

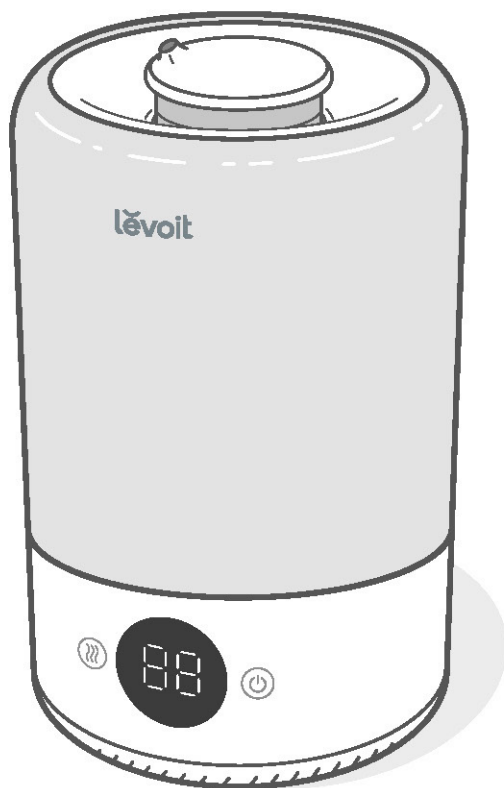
levoit



ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

# Розумний зволожувач повітря з верхнім заповненням Levoit Dual 200S

Модель: LUH-D301S-WEU



# Зміст

Комплектація.....	3
Технічні характеристики.....	3
Інструкція з безпечної експлуатації.....	4
Знайомство зі зволожувачем повітря .....	4
Елементи управління та дисплей.....	5
Експлуатація.....	6
Підключення пристрою до додатка VeSync App.....	7
Використання розумного зволожувача повітря.....	8
Догляд та обслуговування.....	9
Вирішення проблем .....	10
Усунення несправностей VeSync App.....	11
Інформація про гарантію.....	12
Служба підтримки клієнтів .....	13

# Посібник користувача

## Комплектація

- 1 x Зволожувач повітря
- 1 x Щітка для чищення
- 2 x Губки для фільтрації води (1 попередньо встановлено)
- 1 x Посібник користувача
- 1 x Посібник з використання

## Технічні характеристики

Джерело живлення	24В-1А
Номінальна потужність	24 Вт
Ємність бака для води	3 л / 0,66 гал
Максимальний час роботи	До 25 годин при низькому рівні вологості <i>Примітка: Зволожувач може працювати набагато довше, в залежності від температури та вологості навколишнього середовища</i>
Рівень шуму	<28 дБ
Діапазон ефективності	10-27 м <sup>2</sup> / 107-290 ft <sup>2</sup>
Розміри	18 x 18 x 30 см / 7,1 x 7,1 x 11,8 дюйма
Вага	1,4 кг / 3 фунти
Вхідна потужність адаптеру живлення	100-240 V~ 50/60 Гц
Вихідна потужність адаптеру живлення	24В-1А
Діапазон частот Wi-Fi®	2412-2472 МГц, E.I.R.P.: 18dBm
Діапазон частот Bluetooth®	2402- 2480 МГц E.I.R.P.: 8dBm

*Примітка: Щоб отримати доступ до додаткових функцій розумного зволожувача, завантажте безкоштовну програму VeSync app.*

# ПРОЧИТАЙТЕ ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ ІНСТРУКЦІЯ З БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом та інших травм, дотримуйтеся усіх інструкцій та вказівок з техніки безпеки.

## Загальні правила користування

- Використовуйте зволожувач повітря, тільки так, як описано в цьому посібнику.
- Встановіть пристрій на рівну, плоску, стійку, термостійку поверхню.
- Не розміщуйте прилад поблизу великих предметів та в місцях з постійним переміщенням.
- Не забувайте вимикати пристрій від електромережі, коли ви не збираєтеся ним користуватися протягом тривалого часу.
- Завжди відключайте пристрій від подачі електроенергії якщо ви закінчили його експлуатацію або вам потрібно відійти від пристрою під час його експлуатації. Тягніть за вилку, а не шнур, щоб від'єднати пристрій.
- Не використовуйте зволожувач повітря у вологих приміщеннях.
- Зберігайте зволожувач повітря у недоступному для дітей місці.
- Не відкривайте основу приладу і не знімайте датчик рівня води для самообслуговування.
- Завжди від'єднуйте прилад від розетки, перед очищенням та від'єднанням резервуару для води від основи зволожувача.
- Завжди встановлюйте зволожувач повітря на рівній стійкій поверхні перед початком роботи.
- Наповнюйте резервуар тільки чистою водою. Ніколи не заповнюйте резервуар для води будь-якими іншими рідинами.
- Не ставте прилад поруч з джерелами тепла та легкозаймистими речовинами.
- Не розміщуйте зволожувач повітря безпосередньо на підлозі, килимі або килимках.
- Не використовуйте інші предмети, як запасні частини для цього виробу.
- Не закривайте насадку для подачі вологи, під час роботи приладу. Це може пошкодити зволожувач повітря.
- Перед переміщенням приладу завжди знімайте з основи резервуар для води.
- Не занурюйте пристрій або його електровилки в воду або інші рідини.
- Якщо пристрій упав у воду, відключіть його негайно і перш ніж використовувати його знову, пере-  
вірте його в авторизованому сервісному центрі. В іншому випадку ви піддаєтесь небезпеці ураження електричним струмом!
- Цей пристрій призначений тільки для домашнього використання. Не використовуйте його для комерційних або промислових цілей.
- Необхідно пильне спостереження за дітьми, коли вони користуються будь-яким пристроєм або, пристрій працює поряд з ними. Дітям заборонено користуватися цим пристроєм.
- Цей пристрій може використовуватися дітьми старше 8 років та особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також без відповідного досвіду та знань, якщо за ними є постійне спостереження або надана інструкція щодо безпечного використання пристрою, та користувач розуміє всі ризики використання.
- Не додавайте ніякі додаткові рідини для очищення води в резервуар для води або в основу приладу. Це може пошкодити зволожувач повітря та спричинити витік вод з резервуару.

### Увага!

Щоб уникнути ураження електричним струмом, завжди виймайте вилку з електромережі перед наповненням приладу водою, не підключайте та не від'єднуйте вилку мокрими руками.

## Шнур живлення

- Якщо шнур живлення пошкоджений, його повинен замінити виробник або центр сервісного обслуговування. Зверніться до служби підтримки клієнтів.
- Відключення шнура живлення вимкне дистанційне керування зволожувачем і тимчасово від'єднає зволожувач від додатка VeSync та інших програм сторонніх виробників.

