

BORK

ЧАЙНИК K600

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЧАЙНИК K600





СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА

Чайник обладает свойствами термоса: двойные стенки корпуса отлично сохраняют тепло. Благодаря этому вода дольше держит нужную вам температуру, сокращается уровень энергопотребления и время на повторный нагрев.

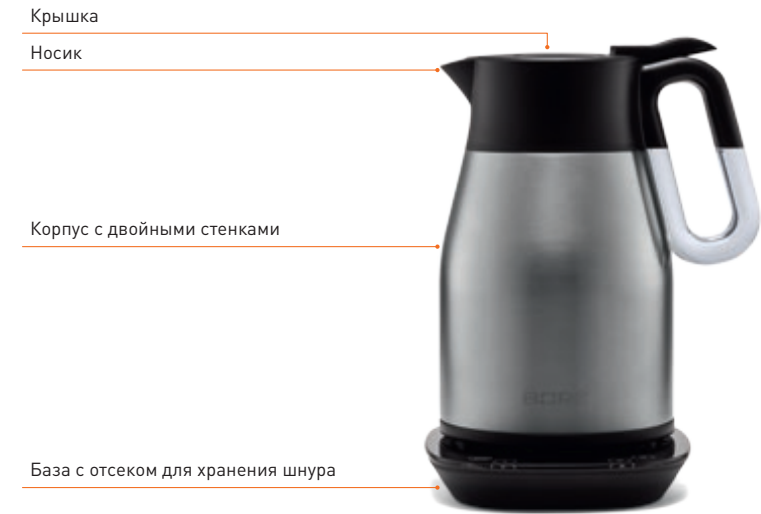
Дополнительно вы можете сохранить воду теплой с помощью функции Keep Warm. После включения данного режима чайник будет поддерживать выбранную вами температуру в течение 30 минут.



ГАРАНТИРОВАННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Минимальная степень нагрева наружной части корпуса делает чайник безопасным прибором на вашей кухне даже в присутствии детей. Помимо этого, специальная конструкция крышки не допустит проливания воды при падении чайника или сильном наклоне, что защитит вас и ваших близких от ожогов.

УСТРОЙСТВО






ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- Удалите все упаковочные материалы.
- Наполните водой до отметки MAX.
- Установите чайник с базой на устойчивую горизонтальную поверхность.
- Подключите чайник к электросети. Раздастся звуковой сигнал, панель управления активируется.

Не заполняйте чайник водой выше отметки максимального уровня MAX 1500 мл.

Настройка единиц измерения °C/°F

- Для изменения единиц измерения удерживайте одновременно кнопки  и  в течение 3 секунд.
- Нажмите кнопку . На дисплее появится индикация нагрева HEAT.
- Дождитесь, когда вода закипит, и вылейте воду.



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.

НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ



- Снимите чайник с базы.
- Снимите крышку, сжав кнопки блокировки крышки и потянув крышку вверх.
- Наполните чайник водой, не превышая отметки MAX.
- Установите крышку на место.
- Установите чайник на основание.

КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ

- Нажмите кнопку . На дисплее появится индикация HEAT.
- Для принудительной остановки нагрева воды повторно нажмите кнопку .
- В процессе нагрева на дисплее будет отображаться текущая температура воды в чайнике.

По окончании кипячения раздастся звуковой сигнал.




НАГРЕВ ДО НУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

- С помощью кнопок  /  выставите необходимую температуру нагрева.
- Дождитесь, когда мигание установленного значения прекратится. Нагрев начнется автоматически.

При подключенной к сети базе устройство запоминает последние настройки функций нагрева до нужной температуры и поддержания температуры. При снятии чайника с базы настройки функций будут сброшены.

ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ KEEP WARM

При снижении температуры на 5°C и более в течение 30 минут чайник будет производить нагрев воды до нужной температуры.

- Нажмите кнопку . На дисплее отобразится индикация WARM.
- С помощью кнопок  /  установите необходимое значение.
- Дождитесь, когда мигание установленного значения прекратится. Нагрев начнется автоматически.

РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Если в течение 30 секунд панель управления не активна, дисплей погаснет и устройство перейдет в энергосберегающий режим.

Для выхода из данного режима нажмите любую кнопку панели управления.

ЧИСТКА

- Перед чисткой отключите чайник от электросети и подождите, пока он остынет.
- Не используйте для чистки чайника абразивные чистящие средства, мочалки.
- Крышку чайника промойте в проточной воде с помощью жидкого моющего средства, затем протрите сухой мягкой салфеткой.

Не опускайте чайник и базу в воду или другие жидкости.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Накипь может быть причиной повышенного шума во время работы, а также более длительного времени закипания воды.

- Удаляйте накипь по мере необходимости.
- Используйте только специальные чистящие средства, предназначенные для удаления накипи в чайниках.

ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

- Наружную часть корпуса чайника протрите влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором.
- Протрите мягкой сухой салфеткой или используйте специальное средство для чистки металлических поверхностей.

ХРАНЕНИЕ ЧАЙНИКА

- Отключите чайник от электросети, очистите и просушите.
- Крышка чайника должна быть закрыта. Сетевой шнур чайника уберите в отсек для хранения. Чайник установите на основание.
- Не кладите никакие предметы поверх чайника.

- Прибор рекомендовано хранить в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30 °С и относительной влажности не более 65%.
- Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

- Внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- 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).
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном вертикальном положении.
- Прежде чем использовать чайник, убедитесь в том, что он правильно и полностью собран.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Чайник предназначен для использования только в домашних условиях.
- Перед использованием чайника промойте все съемные детали.
- Устанавливайте прибор только на сухую ровную горизонтальную поверхность. Не устанавливайте чайник на газовую или электрическую плиту, а также в непосредственной близости от источников тепла.
- Не погружайте чайник, основание с электрическими контактами, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата, не эксплуатируйте чайник в местах с повышенной влажностью.
- Во избежание поломки чайника регулярно удаляйте накипь.
- Не используйте чайник с недостаточным количеством воды (менее 500 мл), это может привести к перегреву чайника и выходу его из строя.
- Не перемещайте чайник во время работы.
- Не включайте чайник с открытой крышкой.
- Не снимайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Не используйте чайник вне помещений и в движущихся транспортных средствах.

- Вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед чисткой.
 - Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в основание прибора, это может привести к его повреждению.
 - Не используйте для очистки прибора проволочные мочалки, абразивные губки, химикаты, абразивные чистящие средства, средства и приспособления, которые могут его повредить и оставить царапины.
 - Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.
 - Не эксплуатируйте и не храните прибор при отрицательной температуре или повышенной влажности.
 - Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- 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.

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

8 800 500 88 99

(служба информационной поддержки).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В. Частота: 50 Гц

Мощность: 1850–2200 Вт

Объем: 1,5 л

Габариты (В×Ш×Г): 285×170×200 мм

Вес: 1,8 кг

Сделано в Китае

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для кипячения воды.

Специальные условия реализации не установлены.

Товар сертифицирован №ТС RU С-DE.АЛ16.В.16013.

Срок действия — с 26.09.2016 по 25.09.2019

включительно. Орган по сертификации продукции — ООО «Гарант Плюс».

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 3 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

Чайник: 1 шт.

База: 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





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 S805

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



БЛЕНДЕР B802

- Супермощный мотор — 2200 Вт
- Функция нагрева
- Система смешивания ProKinetix
- Тончайшее измельчение
- 12 скоростей, 5 программ



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



ГРИЛЬ G802

- Съёмный термошуп 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.



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 1 года с даты продажи данного изделия.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации, 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	ЧАЙНИК
Модель	К600
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).

Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие, либо на замененные части.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.

Часы работы: с 9.00 до 21.00,
без перерывов и выходных.

Актуальную информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно найти на сайте www.bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

