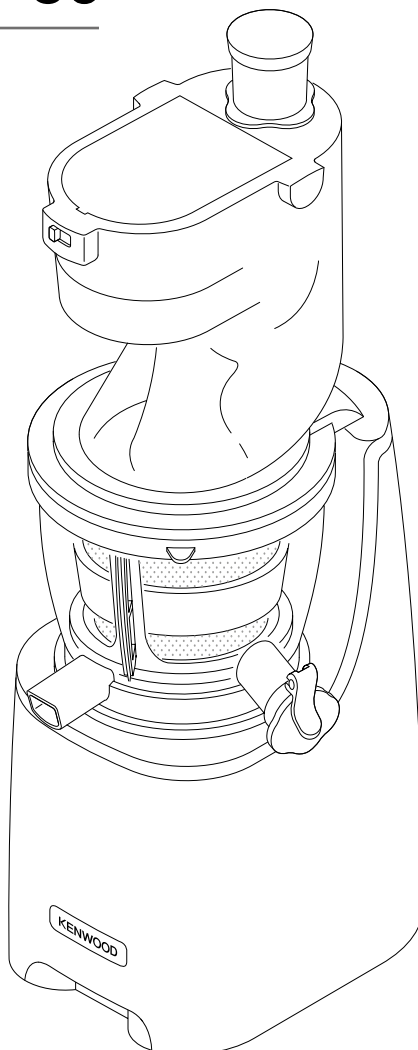


KENWOOD

TYPE JMP80

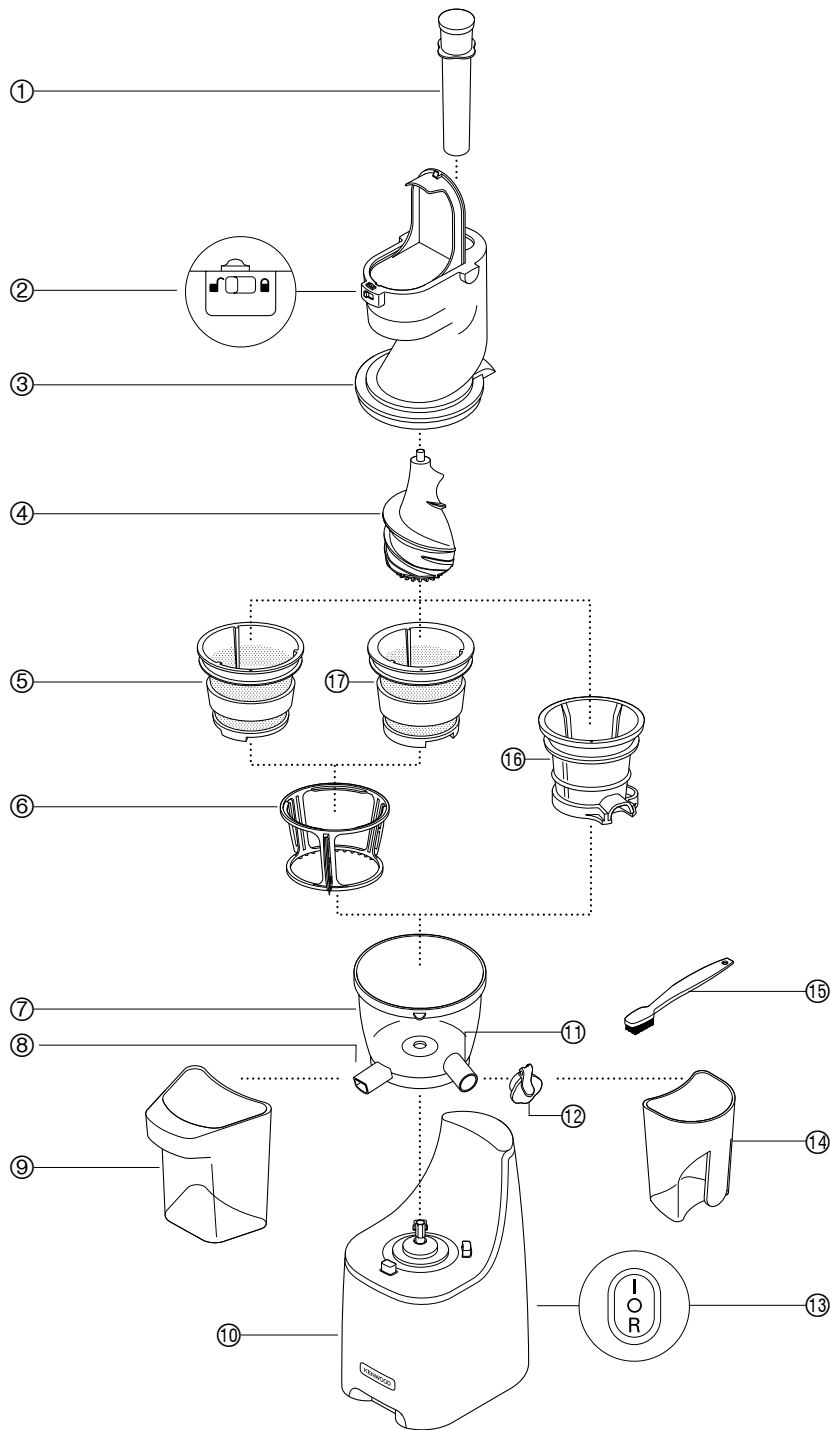
Инструкции
нұсқаулықтары

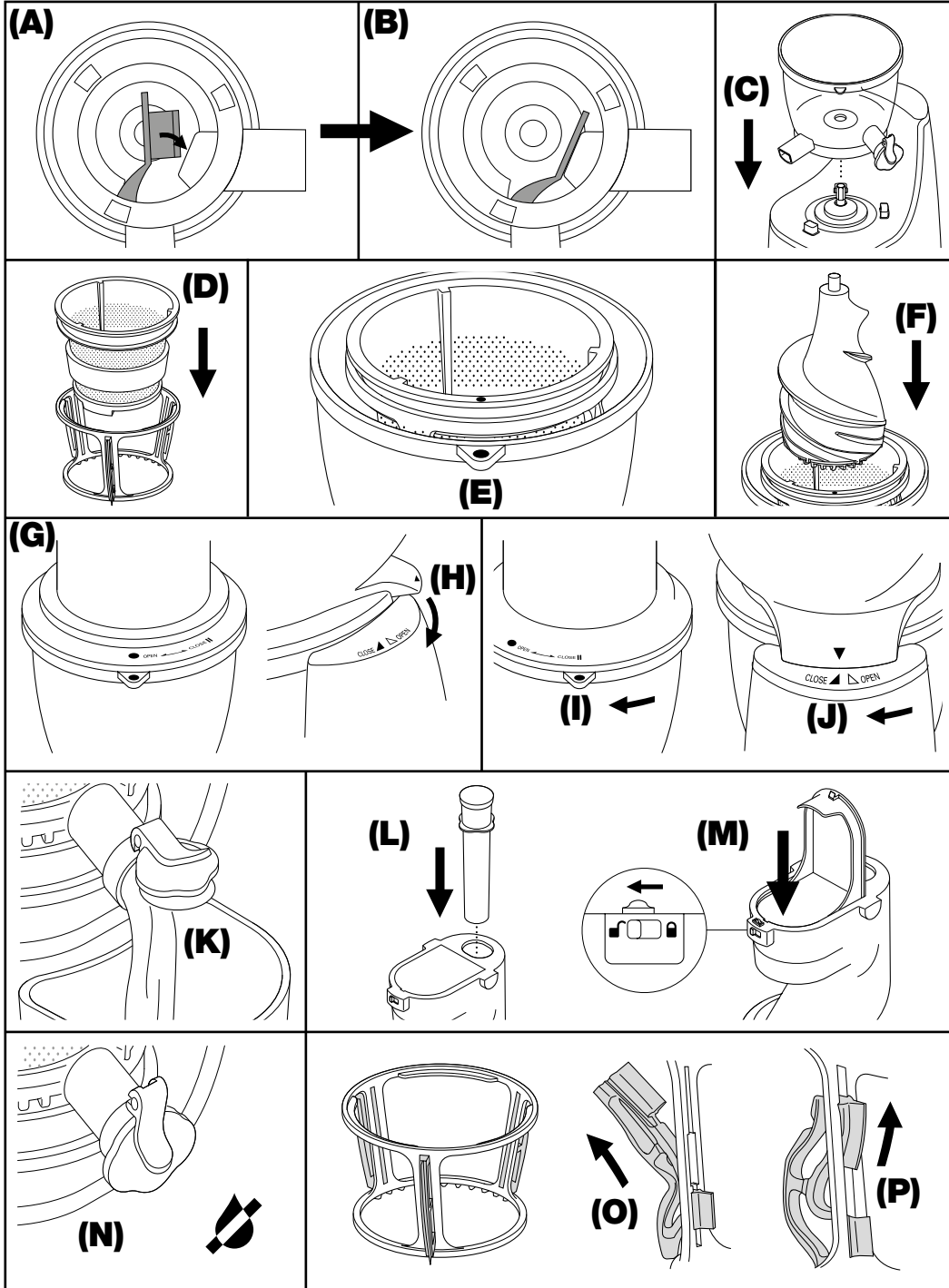


EAC

Русский **2 - 11**

Қазақша **12 - 19**





Используйте вашу прессовую соковыжималку медленного отжима для получения сока из различных фруктов и овощей.

Меры безопасности

- Внимательно прочтите и сохраните эту инструкцию.
- Распакуйте изделие и снимите все упаковочные ярлыки.
- При повреждении шнура в целях безопасности он должен быть заменен в представительстве компании Kenwood или в специализированной мастерской по ремонту бытовой техники Kenwood.
- **Не пользуйтесь соковыжималкой, если поврежден фильтр.**
- Во избежание удара током не погружайте блок двигателя, шнур или штепсельную вилку в воду.
- Выключайте прибор и отключайте его от сети
 - перед установкой или удалением деталей,
 - перед чисткой,
 - после использования.
- Никогда не пользуйтесь неисправной соковыжималкой. Позаботьтесь о том, чтобы ее проверили или отремонтировали: см. раздел “Обслуживание и забота о покупателях”.
- Пользуйтесь только толкателем, входящим в комплект поставки. Никогда не опускайте пальцы в загрузочную воронку. Перед тем, как разблокировать воронку, отключите прибор от сети и снимите крышку.
- Перед тем, как снять крышку, выключите прибор и дождитесь прекращения работы фильтра.
- Не переполняйте загрузочную воронку и не прикладывайте избыточных усилий для проталкивания в нее продуктов: это может привести к повреждению соковыжималки.
- Не обрабатывайте замороженные фрукты или овощи. Перед обработкой их следует разморозить.

- Не подвергайте обработке сущеные или твердые ингредиенты, такие как зерна, фрукты с твердыми косточками или лед, так как это может привести к повреждению соковыжималки.
- Не подвергайте повторной обработке жмых, так как это может повлечь за собой закупорку соковыжималки или прекращение ее работы.
- Не прикасайтесь к движущимся деталям.
- Не применяйте насадки, не входящие в комплект поставки.
- Насадка для сорбета не предназначена для обработки кубиков льда.
- Никогда не оставляйте соковыжималку включенной без присмотра.
- Дети должны быть под присмотром и не играть с прибором.
- Прибор не предназначен для использования детьми. Храните прибор и его шнур в недоступном для детей месте.
