

ВСРК

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР Р601

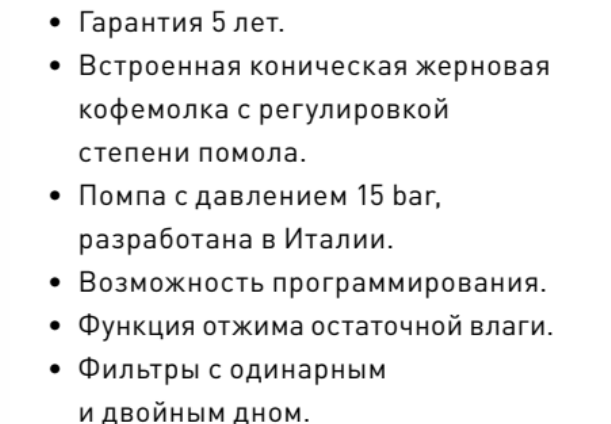
Professional
COLLECTION





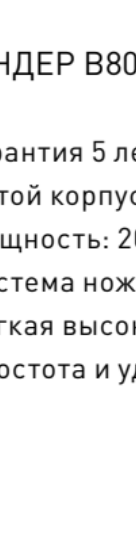
СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- Гарантия 5 лет.
- 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.



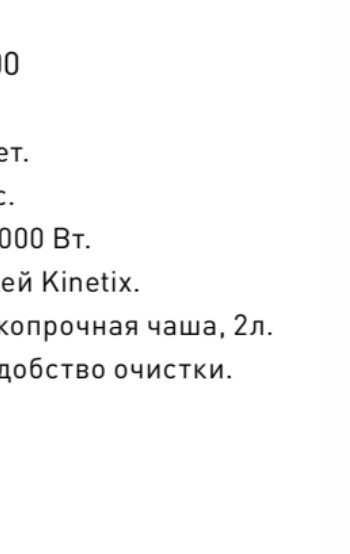
КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ C801

- Гарантия 5 лет.
- 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 B800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Мощность: 2000 Вт.
- Система ножей Kinetix.
- Легкая высокопрочная чаша, 2л.
- Простота и удобство очистки.



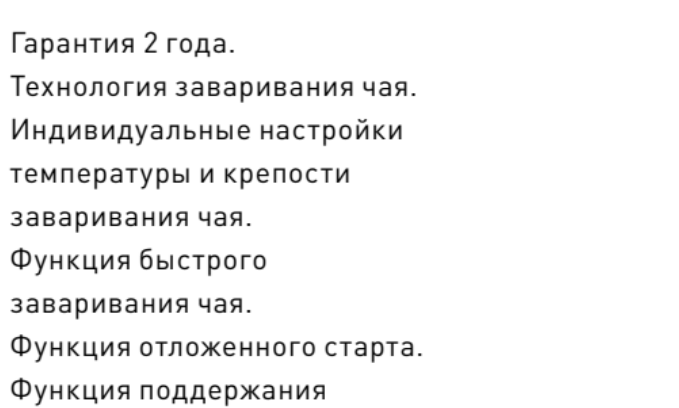
СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

- Гарантия 5 лет.
- Литой корпус.
- Инновационная система отжима.
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых.
- Две степени фильтрации сока.
- Функция Капля-стоп.

ГРИЛЬ G801

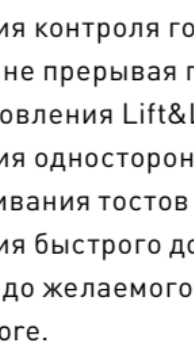


- Гарантия 5 лет.
- Система равномерного нагрева — Element IQ.
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю.
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium.
- Плавная регулировка температуры и времени приготовления.
- Съемные рабочие поверхности.
- Безопасность и надежность.



