

Польза со вкусом!



Центробежная
соковыжималка «4 в 1»
КТ-1153

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	6
Чистка и обслуживание	14
Уход и хранение	14
Устранение неполадок.....	15
Технические характеристики.....	17
Меры предосторожности	18

Общие сведения

Центробежная соковыжималка «4 в 1» КТ-1153 сочетает в себе функции четырех устройств: соковыжималки, блендера, измельчителя и роторной кофемолки.

Устройство позволяет отжимать сок из фруктов, овощей и зелени с сохранением всех его полезных компонентов: витаминов, аминокислот и минералов. В центробежной соковыжималке используется технология отжима сока при помощи центрифуги. Продукт попадает в фильтр, выполненный по принципу центрифуги, где на высоких оборотах сок отделяется от «сухого» тертого продукта (жмыха) и подается через носик в контейнер для сока.

Для продуктов разной твердости предусмотрено 2 скорости и импульсный режим. За счет большого диаметра загрузочной горловины можно загружать крупные продукты: целые яблоки, морковь и т.д. Фильтр сделан из нержавеющей стали, что делает его прочным и не подверженным коррозии. В контейнере для сока предусмотрен щелевой фильтр для отделения пены от сока.

В комплекте идет стеклянная чаша блендера емкостью 1,5 литра с мерной шкалой. В крышке чаши блендера есть отверстие, закрываемое мерным колпачком емкостью 40 мл, для добавления ингредиентов непосредственно во время работы.

Измельчитель позволит быстро измельчить мясо, твердый сыр, овощи, травы, чеснок, ягоды и многое другое. Чаша измельчителя емкостью 500 г выполнена из стекла. С помощью лопатки в комплекте вы сможете перемешать ингредиенты в чаше измельчителя.

Кофемолка поможет измельчить кофейные зерна, специи или орехи. Чаша кофемолки емкостью 60 г выполнена из стекла.

Для обеспечения безопасности прибор может работать, только если он правильно собран. Соковыжималка оснащена ножками на присосках, что придает дополнительную устойчивость прибору, а также снижает шум и вибрацию во время работы.

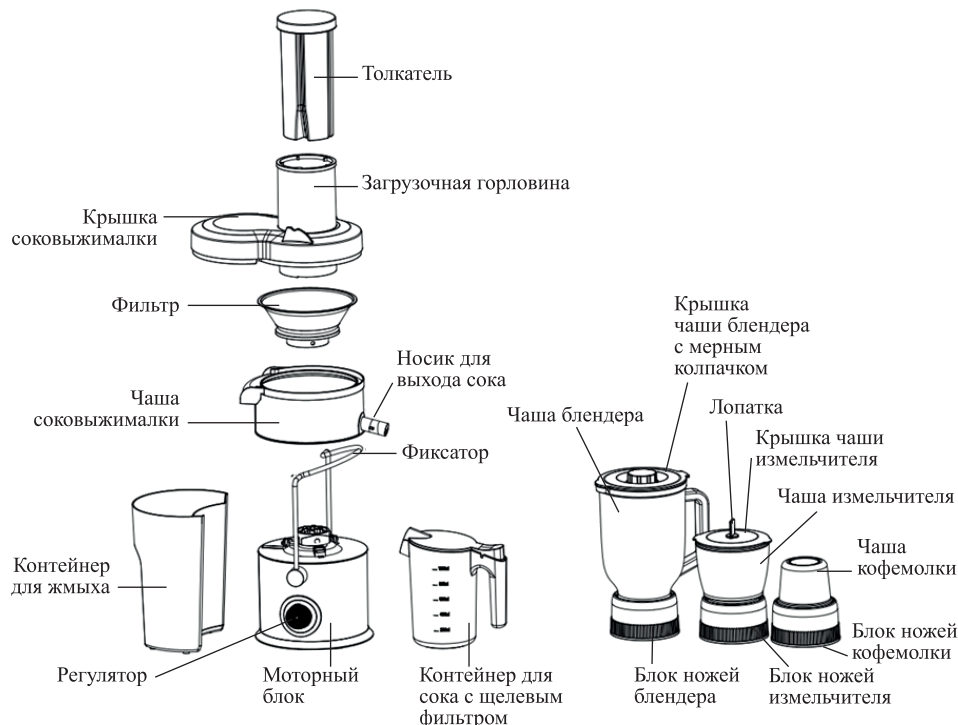
Комплектация

1. Соковыжималка — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Чаша соковыжималки — 1 шт.
 - Фильтр — 1 шт.
 - Крышка соковыжималки — 1 шт.
 - Толкател — 1 шт.
 - Контейнер для сока с крышкой и щелевым фильтром — 1 шт.
 - Контейнер для жмыха — 1 шт.
2. Блендер — 1 шт.
 - Блок ножей блендера с уплотнительным кольцом — 1 шт.
 - Чаша блендера — 1 шт.
 - Крышка блендера — 1 шт.
 - Мерный колпачок — 1 шт.
3. Измельчитель — 1 шт.
 - Блок ножей измельчителя с уплотнительным кольцом — 1 шт.
 - Чаша измельчителя — 1 шт.