## Резервуар для води



# ОЧИЩЕННЯ РЕЗЕРВУАРУ ДЛЯ ВОДИ ТА ОСНОВИ ПРИЛАДУ ПОВИННО ПРОВОДИТИСЬ КОЖНІ 3 ДНІ.

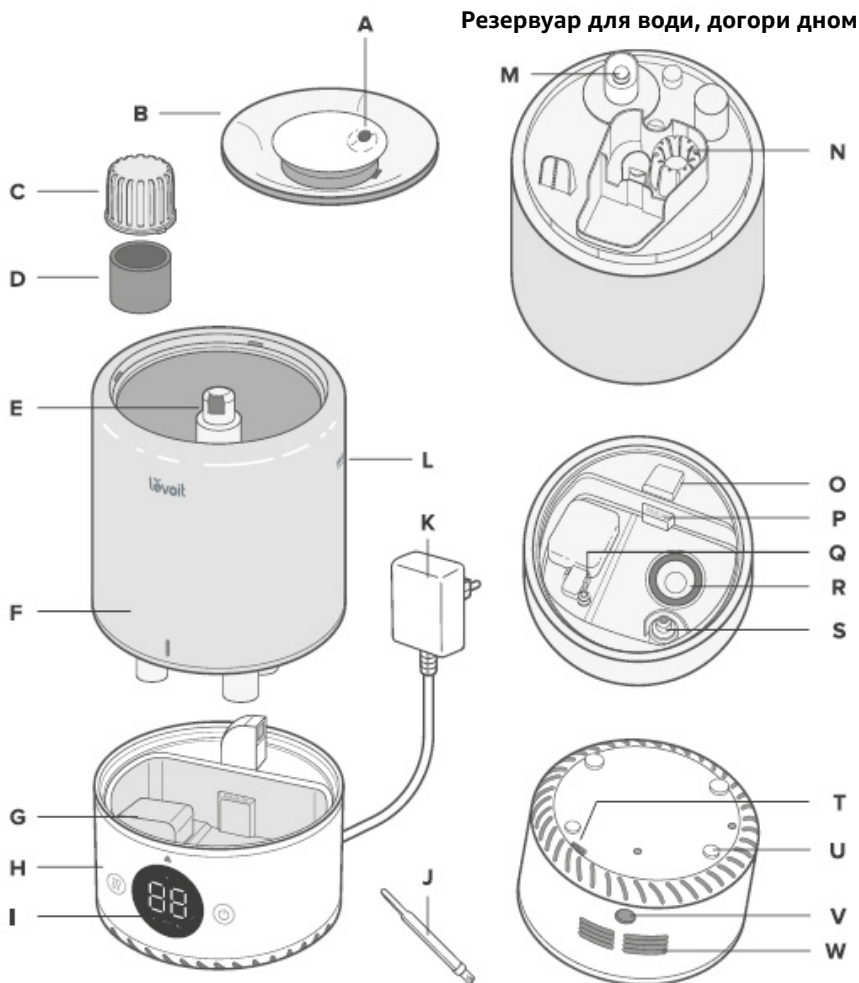
- Майте на увазі, що високий рівень вологості може стимулювати ріст біологічних організмів у навколишньому середовищі.
- **Не дозволяйте** зоні навколо зволожувача ставати вологою або мокрою. В разі виявлення вологості та сирості зменшіть потужність зволожувача або використовуйте зволожувач з перервами. **Не допускайте** щоб навколишні матеріали, такі як килимові покриття, штори, портьєри або скатертини намокали.
- **Ніколи** не залишайте воду у резервуарі, коли прилад не використовується.
- Спорожніть та очистіть зволожувач повітря перед зберіганням. Очищайте зволожувач перед наступним використанням.
- **Попередження:** Мікроорганізми, що можуть бути наявні у воді або в середовищі, де прилад використовується або зберігається, можуть множитись в резервуарі для води та виходити у повітря спричиняючи дуже серйозні ризики для здоров'я, у разі якщо воду в резервуарі не оновлювати, а бак не очищати належним чином кожні 3 дні.
- Очищайте резервуар для води кожні 3 дні.
- Перед наповненням резервуару для води очистіть його чистою водою з-під крана або миючими засобами (див. розділ **Очищення**). Видаліть накип, відкладення або плівку, що утворилася на бортах ємності, або з внутрішніх поверхонь, і витріть усі поверхні насухо. Докладні інструкції див. у розділі **Очищення приладу**.

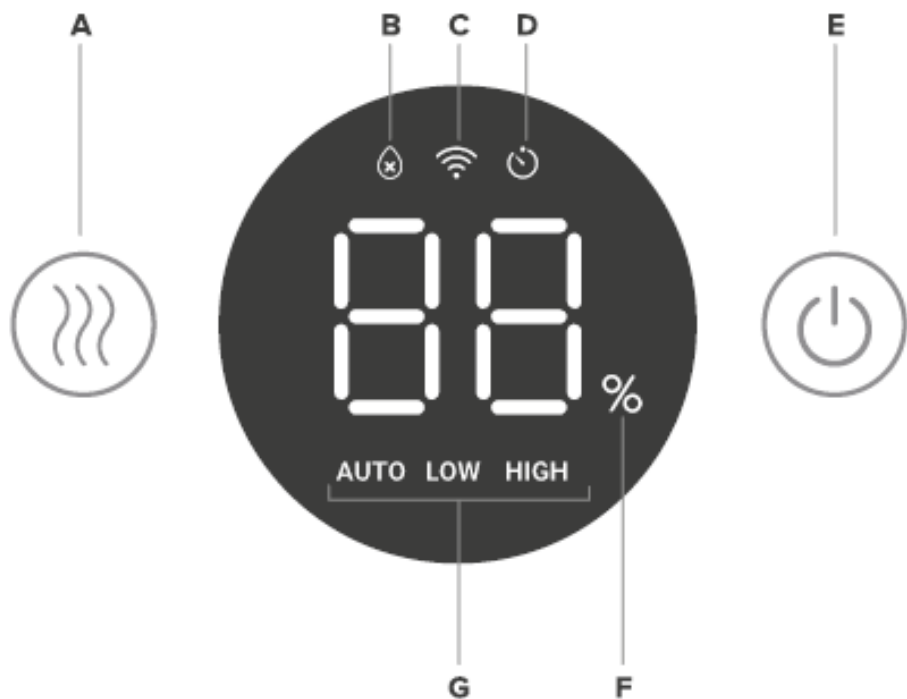


Наведений вище символ означає, що згідно з місцевими законами й нормативними актами даний прилад слід утилізувати окремо від побутових відходів. Після завершення терміну служби цього виробу утилізуйте його в пункті збору, визначеному місцевими органами влади. Окремий збір та переробка виробу під час утилізації допомагає заощадити природні ресурси й гарантує утилізацію виробу в спосіб, безпечний для здоров'я людей та довкілля.

