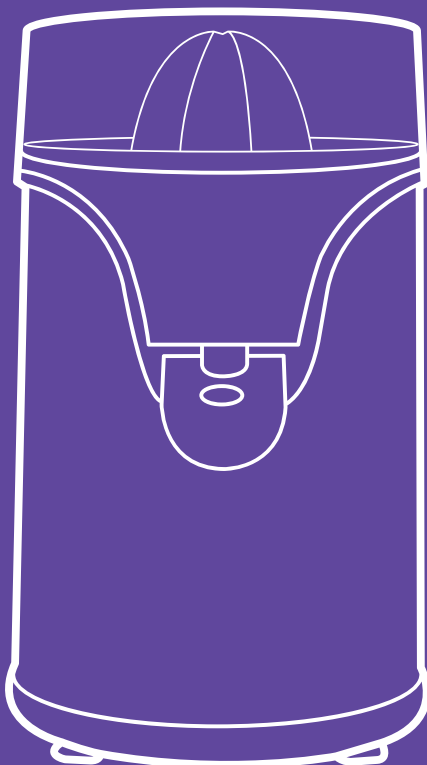


**Доставляю
витамин С!**



**Соковыжималка
для цитрусовых
КТ-1119**



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 соковыжималки.....	7
Уход и хранение	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Условия гарантии	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Соковыжималка КТ-1119 предназначена для отжима сока из плодов цитрусовых: лимонов, грейпфрутов, апельсинов и др. Главное преимущество соковыжималок для цитрусовых — для нее не требуется очищать цитрусы от корки, их лишь необходимо предварительно разрезать пополам поперек долек.

В комплекте к соковыжималке идет конус для маленьких плодов и конус для более крупных плодов, который надевается на маленький конус. Корпус устройства и носик выполнены из нержавеющей стали, на корпусе есть элементы пластика, остальные детали изготовлены из качественного пищевого пластика.

Чтобы привести соковыжималку в действие нужно надавить плодом на конус для отжима сока, и конус начнет вращаться. Подача сока осуществляется сразу в стакан или в любую другую емкость, подходящую по высоте.

Соковыжималка оснащена носиком, который можно поднять вверх, чтобы с него не стекали капли. В конструкции носика предусмотрен резиновый уплотнитель, который закрывает выход сока. Это очень удобно, если переполнился стакан и его нужно заменить во время отжима.

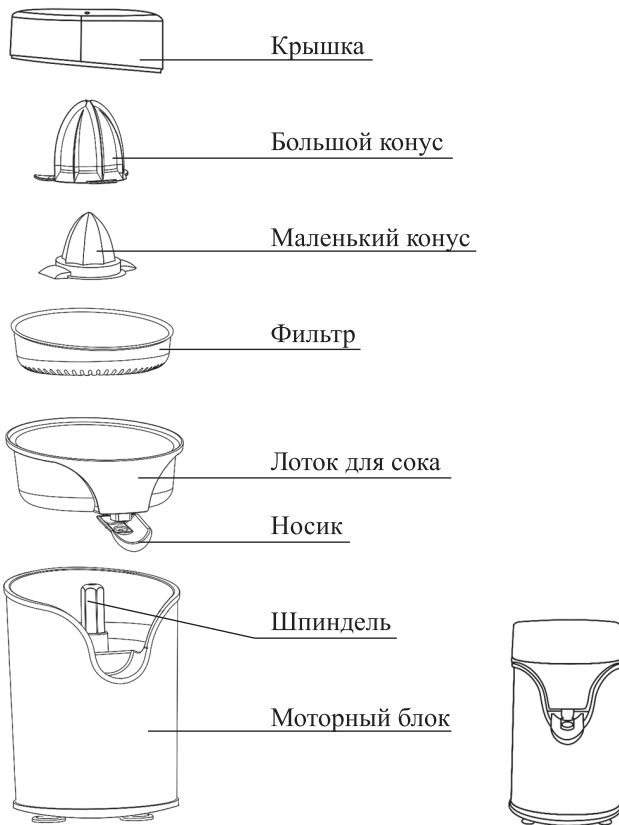
Соковыжималку удобно мыть: все съемные части легко вынимаются. Соковыжималка собирается и разбирается меньше чем за 1 минуту. Прорезиненные ножки не дают прибору скользить по столу во время отжима сока и гасят вибрации мотора. Снизу соковыжималки имеется отсек для хранения шнура, в который можно сматывать излишки шнура электропитания, чтобы он не мешал на столе.

Комплектация

1. Соковыжималка:
 - Крышка — 1 шт.
 - Большой конус — 1 шт.
 - Маленький конус — 1 шт.
 - Фильтр — 1 шт.
 - Лоток для сока — 1 шт.
 - Шпиндель — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Гарантийный талон — 1 шт.
4. 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 или после длительного хранения вымойте все съемные части, высушите и соберите соковыжималку. Корпус устройства и крышку протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Сборка

1. Установите шпиндель в моторный блок, следите, чтобы шестигранник на шпинделе четко и до конца вошел в ось мотора.
2. Установите лоток для сока на моторный блок так, чтобы носик попал в углубление на корпусе моторного блока.
3. Вставьте фильтр в лоток для сока так, чтобы выступы в центральной части лотка для сока совпали с пазами на фильтре.
4. Установите маленький конус на шпиндель, совместив шестигранники конуса и шпинделя. Если вы хотите использовать большой конус, то сначала вставьте маленький конус в большой, при этом выступы на маленьком конусе должны встать в пазы на большом конусе. Затем установите конструкцию из двух конусов на шпиндель.
5. Закройте соковыжималку крышкой, при этом выступ на моторном блоке должен совпаст с пазом на крышке.

