

AKAI

СОКОВЫЖИМАЛКА ШНЕКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

SJ-1300X



**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

www.akai.ru

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- При покупке изделия в розничной торговой сети требуйте проверки его рабочего состояния, комплектности, штампа торговой организации и наличия даты продажи в гарантийном талоне. Проверьте соответствие наименования изделия, модели и серийного номера, указанных в гарантийном талоне, приобретаемому образцу.
- Обращаем Ваше внимание на то, что применение изделия в промышленных и коммерческих целях не предусмотрено.
- Для безопасной эксплуатации изделия используйте только оригинальные составные части, которые идут в комплекте, использование неоригинальных комплектующих запрещается.
- Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание! При использовании электрических приборов необходимо всегда соблюдать следующие меры предосторожности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к использованию.

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии. Неправильное подключение изделия может привести к его поломке.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным и только в специализированной сервисной службе.
- Не погружайте изделие и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать изделию и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- В случае падения или повреждения изделия и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте изделие и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, изделием пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте изделие самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь изделием, хотите его почистить, либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из степсельной розетки, при этом держите за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.
- Изделие должно находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать изделие на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающее изделие. Установите его в недоступное для детей место. Кабель шнура питания не должен свисать вниз. При использовании изделия детьми необходим контроль взрослых. Не позволяйте детям играть электрическими приборами во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретым частям изделия во избежание получения ожогов.
- Шнур питания и само изделие не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары.
- Не используйте изделие вне жилых помещений.
- Гарантия не распространяется на случаи, если дефект является следствием механических, тепловых или иных повреждений изделия, либо является следствием естественного износа (потертости, изменение цвета, оттенка и т. д.) изделия или его составных частей.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ



1. Чаша фильтра
2. Держатель фильтра
3. Фильтр
4. Шнек
5. Загрузочная воронка
6. Контейнер для жмыха
7. Контейнер для сока
8. Толкатель

Внимание! Все рисунки являются схематическими и могут отличаться от реального изделия.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стандартная комплектация данного оборудования включает в себя следующие части:

1. Чаша фильтра
2. Держатель фильтра
3. Фильтр
4. Шнек
5. Загрузочная воронка
6. Контейнер для жмыха
7. Контейнер для сока
8. Толкатель
9. Инструкция по эксплуатации
10. Гарантийный талон
11. Список сервисных центров

Внимание! В связи с постоянным совершенствованием технических характеристик моделей, оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектность изделия.

Внимание! Никогда не вносите изменения в конструкцию данного изделия. Изделие снимается с гарантийного обслуживания при самостоятельном внесении вами или неуполномоченными лицами изменений/приспособлений в конструкцию, а так же при несоблюдении требований по использованию и обслуживанию, описанных в данном руководстве.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание!

- Убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети.
- Соковыжималка будет работать корректно, только если все её части собраны правильно и загрузочная воронка зафиксирована в корпусе.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не позволяйте соковыжималке работать на холостом ходу.
- По окончании эксплуатации отключите изделие от сети.
- Не прикасайтесь к нагретым частям изделия во избежание ожога.
- Продукты с жесткими волокнами, такие как сельдерей и имбирь, необходимо предварительно нарезать на мелкие куски, чтобы волокна не препятствовали работе шнека.
- Твердые фрукты и овощи, такие как морковь, репа, капуста непременно режьте на маленькие куски во избежание большой нагрузки на редуктор.
- Извлеките твёрдые косточки прежде, чем выжимать фрукты.
- Очистите от кожуры фрукты с твёрдой кожурой, такие как дыня, арбуз, ананас прежде, чем выжимать их.
- Снимите кожуру перед отжимом цитрусовых.
- Не используйте соковыжималку для получения сока из продуктов с высоким содержанием крахмала.
- Не используйте соковыжималку для получения сока из граната и сахарного тростника.

СБОРКА

- Поместите чашу фильтра (1) вверх основной части корпуса. Убедитесь, что чаша фильтра закреплена в основном корпусе неподвижно.
- Поместите держатель фильтра (2) в чашу фильтра.
- Поместите фильтр (3) в держатель фильтра.
- Поместите шнек (4) в фильтр.
- Поместите загрузочную воронку (5) над чашей фильтра и поверните так, чтобы она зафиксировалась в основном корпусе.

Внимание! Убедитесь, что загрузочная воронка плотно зафиксирована в основном корпусе, в противном случае соковыжималка работать не будет.

- Поставьте контейнер для жмыха (6), под носик выхода жмыха (с обратной стороны соковыжималки).
- Поставьте стакан для сока (7) под носик выхода сока.
- Вставьте толкатель (8) в загрузочную воронку. Толкатель можно вставить только одной стороной.

Внимание! В целях вашей безопасности, соковыжималка не будет работать, если чаша для сока вставлена неправильно.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Тщательно вымойте и очистите фрукты и овощи, подготовьте их к отжиму.
- Если в выжимаемом фрукте есть твёрдые косточки, извлеките их прежде, чем выжимать фрукты. Также необходимо очистить от кожуры фрукты с твёрдой кожурой (такие как дыня, арбуз, ананас). Также снимайте кожуру перед отжимом citrusовых.
- Если кусочки фруктов и овощей очень большие, порежьте их до размера подходящего по размеру загрузочной воронке.
- Убедитесь, что зажимы подвижных частей фиксируются на корпусе соковыжималки так, как написано выше.
- Переведите выключатель в положение «I», чтобы начать отжим сока.
- Медленно надавливайте на фрукты или овощи в загрузочной воронке, пока они не попадут в шнек. Не давите сильно, иначе отжим сока будет не полным.