# ЗНАЙОМСТВО ЗІ ЗВОЛОЖУВАЧЕМ ПОВІТРЯ

- A.** Насадка
- B.** Кришка резервуару для води
- C.** Корпус водяного фільтра
- D.** Водяний фільтр
- E.** Трубка подачі вологи
- F.** Резервуар для води
- G.** Поплавок
- H.** Основа приладу
- I.** Дисплей
- J.** Щітка для очищення
- K.** Адаптер живлення
- L.** Максимальна лінія наповнення резервуару для води
- M.** Випускний клапан для води
- N.** Шумопоглинач
- O.** Вихід повітря
- P.** Максимальна лінія наповнення основи приладу
- Q.** Тримачі поплавка
- R.** Перетворювач
- S.** Вторинний поплавок
- T.** Датчик вологості
- U.** Ніжки
- V.** Вхід для адаптера живлення
- W.** Повітрязабірник





- A.** Кнопка рівня вологості
- B.** Індикатор відсутності води
- C.** Індикатор Wi-Fi®
- D.** Індикатор таймера  
**Примітка:** Таймер повинен бути встановлений в додатку VeSync app.
- E.** Кнопка живлення
- F.** Рівень вологості
- G.** Індикатор рівня зволоження

# ЕЛЕМЕНТИ УПРАВЛІННЯ ТА ДИСПЛЕЙ

**Примітка:** Ви можете керувати цими функціями за допомогою додатку VeSync.



## Кнопка живлення

- Натисніть, щоб увімкнути/вимкнути зволожувач повітря.
- Натисніть та утримуйте кнопку протягом 5 секунд, для сполучення з додатком VeSync app. Додаткову інформацію див. в інструкціях до додатку VeSync.
- Натисніть та утримуйте кнопку протягом 15 секунд, щоб від'єднати зволожувач повітря.
- Це відновить налаштування зволожувача за замовчуванням та від'єднає його від Wi-Fi® та додатку VeSync app.



## Індикатор Wi-Fi

- Вмикається, вимикається або блимає, вказуючи на статус сполучення з додатком.
- Див. Інструкції щодо використання додатку VeSync для отримання додаткової інформації.



## Індикатор відсутності води

- Блимає, якщо в резервуарі є вода.
- Після того, як цей індикатор проблемає 10 разів, зволожувач вимкнеться.
- Наповніть резервуар і належним чином встановіть його на основу приладу для використання зволожувача.
- Світиться, під час зняття резервуару для води. Залишається увімкненим, до тих пір поки резервуар для води не буде встановлено на місце.



## Кнопка вибору рівня вологості

- Послідовно натискайте на дану кнопку для вибору рівня вологості: Низький, Високий та Автоматичний.
- Натисніть та утримуйте кнопку протягом 3 секунд, щоб вимкнути дисплей зволожувача. Пристрій автоматично змінить налаштування рівня вологості на автоматичний режим.

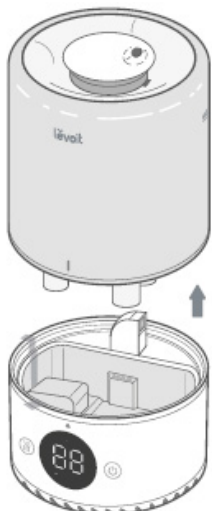


## Нагадування про очищення

- Якщо зволожувач повітря використовувався 72 години, при наступному включенні зволожувача він включиться, і на дисплеї з'явиться напис «CL», як нагадування про необхідність очищення зволожувача.
- Очистіть зволожувач перед його повторним використанням.
- Натисніть будь-яку кнопку, щоб скинути нагадування.
- Відключення зволожувача також скине дане нагадування.

# ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Дістаньте пристрій з коробки, зніміть всі пакувальні матеріали.
2. Зніміть резервуар для води з основи приладу та зніміть всі пакувальні матеріали, включаючи захисну плівку на поплавку. [Малюнок 1.1]

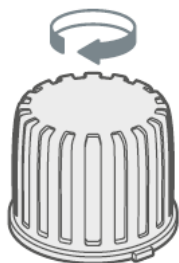


Малюнок 1.1

3. Промийте всі частини приладу та повторно зберіть прилад перед першим використанням.

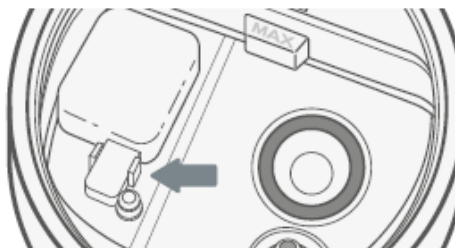
### Примітка:

Переконайтеся, що фільтр для води правильно встановлений. Якщо він встановлений неправильно, поверніть фільтр у напрямку показаному [Малюнок 1.2], щоб зафіксувати його на місці.



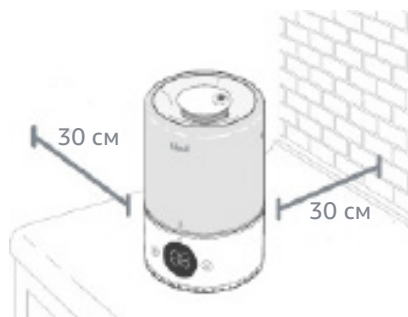
Малюнок 1.2

- Перевірте та переконайтеся в надійності встановлення поплавка. Малюнок 1.3



Малюнок 1.3

4. Розташуйте зволожувач повітря на стійкій плоскій поверхні, на відстані щонайменше 30 см від будь-яких стін. Поверхня, на яку встановлено пристрій повинна бути водонепроникною. [Малюнок 1.4]



Малюнок 1.4

5. Слідкуйте за тим, щоб волога, яка буде розпилюватись зі зволожувача не потрапляла на стіни, меблі, постільну білизну та побутову техніку. [Малюнок 1.5]

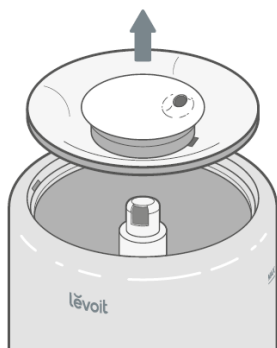


Малюнок 1.5

# НАПОВНЕННЯ РЕЗЕРВАРУ ДЛЯ ВОДИ

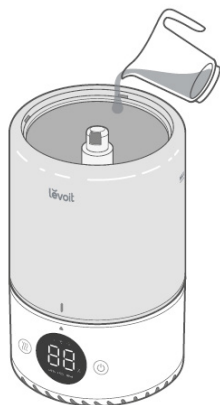
**Примітка:** Перед наповненням переконайтеся, що резервуар для води надійно встановлений на основу пристрою.

