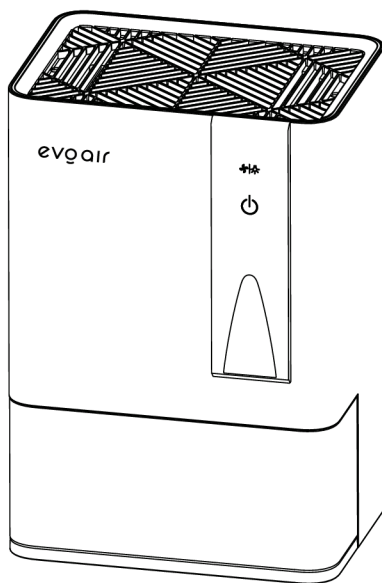


evqair

Інструкція

Осушувач повітря evqair HiDry Plus



ЗМІСТ

	Ст.
1. Важливі інструкції з безпеки	3
2. Загальна інформація	7
3. Будова пристрою	8
4. Інструкції з використання	9
5. Інструкції з очищення резервуара	11
6. Технічне обслуговування	12
7. Проблеми та рішення.....	13
8. Гарантія	14

1. ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням пристрою та збережіть її для подальшого використання.

Попередження:

- Тримайте прилад подалі від води, інших рідин або легкозаймистих миючих засобів, щоб уникнути ризику ураження електричним струмом або пожежі.
- Не використовуйте воду або легкозаймисті миючі засоби для чищення приладу.
- Не розпилюйте легкозаймисті речовини (парфуми тощо) поблизу приладу.
- Не блокуйте отвори для впуску та випуску повітря. Наприклад, не ставте предмети перед ними або за ними. Залиште щонайменше 30 см вільного простору для входу повітря та 50 см для виходу повітря.
- Вилка пристрою може нагріватися, якщо розетка має поганий контакт.
- Переконайтеся, що розетка в хорошому стані.
- Поставте пристрій на рівну, стійку та горизонтальну поверхню.
- Не ставте прилад безпосередньо під кондиціонером, щоб уникнути витoku води.
- Не вставляйте предмети в отвори для повітря, щоб запобігти пошкодженню або нещасним випадкам.
- Вийміть прилад з розетки перед чищенням або будь-яким типом технічного обслуговування.
- Відключіть прилад перед переміщенням. Не тягніть за кабель, щоб перемістити прилад.
- Перед підключенням приладу перевірте, чи напруга живлення відповідає напрузі місцевої електромережі.
- Якщо шнур живлення пошкоджений, його повинен замінити лише електрик або кваліфікований фахівець, щоб уникнути небезпеки.
- Не використовуйте прилад, якщо штекер, шнур живлення або сам прилад пошкоджені.
- Не допускайте потрапляння сторонніх предметів всередину приладу через вентиляційні отвори.
- Не дозволяйте дітям гратися з приладом. Не дозволяйте дітям чистити або обслуговувати прилад без нагляду.
- Не використовуйте прилад мокрими руками, не промивайте осушувач водою і не підключайте його до джерела води.

- Не торкайтеся вентиляційних отворів руками та не ставте на них важкі предмети. Не стійте перед витяжними отворами.
- Якщо ви помітили щось незвичне (наприклад, дим або запах горілого), негайно вимкніть прилад та від'єднайте його від мережі.
- Вимикайте прилад з розетки під час грози.
- Не підключайте прилад без дозволу, а також паралельно з іншим електрообладнанням великої потужності.
- Забороняється розбирати, модифікувати або ремонтувати прилад самостійно.
- Коли прилад не використовується, вимкніть його та витягніть вилку з розетки.
- Використовуйте прилад лише в приміщенні.
- Не підключайте прилад до розетки, яка ремонтується або встановлена неправильно.
- Не використовуйте прилад у таких місцях:
 - a: поблизу джерела вогню
 - b: у зоні, де на нього можуть потрапити бризки води
 - c: на відкритому повітрі, під прямими сонячними променями
 - d: у зонах, де існує ризик потрапляння бризок води
 - e: поблизу ванної кімнати, пральні, душової або басейну
- Якщо шнур живлення пошкоджено, його слід замінити виробником, авторизованим сервісним центром або кваліфікованою особою, щоб уникнути будь-якої небезпеки.
- Встановіть прилад відповідно до національних норм.
- Використовуйте тільки запобіжники типу T, 250 В АС, 3.15А.
- Переробка: символ на приладі вказує, що його не можна викидати разом із побутовими відходами.



- Зверніться до авторизованого сервісного центру для ремонту або обслуговування.
- Не тягніть, не скручуйте і не занурюйте шнур живлення у воду.
- Переконайтеся, що вентиляційні отвори не заблоковані.

