

# Підлоговий вентилятор Mi 2 Lite

## Інструкція з експлуатації

Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації і зберігаєте її належним чином.



## Заходи безпеки

### Встановлення

- ⚠ Переконайтеся в належному встановленні вентилятора у відповідності з інструкцією, щоб уникнути ударів електричним струмом, пожежі, тілесних ушкоджень або виникнення інших збитків.
- ⚠ Не підключайте вентилятор до електричної розетки, якщо він не зібраний.

### Поводження з вентилятором

- ⚠ Перед переміщенням вентилятора вимкніть його і витягніть вилку з електричної розетки.
- ⚠ Міцно тримайте стійку вентилятора, щоб вона не впала і не заподіяла тілесні ушкодження.

### Використання вентилятора

- ⚠ Негайно припиніть використовувати вентилятор, якщо він видає незвичайні звуки, неприємний запах або обертається нерівномірно.
- ⚠ Не спирайтеся на вентилятор і не нахилийте його, коли він працює.
- ⚠ Не штовхайте голівку вентилятора кілька разів поспіль, щоб уникнути пошкодження внутрішнього механізму.

### Шнур живлення

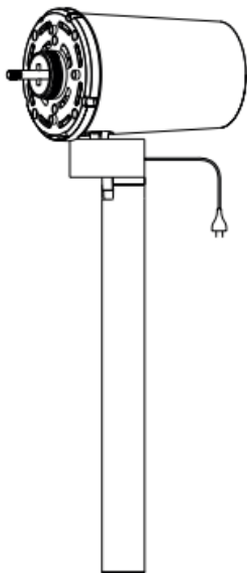
- ⚠ Витягніть шнур живлення з розетки до виконання ремонту або переміщення вентилятора.
- ⚠ У разі відключення вентилятора від електричної розетки завжди тримайтеся за штепсель, а не за шнур.
- ⚠ Якщо шнур живлення пошкоджений або розірваний, його необхідно замінити оригінальним шнуром живлення, придбаним у виробника або у відділі післяпродажного обслуговування, щоб уникнути небезпеки травмування.

## Попередження

**Неналежне використання може призвести до ураження електричним струмом, пожежі, тілесних травм або виникнення інших збитків.**

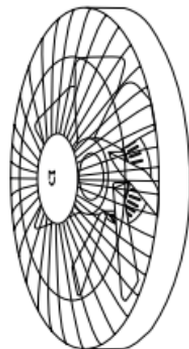
- ⊗ Не використовуйте вентилятор в місцях, де він може перекинутися, або поблизу від інших нестійких предметів.
- ⊗ Не використовуйте вентилятор у спекотному або вологому середовищі, наприклад, у ванній.
- ⊗ Не використовуйте вентилятор, якщо шнур живлення пошкоджено або електрична вилка вставлена нещільно.
- ⊗ Не використовуйте вентилятор, якщо не встановлена передня захисна решітка або задня решітка не закріплена або відпала.
- ⊗ Не дозволяйте використовувати вентилятор дорослим людям, які не здатні його експлуатувати, або дітям.
- ⊗ Не розбирайте і не ремонтуйте цей вентилятор.
- ⊗ Не перетискайте, не згинайте та не скручуйте шнур живлення надмірно, щоб уникнути оголення або пошкодження жили.
- ⊗ Не вставляйте пальці або будь-які предмети в передню захисну решітку, задню решітку або лопаті вентилятора, коли він використовується.
- ⊗ Не допускайте потрапляння до вентилятора волосся або тканини, щоб вони не заплуталися в вентиляторі.
- ⊗ Не використовуйте невідповідні електричні розетки.
- ⊗ За звичайних умов використання між антеною цього обладнання та тілом користувача має зберігатися відстань не менше 20 см.

