

BERK

ВОЗДУХОЧИСТИТЕЛЬ А800

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВОЗДУХОЧИСТИТЕЛЬ A800





САМЫЙ ТИХИЙ В СВОЕМ КЛАССЕ

При высокой производительности 350 м³ в час уровень шума воздухоочистителя составляет 18 дБ. Возможен бесшумный режим работы.

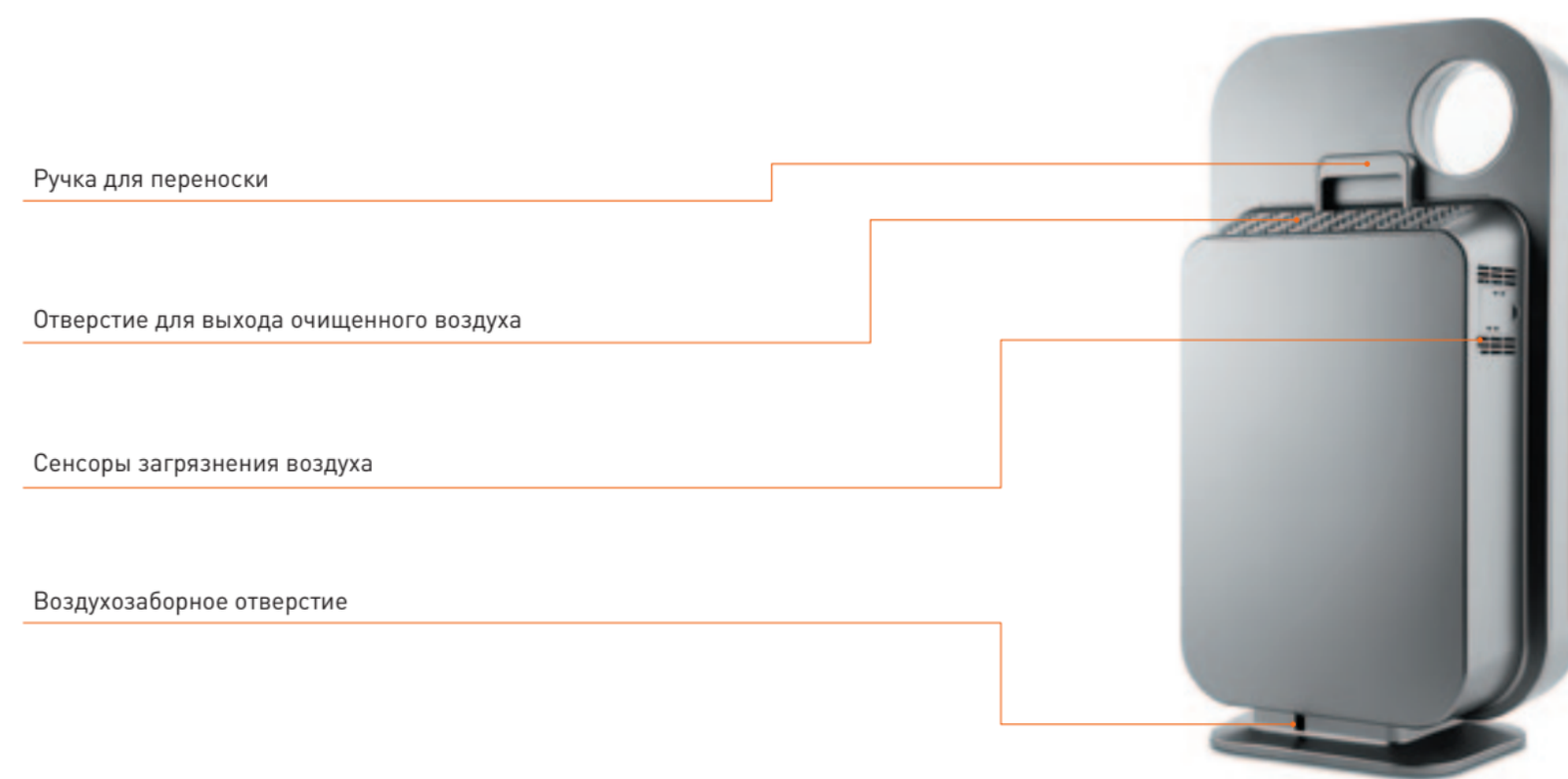
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ РЕЖИМ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

Скорость воздушного потока устанавливается автоматически в зависимости от степени загрязнения воздуха в помещении. Автоматическое переключение в бесшумный режим работы после очистки воздуха и при отсутствии света.



ПЕРСОНАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА СЕНСОРОВ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА

Возможность персональной трехступенчатой настройки сенсоров загрязнения воздуха в зависимости от условий использования, характера помещения и срока службы фильтров.



Индикатор скорости воздушного потока

Датчик освещенности помещения

Кнопка включения/выключения



КНОПКА ПОДСВЕТКИ — MOOD

При помощи этой кнопки включается и выключается подсветка индикации уровня загрязнения воздуха на передней панели. Также с помощью кнопки MOOD можно выставить желаемый уровень чувствительности сенсоров загрязнения воздуха.

КНОПКА АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМА РАБОТЫ — AUTO

При помощи этой кнопки включается и выключается автоматический режим работы.

КНОПКА ВЫБОРА СКОРОСТИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА — SPEED

При помощи этой кнопки вы можете выбрать одну из четырех скоростей воздушного потока. При нажатии кнопки SPEED в автоматическом или бесшумном режиме работы воздухоочиститель переходит в ручной режим управления.

КНОПКА БЕСШУМНОГО РЕЖИМА РАБОТЫ — SILENT

При помощи этой кнопки включается режим пониженного уровня шума.

КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Для выключения электропитания устройства нажмите и удерживайте эту кнопку в течение двух секунд.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

Угольный фильтр для удаления запахов

Фильтр TRUE HEPA H13

Специальный фильтр

Фильтр из нетканого материала

Витаминный предварительный фильтр



УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Угольный фильтр устраняет летучие и полуметучие органические соединения, включая вредные газы, резкие запахи. Структура фильтра состоит из сот, что позволяет обеспечить максимальную эффективность очистки воздуха на всей поверхности.

ФИЛЬТР TRUE HEPA H13

Фильтр TRUE HEPA H13 поглощает пыль и сигаретный запах, антибактериальная пропитка уничтожает микробы и плесень.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Система специальных фильтров максимально эффективно борется с наиболее вредными загрязнителями воздуха. В комплекте Вашего воздухоочистителя фильтр ALLERGIST. Вы можете приобрести отдельно и установить любой из указанных ниже специальных фильтров.

ФИЛЬТР ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Фильтр из нетканого материала, установленный перед специальным фильтром, удаляет пыль и волосы, защищая и продлевая срок службы специального фильтра.

ВИТАМИННЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Витаминный фильтр осуществляет предварительную очистку воздуха, продлевая ресурс работы остальных фильтров. Содержание витамина С обеспечивает сильные антибактериальные свойства и эффективно борется с вредными радикалами, которые приводят к заболеваниям лёгких, онкологическим заболеваниям.

MULTICARE

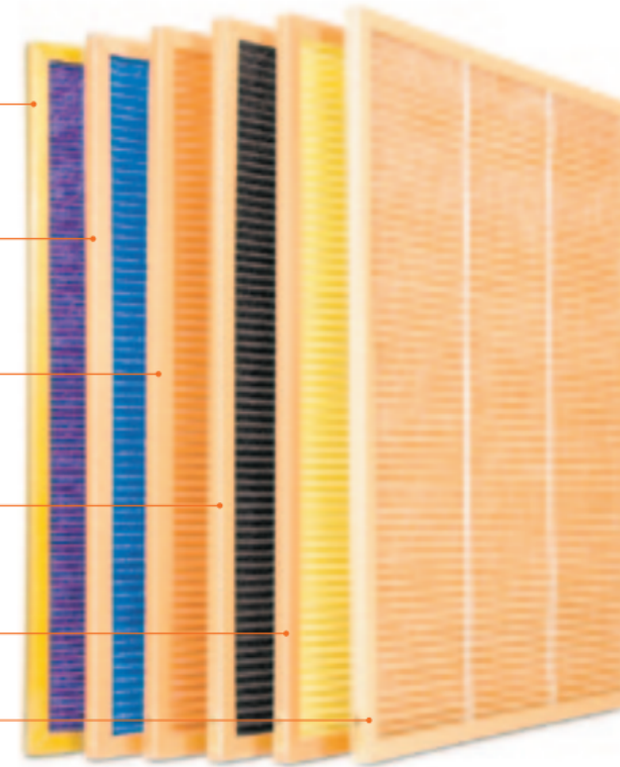
ALLERGIST

ANTIVIRUS

PLATINUM CATALISIS

LEGIONER

G&D (Gas and Dust filter)



