


BORK

СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ S702

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Мой BORK

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



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя.
 - Удалите и безопасно утилизируйте упаковочные материалы и этикетки с корпуса прибора.
 - Установите прибор на ровную горизонтальную поверхность.
 - Промойте чашу фильтра, фильтр, крышку соковыжимателя и толкатель в теплой воде с добавлением нейтрального моющего средства. Протрите комплектующие мягкой сухой салфеткой.
- Лезвия фильтра очень острые и требуют крайне осторожного обращения.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке 220 В с заземлением.
- Извлеченную вилку из розетки, не тяните за шнур, беритесь только за вилку.

СБОРКА

- Установите чашу фильтра на основание.
- Установите фильтр, совместив стрелки на фильтре со стрелками на приводе фильтра. Убедитесь в том, что фильтр надежно зафиксирован внутри чаши.
- Установите крышку соковыжимателя на чашу фильтра.

- Поднимите фиксатор крышки в вертикальное положение до щелчка.
- Вставьте толкатель для продуктов в загрузочный желоб.
- Установите контейнер для жмыха, слегка наклонив его.
- Установите кувшин для сока под носик соковыжимателя. Чтобы сок не разбрызгивался, наденьте на кувшин крышку.

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.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Подготовьте продукты: промойте, удалите кожуру и крупные косточки. Нарезьте на крупные кусочки при необходимости.
- Запустите соковыжиматель, выбрав рекомендованную скорость работы.
- Загрузите ингредиенты в желоб и выжимайте сок, плавно нажимая на продукты толкателем. Не проталкивайте продукты в загрузочный желоб посторонними предметами или руками. Используйте только толкатель.

Не превышайте максимальный уровень наполнения кувшина для сока и контейнера для жмыха.

ТАБЛИЦА ВЫБОРА СКОРОСТЕЙ

Ананас (без кожуры)	HIGH
Арбуз (без косточек)	LOW
Болгарский перец	HIGH
Брокколи	HIGH
Виноград (без косточек)	LOW
Груша	HIGH
Дыня (без кожуры)	HIGH
Имбирь	HIGH
Капуста	HIGH
Капуста кейл	HIGH
Киви (без кожуры)	LOW
Клубника	HIGH
Манго (без кожуры и косточки)	HIGH

Морковь	HIGH
Мята	HIGH
Огурец	HIGH
Персик (без косточки)	HIGH
Свекла	HIGH
Сельдерей	HIGH
Томат	HIGH
Цитрусовые (без кожуры)	LOW
Цукини	HIGH
Черника	HIGH
Шпинат мини	HIGH
Яблоко	HIGH

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ДВИГАТЕЛЯ

Соковыжиматель оснащен автоматическим устройством безопасности, которое предохраняет двигатель от выхода из строя при перегреве во время работы с максимальной нагрузкой. В случае перегрева двигателя защита автоматически отключит прибор.

Если это произошло, отключите соковыжиматель от электросети и подождите некоторое время, пока двигатель остынет.

РАЗБОР

- Выключите соковыжиматель, повернув переключатель скоростей в положение OFF, и отключите вилку сетевого шнура от розетки электросети.

- Снимите контейнер для жмыха, придерживая его за ручку.
- Придерживая соковыжиматель, потяните за фиксатор крышки и опустите его.
- Снимите крышку с прибора.
- Чтобы извлечь чашу фильтра и сам фильтр, просто потяните вверх.

ЧИСТКА И УХОД

Чтобы облегчить чистку, после использования влейте в работающий соковыжиматель 1–2 стакана теплой воды.

Не используйте для чистки абразивные чистящие средства и металлические мочалки.

Протрите основание влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, а затем мягкой сухой салфеткой, или используйте

специальное средство для чистки металлических поверхностей.

Не оставляйте сок или жмых на корпусе длительное время, это может привести к повреждению поверхности.

После каждого использования тщательно мойте фильтр щеткой в комплекте. Чтобы упростить чистку, сразу после использования положите фильтр в горячую мыльную воду на 10 минут.