- Крышка измельчителя — 1 шт.
 - Лопатка — 1 шт.
4. Кофемолка — 1 шт.
• Блок ножей кофемолки с уплотнительным кольцом — 1 шт.
• Чаша кофемолки — 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт. *

*оциально

Устройство соковыжималки



Моторный блок оснащен переключателем безопасности. При использовании блендера, измельчителя или кофемолки прибор не включится, если блок ножей не установлен или установлен неправильно. Также при установке фиксатора на крышку соковыжималки происходит нажатие на переключатель безопасности.

Регулятор позволяет изменять скорость и режим работы. У прибора две скорости и импульсный режим. В импульсном режиме устройство работает, пока вы удерживаете регулятор против часовой стрелки до упора. Импульсный режим следует включать на 1–2 секунды, чередуя с остановкой на 1–2 секунды. Скорость вращения вала в импульсном режиме соответствует максимальной скорости.

Благодаря эффективной работе двигателя соковыжималка может работать в непрерывном режиме до 10 минут в зависимости от условий отжима. По прошествии этого времени необходимо отключить прибор и дать двигателю остыть в течение 30 минут. При использовании блендера максимальное время работы составляет 3 минуты, а при использовании измельчителя и кофемолки — 1 минуту.

Блоки ножей блендера и измельчителя имеют одинаковую конструкцию, поэтому каждый из данных блоков может использоваться в качестве блока ножей измельчителя или блендера. Однако со временем пластиковые части блоков ножей могут окрашиваться и впитывать запах смешиваемых или измельченных продуктов, поэтому рекомендуется использовать один блок ножей только измельчителя, а другой — только для блендера.

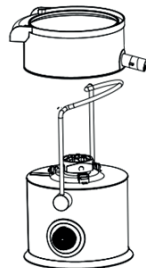
Подготовка к работе и использование

Достаньте устройство и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием разберите соковыжималку и промойте все составные части прибора, кроме моторного блока, в теплой воде средством для мытья посуды и мягкой губкой, затем тщательно высушите. Протрите моторный блок слегка влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока, на регулятор и шнур питания.

Внимание! Будьте осторожны при очистке фильтра и блоков ножей, чтобы не пораниться об острые части.

Использование соковыжималки

1. Убедитесь, что соковыжималка отключена от сети.
2. Установите моторный блок на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола. Сверху оставьте свободное место для беспрепятственного использования толкателя.
3. Сдвиньте фиксатор вправо от регулятора и установите чашу соковыжималки на моторный блок так, чтобы выступы на чаше совпали с выступами на моторном блоке. Носик для выхода сока должен оказаться справа от регулятора.



4. Установите фильтр в чашу так, чтобы выступы на дне фильтра вошли в пазы на месте установки фильтра. Аккуратно надавите на него сверху до упора. Проверьте, свободно ли вращается фильтр. Проверяйте осторожно, чтобы не пораниться.

