

Руководство по эксплуатации  
Очиститель - Увлажнитель воздуха  
с функцией ионизации.  
Air Comfort HP-900LI



Прочтите и сохраните настоящую инструкцию  
Необходимые меры безопасности

1. Пожалуйста, внимательно прочтите руководство по применению перед первым использованием прибора. Не выбрасывайте руководство.
2. Подсоединяйте устройство только к источнику переменного тока, с напряжением, указанным на заводской табличке снизу прибора.
3. Ни в коем случае не пользуйтесь устройством, если заметны повреждения шнура электропитания или штепсельной вилки, а также в случае неисправной работы или поломки.
4. Электроприборы подлежат ремонту только квалифицированными специалистами. Некачественный ремонт может быть источником значительной опасности для пользователя.
5. Используйте устройство только по прямому назначению. Неправильное применение может нанести ущерб здоровью или угрожать жизни.
6. Не пользуйтесь устройством в помещениях с избыточной концентрацией пыли.
7. Не позволяйте детям эксплуатировать устройство, кроме как под надлежащим присмотром.
8. Отсоединяйте устройство от электросети.

1. штырька (поз. 6) в основании.
2. Установите регулятор (поз. 1) на емкость для воды.
3. Подсоедините устройство к сети электрического тока с надлежащим напряжением.
4. Поверните выключатель регулятора в положение «ON».
5. Вентилятор начнёт прогонять воздух через фильтр, который постоянно находится во влажном состоянии, за счёт чего происходит увлажнение и очистка воздуха.
6. Ионизатор воздуха и подсветка, испускающая голубой свет, включаются одновременно с вентилятором, при переключении выключателя в положение «ON».

Область применения.

Прибор предназначен для локального использования, действие в радиусе до 1,5 м. Встроенный ионизатор насыщает воздух отрицательными ионами и делает воздух свежее и чище.

Чистка и обслуживание

Внимание: Во избежание накопления минеральных отложений на внутренних стенках основания и в зависимости от содержания в воде минеральных веществ и частоты пользования устройством, рекомендуется проводить его чистку раз в две недели или чаще. Регулярная чистка помогает избежать возникновения неприятных запахов и размножения бактерий внутри прибора.

Осторожно: Перед чисткой отсоедините устройство от электросети.

Испарительный фильтр: Через некоторое время, в зависимости от качества воды, стенки фильтра покрываются минеральными отложениями, влияющими на эффективность работы устройства, его следует опустить в раствор 8-10% уксуса из расчёта 1 к 10, на 3-4 часа, после чего промыть проточной водой, либо заменить новым. Для приобретения фильтра обратитесь к продавцу.

Замена фильтра.

1. Выключите прибор и отсоедините его от сети.
2. Снимите верхний кожух и аккуратно извлеките бумажный фильтр из емкости для воды.
3. Очистите фильтр описанным выше способом.
4. Слейте всю воду из емкости для воды.
5. Промойте емкость и основание проточной водой, затем вытрите их насухо.
6. Установите на место фильтр и регулятор.

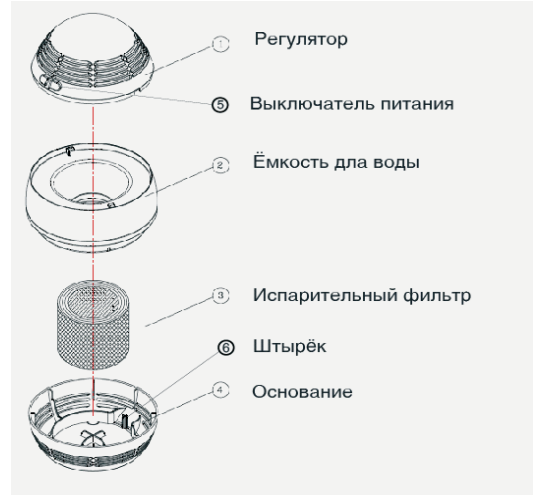
Хранение

1. Выньте и высушите увлажнитель согласно инструкциям, изложенным в разделе «Чистка и обслуживание».
2. Удостоверьтесь, что все компоненты сухие. Не оставляйте воду в увлажнителе при хранении. Вода может стать причиной скопления бактерий, что, в свою очередь, может повлиять на возникновение неприятных запахов.
3. Не храните использованный фильтр в увлажнителе.
4. Поместите увлажнитель в упаковочную коробку и храните в сухом прохладном месте.

Рекомендуется на регулярной основе применять промышленную дезинфицирующую водную добавку (бактерицид), реализуемую в торговых сетях или аптеках.

- ~ перед заполнением или опустошением емкости для воды.
  - ~ перед чисткой или техобслуживанием.
  - ~ перед сборкой или разборкой компонентов.
  - ~ при перемещении устройства.
  - ~ после каждого использования.
9. Ни в коем случае не вынимайте вилку из розетки и не беритесь за шнур мокрыми руками.
  10. Не погружайте прибор в воду или иную жидкость.
  11. Пользуйтесь штатными удлинителями.

В случае повреждения сетевого шнура, его замена во избежание опасности должна проводиться предприятием-изготовителем, сервисным центром либо квалифицированным специалистом.  
Структурная схема



Сборка и применение устройства

1. Снимите заглушку с емкости для воды (поз.2), заполните емкость водой, установите заглушку в исходное положение.
2. Установите фильтр (поз. 3) в основание (поз. 4).
3. Установите в основание емкость для воды (поз.2). Проверьте, касается ли водяной клапан

Технические характеристики:

Номинальное напряжение	220 - 240 В, 50 - 60 Гц
Номинальная мощность	15 Ватт
Категория изделия	Электроприбор класса II.
Уровень шума	менее 30 дБ
Ионизация воздуха	1x10 <sup>9</sup> /см <sup>3</sup>

Изменения в технических параметрах и конструкцию устройства могут вноситься без предварительного уведомления.

Гарантийный талон.

Серийный номер	
Дата покупки Число/месяц/число	
Фамилия И. О. (подпись покупателя)	С условиями гарантии ознакомлен, претензий к внешнему виду не имею.
Название и адрес магазина (штамп или печать продавца)	

1. В течение одного года с момента приобретения покупателем гарантируется бесплатная замена дефектных частей, если по результатам проверки окажется, что неполадки или повреждения устройства или его частей произошла при нормальных условиях эксплуатации.
2. Настоящая гарантия не распространяется на повреждения, вызванные разборкой или вмешательством в работу внутренних частей устройства, подключением к неправильному источнику напряжения, а также на повреждения, возникшие по причине попадания в устройство воды или насекомых.
3. Проследите за правильностью заполнения гарантийного талона и сохраните кассовый чек.

Произведено: «Air Comfort Co., Ltd.»  
«Аэр Комфорт Ко., Лтд.»  
Виа Гаттавалата 361, И-20239  
Милан, Италия



Сервисный центр: Москва, ул. Автомоторная 2.  
ООО «Ремсервис-СЕ»  
Тел.: (495) 4564261, 4544591, 4567785, 4568660.



Гарантия 1 год. Срок службы 6 лет.