

# Humi-Rainbow

Руководство пользователя

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



Humi-Rainbow имеет привлекательный дизайн. Автоматический увлажнитель воздуха с холодным паром и 7-цветный управляемой подсветкой. Позволяет отрегулировать направление выхода пара (вращение на 360 °) и скорость (регулируемая кнопка). В нижней части устройства можно использовать специально разработанные и протестированные OLYSAN и CA-MI эфирные масла.

Для обеспечения наилучшей работы увлажнителя воздуха, внимательно прочтите руководство пользователя перед использованием. Пар, образующийся в ультразвуковом увлажнителе воздуха, становится особенно мелким благодаря использованию ультразвуковых высокочастотных колебаний, а пар распространяется в воздухе через пневматическое устройство для увлажнения воздуха.

Ультразвуковая технология — это технология, которую по всему миру широко используют в различных областях.

## ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Используйте для увлажнения холодную кипяченую, дистиллированную или водопроводную воду. Очищайте датчик, резервуар для воды и поддон каждую неделю. Регулярно меняйте используемую в устройстве воду, чтобы выходящий пар был чистой. Если вы не используете устройство в течение длительного времени, не храните воду в резервуаре для воды и в поддоне. Кроме того, высушите фильтр и блок эфирных масел. При длительном хранении почистите, просушите все части салфеткой или на воздухе и храните их в оригинальной упаковке.



**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО УСТРОЙСТВА В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ РАЗРЕШЕНО УМСТВЕННО  
ЗДОРОВЫМ ВЗРОСЛЫМ И/ИЛИ ОБСЛУЖИВАЮЩИМИ ДОМ**

## ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не вставляйте вилку в розетку мокрыми руками, иначе может возникнуть опасность поражения электрическим током.
- Если корпус наклонен, прикасайтесь к нему после выключения питания.
- При запуске не прикасайтесь к части датчика; вы можете получить травму.
- Во избежание поражения электрическим током при разборке устройства отключите питание от электросети.
- Не разбирайте базовую часть для ремонта или для устранения неполадок. Не заменяйте шнур питания самостоятельно.
- Храните вредные предметы, такие как чистящие средства, вдали от детей, чтобы предотвратить их случайное попадание в устройство.
- Любые изменения в конструкции этого устройства или установки без согласованного разрешения нашего завода могут вызвать неудобства и опасность для пользователей.
- Если во время работы устройства имеется необычный звук или запах, немедленно выключите его.
- Все ремонтные работы должны быть сделаны профессиональным сотрудником.
- Избегайте попадания очищающего средства в рот или глаз. Если это произошло, немедленно промойте под проточной водой. В серьезных случаях обратитесь в больницу для осмотра.
- Перед чисткой или перемещением устройства выключите его и отсоедините шнур питания.
- Если устройство работает, не прикасайтесь любой частью тела к воде в резервуаре для воды.
- Не используйте устройство с пустым резервуаром для воды.
- Не царапайте ультразвуковой датчик жестким предметом.
- Не очищайте датчик моющим средством, которое не производится или производится не под контролем нашей компанией.
- Не позволяйте воде течь или брызгаться в поддон, чтобы предотвратить повреждение внутренних деталей.
- Для правильного использования этого устройства и избегания ненужных несчастных случаев обратите внимание на среду установки.
- Поместите устройство на твердую и ровную поверхность, избегайте наклона и держите его стабильным. Расположите устройство вдали от источников тепла, таких как камин, печь, избегайте прямого солнечного света.
- Поместите устройство подальше от мебели и электрооборудования / избегайте прямого распыления тумана на мебель и электрооборудование, иначе они станут влажными или покроются белым порошком.
- Держите устройство при нормальной комнатной температуре. Избегайте использования устройства в холодных условиях, чтобы предотвратить повреждение устройства. Если в устройстве лёд, не запускайте устройство до тех пор, пока лёд не будет вычищен или не растает.



### **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРАВИЛЬНОЙ УТИЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 2012/19/EU-WEEE:**







Символ на устройстве указывает на необходимость отдельного сбора электрического и электронного оборудования. По истечении срока службы устройства не утилизируйте вместе с твердыми бытовыми отходами, а отнесите устройство в специальный центр сбора в вашем регионе. Если вы покупаете новое устройство того же типа с теми же функциями, вы можете вернуть старое устройство продавцу, у которого вы приобрели устройство. Процедура для отдельного сбора электрического и электронного оборудования осуществляется путем прогнозирования экологической политики Европы, направленной на мониторинг, защиту и улучшение качества окружающей среды, а также на предотвращение возможного воздействия на здоровье человека из-за существования опасных веществ в таких устройствах или при неправильном использовании их частей.