- Неправильное использование прибора может привести к получению травмы.
- Сетевой шнур не должен соприкасаться с горячими поверхностями или свисать в местах, где до него может дотянуться ребенок.
- Приборы могут использоваться лицами со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами с недостаточным опытом или знаниями, если они находятся под наблюдением или получили инструкции по безопасному использованию устройства и если они понимают сопряженные с этим риски.
- Этот бытовой электроприбор разрешается использовать только по его прямому назначению. Компания Kenwood не несет ответственности, если прибор используется не по назначению или не в соответствии с данной инструкцией.

Перед подключением к сети электропитания

- Убедитесь в том, что напряжение электросети в вашем доме соответствует указанному на основании электроприбора.
- **ОСТОРОЖНО! ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН.**
- Прибор соответствует Директиве ЕС 1935 / 2004 о материалах и изделиях, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.

Перед первым использованием прибора
вымойте все части: см. раздел "Уход и чистка."

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

- ① толкатель
- ② затвор крышки загрузочной воронки
- ③ крышка с загрузочными воронками
- ④ шнек
- ⑤ фильтрующая корзина (красная точка)
- ⑥ вращающийся держатель очистителя
- ⑦ чаша для сока
- ⑧ носик для жмыха
- ⑨ емкость для жмыха
- ⑩ блок двигателя
- ⑪ носик для слива сока
- ⑫ анти캡ельное устройство
- ⑬ переключатель включения / выключения / обратного хода
- ⑭ стакан для сока
- ⑮ щетка для чистки
- ⑯ насадка для сорбета (если входит в комплект поставки)
- ⑰ Насадка для приготовления смузи (белая точка) (если входит в комплект поставки)

Как пользоваться соковыжималкой

- 1 Установите анти캡ельное устройство **(A)** в отверстие в нижней части чаши для сока **(7)** и подтолкните его до фиксированного положения **(B)**.
- 2 Установите чашу для сока **(7)** на блоке двигателя, расположив носик для слива сока спереди **(C)**.
- 3 Установите фильтрующую корзину **(5)** на держатель очистителя **(6)** **(D)**.
- 4 Опустите блок с держателем очистителя в чашу для сока и совместите красную точку на фильтрующей корзине с красной точкой на

чаше **(E)**. Фильтрующая корзина должна быть зафиксирована в рабочем положении.

