

СОКОВЫЖИМАЛКА S810

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОКОВЫЖИМАЛКА S810 СОКОВЫЖИМАЛКА И БЛЕНДЕР НА ЕДИНОЙ БАЗЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

ДВЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

СОКОВЫЖИМАЛКА

МЕЛКОЯЧЕИСТЫЙ ФИЛЬТР

5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА ОТ 6500 ДО 13000 ОБ/МИН

ЗАГРУЗОЧНЫЙ ЖЕЛОБ 84 ММ



5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА

Наличие 5 скоростей позволяет точно подобрать оптимальную скорость отжима для твердых и мягких продукт<u>ов.</u>

МЕЛКОЯЧЕИСТЫЙ ФИЛЬТР С НИТРИД-ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ НОЖЕЙ

Мелкоячеистый фильтр обладает непревзойденной степенью фильтрации. Нитрид-титановое покрытие повышает устойчивость ножей к износу, окислению и коррозии. Благодаря этому они служат дольше, всегда гарантируя отличный результат.





СИСТЕМА НОЖЕЙ KINETIX

Система расположения шести ножей разной формы исключает появление «пустых зон», обеспечивая измельчение и перемешивание продукта по всему объему чаши. Сверхпрочные и долговечные ножи из легированной стали гарантируют исключительный результат.

Вертикальные ножи предназначены для дробления и измельчения, широкие горизонтальные — для перемешивания. Емкость с полусферическим профилем сводит к минимуму налипание продуктов.

8 РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Для вашего удобства блендер имеет 8 автоматических режимов работы: 5 скоростей, режим для приготовления смузи — SMOOTHIE, режим для дробления льда — ICE, а также режим интенсивной обработки — PULSE.

БЛЕНДЕР

СИСТЕМА НОЖЕЙ KINETIX

ЧАША ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОГО СТЕКЛА

восемь РЕЖИМОВ РАБОТЫ

ОБЪЕМ ЧАШИ 1,5 Л



ОПИСАНИЕ



СОКОВЫЖИМАЛКА И БЛЕНДЕР НА ЕДИНОЙ БАЗЕ

Профессиональный двигатель мощностью 1800 Вт позволяет развивать высокую скорость, оптимальную как для получения максимального количества сока, так и для качественного измельчения продуктов. Объединение двух приборов в единый модуль обеспечивает широкий спектр возможностей и экономит место на вашей кухне.



БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Экстренное торможение при открывании фиксатора крышки во время работы, защита от перегрева и плавный пуск двигателя обеспечивают профессиональную безопасность при эксплуатации соковыжималки. Литой металлический корпус и принудительное охлаждение дополнительно защищают двигатель от износа.



ДВЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ДВИГАТЕЛЯ

Прибор оснащен автоматическим устройством безопасности, которое предохраняет двигатель от выхода из строя при перегреве во время работы. В случае перегрева двигателя защита автоматически отключит прибор. Если это произошло, отключите прибор от электросети и подождите некоторое время, пока двигатель остынет. Затем нажмите кнопку автоматического предохранителя, расположенную на основании прибора. После этого прибор будет вновь готов к использованию.

ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЩИТА

В случае остановки двигателя кнопка START/STOP загорается красным светом, и устройство электронной защиты автоматически отключает двигатель. В этом случае необходимо вынуть вилку шнура из розетки и позволить прибору остыть в течение 15 минут. Причиной может быть слишком большое количество фруктов или овощей, обрабатываемых одновременно, либо их слишком большой размер.





Широкий загрузочный желоб 84 мм Крышка соковыжималки

Чаша фильтра

Толкатель для продуктов

Фиксатор

Контейнер для жмыха объемом 3,5 л

Основание с двигателем

START/STOP

Кнопка включения/выключения

Регулятор скоростей

УСТРОЙСТВО СОКОВЫЖИМАЛКИ ЭКСПЛУАТАЦИЯ СОКОВЫЖИМАЛКИ

Мелкоячеистый фильтр

С нитрид-титановым покрытием ножей



Кувшин для сока объемом 1,2 л С сепаратором для отделения пены

Щетка для чистки фильтра



5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА

Используйте низкие скорости (1–3) для отжима мягких и водянистых продуктов, высокие скорости (4, 5) для отжима твердых продуктов.