ЧАЙНИК K810

- Гарантия 2 года.
- Технология заваривания чая.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Сгимпет.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



ТОСТЕР T800

- Гарантия 5 лет.
- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Сгимпет.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



МИКСЕР E800

- Гарантия 5 лет.
- Планетарная система смешивания.
- 12 Режимов работы, плавная регулировка скорости.
- Сенсорная электроника контроля работы двигателя.
- Эксклюзивный комплект насадок.
- Уникальная насадка кондитер.
- Автоматическая система безопасности.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

P601

СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН И КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ
УЛЬТРА ТИХИЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
ВСТРОЕННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОМЕТР
РЕЖИМ NATURE MODE
ШИРОКИЙ УГОЛ ПОВОРОТА





СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН И КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Благодаря своим габаритам вентилятор можно использовать практически в любом помещении, не теряя полезного пространства. Обратите внимание, диаметр вентилятора всего 5 дюймов – то есть не больше CD диска.

УЛЬТРА ТИХИЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

Вентилятор имеет 3 скорости обдува. Выбрав самую легкую скорость вы можете оставлять прибор включенным на время сна, не переживая, что шум мотора помешает Вашему отдыху.

ВСТРОЕННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ

ТЕРМОМЕТР

РЕЖИМ NATURE MODE

ШИРОКИЙ УГОЛ ПОВОРОТА

Благодаря функции 80° Oscillation вентилятор автоматически будет вращаться, распределяя воздух по всему помещению.

УСТРОЙСТВО

Место для хранения Пульта ДУ (сзади)

Информационный дисплей

Панель управления

Отверстие для выхода воздуха

Корпус

Основание



Пульт
дистанционного
управления

СБОРКА



Шаг 1. Установите корпус вентилятора на основание и прикрепите его к основанию винтами (закручивайте по часовой стрелке).

Шаг 2. С помощью винтов, закрепите сетевой шнур на основании вентилятора.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Пульт дистанционного управления необходимо извлечь из специального отсека для хранения, который находится с задней стороны вентилятора в верхней части корпуса.

ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ
При первом использовании вентилятора снимите kleящую ленту.

Примечание! Функции дистанционного управления аналогичны функциям контрольной панели устройства.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ЧАСОВ

1. Аккуратно откройте отсек для батареи.
2. Вставьте батареи с учетом полярности.
3. Установка времени и даты
 - Чтобы войти в режим установки времени/даты, нажмите «MODE» [Режим], затем, используя кнопки UP/DOWN [ВВЕРХ/ВНИЗ], установите время и дату.
4. Установка времени будильника.
 - Для перевода часов в режим будильника нажмайте кнопку «MODE».
 - Для установки будильника нажмите кнопку «SET» [Установка].
 - Используя кнопки UP/DOWN, установите время будильника.
5. Переключение температурной шкалы.
 - Для переключения между шкалами измерения температуры по Фаренгейту и Цельсию нажмайте кнопку «SET».

ФУНКЦИИ КНОПОК УПРАВЛЕНИЯ (СО СВЕТОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ)

Значок	Описание	Действие
	Зеленое свечение: Включено Индикатор не светится: Выключено	Включение/выключение вентилятора
	Красное свечение: Низкая скорость Оранжевое свечение: Средняя скорость Зеленое свечение: Высокая скорость	Скорость вращения вентилятора: низкая / средняя / высокая
	Зеленое свечение: Включено Индикатор не светится: Выключено	Включение/выключение вращения корпуса вентилятора
	Зеленое свечение: Включено Индикатор не светится: Выключено	Включение/выключение индикатора часов
	Красное свечение: 2 часа Оранжевое свечение: 4 часа Зеленое свечение: 8 часов	Установка таймера: 2 / 4 / 8 часов

Шаг 1. Для включения вентилятора нажмите кнопку POWER.