- 5 Установите шнек **④** в фильтрующую корзину, подтолкните вниз и слегка поверните до фиксированного положения **(F)**. Примечание: Крышку можно будет установить только при условии, что шнек полностью опущен вниз.
- 6 Установите крышку **③** на чашу, совместив красную точку на крышке с красной точкой на чаше **(G)**. Затем поверните по часовой стрелке до фиксации **(H)** и полного совмещения **II** на крышке с красной точкой на чаше **(I)**, и **▼** с **▲** на верхней части блока двигателя **(J)**.
- 7 Установите емкость для жмыха **⑨** под носиком для жмыха **⑧**, и стакан для сока **⑭** под носиком для слива сока **⑪**. Если установлено анти캡ельное устройство, **⑫**, перед включением соковыжималки убедитесь, что оно находится в открытом положении **(K)**.
- Если вы хотите получить смесь из различных фруктов и овощей, то анти캡ельное устройство можно оставить закрытым. При работе прибора с анти캡ельным устройством в закрытом положении следует следить за тем, чтобы количество сока не превышало отметки максимального уровня на чаше, иначе сок может перелиться через край.
- Руководствуйтесь таблицей с рекомендациями по получению сока из различных фруктов и овощей.
- 8 Включите прибор **③** и загрузите продукты. **Пользуйтесь либо:**
Малой загрузочной воронкой **(L)** для продуктов малых размеров или негустой консистенции и толкателем для медленного проталкивания продуктов.
Либо пользуйтесь
большой загрузочной воронкой **(M)**. Откройте крышку загрузочной воронки, установив фиксирующий затвор **②** в открытое положение **■**. Продукты удлиненной формы следует разрезать на части, чтобы они поместились в загрузочную воронку.
Примечание: Во время работы прибора держатель очистителя должен вращаться.
- Для получения максимального объема сока следует всегда медленно проталкивать продукты при помощи толкателя. Не применяйте при этом избыточных усилий, так как продукты должны проталкиваться вниз за счет работы шнека.

- Если загруженные продукты застряли в воронке или на шнеке и соковыжималка прекратила работу, установите переключатель в положение “**O**” (off - выключение.) Затем нажмите на кнопку обратного хода “**R**” и не отпускайте до тех пор, пока содержимое не разрыхлится. После высвобождения продуктов прибором можно снова пользоваться.
- 9 После загрузки последней порции продуктов соковыжималка должна еще поработать, чтобы из чаши для сока выпился сок. Время обработки зависит от типа фруктов и густоты сока.
- 10 Выключите прибор и дождитесь, чтобы от струи осталось всего несколько падающих капель. Затем установите антикаспельное устройство **(2)** в закрытое положение **(N)** перед тем, как удалить стакан.

Если в работе соковыжималки возникнут какие-либо проблемы, руководствуйтесь рекомендациями в Таблице устранения неисправностей.

Советы и рекомендации

- Перед приготовлением сока все фрукты и овощи следует тщательно вымыть.
- Для получения максимального объема сока в воронку следует загружать небольшие порции продуктов и медленно проталкивать их вниз.
- Сок из твердых продуктов рекомендуется отжимать при комнатной температуре.
- Кожуру снимать не обязательно. Снимайте только толстую кожуру, которую вы обычно не употребляете, как, например, у апельсинов, ананасов, дынь и сырой свеклы.
- Пользуйтесь свежими фруктами и овощами, так как в них больше сока.
- Удалите косточки из вишнен, слив и т.д.
- Витамины долго не хранятся. Чем скорее выпить сок, тем больше в нем будет витаминов.
- Если сок необходимо сохранить в течение нескольких часов, его следует поставить в холодильник. Он будет дольше храниться, если в него добавить несколько капель лимонного сока.

Диетические рекомендации

- Не пейте более трех стаканов сока емкостью 230 мл в день, если вы к этому не привыкли.
- Детям рекомендуется разбавлять сок равным объемом воды.
- Сок из овощей темно - зеленого (брокколи, шпинат и т.п.) или темно - красного цвета (свекла, красная капуста и т.п.) очень концентрированный, поэтому его всегда следует разводить водой.
- Во фруктовом соке высокое содержание фруктозы (фруктового сахара), поэтому людям, страдающим диабетом или низким уровнем сахара в крови, не следует его пить слишком много.

Насадка для сорбета (если входит в комплект поставки)

- Перед обработкой мороженые продукты должны оттаивать в течение 5 - 10 минут (время оттаивания зависит от того, сколько времени продукты находились в морозильнике)
- 1 Соберите части, как указано в разделе "Как пользоваться соковыжималкой".
 - 2 Установите насадку для сорбета ⑯ вместо держателя очистителя ⑥ и фильтрующей корзины ⑤.
 - 3 Перед обработкой убедитесь, что антиканельное устройство ⑫ находится в открытом положении (J).
 - 4 После загрузки последней порции продуктов следует дождаться, чтобы сок из соковыжималки перестал течь, и только затем выключить прибор.

Рекомендации по использованию насадки для сорбета

- Перед замораживанием ингредиентов следует удалить твердую кожуру и косточки.
- Перед замораживанием нарежьте крупные фрукты или овощи так, чтобы они помещались в загрузочную воронку. Кусочки следует заморозить, расположив их единым слоем, чтобы они не превратились в твердую массу в процессе замораживания.
- Ингредиенты, которые в процессе замораживания превратились в сплошную массу, перед обработкой следует сначала расколоть на кусочки.
- Для получения кремообразного "ледяного" кубики мороженого йогурта следует обрабатывать в сочетании с фруктами по вашему выбору.
- Для достижения наилучших результатов пропустите микс для сорбета через соковыжималку дважды.

Насадка для смузи (если входит в комплект поставки)

- Насадка для смузи идеально подходит для приготовления напитков с более густой консистенцией, чем сок, и когда вы хотите сохранить мякоть. Насадка также идеально подходит для приготовления кулиса из свежих ягод, таких как клубника или малина.
- 1 Соберите части, как указано в разделе "Как пользоваться соковыжималкой". Убедитесь, что антиканельное устройство на нижней стороне насадки для смузи установлено правильно.
 - 2 Присоедините насадку для смузи ⑰ к держателю очистителя ⑥ вместо фильтрующей корзины ⑤. Примечание: корзину насадки для смузи следует использовать только для приготовления смузи. Отличить насадку от фильтрующей корзины для сока ⑤ можно по "белой" точке для корректировки положения и антиканельному устройству на нижней стороне насадки.
 - 3 Перед обработкой убедитесь, что антиканельное устройство ⑫ закрыто. При закрытом антиканельном устройстве, следите за тем, чтобы количество смеси не превышало максимально допустимую отметку на чаше, иначе смесь может перелиться через край.
 - 4 Медленно загрузите в соковыжималку все ингредиенты, включая жидкость, и для получения смеси включите соковыжималку на 20 секунд.
 - 5 Когда смесь будет готова, откройте антиканельное устройство и выпейте готовый напиток смузи.

Рекомендации по использованию насадки для смузи

- В процессе приготовления смузи добавляйте между ингредиентами молоко или другие виды жидкости.
- Проверьте консистенцию в чаше для смузи и при необходимости добавьте жидкости.
- Перед обработкой удалите из ингредиентов твердую кожуру и косточки.
- Пробку на нижней стороне насадки можно вынимать для очищения..