**Внимание:** Неправильная утилизация электрического и электронного оборудования может привести к штрафам.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электропитание	100 ~ 240 В / 50 ~ 60 Гц
Потребляемая мощность	23W
Емкость резервуара для воды	2,8 л
Максимальный выход тумана	280 мл / ч
Подходит для помещений	Максимум 25 м2
Максимальная продолжительность работы	10 часов (непрерывно)
Длина кабеля	1,5м
Размеры	30 см (высота) x 16 см (диаметр)
Вес (без воды)	1,4 кг

## ОБОЗНАЧЕНИЯ

	II класс изоляции
	Маркировка CE и / или технические характеристики
	Внимание
	Прочтите руководство пользователя
~	Переменный ток
Hz	Частота
ON / OFF	ВКЛ / ВЫКЛ
	Производственная партия
	Модель / номер ссылки

## СЕРТИФИКАТ ГАРАНТИИ

На материалы и дефекты устройства действует двухлетняя гарантия.

Гарантийный сертификат действителен только в том случае, если он должным образом заполнен и предъявляется вместе с квитанцией на котором указана даты покупки.

Гарантия распространяется на ремонт или замену дефектных частей, возникших из-за производственных проблем устройства. По гарантии бесплатно заменяются и/или ремонтируются все дефектные компоненты с производственными ошибками.

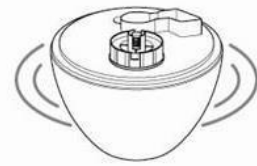
Гарантия не распространяется: На поставляемые вместе с устройством аксессуары или на аксессуары с обычным износом. На ремонт необоснованных дефектов. На ремонт таких устройств неисправности которых возникли в результате неправильного использования, небрежности или по неосторожности, или если повреждение не вызвано изготовителем (случайные падения, небрежность при транспортировке и т.д.).

**Гарантия не распространяется на любой прямой или косвенный ущерб, причиненный людям, животным или имуществу в результате неправильного или нецелесообразного использования изделия.**

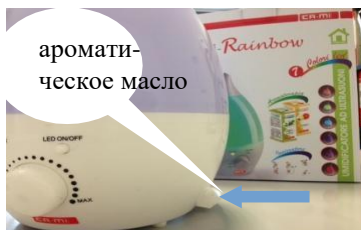
## ПРАВИЛЬНАЯ РАБОТА

Расположите корпус горизонтально в соответствующее место.

Извлеките резервуар для воды и переверните, выверните выпускной клапан и фильтр, залейте чистую воду в резервуар.



- Закрутите обратно выпускной клапан и фильтр, протрите капли воды вокруг резервуара для воды и правильно вставьте резервуар для воды. Вставьте вилку в розетку электросети, включите выключатель питания и загорится сигнал увлажнения. Когда индикатор становится зеленым, туман должен выходить из сопла. Объем увлажнения не установлен в зависимости от сухости вашего помещения. Переключатель позволяет управлять объемом тумана, увеличивая и уменьшая его.
- При нажатии кнопки Rainbow Light включается освещение Rainbow Light и цвет автоматически переключается на фиолетовый - индиго - синий - зеленый - желтый - оранжевый - красный.
- Если вы хотите приостановить цвета, вы можете снова нажать на кнопку. Если был пропущен ваш любимый цвет, вы можете выбрать свой любимый цвет, используя кнопку Rainbow Light, выбирая по одному ваш любимый цвет белый, индиго, синий, зеленый, желтый, оранжевый, красный. Для выключения цветной подсветки нужно нажать кнопку Rainbow Light.
- Для освежения влажности вы можете использовать эфирные масла, накапав их на носитель в нижней части увлажнителя воздуха (см синюю стрелку на рисунке ниже).



- Если в резервуаре для воды нет воды, встроенная система безопасности автоматически выключает цепь увлажнителя воздуха. Если из сопла не выходит туман, загорается индикатор уменьшения воды (два цвета того же индикатора). Чтобы продолжить работу, выключите устройство, выньте вилку из розетки источника питания и заполните резервуар для воды.