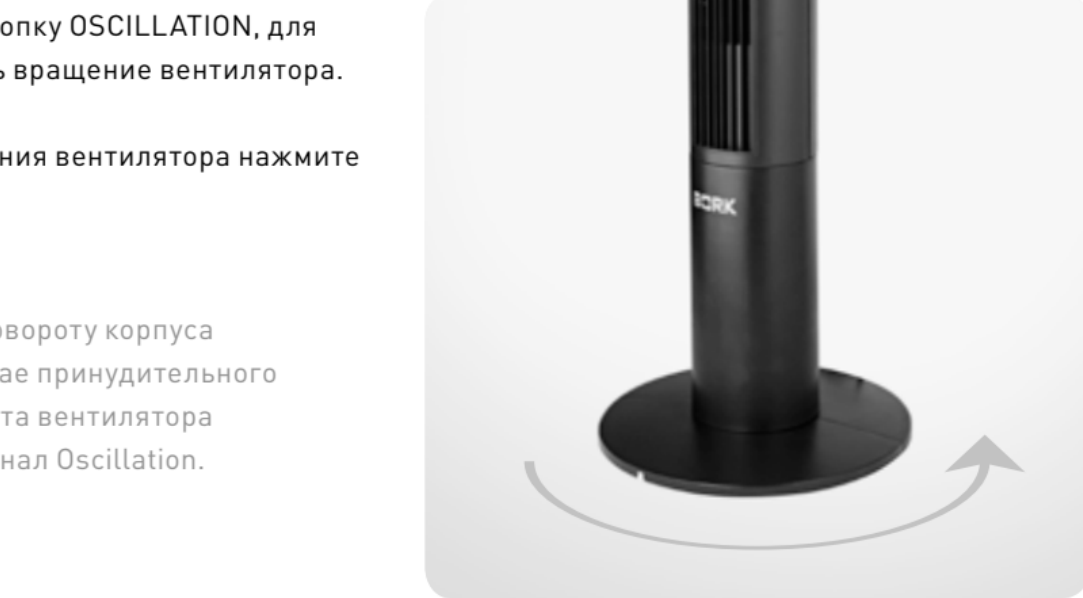
Шаг 4. Используя кнопку OSCILLATION, для того чтобы включить вращение вентилятора.

Шаг 2. С помощью кнопки SPEED выберите одну из трех скоростей вентилятора: низкую / среднюю / высокую.

Шаг 3. С помощью кнопки TIMER задайте время работы вентилятора: 2 / 4 / 8 часов.

Примечание!
Не препятствуйте повороту корпуса вентилятора. В случае принудительного ограничения поворота вентилятора начинает мигать сигнал Oscillation.

Шаг 5. Для выключения вентилятора нажмите кнопку POWER.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Прежде, чем производить чистку устройства, отключите его от источника электропитания.

Шаг 1. Выполните чистку вентилятора, используя мягкую салфетку (если необходимо, смочите ее раствором нейтрального моющего средства).

Шаг 2. При чистке не используйте агрессивные чистящие средства во избежание повреждения пластмассовых деталей вентилятора.

Шаг 3. Никогда не погружайте вентилятор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Отключайте вентилятор от электросети по окончании использования.
- Не размещайте и не эксплуатируйте вентилятор в следующих условиях: при повышенной влажности, образовании конденсата — в ванных комнатах, подвалах и т. д.; также вблизи открытого огня, около взрывоопасных материалов.
- Не размещайте и не эксплуатируйте вентилятор в следующих условиях: при повышенной влажности, образовании конденсата — в ванных комнатах, подвалах и т. д.; также вблизи открытого огня, около взрывоопасных материалов.
- В целях безопасности все работы по ремонту вентилятора должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В ~
Выходная мощность: 40 Вт
Воздушный удар: 4 м
Масса нетто: 5,4 кг

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 вентилятора равен 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Напольный вентилятор: 1 шт
Пульт ДУ: 1 шт
Батарейки AAA: 2 шт
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт

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

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Гарантийный талон

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

Изделие:

НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

Модель:

P601

Серийный номер:

Дата приобретения:

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

МП

21

Информация о фирме-продавце:

Изделие проверено, укомплектовано, механических

повреждений не имеет.

С условиями гарантийных обязательств и сервисного

обслуживания согласен.

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

20

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 вентилятор.
- Правильно заполненного гарантийного талона: имеется дата продажи, печать, подпись продавца и покупателя, серийный номер вентилятора.
- Обслуживания вентилятора 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.
- Воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части вентилятора.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции вентилятора.
- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на вентилятор, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием вентилятора в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта



Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

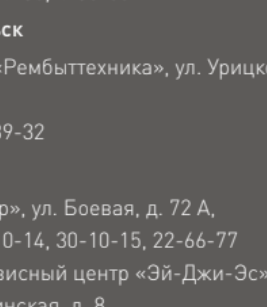


Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта



Сервисный центр

Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Абакан

ОАО «Абакантортехника», ул. Вяткина, д. 9,

[3902] 22-80-71, 22-81-30

Белгород

ИП Богушева Е. И., ул. Сумская, д. 22;