Рекомендации по использованию соковыжималки		
Фрукты/Овощи	Подготовка	Советы и рекомендации
Яблоки	Разрезать так, чтобы яблоко проходило в воронку.	Для получения максимального объема сока твердые продукты следует обрабатывать при комнатной температуре.
Морковь	Разрезать так, чтобы морковка проходила в воронку.	
Ананас	Удалите листья и стебли, отрезав верхушку и низ. Удалите кожуру и нарежьте на продольные кусочки.	Во избежание закупорки фильтра чистите его после обработки каждого крупного ананаса.
Виноград без косточек	Удалите стебельки.	Загружайте небольшими горстями для получения максимального объема сока.
Помидоры	Разрезать так, чтобы помидор проходил в воронку.	Получится густой сок с мякотью вместо однородного.
Манго	Удалите жесткую кожуру и косточки.	Полученный сок будет очень густым.
Дыни	Удалите жесткую кожуру.	–
Плод Киви	Разрезать так, чтобы плод проходил в воронку.	–
Ягоды с мягкой текстурой (малина, ежевика и т.п.)	Обрабатывать целиком.	Загружайте небольшими горстями для получения максимального объема сока.
Ягоды с более твердой текстурой - клюква и т.п.)		
Свекла (сырая)	Удалите листья и кожуру.	–
Овощи с листьями: шпинат, капуста листовая, пырей и т.п.	Соедините листья в пучок.	–
Сельдерей	Обрабатывать целиком.	–
Огурец	Разрезать так, чтобы огурец проходил в воронку.	–
Цитрусовые (апельсины)	Почистите и удалите белую волокнистую часть между кожурой и мякотью.	–
Фрукты с крупными или твердыми косточками (Нектарины, сливы, вишни и т.п.)	Перед обработкой удалите крупные косточки или твердые семечки.	–
Гранаты	Разрежьте фрукт, надрезав внешнюю кожуру и разъединив на 2 части. Опустите в большую чашу с холодной водой и отделите зернышки от мякоти. (это позволяет отделить зернышки, так как они опустятся на дно чаши, а белая мякоть всплынет наверх).	–
Миндальное молоко 250 г миндаля (со снятой кожурой) 500 мл кипятка	Перед обработкой миндаль следует подержать в кипятке в течение часа.	–

Уход и чистка

- Перед чисткой всегда отключайте прибор, выньте вилку из сети и разберите на части.
- При использовании некоторых ингредиентов, таких как морковь или листовые овощи возможно некоторое изменение цвета частей прибора. Пятен будет меньше, если почистить прибор сразу после использования.
- Не следует чистить выходное отверстие для жмыха или фильтровое отверстие заостренным предметом вытянутой формы, например, ножом, так как это приведет к повреждению чаши. Для очистки отверстий следует пользоваться кончиком рукоятки щетки для очистки.
- **Не следует помещать части прибора в посудомоечную машину.**

Блок двигателя

- Вытереть влажной тряпкой, а затем высушить.
- Не погружать в воду.

Фильтр

- Для более эффективного удаления жмыха и волокон установите антикальевое устройство в закрытом положении. Включите прибор и залейте около 300 мл воды в загрузочную воронку. Дайте соковыжималке поработать около 20 секунд, поставьте стакан для сока под носиком для слива сока и откройте антикальевое устройство для слива воды, чтобы вода могла вылиться.
- Фильтрующую корзину следует всегда промывать сразу после использования соковыжималки.
- Для очистки фильтра используйте входящую в комплект щетку. Для наилучшего результата положите под краном и обрабатывайте щеткой до полного очищения.

Держатель очистителя

- Очистители в фиксаторе фильтра можно удалять при чистке **(O)**. Для сборки вставьте верхний / нижний очистители в паз фиксатора фильтра и установите в фиксированное положение **(P)**. Перед сборкой соковыжималки убедитесь в том, что очистители снова на месте и установлены правильно.

Антикальевое устройство

- Антикальевое устройство **⑫** при чистке можно удалить.
- После чистки его следует снова установить на место, подтолкнув до фиксированного положения.

Другие части

- Вымойте вручную и высушите досуха.

Обслуживание и забота о покупателях

- Если в работе прибора возникли какие-либо неполадки, перед обращением в службу поддержки прочтите раздел «Таблица поиска и устранения неисправностей» в данном руководстве или зайдите на сайт www.kenwoodworld.com.
- Помните, что на прибор распространяется гарантия, отвечающая всем законным положениям относительно существующей гарантии и прав потребителя в той стране, где прибор был приобретен.
- При возникновении неисправности в работе прибора Kenwood или при обнаружении каких-либо дефектов, пожалуйста, отправьте или принесите прибор в авторизованный сервисный центр KENWOOD. Актуальные контактные данные сервисных центров KENWOOD вы найдете на сайте www.kenwoodworld.com или на сайте для вашей страны.

Информация о коде даты производства может находиться на нижней поверхности продукта или около таблички с техническими данными. Код даты показан в виде кода года и месяца, за которым следует номер недели.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: Первые две цифры обозначают год, последние две цифры – порядковый номер недели года. Например: 1 сентября 2013 года = 13L35

- Спроектировано и разработано компанией Kenwood, Соединенное Королевство.
- Сделано в Китае.

Модель	TYPE JMP80
Напряжение	220 – 240 В
Частота колебаний	50/60 Гц
Мощность	240 Вт

Адрес производителя:
Kenwood Limited, 1-3 Kenwood Business Park,
New Lane, Havant, Hampshire PO9 2NH, UK

Адрес компании-импортера:
ООО «Делонги», Россия, 127055,
Москва, ул. Сущёвская, д. 27, стр. 3
Тел.: +7 (495) 781-26-76



**ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРАВИЛЬНОЙ
УТИЛИЗАЦИИ ИЗДЕЛИЯ СОГЛАСНО
ДИРЕКТИВЕ ЕС ПО УТИЛИЗАЦИИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ (WEEE)**

По истечении срока службы изделие нельзя выбрасывать как бытовые (городские) отходы. Изделие следует передать в специальный коммунальный пункт раздельного сбора отходов, местное учреждение или в предприятие, оказывающее подобные услуги. Отдельная утилизация бытовых приборов позволяет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья, которыми чревата ненадлежащая утилизация, и позволяет восстановить материалы, входящие в состав изделий, обеспечивая значительную экономию энергии и ресурсов. В качестве напоминания о необходимости отдельной утилизации бытовых приборов на изделие нанесен знак в виде перечеркнутого мусорного бака на колесах.

Таблица поиска и устранения неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Соковыжималка не включается / не работает.	<ul style="list-style-type: none"> • Нет электропитания. • Чаша для сока установлена неправильно на блоке двигателя, или крышка зафиксирована. 	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что устройство подключено к сети. • Проверьте, правильно ли установлены все части прибора.
Крышка не устанавливается.	<ul style="list-style-type: none"> • Шнек находится не на месте. • Фильтрующая корзина на чаше для сока установлена неправильно. 	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что шнек полностью протолкнут вниз и установлен правильно. • Проверьте, правильно ли установлена фильтрующая корзина.
Прибор прекратил действовать в ходе нормальной работы.	<ul style="list-style-type: none"> • Фильтр или шнек заблокирован. • Ингредиенты не разрезаны на достаточно малые части. 	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите и подержите кнопку обратного хода в течение 3-5 секунд. Повторите 2-3 раза, пока затор не будет разблокирован. • Не пытайтесь силой открыть крышку. • Отключите прибор, извлеките вилку из розетки и снимите крышку. Проверьте, нет ли закупорки. При необходимости удалите продукты и продолжайте обработку.
	<ul style="list-style-type: none"> • Соковыжималка перегружена или перегрета из - за высокой нагрузки. 	<ul style="list-style-type: none"> • Отключите прибор, извлеките вилку из сети и разберите прибор на части. Почистите и соберите. • Перед повторным пуском прибора дайте ему остыть в течение 30 минут.
Протечка сока из нижней части чаши.	<ul style="list-style-type: none"> • Антиканельное устройство не установлено или его крепление ослаблено в ходе работы. 	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли установлено отверстие для жмыха.
Сок не выходит из отверстия для сока.	<ul style="list-style-type: none"> • Антиканельное устройство закрыто. 	<ul style="list-style-type: none"> • Снимите антиканельное устройство и позвольте соку вытечь в контейнер.