5. Установите крышку на чашу так, чтобы выступы на крышке совпали с пазами на чаше. Наденьте фиксатор на специальные выступы на крышке до щелчка.
Внимание! В конструкции соковыжималки предусмотрен переключатель безопасности, который препятствует включению устройства в разобранном или неправильно собранном виде. При установке фиксатора на крышку происходит нажатие скрытого переключателя безопасности. Если крышка, чаша и фиксатор не установлены или установлены неправильно, соковыжималка не включится.
6. Установите контейнер для жмыха под крышку слева от регулятора.
7. Вставьте щелевой фильтр в контейнер для сока. Фильтр устанавливается рядом с носиком контейнера (более узкой стороной к носику).
8. Подставьте контейнер для сока под носик для выхода сока так, чтобы носик соковыжималки вошел в носик контейнера для сока.
9. Подготовьте продукты к отжиму. Вымойте их, при необходимости очистите от кожуры, удалите косточки и нарежьте.
Примечание. Косточки большого размера необходимо удалять. Продукты с толстой кожурой необходимо предварительно очищать. Рекомендуется избегать использования незрелых продуктов, так как это может привести к забиванию фильтра.
10. Убедитесь, что регулятор повернут в положение «0», и подключите соковыжималку к сети.
11. Включите соковыжималку, повернув регулятор по часовой стрелке в положение «1» для отжима продуктов с высоким содержанием сока. Для отжима твердых продуктов и продуктов с низким содержанием сока переведите регулятор по часовой стрелке в положение «2».
12. Соковыжималка начнет набирать скорость. Подачу продукта можно начинать через 10–15 секунд.
Внимание! Не включайте соковыжималку с продуктами! Это может привести к повреждению устройства. Сначала включите пустую соковыжималку, а затем загружайте продукты.
13. Подавайте продукты в загрузочную горловину. Используйте толкатель для проталкивания продуктов по загрузочной горловине.
Внимание! Во время работы соковыжималки не пытайтесь подтолкнуть ингредиенты руками или другими предметами. Используйте только толкатель. Не перегружайте прибор и добавляйте ингредиенты небольшими порциями. Подача слишком большого количества продуктов и чрезмерное давление на толкатель может привести к замедлению работы соковыжималки, застреванию продуктов, вытеканию сока из чаши на корпус и повреждению прибора.
Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 10 минут. По прошествии этого времени необходимо отключить прибор и дать двигателю остыть в течение 30 минут.
14. Для работы в импульсном режиме поверните регулятор против часовой стрелки до упора. В импульсном режиме прибор работает, пока вы удерживаете регулятор в данном положении. Импульсный режим следует включать на 1–2 секунды, чередуя с остановкой на 1–2 секунды.
15. По окончании приготовления остановите работу соковыжималки, повернув регулятор в положение «0». Подождите, пока вращение остановится, затем отключите соковыжималку от сети электропитания. Очистите прибор, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Внимание! Во время отжима следите, чтобы контейнер для жмыха, чаша соковыжималки и контейнер для сока не переполнялись. При необходимости остановите работу прибора, отключите его от сети и перелейте сок в другую емкость, а чашу и контейнер для жмыха очистите. Протрите их насухо бумажным полотенцем или мягкой тканью и продолжите отжим.

Использование блендера

1. Убедитесь, что соковыжималка отключена от сети.
2. Установите моторный блок на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.
3. Переверните чашу блендера вверх дном и закрутите блок ножей блендера по часовой стрелке до упора.
4. Установите чашу блендера на моторный блок так, чтобы углубления на блоке ножей совпали с выступами на моторном блоке, и поверните ее по часовой стрелке до щелчка. Если чаша не будет установлена или будет установлена неправильно, прибор не включится.
5. Положите ингредиенты в чашу. Закройте чашу блендера крышкой. В крышку установите мерный колпачок так, чтобы выступы на колпачке попали в пазы на крышке, и поверните его по часовой стрелке до упора для фиксации.

Внимание! Не включайте блендер без установленной крышки, это может привести к разбрызгиванию содержимого.

Примечания. Не заполняйте чашу блендера выше максимального уровня. При смешивании смесь может увеличиться. Смешиваемые продукты должны полностью покрывать блок ножей.

В процессе работы можно добавлять ингредиенты через отверстие в крышке, сняв мерный колпачок.

6. Убедитесь, что регулятор повернут в положение «0», и подключите соковыжималку к сети.
7. Поверните регулятор по часовой стрелке в положение «1» или «2» для выбора скорости. Прибор начнет работу с установленной скоростью.
8. Для работы в импульсном режиме поверните регулятор против часовой стрелки до упора. В импульсном режиме блендер работает, пока вы удерживаете регулятор в данном положении. Импульсный режим следует включать на 1–2 секунды, чередуя с остановкой на 1–2 секунды.

Внимание! Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 3 минуты. После 3 минут непрерывной работы или после 10 последовательных включений делайте перерыв не менее чем на 10 минут во избежание перегрева мотора.

9. Выключите устройство, переведя регулятор в положение «0». После завершения работы блендера дождитесь полной остановки вращения ножей.
10. Отключите устройство от сети электропитания.
11. Снимите крышку и перелейте полученную смесь в другую емкость. Вымойте чашу блендера с блоком ножей, крышку чаши и мерный колпачок сразу после использования, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Использование измельчителя

1. Убедитесь, что прибор отключен от сети.
2. Установите моторный блок на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.
3. Переверните чашу измельчителя вверх дном и закрутите блок ножей измельчителя по часовой стрелке до упора.
4. Установите чашу измельчителя на моторный блок так, чтобы углубления на блоке ножей совпали с выступами на моторном блоке, и поверните по часовой стрелке до щелчка. Если чаша не будет установлена или будет установлена неправильно, прибор не включится.
5. Положите ингредиенты в чашу. Закройте чашу измельчителя крышкой. Смешиваемые продукты должны полностью покрывать блок ножей. Не заполняйте чашу измельчителя выше максимального уровня. При смешивании смесь может увеличиться.