### Меры предосторожности при использовании устройства

- Не добавляйте в резервуар для воды и в поддон горячую воду с температурой больше чем 45 °С, чтобы предотвратить изменения или искажения цветов.
- Не допускайте вытекание воды из сопла для выпуска воздуха на корпус.
- Вытрите воду с корпуса сухой салфеткой. Если комнатная температура ниже 0 °С, опорожните резервуар для воды и поддон, так как замерзание воды может вызвать повреждение частей устройства. Не вставляйте те в резервуар для воды металлических предметов, химикатов и моющих средств, в противном случае это может ухудшить распыление. Не добавляйте эфирные масла непосредственно в резервуар для воды или в поддон. Если в поддоне много воды, не двигайте его, иначе вода может вытечь в корпус и привести к возникновению проблем. Не размещайте устройство в месте с сильным прямым светом или излучением горячего воздуха. Не размещайте устройство вблизи или на электронику, мебель и бытовые электроприборы. Не лейте воду прямо в поддон. Если вы не используете устройство в течение длительного времени, выключите устройство и выньте вилку из розетки (это устройство не нужно заземлять). Никогда не выливайте оставшуюся воду из поддона, при включенном электропитании, в противном случае перегорит датчик.
- Когда резервуар для воды заполнен, то устройство может непрерывно работать 9-11 часов, без необходимости добавления воды.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Перед очисткой нужно выключить устройство и вынуть вилку из розетки.

- Очистка резервуара для воды (один раз каждые 2-3 недели): отвинтите крышку резервуара для воды, выньте фильтр и промойте водой. Очистка поддона (раз в неделю). Если в поддоне накипь, протрите поддон мягкой тканью, смоченной в моющем средстве и ополосните водой. Замена фильтра для воды (один раз в шесть месяцев). Когда фильтр используется непрерывно в течение 6 месяцев, или он очистил около 150 резервуаров для воды, то этот фильтр для воды нужно заменить. Очистка фильтра для воды и носителя для эфирных масел необходима перед хранением увлажнителя в течение более длительного периода.
- Внешняя чистка увлажнителя: Намочите мягкую ткань теплой водой с температурой до 45 °С, вытрите пятна с поверхности. Сопло можно промыть непосредственно водой.
- Хранение увлажнителя: Если вы не используете устройство в течение длительного времени, почистите и высушите его, храните в оригинальной упаковке в сухом месте.



Никогда не прикасайтесь к датчику острым, жестким инструментом. Чистите его только влажной салфеткой.  
Не протирайте поверхность салфеткой, увлажненной в химическом растворителе, бензине, керосине или полировочным порошком.  
Не чистите устройство моющим средством, предпочтительно использовать чистую воду. При чистке избегайте попадания воды в корпус, чтобы внутренние электрические компоненты не становились влажными и не получили повреждения.  
Не удаляйте части корпуса.

#### Возможные неисправности и решения

<b>ПРОБЛЕМА</b>	<b>ПРИЧИН А</b>	<b>РЕШЕНИ Е</b>
Индикатор не горит, нет воздуха или пара	Шнур питания не подключен.	Подключите источник питания и включите выключатель питания.
Индикатор включен, есть воздух, нет пара	В резервуаре для воды нет воды. Кнопка автоматического непрерывного увлажнения не включена. Поплавок уровня воды не закреплен.	Заполните резервуар для воды. Поверните кнопку автоматического непрерывного увлажнения по часовой стрелке. Зафиксируйте поплавок уровня воды.
Распыление пахнет	Устройство новое. Вода в резервуаре не чистая.	Откройте резервуар для воды. Поставьте в тень на 12 часов. Очистите или замените резервуар для воды.
Индикатор горит, нет воздуха или пара	Уровень воды в резервуаре для воды слишком высокий.	Вылейте лишнюю воду. Заверните крышку резервуара для воды.
Низкий выход пара	На датчике образовалась накипь. Вода грязная или застоялась.	Очистите датчик. Замените воду.

# Humi-Rainbow



**ПОСТАВЩИК:**

Selfdiagnostics – б. Рявала 3 / Куке 2, 10143 Таллинн.

Тел.: +372 660 4742

Е-почта: [info@selfdiagnostics.com](mailto:info@selfdiagnostics.com)

[www.tervisetestid.ee](http://www.tervisetestid.ee)



CA-MI srl - Via Ugo La Maita 13 - Frazione Pilastro  
43013 Langhirano (PR) Italy  
Tel. +39 0521 637133 +39 0521 631138 - Fax +39 0521 639041  
[export@ca-mi.it](mailto:export@ca-mi.it) - [vendite@ca-mi.it](mailto:vendite@ca-mi.it) - [www.ca-mi.it](http://www.ca-mi.it)

CE

Rev. 2 del 26.10.2016