Таблица поиска и устранения неисправностей

Проблема	Причина	Решение
В соке слишком много жмыха.	<ul style="list-style-type: none"> Фильтр или шнек заблокирован. Идет обработка очень волокнистых фруктов / овощей. 	<ul style="list-style-type: none"> Разрежайте продукты, особенно волокнистые, на небольшие части, чтобы волокнистая масса не наматывалась вокруг шнека. После получения сока его можно пропустить через фильтр для удаления избытка мякоти и получения более однородной консистенции.
Не вращается фиксатор очистителя.	<ul style="list-style-type: none"> Фильтр или шнек установлены неправильно. 	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, в том, что соковыжималка собрана правильно.
Возникает скрежет во время обработки.	<ul style="list-style-type: none"> Трение между фиксатором очистителя и чашей. 	<ul style="list-style-type: none"> Нормальное явление. Не включайте пустую соковыжималку.
Появление пятен на частях прибора.	<ul style="list-style-type: none"> Естественное окрашивание под воздействием продуктов. 	<ul style="list-style-type: none"> Протрите тряпкой, смоченной в растительном масле: это способствует удалению пятен.

Қазақша

Алдыңғы беттегі суреттерді жазыңыз

Көптеген жеміс пен көкөніс түрлері шырынын шығаруға Kenwood баяу сығылатын шырын сыққышты пайдаланыңыз қауіпсіздік

- Осы нұсқаулықтарды мұқият оқыңыз және келешекте пайдалануға сақтаңыз.
- Барлық орауышты және белгілерін алып тастаңыз.
- Егер сымға зиян келтірілсе, ол қауіпсіздік мақсатында, KENWOOD компаниясымен немесе өкілетті KENWOOD жөндеушісімен алмастырылуы керек.
- **Сүзгіге зақым келсе, шырын сыққышты қолданбаңыз.**
- Құрылғыны, сымды немесе ашаны ешқашан суға салмаңыз, электр тогы соғуы мүмкін.
- Өшіріп, токтан суырыңыз:
 - бөліктөрін салмас немесе алмас бұрын
 - тазаламас бұрын
 - қолданған соң.
- Зақымдалған шырын сыққышты ешқашан қолданбаңыз. Оны тексеріңіз немесе жөндөтіңіз: «Қызмет көрсету және тұтынушыларға кеңес» бөлімін қараңыз.
- Тек берілген итеру құралын қолданыңыз. Беру тұтікшесіне ешқашан саусақтарыңызды салмаңыз. Беру тұтікшесін босатпас бұрын токтан суырып, қақпағын алыңыз.
- Қақпақты алмас бұрын, өшіріңіз және сүзгінің тоқтағанын күтіңіз.
- Беру тұтікшесін қатты толтырмаңыз немесе тағамды беру тұтікшесінде төмен қарай түсіру үшін шамадан тыс күш қолданбаңыз, шырын сыққышты зақымдауыңыз мүмкін.
- Қатты мұздатылған жемісті немесе көкөністерді өндеменіз. Өндемес бұрын мұзын ерітіңіз.

- Дәнді-дақылдар, қатты тұқымдар немесе мұзы бар жеміс сияқты құрғақ немесе қатты ингредиенттерді өндеменіз.
- Шығарылған мәйекті шырын сыйқыш арқылы қайта өндеменіз, себебі олар шырын сыйқыштың бітелуіне немесе жұмыс істемей қалуына әкелуі мүмкін.
- Қозғалатын бөліктерін ұстамаңыз.
- Рұқсат етілмеген тіркемелерді қолданбаңыз.
- Шербет тіркемесі мұз текшелерін өндеду үшін қолайлы емес.
- Құрылғыны ешқашан қосулы кезде қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғымен ойнамауын қамтамасыз ету үшін балаларды қадағалау қажет.
- Бұл құралды балалар қолданбау керек. Құрал мен оның сымын балалардың қолы жетпейтін жерге қойыңыз.
- Құралды дұрыс қолданбау нәтижесінде зақым келуі мүмкін.
- Балалардың тартуы мүмкін және ыстыққа тиуі мүмкін жерге сымды салбыратып қоймаңыз.
- Бұл құрал олардың құралды қауіпсіз қолдануы туралы нұсқау берілсе немесе басқа адамның бақылауында болса және олардың туындауы мүмкін қауіп туралы түсінігі болса, білімі немесе тәжірибесі жеткіліксіз немесе физикалық, сезу немесе ойлау қабілеті нашар адамдар қолдануға арналған.
- Құрылғыны тек үй шаруасына байланысты қолданыңыз. Егер құрылғы өз міндеттіне сай мақсатта қолданылмаса немесе берілген нұсқаулықты дұрыс сақтамаған жағдайда Kenwood компаниясы ешқандай жауапкершілікті өз мойнына алмайды.

токқа қоспас бұрын

- Электр көзінің құрылғының тәменгі жағында көрсетілгенмен бірдей өкенін төксеріңіз.
- **ЕСКЕРТУ: БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫНЫ ЖЕРГЕ ТҮЙІКТАУ ҚАЖЕТ.**
- Бұл құрылғы тағаммен бірге қолданылатын материалдар мен заттар бойынша 1935/2004 EC ережесіне сай келеді.

алғаш рет пайдаланбас бұрын

Беліктерін жуыңыз, «құтім көрсөтү және тазалау» белімін қараңыз.

Перне

- ① итеру құралы
- ② беру түтікшесі қақлағының ілмегі
- ③ беру түтікшелері бар қақлақ
- ④ айналдырыш
- ⑤ сұзгі торы (қызыл нүктө)
- ⑥ айналмалы тазалағышты ұстаратқыш
- ⑦ шырын табағы
- ⑧ мәйек шүмелі
- ⑨ мәйек контейнері
- ⑩ қуат бөлігі
- ⑪ шырын шүмелі
- ⑫ тамуды тоқтатқыш
- ⑬ Қосу/Өшіру/Кері шығару қосқышы
- ⑭ шырын құтысы
- ⑮ тазалау щеткасы
- ⑯ шербет тіркемесі (берілген болса)
- ⑰ жеміс коктейлі тіркемесі (ақ нүктө) (берілген болса)

ШЫРЫН СЫҚҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНАУ

- 1 Мәйекті тоқтатқышты **(A)** шырын табағының ⑦ астындағы саңылауға салып, қауіпсіз орнатылғанша басыңыз **(B)**.
 - 2 Шырын шүмелі алдына қарайтын етіп қойып **(C)** шырын табағын ⑦ қуат бөлігіне орнатыңыз.
 - 3 Сұзгі торын ⑤ тазалағышты ұстаратқышқа ⑥ салыңыз **(D)**.
 - 4 Тазалағышты ұстаратқыш жинағын шырын табағын қарай төмен түсіріп, сұзгі торындағы қызыл нүктені табақтағы қызыл нүктеге туралыңыз **(E)**. Сұзгі торының орнына құлыпталғанын тексеріңіз.
 - 5 Айналдырышты ④ сұзгі торына салып, қауіпсіздендерүүшін азап төмен басыңыз **(F)**.
- Ескертпе: айналдырыш толығымен төмен салынбайынша, қақлақты салу мүмкін емес.**
- 6 Қақлақтағы қызыл нүктені табақтағы қызыл нүктеге туралай **(G)** арқылы қақлақты ③ табаққа салыңыз. Қақлақтағы **II** белгісін табақтағы қызыл нүктемен тураланбайынша **(I)** және **▼** белгісін қуат бөлігіндегі **▲** белгісімен тураланбайынша **(J)** құлыпты сағат тіліне қарсы бағытта бұраңыз **(H)**.
 - 7 Мәйек контейнерін ⑨ мәйек шүмелінің ⑧ астына салып, шырын құтысын ⑭ шырын шүмелінің ⑪ астына қойыңыз. Бар болса, шырын сыйфуды бастамас бұрын тамуды тоқтатқыштың ⑫ ашық қалыпта **(K)** болуын тексеріңіз.

● Әртүрлі жемістер мен көкөністерді араластырыңыз келсе, тамуды тоқтатқышты жабық қалыпта қалдыруға болады. Шырынның асып төгілү мүмкін болғандықтан, шырын сыққышты тоқтатқышын жауып іске қосқан кезде, шырынның табақта белгіленген ең жоғары көлемнен асырылуына рұқсат берменіз.

● Әр түрлі жемістер мен көкөністерден шырын сыққан кезде ұсынылатын пайдалану диаграммасын нұсқаулық ретінде пайдаланыңыз.

8 Қосыңыз ⑬ және итеру құралын пайдаланып тағам белілтерін төмен басыңыз.

Мыналардың бірін қолданыңыз:

Кішкентай немесе жіңішке тағам белілтері үшін кішкентай беру түтікшесін **(L)** және тағамды азап итеру үшін итеру құралын пайдаланыңыз.

Немесе

Үлкенірек беру түтікшесі **(M)** Құлыптау ілмегін

② ашық қалыпқа **■** сырғыту арқылы тағам түтікшесі қақлағын ашыңыз. Ұзын тағам белілтерін беру түтікшесін реттеу үшін кесу керек.

Ескертпе: Тазалағышты ұстаратқыш жұмыс істеу кезінде айналдыруға арналған.

● Шырынның ең көп көлемін алу үшін, өрқашан итеру құралын пайдаланып тағамды ақырындаң төмен басыңыз. Тағам айналдырыш арқылы төмен тартылатындықтан, шамадан тыс күш қолданбаңыз.

● Тағам беру түтікшесінде немесе айналдырышта кептеліп қалатын болса және шырын сыққыш «**O**» қалпында жұмысты тоқтататын болса, онда тағам шығарылғанша «**R**» көри шығару түймесін басып, ұстап тұрыңыз. Тағам шығарылған соң, шырын сыйфуды қайта бастауға болады.

9 Тағамның соңғы белігін салғаннан кейін, шырын сыққыштың шырын табағындағы шырынды тазалауға кемектесуіне мүмкіндік беріңіз. Ұақыт және түрі мен шығарылатын шырынның қоюлығына байланысты әртүрлі болады.

10 Өшіріңіз және шырын ағыны соңғы баяу тамшыларға уласқанша құтіңіз. Одан кейін тамуды тоқтатқышты ⑫ құтыны алmas бұрын жабық **(N)** қалпына қойыңыз.

Шырын сыққыштың жұмысында ақаулық туындаста, ақаулықтарды жоқо белімін қараңыз.

КЕҢЕСТЕР МЕН ҰСЫНЫСТАР

- Шырын сыйлас бұрын жемістер мен көкеністерді жақсылат жуыңыз.
- Шырын сыйқыштың жұмысын арттыру үшін беру тутікшесіне бір уақытта аз мәлшер салып, жайлап төмөн басыңыз.
- Бөлме температурасындағы қатты тағамдардан шырын жақсы сыйылады.
- Жіңішке қабықтарын аршудың қажеті жоқ. Тек қана желінбейтін қалың қабықтарды ғана аршаңыз, мыс., апельсин, ананас, қарбиз және қызылша.
- Кебірек шырыны болатындықтан, балғын жемістер мен көкеністерді пайдаланыңыз.
- Шиелерден, еріктерден, т.б.-дан сүйектерін алғып тастаңыз.
- Дәрүмендері жоғалады, сондықтан кебірек дәрүмендер алу үшін шырынды жылдамырақ ішіңіз.
- Шырынды бірнеше сағатқа сақтап қоюды қаласаңыз, оны тоқазытқышқа салыңыз. Бірнеше тамшы лимон шырының қоссаңыз, ол жақсырақ сақталады.

Денсаулыққа қатысты ұсныстыар

- Соган үйреніп кеткен болмасаңыз, күніне үш 230 мл-лік (8 сыйық үнция) стаканнан көп шырын ішпеніз.
- Балалар үшін шырынды тәң су мәлшерімен арапастырыңыз
- Қоңыр жасыл (брокколи, саумалдық, т.б.) жемістерден немесе қоңыр қызыл (қызылша, қызыл қырыққабат, т.б.) көкеністерден алынатын шырын ете құшті, сондықтан әрқашан сүмен арапастырыңыз.
- Жеміс шырыны фруктозага (жеміс қантына) бай, сондықтан диабетпен немесе гипогликемиямен ауыратын адамдардың тым көп шырын ішлегені жөн.

Шербет тіркемесі (берілген болса)

- Өндемес бұрын қатқан тағам беліктерін 5-10 минутқа ерітіп алыңыз. (Еріту уақыты ингредиенттердің қашшалықты ұзак тоқазытқышта сақталғанына байланысты болады).**

- Беліктерді «шырын сыйқышты пайдалану» беліміне сәйкес құрастырыңыз
- Әйнек тазалағышты ұстағыштың, ⑥ және сүзгі торының, ⑤ орнына шербет белігін ⑯ салыңыз.
- Өндемес бұрын, тамуға қарсы тоқтатқыштың ⑫ ашық қалыпта (J) болуын қамтамасыз етіңіз.

- Тағамның соғыбы белігі салынған соң, құрылғыны өшірмес бұрын шырын сыйқыштың ағыны тоқталуына мүмкіндік беріңіз.

Шербет белігін пайдалану ұсныстыары мен кеңестері

- Қатырмас бұрын ингредиенттерден қатты қабықтары мен түкімдарын алып тастаңыз.
- Қатырмас бұрын, беру тутікшесіне сыйғызу үшін үлкен жемісті немесе көкеністерді кесіңіз. Қатты массаны түзүнің алдын алу үшін беліктерді бір қабатты етіп қатырыңыз.
- Қатқан кезде қатты массаны түзетін ингредиенттерді өндеменіз, өндемес бұрын оларды беліңіз.
- Кремді «мұзды десерт» жасау үшін қатырылған йогурт текшелерімен таңдалған жемісті өндепіз.
- Ең жақын нәтижелерге қол жеткізу үшін шербет қоспасын екінші рет шырын сыйқыштан өткізіп алыңыз.