Внимание! Не включайте измельчитель без установленной крышки, это может привести к разбрызгиванию содержимого. Не включайте измельчитель, если лопатка установлена в крышку.

6. Убедитесь, что регулятор повернут в положение «0», и подключите соковыжималку к сети.

7. Поверните регулятор по часовой стрелке в положение «1» или «2» для выбора скорости. Прибор начнет работу с установленной скоростью.

Примечание. Если ингредиенты прилипают по краям чаши и плохо перемешиваются, прервите работу и распределите продукты лопаткой из комплекта от краев к центру, затем продолжите работу.

8. Для работы в импульсном режиме поверните регулятор против часовой стрелки до упора. В импульсном режиме прибор работает, пока вы удерживаете регулятор в данном положении. Импульсный режим следует включать на 1–2 секунды, чередуя с остановкой на 1–2 секунды.

Внимание! Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 1 минуту. После 1 минуты работы прибору надо дать остыть в течение 3 минут. После пяти циклов необходимо сделать перерыв на 10 минут.

9. Выключите устройство, переведя регулятор в положение «0». После завершения работы устройства дождитесь остановки вращения ножей.
10. Отключите устройство от сети электропитания.
11. Снимите крышку и переложите полученную смесь в другую емкость. Вымойте чашу измельчителя с блоком ножей, крышку чаши и лопатку сразу после использования, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Использование кофемолки

1. Убедитесь, что прибор отключен от сети.
2. Положите внутрь чаши кофемолки ингредиенты.
3. Вставьте блок ножей кофемолки в чашу кофемолки так, чтобы выступы на чаше совпали с углублениями на блоке ножей, и закрутите по часовой стрелке.
4. Переверните чашу кофемолки блоком ножей вниз и установите на моторный блок так, чтобы углубления на блоке ножей совпали с выступами на моторном блоке,

затем поверните по часовой стрелке до щелчка. Если чаша не будет установлена или будет установлена неправильно, прибор не включится.

Внимание! Не добавляйте более 60 г ингредиентов в чашу во избежание выхода из строя прибора.

5. Убедитесь, что регулятор повернут в положение «0», и подключите соковыжималку к сети электропитания.
6. Поверните регулятор скорости по часовой стрелке в положение «1» или «2» для выбора скорости. Прибор начнет работу с установленной скоростью.
7. Для работы в импульсном режиме поверните регулятор против часовой стрелки до упора. В импульсном режиме устройство работает, пока вы удерживаете регулятор в данном положении. Импульсный режим следует включать на 1–2 секунды, чередуя с остановкой на 1–2 секунды.
Внимание! Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 1 минуту. После 1 минуты работы прибору надо дать остыть в течение 3 минут. После пяти циклов необходимо сделать перерыв на 10 минут.
8. Выключите устройство, переведя регулятор в положение «0». После завершения работы прибора дождитесь остановки вращения ножей.
9. Отключите устройство от сети электропитания.
10. Снимите кофемолку с моторного блока, переверните и открутите блок ножей. Пересыпьте содержимое чаши в чистую емкость и закройте крышкой. Вымойте чашу с блоком ножей кофемолки сразу после использования, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Советы

Соковыжималка

Максимальное время непрерывной работы соковыжималки составляет до 10 минут в зависимости от условий отжима. Затем необходимо сделать перерыв на 30 минут, чтобы дать двигателю остыть. За это время можно подготовить следующую порцию продуктов на отжим.

Сначала включите соковыжималку, дождитесь разгона до максимальной скорости в течение 10–15 секунд, потом подавайте продукт. В противном случае в момент разгона мотора усилия на валу может не хватить, и соковыжималку заклинит. Это может привести к выходу прибора из строя.

После загрузки продуктов в работающую соковыжималку процесс отжима начинается немедленно. Выброс жмыхи начинается сразу, а выход сока начинается через несколько секунд после подачи продукта. Это связано с тем, что сок протекает через чашу и носик с естественной скоростью под воздействием силы тяжести.

Фрукты и овощи можно подавать по несколько штук одновременно. Не подавайте слишком много продукта. Чем тверже продукт и чем больше с него получается жмыха, тем меньшее количество продукта следует подавать. Соковыжималке требуется некоторое время, чтобы отжать сок. Если подача продукта будет чрезмерной, возникнет перегрузка и качество отжима ухудшится.

Во время отжима следите, чтобы контейнер для жмыхи, чаша и контейнер для сока не переполнялись. При необходимости остановите работу прибора, отключите его от сети и перелейте сок в другую емкость, а чашу и контейнер для жмыхи очистите. Протрите их насухо бумажным полотенцем или мягкой тканью и продолжите отжим.

Если отжатый сок начинает густеть или двигатель начинает работать медленнее, необходимо отключить соковыжималку и очистить фильтр.

