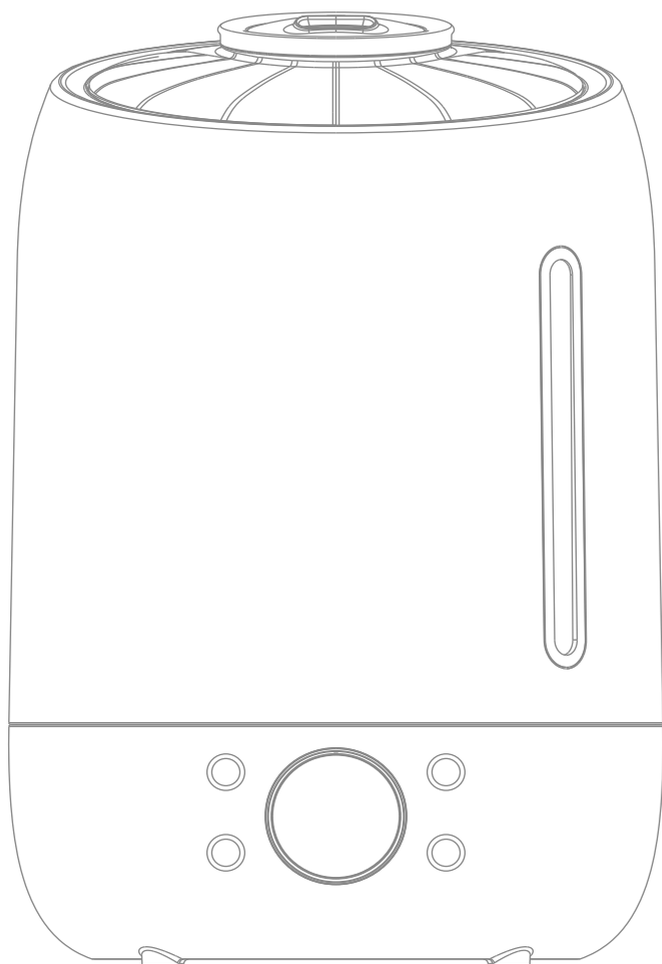




РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Увлажнитель воздуха Deerma Humidifier F630



Содержание

Назначение устройства	5
Меры предосторожности	5
Схема устройства	6
Руководство по эксплуатации.....	7
Советы для пользователя	8
Важная информация	8
Чистка и уход	8
Возможные проблемы и их решения	9
Технические характеристики	9
Гарантийные обязательства.....	9
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации.....	10
Дополнительная информация.....	11

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Deerma». Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

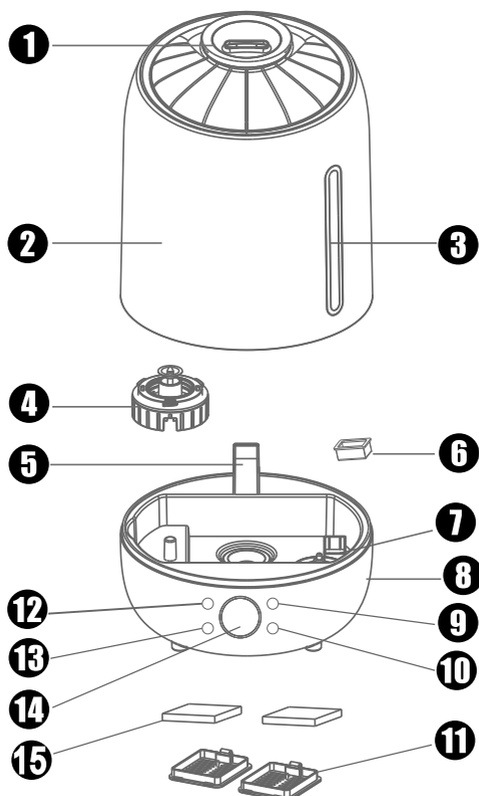
Назначение устройства

Увлажнитель воздуха — климатический прибор, использующийся в первую очередь для повышения влажности воздуха в помещениях.

Меры предосторожности

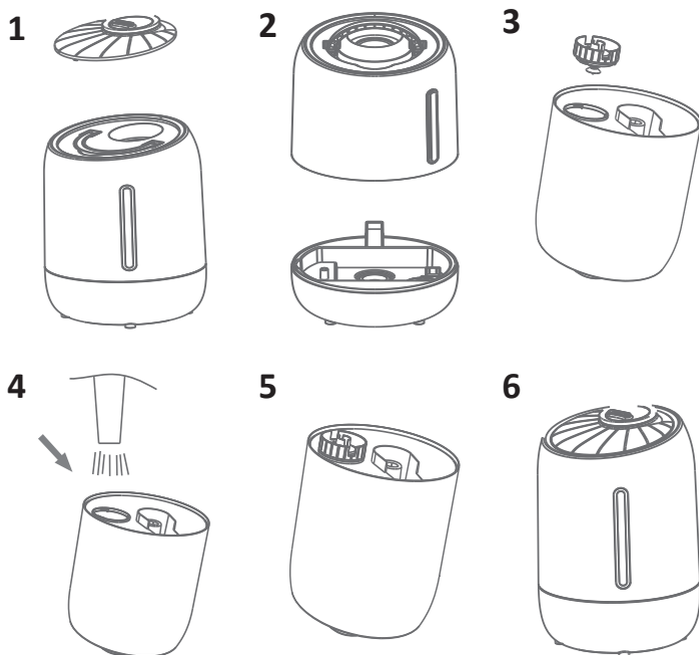
- Храните и эксплуатируйте устройство только при нормальной температуре окружающей среды. Рекомендуется хранить устройство при температуре от +5 °С до +40 °С.
- Не прикасайтесь к проводу устройства мокрыми руками.
- Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды и нагревательных приборов.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения током.
- Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте прибор только по назначению.
- Оберегайте прибор от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, которые могут его повредить.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание используйте с устройством только оригинальные аксессуары.
- Не открывайте устройство во время работы прибора.
- Не включайте устройство, если резервуар для воды пуст.
- Всегда отключайте прибор после использования, а также во время чистки устройства.
- Во избежание поломки, не используйте устройство, если оно наклонено и/или находится на неровной поверхности.
- Не тяните и не поднимайте устройство за шнур; не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг прибора.
- Не используйте устройство после падения, при наличии видимых повреждений прибора или шнура электропитания во избежание поражения электрическим током. Отнесите устройство в авторизованный сервисный центр.

