

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ 0702







# СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- Литой корпус.
- Мощность: 1500 Вт.
- Два диска для приготовления пюре и сока.
- 5 скоростей отжима от 6500 до 13000 об/мин.
- Металлический загрузочный желоб 84 мм.
- Безопасность и надежность.



# КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ С801

- Встроенная коническая жерновая кофемолка с регулировкой степени помола.
- Помпа с давлением 15 bar, разработана в Италии.
- Возможность программирования.
- Функция отжима остаточной влаги.
- Фильтры с одинарным и двойным дном.
- Фиксируемый съемный пресс для утрамбовки молотого кофе.



# БЛЕНДЕР В800

- Литой корпус.
- Мощность: 2000 Вт.
- Система ножей Kinetix.
- Легкая высокопрочная чаша, 2л.
- Простота и удобство очистки.



# СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

- Литой корпус.
- Инновационная система отжима.
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых.
- Две степени фильтрации сока.
- Функция Капля-стоп.

# ГРИЛЬ G801

- Система равномерного нагрева — Element IQ.
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю.
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium.
- Плавная регулировка температуры и времени приготовления.
- Съемные рабочие поверхности.
- Безопасность и надежность.



# ЧАЙНИК К810

- Технология заваривания чая.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



11111

- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet.

TOCTEP T800

- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- Пять степеней обжарки.



# МИКСЕР Е800

- Планетарная система смешивания.
- 12 Режимов работы, плавная регулировка скорости.
- Постоянная скорость смешивания.
- Эксклюзивный комплект насадок.
- Уникальная насадка кондитер.
- Автоматическая система безопасности.





РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ 0702





ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ

ИНФОРМАТИВНЫЙ ДИСПЛЕЙ И СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

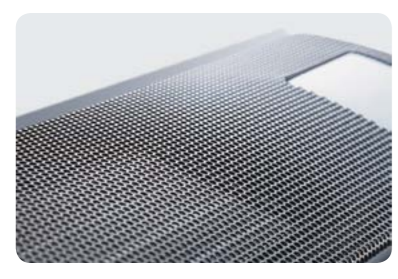
ВРАЩЕНИЕ КОРПУСА

АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

СЪЕМНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

ОПИСАНИЕ



# ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

Мощность обогрева 2500 Вт позволяет эффективно использовать обогреватель как в небольших, так и в просторных помещениях, не сжигая при этом кислород.

# КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ

Функция точного поддержания заданной температуры в диапазоне от +15 до + 35 °C обеспечивает комфортные условия.



# ИНФОРМАТИВНЫЙ ДИСПЛЕЙ И СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Текущая температура в помещении с точностью до градуса отображается на дисплее. Сенсорное управление обогревателем обеспечивает комфорт и удобство использования.

# ВРАЩЕНИЕ КОРПУСА

Вращение обогревателя на 75° обеспечивает циркуляцию горячего воздуха для равномерного прогрева помещения.

ОПИСАНИЕ



# АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Специальная система исключает возникновение опасных ситуаций — при опрокидывании или наклоне на угол свыше 40 градусов датчики мгновенно отключают питание.



# НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума при работе на максимальной мощности не превышает 50 лБ

# СЪЕМНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

Фильтр удобно снимается для чистки и не требует замены.

ОПИСАНИЕ



# КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН

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



# МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ И УДОБСТВО УПРАВЛЕНИЯ

Возможность программирования автоматического отключения в диапазоне 12 часов позволяет экономить электроэнергию. Пульт дистанционного управления дублирует все функции панели управления.

Пульт дистанционного управления действует на расстоянии до 6 м от обогревателя.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ





# ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

О — кнопка включения/выключения. Нажмите один раз — обогреватель начнет работать в режиме низкой мощности. При повторном нажатии обогреватель переключится в режим ожидания.

Индикация в режиме ожидания отключается.

— кнопка выбора мощности обогрева. Нажмите, чтобы выбрать высокую (2500 Вт) или низкую (1300 Вт) мощность обогрева.

⊚ — кнопка включения функции вращения корпуса.

По умолчанию задана температура +25 °C.

Примечание. При нажатии кнопки **(4)** индикатор будет мигать в течение 5 секунд. Введите нужное значение таймера или температуры в течение этого времени.

⊕ и ⊝ — кнопки ввода значений таймера и температуры. В режиме программирования таймера шаг установки 1 час, диапазон установки 1–12 часов. В режиме климат-контроля шаг установки 1 °С, диапазон установки от +15 до + 35 °С.

# ИНДИКАЦИЯ

«О Н» — включен режим программирования таймера, введите нужное значение. «LO» — температура в помещении ниже –10 °C. «НІ» — температура в помещении выше +40 °C. Когда температура в помещении находится в пределах –10 до +40 °C, на дисплее отображается текущая температура.

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Обогреватель не предназначен для использования детьми без надлежащего присмотра.
- Не эксплуатируйте обогреватель в местах с повышенной влажностью.
- Устанавливайте обогреватель только на сухую ровную поверхность.
- Не устанавливайте обогреватель рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева.
- Не эксплуатируйте обогреватель в запыленных помещениях или в помещениях, в которых присутствуют горючие вещества.