Внимание! Не опускайте ваши руки и другие посторонние предметы в соковыжималку, когда она включена в сеть.

- Сок будет попадать прямо в стакан для сока, а жмых – в контейнер для жмыха.
- Когда отжим закончен, убедитесь, что выключатель соковыжималки переведён в позицию «0» и шнур питания выключен из сети. Теперь устройство можно безопасно разобрать.
- Если чаша для сока застряла и не отсоединяется от базы, зажмите кнопку реверса «R» на 3-5 секунд. Повторите эту операцию 2-3 раза. Затем толкайте чашу вверх поворачивая.
- Также функцию «R» можно использовать при застревании продуктов в шнеке или при засорении сетки.
- В зависимости от комплектации может поставляться специальная щетка для чистки фильтра.

РАЗБОРКА

- Выньте толкатель.
- Снимите загрузочную воронку.
- Выньте шнек.
- Выньте держатель фильтра и фильтр.
- Снимите чашу для сока.

ЧИСТКА И УХОД

Внимание! Перед выполнением любой работы по обслуживанию данного оборудования, необходимо убедиться, что изделие выключено и отключено от сети питания, что все его детали остыли и прекратили свою работу.

- Для чистки изделия запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Запрещается погружать изделие в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода изделия из строя.
- Для поддержания внешнего вида изделия протрите его мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Перед включением убедитесь, что изделие и все его части высохли.

СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ СОКА

Режьте фрукты и овощи на маленькие кусочки для оптимального отжима.

Не помещайте лёд или замороженные фрукты в шнек. Не давите сильно на толкатель.

Толкатель лучше всего использовать только в случаях застревания.

Продукты с жесткими волокнами, такие как сельдерей и имбирь, необходимо предварительно нарезать на мелкие куски, чтобы волокна не препятствовали работе шнека.

Твердые фрукты и овощи, такие как морковь, репа, капуста непременно режьте на маленькие куски для избежание большой нагрузки на редуктор.

Добавляйте кусочки с одинаковой скоростью, позволяя всему жмыху отжаться полностью.

Для максимальной эффективности, не торопитесь.

Отжимая листья, для оптимального результата, лучше смешивать их с другими фруктами или овощами.

Сок из свежих фруктов и овощей обладает высокой питательной ценностью, это важная часть сбалансированной диеты.

Когда выбираете фрукты и овощи для отжима, всегда выбирайте свежие и созревшие.

Зрелые фрукты и овощи имеют большую сочность и аромат, чем те, которые ещё не созрели должным образом. Лучше всего употреблять свежавыжатый сок, когда концентрация витаминов и полезных веществ самая высокая.

Ваша соковыжималка может выжать множество разновидностей фруктов и овощей. Если использовать фрукты с твёрдой кожурой (дыни, ананасы, манго, и т.д.) необходимо сначала снять кожуру, прежде чем помещать фрукт в соковыжималку. Кожура цитрусовых фруктов тоже должна быть очищена перед отжимом. Для лучшего вкуса стоит также удалить белую кожицу внутри фрукта. Из фруктов с твёрдыми семенами (например, манго, нектарины, абрикосы, вишня, и т.д.) нужно сначала извлечь эти семена. Маленькое количество лимонного сока может быть добавлено в яблочный сок, чтобы избежать окисления. Может быть сложно выжать сок из банана, поэтому если вы используете эти фрукты, отжимайте их вместе с другими ингредиентами.

Соковыжималка не предназначена для отжима таких твёрдых фруктов и овощей, как например сахарный тростник. Соковыжималка не предназначена для отжима продуктов с высоким содержанием крахмала. Когда Вы отжимаете фрукты и овощи разной консистенции, сначала отожмите мягкие фрукты, затем жёсткие – это поможет Вам добиться максимальной экстракции сока. Если Вы отжимаете, травы и листья, соедините их в пучок перед тем как опустить в соковыжималку или скомбинируйте с другими ингредиентами

УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации пришедшего в негодность оборудования примите все меры, чтобы не нанести вреда окружающей среде. В частности, не рекомендуется сжигать упаковку и части изделия, поскольку красители, используемые при изготовлении изделия и упаковки, при сжигании выделяют в атмосферу вредные вещества, которые могут нанести вред экологии, здоровью человека и животных.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В	220
Частота тока сети, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	400
Масса нетто, кг	4,00

Срок службы изделия составляет 24 месяца, датой изготовления товара является первые четыре цифры серийного номера (месяц и год).

Компания-производитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данной инструкции по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящей инструкции.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.



AKAI

Изготовлено по лицензии «АКАЙ ЮНИВЕРСАЛ ИНДАСТРИЗ ЛИМИТЕД».

Изготовитель: МУЛЬТИ ТЕЧ ЮНИВЕРСАЛ ЛТД.

Юнит 1010, 10/Ф, Мирамар Тауэр, Натан роуд 132, Цим Ша Цуй, Коулун, Гонконг

Импортер: ООО «Техника»

127287, Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д.1/23.

Информация по сервисному обслуживанию

по тел 8-800-333-53-04 (звонок бесплатный), на сайте: www.akai.ru

Сделано в Китае