В загрузочную горловину продукты можно подавать целиком, без предварительной нарезки. Например, яблоки, груши. Имейте в виду, что при подаче продуктов целиком косточки перемалываются и могут попадать в сок. Продукты, которые не входят в горловину, необходимо разрезать на части. Если их загружать целиком, то они могут застрять в горловине, и вам придется остановить работу соковыжималки для того, чтобы их извлечь. Слишком маленькие кусочки продукта могут вылетать из загрузочной горловины во время работы. При отжиме ягод или других мелких продуктов не закладывайте их слишком много. Подавайте продукты не спеша, равными порциями. Рекомендуется использовать для подачи таких продуктов ложку. Используйте ложку только для насыпания продукта в загрузочную горловину, а для проталкивания внутрь, если это требуется, используйте толкатель.

Внимание! Проталкивание продуктов руками или с помощью предметов (кроме толкателя) может привести к травмам и повреждению прибора.

Помните, если вы подадите в соковыжималку слишком много продукта, продукты застрянут или возникнет перегрузка, в результате которой из-за чрезмерного давления составные части соковыжималки могут повредиться.

Если продукты в соковыжималке застрияли, немедленно выключите ее и устраните причину застrevания. Не пытайтесь включить соковыжималку повторно без устранения застrevания, так как это может привести к срабатыванию токовой защиты или к перегреву мотора и выходу прибора из строя. Для избегания застrevания продуктов загружайте продукты в загрузочную горловину только тогда, когда прибор работает.

Во время отжима не прилагайте к толкателью большие усилия. Если с усилием проталкивать продукт толкательем, то режим работы соковыжималки может нарушиться, возникнет перегрузка и перегрев мотора, что может привести к выходу соковыжималки из строя.

Плоды с твердыми косточками или твердыми семенами следует предварительно очистить от косточек, в противном случае соковыжималка может повредиться. Фрукты с мелкими и более мягкими косточками (яблоки, айва, виноград, апельсины, красная смородина, малина и т.п.) можно отжимать вместе с косточками.

При отжиме фруктов с косточками они могут дробиться, и вещества из ядер попадут в сок, из-за чего напиток может получиться горьким. Например, это может произойти с виноградными косточками. Дробление косточек зависит от сорта и степени зрелости.

При отжиме мягких продуктов возможен выход мякоти вместе с соком. Также немного мякоти может содержаться в морковном, свекольном соке и соке некоторых других продуктов. Это является особенностью работы соковыжималки и не считается неисправностью. Количество мякоти, попадающей в сок, зависит от сорта и степени зрелости и сочности отжимаемых продуктов. Также на количество мякоти в соке может влиять темп подачи продукта в загрузочную горловину. Попробуйте подавать больше или, наоборот, меньше продукта.

Щелевой фильтр, который устанавливается в контейнер для сока, служит для отделения пены, образующейся при отжиме. При наливании отжатого сока щелевой фильтр препятствует попаданию пены в стакан с соком.

В процессе работы регулярно выключайте соковыжималку, снимайте крышку и удаляйте накопившийся жмы в чаше, на внутренней части крышки, а также на фильтре. Следите, чтобы жмы, сок или пюреобразный продукт не переполняли чашу, не проливались на моторный блок и не попадали на вал соковыжималки. Для работы



с мягкими продуктами и с продуктами с высоким содержанием сока рекомендуется 1 скорость. При работе на второй скорости количество получаемого сока уменьшается.

Жмых можно использовать для приготовления различных блюд. Например, морковный жмых можно смешать с тертым чесноком и майонезом, а из яблочного жмыха можно приготовить компот или повидло.

Блендер

Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 3 минуты. После 3 минут непрерывной работы или после 10 последовательных включений делайте перерыв не менее чем на 10 минут во избежание перегрева мотора.

Чтобы ингредиенты лучше смешивались, добавьте в чашу блендера некоторое количество жидкости.

Крупные ингредиенты порежьте на кусочки не более $1,5 \times 1,5 \times 1,5$ см.

После выключения блендера всегда дожидайтесь полной остановки ножей. Всегда выключайте блендер и дожидайтесь полной остановки ножей перед снятием чаши блендера.

Не кладите в чашу блендера ингредиенты, которые могут вызвать повреждение устройства: кости, большие куски твердых продуктов, слишком твердые продукты и т.д.

Не включайте устройство с пустой чашей блендера.

