



**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ  
ЗВОЛОЖУВАЧА ПОВІТРЯ WAW-H1210LW  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
УВЛАЖНИТЕЛЯ ВОЗДУХА WAW-H1210LW**

## **ЗМІСТ**

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ .....	3
ЗАГАЛЬНА БЕЗПЕКА .....	3
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	4
ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ .....	4
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ .....	5
УПРАВЛІННЯ ЗІ СМАРТФОНУ.....	6
ОБСЛУГОВУВАННЯ .....	7
ЗБЕРІГАННЯ .....	9
НЕСПРАВНОСТІ І СПОСОБИ ЇХ УСУНЕННЯ.....	10
УТИЛІЗАЦІЯ.....	11
ГАРАНТІЯ.....	11
СЕРТИФІКАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ .....	11
СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР .....	11
ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН .....	12
УНІВЕРСАЛЬНИЙ ВІДРИВНИЙ ТАЛОН .....	24

## **СОДЕРЖАНИЕ**

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ .....	14
ОБЩАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ .....	14
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	15
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	15
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	15
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ .....	15
УПРАВЛЕНИЕ СО СМАРТФОНА.....	17
ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	18
ХРАНЕНИЕ .....	20
НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ.....	20
УТИЛИЗАЦИЯ .....	21
ГАРАНТИЯ.....	21
СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ .....	21
СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР .....	21
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	22
УНІВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН .....	24

## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Користувач зобов'язаний перевірити наступне:

- Перевірте всі встаткування, щоб переконатися в їх безпеці перед використанням. Огляньте дроти, вилки і всі електричні з'єднання на предмет зносу і пошкоджень.
- Якщо зволожувач використовується в ході виконання службових обов'язків, він повинен підтримуватися в безпечному стані і регулярно перевірятися на відповідність вимогам тестування портативних пристроїв.
- Перевірте перед підключенням до джерела змінного струму що ізоляція всіх кабелів і приладу безпечна.
- Регулярно перевіряйте кабелі живлення і вилки на предмет зносу або пошкоджень і перевіряйте всі з'єднання, щоб переконатися в їх безпеці.
- Важливо: переконайтеся, що номінальна напруга на приладі відповідає використуваному джерелу живлення.
- НЕ тягніть і не переносьте прилад за кабель живлення.
- НЕ виймайте вилку з розетки за кабель.
- НЕ використовуйте зношені або пошкоджені кабелі, вилки або роз'єми. Переконайтеся, що будь-який несправний елемент відремонтовано або замінено кваліфікованим електриком.
- Цей прилад оснащений 2-контактним штекером.
- Якщо кабель або вилка пошкоджені під час використання, вимкніть електроживлення і вийміть вилку з розетки.
- Переконайтеся, що ремонт виконується кваліфікованим електриком.

## ЗАГАЛЬНА БЕЗПЕКА

- Під час переміщення зволожувача відключіть пристрій від мережі.
- Не розбирайте власноруч основний блок для ремонту.
- Завжди використовуйте чисту воду в резервуарі для води під час роботи пристрою.
- НЕ використовуйте гарячу воду та не додавайте у воду хімічні добавки, такі як **духи, ефірні олії** тощо.
- НЕ підключайте будь-який інший приєднаний кабелем пристрій, наприклад, захист від перенапруги, адаптер розетки тощо. Використання таких пристроїв може створити небезпеку пожежі.
- ЗАВЖДИ підключайте та відключайте зволожувач повітря сухими руками, щоб уникнути ураження електричним струмом.
- Ніколи не використовуйте пристрій із пошкодженим шнуром, вилкою або розеткою. Завжди від'єднуйте його від мережі, перш ніж заправляти, чистити чи обслуговувати.
- Не використовуйте зволожувач, якщо у нього пошкоджений шнур живлення. Якщо шнур живлення пошкоджений, його повинен замінити кваліфікований робітник, щоб уникнути небезпеки.
- Розміщуйте пристрій на гладкій, рівній, без ворсу, неметалевій, водонепроникній поверхні. Тримайте шнур подалі від джерел тепла.

- НЕ блокуйте та не вставляйте предмети у отвори пристрою.
- НЕ розміщуйте зволожувач в зоні з високою вологістю.
- Якщо пристрій не буде використовуватися, поверніть його назад у коробку та зберігайте у сухому місці.
- Не намагайтеся ремонтувати або розбирати пристрій.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1x зволожувач повітря
- 1x дана інструкція із застосування

## ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Зволожувач повітря **WetAir WAW-H1210LW**:

- Компактна, ефективна і портативна установка, з великою ємністю у компактному розмірі, функцією зволоження та іонізування.
- Панель управління дозволяє користувачеві вибрати режим, встановити бажаний рівень вологості та таймер з інтервалами 1-2-4-8 годин.
- Зволожувач повітря здатний іонізувати повітря.
- Захист від нестачі води. Коли вода опуститься до певного рівня, захист від обезводнення зупинить роботу пристрою.
- Наявні чотири налаштування: “Auto Mode”, “Sleep Mode”, “Middle Mode” та “High Mode”.
- Антибактеріальний пластик.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Зволожувач повітря: **WetAir WAW-H1210LW**.

Потужність: 40Вт.

Напруга: 220-240В.

Продуктивність зволоження: 1200мл/годину.

Робочий простір: 120 м<sup>2</sup>.

Об'єм резервуару для води: 10л

Вага 7,49 кг.

## ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ

### ВИМОГИ ДО РОЗМІЩЕННЯ

- Переконайтеся, що навколо приладу є вільний простір.
- Помістіть прилад на рівну тверду поверхню, здатну витримати навантаження зволожувача.
- Закрийте всі двері та вікна, коли зволожувач працює. Сухе повітря ззовні збільшує навантаження на зволожувач повітря.
- НЕ використовуйте зволожувач в місці, де кімнатна температура нижче, ніж мінімальна робоча температура апарату  $-5^{\circ}\text{C}$ , а максимальна температура не перевищує  $40^{\circ}\text{C}$ .

### ПЕРЕД ПЕРШИМ УВІМКНЕННЯМ

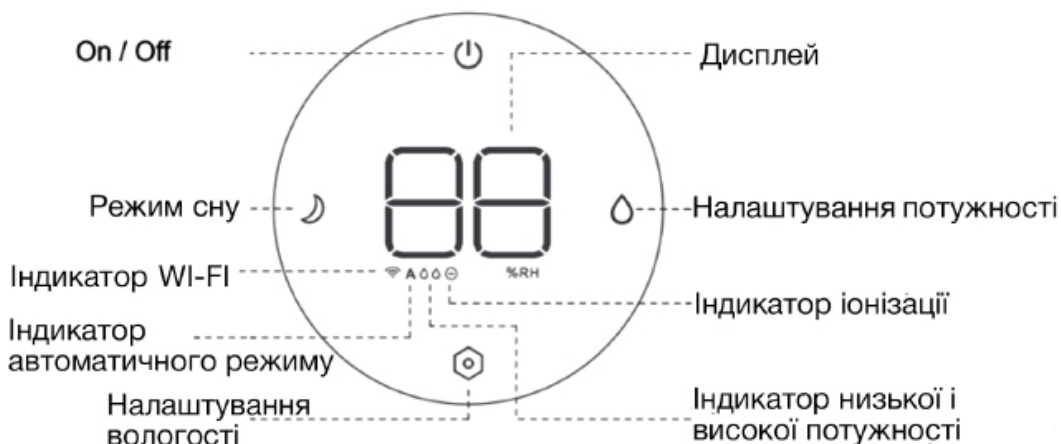
Обережно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

Обов'язково збережіть застережні наклейки і табличку з серійним номером виробу на його корпусі.