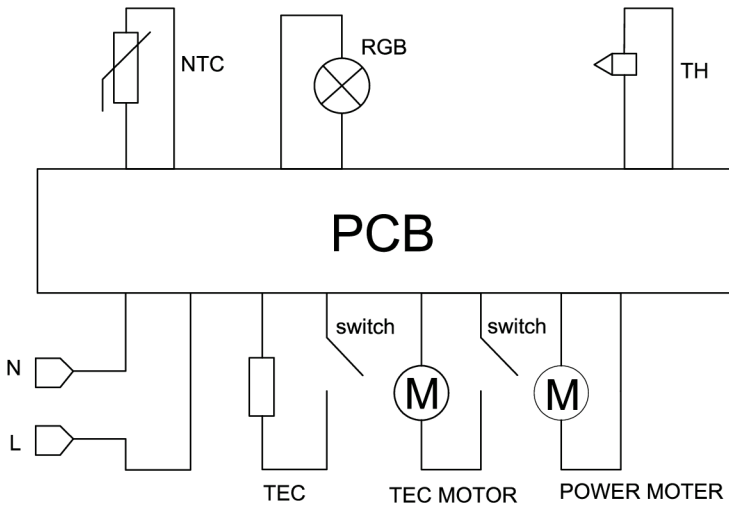
- Виконуйте технічне обслуговування тільки відповідно до рекомендацій виробника. Ремонт, який вимагає допомоги інших фахівців, повинен виконуватися під наглядом особи, яка має досвід роботи з легкозаймистими холодоагентами.
- Не вмикайте і не вимикайте прилад, різко вставляючи або виймаючи вилку з розетки, це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі через нагрівання.
- Додаткові інструкції можна знайти на веб-сайті: www.ecovent.ro.

Примітка:

- Якщо ви помітили пошкодження компонентів, зверніться до продавця або авторизованого сервісного центру.
- У разі несправності вимкніть прилад, витягніть вилку з розетки та зверніться до авторизованого сервісного центру.
- Кабель живлення повинен бути завжди добре заземлений.
- Щоб уникнути будь-якого ризику, якщо він пошкоджений, вимкніть прилад, витягніть його з розетки та попросіть замінити його у продавця або в авторизованому сервісному центрі.

Схематична діаграма пристрою

- PCB (материнська плата)
- NTC1 / NTC2 (датчики температури)
- RGB (кольоровий світлодіод)
- TEC / TEC МОТОР (термоелектричний модуль і двигун)
- Switch (перемикач)
- N / L (фазові та нульові з'єднання)



2. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Комплектація

- 1 x Осушувач
- 1 x Інструкція з використання, обслуговування та експлуатації
- 1 x Адаптер

Технічні характеристики

HiDry Plus

Потужність осушення	900 мл/24 год \pm 10% (30°C, 80% RH)
Об'єм резервуара	1.9 л
Живлення	АС 220-240 В 50/60 Гц
Потужність (30°/80% RH)	85 Вт
Рівень шуму	<45 дБ
Габарити	220 x 160 x 325 мм
Вага	3.0 кг

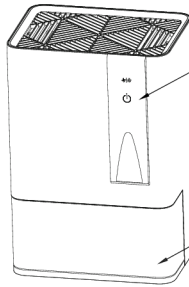
Функції

- Підсвічування у 7 кольорах
- Автоматичне вимкнення, коли резервуар повний
- Індикатор повного резервуара
- Робота на 3 швидкостях (низька – середня – висока)
- Сенсорне керування
- Розумне авто-розморожування

3. БУДОВА ПРИСТРОЮ

Осушувач повітря з технологією на основі напівпровідників є компактним, легким і безшумним. Він особливо підходить для осушення невеликих і погано провітрюваних приміщень, таких як шафи, бібліотеки або комори. Допомагає запобігти появі цвілі, вологи та неприємних запахів.

