

KAMBROOK

THE SMARTER CHOICE



Мойка воздуха

AAW400

Руководство по эксплуатации

KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА

AAW400

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 15 Вт

Объем резервуара
для воды: 7 л

Увлажнение: до 400 мл/ч

Воздушный поток:
до 2,6 м³/мин

Эффективная площадь
увлажнения: до 30 м²

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Мойка воздуха: 1 шт.

Модуль дезинфекции
(BSS): 1 шт.

Щетка: 1 шт.

Руководство
по эксплуатации: 1 шт.

Гарантийный талон: 1 шт.

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ
Компания Kambrook уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Запрещается использование мойки воздуха, если повреждены сетевая кабель или вилка.
- Не наливайте/сливайте воду через отверстие распылителя.
- Мойка воздуха не предназначена для использования детьми без надлежащего присмотра.
- Перед каждым наполнением/сливом воды из резервуара, перед каждой чисткой, сборкой/разборкой отдельных частей необходимо отключить устройство от электросети.
- Никогда не добавляйте в воду ароматизаторы, эфирные масла, консервирующие воду вещества и т. п.
- Не наклоняйте и не переворачивайте мойку воздуха во время работы.
- Минимальное расстояние от мойки воздуха до стены должно составлять не менее 10 см, не менее 1 м до потолка, не менее 50 см от пола. Для эффективной работы мойки воздуха необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию.
- Не эксплуатируйте мойку воздуха в непосредственной близости от нагревательных приборов и других источников тепла.
- Используйте холодную или теплую воду, температура которой не превышает 40 °С.
- Во время эксплуатации не накрывайте мойку воздуха тканью, полотенцем и т. д.
- Не разбирайте модуль дезинфекции (BSS).
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование мойки воздуха и передайте ее в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту мойки воздуха должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров.

KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА AAW400

ОПИСАНИЕ

- 1 Вентилятор
- 2 Панель управления
- 3 Предварительный фильтр
- 4 Диск
- 5 Резервуар для воды
- 6 Индикатор уровня воды



ОПИСАНИЕ

- 1 Модуль дезинфекции Bio Silver Stone (BSS)
- 2 Щетка
- 3 Сетевой кабель

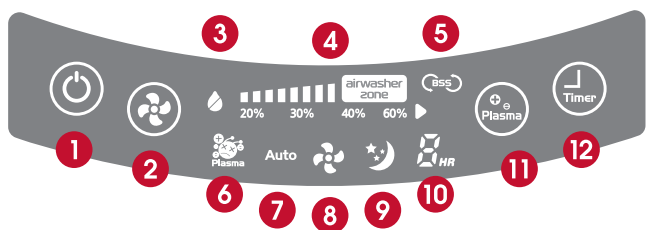


KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА AAW400


ОПИСАНИЕ

- 1 Кнопка включения/выключения
- 2 Выбор режима работы
- 3 Индикатор отсутствия воды
- 4 Индикация текущего уровня влажности
- 5 Индикатор переустановки модуля BSS
- 6 Индикатор работы ионизатора
- 7 Индикация режима **AUTO**
- 8 Индикация режима **SUPER/STRONG/WEAK**
- 9 Индикация режима **SLEEP**
- 10 Индикатор **TIMER**
- 11 Кнопка включения ионизатора
- 12 Кнопка включения таймера



Кнопка переустановки модуля BSS

По истечении срока службы системы дезинфекции (около года) на дисплее появится соответствующий индикатор.

После замены модуля BSS нажмите на кнопку выбора режима работы  и удерживайте ее в течение 3 секунд. Устройство начнет работать.



PLASMA — Плазма

При нажатии этой кнопки ионизатор включится/выключится.



Индикатор работы ионизатора

Во время работы ионизатора этот индикатор всегда будет отображаться (на дисплее справа).



Индикатор отсутствия воды

Когда вода в резервуаре заканчивается, мойка воздуха отключается и на дисплее справа появляется соответствующее изображение.



AUTO
Автоматический режим работы

Автоматически переключается режим работы: максимальный — высокий — минимальный — высокий — минимальный уровень интенсивности увлажнения в зависимости от влажности окружающего воздуха. Мойка воздуха отключается, если уровень влажности превышает 60%, и включается при показателе влажности ниже 60%.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ



SUPER
Максимальный уровень

Мойка воздуха работает на максимальной скорости независимо от влажности окружающего воздуха. Этот режим рекомендуется использовать для мойки и увлажнения воздуха в больших помещениях.



STRONG
Высокий уровень

Мойка воздуха работает на средней скорости независимо от влажности окружающего воздуха. Этот режим рекомендуется использовать для мойки и увлажнения воздуха в помещениях среднего размера.



WEAK
Минимальный уровень

Мойка воздуха работает на минимальной скорости независимо от влажности окружающего воздуха. Этот режим рекомендуется использовать для мойки и увлажнения воздуха в небольших помещениях.



Индикатор достижения уровня влажности 40–60%



Индикатор превышения уровня влажности 60%



SLEEP
Ночной режим

Включение бесшумного режима. Мойка воздуха отключается, если уровень влажности превышает 60%, и включается при показателе ниже 60%. Яркость дисплея становится ниже обычной.



TIMER

Нажмите кнопку **TIMER**. В момент, когда начнет мигать значение времени, установите требуемое значение с помощью данной кнопки (1–8 часов). Для отключения режима нажмите и удерживайте кнопку **TIMER** до отключения соответствующего индикатора.