Используемые фрукты	Скорость
Яблоки	5
Абрикосы (без косточки)	2
Свекла (очищенная)	5
Черника	1
Брокколи	4
Брюссельская капуста	5
Капуста	4
Морковь	5
Цветная капуста	4
Сельдерей	5
Огурец	4
Фенхель	5
Помидор	1

1спользуемые фрукты	Скорость
Виноград	1
(иви (очищенное)	2
Манго (очищенное, без косточки)	2
1 ыня (очищенная)	1
Нектарины (без косточек)	2
лельсины (очищенные)	3
lерсики (без косточки)	2
вердые груши (без черенка)	5
Лягкие груши (без черенка)	2
инанасы	5
Сливы (без косточки)	2
Л алина	1
ърбуз (очищенный)	1

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СОКОВЫЖИМАЛКИ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СОКОВЫЖИМАЛКИ

НАСАДКА ДЛЯ ОТЖИМА В СТАКАН

Вы можете использовать вместо кувшина для сока любую посуду. Насадка для отжима в стакан не допустит разбрызгивания сока при отжиме. Также насадка для отжима в стакан выполняет функцию «Капля-стоп». Для этого переверните насадку носиком вверх.





- Перед первым использованием удалите все упаковочные материалы.
- Установите чашу фильтра на основание с двигателем.
- Установите фильтр для сока, совместив стрелки на фильтре со стрелками на приводе фильтра.

Убедитесь в том, что фильтр надежно зафиксирован внутри чаши фильтра.

- Установите крышку соковыжималки на чашу фильтра.
- Поднимите фиксатор в вертикальное положение до щелчка.
- Вставьте толкатель для продуктов в загрузочный желоб.
- Установите контейнер для жмыха, слегка наклонив его.

Чтобы свести к минимуму чистку, заранее вставьте в контейнер для жмыха полиэтиленовый пакет.

- Установите кувшин для сока под носик соковыжималки. Наденьте на кувшин крышку.
- Подключите соковыжималку к электросети.
 Установите желаемую скорость отжима (1–5)
 и включите соковыжималку.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

Режимы ICE, PULSE, SMOOTHIE могут устанавливаться только в том случае, если прибор собран как блендер.

Выжимайте сок, плавно нажимая на продукты толкателем.

Очищайте фильтр после каждого использования соковыжималки при помощи щетки в комплекте.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Выжимайте сок только из свежих продуктов.
- В целях получения максимально полезного сока используйте сезонные продукты.
- Перед тем как выжимать сок, обязательно вымойте продукты.
- Перед тем как выжимать сок из фруктов с твердой или несъедобной кожурой, таких как манго, гуава, дыня, арбуз или ананас, очистите их.
- Сок из цитрусовых получается вкуснее, если фрукты очищены.

- Перед тем как выжимать сок из фруктов с твердыми семенами или косточками, таких как нектарины, персики, манго, абрикосы, сливы и вишни, удалите косточки.
- Чтобы яблочный сок не потемнел, добавьте в него небольшое количество лимонного сока.
- При приготовлении коктейлей из овощей или фруктов с разной плотностью начинайте с самых мягких.

 Чтобы выжать сок из пряных трав, побегов и зеленых листовых овощей, сворачивайте их в плотный пучок или кладите между остальными продуктами. Обрабатывайте на низкой скорости.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖМЫХА

После выжимания сока остается жмых с большим количеством волокон и клетчатки, который, как и сок, содержит питательные вещества, необходимые в ежедневном рационе. Жмых можно использовать различными способами, но только в день приготовления, чтобы избежать разрушения витаминов. Жмыхом можно фаршировать другие продукты, добавлять в запеканки и супы. Жмых фруктов можно запечь, сделать начинку для пирогов.

Содержание сока может варьироваться в зависимости от сорта или спелости у одних и тех же продуктов.