Після транспортування або зберігання за низьких температур необхідно витримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 години перед увімкненням.

Повністю розмотайте кабель живлення. Корпус приладу протріть вологою тканиною. Встановіть прилад на тверду, рівну, горизонтальну поверхню так, щоб вологе повітря не потрапляло на шпалери, декоративні покриття, електронні прилади та інші предмети або матеріали, які можуть бути пошкодженими через підвищену вологість.

### ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



**POWER** Натисніть, щоб увімкнути або вимкнути зволожувач.

Використовуйте кнопку **Humidity** для перемикання між режимами зволоження.

- Режим **Middle**: пристрій працює на низькій швидкості, світиться індикатор-◊
- Режим **High**: пристрій працює на високій швидкості, світиться індикатор-◊◊

**Примітка:** зажміть кнопку **Humidity** на 5 секунд для ввімкнення функції іонізації.

Натисніть кнопку **Sleep**: зволожувач перейде в режим сну і всі індикатори згаснуть. Натисніть будь-яку кнопку, щоб вимкнути режим сну.

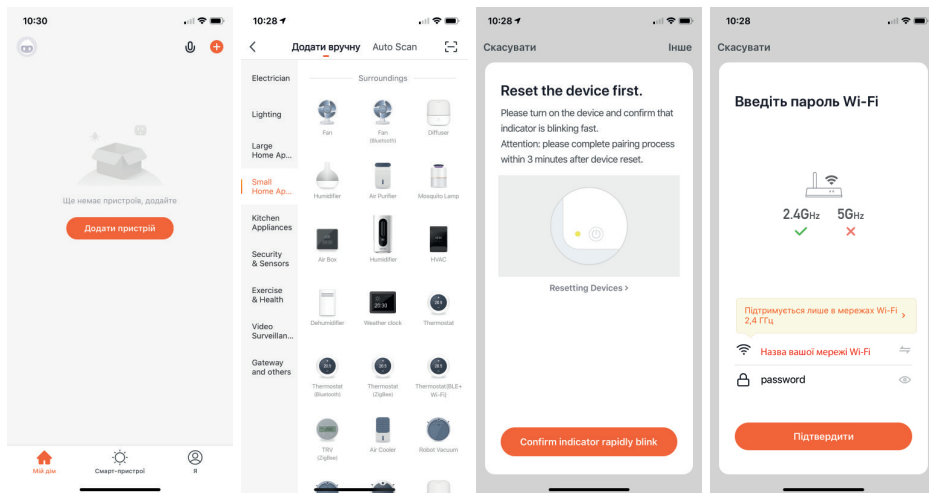
Натискайте кнопку **Preset Humidity**, для вибору необхідної вологості в діапазоні від 30% до 80% з кроком в 5%. Після вибору, через 3 сек. зволожувач почне автоматично підтримувати встановлену вами вологість.

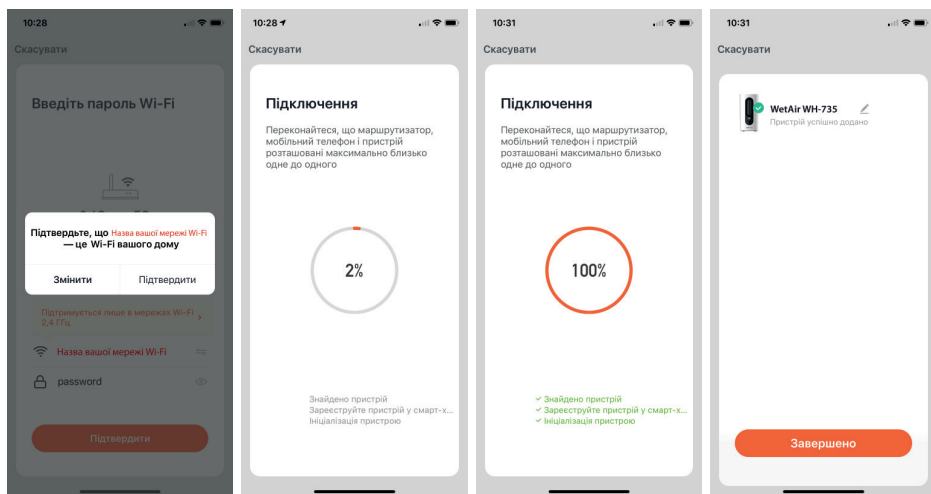
## УПРАВЛІННЯ ЗІ СМАРТФОНУ

Підключення до Wi-Fi через мобільний додаток TUYASMART.



1. Увімкніть живлення та затисніть кнопку-◊ На панелі, буде мерехтіння індикатора сигналу Wi-Fi.
2. Зіскануйте QR-код та завантажте мобільний додаток TUYASMART.
3. Відкрийте додаток TUYASMART та дотримуючись наступної схеми, підключіть зволожувач до мобільного телефону:



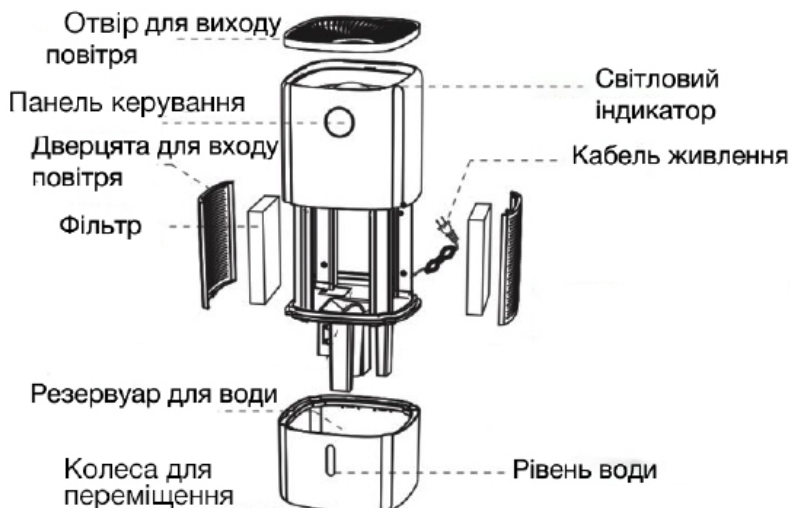


- 1) Натисніть кнопку Додати пристрій
- 2) На вкладці **Small Home Appliances** оберіть **Humidifier**
- 3) Введіть Пароль від вашої поточної мережі Wi-Fi
- 4) Натисніть кнопку Підтвердити, щоб підтвердити пароль вашої мережі Wi-Fi
- 5) Дочекайтесь завершення операції 100% з'єднання з мережею Wi-Fi
- 6) Натисніть кнопку Завершено.