## Комплект постачання



1

Двигун, верх стійки та шнур живлення



2

Вентилятор у зборі (передня захисна решітка, лопаті вентилятора у зборі, задня решітка)



3

Низ стійки



4

Підставка  
електроживлення



5

Ручка вузла  
лопатеї  
вентилятора



6

Ручка задньої  
решітки



7

Торцевий  
ключ



8

Болт підставки  
електроживлення x 1



9

Гвинт решітки  
вентилятора x 1

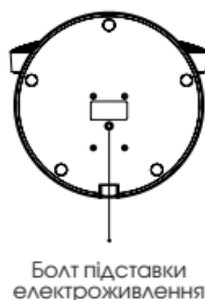
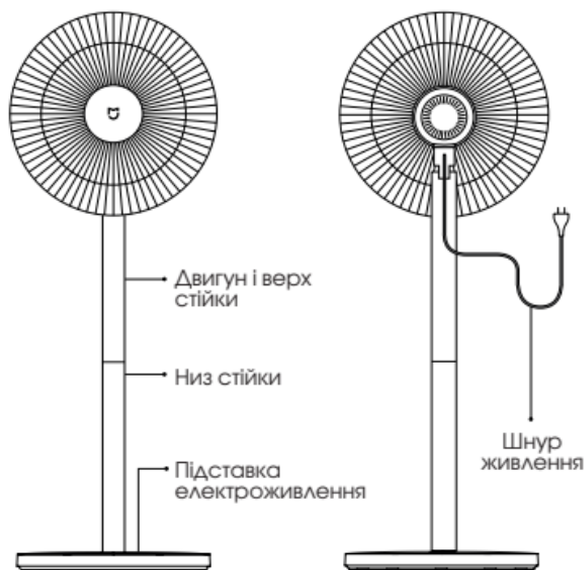


10

Інструкція з  
експлуатації

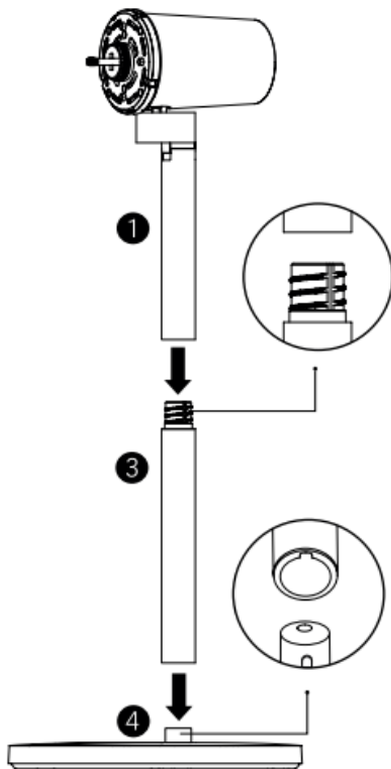
Примітка. Ілюстрації виробу, аксесуарів і користувацького інтерфейсу в цьому посібнику користувача представлені виключно для ознайомлення. Фактичні характеристики виробу та його функції можуть відрізнятись в зв'язку з поліпшеннями продукту.

## Огляд



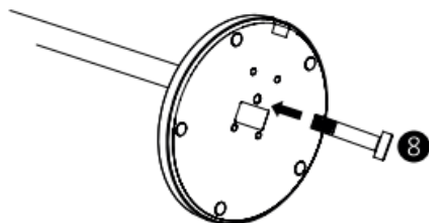
# Інструкція з встановлення

## Етап 1: Встановлення підставки вентилятора

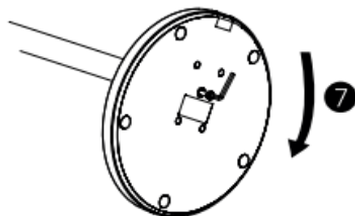


1 (1). Режим підлогового вентилятора: з'єднайте 3 низ стійки з 1 верхом стійки, потім встановіть його 3 на 4 підставку електроживлення, як показано на малюнку.