РЕКОМЕНДАЦИИ





УСТРОЙСТВО БЛЕНДЕРА ОПИСАНИЕ БЛЕНДЕРА



РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СМЕСЕЙ — SMOOTHIE

В режиме SM00THIE блендер сначала работает на постоянных оборотах (как в режиме BLEND), потом импульсно (как в режиме ICE). Время работы блендера в режиме SM00THIE — 60 секунд.

Используйте режим для приготовления напитков из фруктов и мороженого, а также взбитых сливок и молочных коктейлей.

РЕЖИМ ИНТЕНСИВНОЙ ОБРАБОТКИ— PULSE

Режим PULSE подходит для твердых продуктов, например орехов. В этом режиме блендер работает на максимальной скорости.

Удерживайте кнопку START/STOP до достижения желаемого результата.

РЕЖИМ ДРОБЛЕНИЯ ЛЬДА — ІСЕ

В режиме ICE блендер работает импульсно на средней скорости в течение 60 секунд.

Количество льда, которое можно поместить в блендер для дробления,—1 стандартный лоток 250 г



5 СКОРОСТЕЙ

Выберите оптимальную скорость приготовления:

1 MIX — смешивание

2 СНОР — измельчение

3 BLEND — взбивание

4 LIQUIFY — смешивание жидкостей

5 PUREE — приготовление пюре

В целях предотвращения изнашивания двигателя блендер автоматически останавливается после двух минут непрерывной работы.
Для продолжения работы нажмите кнопку START/STOP.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЛЕНДЕРА

- Установите чашу блендера.
- Поместите в чашу продукты и плотно закройте ее крышкой.

Следите, чтобы уровень наполнения чаши не превышал отметки МАХ.

• Вставьте прозрачную внутреннюю крышку в основную крышку блендера и поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать. Для добавления ингредиентов во время смешивания снимите внутреннюю крышку.

• Подключите блендер к электросети, установите желаемую скорость работы блендера (1–5) либо автоматический режим (ICE, SMOOTHIE, PULSE) и включите блендер.

РЕЦЕПТЫ РЕЦЕПТЫ

ШОКОЛАДНЫЙ СОЛОДОВЫЙ СМУЗИ

4 порции

- 500 мл охлажденного молока
- 4 ст.л. ванильного мороженого
- 4 ст.л. шоколадного мороженого
- 4 ч.л. карамельного соуса
- шоколадная стружка

- Смешайте все ингредиенты в блендере в режиме SMOOTHIE до получения однородной массы.
- Разделите на 2 стакана, добавьте шоколадную стружку и карамельный соус.



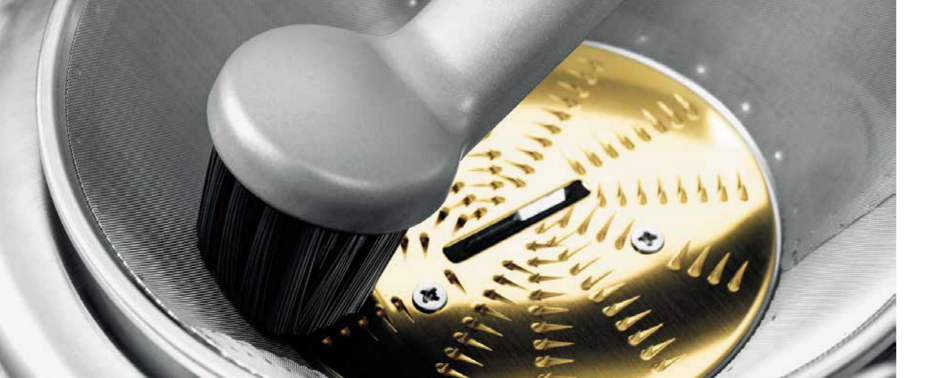
ГАСПАЧО

4 порции

- 3 крупных томата
- 2 очищенных огурца
- 1 очищенный болгарский перец
- 2 очищенных зубчика чеснока
- 1 очищенная луковица
- 2 стебля сельдерея
- 2 ст.л. оливкового масла
- 1 стакан дробленого льда
- 3 ч.л. порезанного свежего базилика
- пучок свежей петрушки
- свежемолотый черный перец

- Выжмите сок из огурцов, перца, петрушки, чеснока, лука и сельдерея.
- Приготовьте пюре из помидоров и смешайте с полученным соком.
- Добавьте черный перец и оливковое масло.
- Разложите лед по тарелкам. Разлейте гаспачо, посыпьте базиликом и сразу же подавайте к столу.