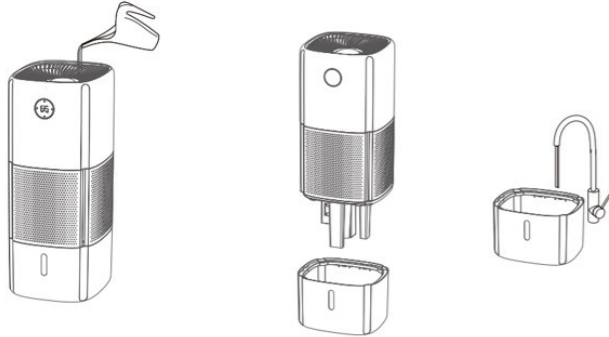
Після підключення сигнальний індикатор Wi-Fi перестане мерехтіти та буде підсвіченим. Тепер можна використовувати мобільний телефон для управління зволожувачем.

## ОБСЛУГОВУВАННЯ

### ЗАГАЛЬНИЙ ВИГЛЯД ПРИЛАДУ



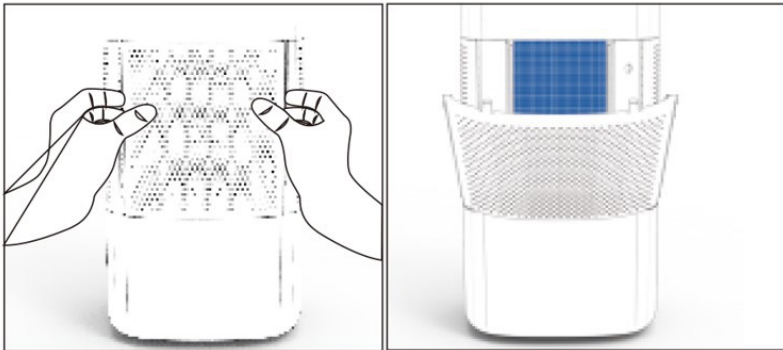
## ВИКОРИСТАННЯ



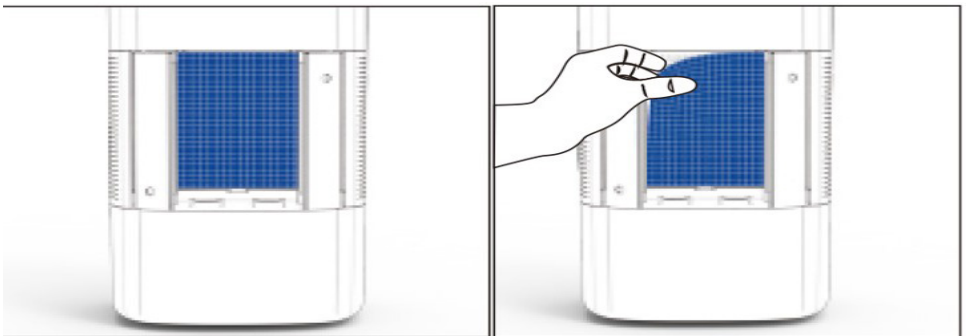
- Наповнити пристрій водою можна двома способами. Залийте воду зверху або безпосередньо в сам бак.

**Примітка:** при заливанні води зверху, прилад видасть звуковий сигнал при заповненні.

## ЗАМІНА ФІЛЬТРА

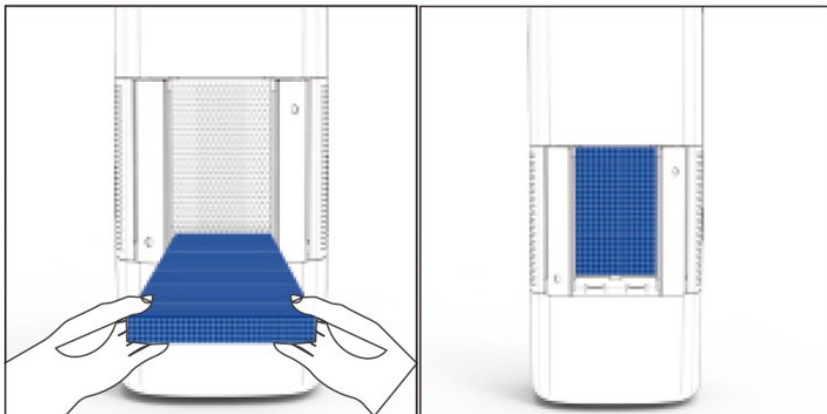


1. Засуньте пальці в щілину з обох боків і відкрийте кришку фільтра.

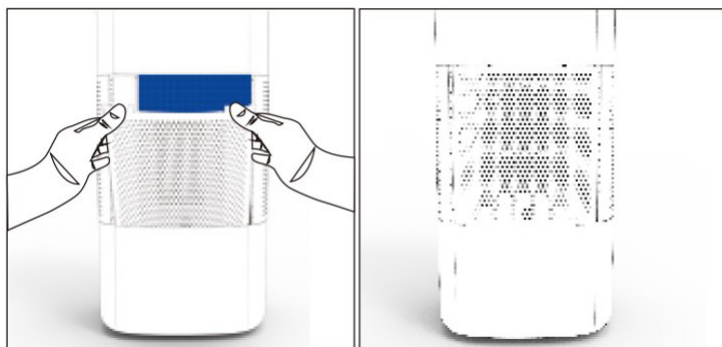


2. Візьміться за верхній кут і дістаньте фільтр.





3. Поставте фільтр на місце і переконайтеся, що немає зрушень.



4. Встановіть кришку фільтра на місце.

### **РЕКОМЕНДАЦІЇ З ЧИЩЕННЯ**

У разі утворення нальоту, який неможливо видалити за допомогою щітки та м'якої тканини, здійсніть очищення від накипу. Відключіть прилад від електромережі. Зніміть резервуар для води з основи. Налийте в робочу камеру склянку (200-250 мл) п'ятивідсоткового білого столового оцту. Не вмикайте прилад. Через 15 хвилин злийте оцет, видаліть наліт із стінок відсіків і мембрани щіткою з м'якою щетиною або м'якою сухою тканиною. Протріть основу досуха м'якою тканиною.

### **ЗБЕРІГАННЯ**

Якщо прилад не використовується тривалий час, ми рекомендуємо зберігати його в очищеному вигляді в сухому місці в оригінальній упаковці. При цьому не слід класти на прилад будь-які предмети.

