



# MOD BORK

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



Крышка с плавным открытием Кнопка открывания крышки Съемный металлический фильтр Стальной корпус объемом 1,7л Панель управления Отсек для хранения шнура



# ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора.
   Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Достаньте чайник из упаковки.
- Удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.
- Установите базу на ровную, сухую поверхность.

## ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- 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.
- Прибор предназначен для использования только с основанием, входящим в комплект.

# ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ

- Нажмите на кнопку BLACK | 100°С, затем нажмите START | CANCEL. Индикатор изменит цвет с красного на белый, указывая на то, что цикл нагрева был запущен.
   Чайник издаст 3 звуковых сигнала, как только вода достигнет выбранной температуры.
- Слейте воду из кувшина.
   Чайник готов к использованию.

4

Заполнение выше отметки WATER MAX может привести к серьезным ожогам или травмам в результате перелива горячей или кипящей воды.

Заполнение ниже отметки WATER MIN приведет к отключению чайника до того, как вода закипит или достигнет выбранной температуры.

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Наполните чайник чистой питьевой водой объемом между отметкой MIN и MAX.
- Перед подключением к электросети, убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта и чайник установлен на базу питания.
- Выберите необходимую температуру с помощью нажатия на одну из пяти кнопок на базе питания (80/85/90/95/100°C). При нажатии кнопки START | CANCEL до выбора необходимой температуры чайник вскипятит воду до 100°C.
- Далее нажмите на кнопку START | CANCEL.
   Кнопка загорится красным светом, а кнопка температуры останется гореть белым.

Когда чайник достигнет заданной температуры, прозвучат три сигнала, кнопка START | CANCEL загорится белым светом.

# ФУНКЦИЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ЗАДАННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ KEEP WARM

Для активации данной функции выберите необходимую температуру, далее нажмите на кнопку KEEP WARM.

Кнопка загорится красным светом.

При выборе этого параметра вода будет оставаться теплой в течение 20 минут после достижения заданной температуры.

Если чайник будет снят с базы, функция поддержания тепла будет отключена.

#### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Чайник оснащен защитой от перегрева. В случае если прибор используется при минимальном объеме воды, он автоматически отключится.

- Снимите чайник с базы и отключите от электросети.
- Дайте ему полностью остыть перед началом использования.

### ЧИСТКА И УХОД

Всегда отключайте прибор от электросети перед чисткой.

#### Очистка от накипи

Обязательно очищайте чайник от накипи на регулярной основе. Скопление накипи в чайнике приводит к увеличению уровня шума и некорректной работе прибора.
Частота очистки зависит от частоты использования и жесткости используемой воды. Рекомендуется чистить прибор с помощью специального средства для очистки от накипи ВОКК.

### Очистка корпуса

Протирайте корпус мягкой влажной тканью, не используйте жесткие губки и абразивные вещества.

Перед подключением вилки питания к розетке дайте всем поверхностям высохнуть полностью.

#### 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%.

5

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 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).
- 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.

- Данное устройство предназначено для использования только в домашних условиях.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте чайник, основание чайника, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячей поверхностью, это может привести к его повреждению.
- Устанавливайте чайник на ровную, устойчивую поверхность.
- Не устанавливайте чайник рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева.
   Минимальное расстояние от чайника до других предметов — 20 см.
- Не включайте чайник без волы.

- Наливайте в чайник столько воды, чтобы ее уровень находился между отметками Min 500 («Минимум 0,5 л») и Max 1700 («Максимум 1,7 л»).
   Слишком малое количество воды не гарантирует достижения заданной температуры, а также может привести к преждевременному отключению чайника.
- Используйте чайник только для нагрева воды или заваривания чая.
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой или чаем. Во избежание ожогов не касайтесь корпуса чайника, беритесь за ручку.
- Не наливайте холодную воду в горячий пустой чайник, подождите, пока чайник остынет.

- Не снимайте чайник с основания во время работы.
- Не мойте корпус чайника и основание под струей воды.
- Образование накипи может вызвать повышенный шум работы, некорректную работу датчика температуры и более долгое закипание воды.
   Рекомендуем очищать чайник от накипи по мере ее образования.
- Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие металлические мочалки для чистки.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

- Вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети, когда оставляете чайник без присмотра, по окончании использования, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение.
- Регулярно проверяйте сетевой шнур, вилку сетевого шнура и чайник на предмет повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование устройства и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.

- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- 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.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220-240 В

Частота: 50/60 Гц

Мошность: 2000-2400 Вт

Габариты (В × Ш × Г): 244 × 230 × 195 мм

Вес: 1,7 кг Объем: 1,7 л

Разработано в Австралии.

Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия: устройство является электрическим водонагревателем с микропроцессорной автоматикой и предназначено для кипячения воды. Специальные условия реализации не установлены.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.
Руководство пользователя
с гарантийным талоном: 1 шт.

посмотреть на сайте bork.ru

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

Новейшую версию данного руководства можно

#### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 закона 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 пользователя, и применяемым техническим стандартам. Информацию о соответствии можно найти по адресу http://www.bork.ru Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителей: 000 «БОРК-Импорт». Адрес: 108811, г. Москва, пос. Московский, квартал 32, вл. 17А, стр. 1, этаж 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. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера и информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

Изделие ЧАЙНИК
Модель K704   K704ch   K704gg   K704or
Серийный номер
Дата приобретения
Информация о продавце
(наименование, юридический адрес)

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.	

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:

1-й и 9-й знаки — нелеля изготовления: 3-й и 4-й знаки — гол изготовления:

#### 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 и связутрь 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 руководством пользователя;
   использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлеж-
- ностей, 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 (пожаром, наводнением, молнией).

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

Актуальные адреса и телефоны сервисных центров компании BORK в регионах РФ и странах СНГ представлены на сайте bork.ru. При возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, вы можете проконсультироваться по телефону службы информационной поддержки 8 800 500 88 99.

Фирменный сервисный центр компании BORK: 000 «Премиум Сервис». Адрес: г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 10. Режим работы: ежедневно с 10:00 до 19:00.

