

**Заряд
витаминами!**



**Соковыжималка
для цитрусовых
КТ-1149**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения	4
Комплектация	4
Устройство соковыжималки.....	5
Подготовка к работе и использование	5
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение	7
Устранение неполадок.....	7
Технические характеристики.....	8
Меры предосторожности	9

Общие сведения

Соковыжималка КТ-1149 предназначена для отжима сока из плодов цитрусовых: лимонов, грейпфрутов, апельсинов и др. Главное преимущество соковыжималки для цитрусовых — для нее не требуется очищать цитрусы от корки, их необходимо лишь предварительно разрезать пополам поперек долек.

Один стакан цитрусового сока содержит дневную норму витамина С, необходимую для взрослого человека. Его употребление положительным образом сказывается на иммунной системе организма, помогая ему бороться с заболеваниями и вирусами. Полезен свежевыжатый цитрусовый сок и для тех, кто хочет быстро восстановиться после болезни. Регулярное употребление апельсинового сока позволяет укрепить стенки сосудов и сердечную мышцу, очистить кровь от холестерина. Сок цитрусовых используется для приготовления различных соусов и маринадов.

В комплекте к соковыжималке идет большой и маленький конус. Конусы, фильтр и контейнер для сока выполнены из качественного пищевого пластика.

Чтобы привести соковыжималку в действие, нужно надавить плодом на конус для отжима сока, и конус начнет вращаться. Конус может вращаться в двух направлениях, что позволяет отжать из цитрусовых максимальное количество сока. Также это защищает двигатель от чрезмерной нагрузки при блокировке: когда конус начинает вращаться с трудом, меняется направление вращения. Подача сока осуществляется в контейнер для сока. На контейнер для сока нанесена мерная шкала. Благодаря наличию фильтра крупные куски мякоти и косточки не попадают в сок. Удобный носик и ручка контейнера позволяют аккуратно перелить сок в другую емкость.

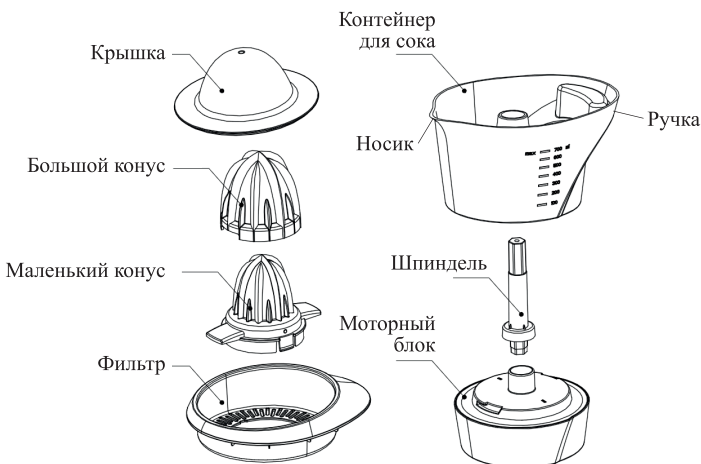
Крышка, конусы, фильтр, контейнер для сока, а также шпиндель легко снимаются и моются. Прорезиненные ножки не дают прибору скользить по столу во время отжима сока.

Комплектация

1. Соковыжималка — 1 шт.
 - Крышка — 1 шт.
 - Большой конус — 1 шт.
 - Маленький конус — 1 шт.
 - Фильтр — 1 шт.
 - Контейнер для сока — 1 шт.
 - Шпиндель — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство соковыжималки



Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Установите соковыжималку на ровную горизонтальную устойчивую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.

Перед первым использованием вымойте шпиндель, контейнер для сока, фильтр, маленький и большой конусы, а также крышку в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды. Тщательно промойте водой и высушите. Моторный блок протрите сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не погружайте шнур питания и моторный блок в воду или любые другие жидкости. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока устройства или на шнур.

Сборка соковыжималки

1. Установите шпиндель на моторный блок.
2. Установите контейнер для сока на моторный блок так, чтобы выступы на контейнере попали в углубления на моторном блоке, и поверните контейнер для сока по часовой стрелке до упора.
3. Вставьте фильтр в контейнер для сока так, чтобы выступающая часть фильтра совпадла с ручкой контейнера для сока.
4. Если вы собираетесь отжимать небольшие цитрусовые, например, лимоны или лаймы, то используйте соковыжималку с маленьким конусом, установив его на шпиндель. Для отжима плодов среднего размера, например, апельсинов, установите большой конус на маленький конус.
5. Закройте соковыжималку крышкой.