## НЕСПРАВНОСТІ І СПОСОБИ ЇХ УСУНЕННЯ

Несправності	Способи усунення
Відсутність пару.	Це нормально оскільки із зволожувача повинно виходити вологе повітря.
Зволожувач не працює після доливу води.	Відключіть, а потім підключіть знову живлення.
	Перевірте чи всі деталі приладу встановлені на своє місце.
Відсутній потік повітря.	Шнур живлення встановлений неправильно, перевірте правильність підключення живлення.
Зволожувач випускає запах.	Промийте фільтр. Використовуйте тільки чисту воду.
Агрегат працює зі зменшеною потужністю.	Перевірте повітряний фільтр на наявність бруду.
	Перевірте, чи вибраний бажаний режим роботи.
	Перевірте, чи не заблоковано повітрязабірник.
Занадто сильний шум.	Із за низького рівня води зволожувач може вібрувати. Додайте води.
Бризки води із отвору для виходу повітря.	Залишкова вода в резервуарі довгий час не замінялась.Замініть та очистіть фільтр.
Звук витікання води.	Перевірте правильність встановлення фільтрів.
На предметах довкола зволожувача з'являється білий наліт.	Очистіть воду за допомогою спеціальних фільтрів. Дайте воді відстоятись упродовж доби або прокип'ятіть її. Використовуйте дистильовану воду.

## УТИЛІЗАЦІЯ



В інтересах захисту навколишнього середовища після завершення терміну експлуатації слід утилізувати прилад окремо від побутового сміття. При виникненні питань звертайтеся в місцеву комунальну службу, відповідальну за утилізацію відходів.

## ГАРАНТІЯ

Гарантія: 1 рік від дати покупки. Гарантійне обслуговування приладу проводиться відповідно до гарантійних зобов'язань, перерахованими в гарантійному талоні.

## СЕРТИФІКАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ

Товар сертифікований на території України, відповідає вимогам нормативних документів:

ДСТУ CISPR 141:2004

ДСТУ CISPR 142:2007

ДСТУ IEC 6100032:2004

ДСТУ EN 6100033:2004

ДСТУ IEC 61335240:2003

Інформація про сертифікацію продукції оновлюється регулярно.

(При відсутності копії нового сертифіката в коробці, запитуйте копію у продавця.)

**Виготовлено в КНР.**

Імпортер: ТОВ «ЕЙР КЛІМАТ», 02140, м. Київ, пр. Миколи Бажана, буд. 10.

## СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР

Звертатися за телефонами: +380 (91) 481 01 01

Viber/Telegram: +380 (93) 776 93 38;

Пошта: [info@wetair.ua](mailto:info@wetair.ua)

[service@wetair.ua](mailto:service@wetair.ua)

## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

### Гарантійні зобов'язання.

#### **Кондиціонер повітря WAW-H1210LW.**

Виробник (продавець) гарантує відповідність товару вимогам зазначених нормативних документів за умови дотримання споживачем правил, які викладено в експлуатаційних документах.

**Дата виготовлення товару: зазначено на упаковці.**

**Гарантійний термін зберігання: необмежений.**

**Гарантійний термін зберігання обчислюється від дати виготовлення товару і закінчується датою, визначеною виробником.**

Гарантійний термін експлуатації товару 1 рік (12 місяців). Протягом гарантійного терміну експлуатації, який не повинен бути меншим, ніж шість місяців, споживач має право на безоплатне технічне обслуговування товару, а у разі виявлення недоліків (відхилення від вимог нормативних документів) - на безоплатний ремонт чи заміну товару, або повернення його вартості згідно з вимогами Закону України «Про захист прав споживачів» та Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійної заміни технічно складних побутових товарів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 квітня 2002 р. N 506. У разі, коли протягом гарантійного терміну товар експлуатувався з порушенням правил або споживач не виконував рекомендацій підприємства, що виконує роботи з гарантійного обслуговування товару, ремонт проводиться за рахунок споживача. Термін служби (придатності) товару 1 рік. Виробник (постачальник) гарантує можливість використання товару за призначенням протягом терміну служби (за умови проведення у разі потреби післягарантійного технічного обслуговування або ремонту за рахунок споживача).

Термін гарантії/служби (придатності) товару припиняється у разі:

- внесення у конструкцію товару змін та здійснення доробок, а також використання вузлів, деталей, комплектуючих виробів, не передбачених нормативними документами;
- використання не за призначенням;
- пошкодження споживачем;
- порушення споживачем правил експлуатації товару.

Документація, що входить в комплект поставки, при втраті не відновлюється.

М.П. \_\_\_\_\_  
(п.і.б. відповідальної особи продавця)

\_\_\_\_\_  
(підпис)

Гарантійний термін експлуатації товару 12 місяців при наявності товарного або касового чеку (рахунку-фактури) з відміткою про дату продажу, а також правильно заповненого Гарантійного талону та підпису Покупця про прийняття ним гарантійних умов.

При невиконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються.

Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів.

Право на гарантійний ремонт втрачається в наступних випадках:

1. Наявність у гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на виробі вилучена чи пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.

2. Якщо несправності виробу виникли внаслідок ушкоджень при транспортуванні, неправильного зберігання, недбалого застосування, догляду не за керівництвом з експлуатації. Якщо виріб має надмірне забруднення, як внутрішнє так і зовнішнє, іржавий.

3. Якщо вихід з ладу виник в результаті перевантаження виробу, яке призвело до виходу електродвигуна чи інших вузлів та деталей (обгоріла ізоляція, деформовані або оплавлені деталі, вузли, щіткотримачі, відірвані лопаті вентилятора та інше).

4. Коли виріб використовувався не за призначенням (професійне використання та великі об'єми робіт).

5. Якщо виріб піддався конструктивним змінам не уповноваженими особами.\*

6. Коли виріб потрапив у гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту або змащення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття, зірвані шліци гвинтів).\*

7. Якщо експлуатація виробу після прояву несправності не була зупинена і продовжувалась.\*

8. Несправності викликані незалежними від виробника причинами, такими як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.

9. Наявність всередині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів\*.

10. Якщо є в наявності механічні зовнішні ушкодження (тріщини, вм'ятини і потертості корпусу, пластикових захисних кожухів).\*

11. Якщо мають місце ушкодження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного ушкодження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліди дії вогню.

12. Якщо не своєчасно були змінені швидкозношувані витратні деталі наприклад: фільтри, мастило і т.п. - як наслідок того, виникли несправності виробу.

13. Якщо має місце нормальний знос виробу в результаті тривалого використання. Рівномірний знос деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.\*

14. Гарантія не поширюється на витратне приладдя та матеріали, що були в експлуатації.

15. Гарантія не поширюється на ущільнювачі, повітряні фільтри тощо, що разом називаються „елементи, які швидко зношуються”.

16. Гарантія не поширюється на такі види робіт, як регулювання, чищення та інші роботи по догляду за виробом.

\*- виявляється діагностикою в сервісному центрі.