1. Зніміть кришку резервуару для води, тримаючи насадку та потягнувши її вгору. [Малюнок 1.6]



Малюнок 1.6

2. Наповніть резервуар водою кімнатної температури. [Малюнок 1.7] Ніколи не наливайте в резервуар для води гарячу воду



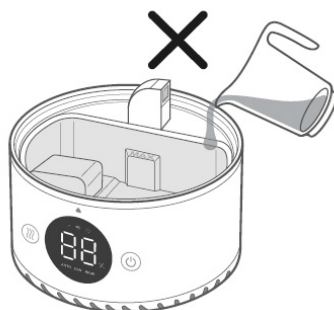
Малюнок 1.7

**Примітка:**

- Для заповнення пристрою рекомендується використовувати очищену дистильовану воду.
- Ніколи не заливайте воду нікуди, крім резервуару для води.

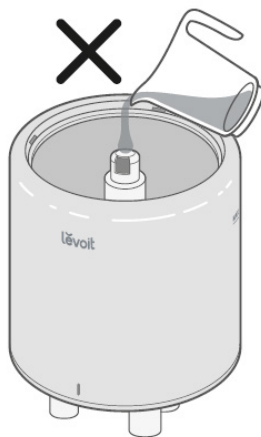
## Увага!

- **Не додавайте** воду безпосередньо в основу пристрою. [Малюнок 1.8]



Малюнок 1.8

- **Не заливайте** воду через трубку подачі вологи. [Малюнок 1.9]

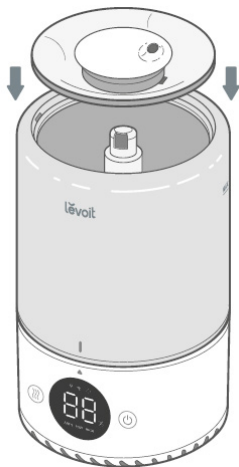


Малюнок 1.9

## НАПОВНЕННЯ РЕЗЕРВУАРУ ДЛЯ ВОДИ

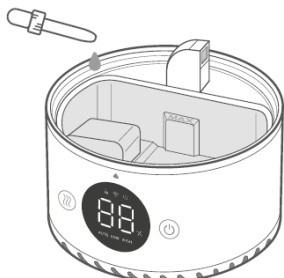
### 3. Встановіть на місце кришку резервуару для води.

- **Примітка:** Переконайтесь, що насадка на кришці резервуару для води розміщена над трубкою подачі вологи, щоб зволожувач працював належним чином [Малюнок 1.10]



Малюнок 1.10

### 4. За бажанням додайте 10-15 крапель ефірного масла в основу приладу для ароматерапії. [Малюнок 1.11]



Малюнок 1.11

**Примітка:** Для досягнення найкращих результатів ми рекомендуємо використовувати чисту ефірну олію.

## ПІДКЛЮЧЕННЯ ПРИСТРОЮ ДО ДОДАТКА VESYNC APP

**Примітка:** Через постійні оновлення та вдосконалення, налаштування додатку VeSync децю відрізняється від того, що показано в посібнику. На випадок відмінностей дивіться інструкції щодо використання додатку в додатку VeSync App.

1. Щоб завантажити додаток VeSync app, відскануйте QR -код або знайдіть "VeSync" у Apple App Store® або Google Play Store. [Малюнок 1.12]

**Примітка:** Для користувачів Android виберіть «Дозволити» для використання VeSync.

2. Відкрийте додаток VeSync app. Якщо у вас вже є обліковий запис, натисніть Увійти. Щоб створити новий обліковий запис, натисніть Реєстрація.

**Примітка:** Ви маєте створити власний обліковий запис в додатку VeSync app, щоб використовувати послуги та продукти. Вони не працюватимуть з гостьовим обліковим записом. За допомогою облікового запису в додатку VeSync ви також можете дозволити вашій родині та друзям керувати вашим розумним зволожувачем повітря.

3. Дотримуйтесь вказівок у додатку, щоб налаштувати свій розумний зволожувач повітря.

**Примітка:**

- Ви можете використовувати додаток VeSync app для Amazon Alexa або Google Assistant™. Дотримуйтесь інструкцій у додатку, щоб підключити VeSync до свого голосового помічника.
- Під час підключення телефону до вашого розумного зволожувача на вашому телефоні має бути увімкнено функцію геолокації. Це потрібно для встановлення з'єднання по Bluetooth®. Ви зможете вимкнути функцію геолокації після того, як ваш розумний зволожувач повністю завершить підключення до додатку VeSync app.

**Підключення до Wi-Fi:**


- Щоб відключити Wi-Fi, натисніть та утримуйте кнопку живлення протягом 15 секунд, поки індикатор Wi-Fi не вимкнеться. Це відновить налаштування зволожувача за замовчуванням та від'єдає його від додатка VeSync app.
- Щоб відновити підключення, дотримуйтесь інструкцій у додатку VeSync, щоб додати пристрій.





Малюнок 1.12

# ВИКОРИСТАННЯ РОЗУМНОГО ЗВОЛОЖУВАЧА ПОВІТРЯ

**Примітка:** Використання додатку VeSync app дозволяє вам дистанційно керувати зволожувачем та отримувати доступ до додаткових функцій.

1. Підключіть зволожувач повітря. Натисніть кнопку живлення , щоб увімкнути зволожувач повітря. Зволожувач автоматично почне працювати на високому зволоження протягом 3 секунд, потім перейде на низький рівень зволоження.

- **Примітка:** Якщо в резервуарі для води відсутня вода,  блимає 10 разів, а зволожувач повітря вимикається. Для відновлення роботи приладу наповніть резервуар для води.


2. Натискайте кнопку вибору рівня вологості , для вибору бажаного режиму: автоматичний, низький та високий. [Малюнок 3.1]



- **Примітка:** Зволожувач повітря не буде виробляти вологу в автоматичному режимі, якщо рівень вологості більше 50%.
- Якщо ви хочете, щоб зволожувач повітря продовжував зволоження, необхідно змінити налаштування вологості в автоматичному режимі у додатку VeSync app.