Решітка для виходу повітря



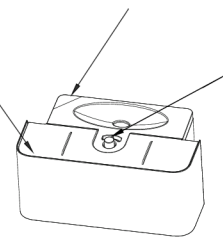
Панель управління

Кришка резервуара для води

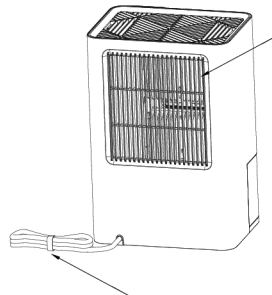
Резервуар для води

Зливний отвір

Поплавок

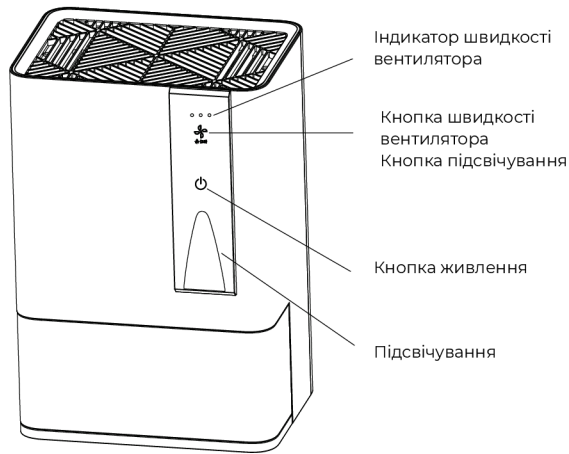


Повітряний фільтр



Кабель живлення

4. ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ



А. Налаштування функцій

Увімкнення приладу: коли ви вмикаєте прилад вперше, три світлові індикатори загоряються, лунає звуковий сигнал, потім усі індикатори гаснуть, і прилад переходить у режим очікування.

Кнопка живлення: натисніть один раз на кнопку живлення, пролунає «біп», вентилятор запуститься на низькій швидкості, індикатор швидкості загориться, а RGB-підсвічування почне обертатися. Щоб вимкнути прилад, натисніть знову на кнопку живлення, індикатор швидкості буде блимати протягом 5 секунд.

Налаштування швидкості вентилятора: коли ви вмикаєте прилад, активним є 1-й рівень швидкості та підсвічування. Також світиться індикатор 1-го рівня.

Циклічна робота:

- Натисніть один раз: вмикається 2-й режим → світяться обидва індикатори.
- Натисніть другий раз: вмикається 3-й режим → світиться третій індикатор.
- Натисніть втретє: повернення на 1-й рівень.
- Повторіть цикл за потреби.
- Якщо ви хочете вимкнути підсвічування, натисніть один раз, і воно вимкнеться.
- Якщо ви хочете увімкнути його знову, утримуйте кнопку натиснутою протягом 3 секунд.

Автоматичне розморожування:

- Якщо прилад виявляє температуру навколишнього середовища нижче 13 °С, він автоматично переходить у режим розморожування кожні 2 години роботи (5 хвилин на цикл).
- Якщо виявлена внутрішня температура перевищує 60 °С, режим охолодження автоматично вимикається.

Повний/неправильно встановлений резервуар:

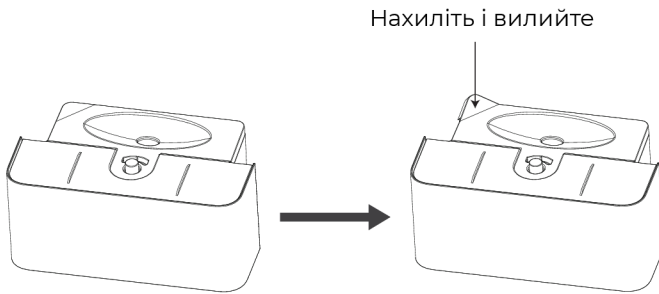
- Якщо резервуар повний або встановлений неправильно, загоряться індикатор швидкості та червоне світло. Прилад видасть 3 звукові сигнали як попередження.
- Якщо ви вилете воду або правильно встановите резервуар на місце, прилад повернеться до попереднього режиму роботи.

Підсвічування: лампочка працює в 7 кольорах, але блимає червоним, коли бак повний.

5. ІНСТРУКЦІЇ З ОЧИЩЕННЯ РЕЗЕРВУАРА

Ця модель осушувача має щоденну потужність осушення 900 мл, а ємність резервуара становить 1900 мл.

- Коли резервуар заповнений, загоряється індикатор «резервуар заповнений», і прилад автоматично вимикається.
- Після вимкнення приладу та виймання резервуара відкрийте зливний отвір (з лівого боку кришки резервуара) або підніміть бічну кришку, щоб вилити воду.
- Після кожного спорожнення ретельно промийте резервуар чистою водою, щоб запобігти утворенню відкладень.
- Після того, як резервуар і поплавков очищені та правильно встановлені на місце, можна знову увімкнути прилад.
- Не застосовуйте силу і не пошкоджуйте поплавков. В іншому випадку прилад може працювати неправильно або можуть виникнути інші несправності.



6. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Примітки

- Перед будь-якими операціями з технічного обслуговування обов'язково вимкніть прилад і від'єднайте його від мережі.
- Не занурюйте осушувач у воду або інші рідини.
- Не чистіть будь-які частини приладу абразивними, корозійними або легкозаймистими миючими засобами (такими як відбілювач або спирт).