1 (2). Режим настільного 1 вентилятора: встановіть верх стійки безпосередньо на 4 підставку електроживлення.



2. Вставте 8 болт підставки в отвір в нижній частині підставки електроживлення.



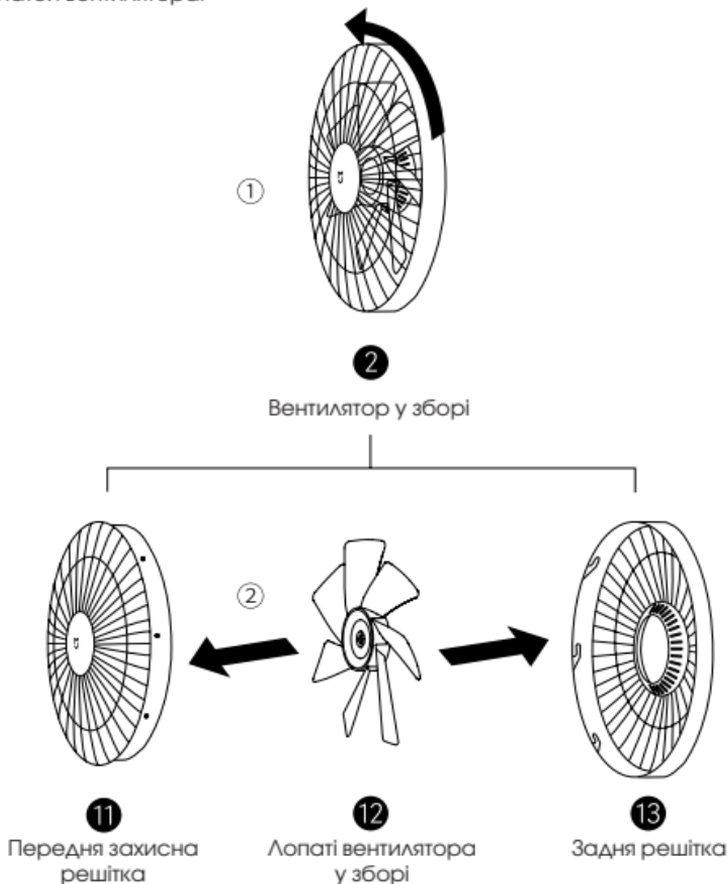
3. За допомогою 7 торцевого ключа, що входить до комплекту постачання, повертайте 8 болт підставки за годинниковою стрілкою, щоб закріпити стійку на підставці електроживлення.

## Етап 2: Відкрийте вентилятор у зборі

Розберіть **2** вентилятор, як показано на малюнках нижче:

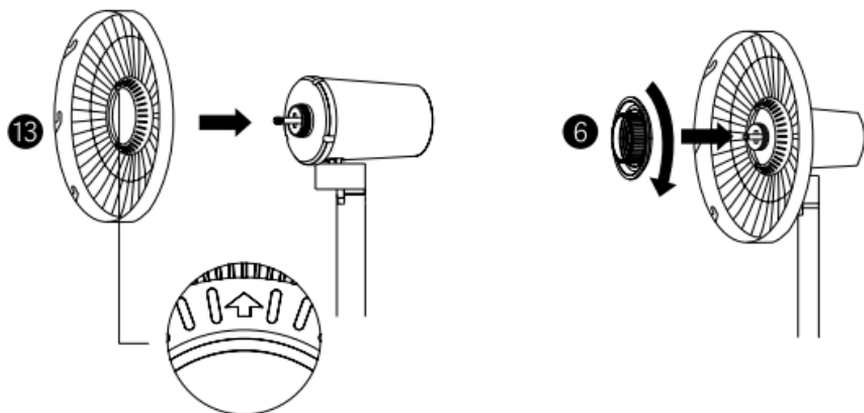
① Повертайте **11** передню захисну решітку проти годинникової стрілки до достатнього ослаблення решіток.