Перед чисткой всегда выключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети.

ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Наружную часть корпуса можно сначала протереть влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, а затем мягкой салфеткой или использовать специальное средство для чистки металлических поверхностей.

ЧИСТКА ФИЛЬТРА

не засорены.

После каждого использования промойте фильтр для сока щеткой в комплекте. Посмотрите сквозь него на свет, чтобы удостовериться, что отверстия

Для легкой чистки соковыжималки предварительно включите скорость 5 и налейте стакан воды в загрузочный желоб.

ЧИСТКА НОЖЕВОГО БЛОКА

Поверните блок с ножами против часовой стрелки на нижней стороне чаши блендера, используя ключ для ножевого блока, и аккуратно извлеките ножи. Промойте ножи, крышку и чашу в теплой мыльной воде. Для удаления остатков пищи используйте губку или деревянную лопатку.

Для легкой чистки блендера налейте небольшое количество воды в чашу блендера, добавьте каплю моющего средства и включите на несколько секунд. Затем сполосните чистой водой.

Крышку соковыжималки, чашу фильтра для отжима сока, контейнер для жмыха, кувшин для сока, крышки, ножи и чашу блендера можно мыть 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 °C и относительной влажности не более 65%.
Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Перед эксплуатацией прибора удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Подключайте прибор 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 возможно-

- стями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте прибор, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду, или иную жидкость.
- Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячей поверхностью.
- Прибор предназначен для использования в домашних условиях.
- Перед первым включением убедитесь в том, что прибор правильно собран и все упаковочные материалы удалены.
- Устанавливайте прибор на ровную, сухую, устойчивую поверхность.
- Не устанавливайте прибор на край стола или столешницы. Во время работы возможна вибрация, вследствие чего устройство может переместиться.

- Не перемещайте работающий прибор, не снимайте крышку и чашу с основания во время работы.
- После каждого использования прибор необходимо мыть. Не храните прибор и все составные части в грязном виде.
- Не мойте основание под струей воды.
- Не оставляйте корпус прибора с загрязнениями.
 В зависимости от характера и длительности загрязнения, может измениться цвет корпуса или повредиться покрытие.
- Уплотнитель блока лезвий, блок лезвий, чаша, толкатель, мелкоячеистый фильтр с ножами, имеют естественный износ, срок эксплуатации зависит от аккуратности обращения и частоты использования.

- Для обеспечения безопасности и правильного функционирования блендера используйте только оригинальные детали BORK.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей.
 Не устанавливайте прибор вблизи других источников тепла.
- Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие металлические мочалки для чистки.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора.
- Вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети, когда оставляете прибор без присмотра, по окончании использования, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение.
- Регулярно проверяйте сетевой шнур и вилку сетевого шнура на предмет повреждений. При обнаружении повреждений любого

- рода немедленно прекратите использование 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.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.
- Перед использованием прибора фиксатор крышки должен находиться в вертикальном положении, закреплен до щелчка.

- Используйте соковыжималку только для приготовления соков из продуктов, указанных в данной инструкции.
- Фрукты с большими косточками могут использоваться для получения сока только после удаления всех косточек.
- При отжимании сока необходимо предварительно запустить двигатель.
- Во время работы прибора запрещается проталкивать продукты пальцами или посторонними предметами, используйте толкатель, который идет в комплекте.
- Будьте осторожны, ножи в основании фильтра очень острые.
- Блендер предназначен для смешивания жидкостей и продуктов питания.
- Не устанавливайте систему ножей Kinetix на основание без чаши.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не включайте блендер без продуктов питания и/или жидкостей.
- Избегайте измельчения очень твердых предметов, способных повредить чашу или ножи.
- Не перегружайте чашу блендера не заполняйте ее выше отметки максимального уровня (MAX). Чрезмерное количество продуктов может остановить двигатель.
- Не смешивайте в блендере горячие/теплые продукты и жидкости.
- Включайте блендер только при плотно закрытой крышке. Прежде чем снять крышку, убедитесь, что ножи полностью остановлены.
- Не подогревайте продукты в чаше блендера.
- Не помещайте посторонние предметы в чашу блендера, не прикасайтесь к движущимся деталям.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- 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. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте www.bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