Не підлягають відшкодуванню гарантії всі витрати на доставку, поштову пересилку, компенсацію часу, втрати в бізнесі. Всі гарантійні роботи повинні проводитись тільки уповноваженими представниками сервісного центру. Продавець не несе відповідальності за нанесений збиток, спричинений роботою виробу.

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Пользователь обязан проверить следующее:

- Проверьте все оборудование, чтобы убедиться в их безопасности перед использованием. Осмотрите провода, вилки и все электрические соединения на предмет износа и повреждений.
- Если кондиционер используется в ходе выполнения служебных обязанностей, он должен поддерживаться в рабочем состоянии и регулярно проверяться на соответствие требованиям тестирования портативных устройств.
- Проверьте перед подключением к источнику переменного тока что изоляция всех кабелей и прибора безопасна.
- Регулярно проверяйте кабели питания и вилки на предмет износа или повреждений и проверяйте все соединения, чтобы убедиться в их безопасности.
- Важно: Убедитесь, что номинальное напряжение на приборе соответствует используемому источнику питания.
- НЕ тяните и не переносите прибор за шнур.
- НЕ вынимайте вилку из розетки за шнур.
- НЕ используйте изношенные или поврежденные кабели, вилки или разъемы. Убедитесь, что любой неисправный элемент отремонтировано или заменено квалифицированным электриком.
- Этот прибор оснащен 2-контактным разъемом.
- Если кабель или вилка повреждены при использовании, выключите электропитание и выньте вилку из розетки.
- Убедитесь, что ремонт выполняется квалифицированным электриком.

## ОБЩАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- При перемещении увлажнителя отключите устройство от сети.
- Не разбирайте самостоятельно основной блок для ремонта.
- Всегда используйте чистую воду в резервуаре для воды во время работы устройства.
- НЕ используйте горячую воду и не добавляйте в воду химические добавки, такие как **духи, эфирные масла** и др.
- НЕ подключайте любой другой присоединений кабелем прибор, например, защиту от перенапряжения, адаптер розетки и тому подобное. Использование таких устройств может создать вероятность пожара.
- ВСЕГДА подключайте и отключайте увлажнитель воздуха сухими руками во избежание удара электрическим током.
- Не используйте устройство с поврежденным шнуром, вилкой или розеткой. Всегда отключайте его от сети, прежде чем заправлять, чистить или обслуживать.
- Не используйте увлажнитель, если у него поврежден шнур питания. Если шнур питания поврежден, его должен заменить квалифицированный рабочий.
- Размещайте устройство на гладкой, без ворса, неметаллической, водонепроницаемой и ровной поверхности. Держите шнур подальше источников тепла.

- НЕ блокируйте и не вставляйте предметы в отверстия устройства.
- НЕ устанавливайте увлажнитель в зоне с высокой влажностью.
- Если устройство не будет использоваться, верните его обратно в коробку и храните в сухом месте.
- Не ремонтируйте и не разбирайте устройство, поскольку это приведет к потере гарантии.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1x увлажнитель воздуха
- 1x данная инструкция по применению

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Увлажнитель воздуха: **WetAir WAW-H1210LW:**

- Компактная, эффективная и портативная установка, с большой емкостью в компактном размере, функцией увлажнения и ионизирования.
- Панель управления позволяет пользователю выбрать режим, установить желаемый уровень влажности и таймер с интервалами 1-2-4-8 часов.
- Увлажнитель воздуха способен ионизировать воздух.
- Защита от недостатка воды. Когда вода опустится до определенного уровня, защита от отсутствия воды остановит работу устройства.
- Четыре настройки: «Auto Mode», «Sleep Mode», «Middle Mode» и «High Mode».
- Антибактериальный пластик.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Увлажнитель воздуха: **WetAir WAW-H1210LW.**

Мощность: 40Вт.

Напряжение: 220-240В.

Производительность увлажнения: 1200мл / час.

Рабочее пространство: 120 м2.

Объем резервуара для воды: 10л

Вес 7,49 кг.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

### ТРЕБОВАНИЯ К РАЗМЕЩЕНИЮ

- Убедитесь, что вокруг прибора есть свободное пространство.
- Поместите на ровную твердую поверхность, способную выдержать нагрузку увлажнителя.
- Закройте все двери и окна, когда увлажнитель работает. Сухой воздух извне увеличивает нагрузку на увлажнитель воздуха.
- НЕ используйте увлажнитель в месте, где комнатная температура ниже, чем минимальная рабочая температура аппарата -5 °С, а максимальная температура не превышает 40 °С.

## ПРИ ПЕРВОМ ВКЛЮЧЕНИИ

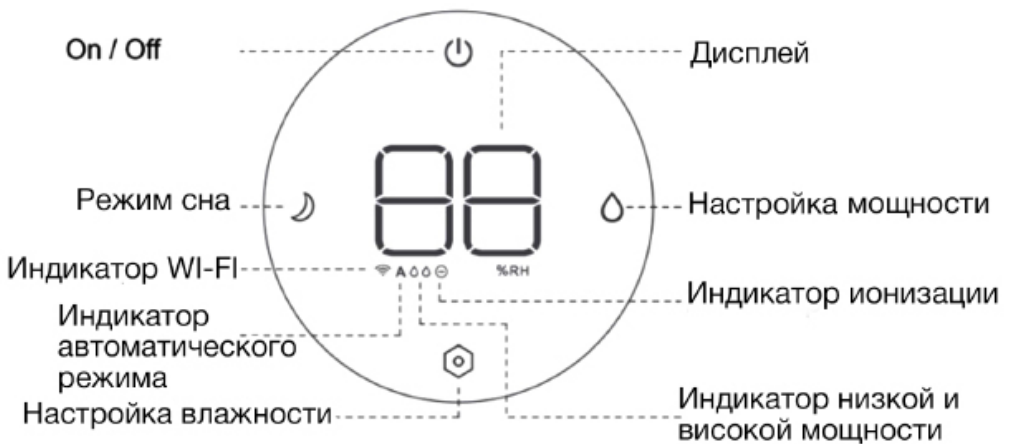
Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

Обязательно сохраните наклейки и табличку с серийным номером изделия на его корпусе.


После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.


Полностью размотайте шнур. Корпус прибора протрите влажной тканью. Установите прибор на твердую, ровную, горизонтальную поверхность так, чтобы влажный воздух не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут быть повреждены из-за повышенной влажности.


## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ




 **POWER** Нажмите, чтобы включить или выключить увлажнитель.


 Используйте кнопку **Humidity** для переключения между режимами увлажнения.

- Режим **Middle**: устройство работает на низкой скорости, светится индикатор-

- Режим **High**: устройство работает на высокой скорости, светится индикатор-

**Примечание:** зажмите кнопку **Humidity** на 5 секунд для включения функции ионизации.

 Нажмите кнопку **Sleep**: увлажнитель перейдет в режим сна и все индикаторы погаснут. Нажмите любую кнопку, чтобы выключить режим сна.