② Потім видаліть передню захисну решітку із **13** задньої решітки і вийміть вузол **12** лопатей вентилятора.



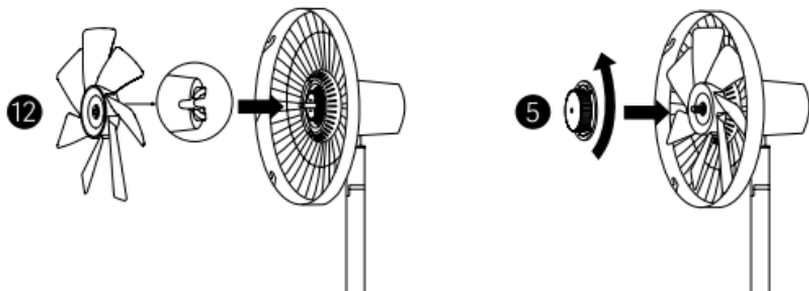
### Етап 3: Встановіть задню решітку

Під час встановлення **13** задньої решітки на двигун символ «↑» обов'язково повинен бути спрямований вгору, також слід повернути **6** ручку задньої решітки за годинниковою стрілкою в сторону двигуна.



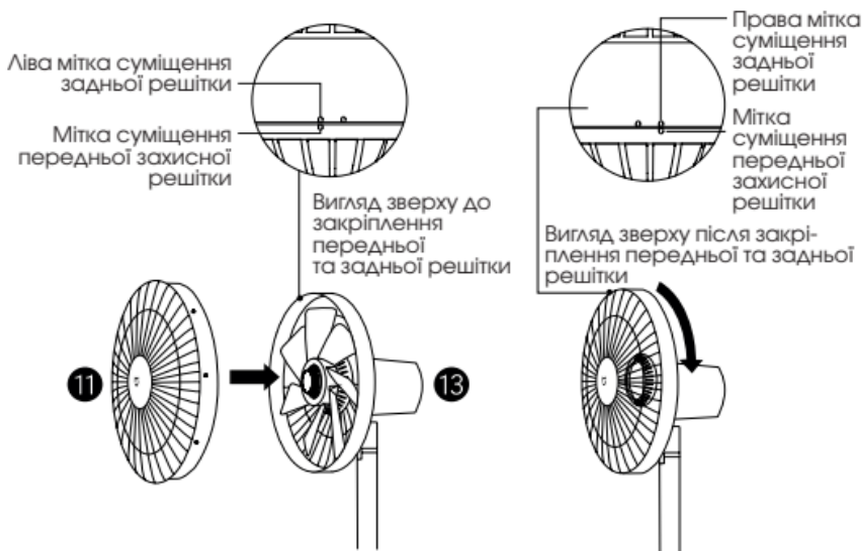
### Етап 4: Встановлення вузла лопатей вентилятора

Вирівняйте центральний отвір вузла **12** лопатей вентилятора щодо валу двигуна і встановіть вентилятор на вал, потім на вал двигуна встановіть **5** ручку вузла лопатей вентилятора. Повертайте ручку проти годинникової стрілки, щоб закріпити вузол лопатей вентилятора на валу.



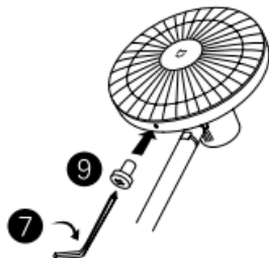
## Етап 5: Встановіть передню решітку

1. Вирівняйте мітку суміщення передньої **10** захисної решітки з лівою міткою суміщення задньої решітки. Переконайтеся в тому, що **11** передня решітка належним чином вставлена в задню решітку.
2. Повертайте передню захисну решітку за годинниковою стрілкою до поєднання мітки передньої решітки з правою міткою суміщення задньої решітки. Обов'язково міцно закріпіть решітку.