- Не прикасайтесь к нагревающимся поверхностям обогревателя. Перед перемещением и чисткой, подождите, пока обогреватель полностью остынет.
- Во избежание поражения электротоком не погружайте обогреватель, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель никакими предметами.
- Не блокируйте доступ к вентиляционным отверстиям во избежание повреждения обогревателя. Не создавайте препятствия для циркуляции воздуха.

- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование обогревателя и обратитесь в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию обогревателя, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

## ЧИСТКА

Перед чисткой отключите обогреватель от электросети. Корпус обогревателя протрите влажной салфеткой с добавлением небольшого количества мягкого моющего средства, затем необходимо вытереть насухо.

Внимание! Не используйте абразивные чистящие средства.

Воздушный фильтр необходимо чистить по мере загрязнения, примерно раз в месяц. Промойте фильтр водой без использования моющих средств. Перед установкой в обогреватель фильтр необходимо тщательно просушить.

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

Служба информационной поддержки 8-800-700-55-88

или посетить наш сайт www.bork.ru

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220-240 B~

Частота: 50 Гц

Мощность: 1300/2500 Вт

Угол поворота: 75° Таймер: 1–12 часов

Уровень шума: <50 дБ на расстоянии 1 м Угол защиты от опрокидывания: 40±10°

Внимание! Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

# ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы обогревателя равен 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

Керамический обогреватель: 1 шт. Пульт дистанционного управления: 1 шт. Элемент питания (CR2032): 1 шт. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

# Гарантийный талон

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2 лет с даты продажи обогревателя. Гарантия действительна, только если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие:	КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ	Информация о фирме-прод	давце:	
Модель:	0702	Изделие проверено, укомп повреждений не имеет.	лектовано, механических	
Серийный ном		С условиями гарантийных обслуживания согласен.	обязательств и сервисного	
Дата приобрет	ения:	Подпись покупателя:	Подпись продавца:	
				МП

# Условия сервисного обслуживания

Гарантия действительна только при соблюдении клиентом условий гарантийных обязательств.

# Гарантия действительна при условиях:

- Наличия гарантийного талона прилагаемого к руководству по эксплуатации на обогреватель.
- Правильно заполненного гарантийного талона: имеется дата продажи, печать, подпись продавца и покупателя, серийный номер обогревателя.
- Обслуживания обогревателя только в авторизованных сервисных центрах.

# Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями вызванными:

- Неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации.
- Попаданием внутрь корпуса обогревателя посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на не термостойкие части обогревателя.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции обогревателя.

- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на обогреватель, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием обогревателя в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.
- Использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный н	омер:
Дата продаж	ки:
Модель:	0702
Подпись пок	купателя:

# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:
Дата продажи:
Модель: 0702
Подпись покупателя:

# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

0 ~ ~

Серииныи номе	γ:
Дата продажи:	
Модель:	
	0702
Подпись покупа	теля:

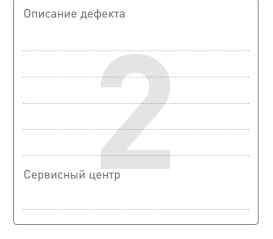
# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



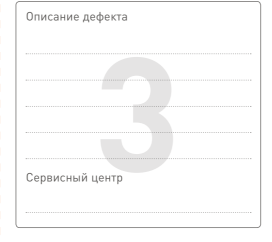
# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



# Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров



# Адреса сервисных центров

# Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

### Абакан

### Армавир

## Астрахань

## Барнаул

#### Брянск

### Владивосток

### Владикавказ

000 «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82,

## Владимир

Волгоград

## Воркута

## Воронеж

# Екатеринбург

оф. 101, (343) 269-19-48, 269-29-48

#### Иваново

#### Ижевск

# Иркутск

# Йошкар-Ола

# Адреса сервисных центров

#### Казань

# Калуга

# Кемерово

## Кострома

# Краснодар

д. 103. оф. 55. [861] 224-69-86. 222-64-13 vл. Селезнева. д. 204. [861] 277-36-63

#### Красноярск

## Курск

### Липецк

#### Махачкала

### Москва

### Мурманск

### Набережные Челны

л. 20 (30/05), (8552) 39-39-43

#### Нальчик

## Нижний Новгород

#### Новомосковск

# Новороссийск

#### Новосибирск

# Адреса сервисных центров

#### Ногинск

#### Обнинск

#### Омск

#### Орел

Орск

# Пенза

# Пермь

## Пятигорск

### Ростов-на-Дону

## Самара

Рязань

## Санкт-Петербург

# Саратов

пр-т 50 лет Октября, д. 102. (8452) 35-11-80, 55-43-63

#### Смоленск

#### Сочи

# Ставрополь

## Старый Оскол

# Адреса сервисных центров

# Стерлитомак

# Сургут

# Таганрог

## Тверь

### Тольятти

## Томск

## Тула

# Тюмень

#### Улан-Удэ

# Ханты-Мансийск

#### Чита

# Челябинск

# Ярославль

www.bork.ru или по телефону горячей линии

8-800-700-55-88