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 www.bork.ru.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220-240 В. Частота: 50 Гц

Мощность: 1800 Вт

Габариты (В×Ш×Г): 40×35×25 см

Вес: 9,28 кг. Сделано в Китае
Информация о назначении изделия: устройство

предназначено для отжима сока из фруктов и овощей, а также для измельчения пищи,

взбивания и смешивания ингредиентов.

Специальные условия реализации не установлены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

База с двигателем: 1 шт. Чаша фильтра: 1 шт.

. Мелкоячеистый фильтр: 1 шт.

Крышка соковыжималки: 1 шт.

Толкатель: 1 шт.

Кувшин для сока: 1 шт.

Контейнер для жмыха: 1 шт.

Щетка для чистки фильтра: 1 шт.

Насадка блендер: 1 шт.

Насадка для отжима сока в стакан: 1 шт.

Ключ для ножевого блока: 1 шт. Руководство 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

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.

Товар сертифицирован № TC RU C-DE.АЛ15.В.00438.

Срок действия — с 26.01.2016 по 25.01.2018 включительно.

Орган по сертификации продукции и услуг — ЗАО «Спектр-К».

Изменения данных сертификации происходят в срок не чаще 1 раза в 2 года и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ



МУЛЬТИШЕФ U803

- Более 200 рецептов с автоматическим приготовлением
- Объемный четырехзонный нагрев
- Удобство управления
- Технология «1+1»™ приготовление с точностью до 1 градуса и 1 минуты



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ С805

- Возможность программирования
- Кофемолка с 45 степенями помола
- Функция автоматической утрамбовки
- Автокапучинатор с функцией самоочистки
- Одновременное заваривание кофе и подача пара



БЛЕНДЕР В802

- Супермощный мотор 2200 Вт
- Функция нагрева
- Система смешивания ProKinetix
- Тончайшее измельчение
- 12 скоростей, 5 программ



СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ Z800

- Комбинированная система отжима
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых
- 2 степени фильтрации сока
- Функция «Капля-стоп»



ЧАЙНИК К810

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



ГРИЛЬ G802

- Съемный термощуп для приготовления сочного мяса
- Автоматические программы
- Система равномерного нагрева Element IQ • Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие
- Quantanium • Регулировка угла наклона рабочей поверхности

www.bork.ru Актуальная информация и полная линейка техники BORK с возможностью сделать покупку одним нажатием, а также приобрести к технике аксессуары и сменные детали. Электронные версии инструкций и подробные видеоинструкции по сложным вопросам эксплуатации.



Уникальные авторские рецепты для кухонной линейки BORK от лучших шеф-поваров. Мобильная версия в приложении MultiBORK (доступно для iOS и Android).

facebook.com/BORKrus



Актуальная информация о новинках, рецепты от ведущих шеф-поваров, вопросы и ответы в режиме on-line.

youtube.com/bork

новинок.

Видеорецепты. видеоинструкции, обзоры

twitter.com/bork_rus

Бренд-шеф

техники

BORK отвечает

и использованию

на вопросы по рецептуре

instagram.com/bork com

Профессиональные фотографии и рецепты для кухонной линейки BORK.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 1 года с даты продажи данного изделия.

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 законодательством о защите прав потребителей, гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие	СОКОВЫЖИМАЛКА	Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:		
Модель	S810	1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления; посл		
Серийный номер		[~] 5 цифр — серийный номер.		
серииный номер		" Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.		
Дата приобретения				
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический		Подпись покупателя	Подпись продавца	
адрес)		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 по эксплуатации;
- 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 излелия:
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;
- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей:
- 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

000 «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.

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