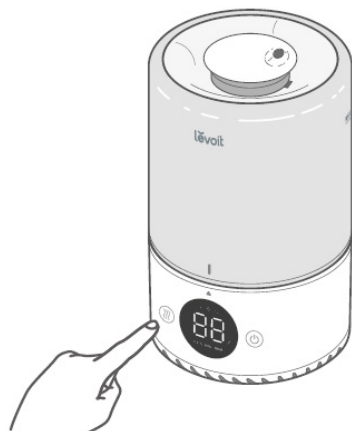
3. Поверніть насадку, щоб відрегулювати напрямок туману. [Малюнок 3.2]

4. Коли ваша кімната досягне бажаного рівня вологості, переведіть зволожувач повітря на нижній рівень зволоження або вимкніть його. Рекомендований рівень вологості становить від 40% до 50%. [Малюнок 3.3]

- **Примітка:** Ви також можете використовувати автоматичний режим для підтримки рівня вологості від 40% до 50%.

5. Натисніть кнопку живлення , щоб вимкнути зволожувач повітря.

- **Примітка:** Якщо у резервуарі немає води, зволожувач припинить подачу вологи, на дисплеї засвітиться , зволожувач проблімає 10 разів, а потім вимкнеться. Наповніть резервуар для води та належним чином встановіть його на основу приладу, перш ніж знову використовувати зволожувач повітря.
- Якщо рівень води в резервуарі не буде відновлено,  індикатор відсутності води залишиться увімкненим до заповнення резервуару водою.



Малюнок 3.1



Малюнок 3.2



Малюнок 3.3

## Автоматичний режим

Автоматичний режим використовує датчик вологості для автоматичного регулювання рівня вологості (або його вимкнення) для підтримки комфортного та здорового рівня вологості.

- Автоматичний режим автоматично регулює рівень вологості для підтримки відносної вологості повітря 40-50%. Ви можете змінити налаштування рівня вологості у додатку VeSync app.
- За замовчуванням в автоматичному режимі використовується автоматична зупинка пристрою. Зволожувач припинить зволоження, коли буде досягнуто найвищого встановленого рівня вологості. Якщо рівень вологості буде нижчим від заданого рівня, зволожувач знову почне виробляти вологу.
- Під час роботи пристрою в автоматичному режимі, коли вологість повітря досягне вище заданого діапазону, зволожувач повітря не буде працювати, поки вологість повітря не знизиться.
- У додатку VeSync можна увімкнути/вимкнути функцію автоматичної зупинки. Якщо функція Автоматичної зупинки вимкнена, зволожувач буде продовжувати працювати на низькому рівні зволоження, після того, як досягне найвищого встановленого рівня вологості.

## Функції додатку VeSync app

Додаток VeSync app дозволяє вам отримати доступ до додаткових розумних функцій, у тому числі до нижче перерахованих.

### Пульт

- Вмикайте/вимикайте зволожувач повітря за допомогою свого телефона.
- Перемикайте рівні зволоження та вмикайте/вимикайте автоматичний режим за допомогою свого телефону.
- Вмикайте/вимикайте підсвітку дисплея на телефоні.
- Налаштовуйте параметри автоматичного режиму, такі як бажана вологість та автоматичне вимкнення.

### Контролюйте рівень вологості

- Перевірте поточний рівень вологості в навколишньому середовищі зволожувача.

### Встановлюйте таймери та розклади

- Запрограмуйте індивідуальні таймери або створіть розклад для свого розумного зволожувача.

### Голосове управління сторонніх виробників

- Сумісність з Amazon Alexa та Google Assistant™ для голосових команд.

*Примітка: Додаток VeSync app оновлюється, а функції додатку постійно розширюються.*

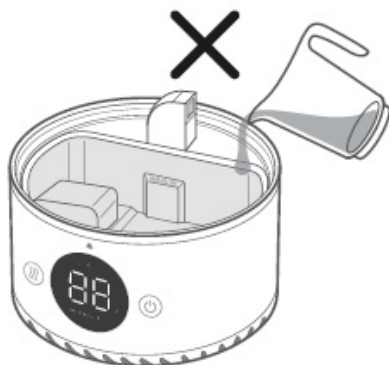
## ВАЖЛИВІ ПОРАДИ

Для нормальної роботи вашого зволожувача, в основі приладу має бути належний рівень води. Якщо в основі приладу занадто багато води, зволожувач повітря не може виробляти вологість.

- Ніколи не наливайте воду безпосередньо в основу приладу. [Малюнок 3.4] Заливайте воду лише в резервуар для води. Зволожувач автоматично видає правильну кількість води в основу приладу.
- Не переміщуйте та не трясіть зволожувач повітря. [Малюнок 3.5]
- Це може призвести до того, що резервуар для води виділить занадто багато води в основу приладу.
- Перш ніж перемістити зволожувач, вимкніть його, від'єднайте від мережі та вийміть резервуар для води.
- Якщо ваш зволожувач повітря не подає вологу належним чином, перевірте макс. лінію заповнення води. Вилийте надмірну кількість води з пристрою, якщо вона перевищує максимальну лінію. [Малюнок 3.6]

**Примітка:** Макс. лінія заповнення води призначена лише для цієї мети.

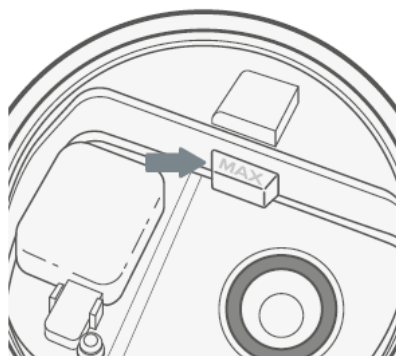
**Не наливайте воду в основу приладу.**



Малюнок 3.4



Малюнок 3.5



Малюнок 3.6

# ДОГЛЯД ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

## Примітка:

- Все технічне обслуговування приладу повинно проводитися на водостійкій поверхні, наприклад, на кухонній стільниці.
- Щодня замінюйте воду, щоб уникнути розмноження бактерій.
- Регулярно очищайте насадку за допомогою тканини або серветки.
- Якщо зволожувач повітря не використовується протягом 1 тижня або довше, не залишайте воду всередині. Обов'язково очистіть і висушіть зволожувач повітря.

## Очищення

Ви повинні очищати резервуар для води та основу пристрою кожні 3 дні, а також перед його зберіганням.

### Нагадування щодо очищення:

Зволожувач запам'ятовує загальний час, протягом якого він працював. Після використання зволожувача протягом 3 днів (у тому числі, коли зволожувач був вимкнений або не виробляв вологу), на дисплеї зволожувача з'явиться повідомлення «CL:» під час кожного вмикання приладу. Завжди очищайте зволожувач перед повторним використанням. Натисніть будь-яку кнопку, щоб скинути нагадування. Відключення зволожувача також скине нагадування про очищення.