Очищення

- Вимкніть прилад і витягніть адаптер із розетки.
- Очистіть отвори для впуску та випуску повітря, а потім протріть корпус осушувача нейтральним миючим засобом і м'якою серветкою.
- Вийміть резервуар для води, відкрийте кришку і промийте резервуар і кришку чистою водою.
- Під час протирання решітки для виходу повітря стежте, щоб вода не потрапила всередину приладу.

Зберігання

- Вимкніть прилад, витягніть вилку з розетки та згорніть шнур живлення.
- Очистіть отвори для повітря та протріть корпус приладу нейтральним миючим засобом і м'якою серветкою.
- Накрийте прилад чохлом і зберігайте його в добре провітрюваному місці, захищеному від прямих сонячних променів, тільки після повного висихання.
- Якщо ви не використовуєте прилад протягом тривалого часу, вмикайте його на кілька хвилин час від часу, щоб зберегти його працездатність.

7. ПРОБЛЕМИ ТА РІШЕННЯ

Проблема	Вирішення проблеми
Не запускається	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте, чи прилад підключений до розетки і чи немає перебоїв у електропостачанні. • Переконайтеся, що запобіжники або диференційний вимикач не спрацювали. • Спорожніть резервуар для води, якщо він повний. • Вимкніть функцію автоматичного розморожування, якщо вона увімкнена.
Осушення не є ефективним (резервуар наповнюється повільно)	<ul style="list-style-type: none"> • Закрийте двері та вікна, щоб запобігти проникненню вологи ззовні. • Приберіть усі перешкоди перед вентиляційними решітками. • Вимкніть інші джерела пари в кімнаті. • Підвищіть температуру в приміщенні, якщо вона занадто низька – при низьких температурах і низькій вологості ефективність осушення знижується.
Об'єм повітря зменшений	<ul style="list-style-type: none"> • Очистіть вхідні та вихідні отвори, якщо вони заблоковані пилом або предметами.
Сильний шум	<ul style="list-style-type: none"> • Видаліть предмети, що застрягли у вентиляторі. • Поставте прилад на рівну, стійку поверхню – при нахилі може з'явитися шум.
Витік води	<ul style="list-style-type: none"> • Поставте прилад у вертикальне положення – нахил або рух при повній ємності може спричинити витік рідини. • Переконайтеся, що поплавок у ємності встановлений правильно. • Перевірте, чи ємність не має тріщин або пошкоджень.

Примітка:

Якщо ви не змогли вирішити проблему за допомогою наведених вище кроків, зверніться до продавця або служби технічної підтримки. Не розбирайте пристрій і не намагайтеся ремонтувати його без дозволу.

ГАРАНТІЯ

Назва пристрою	
Модель	
Дата придбання	
Номер рахунку-фактури	

Цим сертифікатом ми гарантуємо працездатність продукту протягом **24 місяців** з дати виставлення рахунку-фактури за умови дотримання вимог щодо транспортування, догляду, зберігання, обслуговування та використання.

Гарантія надається на підставі рахунку-фактури про придбання продукту.

Умови гарантії наведені нижче:

- Гарантія покриває будь-які виробничі або матеріальні дефекти, які можуть виникнути за нормальних умов використання.
- Гарантія не покриває дефекти, спричинені неправильним використанням, обслуговуванням або ремонтом, виконаними неавторизованими особами, аваріями, ударами, впливом екстремальних умов або нормальним зносом.
- Будь-яке втручання протягом гарантійного терміну буде здійснюватися тільки авторизованими сервісними центрами Ecovent Distribution SRL.
- У разі дефекту, що покривається гарантією, продукт буде відремонтований або замінений безкоштовно.
- Щоб скористатися гарантією, одержувач повинен надіслати продукт до одного з авторизованих сервісних центрів. Усі витрати на транспортування несе одержувач.

Щоб скористатися гарантією, необхідно **пред'явити рахунок-фактуру** та **подати заявку** на обслуговування на сайті <https://ecovent.ro/service>.



Цей символ означає, що продукт не можна викидати разом із звичайними побутовими відходами. Будь ласка, здайте його до спеціалізованого пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання. Для отримання додаткової інформації про місця збору зверніться до місцевих органів влади або продавця продукту.

Правильна переробка сприяє захисту навколишнього середовища.



Цей символ підтверджує, що осушувач відповідає вимогам безпеки, охорони здоров'я та захисту навколишнього середовища, встановленим Європейським Союзом. Продукт відповідає європейським директивам 2014/35/ЄС, 2014/30/ЄС та 2011/65/ЄС, що гарантує високий рівень якості та безпеки.



evog air

SC. ECOVENT DISTRIBUTION S.R.L

Тел: 0215.551.220

Email: contact@ecovent.ro

Веб-сайт: www.ecovent.ro





Насолоджуйтесь комфортом
і здоровим повітрям вдома.

evq air

Адже дім - це місце,
наповнене життям.