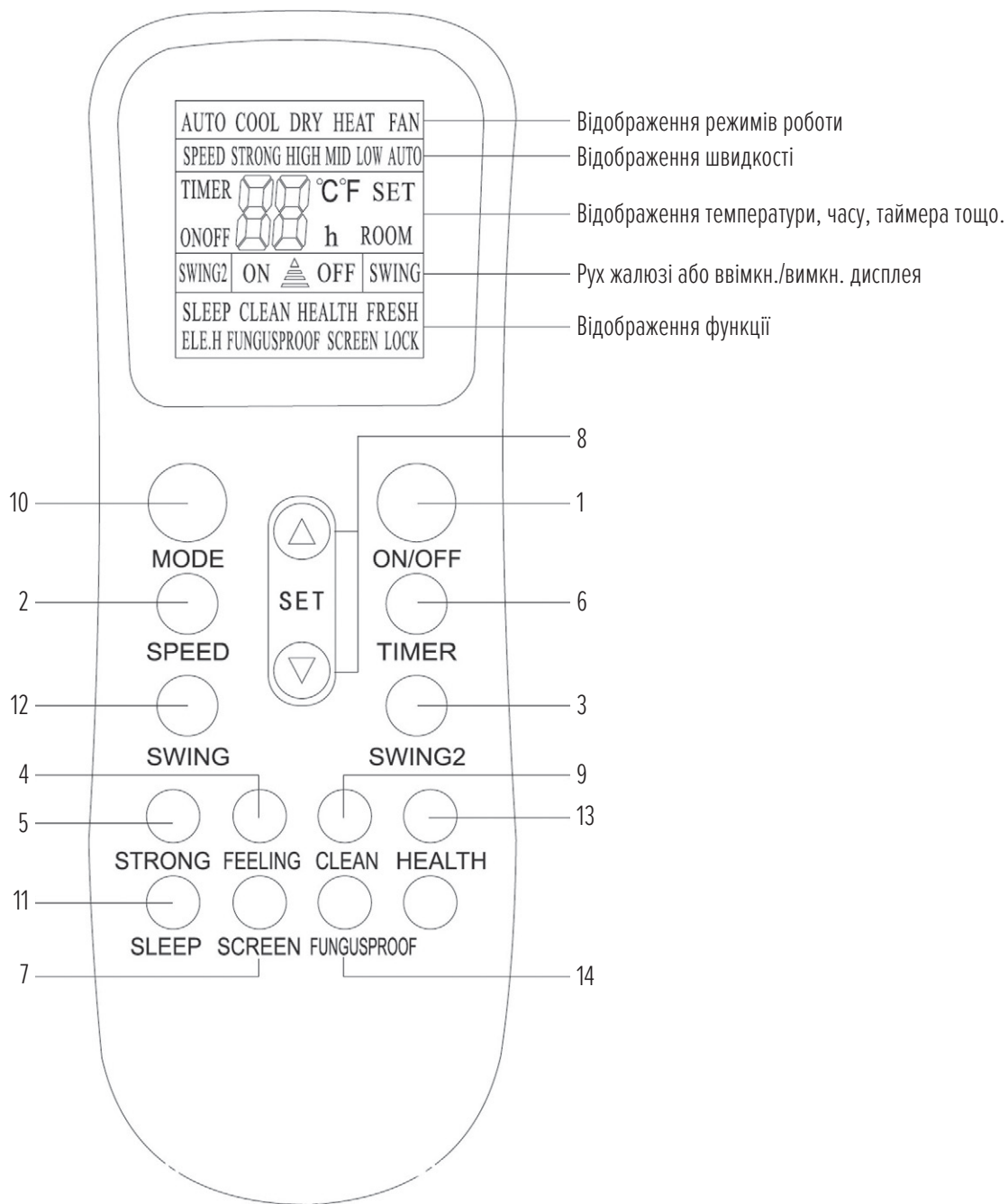
1. Спрямуйте пульт дистанційного керування на приймач кондиціонера.
2. Пульт дистанційного керування повинен знаходитися на відстані не більше 8 метрів від приймача.
3. Між пультом дистанційного керування та приймачем не повинно бути перешкод.
4. Не упускайте і не кидайте пульт дистанційного керування.
5. Не тримайте пульт дистанційного керування під сильним сонячним промінням або поблизу опалювальних приладів чи інших джерел тепла.
6. Використовуйте дві (7 #) батарейки; не використовуйте акумулятори.
7. Вийміть батарейки з пульта дистанційного керування, якщо він не використовується протягом тривалого часу.
8. Якщо не чути звуку трансльованого сигналу, внутрішній блок або символ передачі на екрані дисплея не мерехтять, замініть батарейки в пульті дистанційного керування.
9. Якщо при натисканні кнопки пульта дистанційного керування відбувається перезавантаження, це означає, що ємність батареї недостатня і її необхідно замінити на нову.
10. Використані батарейки слід утилізувати належним чином.