пр-т Ватутина, д. 5 А,

[4722] 30-07-22, 55-34-00

Армавир

ООО «Форет», ул. Халтурина, д. 107,

[86137] 2-77-36, 4-50-00

Брянск

ООО «Техсервис», ул. Благовещенская, д. 47,

[4832] 69-11-21

Владивосток

ОАО «Старт-2000», ул. Харьковская, д. 2,

[4232] 27-29-54, 27-08-21

Воронеж

ООО «ТРАНССЕРВИС-Воронеж», Ленинский пр-

т, д. 160,

[4732] 39-37-55

Астрахань

ООО «Эфир», ул. Боевая, д. 72 А,

[8512] 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77

Барнаул

ИП Фаненштиль Е. В., ул. Антона Петрова, д. 264,

[3852] 48-42-11, 69-16-00

Болгар

ООО «Ремикс», Комсомольский пр-т, д. 111,

[3852] 24-06-03

Волгоград

000 «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3,

[8442] 36-64-20, 36-64-25

Иваново

ООО «Луч-Сервис», ул. Заводская, д. 13,

[4932] 47-29-84, 472-985

Ижевск

ООО «АРГУС-Сервис», ул. Азина, д. 4,

[3412] 30-83-07, 30-79-79

Краснодар

ООО «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395,

[3412] 43-70-40

Красноярск

ООО «РИТ-Сервис», ул. Пушкинская, д. 216,

[3412] 45-74-74

Курган

ИП Чураев В. Н., ул. Литвинова, д. 20, стр. 10,

оф. 4.3,

[3952] 20-90-06

Адреса сервисных центров

ООО «Т-Сервис», ул. Пушкина, д. 54,

[8652] 94-55-62

ООО «УниСервис», ул. Пушкина, д. 63,

[8652] 23-31-81

Старый Оскол

ИП Грибачев А.В., мкр. Олимпийский, д. 7, СЦ

Экспресс-Сервис

[4725] 42-41-00

Сургут

ООО «ЮГраСтройСервис», ул. Киртбая, д. 11,

[3462] 34-04-63

Таганрог

ООО «АСЦ КРИСТИ», ул. Фрунзе, д. 45

[8634] 38-30-48

Тамбов

ООО «БВС-2000», ул. Пионерская, д. 24,

[4752] 75-17-18

Тольятти

ООО «Электрон-Сервис», ул. Свердлова, д. 41,

[8482] 77-03-27

Томск

ООО «Академия-Сервис», Академический пр-т,

д. 1, блок А, оф. 203,

[3822] 49-15-80

Тула

ООО «Дэйт сервис», ул. Жуковского, д.13

[4872] 36-26-30, 36-30-31, 36-30-66

Тюмень

ООО «Пульсар», ул. Республики, д. 169,

[3452] 20-82-65, 75-95-08, 29-70-40

Улан-Удэ

ИП Голева С. Н., пр-т Автомобилистов, д. 5 А,

[3012] 26-75-38

Уфа

ООО «Сервис»Техно», ул. Менделеева, д. 153,

[347] 279-90-70

Ханты-Мансийск

ИП Климин А. А., ул. Мира, д. 52,

[3467] 30-00-05

Чита

ООО «Славел-Сервис», ул. Шилова, д. 100,

[3022] 41-51-08, 41-51-07

Челябинск

ООО ТТЦ «Рембыттехника»,

ул. Производственная, д. 8 Б,

[351] 239-39-26

ООО «ЭЛЕКТРО-Н», пр-т Победы, д. 302,

[351] 741-01-51

Ярославль

ЗАО Фирма «ТАУ», Московский пр-т, д. 1 А, стр. 5,

[4852] 26-65-37, 92-31-89

ООО «Трио-Сервис», ул. Угличская, д. 12

[4852] 25-94-83

Список сервисных центров может быть изменен.

Актуальную информацию о наличии сервисных

центров в вашем регионе уточняйте на сайте

www.bork.ru или по телефону горячей линии

8-800-700-55-88