 Нажмите кнопку **Preset Humidity**, для выбора необходимой влажности в диапазоне от 30% до 80% с шагом в 5%. После выбора, через 3



сек. увлажнитель начнет автоматически поддерживать установленную вами влажность.

## УПРАВЛЕНИЕ СО СМАРТФОНА

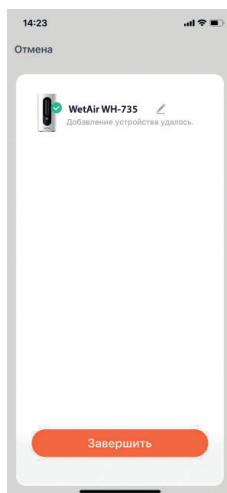
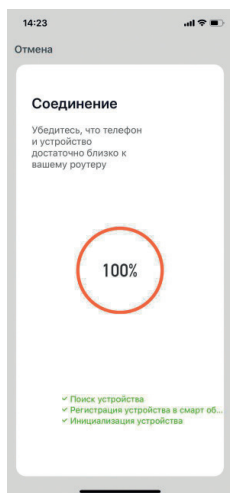
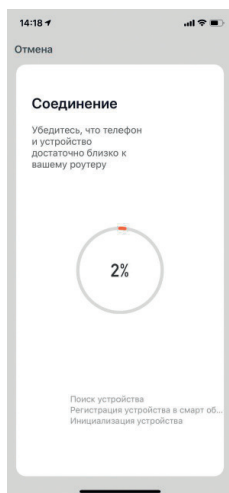
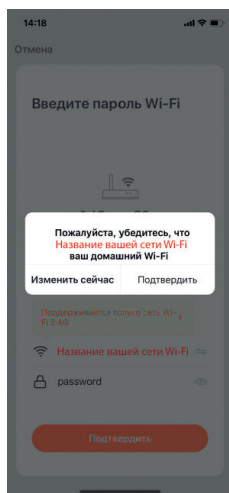
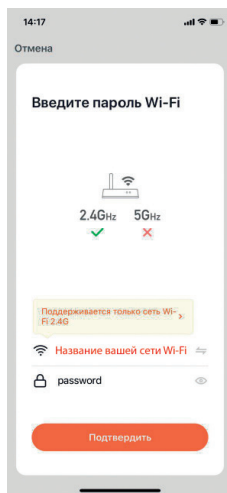
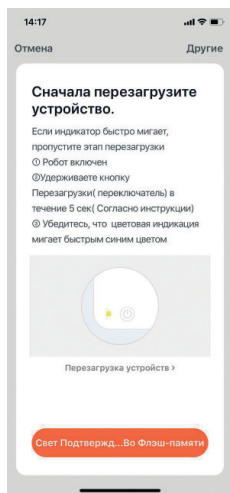
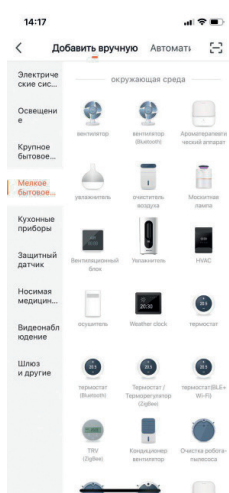
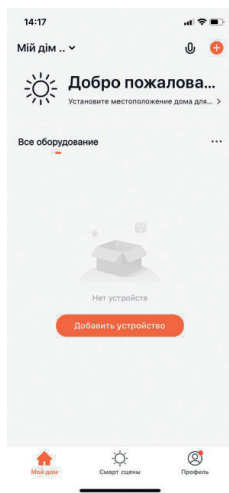
Подключение к Wi-Fi через мобильное приложение TUYASMART.

1. Включите питание и зажмите кнопку . На панели будет мерцание индикатора Wi-Fi.

2. Отсканируйте QR-код и загрузите мобильное приложение TUYASMART.



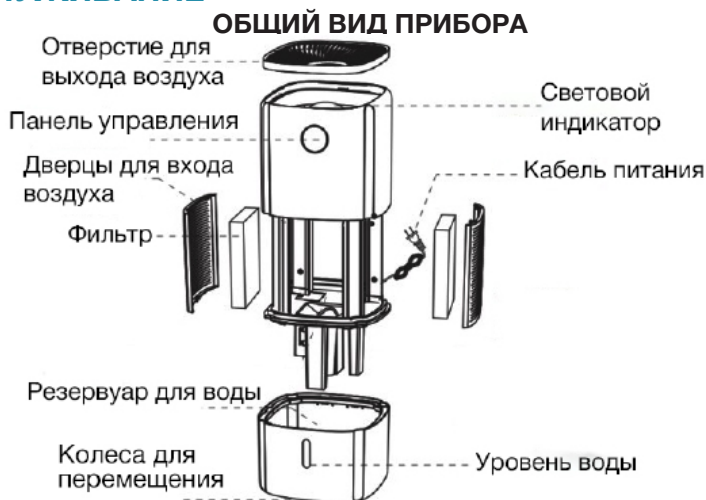
3. Откройте приложение TUYASMART и придерживаясь следующей схемы, подключите увлажнитель к мобильному телефону:



- 1) Нажмите кнопку **Добавить устройство**.
- 2) На вкладке **Small Home Appliances** выберите **Humidifier**.
- 3) Введите Пароль от вашей текущей сети Wi-Fi.
- 4) Нажмите кнопку **Подтвердить**, чтобы подтвердить пароль вашей сети Wi-Fi.
- 5) Дождитесь завершения операции на 100%.
- 6) Нажмите кнопку **Выполнено**.

После подключения сигнальный индикатор Wi-Fi перестанет мигать и будет подсвечен. Теперь можно использовать мобильный телефон для управления увлажнителем.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ



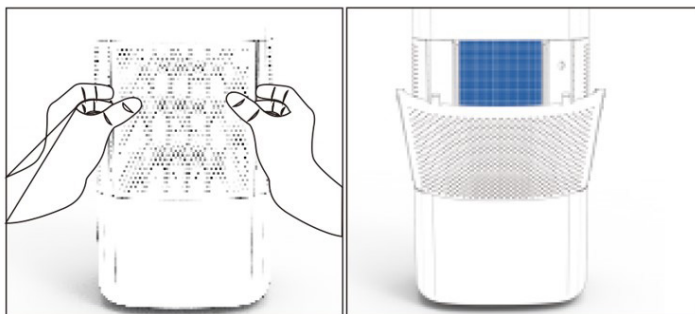
## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Наполнить увлажнитель можно двумя способами. Залейте воду сверху или непосредственно в сам бак.