Возможен небольшой нагрев содержимого чаши блендера во время смешивания. Это связано с вязкостью смешиваемых продуктов и силой трения, возникающей между ножами блендера и смешиваемыми продуктами. Для приготовления молочных коктейлей, смузи и остальных блюд, подаваемых в охлажденном виде, рекомендуется использовать заранее охлажденные продукты и ближе к концу приготовления добавлять в чашу немного когтевого льда. Также, чтобы избежать излишнего нагрева, рекомендуется следить за процессом смешивания и измельчения и сразу по достижении необходимой консистенции прерывать смешивание.

Во время смешивания большого количества продуктов или особо твердых продуктов рекомендуется придерживать чашу рукой.

Блендер может измельчать лед, но только в небольших количествах — не более 5–6 кусочков. Если сразу положить много кусков льда, они застрянут в чаше и не будут измельчаться. Не используйте большие куски льда, так как это может привести к выходу из строя прибора. В процессе колки льда придерживайте чашу рукой. Используйте импульсный режим для колки льда.

Во время смешивания можно добавлять в чашу блендера дополнительные ингредиенты или специи, не снимая крышки. Для этого извлеките мерный колпачок из крышки чаши, повернув его против часовой стрелки и потянув его вверх. После добавления дополнительных ингредиентов установите колпачок в крышку и продолжите смешивание.

При измельчении твердых ингредиентов куски ингредиентов могут скопиться в центре чаши, не попадая на ножи. Выключите блендер и ложкой распределите ингредиенты в чаше.

Не переполняйте чашу. В чаше должно оставаться свободное место. Не закладывайте ингредиентов выше максимального деления мерной шкалы. Если ингредиенты в процессе смешивания образуют много пены, уменьшите количество ингредиентов.

Не заливайте в чашу жидкость с температурой выше 60 °С. В противном случае чаша может треснуть.

Для облегчения перемешивания и измельчения ингредиентов к ним лучше добавить некоторое количество жидкости. Если по рецепту ингредиенты должны быть смешаны с жидкостью, рекомендуется добавить ее в чашу вместе с ними.

Используйте мерный колпачок для дозирования ингредиентов. Его емкость составляет 40 мл.

Измельчитель

Для достижения лучших результатов измельчения ингредиенты должны полностью покрывать блок ножей. Не закладывайте слишком много ингредиентов (более 500 г).

Степень измельчения или взбивания определяется длительностью работы прибора. Чтобы устройство не перегрелось, работайте в импульсном режиме, включая измельчитель на пару секунд и чередуя с двухсекундной остановкой.

Измельчитель должен работать не более 1 минуты, после этого прибору надо дать остыть в течение 3 минут. После пяти циклов необходимо сделать перерыв на 10 минут.

Не кладите в чашу измельчителя ингредиенты, которые могут вызвать повреждение прибора, например, кости, большие куски твердых продуктов, кофейные зерна, черный перец, замороженные продукты и т.д.

Диапазон температуры для продуктов, которые можно класть в чашу — от 0 °C до 50 °C.

Твердые и плотные ингредиенты (мясо, сыр, сухари, морковь, сельдерей) нарежьте на кусочки не более 2–3 см, мягкие (капуста, сырой картофель, фрукты) — на кусочки 5–7 см. При измельчении зелени не закладывайте ее выше верхнего блока ножей и следите, чтобы длинные стебли не намотались на ножи. Если стебли или ветки намотались на ножи, немедленно прекратите измельчение и освободите ножи.

Сахарную пудру измельчитель не делает.

Если ингредиенты прилипают по краям чаши и плохо перемешиваются, прервите работу, снимите крышку чаши и распределите продукты лопаткой из комплекта от краев к центру, затем продолжите работу.

Измельчитель — это не мясорубка, поэтому мясо не должно содержать жилы, кости и хрящи, в противном случае намотанные жилы и застрявшие хрящи заклинят блок ножей. В санитарно-гигиенических целях рекомендуется обрабатывать в измельчителе лишь вареное мясо. Помытые травы должны быть слегка просушены — иначе они прилипнут к стенкам чаши. Овощи и фрукты должны быть нарезаны на небольшие кусочки, иначе они измельчатся неравномерно. Кофейные зерна лучше измельчать в кофемолке, а не в измельчителе.

Кофемолка

Блок ножей кофемолки имеет особую форму и подходит для перемалывания и измельчения твердых ингредиентов, таких как кофейные зерна, зерна перца и т.п.

Степень помола определяется его длительностью: чем больше, тем мельче. Для получения более равномерного помола рекомендуется класть в кофемолку небольшое количество зерен. Для получения помола разной степени зернистости работайте в импульсном режиме.

Для турки требуется самый мелкий помол, чуть грубее — для рожковой кофеварки, еще грубее — для капельной кофеварки и самый грубый — для френч-пресса.

Смолотый кофе очень быстро теряет аромат, поэтому его рекомендуется заваривать сразу после помола. Перемалывайте ровно столько кофе, сколько его требуется для заварки. Одна порция кофе — 7–9 г зерен.