Промойте все съемные части соковыжимателя в проточной воде с добавлением нейтрального моющего средства сразу после использования. Крышку, чашу фильтра, фильтр, контейнер для жмыха и кувшин для сока можно мыть в посудомоечной машине.

ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Решение
При включении соковыжиматель не работает	Возможно, прибор собран неправильно. Фиксатор крышки должен быть зафиксирован в вертикальном положении в двух пазах на крышке соковыжимателя
Малое количество сока	Отключите соковыжиматель от электросети. Снимите крышку и очистите фильтр щеткой. Если ячейки фильтра заблокированы, замочите его на 10 минут в горячей мыльной воде с добавлением лимонной кислоты. Соберите прибор и продолжайте выжимать сок. Попробуйте поочередно подавать мягкие и твердые продукты. Уменьшите скорость подачи продуктов
Жмых содержит слишком много жидкости	Отключите соковыжиматель от электросети. Снимите крышку и очистите фильтр щеткой

ХРАНЕНИЕ

Храните прибор в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30 °С и относительной влажности воздуха не более 65 %.

Оберегайте прибор от значительных перепадов температур.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Перед началом работы убедитесь, что прибор правильно и полностью собран.
- Устанавливайте соковыжиматель только на сухую ровную горизонтальную поверхность.

- 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].
- Прибор не предназначен для использования лицами, включая детей, с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также с недостаточным опытом и знаниями. Устройство предназначено для использования только в домашних условиях.
- Не погружайте основание, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость, не допускайте образования на них водного конденсата. Не эксплуатируйте прибор в местах с повышенной влажностью.

- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус соковыжимателя.
- Не устанавливайте прибор вблизи открытых источников тепла.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Будьте осторожны при обращении с фильтром. Не прикасайтесь к острым лезвиям.
- Не перемещайте работающий соковыжиматель. Не снимайте крышку во время работы.
- Мелкоячеистый фильтр, чаша фильтра, крышка, контейнер для жмыха и кувшин для сока имеют естественный износ, срок эксплуатации зависит от частоты и аккуратности использования.
- Удаляйте косточки из плодов (в частности, из слив, абрикосов, персиков) перед отжимом сока.
- Используйте только оригинальные расходные материалы и аксессуары BORK.

- Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячей поверхностью. Регулярно проверяйте сетевой шнур, вилку сетевого шнура и прибор на предмет повреждений.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. В случае возникновения неисправности он необходим для идентификации прибора.
- Утилизируйте устройство в соответствии с требованиями законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

- При обнаружении неисправностей в работе прибора немедленно прекратите его использование и передайте в ближайший сервисный центр компании BORK для диагностики, 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 bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В
Частота: 50/60 Гц
Мощность: 1200–1300 Вт
Габариты (В × Ш × Г): 447 × 218 × 333 мм
Вес: 6,2 кг
Разработано в Австралии.
Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия:
устройство предназначено для отжима сока
из фруктов и овощей.

Специальные условия реализации
не установлены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Соковыжиматель: 1 шт.
Толкатель: 1 шт.
Мелкоячеистый фильтр: 1 шт.
Кувшин для сока объемом 2 л: 1 шт.
Насадка для отжима в стакан: 1 шт.
Щетка для чистки фильтра: 1 шт.
Руководство пользователя
с гарантийным талоном: 1 шт.

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 bork.ru.

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 пользователя,
и применяемым техническим стандартам.
Информацию о соответствии можно найти
по адресу <http://www.bork.ru>.
Организация, уполномоченная изготовителем
на принятие претензий от потребителей:
ООО «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 **СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ**
Модель **S702**
Серийный номер
Дата приобретения
Информация о продавце
.....
(наименование, юридический адрес)

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:
1-й и 2-й знаки — неделя изготовления; 3-й 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

Подпись продавца

М. П.

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 внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- невалифицированным 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, принадлежностей, 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: ООО «Премиум Сервис».
Адрес: г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 10. Режим работы: ежедневно с 10:00 до 19:00.