## Етап 6: Закріпіть передню решітку

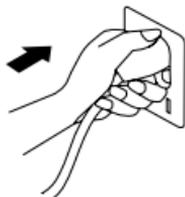
- Вставте **9** гвинт решітки вентилятора в отвір у нижній частині решітки вентилятора. Повертайте гвинт за годинниковою стрілкою за допомогою **7** торцевого ключа, що входить до комплекту постачання, щоб його затягнути.



# Інструкція

## Підключіть до електричної розетки

Підключіть шнур живлення до мережевої розетки. Звуковий сигнал означатиме, що підключення вентилятора виконано успішно.



## Увімкнення/вимкнення

### Увімкнути

Натисніть кнопку  для запуску вентилятора. Під час першого увімкнення за замовчуванням встановлена повільна швидкість (1).

### Вимкнути

Коли вентилятор працює, натисніть і утримуйте кнопку  для його зупинки.

## Перемикання швидкості/режиму

### Перемикання швидкості

Натисніть кнопку  для регулювання швидкості. Під час кожного натискання загоряється відповідний індикатор стану (див. таблицю нижче). Вентилятор запам'ятовує і застосовує під час наступного увімкнення останній використаний і швидкісний режим.

Швидкість вентилятора	Повільно (1)	Середньо (2)	Швидко (3)
Стан індикатора	 	 	  

Примітка:  означає, що індикатор увімкнено;  означає, що індикатор вимкнено.

### Перемикання режимів

Натисніть і утримуйте кнопку  для перемикання між режимом прямого обдування та сну. Індикатор режиму сну увімкнений, коли вентилятор знаходиться в режимі сну, і вимкнений, коли вентилятор знаходиться в режимі прямого обдування.

Примітка. За замовчуванням у вентиляторі встановлений режим прямого обдування. Вентилятор запам'ятовує і застосовує під час наступного увімкнення останній використаний режим.

## Увімкнути/вимкнути поворот

Натисніть кнопку  для увімкнення або вимкнення повороту на 90°. Вентилятор запам'ятовує і застосовує під час наступного увімкнення останній використаний поворот.

## Затримка вимкнення

Натискайте кнопку  для перемикання послідовності часу затримки: 1 година, 2 години, 3 години і вимкнено, у такому разі загорятиметься відповідний індикатор стану (див. таблицю нижче). Протягом п'яти секунд з моменту використання функції затримки вимкнення індикатор(-и) стану буде(уть) показувати відповідний стан обраної в даний момент швидкості.

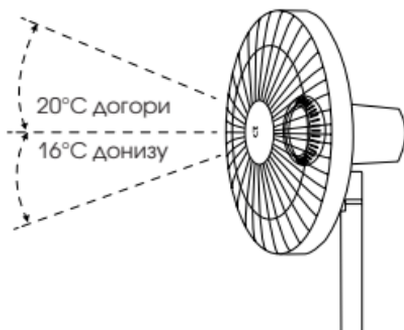
Запланований стан	Вимкнено	1 година	2 години	3 години
Стан індикатора	● ● ●	☀ ● ●	☀ ☀ ●	☀ ☀ ☀

Примітка: ☀ означає, що індикатор увімкнено; ● означає, що індикатор вимкнено.

Більше параметрів затримки вимкнення (до 8 годин) можна використовувати у Mi Home/Xiaomi Home.

## Регулювання напрямку потоку повітря

Обережно підніміть голівку або решітку вентилятора або притисніть її донизу, щоб відрегулювати потік повітря в напрямку вгору або вниз.



## Підключення до додатку Mi Home / Xiaomi Home

Вас буде переспрямовано на сторінку налаштування підключення, якщо додаток вже встановлено. Або знайдіть за запитом «Mi Home / Xiaomi Home» в App Store, щоб завантажити і встановити додаток.

\*В Європі додаток називається «Xiaomi Home» (крім Росії). Назва додатку, яка відображаються на вашому пристрої, повинна бути прийнята за замовчуванням.