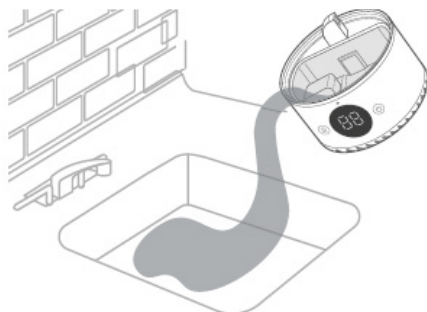
### Примітка:

- Ніколи не занурюйте основу приладу у воду або інші рідини.
  - Не мийте зволожувач в посудомийній машині.
  - Не використовуйте миючі засоби для чищення зволожувача.
1. Відключіть зволожувач від мережі.
  2. Зніміть і промийте кришку з резервуару для води. [Малюнок 4.1]



Малюнок 4.1

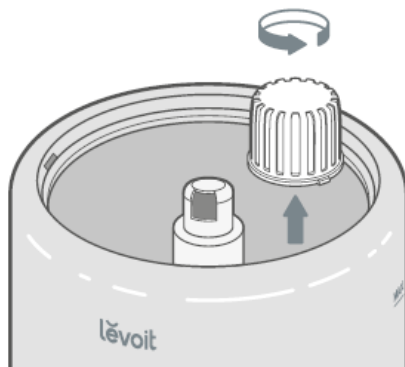
3. Зніміть резервуар для води з основи приладу та вилийте з них воду. [Малюнок 4.2]



Малюнок 4.2

*Примітка: Під час виливання води утримуйте поплавок, щоб він не випав з основи приладу.*

4. Вийміть блок водяного фільтра з ємності, повернувши його проти годинникової стрілки та піднявши його. [Малюнок 4.3]



Малюнок 4.3

## Очищення

5. Промийте резервуар, водяний фільтр та основу приладу водою кімнатної температури. [Малюнок 4.4]



Малюнок 4.4

6. Щоб видалити накип з зволожувача повітря:

- а. Вийміть водяний фільтр з резервуару для води. [Малюнок 4.5] Наповніть ємність 710 мл / 3 склянками дистильованого білого оцту. [Малюнок 4.6]



Малюнок 4.5



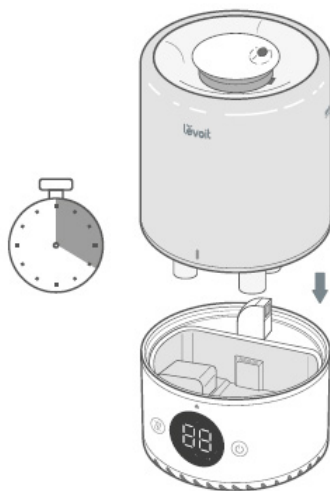
Малюнок 4.6

- б. Встановіть на місце кришку резервуару для води та розподіліть оцет навколо резервуару. [Малюнок 4.7]



Малюнок 4.7

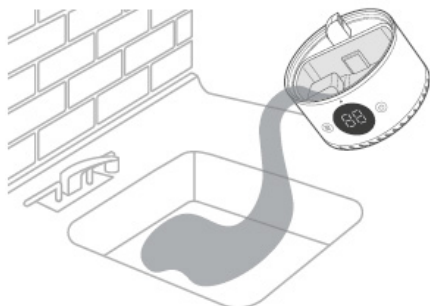
- с. Поставте резервуар на основу пристрою і залиште на 15-20 хвилин. Оцет стікатиме в основу пристрою та очистить прилад від накипу (включаючи датчик та поплавков). [Малюнок 4.8]



Малюнок 4.8

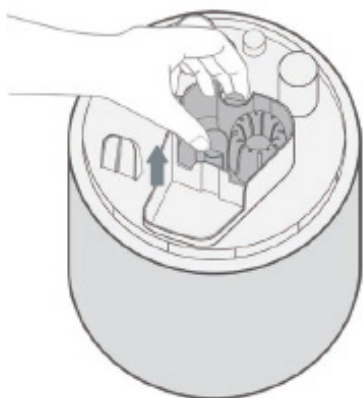
## Очищення

d. Зніміть резервуар, зніміть кришку резервуару для води та вилийте оцет. [Малюнок 4.9]



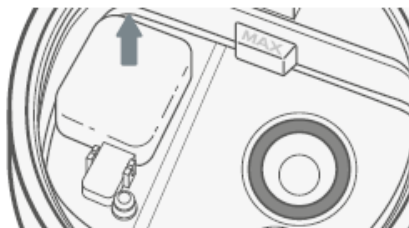
Малюнок 4.9

e. Переверніть резервуар та зніміть шумопоглинач. Для того щоб зняти шумопоглинач, натисніть на фіксатори та обережно відтягніть їх від зwoлoжувача. [Малюнок 4.10]



Малюнок 4.10

f. Вийміть поплавков з основи приладу, потягнувши його вгору [Малюнок 4.11] та витягнувши вал з тримачів поплавка. Одна сторона кронштейнів поплавка відкрита (U-подібна), що дозволяє зняти вал. [Малюнок 4.12]

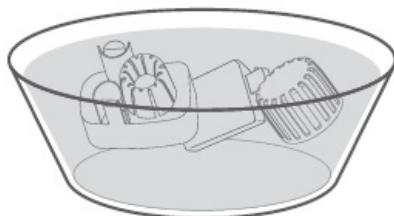


Малюнок 4.11



Малюнок 4.12

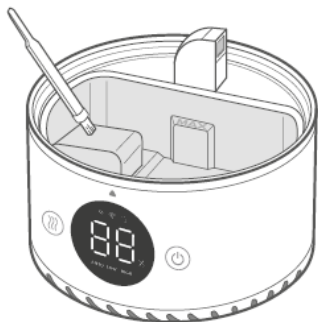
g. Помістіть поплавков, вузол водяного фільтра та шумопоглинач в невелику ємність. Залейте їх достатньою кількістю оцту, щоб покрити їх. Залиште на 15-20 хвилин. [Малюнок 4.13]



Малюнок 4.13

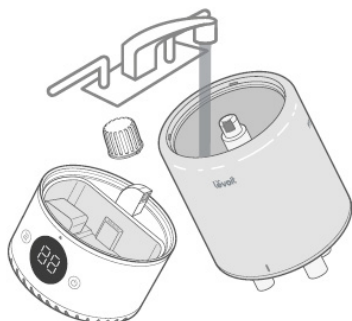
## Очищення

h. Для видалення накипу з усіх частин використовуйте м'яку тканину та щітку для чищення, що йде в комплекті приладу. [Малюнок 4.14]



Малюнок 4.14

i. Промийте всі частини, поки запах оцту повністю не зникне. [Малюнок 4.15]

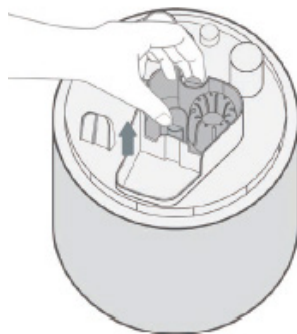


Малюнок 4.15

7. Висушіть всі частини приладу тканиною. Перед повторним збиранням або зберіганням зволожувача, переконайтесь, що всі частини приладу повністю висушили.