MULTICARE

Уникальный комбинированный фильтр MULTICARE сочетает в себе свойства 3 специальных фильтров, а именно: G&D, ANTIVIRUS и LEGIONER. Новый специальный фильтр MULTICARE способен эффективно адсорбировать сернистый газ, бороться с бактериями легионеллы, снижать инвазивность основных штаммов вируса гриппа, благодаря специальной дополнительной антибактериальной пропитке способен эффективно очищать воздух от большинства видов микробов.

Фильтр из нетканого материала крепится к специальному фильтру на производстве.

ALLERGIST

Чума третьего тысячелетия — так часто называют ученые аллергию. Более 40% населения земли страдают от аллергии. Основными аллергенами являются: пыль, пыльца, шерсть домашних животных, плесневые грибки. Для того чтобы удалить более 99,99% аллергенов, необходим новый специальный фильтр ALLERGIST.

Фильтр ALLERGIST выполнен из нетканого материала, в состав которого входит антибактериальное вещество, растворяющее стенки клеток аллергенов и разрушающее их структуру. Специальный фильтр ALLERGIST эффективен в борьбе с аллергенами, пылью, вирусами.

ANTIVIRUS

Самым распространенным вирусным заболеванием является грипп. Ему особенно подвержены дети, пожилые люди и люди с ослабленным иммунитетом. Специальный фильтр ANTIVIRUS снижает инвазивность самых распространенных штаммов вируса гриппа, такими как вирусы птичьего гриппа H5N1 и H7N3 (одобрено Tottori University и Tsukuba University, Япония).

PLATINUM CATALISIS

Переезд в новый дом или новую квартиру, ремонт или покупка новой мебели может ухудшить ваше самочувствие. Это связано с превышением нормы содержания в воздухе формальдегида, который выделяется из новых стен, потолков, мебели, различных искусственных покрытий, лаков и красок. Формальдегид является чрезвычайно канцерогенным летучим органическим соединением, который может приводить к различному спектру недугов — от мигреней до онкологических заболеваний. Новый специальный фильтр PLATINUM CATALISIS позволяет снизить концентрацию формальдегида до уровня, не опасного для человека.

LEGIONER

Специальный фильтр LEGIONER был разработан для направленной борьбы с бактериями легионеллы, которые находятся в системах вентиляции и кондиционирования воздуха. Данный вид бактерий приводит к различным заболеваниям респираторной системы, самым распространенным проявлением которых является тяжелая форма пневмонии. Специальный фильтр LEGIONER особенно необходим в летний период, когда во многих домах и офисах активно используются различные системы кондиционирования и вентиляции.

G&D (GAS AND DUST FILTER)

Большинство систем фильтрации задерживает только пыль, высвобождая при этом сернистый газ, который притягивается пылью. Сернистый газ приводит к насморку, кашлю, головным болям, головокружению и тошноте. Новый специальный G&D фильтр не только очищает воздух от мельчайших частиц пыли, но и эффективно адсорбирует сернистый газ.



СЕНСОРЫ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

Сенсор пыли и сенсор газа определяют уровень загрязнения воздуха в помещении и по умолчанию настроены на среднюю чувствительность. Вы можете выбрать один из трех уровней чувствительности сенсоров.

Нажав и удерживая кнопку MOOD, вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети. После двух звуковых сигналов начнет мигать индикатор скорости воздушного потока.

Установите желаемый уровень чувствительности сенсоров с помощью кнопки SPEED:

- ~ — высокая чувствительность сенсоров;
- ≈ — средняя чувствительность сенсоров;
- ≡ — низкая чувствительность сенсоров.



Заданные настройки устанавливаются автоматически через 20 секунд после регулировки или при выключении воздухоочистителя.

ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ

Уровень загрязнения воздуха в помещении определяется по цвету индикатора.

Чистый воздух — синий индикатор.

Небольшое загрязнение — светло-фиолетовый индикатор.

Средний уровень загрязнения воздуха — темно-фиолетовый индикатор.

Высокий уровень загрязнения воздуха — красный индикатор.

