



BORK

СОВЕРШЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО УВЛАЖНЕНИЮ И ОЧИСТКЕ ВОЗДУХА

Мойка воздуха BORK Q710 является полностью автоматическим комплексом для одновременной очистки и увлажнения воздуха путем естественного испарения воды. Цифровой гигрометр, четыре автоматические программы и «ручной» режим работы обеспечивают эффективную очистку воздуха и оптимальную влажность в любое время года.

ПОДДЕРЖАНИЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ

Увлажнение воздуха путем естественного испарения воды, с медицинской точки зрения, является самым оптимальным для детей, взрослых и домашних животных. При естественном увлажнении на мебели,

бытовой технике и паркете не образуется белый налет кальция.

Производительность — 400 мл/ч.,

Эффективная площадь увлажнения — 40 м²

ОЧИСТКА ВОЗДУХА

Мощным природным фильтром для очистки воздуха является вода. Загрязненный воздух проходит через систему влажных дисков, где водой задерживаются все частицы размером до 10 мкр: аллергены, домашняя пыль, альдегиды, табачный дым, пыльца растений и частицы шерсти домашних животных.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Встроенный цифровой гигрометр и четыре автоматических режима непрерывно обеспечивают оптимальную работу устройства без необходимости постоянного контроля со стороны человека.

Автоматический режим

Автоматическая работа прибора по поддержанию относительной влажности в помещении 55%.

Ночной режим

Отключается подсветка LCD экрана и включается бесшумный режим работы.

Режим «Детская комната»

Прибор автоматически поддерживает в помещении рекомендованную для детей относительную влажность воздуха 50–60%.

Режим «Здоровье»

Специальный тонизирующий режим, способствующий укреплению здоровья. Мойка поочередно переключает режимы увлажнения: турбо/сильное/слабое увлажнение для имитации естественного изменения влажности в природе, оказывающей благоприятное воздействие на здоровье человека.

ФУНКЦИЯ ТЕПЛОГО УВЛАЖНЕНИЯ

Функция теплого увлажнения значительно увеличивает производительность мойки воздуха, что позволяет быстрее достичь заданное значение влажности воздуха в помещении и создает максимально благоприятные условия для людей, растений и домашних животных.

БАКТЕРИЦИДНЫЕ СВОЙСТВА — СИСТЕМА ECO-AIR

Для обеспечения прибору высоких бактерицидных свойств он оснащен системой очистки ECO-AIR.

Предварительный фильтр очистки воздуха, внутренняя поверхность прибора и фильтрующие диски обработаны антибактериальным органическим комплексом OMCA (organic metal complex anti-bacteria), обладающим мощными бактерицидными свойствами. Воду в резервуаре стерилизует съемный картридж OMCA.

14 УСТРОЙСТВО

ЗОНА ВЫХОДА ВОЗДУХА

ЗОНА ВХОДА ВОЗДУХА

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

ИНДИКАТОР УРОВНЯ ВОДЫ

КРЫШКА РЕЗЕРВУАРА
ДЛЯ ВОДЫ

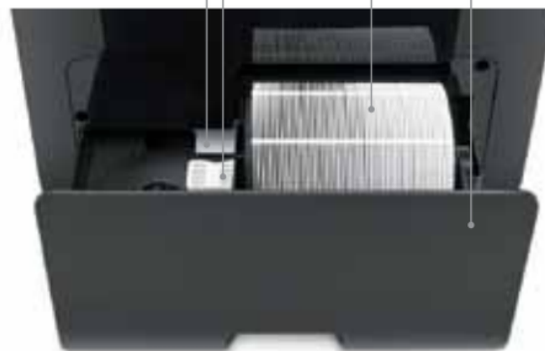


ПОДДОН ДЛЯ ВОДЫ

ФИЛЬТРУЮЩИЕ ДИСКИ

СЪЕМНЫЙ КАРТРИДЖ ОМСА

ДАТЧИК УРОВНЯ ВОДЫ



ВНИМАНИЕ!

Во избежание поражения электрическим током не погружайте мойку воздуха, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.

- Перед чисткой отключите мойку воздуха от электросети.
- Не используйте чистящие средства на органической основе (растворители и т.п.), отбеливатели, хлорсодержащие средства, абразивные средства и материалы.
- Наполните резервуар чистой водой, закрутите крышку и встряхните несколько раз, затем вылейте воду. При сильном загрязнении используйте специальное средство для удаления известковых отложений.

- Корпус протрите влажной, а затем сухой салфеткой.
- Решетки, закрывающие отверстия входа и выхода воздуха протрите мягкой сухой салфеткой.

Примечание. Поддон для воды рекомендуется чистить раз в неделю.

- Снимите резервуар для воды, затем поддон. Извлеките фильтрующие диски и съемный картридж ОМСА. Вылейте из поддона оставшуюся воду и промойте емкость поддона под струей воды. В случае сильного загрязнения используйте мягкие моющие средства. Убедитесь в том, что датчик уровня воды правильно установлен.

- Воздушный фильтр и датчик загрязнения рекомендуется чистить дважды в месяц при помощи пылесоса.
- Фильтрующие диски рекомендуется чистить раз в неделю под струей воды при помощи мягкой губки. В случае сильного загрязнения, разберите фильтрующие диски и оставьте в воде со средством для мытья посуды на один час. Промойте чистой водой, соберите и установите в емкость поддона.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, Вы можете проконсультироваться по телефону:

Служба информационной поддержки
8-800-700-55-88

или посетить наш сайт: **www.bork.ru**