



магазин  
ИННОВАЦИЙ

# Аккумуляторная соковыжималка BQ J3000

руководство пользователя





## Условия транспортировки и хранения

Устройство в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ , с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений. Не храните устройство вне помещений или в местах, подвер-

женных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов). Устройство сохраняет работоспособность при температуре воздуха от  $+10$  до  $+35^{\circ}\text{C}$ , относительная влажность воздуха от 35 до 80%. Оберегайте устройство от значительных перепадов температур.

## Технические характеристики

Модель	BQ J3000
Емкость аккумулятора	7.4 В, 1500 мАч
Мощность	45 Вт
Резервуар для сока	200 мл
Уровень шума	< 70 дБ
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс III
Внешние размеры (ШхВхГ)	122 x 241 x 153 мм
Вес нетто	Прибл. 0,9 кг

## Комплектация

Соковыжималка — 1 шт.  
USB кабель — 1 шт.  
Руководство по эксплуатации — 1 шт.  
Гарантийный талон — 1 шт.

Комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.



## Меры безопасности и рекомендации по использованию

Перед использованием прочитайте этот документ и следуйте всем инструкциям. Меры безопасности и рекомендации, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации устройства. При работе с устройством будьте осторожны и внимательны. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего времени использования данного прибора.

- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несёт ответственности за возможные последствия.

**Внимание!** Не используйте устройство в случае повреждений.

**Внимание!** Все ремонтные работы с соковыжималкой должны осуществляться квалифицированным специалистом в авторизованном сервисном центре.

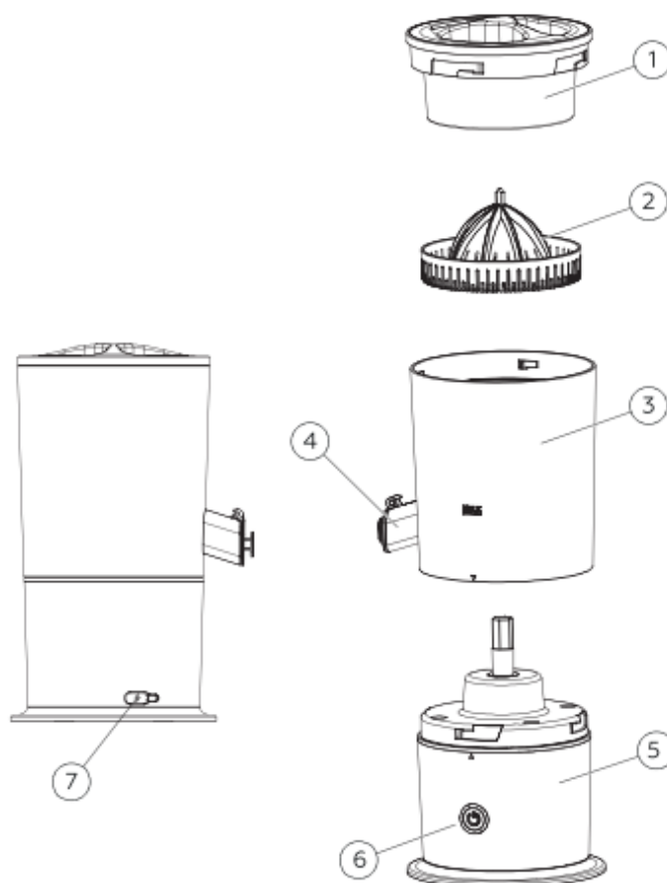
**Внимание!** Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не обладающими соответствующим опытом или знаниями, за исключением случаев, когда лицо, отвечающее за их безопасность, осуществляет надзор.

- Всегда отключайте прибор от источника питания, если он оставлен без присмотра, а также перед сборкой, разборкой или чисткой.
- Выключите прибор и выньте вилку из розетки, если он не используется долгое время, а также перед чисткой, заменой насадок и их фиксацией. При отключении шнура питания, возьмите и потяните за вилку, а не за шнур.

**Внимание!** Убедитесь, что напряжение, указанное в технических характеристиках прибора, соответствует напряжению сети.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, в сервисном центре или лицами с аналогичной квалификацией, чтобы избежать опасности.
- Прибор должен находиться на ровной сухой поверхности.
- Не кладите прибор на горячую газовую или электрическую плиту, не располагайте его поблизости от источников тепла.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Перед первым применением устройства тщательно промойте все съёмные детали, которые будут контактировать с пищевыми продуктами.
- Запрещается промывать съёмные детали в посудомоечной машине.
- Используйте только те детали, которые входят в комплект поставки.
- Прежде чем начать пользоваться устройством, убедитесь в том, что все детали установлены правильно.
- Не работайте непрерывно слишком долго. Двигатель может перегреться.