Если вы все же хотите намолоть кофе в запас, то храните его в плотно закрытой емкости.

Не кладите более 60 г ингредиентов в чашу кофемолки во избежание выхода из строя прибора.

Не превышайте максимальное время непрерывной работы в 1 минуту. После 1 минуты работы прибору надо дать остыть в течение 3 минут. После пяти циклов необходимо сделать перерыв на 10 минут.

Кроме кофе вы можете перемолоть орехи, сахар и специи.

Чистка и обслуживание

Перед очисткой убедитесь, что прибор выключен, шнур питания отсоединен от сети. Разберите устройство в обратной последовательности в соответствии с главой «Подготовка к работе и использование».

Очищайте все съемные части сразу после использования. Не допускайте засыхания остатков пищи внутри чаш. Все составные части устройства, кроме моторного блока, промывайте теплой водой с моющим средством для посуды и мягкой губкой. Не используйте для мытья агрессивные моющие средства и абразивные материалы. Не используйте для мытья посудомоечную машину. Тщательно просушите все части прибора после чистки.

Внимание! Будьте осторожны при очистке фильтра или блоков ножей, чтобы не пораниться об острые части.

При необходимости очистите уплотнительное кольцо в нижней части блока ножей блендера, измельчителя или кофемолки. Для этого аккуратно потяните уплотнительное кольцо в сторону от прибора, промойте, высушите его, затем плотно вставьте обратно.

Для удаления остатков пищи из чаши блендера налейте в нее немного воды с добавлением моющего средства, установите чашу на моторный блок, закройте крышкой с мерным колпачком и включите прибор на несколько секунд. После этого выключите прибор, снимите чашу и ополосните ее водой.

Протирайте моторный блок и фиксатор слегка влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в моторный блок, на органы управления и на шнур питания.

Уход и хранение

Перед хранением очистите прибор, как это описано в главе «Чистка и обслуживание». Тщательно высушите все составные части. Храните прибор в собранном виде в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Для длительного хранения уберите прибор и все составные части в пакет или коробку для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Не закреплен фиксатор или прибор собран неправильно	Соберите прибор правильно, в соответствии с главой «Подготовка к работе и использование». При неправильной сборке не будет зажат переключатель безопасности, и устройство не будет работать

Нарушения в работе двигателя во время работы (остановка, замедление)

Возможная причина	Решение
Фильтр заблокирован	Переведите регулятор в положение «0» и отключите соковыжималку от сети питания, затем очистите фильтр, как указано в главе «Чистка и обслуживание»
Подача слишком большого количества продукта или чрезмерное давление на толкатель	Уменьшите количество подаваемого продукта или снизьте силу давления на толкатель
Перегрев мотора	Отключите соковыжималку. Дайте прибору остыть в течение 30–40 минут, затем включите снова
Продукты застряли	Переведите регулятор в положение «0», отключите соковыжималку от сети. Устраните причину застревания, затем продолжите работу

Отжимается мало сока или жмых содержит много влаги

Возможная причина	Решение
Слишком быстрая загрузка продуктов	Замедлите подачу продуктов в загрузочную горловину

Сок вытекает между крышкой и чашей или сок стекает по моторному блоку

Возможная причина	Решение
Фильтр/носик заблокирован или чаша переполнена	Переведите регулятор в положение «0» и отключите соковыжималку от сети питания, затем очистите фильтр, крышку, носик для выхода сока и чашу
Слишком высокая скорость отжима	Переведите регулятор в положение «1»
Подача слишком большого количества продукта или чрезмерное давление на толкатель	Уменьшите количество подаваемого продукта или снизьте силу давления на толкатель



Kitfort

Сок разбрызгивается из носика для выхода сока

Возможная причина	Решение
Слишком быстрая загрузка продуктов	Замедлите подачу продуктов в загрузочную горловину и ослабьте давление на толкатель
Слишком высокая скорость отжима	Переведите регулятор в положение «1»

Содержимое чаши блендера или измельчителя выплескивается

Возможная причина	Решение
Слишком много содержимого	Уменьшите количество содержимого в чаше
Неплотно вставлена крышка или мерный колпачок	Снимите крышку с чаши и установите ее, как описано в главе «Подготовка к работе». Плотно вставьте мерный колпачок в крышку чаши блендера и поверните его по часовой стрелке до упора для фиксации

Вытекает содержимое из дна чаши блендера или измельчителя

Возможная причина	Решение
Износились уплотнительное кольцо на блоке ножей	Открутите блок ножей, тщательно почистите и просушите, вставьте новое уплотнительное кольцо
Блок ножей установлен неправильно	Установите блок ножей в чащу и закрутите его по часовой стрелке, чтобы выступы на блоке ножей совпали с выступами на чаше