## ПРИМІТКА!

- На рисунках показано загальний вигляд пульта дистанційного керування та майже всі функціональні кнопки. Вони можуть дещо відрізнятися від реального об'єкта (залежно від моделі)
- Усі наведені вище символи відображаються під час першого ввімкнення пристрою або під час повторного ввімкнення живлення після його попереднього вимкнення. Під час фактичних дій на дисплеї пульта дистанційного керування з'являтимуться лише іконки або назви, пов'язані з відповідною дією
- Пристрої з функцією тільки охолодження не мають функції нагрівання або додаткового електричного нагрівача. Якщо пульт замінити іншим пультом, оснащеним такими ж функціональними кнопками, натискання на них не матиме жодного ефекту. Будь ласка, використовуйте тільки той пульт дистанційного керування, який вказаний в характеристиках внутрішнього блоку.

## II. ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ К

### 2.1 ОПИС КНОПОК



### ⚠️ ПРИМІТКА!

На рисунках показано загальний вигляд пульта дистанційного керування та майже всі функціональні кнопки. Вони можуть дещо відрізнятися від реального об'єкта (залежно від моделі)

## 1. Кнопка [ON/OFF]

Ви можете запустити кондиціонер, натиснувши цю кнопку, і зупинити його роботу, натиснувши ще раз.

## 2. Кнопка [SPEED]

Ви можете вибрати швидкість вентилятора з таких варіантів як "Низька", "Середня", "Висока" "Авто".



## 3. Кнопка [SWING2]

Натисніть цю кнопку, жалюзі вертикального напрямку продування можуть обертатися автоматично, коли ви встановили бажаний горизонтальний напрямок продування, натисніть її ще раз, жалюзі вертикального напрямку продування зупиняться в обраному користувачем положенні.

## 4. Кнопка [FEELING]

Коли відображається кнопка "FEELING":

Натисніть цю кнопку, щоб налаштувати функцію розумного зчитування температури. РК-дисплей показує поточну температуру в приміщенні, коли функція увімкнена, і показує задану температуру потоку повітря, коли функція вимкнена. Ця функція неактивна, коли пристрій працює в режимі вентиляції.

## 5. Кнопка [STRONG]

Натисніть цю кнопку тільки в режимі охолодження або нагрівання, швидкість вентилятора буде автоматично встановлена на високу, а на РК-дисплеї відобразиться "high fan" (висока швидкість вентилятора), буде активована функція "strong" для досягнення максимального ефекту охолодження або нагрівання за найкоротший час.

## 6. Кнопка [TIMER]

Ця кнопка використовується для налаштування функції Timing On (увімкнення таймера) або Timing Off (вимкнення таймера).

## 7. Кнопка [SCREEN]

Ви можете увімкнути або вимкнути РК-дисплей, натиснувши цю кнопку.

## 8. Кнопка [△] або [▽]

Натисніть кнопку "[△]" або "[▽]", ви можете встановити діапазон температури від 16°C до 32°C. Значення на дисплеї зміниться після натискання кнопки

## 9. Кнопка [CLEAN]

Коли пульт дистанційного керування знаходиться у вимкненому стані, натисніть кнопку "CLEAN", жалюзі нагнітання повітря повернуться у вихідне положення як для охолодження, і кондиціонер запустить функцію "CLEAN" з максимальною тривалістю 35 хвилин. Мета цієї функції - очистити випарник від пилу і висушити його від води, що знаходиться на поверхні випарника, щоб запобігти утворенню цвілі між ребрами випарника в результаті накопичення води і пилу, і, таким чином, запобігти появі неприємних запахів.

## 10. Кнопка [MODE]

Дозволяє вибрати інший режим роботи кондиціонера. При кожному натисканні режим роботи буде змінюватися. Це показано на схемі нижче.



## ⚠ ПРИМІТКА!

**Блок, що працює тільки на охолодження, не має режиму нагрівання.**

## 11. Кнопка [SLEEP]

Натисніть кнопку SLEEP, на дисплеї відобразиться "SLEEP", функція режиму нічної роботи кондиціонера буде активована.

## 12. Кнопка [SWING]

При натисканні цієї кнопки горизонтальні жалюзі напрямку повітря можуть обертатися автоматично, коли ви хочете отримати верти кальний напрямок повітря, натисніть її ще раз, жалюзі горизонтального напрямку повітря будуть зупинені в обраному вами положенні.

## 13. Кнопка [HEALTH]

Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути або вимкнути функцію HEALTH.