Ионизатор воздуха

Нажмите кнопку **PLASMA** для включения ионизатора. Для отключения ионизатора нажмите и удерживайте данную кнопку в течение 2 секунд.



Индикатор режима TIMER

Отображается время до выключения прибора.

KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА

AAW400

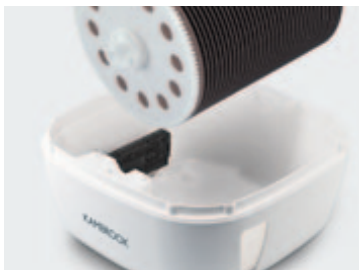
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Снимите верхнюю часть корпуса.
- Удалите изоляционный материал, обеспечивающий амортизацию, в нижней части внутреннего диска (если устройство используется впервые).
- Снимите диски.
- Залейте воду, не превышая отметку максимального уровня.
- Установите верхнюю часть корпуса в исходное положение.
- Подключите сетевой кабель. Сначала следует подключить кабель к устройству, а затем к электросети.



Сторона, на которой написано KAMBROOK, является лицевой. Если поменять местами лицевую и обратную стороны резервуара, мойка воздуха не будет работать.



- Удалите упаковочный материал с модуля дезинфекции (BSS).
- Установите модуль внутри резервуара для воды.



- Поверните устройство лицевой стороной к себе.



При отключении сетевого кабеля сначала следует отключить его от электросети, а затем от мойки воздуха.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЧИСТКА

ЧИСТКА ДИСКОВ

Для обеспечения чистоты резервуара для воды, диска и модуля дезинфекции (BSS) чистку следует проводить раз в неделю.

- Выключите устройство и отключите его от электросети.
- Снимите верхнюю часть корпуса.
- Снимите диски.
- Снимите и промойте с внешней стороны и со стороны сетки модуль дезинфекции (BSS).
- Залейте в резервуар воду до отметки максимального уровня, растворите необходимое количество чистящего средства.



Перед чисткой отключайте мойку воздуха от электросети.

- Поместите щетку (поставляется вместе с мойкой воздуха) между дисками. Прокручивайте диски руками.



- Резервуар, диски и модуль дезинфекции промойте чистой водой.
- Залейте в резервуар воду до указанного уровня.

KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА

AAW400

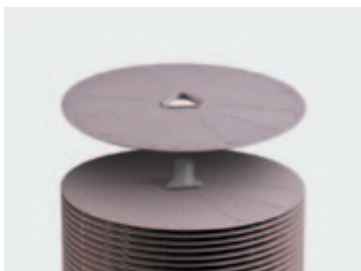
ЧИСТКА

Чистка в разобранном виде:
один раз в месяц

- Открутите колпачок с дисков.



- Снимите диски. Если нажимать на все диски по направлению от лицевой стороны, то дисковый блок можно разобрать полностью.



- Промойте каждый диск водой. При необходимости используйте щетку.
- После чистки промойте диски проточной водой.
- Соберите дисковый блок. Порядок сборки: ось — зубчатый диск — диски (36 штук) — зубчатый диск — колпачок.

ЧИСТКА

ЧИСТКА ОБЛАСТИ ВЕНТИЛЯТОРА

Чистку рекомендуется проводить по мере необходимости.

- Ослабьте винт на верхней крышке при помощи крестовидной отвертки и разберите верхнюю крышку, подняв ее вверх.



- Отсоедините вентилятор, отпустив колпачок фиксатора вентилятора, вращая его против часовой стрелки.



- После промывки вентилятора губкой, смоченной в моющем средстве, промойте его при помощи душа.
- Дайте стечь воде.
- После чистки вентилятора соберите его в порядке, обратном порядку демонтажа.
- Во время сборки вентилятора регулируйте его к центру паза втулки.

Во время чистки будьте осторожны, чтобы не намочить электрические соединения или детали мотора, расположенные под вентилятором.

KAMBROOK

МОЙКА ВОЗДУХА AAW400

ЧИСТКА

ЧИСТКА ИОНИЗАТОРА

Чистку рекомендуется проводить по мере необходимости.

- Ослабьте винт на верхней крышке при помощи крестовой отвертки и разберите верхнюю крышку, подняв ее вверх.
- Отсоедините вентилятор, отпустив колпачок фиксатора вентилятора, вращая его против часовой стрелки.
- С помощью ватных палочек осторожно удалите пыль с конца электрода.



Если пятно на линзе сложно удалить, очистите ее с помощью слегка смоченной ватной палочки. Затем протрите линзу сухим ватным тампоном.



Не используйте для чистки растворители, бензол или спиртосодержащие вещества. Они могут повредить линзу.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

ЧИСТКА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ФИЛЬТРА

Чистку рекомендуется проводить раз в месяц.

- Снимите и отложите верхнюю часть основного корпуса.



- С помощью крестовой отвертки открутите винты, крепящие предварительный фильтр. Потяните специальные держатели предварительного фильтра по направлению к центру, чтобы отделить его от основного корпуса.
- Очистите фильтр с помощью щетки. После чистки промойте его водой.
- Соберите мойку воздуха в порядке, обратном порядку демонтажа.

ХРАНЕНИЕ

Перед тем как убрать мойку воздуха на хранение, очистите и высушите ее.

KAMBROOK
МОЙКА ВОЗДУХА
AAW400

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК
