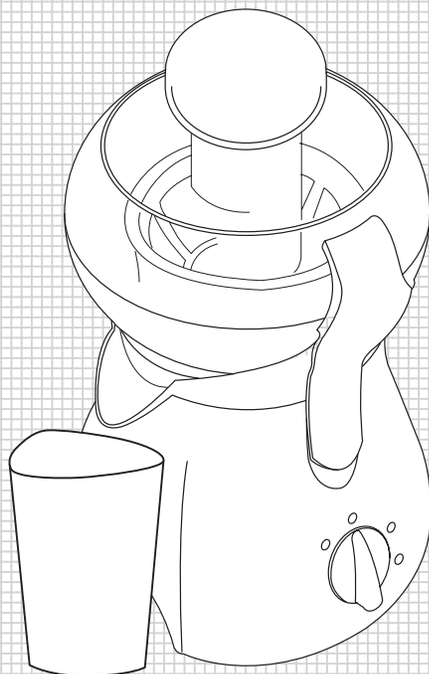


BORK

Инструкция по эксплуатации



СОКОВЫЖИМАЛКА

JU CUP 1425 **

Уважаемый покупатель, уважаемая покупательница! Поздравляем Вас с приобретением новой соковыжималки. При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по безопасности, эксплуатации соковыжималки и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящей «Инструкции» и, если соковыжималка перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.



УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Убедитесь в том, что указанное на приборе напряжение соответствует напряжению в электросети.
- Соковыжималка предназначена для отжимания сока из citrusовых в домашних условиях.
- Не пользуйтесь неисправным прибором.
- Используйте только рекомендованные производителем принадлежности.
- Не оставляйте включенным соковыжималку без присмотра и не позволяйте детям играть с ней.
- Чтобы избежать перегрева мотора, не блокируйте вентиляционные отверстия во время эксплуатации прибора.
- Перед включением соковыжималки убедитесь в том, что все элементы установлены правильно.
- Избегайте прикосновения к движущимся частям.
- После использования и перед уходом всегда отключайте прибор от электросети.
- Не прикасайтесь к соковыжималке мокрыми руками.

- Никогда не вынимайте вилку из розетки, вытягивая ее за провод.
- Никогда не используйте прибор, если поврежден электропровод или вилка.
- Перед включением в сеть убедитесь в том, что переключатель находится в положении “0” (“выключено”).
- Ремонт электроприборов может производиться только специалистами. Неквалифицированный ремонт может привести к возникновению значительной опасности.

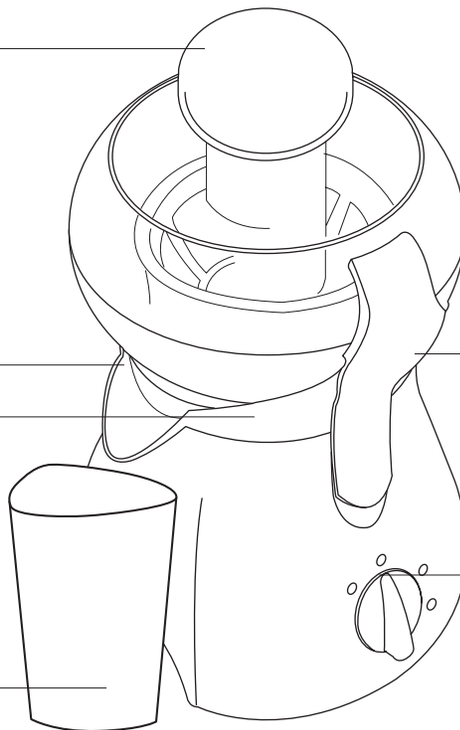
Устройство соковыжималки

Толкатель

Носик

Металлический
корпус

Стакан для
сока



Ручка

Кнопка вкл./
выкл.
Выбор режима
скорости

>	КОМПЛЕКТАЦИЯ	Соковыжималка	1
		Инструкция по эксплуатации	1

>	ЭКСПЛУАТАЦИЯ	Подготовка фруктов и овощей
-------------	---------------------	------------------------------------

Внимание!

Используйте только спелые плоды, в противном случае фильтр будет часто забиваться.

Фрукты или овощи, предназначенные для переработки, вымыть или очистить. Крупные косточки или семечки необходимо удалить. Такие фрукты, как яблоки или груши можно переработать вместе с кожурой и сердцевинной. Фрукты и овощи с толстой кожурой (например, цитрусовые, арбуз, киви, свеклу, ананасы, огурцы, картофель, лук и др.) следует очистить от кожуры.

При переработке листовых овощей (например, капусты и шпината), а также зелени, листья необходимо плотно свернуть.

Фрукты и овощи необходимо порезать на куски такого размера, чтобы они свободно проходили через отверстие шахты загрузки.

Выжимание сока

Извлеките электропровод из отделения и вставьте вилку в розетку.

Положите фрукты или овощи в шахту для загрузки. Проверьте, установлен ли контейнер для сока.

Включите соковыжималку, повернув переключатель ВКЛ./ ВЫКЛ. в положение “1” или “2”. Скорость 1 рекомендуется для выжимания сока из мягких фруктов, например малины, мягких персиков и т.п. Скорость 2 рекомендуется для выжимания сока из твердых овощей и фруктов, таких как груши, яблоки, морковь и т.п. Проталкиваете продукты в шахту, используя толкатель. По мере опустошения шахты кладите в нее следующие порции продуктов.

Внимание!

Ни в коем случае не проталкивайте продукты в шахту руками или металлическими предметами (ложкой, ножом и пр.), используйте для этой цели только прилагающийся к соковыжималке толкатель.

Некоторые особенности твердые овощи/фрукты могут привести к тому, что работа прибора замедлится или прекратится. Если это произошло, немедленно выключите соковыжималку и удалите препятствие.

Для достижения наилучших результатов используйте фильтр для жома. После окончания работы дайте жому отстояться, откройте контейнер для жома, извлеките фильтр для жома и слейте сок.

Очищайте контейнер для жома по мере заполнения.

По окончании выжимания сока отключите соковыжималку от сети, удалите жом, промойте контейнеры, смотайте электропровод и уложите его в отделение.



ЧИСТКА И УХОД

- Выключите соковыжималку и отключите ее от сети.
- Разберите соковыжималку и промойте контейнер для жома, воронку и фильтр, крышку, контейнер для сока и толкатель теплой водой с добавлением обычного моющего средства.
- Протрите корпус соковыжималки влажной тканью с добавлением обычного моющего средства и вытрите насухо. Не используйте абразивные и агрессивные чистящие средства, а также металлические щетки, так как они могут повредить корпус прибора.

Внимание!

Не погружайте прибор в воду..

- При переработке продуктов с большим содержанием пигмента (например, моркови) пластмассовые части могут окраситься. Перед тем как мыть окрасившиеся части, протрите их салфеткой, смоченной растительным маслом.

Внимание!

Фильтр не приспособлен для мытья в посудомоечной машине, но его легко очистить с помощью небольшой щетки.

- После продолжительного использования извлечение воронки и фильтра может быть затруднено. Дайте прибору охладиться, после этого снова попробуйте извлечь воронку и фильтр..
- В целях экономии места лоток для продуктов можно хранить в перевернутом виде поверх соковыжималки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	220 В
Номинальная частота тока	50 Гц
Выходная мощность	250 Вт

Внимание!

Производитель имеет 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 для данного изделия равен 3 годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.



Товар сертифицирован в соответствии с законом
«О защите прав потребителей»