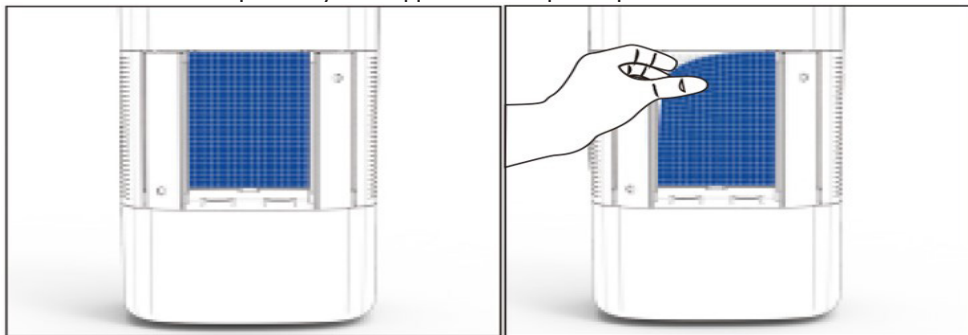
**Примечание:** при заливке воды сверху, прибор выдаст звуковой сигнал при заполнении.

## ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

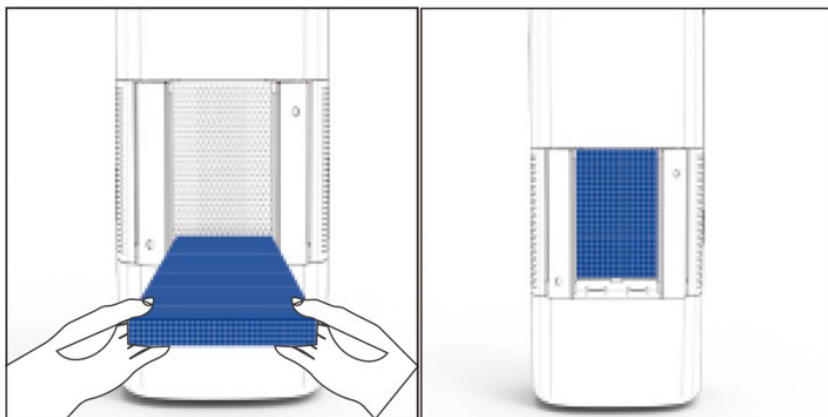
1. Вставьте пальцы в щель с обеих сторон и откройте крышку фильтра.



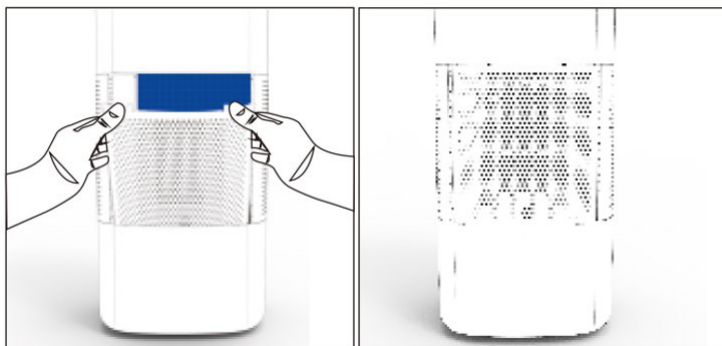
2. Возьмитесь за верхний угол и достаньте фильтр.



3. Поставьте фильтр на место и убедитесь, что нет сдвигов.



4. Установите крышку фильтра на место.



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЧИСТКЕ

В случае образования налета, который невозможно удалить с помощью щетки и мягкой ткани, выполните очистку от накипи. Отключите прибор от электросети. Снимите резервуар для воды с основания. Налейте в рабочую камеру стакан (200-250 мл) пятипроцентного белого столового уксуса. Не включайте прибор! Через 15 минут слейте уксус, удалите налет со стенок отсеков и мембраны щеткой с мягкой щетиной или мягкой сухой тканью. Протрите основу насухо мягкой тканью.

## ХРАНЕНИЕ

Если прибор не используется длительное время, мы рекомендуем хранить его в очищенном виде в сухом месте в оригинальной упаковке. При этом не следует класть на прибор какие-либо предметы.

## НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неполадки	Способы устранения
Отсутствие пара.	Это нормально, так как из увлажнителя должен выходить влажный воздух.
Увлажнитель не работает после долива воды.	Отключите, а затем подключите питание.
	Проверьте, все ли детали установлены на свое место.
Отсутствует поток воздуха.	Шнур питания установлен неправильно, проверьте правильность подключения питания.
Увлажнитель источает запах.	Промойте фильтр. Используйте только чистую воду.
Агрегат работает с меньшей мощностью.	Проверьте воздушный фильтр на наличие грязи.
	Проверьте, выбран ли желаемый режим работы.
	Проверьте, не заблокирован ли воздухозаборник.
Слишком сильный шум.	Из за низкого уровня воды увлажнитель может вибрировать. Добавьте воды.
Брызги воды из отверстия для выхода воздуха.	Остаточная вода в резервуаре долгое время не заминалась. Замените и очистите фильтр.
Звук утечки воды.	Проверьте правильность установки фильтров.

На предметах вокруг увлажнителя появляется белый налет.

Очистите воду с помощью специальных фильтров.  
Дайте воде отстояться в течение суток или прокипятите ее.  
Используйте дистиллированную воду.

## УТИЛИЗАЦИЯ



В интересах защиты окружающей среды по окончании срока службы следует утилизировать прибор отдельно от бытового мусора. При возникновении вопросов обращайтесь в местную коммунальную службу, ответственную за утилизацию отходов.

## ГАРАНТИЯ

Гарантия: 1 год от даты покупки. Гарантийное обслуживание прибора производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

## СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Товар Сертифицированный на территории Украины, отвечает требованиям нормативных документов:

ДСТУ CISPR 141:2004

ДСТУ CISPR 142:2007

ДСТУ IEC 6100032:2004

ДСТУ EN 6100033:2004

ДСТУ IEC 61335240:2003

Информация о сертификации продукции обновляется регулярно. (При отсутствии копии нового сертификата в коробке, спрашивайте копию у продавца.)

### **Сделано в КНР.**

Импортер: ООО «ЭЙР КЛИМАТ», 02140, г. Киев, пр. Николая Бажана, д. 10.

## СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Обращаться по телефонам: +380 (91) 481 01 01

Viber/Telegram: +380 (93) 776 93 38;

Почта: info@wetair.ua

service@wetair.ua

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**Гарантийные обязательства.**

**Кондиционер воздуха WAW-H1210LW.**

Производитель (продавец) гарантирует соответствие товара требованиям указанных нормативных документов при условии соблюдения потребителем правил, изложенных в эксплуатационных документах.

**Дата изготовления товара: указано на упаковке.**

**Гарантийный срок хранения: неограничен.**

**Гарантийный срок хранения исчисляется с даты изготовления товара и заканчивается датой, определенной производителем.**

Гарантийный срок эксплуатации товара 1 год (12 месяцев). В течение гарантийного срока эксплуатации, который не должен быть меньше, чем шесть месяцев, потребитель имеет право на бесплатное техническое обслуживание товара, а в случае обнаружения недостатков (отклонение от требований нормативных документов) - на бесплатный ремонт или замену товара или возврат его стоимости в соответствии с требованиями Закона Украины «О защите прав потребителей» и Порядка гарантийного ремонта (обслуживания) или гарантийной замены технически сложных бытовых товаров, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 11 апреля 2002 г. N 506.

