

# Breville

ЧАЙНИК K360

Руководство по эксплуатации

# BREVILLE

## ЧАЙНИК

### K360

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50–60 Гц

Мощность: 1850–2200 Вт

Объем: 1,5 л

Вес: 1,1 кг

Габариты (В×Ш×Г):

245×150×240 мм

Сделано в Китае

#### ВНИМАНИЕ!

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

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.

Основание: 1 шт.

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

#### В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Breville уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим Вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

#### 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. Сертификат № ТС RU C-CN.АЛ16.В.15881.

Срок действия — с 22.09.2016 по 20.09.2018 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.

#### 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).
- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Поддерживайте в чистоте корпус чайника.
- При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе **Чистка**.
- 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.
- Во избежание повреждения чайника накипь необходимо регулярно удалять.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед чисткой.
- При обнаружении повреждений любого рода прекратите использование чайника и передайте его в ближайший уполномоченный сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- Запрещается использование чайника с недостаточным количеством воды (менее 500 мл), это может привести к перегреву чайника и выходу его из строя.
- Перед первым использованием необходимо наполнить чайник водой до отметки максимального уровня, вскипятить и выпить воду, чтобы удалить все механические частицы и пыль, которые могли попасть в чайник в процессе производства и транспортировки.
- Никогда не погружайте чайник, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не допускается перемещение чайника во время работы.
- Запрещается включать чайник с открытой крышкой.
- Запрещается использовать чайник вне помещений и в движущихся транспортных средствах.
- Не удаляйте и не повреждайте щильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- 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.

# BREVILLE

## ЧАЙНИК

### K360

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Устанавливайте чайник на сухую ровную поверхность.
- Не устанавливайте чайник в непосредственной близости от источников тепла.
- Образование накипи может вызвать повышенный шум работы, более долгое закипание воды, некорректное отключение при закипании и другие повреждения. Рекомендуем очищать чайник от накипи по мере ее образования, см. раздел **Чистка**.
- Не открывайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой.
- Чайник предназначен только для кипячения воды. Запрещается использование чайника не по назначению.
- Во избежание ожогов не касайтесь корпуса чайника, беритесь за ручку.
- Не допускайте попадания ино-родных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Не устанавливайте чайник рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева. Минимальное расстояние от чайника до других предметов — 20 см.
- Перед включением чайника его крышка должна быть закрыта.
- Прибор не предназначен для промышленного использования.
- 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 немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

#### ОПИСАНИЕ



Информация о назначении изделия: устройство предназначено для кипячения воды.

# BREVILLE

## ЧАЙНИК

### K360

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

##### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Наполните чайник водой до отметки MAX (1,5 л).
- Вскипятите и выпейте воду, чтобы удалить все механические частицы и пыль, которые могли попасть в чайник в процессе производства и транспортировки.

При первых циклах использования возможно появление специфического запаха, он исчезнет после нескольких циклов кипячения.

##### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Откройте крышку чайника с помощью соответствующей кнопки на рукоятке чайника.
- Наполните чайник водой между отметками MIN (0,5 л) и MAX (1,5 л).
- Установите чайник на основание на ровной сухой поверхности.
- Отрегулируйте длину шнура и подключите его к электросети.

##### Правила подключения к розетке

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

- Нажмите на кнопку включения/выключения. Включится световая индикация работы прибора.
- При закипании воды прибор отключится автоматически.
- Для принудительного отключения прибора переведите кнопку включения/выключения в верхнее положение.

##### ЧИСТКА

**Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.**

- Протрите корпус чайника сначала влажной, а затем сухой мягкой салфеткой.

##### Удаление накипи

**Не используйте металлические мочалки или жесткие/абразивные чистящие средства. Это приведет к повреждению корпуса.**

Из-за накипи, образующейся внутри чайника при кипячении водопроводной воды, может со временем измениться цвет внутренней поверхности чайника. Накипь нужно удалить специальным средством для удаления накипи, выпускаемым для чайников.

Если накипь не удалять, это негативно скажется на внешнем виде и производительности прибора и может привести к его поломке.

# Breville

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Мы благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на продукции Breville

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛООН №

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.

**Компания Breville несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с даты продажи данного изделия**

Изделие

ЧАЙНИК

Модель

K360

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

МП

Подпись продавца

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 по эксплуатации; | • подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации; | • использованием изделий в промышленных и/или коммерческих целях;                          | • использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;   |
| • попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;   | • обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).   |  |   |
| • воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;  | • повреждением электрических шнуров;   | • использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации; | • заменой 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. |
| • механическими воздействиями;   |  |  |   |
| • неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;   |  |  |   |

### **АДРЕС СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА**

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

