


BORK



ЧАЙНИК K781

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мой BORK

Зарегистрируйте вашу технику BORK в личном кабинете  на bork.ru.
Вы получите быстрый доступ к инструкциям, аксессуарам, запчастям
и напоминаниям о необходимости замены расходных материалов.

Крышка со встроенным фильтром

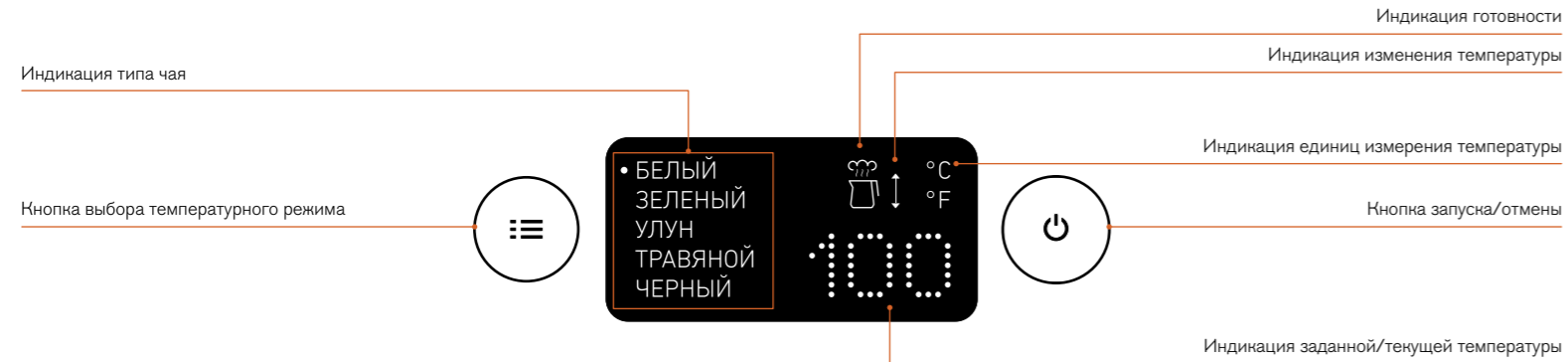
Керамическая колба 1,2 л

Основание



Керамическая ручка


Панель управления



ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

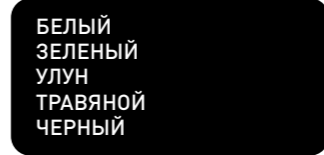
- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ


- Ознакомьтесь с данным руководством пользователя перед началом эксплуатации прибора.
- Достаньте чайник из упаковки. Удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.
- Наполните чайник водой до отметки максимального уровня MAX, затем вскипятите, нажав кнопку , и вылейте воду из колбы.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



- Подключите чайник к электросети. Панель управления перейдет в режим готовности, на дисплее отобразятся индикации:

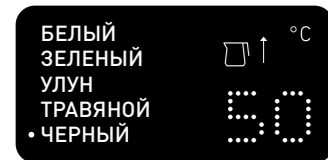



- Залейте воду в чайник, чтобы ее уровень находился ниже отметки MAX.

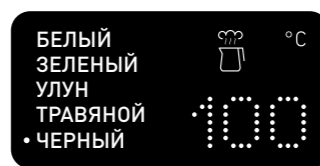
- Установите чайник на основание.
- С помощью кнопки  выберите желаемый температурный режим:

Белый	65 °C
Зеленый	75 °C
Улун	85 °C
Травяной	95 °C
Черный	100 °C

- Нажмите кнопку , начнется процесс нагрева и на дисплее отобразится индикация  и текущая температура воды в чайнике.



- При достижении выбранной температуры прозвучит звуковой сигнал и на дисплее отобразится индикация .





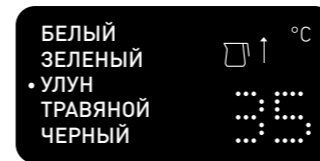
РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ


Если не производить действий с чайником, то через 3 минуты он автоматически перейдет в режим ожидания. В таком режиме подсветка дисплея выключена.

- Для вывода чайника из режима ожидания снимите и поставьте чайник на базу или нажмите любую кнопку на панели управления.


ФУНКЦИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО КИПЯЧЕНИЯ — VOIL FIRST

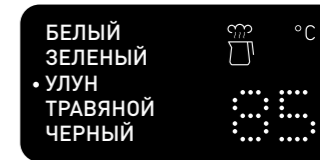
- После выбора температурного режима нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд. На дисплее временно отобразится индикация 100, как показатель активации функции Boil First.
- Далее на дисплее отобразится индикация  и текущая температура воды в чайнике.