Использование

1. Подключите соковыжималку к сети.
 2. Снимите крышку соковыжималки.
 3. Откройте носик для слива, опустив его в нижнее положение.
 4. Под носик поставьте емкость для сока.
 5. Выберите один из конусов: маленький — для маленьких фруктов, большой — для более крупных.
 6. Возьмите цитрус, разрежьте его пополам поперек долек.
 7. Положите половинку фрукта разрезанной поверхностью на конус.
 8. Нажмите половинкой фрукта на конус так, чтобы двигатель заработал. Не нужно прилагать значительное усилие. Конус начнет крутиться, и равномерно отжимать сок из плода. Пленки и косточки остаются на фильтре, а сок попадает в лоток, и через носик сливаются в емкость. Время отжима составляет примерно 15 секунд. Из одного среднего апельсина получается около 100 мл сока. Повторяйте операцию до тех пор, пока не получите необходимое количество сока.
- Примечание.** Периодически удаляйте мякоть с фильтра, чтобы сок мог свободно стекать в лоток. Перед очисткой фильтра отключите соковыжималку от сети.
9. После приготовления сока из 10 плодов сделайте перерыв в работе на 10 минут.
 10. Для прекращения работы соковыжималки перестаньте давить на фрукт.
 11. Поднимите носик вверх, чтобы закрыть канал слива сока.
 12. После окончания работы, отключите прибор от сети.

Советы

Оптимальная сила нажатия на конус равняется силе, при которой включается мотор. При приложении большей силы, конус не успеет продавить мякоть плода, и будет просто отрывать неотжатую мякоть. Эффективность отжима при этом снижается.

Внимание! Не нажмайтe половинкой фрукта на конус с большой силой, мотор будет работать с перегрузкой и может перегреться и повредиться.

Следите за тем, чтобы во время работы прибора ваши пальцы, волосы или одежда не касались конуса, фильтра или корпуса соковыжималки.

Не допускайте, чтобы мотор соковыжималки непрерывно работал более 2 минут. После 2 минут работы дайте мотору остыть 5–10 минут.

Соки из цитрусов рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

Не храните цитрусовый сок в металлических контейнерах.

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.

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 осложненной болезни. Регулярное употребление апельсинового сока позволяет укрепить стенки сосудов и сердечную мышцу, очистить кровь от вредного холестерина.

Чистка и обслуживание соковыжималки

Производите очистку соковыжималки сразу после каждого использования, иначе кислота, содержащаяся в соке, может повредить металлические части соковыжималки. К тому, если не помыть прибор сразу, то засохшие остатки фруктов будет проблематично очистить и отмыть.

Перед обслуживанием соковыжималки обязательно убедитесь, что устройство отключено от сети.

Протирайте моторный блок и крышку влажной, а затем сухой тканью.

Конусы, крышку, фильтр, шпиндель и лоток для сока мойте под струей воды мягкой губкой для мытья посуды с небольшим количеством моющего средства. Тщательно промывайте область носика на лотке для сока. Просушите детали и соберите устройство как это описано в главе «Сборка».

Не используйте для мытья посудомоечную машину. Не стерилизуйте лоток, конус, крышку, шпиндель и фильтр. Не используйте абразивные материалы и металлические щетки для очистки соковыжималки и ее составных частей.

Уход и хранение

Храните соковыжималку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. При хранении прибора надевайте крышку. На дне соковыжималки предусмотрен отсек для смотки шнура.

Устранение неполадок

Компоненты соковыжималки окрасились после отжима

Возможная причина	Решение
При переработке продуктов, содержащих красящие пигменты, пластиковые части соковыжималки могут окрасться. Это совершенно не влияет на качество работы соковыжималки	Для удаления пятен протрите их салфеткой или тканью, смоченной в растительном масле

Соковыжималка не работает

Возможная причина	Решение
Прибор не подключен к сети	Убедитесь, что прибор подключен к сети
Вы не давите на фрукт при работе	Чтобы двигатель заработал необходимо надавить разрезанной стороной фрукта на конус в направлении моторного блока
Не работает противокапельная система: в носике застряла часть продукта	Тщательно прочистите носик

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, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

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

Технические характеристики

1. Напряжение: ~ 220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 100 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Длина шнура: 1,2 м
5. Размер устройства: 160 × 140 × 250 мм
6. Размер упаковки: 210 × 195 × 280 мм
7. Вес нетто: 1,8 кг
8. Вес брутто: 2,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год



Товар сертифицирован:

Производитель: Фошань Гэйлэ Илектрикэл Эплаенс Текнолэдже Ко., Лтд. 6, Дунъян, 3 Роуд, Синъян Индастри Зоун, Хуанань Айронваэр Индастри Бэйс, Даньцзао, Наньхай, Фошань, Гуандун, 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 являются гарантийным случаем.

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 тяните соковыжималку за носик, в противном случае носик может повредиться или отломиться.
7. 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.
8. 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.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не давите на конус включенной соковыжималки без фруктов. Это может привести к травме или повреждению устройства.
11. Отключайте соковыжималку от сети сразу после использования.
12. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
13. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
14. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных для детей местах.

16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
17. Не давите слишком сильно на конус во время работы соковыжималки во избежание перегрева мотора.
18. Не допускайте попадание посторонних предметов в соковыжималку.
19. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-2



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!