Чтобы отключить индикацию уровня загрязнения воздуха, нажмите кнопку MOOD.





- Откройте переднюю панель и снимите упаковочные материалы с фильтров.



- Установите угольный фильтр.



- Установите фильтр TRUE HEPA H13.

Передняя сторона фильтра отмечена надписью FRONT.



- Установите специальный фильтр MULTICARE, совмещенный с фильтром из нетканого материала.

Передняя сторона фильтра отмечена надписью FRONT.



- Установите витаминный предварительный фильтр, совместив пазы с углублениями воздухоочистителя.

Передняя сторона фильтра отмечена надписью FRONT.



- Закройте переднюю панель воздухоочистителя.

Соблюдайте правильный порядок установки фильтров.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети и нажмите кнопку включения/выключения.



Выберите необходимую скорость воздушного потока с помощью кнопки SPEED или желаемый режим работы.

Чтобы выбрать автоматический режим работы, нажмите кнопку AUTO. Чтобы выбрать бесшумный режим работы, нажмите кнопку SILENT.

По окончании использования выключите воздухоочиститель кнопкой включения/выключения и отключите вилку сетевого шнура из розетки электросети.

ЧИСТКА КОРПУСА ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ

- Перед чисткой всегда отключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети.
- Снимите с воздухоочистителя переднюю панель.
- С помощью мягкой салфетки удалите пыль с ее поверхности и с корпуса воздухоочистителя. При сильном загрязнении используйте мягкую влажную салфетку.

Никогда не погружайте воздухоочиститель, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата.

Не используйте моющие средства, содержащие органические растворители, отбеливающие средства, хлор или абразивные материалы.

ЧИСТКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

Фильтр предварительной очистки

- Перед сменой фильтров всегда отключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети.
- Откройте воздухоочиститель и снимите фильтр предварительной очистки, потянув его за ручки.
- Удалите пыль с помощью пылесоса или промойте фильтр под проточной водой и тщательно высушите. Если фильтр предварительной очистки долго не промывать, то работа воздухоочистителя может ухудшиться.

Фильтр предварительной очистки необходимо промывать каждые 2–4 недели в зависимости от уровня загрязнения воздуха.

Остальные фильтры являются одноразовыми и чистке не подлежат, их нельзя мыть и мочить водой, в противном случае они утратят свои свойства и станут непригодными к использованию.

Соблюдайте правильный порядок устанавливаемых фильтров. Для обеспечения правильной работы воздухоочистителя используйте только фильтры BORK.

ИНДИКАЦИЯ НЕОБХОДИМОСТИ ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРОВ

При необходимости замены фильтров индикаторы кнопок AUTO→SPEED→SILENT→MOOD начинают включаться попеременно.

С помощью индикации скорости воздушного потока выберите фильтр замены.

~ — Замене подлежит фильтр HEPA

≈ — Замене подлежит угольный фильтр

≡ — Замене подлежит специальный фильтр

Индикатор необходимости замены фильтров будет срабатывать каждые 0,5 часа на 5 минут.

После замены убедитесь в правильной установке фильтров и при включенном электропитании нажмите заостренным предметом кнопку RESET, которая находится внизу сенсоров загрязнения воздуха. Срок продолжительности работы фильтров рассчитывается автоматически в зависимости от времени работы и объема прокачки воздуха через воздухоочиститель.

Срок службы фильтров рассчитан при условии 24-часового использования воздухоочистителя в автоматическом режиме. Рекомендованная периодичность замены фильтров может зависеть от уровня загрязнения воздуха.

ГРАФИК ПЕРИОДИЧНОСТИ ОЧИСТКИ И ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Периодичность очистки/замены	Очистка/замена
Фильтр предварительной очистки	Каждые 2–4 недели	Очистка и промывка
Специальный фильтр, совмещенный с фильтром из нетканого материала	Каждые 6 месяцев	Замена
Угольный фильтр	Каждые 12 месяцев	Замена
Фильтр TRUE HEPA H13	Каждые 12 месяцев	Замена

ХРАНЕНИЕ

Прибор рекомендовано хранить в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30 °С и относительной влажности не более 65%.



ЧИСТКА СЕНСОРОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

Откройте крышку отсека сенсоров загрязнения воздуха. Очистите сенсоры загрязнения воздуха мягкой щеткой. Используя увлажненный ватный тампон, протрите линзы. Остатки влаги удалите сухим тампоном. С помощью мягкой щетки очистите отверстия входа и выхода воздуха.