## 14. Кнопка [FUNGUSPROOF]

Цей кондиціонер має спеціальну функцію осушення та захисту від цвілі, яка має два варіанти вибору "так" або "ні". Ця функція управляється за допомогою пульта дистанційного керування в режимі охолодження, осушення та автоматичному режимі (охолодження та осушення), установка жалюзі горизонтального напрямку виведення повітря знаходиться в початковому положенні для охолодження. Коли кондиціонер працює в режимі нагрівання (для кондиціонера, що працює тільки на охолодження, ця дія означає аналогічну роботу в режимі вентиляції), вентилятор внутрішнього блоку працює близько трьох хвилин на низькій швидкості, перш ніж зупиниться. Мета цієї функції - висушити внутрішню частину випарника і захистити його від утворення цвілі, а також запобігти утворенню неприємних запахів.

## ⚠ ПРИМІТКА!

- Ця функція не була встановлена на заводі. Ви можете встановити та відмінити цю функцію. Спосіб налаштування: у "вимкненому" статусі кондиціонера та пульта дистанційного керування спрямуйте пульт дистанційного керування на внутрішній блок кондиціонера і, після тривалого натискання кнопки "FUNGUSPROOF" один раз, зумер подасть п'ять звукових сигналів, що свідчатиме про готовність цієї функції до роботи. Якщо ця функція була налаштована, окрім випадків, коли кондиціонер повністю вимкнений або функція відмінена вручну, кондиціонер має цю функцію налаштованою за замовчуванням;**

2. Щоб відмінити функцію: 1. Повністю вимкніть кондиціонер; 2. У "вимкненому" стані кондиціонера і пульта дистанційного керування спрямуйте пульт дистанційного керування до кондиціонера і довше натисніть кнопку "FUNGUSPROOF" один раз, після триразового звукового сигналу зумер подасть три звукових сигнали, що свідчатиме про те, що функцію відмінено;
3. Якщо ця функція увімкнена, рекомендується не перезапускати кондиціонер, поки він повністю не зупиниться;
4. Ця функція не працює в разі вимкнення за таймером або зупинки через нічний режим.

## 2.2 ЕКСПЛУАТАЦІЯ

### Автоматичний режим

1. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер увімкнеться.
2. Натисніть кнопку MODE, виберіть автоматичний режим.
3. Натисніть кнопку SPEED, щоб вибрати швидкість вентилятора. Ви можете вибрати швидкість вентилятора між LOW (низька), MID (середня), HIGH (висока), AUTO (автоматична).
4. Натисніть кнопку ON/OFF ще раз, кондиціонер зупиниться.

### Режим охолодження / нагрівання (блок, що працює тільки на охолодження, не має режиму нагрівання)

1. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер увімкнеться.
2. Натисніть кнопку MODE, виберіть режим роботи охолодження або нагрівання.
3. Натисніть кнопку "[△]" або "[▽]" налаштуйте температуру потоку повітря, температуру можна встановити з кроком в 1°C в діапазоні 16-32°C.
4. Натисніть кнопку SPEED, щоб вибрати швидкість вентилятора. Ви можете вибрати швидкість вентилятора між LOW (низька), MID (середня), HIGH (висока), AUTO (автоматична)
5. Натисніть кнопку ON/OFF ще раз, кондиціонер зупиниться

### Режим роботи вентиляції

1. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер увімкнеться.
2. Натисніть кнопку MODE, виберіть режим роботи вентиляції.
3. Натисніть к SPEED, щоб вибрати швидкість вентилятора. Ви можете вибрати швидкість вентилятора між LOW (низька), MID (середня), HIGH (висока).
4. Натисніть кнопку ON/OFF ще раз, кондиціонер зупиниться.

## ПРИМІТКА!

У режимі роботи вентиляції налаштування температури деактивовано.

## Режим роботи по осушенню

1. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер увімкнеться.
2. Натисніть кнопку MODE, виберіть режим роботи по осушенню.
3. Натисніть кнопку "[△]" або "[▽]" налаштуйте температуру потоку повітря, температуру можна встановити з кроком в 1°C в діапазоні 16-32°C.
4. Натисніть кнопку SPEED, щоб вибрати швидкість вентилятора. Ви можете вибрати швидкість вентилятора між LOW (низька), MID (середня), HIGH (висока), AUTO (автоматична).
5. Натисніть кнопку ON/OFF ще раз, кондиціонер зупиниться.

## Кнопка функції таймера

### 1) Функція годинника

Налаштування таймера необхідне при використанні функції таймера, спосіб налаштування наступний:

1. Відкрийте кришку пульта дистанційного керування, потім натисніть кнопку Timer/Clock, функція годинника буде активована.
2. Натисніть кнопку "[△]" або "[▽]"; щоб налаштувати годинниковий час за 12-годинною системою a.m. & p.m. (від латинського anta meridiem -до полудня і post meridiem - після полудня).
3. Натисніть кнопку TIMER ще раз, щоб підтвердити налаштування години.