В случае, когда в течение гарантийного срока товар эксплуатировался с нарушением правил или потребитель не выполнял рекомендаций предприятия, выполняющего работы по гарантийному обслуживанию товара, ремонт производится за счет потребителя. Срок службы (годности) товара 1 год. Производитель (поставщик) гарантирует возможность использования товара по назначению в течение срока службы (при условии проведения в случае необходимости послегарантийного технического обслуживания или ремонта за счет потребителя).

Срок гарантии / службы (годности) товара прекращается в случае:

- внесение в конструкцию товара изменений и осуществления доработок, а также использования узлов, деталей, комплектующих изделий, непредусмотренных нормативными документами;
- использование не по назначению;
- повреждения потребителем;
- нарушения потребителем правил эксплуатации товара.

Документация, входящая в комплект поставки, при потере не восстанавливается.

М.П. \_\_\_\_\_

**(ф.и.о. продавца)**

\_\_\_\_\_

**(подпись)**

Гарантийный срок эксплуатации товара 12 месяцев при наличии товарного или кассового чека (счета-фактуры) с отметкой о дате продажи, а также правильно заполненного гарантийного талона и подписи Покупателя о принятии им гарантийных условий.

При невыполнении этих условий претензии по качеству изделия не принимаются.

В течение гарантийного срока владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия,

если он вышел из строя из-за дефектов изготовления или материалов.

### **Право на гарантийный ремонт утрачивается в следующих случаях:**

1. Наличие в гарантийном талоне исправлений, неразборчивых записей. Если на изделии удалена или повреждена идентификационная этикетка, неразборчивый или изменен серийный номер.
2. Если неисправности изделия возникли в результате повреждений при транспортировке, неправильного хранения, небрежного применения, ухода не по руководству по эксплуатации. Если изделие имеет чрезмерное загрязнение, как внутреннее так и внешнее, ржавый.
3. Если выход из строя возник в результате перегрузки изделия, которое привело к выходу электродвигателя или других узлов и деталей (обгорела изоляция, деформированные или оплавленные детали, узлы, щеткодержатели, оторванные лопасти вентилятора и т.д.).
4. Когда изделие использовалось не по назначению (профессиональное использование и большие объемы работ).
5. Если изделие подверглось конструктивным изменениям неуполномоченными лицами.\*
6. Когда изделие попало в гарантийный ремонт после попыток самостоятельного ремонта или смазки изделия во время гарантийного срока, если это не предусмотрено инструкцией по эксплуатации (следы вскрытия, сорваны шлицы винтов).\*
7. Если эксплуатация изделия после проявления неисправности не была остановлена и продолжалась.\*
8. Неисправности вызваны независимыми от производителя причинами, такими как перепады напряжения электрического тока, явления природы, стихийные бедствия.
9. Наличие в середине изделия посторонних веществ, жидкостей и предметов\*.
10. Если есть в наличии механические внешние повреждения (трещины, вмятины и потертости корпуса, пластиковых защитных кожухов).\*
11. Если имеют место повреждения шнура питания или вилки, возникших в результате многократного перегиба, механического повреждения или при подключении к розетке с плохим контактом. Следы действия огня.
12. Если не своевременно были изменены быстроизнашивающиеся расходные детали например фильтры, масло и т.п. - как следствие того, возникли неисправности изделия.
13. Если имеет место нормальный износ изделия в результате длительного использования. Равномерный износ деталей при отсутствии на них заводских дефектов не дает право на их замену по гарантии.\*
14. Гарантия не распространяется на расходные принадлежности и материалы, которые были в эксплуатации.
15. Гарантия не распространяется на уплотнители, воздушные фильтры и т.п., вместе называются «элементы, которые быстро изнашиваются».
16. Гарантия не распространяется на такие виды работ, как регулирование, чистка и другие работы по уходу за изделием.

\*- выявляется диагностикой в сервисном центре.

**Не подлежат возмещению гарантии все расходы на доставку, почтовую пересылку, компенсацию времени, потери в бизнесе. Все гарантийные работы должны проводиться только уполномоченными представителями сервисного центра. Продавец не несет ответственности за нанесенный ущерб, вызванный работой изделия.**



Заповнюється продавцем / Заполняется продавцом

## ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН | ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(Зберігається у клієнта / Сохраняется у клиента)

Модель / Модель \_\_\_\_\_

Серійний номер / Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажу / Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавець / Продавец \_\_\_\_\_

Адреса продавця / Адрес продавца \_\_\_\_\_

Підпис продавця / Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печатка продавця / Печать продавца \_\_\_\_\_



Заповнюється продавцем / Заполняется продавцом

## УНІВЕРСАЛЬНИЙ ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на гарантійне обслуговування

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

на гарантійне обслуговування

(Вилучається майстром / Изымается мастером)

Модель / Модель \_\_\_\_\_

Серійний номер / Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажу / Дата продажи \_\_\_\_\_

Дата прийому в ремонт / Дата приема в ремонт \_\_\_\_\_

№ заказа-наряду / № номер заказа-наряда \_\_\_\_\_

Дефект / Дефект \_\_\_\_\_

П.І.Б. клієнта / Ф.И.О. клиента \_\_\_\_\_

Адреса клієнта / Адрес клиента \_\_\_\_\_

Телефон клієнта / Телефон клиента \_\_\_\_\_

Дата ремонту / Дата ремонта \_\_\_\_\_

Підпис майстра / Подпись мастера \_\_\_\_\_



Заповнюється продавцем / Заполняется продавцом

## ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН | ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(Зберігається у клієнта / Сохраняется у клиента)

Модель / Модель \_\_\_\_\_

Серійний номер / Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажу / Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавець / Продавец \_\_\_\_\_

Адреса продавця / Адрес продавца \_\_\_\_\_

Підпис продавця / Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печатка продавця / Печать продавца \_\_\_\_\_



Заповнюється продавцем / Заполняется продавцом

## УНІВЕРСАЛЬНИЙ ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на гарантійне обслуговування

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

на гарантійне обслуговування

(Вилучається майстром / Изымается мастером)

Модель / Модель \_\_\_\_\_

Серійний номер / Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажу / Дата продажи \_\_\_\_\_

Дата прийому в ремонт / Дата приема в ремонт \_\_\_\_\_

№ заказа-наряду / № номер заказа-наряда \_\_\_\_\_

Дефект / Дефект \_\_\_\_\_

П.І.Б. клієнта / Ф.И.О. клиента \_\_\_\_\_

Адреса клієнта / Адрес клиента \_\_\_\_\_

Телефон клієнта / Телефон клиента \_\_\_\_\_

Дата ремонту / Дата ремонта \_\_\_\_\_

Підпис майстра / Подпись мастера \_\_\_\_\_