Очистку необходимо осуществлять каждые 2 месяца.

Следите за тем, чтобы загрязнения при чистке не попадали внутрь воздухоочистителя.

Если не производить регулярную чистку сенсоров загрязнения, то сенсоры будут работать неправильно. Периодичность чистки зависит от уровня загрязнения воздуха в помещении. При использовании воздухоочистителя в запыленном помещении чистку необходимо производить чаще.

Проблема	Причина проблемы	Меры для ее устранения
Из воздухоочистителя не поступает воздух	Воздухоочиститель работает в автоматическом режиме при низком уровне загрязнения воздуха	При работе в автоматическом режиме в условиях низкого уровня загрязнения воздуха по истечении 10 минут воздухоочиститель автоматически переключается в режим энергосбережения, при этом вентилятор отключается
Не изменяется скорость воздушного потока	Включен ручной режим управления или режим SILENT	Установите необходимый режим работы
	Низкий уровень освещения	При отсутствии освещения очиститель воздуха работает в ночном режиме
Скорость воздушного потока стала очень низкой	Подшло время очистки или замены фильтра	Сверьтесь с графиком периодичности очистки/замены фильтров и, при необходимости, выполните соответствующие процедуры (см. раздел «Обслуживание и чистка»)
Воздух, поступающий из воздухоочистителя, имеет неприятный запах	Подшло время очистки или замены фильтра	Сверьтесь с графиком периодичности очистки/замены фильтров
Цвет индикатора загрязнения воздуха всегда одинаков	Запылены сенсоры загрязнения	Очистите сенсоры в соответствии с инструкциями данного руководства
	Высокий уровень загрязнения	Измените настройки чувствительности сенсоров загрязнения
	Низкий уровень загрязнения	Установите чувствительность сенсоров низкой или стандартной

- Сохраните данное руководство по эксплуатации.
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Поддерживайте в чистоте корпус воздухоочистителя. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Обслуживание и чистка».
- Не допускайте запутывания шнура, не прокладывайте его по нагревающимся поверхностям.
- Устанавливайте воздухоочиститель только на сухую ровную поверхность.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед сборкой, разборкой, заменой фильтров, чисткой и перед тем, как убрать его на хранение.
- Не погружайте корпус воздухоочистителя, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата.
- Для правильной работы воздухоочистителя не создавайте никаких препятствий для циркуляции воздуха, не распыляйте вблизи воздухоочистителя легковоспламеняющиеся средства.
- Устанавливайте фильтры правильно, соблюдая порядок.
- Производите регулярную чистку сенсоров загрязнения воздуха, отверстия входа и выхода воздуха и фильтра предварительной очистки.
- Угольный фильтр, фильтр TRUE HEPA H13, специальный фильтр, совмещенный с фильтром из нетканого материала, являются одноразовыми и чистке не подлежат. Производите регулярную замену фильтров.
- Используйте только фильтры компании BORK.
- Следите за тем, чтобы вода в резервуаре всегда была свежей.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном вертикальном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует обратиться к разделу **Поиск и устранение неисправностей**. В случае если неисправность прибора не удалось устранить, немедленно прекратите его использование и передайте в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании BORK. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте www.bork.ru или по телефону 8 800 700 55 88.

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

8 800 700 55 88

(служба информационной поддержки).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В. Частота: 50/60 Гц. Мощность: 38 Вт

Производительность: 350 м³/ч

Площадь помещения: 38 м²

Габариты (В×Ш×Г): 65×35×20 см

Вес: 7,84 кг

Сделано в Корее

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для очистки воздуха в помещениях.

Специальные условия реализации не установлены.

Товар сертифицирован №ТС RU C-DE.AY14.B.00076.

Срок действия — с 22.01.2014 по 21.01.2016 включительно. Орган по сертификации продукции и услуг — ООО «Сертификация-ПТС».

Изменения данных сертификации происходят в срок не чаще 1 раза в 2 года и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован.

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ

«О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 5 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам. Информацию о соответствии можно найти по адресу: <http://www.bork.ru>.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Воздухоочиститель: 1 шт.

Угольный фильтр: 1 шт.

Фильтр TRUE HEPA H13: 1 шт.