Примітка. Версія додатка могла оновитися. Дотримуйтеся інструкцій для поточної версії програми.



## Підключення до Wi-Fi

Одночасно натисніть і утримуйте кнопки  і . Якщо ви чуєте звуковий сигнал, це означає, що вентилятор очікує підключення, після якого можна встановити з'єднання між ним і пристроєм за допомогою додатка.

Стан індикатора бездротової мережі Wi-Fi

Стан бездротової мережі Wi-Fi	Очікування підключення	Підключення	Підключення встановлено	Неможливо встановити підключення
Стан індикатора	Блимає оранжевим кольором	Блимає синім кольором	Синій	Оранжевий

## Скидання Wi-Fi

У разі виникнення обставин, перерахованих у наведеній нижче таблиці, з'єднання Wi-Fi необхідно скинути.

Змінено обліковий Mi акаунт, з яким встановлено з'єднання вентилятора.
Змінено маршрутизатор, з яким встановлено з'єднання вентилятора.
Змінено обліковий запис або пароль маршрутизатора, з яким встановлено з'єднання вентилятора.
Mi Home/Xiaomi Home НЕ може керувати вентилятором.

Одночасно натисніть і утримуйте кнопки  і . Коли пролунає тривалий звуковий сигнал, це означає, що з'єднання Wi-Fi успішно скинуто і Wi-Fi очікує з'єднання.

## Ввімкнення/вимкнення Wi-Fi

Одночасно натисніть кнопки  і , коли вентилятор працює, підключення Wi-Fi вимкнеться, і вентилятор вимкнеться.

Коли вентилятор ввімкнений, з'єднання Wi-Fi вмикається автоматично.

## Пристрій блокування доступу дітей

Щоб вимкнути функцію блокування доступу дітей, перейдіть на сторінку Підлогового вентилятора Mi 2 у додатку Mi Home/Xiaomi Home або одночасно натисніть і утримуйте кнопки  і , доки не почуєте тривалий звуковий сигнал.

Примітка. Вимкнення цієї функції відбувається також у разі від'єднання Wi-Fi, вимкненні та повторному ввімкненні вентилятора.

## Технічні характеристики

Назва	Підлоговий вентилятор Mi 2 Lite	Номінальна напруга	220-230 В	Довжина шнура живлення	1,6 м
Модель	JLLDS01XY	Номінальна частота	50/60 Гц	Бездротове підключення	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 ГГц
Тип	Підлоговий вентилятор змінного струму	Номінальна потужність	38 Вт	Розміри виробу	343 x 330 x 1000 мм
Вага бруто	4,5 кг	Вага нетто	3,5 кг	Шумовий вплив	≤63 дБ(А)

## Усунення несправностей

Несправність	Можлива причина	Вирішення
Вентилятор не працює	В електричній розетці відсутня електрика, або вентилятор не підключений до джерела живлення.	Підключіться до електричної розетки, яка відповідає вимогам вентилятора.
	Вузол лопатей вентилятора або решітки не встановлені належним чином.	Дотримуйтеся етапів у посібнику користувача для виконання перевірки і переконайтеся в тому, що вузол лопатей вентилятора надійно встановлений.
	Ввімкнено дитяче блокування	Вимкніть дитяче блокування в Mi Home/Xiaomi Home або від'єднайте вентилятор від джерела живлення і потім підключіть знову.
Wi-Fi не може встановити з'єднання	Wi-Fi працює на частоті 5 ГГц.	Підключіться до з'єднання Wi-Fi 2,4 ГГц.
	Вентилятор знаходиться в автономному режимі впродовж більше півгодини.	Скидання Wi-Fi.
Сталось застрягання лопатей вентилятора	Сталось застрягання в лопатях вентилятора стороннього предмета.	Вийміть вилку з розетки і видаліть сторонній предмет.

## Увага

Дії при виявленні несправності/пошкодженні: припиніть використовувати продукцію, зверніться до продавця або виробника.

### Правила та умови ефективного і безпечного використання та зберігання товару:

- сухе, чисте, вентилязоване приміщення;
- відстань від опалювальних пристроїв - від 1 м;
- температура повітря від -10°C до +40°C;
- відносна вологість повітря 60-65%;
- не допускати потрапляння прямих сонячних променів, вологи, вогню;
- не намагатися застосовувати разом з пристроями з роз'ємами, розміри, форма і призначення яких не збігаються з передбаченими виробником продукції;

### Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання



Це маркування вказує на те, що продукт не слід утилізувати як інше побутове сміття на території ЄС з метою запобігання можливої шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів.

Будь ласка, не викидайте виріб як побутові відходи. Утилізуйте електронні вироби належним чином, відповідно до місцевих норм.

### Увага!

Пристрої, які оснащено літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати, здавлювати, проколювати, занурювати в воду або вогонь, піддавати дії температур вище 60°C за для уникнення завдання шкоди здоров'ю та навколишньому середовищу.

Несправну літій-іонну батарею необхідно утилізувати відповідно до місцевих норм.

# Гарантійний талон

Дата продажу: \_\_\_\_\_

Найменування виробу: \_\_\_\_\_

IMEI/SN: \_\_\_\_\_

Підпис продавця/М.П.: \_\_\_\_\_

Найменування та адреса торговельної організації: \_\_\_\_\_

ПІБ/підпис клієнта: \_\_\_\_\_

## ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замієних комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер пломбінатора

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

# Доповнення до інструкції по експлуатації

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного замовлення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувальної наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркувальної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

## 1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійснюється за наявності вірно заповненого талону.

1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.

1.2 Виробник встановлює строк служби для всіх типів основних пристроїв — 3 роки.

1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазначено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий) зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливим непорозумінням, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).

1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.

1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

## **2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:**

2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):

- будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві;
- попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;
- експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;
- неправильна установка і підключення товару;
- ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схематичних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не вповноваженими особами;
- відхилення від Державних Технічних Стандартів України (ДСТУ) або/й кабельних мереж та інших подібних зовнішніх факторів.

2.2 Дії непереборної сили(стихійні явища, пожежа, блискавка тощо)

## **3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ У ТАКИХ ВИПАДКАХ:**

3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважені ним організації не несуть відповідальності за особливий, випадковий, прямиий або непрямиий збиток (або збитки) виключаючи але не обмежуючи упущену вигоду, втрату або неможливість використання інформації або даних, витрати з відновлення інформації або даних, збитки викликані переривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності, що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю використання виробу.

3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї, фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони, гарнітури «вільні руки», заглушки, елементи фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, ремені, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.

3.3 Якщо дефект виник внаслідок природнього зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.

3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

## **4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:**

4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).

4.2 Ушкодження, спричинені недбалим, неохайним використанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані

дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставленні або рекомендовані виробником

4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувань пристрою.

4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303

4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (вт.ч. електронні).

## Авторизовані сервісні центри в Україні



ТОВ «РОБИМ ГУД»  
13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а  
(ТЦ «Олімпійський»)  
(044) 383-97-57, (050) 423-87-57  
(067) 383-87-57, (073) 383-87-57  
код ЄДРПОУ 38014308  
[robimgood.com.ua](http://robimgood.com.ua)



ТОВ «Гратіс, ЛТД»  
02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20  
(044) 296-35-72  
(095) 273-09-81  
(068) 201-93-30  
код ЄДРПОУ 23159341  
[gratis.com.ua](http://gratis.com.ua)



ТОВ «КРОК-ТТЦ»  
02000, м. Київ, вул. Райдужна, 25-Б  
0 800-504-504  
0 800-211-501  
0 800-211-499  
код ЄДРПОУ 36940600  
[krok-ttc.com](http://krok-ttc.com)