Содержимое чаши нагревается

Возможная причина	Решение
Слишком высокая начальная температура продуктов	Загружайте охлажденные продукты и жидкости
Длительное время смещивания или измельчения	Выключайте прибор сразу по достижении нужной консистенции

Пластиковые части прибора окрасились после отжима, измельчения или смещивания некоторых продуктов

Возможная причина	Решение
Некоторые продукты, такие как морковь, могут оставить цветные пятна на пластиковых частях прибора	Для удаления пятен протрите их тканью или салфеткой, смоченной в растительном масле, затем вымойте пластиковые части прибора, как указано в главе «Чистка и обслуживание»

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: 800 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Скорость вращения вала:
 - на первой скорости: 11000 об/мин ±15%
 - на второй скорости: 13000 об/мин ±15%
5. Емкость контейнера для сока: 1 л
6. Емкость контейнера для жмыха: 2 л
7. Емкость чаши блендера: 1,5 л
8. Емкость чаши кофемолки: 60 г
9. Емкость чаши измельчителя: 500 г
10. Диаметр загрузочной горловины: 85 мм
11. Уровень шума: ≤72 дБ
12. Длина шнура: 1 м
13. Размер устройства: 310 × 320 × 400 мм
14. Размер упаковки: 440 × 275 × 420 мм
15. Вес нетто: 6,5 кг
16. Вес брутто: 6,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжуншань Джей Пауэр Илектрикэл Эплаенсис Ко., Лтд. Флор 4
Энд Флор 5, №91 Цзюйчэндао Ист, Сяолань Таун, Чжуншань, 528415, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная,
д. 3, литер а, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО
«Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер а,
помещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по москов-
скому 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 наи-
более 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 про-
дукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устрой-
ства не является гарантийным случаем.



Выход соковыжималки из строя при попадании жидкостей, порошков или посторонних предметов в моторный блок, на вал вращения, органы управления или шнур питания не является гарантийным случаем.

Повреждение частей прибора вследствие перегрузки не является гарантийным случаем. Чтобы этого избежать, подавайте продукты медленно и дожидайтесь, пока предыдущая порция продукта отожмется. Загружайте новую порцию, когда сок перестанет выходить. Не превышайте максимальное время работы соковыжималки (10 минут). При использовании блендера максимальное время работы составляет 3 минуты, а при использовании измельчителя и кофемолки — 1 минуту.

Образование пятен на металлических частях является следствием несоблюдения правил чистки и хранения устройства. Появление пятен не является гарантийными случаем.

Окрашивание пластиковых и других частей устройства, 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 прибор 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 прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие его части 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 устройством только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу устройства, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающую соковыжималку без присмотра. Выключите ее и отключите от сети, если не используете прибор длительное время, или перед проведением обслуживания.

10. Устанавливайте соковыжималку только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Оставьте свободное место сверху для беспрепятственной работы толкателя.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Избегайте контакта с движущимися частями.
13. Не используйте соковыжималку непрерывно дольше 10 минут в зависимости от условий отжима. При использовании блендера максимальное время работы составляет 3 минуты, а при использовании измельчителя и кофемолки — 1 минуту.
14. Используйте для проталкивания ингредиентов в загрузочное отверстие соковыжималки только толкатель. Не используйте для этого посторонние предметы во избежание травм и повреждения прибора.
15. Перед началом отжима включите пустую соковыжималку, дождитесь разгона до максимальной скорости в течение 10–15 секунд и только потом подавайте продукт. В противном случае в момент разгона мотора усилия на валу может не хватить, и соковыжималку заклинит. Это может привести к выходу прибора из строя.
16. Не допускайте попадания жидкостей, порошков посторонних предметов в моторный блок, на органы управления и шнур питания.
17. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его ударам.
18. Храните устройство в недоступных детям местах.
19. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
20. Если из корпуса устройства вытекает сок или другая жидкость, прибором пользоваться нельзя.
21. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
22. Не перегружайте мотор большим количеством продуктов.
23. Не давите на толкатель слишком сильно, это может привести к замедлению работы соковыжималки, застреванию продуктов, вытеканию сока из чаши на корпус и повреждению прибора.
24. Не кладите в чашу измельчителя или блендера ингредиенты, которые могут вызвать повреждение прибора, например, кости, большие куски твердых продуктов, кофейные зерна, черный перец, замороженные продукты и т.д.
25. Измельчайте в измельчителе и кофемолке и смешивайте в блендере только продукты питания. Запрещается класть в чашу непищевые предметы.
26. Не снимайте чашу, пока вал полностью не остановился.

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