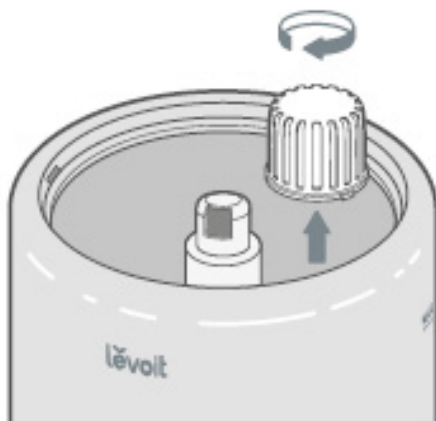
## Повторна збірка приладу

1. Переверніть резервуар для води та вставте в нього шумопоглинач. [Малюнок 4.16]



Малюнок 4.16

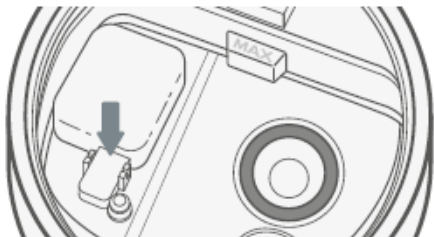
2. Вставте вузол водяного фільтра назад у резервуар для води та поверніть його за годинниковою стрілкою, до повної фіксації. [Малюнок 4.17]



Малюнок 4.17

## Повторна збірка приладу

3. Вставте поплавок назад у базову камеру:
  - а. Переконайтесь, що правильна сторона поплавка спрямована вгору. [Малюнок 4.18]



Малюнок 4.18

- б. Вставте менший зубчик у закрити сторону дужок поплавка. [Малюнок 4.19]



Малюнок 4.19

- в. Вставте більший зубчик у відкриту (U-подібну) сторону тримачів поплавка.
4. Поставте резервуар назад на основу. За необхідності наповніть резервуар для води.
5. Встановіть резервуар належним чином на основу приладу та встановіть кришку.

## Зберігання


Дотримуйтесь інструкцій з очищення та дайте всім частинам повністю висохнути перед зберіганням. Зберігати прилад слід в сухому прохолодному місці.

## Заміна блоку фільтра

Якщо фільтруючий блок пошкоджений або вода не може надходити в основу приладу, фільтр або фільтруючий вузол потрібно замінити. Для отримання додаткової інформації зверніться до служби підтримки клієнтів.

# УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Можливе вирішення
<b>Зволожувач не вмикається, або несподівано вимикається.</b>	<p>Підключіть зволожувач повітря до електромережі та увімкніть його.</p> <p>Додайте очищену дистильовану воду в резервуар для води.</p> <p>Перевірте, чи не знаходиться зволожувач в автоматичному режимі. Залежно від налаштувань автоматичного режиму, зволожувач може автоматично вимикатися, коли рівень вологості повітря перевищує заданий.</p>
<b>Маленька кількість вологи або взагалі не подається волога</b>	Встановіть більш потужний режим подачі вологості.
	Заповніть резервуар для води.
	В основі пристрою може бути занадто багато води.
	Спорожніть основу приладу.
	Повторно заповніть резервуар для води встановіть резервуар для води належним чином на основу приладу.
	Переконайтеся, що вхідний отвір для повітря на нижній частині основи не заблоковано.
	Зволожувач не слід встановлювати на килими або інші поверхні, які можуть заблокувати повітрязабірник.
	Переконайтеся, що насадка не заблокована та не засмічена.
	Переконайтеся, що зволожувач знаходиться на рівній поверхні.
	Температура води може бути занадто низькою.
	Встановіть рівень вологості на найвище значення та дайте зволожувачу попрацювати деякий час, а потім відрегулюйте потрібне налаштування.
	Якщо резервуар для води або основу приладу промили миючим засобом, ретельно очистіть їх чистою водою, щоб видалити будь-який миючий засіб.
Очистіть блок водяного фільтра або замініть його на новий.	
<b>Зволожувач надто швидко використовує воду.</b>	Зволожувач використовує воду на основі температури та вологості навколишнього середовища. Якщо ваше середовище холодне та/або сухе, у зволожувача буде швидше закінчуватись вода.
<b>Зволожувач виділяє незвичайні запахи.</b>	Якщо зволожувач повітря новий, відключіть його та промийте всі частини, а потім поставте в прохолодне сухе місце на 12 годин.
	Якщо ви використовували ефірні масла необхідно промити всі частини приладу білим оцтом (дотримуйтесь інструкцій з видалення накипу). Потім дайте зволожувачу висохнути.
	Очистіть резервуар для води та основу приладу відповідно до розділу «Очищення та технічне обслуговування».
<b>Навколо зволожувача з'являється білий пил.</b>	Для наповнення зволожувача ми рекомендуємо використовувати очищену або дистильовану воду. Уникайте використання води з високим вмістом мінералів.
	Очистіть прилад відповідно до розділу «Очищення та технічне обслуговування»