Схема устройства



1. Сопло.
2. Резервуар.
3. Шкала уровня воды.
4. Водяной клапан.
5. Распылитель.
6. Резервуар для эфирных масел.
7. Слот для серебряного ионизатора.
8. Основание устройства.
9. Кнопка «Таймер».
10. Кнопка «Спящий режим».
11. Решетка воздухозаборника.
12. Кнопка «Вкл./Выкл.».
13. Кнопка автоматической регулировки влажности воздуха.
14. Дисплей.
15. Хлопковый фильтр с активированным углем.

Руководство по эксплуатации



1. Поместите увлажнитель на ровную поверхность стола и снимите крышку сопла с верхней части резервуара.
2. Поднимите ручку резервуара и выньте его.
3. Открутите крышку резервуара для воды.
4. Заполните резервуар чистой водой.
5. Закрутите крышку резервуара.
6. Установите резервуар для воды в основание устройства и вставьте вилку кабеля питания в розетку.

Внимание: перед включением убедитесь, что напряжение питания соответствует рабочему напряжению увлажнителя.

Советы для пользователя

Устройство имеет три уровня интенсивности парообразования: низкая, средняя и высокая. Если вокруг прибора скопилось большое количество воды, это означает, что в помещении очень высокий уровень влажности, и следует настроить интенсивность парообразования соответственно.

Важная информация

- Температура воды не должна превышать +40 °С.
- Во избежание поломки устройства необходимо защищать прибор от попадания внутрь воды (в частности из воздуховыпускного отверстия). Протирайте корпус устройства сухой тряпкой.
- Никогда не погружайте устройство в воду и не подставляйте под струю воды, это может привести к поломке прибора и получению травм.
- Отключайте устройство от сети после использования.
- Никогда не переносите и не передвигайте устройство во время работы прибора и/или с заполненным резервуаром для воды.
- Используйте устройство исключительно на ровной поверхности, в противном случае устройство не может работать должным образом, и существует риск переливания воды через край желоба.
- Устанавливайте прибор на водонепроницаемых поверхностях.
- Не устанавливайте устройство в непосредственной близости от обогревателей, батарей, печи и иных источников тепла.
- Не наполняйте резервуар непосредственно через воздуховыпускной желоб.
- Заливайте в резервуар исключительно воду. Не используйте различные примеси, порошки и химические вещества, это может затруднить процесс парового распыления и привести к порче устройства.
- Не заливайте воду в устройство, предварительно не отсоединив его от сети.
- Не нажимайте на кнопку питания мокрыми руками, в противном случае, кнопка может не среагировать на контакт.

Чистка и уход

- Убедитесь, что устройство отключено от сети.
- Открутите и помойте резервуар для воды, а также сам распылитель (каждые 2-3 недели).
- Не используйте порошки и абразивные составы для чистки прибора.
- Используйте влажную тряпку, чтобы очистить внешний корпус устройства от грязи и пыли.
- После очистки протрите устройство насухо, дайте полностью просохнуть, а затем храните в сухом, чистом месте.
- Меняйте воду в резервуаре для поддержания чистоты устройства внутри.

Возможные проблемы и их решения

Проблема	Возможная причина	Решение
Световой индикатор выключен, отсутствует воздушный поток и паровое распыление.	Устройство неплотно подсоединено к сети.	Проверьте подключение устройства к сети.
	Другие причины.	Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.
Незначительный объем парового распыления.	Слишком большой объем воды, либо в воде присутствуют излишние примеси.	Прочистите распылитель и наполните резервуар чистой водой.
Необычный шум.	Слишком низкий уровень воды в резервуаре, либо прибор находится под наклоном.	Добавьте воду в резервуар и установите прибор на ровной плоской поверхности.
Отсутствует паровое распыление.	Загрязнена крышка резервуара и/или он не установлен надлежащим образом.	Почистите крышку резервуара и как следует установите резервуар на место.

Технические характеристики

- Модель: F630.
- Параметры сети питания: AC 220–240 В, 50–60 Гц.
- Мощность: 25 Вт.
- Объем резервуара для воды: 5 л.
- Габариты: 208 x 208 x 315 мм.
- Область применения: бытовое.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.



Дополнительная информация

Изготовитель: Гуандун Дирма Тэкнолоджи Ко., Лтд.
№ 4-1, шоссе Лунхуэй, дер. комитет Малун, Бэйцзяо, р-н. Шуньдэ, г. Фошань,
пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владиво-
стока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар прошел обязательное подтверждение соответствия техническим регла-
ментам Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского эконо-
мического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных
веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут
быть изменены без предварительного уведомления пользователя.



Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