Жеміс коктейлі тіркемесі (берілген болса)

- Жеміс коктейлі тіркемесі — сусындарды шырыннан қосурақ ету және майегін ұстап қалу үшін тамаша қуран. Сондай-ақ, құлпынай немесе танқурай сияқты балың жиделерден езбе жасауға қолайлы.**

- Беліктерді «шырын сыйқышты пайдалану» беліміне сәйкес құрастырыңыз. Жеміс коктейлі тіркемесінің теменгі жағындағы тоқтатқыштың дұрыс салынуын қамтамасыз етіңіз.
- Әйнек тазалағышты ұстағышқа ⑥ және сүзгі торының, ⑤ орнына жеміс коктейлі тіркемесін ⑯ салыңыз. Ескертпе: жеміс коктейлі тіркемесінің торын тек жеміс коктейлін жасаған кезде қолдану керек. Оны шырын сүзгісі торынан ⑤ алу үшін онда «ак» туралу нұктесі мен төмөнгі жағында тоқтатқыш бар
- Өндемес бұрын, тамуға қарсы тоқтатқыштың ⑫ жабық қалыпта болуын қамтамасыз етіңіз. Қоспаның тегілі мүмкін болғандықтан, тоқтатқышты жабық күйде өндеген кезде, қоспаны табақта белгіленген ең жоғарғы көлемнен асырманыз.
- Сыйқыштықты қоса барлық ингредиенттерді шырын сыйқышқа жайлап салып, бірге арапастыру үшін 20 секундқа іске қосыңыз.
- Арапастырып болған соң, жеміс коктейлі сусының қыю үшін тамуға қарсы тоқтатқышты ашыңыз.

Жеміс коктейлі тіркемесін пайдалану ұсыныстары мен кеңестері

- Жеміс коктейлін жасаған кезде, ингредиенттер арасында сүтті немесе басқа түрдегі сүйікшілдіктердің қосындысынан шырындың тәсілін мен түрлілігін анықтауда көмек көрсетеді.

- Шырындың табақтағы қоюлықты тексеріп, қажет болса, кебірек сүйікшілдіктердің қосындысынан шырындың тәсілін мен түрлілігін анықтауда көмек көрсетеді.
- Өндемес бұрын, ингредиенттердөн қатты қабықтары мен тұқымдарын алып тастаңыз.
- Тазалау үшін тіркеменің тәсілінде жағындағы тұтынудауышты алуға болады.

Ұсынылатын пайдалану диаграммасы

Жеміс/Кекеніс	Дайындау	Кеңестер мен ұсыныстар
Алма	Беру тұтікшесіне сыво үшін бөлініз.	
Сәбіз	Беру тұтікшесіне сыво үшін бөлініз.	Қатты тағамдардан кебірек шырын алу үшін, бөлме температурасындағы тағамды пайдаланған жән.
Ананас	Жоғарғы және тәсілінде жағынан кесу арқылы жапырақтары мен түптерін алып тастаңыз. Қабығын тазалап, ұзын бөліктерге кесіңіз.	Сүзігі бітеп қалмас үшін, әрбір үлкен ананас шырынын сыйқан соң, сүзгіні тазалап тұрыңыз.
Сүйексіз жүзімдер	Түптерін алып тастаңыз.	Шырынның кебірек сыйылуы үшін бір уақытта кішкентай бір уыстап өндөңіз.
Қызанақ	Беру тұтікшесіне сыво үшін бөлініз.	Біркелкі шырынның орнына қою мәйекті шырын алынады.
Манго	Қатты қабығы мен сүйектерін алып тастаңыз.	Шығарылған шырын ете қою болады.
Карбыз	Қатты қабығын алып тастаңыз.	–
Киви жемістері	Беру тұтікшесіне сыво үшін бөлініз.	–
Жұмсақ жидектер - (таңқурай, кара бұлдірген, т.б.)	Бүтіндей салыңыз.	Шырынның кебірек сыйылуы үшін бір уақытта кішкентай бір уыстап өндөңіз.
Қаттырақ жидектер - (мұлжидек, т.б.)		
Қызылша (шики)	Жапырақтары мен қабығын алып тастаңыз.	–
Жапырақты көкөністер - саумалдық, қырыққабат, бидайық, т.б.	Жапырақтарды бір бума етіп ораңыз.	–
Балдырыкек	Бүтіндей салыңыз.	–
Кияр	Беру тұтікшесіне сыво үшін бөлініз.	–
Цитрусты жемістер - апельсин	Қабығын аршып, ақ өзегін алып тастаңыз.	–
Сүйектері немесе қатты тұқымдары бар жемістер (тегіс шабдалы, алша, шие, т.б.)	Шырын еткізбес бұрын сүйектерін немесе қатты тұқымдарын алып тастаңыз.	–

Ұсынылатын пайдалану диаграммасы

Жеміс/Көкөніс	Дайындау	Кеңестер мен ұсыныстар
Анар	Жемісті сыртқы қабығын аршу жөне екіге бөлу арқылы ашыныз. Үлкен табақтағы салқын суға батырып, алшаның түкымдарын алыңыз (бұл түкымдарын бөлуге көмектеседі, себебі олар табақтың тәменгі жағына тұнады, ал ак қабығы жоғарғы жағына қалқып шығады).	–
Бадам суті 250 г бадам (қабығымен) 500 мл (қайнаган су)	Өндемес бұрын, бадамды 1 сағатқа қайнаган суға жібітіп қойыңыз.	–

КУТІМ КЕРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

- Әрқашан өшіріңіз, токтан сурының жөне тазаламас бұрын шырын сыйқыш белілігін беліп алыңыз.
- Сәбіз немесе жапырақты көкөністердің қолданған кезде бөліктегінің аздап түсі өзгеруі мүкін. Әрбір қолданған соң барлық бөліктегін бірден тазалау бүлінүүн азайтуға көмектеседі.
- Мәйек немесе сүзгі шығарытын белілігін пышақтың қыры сияқты өткір заттармен тазаламаңыз, табақты закымдауы мүмкін. Сыртқы бөліктегін тазалау үшін щеткамен тазалау бойынша кеңестерді пайдаланаңыз.
- **Ешбір бөліктегін үдис жұғыш машинаға салмаңыз.**

КУАТ БЕЛІГІ

- Құргақ матамен сүртіп, құргатыңыз.
- Суға батырмаңыз.

СҮЗГІ

- Мәйегі мен қабықтары алуға көмектесу үшін тамуды тоқтатысты жабық қалыпқа қойыңыз. Шырын сыйқышты қосып, беру түтікшесіне шамамен 300 мл су құйыңыз. Шырын сыйқышты шамамен 20 секундқа іске қосып, шырын құтысын шырын шүмелінің астынан қойыңыз жөне судың ағунаға көмектесу үшін тоқтатысты ашыңыз.
- Шырын сығып болған соң, әрқашан сүзгі торын тазалап тұрыңыз.
- Сүзгін тазалау үшін берілген щетканы қолданыңыз. Ең жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін, су астында шайып, тазаланғанша щеткалаңыз.