Использование

1. Вымойте цитрус и разрежьте пополам поперек долек.
2. Подключите соковыжималку к сети.
3. Снимите крышку соковыжималки.
4. Положите половинку фрукта разрезанной поверхностью на конус.
5. Нажмите половинкой фрукта на конус так, чтобы двигатель заработал. Не давите на конус под углом, в противном случае устройство может выйти из строя. Не нужно прилагать значительное усилие. Конус начнет крутиться и равномерно отжимать сок из плода. Мякоть и косточки остаются на фильтре, а сок попадает в контейнер. После 15 секунд работы прибора рекомендуется делать перерыв на 15 секунд. После 10 циклов работы сделайте перерыв на 15–20 минут, чтобы двигатель не перегрелся.
Примечание. Периодически удаляйте мякоть с фильтра, чтобы сок мог свободно стекать в контейнер. Перед очисткой фильтра отключите соковыжималку от сети. Не давите на конус включенной соковыжималки без фруктов. Это может привести к травме или повреждению устройства.
6. Для прекращения работы соковыжималки перестаньте давить на фрукт.
7. По окончании работы отключите прибор от сети. Снимите конусы и фильтр, отсоедините контейнер для сока от моторного блока. Для этого поверните контейнер для сока против часовой стрелки и потяните вверх. Возьмите контейнер за ручку и разлейте сок по стаканам.

Советы

Оптимальная сила нажатия на конус равняется силе, при которой включается мотор. Приложении большей силы, конус не успеет продавить мякоть плода, и будет просто отрывать неотжатую мякоть. Не нажимайте половинкой фрукта на конус с большой силой, мотор будет работать с перегрузкой и может повредиться.

Следите за тем, чтобы во время работы прибора ваши пальцы, волосы или одежда не попали на конус соковыжималки.

После 15 секунд работы прибора рекомендуется делать перерыв на 15 секунд. После 10 циклов работы сделайте перерыв на 15–20 минут, чтобы двигатель не перегрелся.

Соки из цитрусов рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

Не храните цитрусовый сок в металлических контейнерах. Вы можете хранить сок в контейнере для сока из комплекта.

Соки из различных цитрусов отлично сочетаются при смешивании, например, необычный вкус получается при смешивании лимонного и апельсинового сока.

Свежевыжатый цитрусовый сок придаст почти любому коктейлю пикантный вкус, а лимонный сок — это отличное дополнение к чаю. Также свежевыжатый сок цитрусовых используют для приготовления соусов или маринадов.

Чистка и обслуживание

Производите очистку соковыжималки сразу после использования. Если не помыть прибор сразу, то засохшие остатки фруктов будет проблематично очистить и отмыть.

Перед очисткой, разборкой или сборкой и хранением прибора убедитесь, что соковыжималка отключена от сети.

Разберите соковыжималку в обратной последовательности главы «Сборка соковыжималки».

Протирайте моторный блок сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Конусы, крышку, фильтр, шпиндель и контейнер для сока мойте в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды. Просушите детали и соберите устройство, как описано в главе «Сборка соковыжималки».

Не используйте для мытья посудомоечную машину. Не используйте абразивные моющие средства и жесткие губки для очистки соковыжималки и ее составных частей.

Уход и хранение

Храните соковыжималку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Если устройство не используется длительное время, уберите его в коробку или пакет для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Части соковыжималки окрасились после отжима

Возможная причина	Решение
При отжиме цитрусовых пластиковые части соковыжималки могут окрасться. Это нормально и не влияет на работу соковыжималки	Для удаления пятен протрите их салфеткой или тканью, смоченной в растительном масле

Соковыжималка не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Прибор не подключен к сети	Убедитесь, что прибор подключен к сети
Вы не давите на фрукт при работе	Чтобы двигатель заработал, нужно нажать на фрукт
Вы слишком сильно давите на фрукт, конус не может вращаться	Перестаньте давить фруктом на конус, попробуйте снова без чрезмерных усилий

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 40 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Скорость вращения конуса: 54 об/мин
5. Емкость контейнера для сока: 700 мл
6. Длина шнура: 0,8 м
7. Размер устройства: 180 × 145 × 205 мм
8. Размер упаковки: 158 × 158 × 210 мм
9. Вес нетто: 0,64 кг
10. Вес брутто: 0,74 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Нинбо Шанкай Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №258, Чжоуси Роуд, Чжоусян Таун, Цыси, Нинбо, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru.

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Окрашивание фильтра и других частей, соприкасающихся с продуктами, является нормальным и не считается гарантийным случаем. Как очистить окрашенные части,смотрите в главе «Устранение неполадок».

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите соковыжималку, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.

7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не давите на конус включенной соковыжималки без фруктов. Это может привести к травме или повреждению устройства. Не касайтесь конуса или шпинделя руками, когда соковыжималка подключена к сети.
10. Отключайте соковыжималку от сети сразу после использования.
11. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных для детей местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. Не давите слишком сильно на конус во время работы соковыжималки во избежание перегрева мотора.
17. Если из корпуса устройства вытекает сок, прибором пользоваться нельзя.
18. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока устройства или на шнур.
19. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87