### 2) Функція часу ввімкнення таймера

Функція Timing (ввімкнення таймера) може бути налаштована при вимкненому кондиціонері. Спосіб налаштування наступний:

1. Натисніть кнопку TIMER, на відобразиться і почне блимати напис "ON".
2. Натисніть кнопку "[△]" або "[▽]"; щоб налаштувати годину за 12-годинною системою a.m. & p.m. (від латинського anta meridiem -до полудня і post meridiem - після полудня).
3. Натисніть кнопку TIMER ще раз, щоб підтвердити годину.
4. Потім натисніть інші кнопки для вибору робочих налаштувань (включаючи режим роботи, температуру потоку повітря, рух жалюзі, швидкість вентилятора і т.д.)

## ПРИМІТКА!

**Якщо налаштування годинника CLOCK та часу ввімкнення Timing ON будуть однаковими, кондиціонер або автоматично вимкнеться або запрацює.**

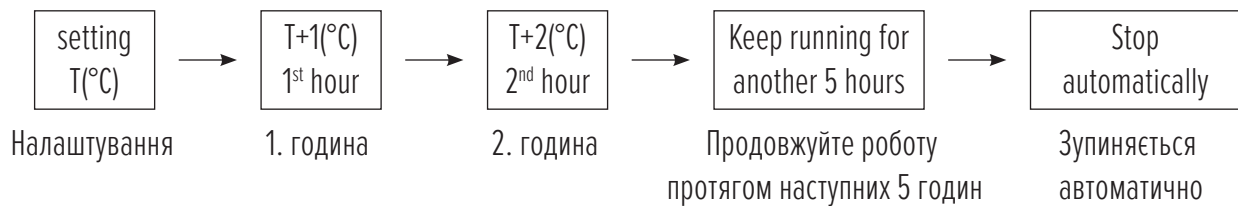


### Функція режиму нічної роботи

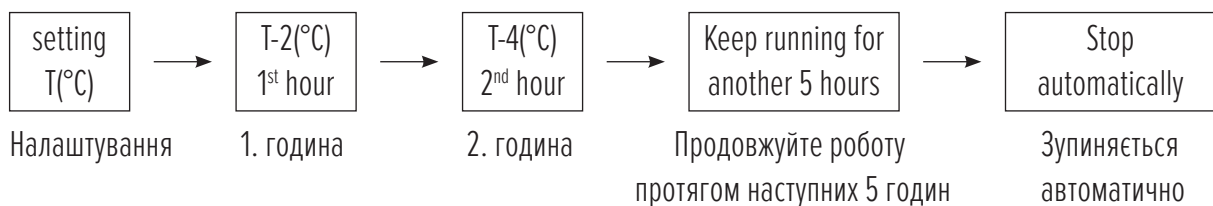
1. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер почне працювати
2. Натисніть кнопку MODE, щоб вибрати режим охолодження або нагрівання
3. Відкрийте кришку провідного контролера, натисніть кнопку SLEEP, на дисплеї відобразиться, що функція режиму нічної роботи активована.
4. Натисніть кнопку SLEEP ще раз, функцію режиму нічної роботи буде скасовано. Після цього кондиціонер збереже свої робочі налаштування
5. Натисніть кнопку ON/OFF, кондиціонер вимкнеться.

### Коли активована функція нічної роботи, пристрій працює наступним чином:

#### 1) Режим охолодження:



#### 2) Режим нагрівання:



#### 3) Режим нічної роботи триватиме 7 годин, після чого автоматично зупиниться.

## ⚠️ ПРИМІТКА!

Ця інструкція з експлуатації є універсальною, в ній показані функції для різних типів пультів дистанційного керування пульт дистанційного керування, можливо, що після натискання однієї з обраних кнопок не буде ніякої реакції, а придбаний вами кондиціонер не має даної функції.

### III. ПОПЕРЕДЖЕННЯ WEEE

Значення перекресленого контейнера для сміття:

Не викидайте електроприлади разом з несорттованими побутовими відходами, використовуйте спеціальні пункти збору.

Зверніться до місцевої влади за інформацією про доступні системи збору сміття.

Якщо електроприлади утилізуються на звалищах або смітниках, небезпечні речовини можуть просочуватися в ґрунтові води і потрапляти в харчовий ланцюг, завдаючи шкоди здоров'ю і самопочуттю людей. При заміні старих приладів на нові продавець за законом зобов'язаний безкоштовно прийняти старий прилад на утилізацію.





