

BORK

КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ 0506

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КЕРАМИЧЕСКИЙ
ОБОГРЕВАТЕЛЬ
0506





КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН

Использование керамического нагревательного элемента последнего поколения позволило уменьшить глубину корпуса до 65 мм и увеличить площадь обогрева.

ОПТИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ

Два доступных режима мощности (1200 Вт/2000 Вт) позволяют эффективно использовать обогреватель как в небольших, так и в просторных помещениях, не сжигая при этом кислород.

АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Специальная система исключает возникновение опасных ситуаций — при опрокидывании или наклоне прибора на угол свыше 40° датчики автоматически отключают питание.

ВРАЩЕНИЕ КОРПУСА

Вращение обогревателя на 80° обеспечивает циркуляцию горячего воздуха для равномерного прогрева помещения.

УСТРОЙСТВО

Дисплей



Керамический нагревательный элемент

Корпус

Основание



УСТРОЙСТВО

ДИСПЛЕЙ

1. Индикатор функции вращения
2. Индикатор таймера
3. Окно приемника сигнала пульта дистанционного управления
4. Индикатор мощности нагрева
5. Индикатор включения/выключения

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

6. — Функция вращения
7. — Таймер
8. — Мощность нагрева
9. — Включение/Выключение

ВКЛЮЧЕНИЕ

- Подключите обогреватель к электросети.
- Включите электропитание устройства при помощи выключателя, который расположен на задней панели обогревателя. При этом раздается звуковой сигнал и включится световой индикатор электропитания.
- Сразу после включения электропитания обогреватель перейдет в режим ожидания, при этом все функции и дисплей будут выключены.
- Для включения/выключения нажмите кнопку .

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.

УПРАВЛЕНИЕ

После включения обогреватель начнет работать с установками, заданными по умолчанию.

РЕГУЛИРОВКА МОЩНОСТИ НАГРЕВА

- Чтобы во время работы обогревателя изменить мощность нагрева, нажмите кнопку .
- Обогреватель имеет 2 уровня мощности нагрева.

ТАЙМЕР

- Чтобы задать значения таймера, нажмите во время работы обогревателя кнопку .

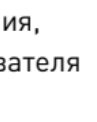
При каждом нажатии этой кнопки время увеличивается на 0,5 часа в диапазоне 0,5–7,5 часов.

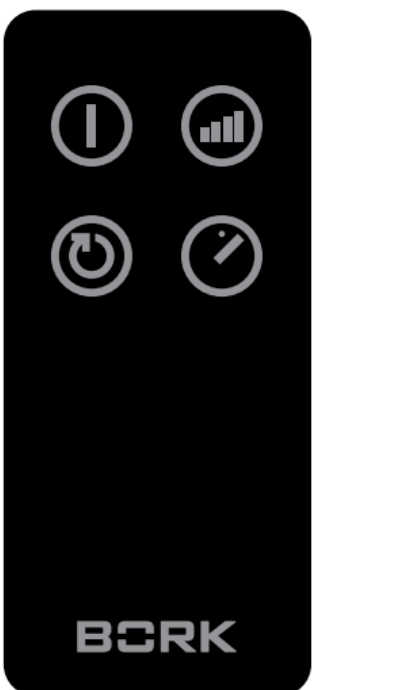
При включении обогревателя таймер не включается автоматически.

ФУНКЦИЯ ВРАЩЕНИЯ

- Чтобы включить функцию вращения,

нажмите во время работы обогревателя кнопку .





ПУЛЬТ

Функции кнопок пульта дистанционного управления аналогичны кнопкам панели управления обогревателя.

ЧИСТКА КОРПУСА

При использовании пульта дистанционного управления направляйте его на окно приемника сигналов. Дальность действия пульта управления составляет не более 6 м.

ЧИСТКА ФИЛЬТРА

Для чистки поверхности корпуса обогревателя используйте чистую влажную салфетку (можно с добавлением чистящего средства).

Не используйте для чистки химические агрессивные и абразивные средства или материалы.

Не допускайте попадания брызг воды на устройство.

ХРАНЕНИЕ

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Сохраните данное руководство по эксплуатации.
- 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).
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Не допускается использование обогревателя в местах с повышенной влажностью.
- Обогреватель предназначен только для обогрева помещений.

- Не загораживайте отверстия для входа и выхода воздуха.
- Устанавливайте обогреватель на ровную поверхность.
- Если со временем обогреватель при работе начал издавать незначительный посторонний шум или запах, это может означать загрязнение фильтра. Нормальная работа устройства восстановится после очистки фильтра.
- 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 немедленно прекратить его использование и передать 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 8 800 500 88 99.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 2000 Вт

Габариты (В×Ш×Г): 65×23×23 см

Вес: 3,7 кг

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для обогрева пространства.

Специальные условия реализации не установлены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Обогреватель: 1 шт.

Пульт ДУ: 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.

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 3 годам с даты продажи
при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенными
в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.
Информацию о соответствии можно найти по адресу: <http://www.bork.ru>.

СТАНДАРТЫ

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ





МУЛЬТИШЕФ U803

- Более 200 рецептов с автоматическим приготовлением
- Объемный четырехзонный нагрев
- Удобство управления
- Технология «1+1»™ — приготовление с точностью до 1 градуса и 1 минуты



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ C805

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



БЛЕНДЕР B802

- Супермощный мотор — 2200 Вт
- Комбинированная система отжима
- Функция нагрева
- Индивидуальные настройки температуры для отжима всех видов цитрусовых и крепости заваривания чая
- Система смещивания ProKinetix
- Тончайшее измельчение
- 12 скоростей, 5 программ



СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ Z800

- Технология заваривания чая
- Индивидуальные настройки температуры для отжима всех видов цитрусовых и крепости заваривания чая
- 2 степени фильтрации сока
- Функция отложенного старта
- Функция «Капля-стоп»
- Функция поддержания температуры



ЧАЙНИК K810

- Комбинированная система отжима
- Функция нагрева
- Индивидуальные настройки температуры для отжима всех видов цитрусовых и крепости заваривания чая
- 2 степени фильтрации сока
- Функция отложенного старта
- Функция поддержания температуры



ГРИЛЬ G802

- Съемный термощуп для приготовления сочного мяса
- Автоматические программы
- Система равномерного нагрева — Element IQ
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium
- Регулировка угла наклона рабочей поверхности

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.



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 1 года с даты продажи данного изделия.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руко-

водство 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.

Изделие

.....

Модель

.....

Серийный номер

.....

Дата приобретения

.....

Информация о фирме-продавце
(наименование, юридический
адрес)

.....

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

KERAMICHESKIJ OBOGREVATEL'

.....

0506

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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

.....

М.П.

.....

Подпись продавца

.....

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 понимают 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
Вход в сервис через фирменный магазин BORK.
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 8 800 500 88 99.