<b>Зволожувач видає гучний або незвичайний шум.</b>	Переконайтеся, що резервуар для води встановлений належним чином.
	Встановіть менший режим зволоження
	Спорожніть основу приладу. Повторно заповніть резервуар для води (не основу приладу) та належним чином встановіть резервуар для води на основу.
	Зволожувач не працює належним чином. Припиніть користуватися зволожувачем повітря та зверніться до служби підтримки клієнтів.
<b>Зі зволожувача повітря витікає вода.</b>	Переконайтеся, що силіконове ущільнювальне кільце навколо випускного клапана для води надійно закріплене.
	Уникайте використання зволожувача повітря в приміщенні з відносною вологістю повітря понад 60%.
	Витріть зайву воду зверху та знизу основи приладу.
	Не трясіть зволожувач повітря.
	Обов'язково встановіть зволожувач повітря на рівній, стійкій поверхні.
	Перевірте резервуар для води на герметичність. Якщо є протікання, зверніться до служби підтримки клієнтів.
<b>Навколо зволожувача повітря або вікон утворюється конденсат.</b>	Вологість може бути занадто високою. Зменшіть рівень вологості, вимкніть зволожувач повітря або відкрийте вікно кімнати.
<b>Всередині зволожувача з'явилась цвіль.</b>	Регулярно очищайте резервуар для води та основу приладу.
<b>Горить червоний індикатор рівня вологості</b> 	Заповніть резервуар для води.
	Встановіть резервуар для води на основу.
	Очистіть фільтр для води або замініть його новим. Щоб отримати новий фільтр для води, зверніться до служби підтримки клієнтів.
<b>Ефірна олія має слабкий або неприсмний запах.</b>	Переконайтеся, що ви додали 10–15 крапель олії в основну камеру. Для досягнення найкращих результатів використовуйте чисту ефірну олію.
<b>На дисплеї відображається неправильний відсоток вологості.</b>	Приміщення може бути більшим, ніж ефективний діапазон зволожувача. Помістіть зволожувач в приміщення меншою площею, 10-27 м <sup>2</sup> / 107-290 футів <sup>2</sup> .
	Можливо, всередині датчика вологості накопичилася волога. Вимкніть зволожувач повітря та дайте датчику висохнути. Переконайтеся, що насадка повернена в сторону від датчика, щоб волога не осідала на датчику.
<b>На дисплеї відображається код помилки «E1».</b>	Вимкніть зволожувач повітря та дайте датчику висохнути. Переконайтеся, що насадка повернена в сторону від
	датчика, щоб волога не осідала на датчику

**Примітка:** Якщо після ваших дій пристрій все ще не працює належним чином, зверніться до служби підтримки клієнтів.

# УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ В ДОДАТКУ VESYNC APP

## Чому мій зволожувач повітря не підключається до VeSync app?

- Переконайтеся, що на вашому пристрої увімкнено Bluetooth<sup>®</sup> та наразі він не підключений до іншого пристрою Bluetooth.
- Під час процесу налаштування ви повинні користуватися безпечною мережею Wi-Fi 2,4 ГГц. Переконайтеся, що мережа працює належним чином.
- Під час процесу налаштування на вашому пристрої має бути увімкнено місце розташування. Це потрібно для встановлення зв'язку між Bluetooth<sup>®</sup> та дозволу вашому пристрою підключатися до вашого зволожувача. Ви можете вимкнути геолокацію після того, як буде завершено підключення зволожувач повітря до VeSync app.
- Переконайтеся, що введений вами пароль Wi-Fi правильний.
- Переконайтеся, що ваш зволожувач повітря та телефон знаходяться на відстані не більше 10 метрів один від одного.
- Від'єднайте зволожувач повітря, натиснувши та утримуючи кнопку живлення протягом 15 секунд. Спробуйте знову підключитися.

## Зволожувач повітря в режимі офлайн.

- Переконайтеся, що зволожувач увімкнено в мережу. Зволожувач може виглядати вимкнутим, якщо він відключений від мережі, або якщо розетка не має живлення.
- Оновіть меню додатку VeSync, проводячи пальцем вниз по екрану.
- Переконайтеся, що ваш маршрутизатор підключений до Інтернету та мережа вашого телефону працює.
- Від'єднайте зволожувач повітря за допомогою однієї з таких опцій:

- а. Видаліть зволожувач повітря з

додатку VeSync app. Проведіть пальцем ліворуч (iOS) або натисніть та утримуйте (Android). Потім торкніться «Видалити». Після цього знову під'єднайте зволожувач повітря за допомогою додатку VeSync app.

- б. Натисніть та утримуйте 6 протягом 15 секунд. Потім перенастройте зволожувач повітря за допомогою VeSync app.

**Примітка.** Відключення електроенергії, перебої в Інтернеті або зміна маршрутизаторів Wi-Fi можуть призвести до вимкнення зволожувача повітря.

## Під час увімкнення зволожувача на дисплеї додатку VeSync app відображається неправильний відсоток вологості.

- Кімната може бути більшою, ніж ефективний діапазон зволожувача. Приміщення може бути більшим за ефективний діапазон зволожувача. Розмістіть зволожувач в приміщенні площею до 27 м<sup>2</sup>/290 футів<sup>2</sup>
- Можливо, всередині датчика вологості накопичилася волога. Вимкніть зволожувач повітря та дайте датчику висохнути на повітрі. Переконайтеся, що насадка повернута в сторону від датчика, щоб волога не осідала на датчику.

Якщо вашої проблеми немає у списку, зверніться до служби підтримки клієнтів.

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Корпорація «Arovast» цим заявляє, що цей виріб відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 2014/53/ЄС, Регламенту Великобританії щодо радіобладнання від 2017 року та всім іншим застосовним вимогам ЄС та Великобританії.

Повну декларацію відповідності можна знайти за адресою:

<https://levoit.com/euro/compliance>

## ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ГАРАНТІЇ

<b>Продукт</b>	Розумний зволожувач повітря з верхнім заповненням
<b>Модель</b>	LUH-D301S-WEU
<i>Ми настійно рекомендуємо записати номер вашого замовлення та дату покупки.</i>	
<b>Дата покупки</b>	
<b>Номер замовлення</b>	

### Умови та політика

Корпорація «Arovast» гарантує, що вся продукція матиме найвищу якість матеріалів, виготовлення та обслуговування протягом 2 років, починаючи з дати покупки та до закінчення гарантійного терміну. Термін гарантії може варіюватися в залежності від категорії продукту.

Якщо у вас є запитання чи сумніви щодо вашого нового продукту, зверніться до нашої корисної команди підтримки клієнтів.

## ПІДТРИМКА КЛІЄНТІВ

Якщо у вас є запитання чи сумніви щодо вашого нового продукту, зверніться до нашої команди підтримки клієнтів.

ТОВ «Екстрім Прайд», Україна, 04050, м. Київ, вул. Глибочицька, 17,  
тел: +38 (044) 360-23-74 - офіс  
+38 (067) 654-32-86 - сервіс

\*Будь ласка, підготуйте рахунок-фактуру та номер замовлення, перш ніж звертатися до служби підтримки клієнтів.

## СИМВОЛИ ТА ЗНАКИ

Магазин Apple App є торговою маркою Apple Inc.

Google, Android та Google Play є товарними знаками компанії Google LLC. WiFi® є зареєстрованою торговою маркою Wi-Fi Alliance®.

Amazon, Alexa та всі пов'язані логотипи є товарними знаками Amazon.com, Inc. або його філій.

iOS є зареєстрованою торговою маркою компанії Cisco Systems, Inc. та/або її філій у США та деяких інших країнах.

Знак та логотипи Bluetooth® є зареєстрованими товарними знаками, що належать Bluetooth SIG, Inc. та будь-яке використання таких знаків корпорацією Arovast здійснюється за ліцензією. Інші торгові марки та торгові назви належать їх відповідним власникам.

LEVOIT