Специальный фильтр, совмещенный

с фильтром из нетканого материала: 1 шт.

Витаминный предварительный фильтр: 1 шт.

Руководство по эксплуатации

с гарантийным талоном: 1 шт.

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте www.bork.ru.

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ



СОКОБЛЕНДЕР S810

- Соковыжиматель и блендер на единой базе
- Мощность — 1800 Вт
- 5 скоростей отжима сока
- 8 режимов работы блендера
- Система ножей Kinetix



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ C805

- Возможность программирования
- Кофемолка с 45 степенями помола
- Функция автоматической утрямбовки
- Автокапучинатор с функцией самоочистки
- Одновременное заваривание кофе и подача пара



БЛЕНДЕР B800

- Мощность — 2000 Вт
- Система ножей Kinetix
- Легкая высокопрочная чаша объемом 2 л
- Автоматические режимы работы



СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ Z800

- Комбинированная система отжима
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых
- 2 степени фильтрации сока
- Функция «Капля-стоп»



ЧАЙНИК K810

- Технология заваривания чая
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая
- Функция отложенного старта
- Функция поддержания температуры



МУЛЬТИШЕФ U800

- 4 в 1: пароварка, скороварка, духовка и медленноварка
- Индукционный нагревательный элемент
- Автоматические программы
- Авторские рецепты от итальянского шеф-повара



ГРИЛЬ G801

- Система равномерного нагрева Element IQ
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium
- Съемные рабочие поверхности



МИКСЕР E800

- Планетарная система смешивания
- 12 режимов работы, плавная регулировка скорости
- Таймер прямого и обратного отсчета
- Эксклюзивный комплект насадок



МОРОЖЕНИЦА E801

- 4 авторежима: сорбет, джелато, замороженный йогурт и классическое мороженое
- Ручной режим для создания собственных рецептов
- Функция предварительного охлаждения PRE-COOL
- Функция предотвращения таяния в течение 3 часов KEEP COOL

КЛУБ BORK

Добро пожаловать в Клуб BORK!

Расширенная гарантия, участие в кулинарных мастер-классах известных шеф-поваров, особые условия у партнеров BORK, дополнительные сервисные опции — вот неполный список привилегий, доступных участникам Клуба BORK.

Став членом Клуба, вы оказываетесь в хорошей компании. В Клубе BORK состоят люди, которые обладают хорошим вкусом и индивидуальностью, ценят красивые и функциональные вещи. Такой подход к жизни соответствует ценностям BORK и достоин привилегий, которые получает каждый участник Клуба от нашей компании.

Полную информацию о Клубе BORK вы можете узнать на сайте club.bork.ru



www.bork.ru Актуальная информация и полная линейка техники BORK с возможностью сделать покупку одним нажатием, а также приобрести к технике аксессуары и сменные детали. Электронные версии инструкций и подробные видеоинструкции по сложным вопросам эксплуатации.



multibork.ru

Уникальные авторские рецепты для кухонной линейки BORK от лучших шеф-поваров. Мобильная версия в приложении MultiBORK (доступно для iOS и Android).



facebook.com/BORKrus

Актуальная информация о новинках, рецепты от ведущих шеф-поваров, вопросы и ответы в режиме on-line.



youtube.com/bork

Видеорецепты, видеоинструкции, обзоры новинок.



twitter.com/bork_rus

Бренд-шеф BORK отвечает на вопросы по рецептуре и использованию техники.



instagram.com/bork_com

Профессиональные фотографии и рецепты для кухонной линейки BORK.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 3 лет с даты продажи данного изделия.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством о защите прав потребителей, гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие	ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ
Модель	A800
Серийный номер
Дата приобретения
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например: 1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления; последние 5 цифр — серийный номер.

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

Подпись продавца

М.П.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;

- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;
- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;

- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ
ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.
Часы работы: с 9.00 до 21.00,
без перерывов и выходных.
(495) 755-85-20

Актуальную информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно найти на сайте www.bork.ru или по телефону 8 800 700 55 88.

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Модель A800

Серийный номер 3

Дата продажи

Подпись покупателя

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Модель A800

Серийный номер 2

Дата продажи

Подпись покупателя

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Модель A800

Серийный номер 1

Дата продажи

Подпись покупателя

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

1

Сервисный центр

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

2

Сервисный центр

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

3

Сервисный центр