## Внешний вид и устройство соковыжималки



1. Крышка сокосборника
2. Фильтр-тёрка
3. Сокосборник
4. Носик для слива сока

5. Моторный блок
6. Переключатель
7. Разъём USB

### Подготовка к эксплуатации

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

- Полностью распакуйте соковыжималку и удалите любые наклейки, мешающие работе устройства.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.

- Тщательно промойте все съёмные детали, которые будут контактировать с продуктами, и просушите их.

**Примечание.** Соблюдайте осторожность, когда держите в руках фильтр-тёрку, поверхность дисковой тёрки очень острая.

- Перед включением, убедитесь, что аккумулятор заряжен достаточно. Прибор использует зарядное устройство с разъёмом USB Type-C.



## Приготовление сока

1. Установите прибор на ровной горизонтальной поверхности.
2. Убедитесь, что аккумулятор заряжен достаточно. Откройте крышку соко-сборника.
3. Разрежьте апельсин или другой фрукт пополам. Возьмите одну половинку и, направив мякотью вниз, нажмите апельсином на конус.
4. Закройте сокосборник крышкой и нажмите на переключатель.
5. Поставьте ёмкость для сока под носик для слива.
6. После того, как сок выжат, удерживая ёмкость, выньте фильтр и удалите его содержимое. Для дальнейшего использования соковыжималки фильтр нужно установить в прежнее положение.

*Не используйте прибор дольше 20 минут за включение.*

*Старайтесь избегать попадания косточек, а также твёрдых частей продукта на шнек, во избежание его поломки.*

## Советы по использованию и хранению сока

- Свежевыжатые соки содержат ценные витамины и минералы, которые окисляются при длительном контакте с воздухом или в результате воздействия света, поэтому пейте соки сразу после их приготовления.
- Для хранения соков используйте керамическую или стеклянную посуду.
- Используйте только свежие овощи и фрукты, так как в них содержится больше сока.
- Для приготовления сока можно использовать различные овощи (морковь, огурцы, свёклу, стебли сельдерея, шпинат, помидоры) или фрукты (яблоки, виноград, ананасы).
- Ягоды рекомендуется мыть непосредственно перед отжимом сока, т.к. они быстро теряют свежесть.
- Снимать тонкую кожицу с фруктов или овощей нет необходимости, срезать следует только толстую кожуру, например, у ананасов или свёклы.
- При отжиме яблочного сока вырезать у яблок сердцевину нет необходимости.
- При приготовлении яблочного сока помните, что насыщенность сока зависит от сорта яблок.
- Выбирайте сорт яблок, из которых получается сок, отвечающий вашим требованиям.
- Яблочный сок быстро темнеет, но если добавить в него несколько капель лимонного сока, это приостановит процесс потемнения сока.
- Если сок будет храниться в холодильнике, то перелейте его в чистую ёмкость с крышкой, чтобы сок не впитал в себя запахи продуктов, хранящихся в холодильнике. Хранить сок в металлической ёмкости не рекомендуется, так как сок может приобрести соответствующий привкус.
- Соковыжималка не предназначена для переработки фруктов с высоким содержанием крахмала или пектина, таких как бананы, папайя, авокадо, инжир, абрикосы, манго, красная и черная смородина. Для переработки этих фруктов пользуйтесь другими кухонными устройствами.
- Соковыжималка не предназначена для переработки очень твёрдых и волокнистых продуктов, таких как кокос, ревень или айва.



## Чистка соковыжималки

- Отключите устройство от электрической сети.
- Промойте все съёмные части в тёплой мыльной воде и после этого ополосните, не используйте посудомоечную машину, так как высокая температура воды может привести к их деформации.
- Рекомендуется промывать съёмные части сразу после использования соковыжималки, так как засохшую мякоть трудно удалить и от неё могут оставаться пятна на пластмассе.
- Перед сборкой соковыжималки, тщательно просушите все съёмные части.
- Корпус протирайте влажной тканью.
- Никогда не используйте абразивные чистящие средства или жёсткие щетки, поскольку они могут повредить поверхность съёмных частей или корпуса.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

## Возможные неполадки

Если прибор не работает, перед обращением в авторизованный сервисный центр убедитесь в следующем:

- Кабель питания подключен правильно и включен в розетку.
- Соковыжималка собрана правильно.
- Не произошло короткое замыкание цепи.

**Внимание!** Самостоятельный ремонт может быть очень опасен. Для ремонта обращайтесь только в авторизованные сервисные центры.