- После того как вода закипит, отобразится индикация , и температура воды в чайнике начнет снижаться до выбранной.



- При достижении выбранной температуры прозвучит звуковой сигнал и на дисплее отобразится индикация .



ЧИСТКА

- Перед чисткой отключите чайник от электросети и дайте ему остыть.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства, жесткие мочалки.
- Крышку чайника промойте в проточной воде с помощью жидкого моющего средства, затем протрите сухой мягкой салфеткой.
- Ополосните внутреннюю часть керамической колбы чайника чистой проточной водой.
- Наружную часть керамической колбы чайника протрите чистой влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором. Затем протрите мягкой сухой салфеткой.

Удаление накипи

- Регулярно удаляйте накипь, используя специальное средство для удаления накипи.

Во избежание возникновения повреждений или поломки не мойте устройство или его части в посудомоечной машине.

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%. Не подвергайте устройство или его части значительным перепадам температур или воздействию прямых солнечных лучей.

Срок хранения изделия с даты продажи составляет 5 лет.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Ошибка/Проблема	Решение
E1/Перегрев	Необходимо, чтобы корпус устройства остыл. После этого залейте воду в чайник

При запуске кипячения чайника без воды на дисплее отобразится ошибка E1. Прибор отключится и будет готов к повторному использованию после остывания и добавления в колбу воды.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют параметрам 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).
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой. Во избежание ожогов не касайтесь корпуса чайника, беритесь только за ручку. Будьте осторожны с горячим паром, выходящим из носика.
- Не открывайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Используйте чайник только для нагрева воды.
- Не устанавливайте чайник в непосредственной близости от источника тепла или на неровной поверхности.
- Не устанавливайте чайник рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева.
- Не наполняйте чайник водой выше максимальной отметки.
- Необходимо регулярно очищать чайник от накипи, см. раздел «Чистка». Накипь может изменить цвет внутренней поверхности, вызвать повышенный шум работы, проблемы отключения чайника при достижении заданной температуры, увеличение времени нагрева воды.
- Чайник предназначен для домашнего использования.
- Прибор не является средством измерения. Из-за воздействия внешних факторов допускается погрешность показаний.
- Никогда не погружайте чайник, основание, 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.
- Не допускайте попадания инородных тел или жидкостей в основание устройства, это может привести к его повреждению или поломке.
- Незначительное изменение цвета чайника или его частей под действием света или условий внешней среды не является дефектом.
- Не удаляйте и не допускайте повреждения серийного номера, указанного на приборе. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Колба и ручка чайника выполнены из керамики и требуют бережного обращения. Не эксплуатируйте прибор с любыми повреждениями или после значительных механических воздействий (падения, удары и т.п.). Несоблюдение данного требования может привести к разрушению прибора и несет риск получения травм.
- 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.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном 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 «Устранение неисправностей». В случае если неисправность устройства 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 1280–1520 Вт

Габариты (В × Ш × Г): 222 × 152 × 202 мм

Объем: 1,2 л

Вес: 1,9 кг

Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия:
устройство предназначено для кипячения воды.
Специальные условия реализации не установлены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.

Руководство пользователя

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 bork.ru.

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).

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>.

Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителей:

ООО «БОРК-Импорт». Адрес: 108811, г. Москва, пос. Московский, квартал 32, вл. 17А, стр. 1,

эт. 3, пом. 104. Тел.: 8-800-500-88-99. Электронная почта: info@bork.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение года с даты продажи данного изделия. Срок службы, установленный компанией BORK на данное изделие, составляет 3 года с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в приложенном к нему руководстве по эксплуатации, и применимым техническим стандартам.

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 законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие	ЧАЙНИК	Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:	
Модель	K781	1-й и 2-й знаки — неделя изготовления; 3-й и 4-й знаки — год изготовления;	
Серийный номер		последние 5 цифр — серийный номер.	
Дата приобретения		Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.	
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)		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 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 пользователя;
- 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;
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;

- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством пользователя;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
- 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.

Адрес сервисного центра

ООО «Премиум Сервис», г. Москва, Большая Садовая ул., д. 10.

Актуальная информация о наличии сервисных центров в вашем регионе на сайте bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