ТАЗАЛАҒЫШТЫ ҰСТАТҚЫШ

- Сүзгі тұтқасындағы тазалағыштарды тазалау кезінде алғы тастауға болады (**O**) Жинақтау үшін, жоғарғы/тәменгі тазалағыштарды сүзгі тұтқасындағы саңылауға салып, қауіпсіз бекітіңіз (**P**). Тазалағыштардың ауыстырылғанын жөне шырын сыйқышты жинамас бұрын дұрыс салынғанын тексеріңіз.

ТАМУДЫ ТОҚТАТҚЫШ

- Тамуды тоқтатысты **⑫** тазалау үшін алға болады.
- Тазалап болған соң, қауіпсіз орнатылғанша тоқтатысты басыңыз.

БАСҚА БЕЛІКТЕРІ

- Қолмен жуып, кептіріп қойыңыз.

КЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТҰТЫНУШЫЛАРҒА КЕҢЕС

- Күрүлғының жұмысында қандай да болмасын ақаулық тұындастын болса, көмек сұрамас бұрын, нұсқаулықтағы «акаулықтарды жоу нұсқаулығы» бөлімін қараңыз немесе www.kenwoodworld.com торабына етіңіз.
- Өтім өнімді сатып алған елдеңігі тұтынушы құқықтары мен кез келген бар кепілдемеге қатысты барлық заңдарға сәйкес кепілдемемен берілетінін ескеріңіз.
- Kenwood өнімі дұрыс жұмыс істемесе немесе қандай да болмасын кемшіліктер табылған болса, оны өкілетті KENWOOD қызмет көрсету орталығына әкелінің немесе беріп жіберінің. Ең жақын орналасқан KENWOOD қызмет көрсету орталығының жаңартылған деректерін www.kenwoodworld.com торабынан немесе елінізге тән веб-тораптан қараңыз.



ЭЛЕКТР ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚТАҢ ҚАЛДЫҚТАРЫ БОЙЫНША ЕУРОПАЛЫҚ (WEEE) ДИРЕКТИВАМЕН БІРГЕ ҚОЛДАНЫЛАТЫН ӨНІМДІ ДҮРІС ТАСТАУҒА АРНАЛҒАН МАҢЫЗДЫ МӘЛІМЕТТЕР

Ез жұмысын тоқтатқан кезде, өнім қалалық қалдық сияқты пайдаға асырылмау керек. Ол қалдықтарды сыйынтастын қызметті атқаратын жергілікті биліктің арнағы мекемесіне немесе осы қызметті беруші сатушының орталығына жіберілуі керек.

Үй шаруасындағы құрьылғыларды пайдаға асыру жекеше турде деңсаулық пен қоршаған ортаға зиян келтіруден және қажетті емес іске асырудан сақтанды және шығарылған заттар ресурстар мен энергияны үнемдеу үшін көмегі тиеді. Жекеше үй шаруасындағы заттарды пайдаға асыруды еске салатын белгісі ретінде сол өнімдер қоқыс үйіндісін сыйып тастаған белгімен белгіленген.

Күн коды туралы ақпарат сіздің өніміңдің тәменгі бөлігінде немесе кестенің іші мен жаңында орналасуы мүмкін. Күн коды жыл, ай кодтарынан кейін алта немірі түрінде көрсетіледі.

ЕСКЕРТПІ: Алғашқы екі сан жылға, ал соңғы екі сан алта санына қатысты болады.

Мисалы: 2013 жылғы 1 қыркүйек 13L35

- Біріккен Корольдіктері Kenwood компаниясы жобалаған және жасап шығарған.
- Қытайда жасалған.

Үлгі	TYPE JMP80
Көрнеу	220/240В
Герц	50/60Гц
Ватт	240Вт

Өндірушінің мекенжайы:

Kenwood Limited, 1-3 Kenwood Business Park,
New Lane, Havant, Hampshire PO9 2NH, UK

Импортердің мекенжайы:

“Делонги” ААҚ, Ресей, 127055, Мәскеу қаласы,
көше Сущевская
27 үй, 3 құрлыым
Тел: +7 (495) 781-26-76

Ақаулықтарды жою нұсқаулығы

Мәселе	Салдар	Шешім
Шырын сыйқыш қосылмайды/жұмыс істемейді.	<ul style="list-style-type: none"> Ток жоқ. Шырын табағы қуат бөлігімен дұрыс тураланбаған немесе қақпақ дұрыс салынбаған. 	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының токқа қосылғанын тексеріңіз. Барлық бөліктерінің дұрыс салынғанын тексеріңіз.
Қақлағын салу мүмкін емес.	<ul style="list-style-type: none"> Айналдырғыш дұрыс салынбаған. Сүзгі торы шырын ыдысына дұрыс салынбаған. 	<ul style="list-style-type: none"> Айналдырғыштың толық басып салынғанын және дұрыс қойылғанын тексеріңіз. Сүзгі торының дұрыс салынғанын тексеріңіз.
Шырын сыйқыш қалыпты жұмыс кезінде тоқтап қалды.	<ul style="list-style-type: none"> Сүзгі мен айналдырғыш бітеліп қалған. Тағам жеткілікті түрде кішкентай бөліктерге бөлінбеген. 	<ul style="list-style-type: none"> Кері шығару түймесін 3-5 секундқа басыңыз. Бітелу тазаланбайыша өрекетті 2-3 рет қайталаныңыз. Қақлақты құштеп ашуға өрекет жасамаңыз. Өшіріп, тоқтан сурыныңыз және қақлағын алышыз. Бітеліп қалмағанын тексеріңіз. Қажет болса тағамды алып тастап, шырын сұғуды жалғастырыңыз.
	<ul style="list-style-type: none"> Шырын сыйқыш шамадан тыс жүктелген немесе қатты жүктеме нәтижесінде қызып кеткен. 	<ul style="list-style-type: none"> Өшіріп, тоқтан сурыныңыз және шырын сыйқышты бөлек алышыз. Тазалап, шырын сыйқышты қайта жинаңыз. Қайта бастамас бұрын 30 минутқа салқындауына мүмкіндік беріңіз.
Табақтың астынан шырын ағуда.	<ul style="list-style-type: none"> Мәйекті тоқтатқыш салынбаған немесе пайдалану кезінде босап кеткен. 	<ul style="list-style-type: none"> Мәйекті шығаруды тоқтатқыштың дұрыс салынғанын тексеріңіз.
Шырын шығын шығатын санылаудан шықпайды.	<ul style="list-style-type: none"> Тамуға қарсы тоқтатқыш жабық. 	<ul style="list-style-type: none"> Тоқтатқышты алып, шырынның шырын контейнеріне афуына мүмкіндік беріңіз.
Шырыннан тым көп мәйек шығуда.	<ul style="list-style-type: none"> Сүзгі немесе айналдырғыш бітеліп қалған. Қатты талшықты жеміс/көкөніс өнделіп жатыр. 	<ul style="list-style-type: none"> Айналдырғышқа оралып қалмауы үшін, есірсөз талшықты тағамдарды кішкентай бөліктерге бөлініңіз. Біркелкі шырын алу үшін, қалған мәйектерін алу мақсатында өндеген соң, сүзгі арқылы құйыңыз.
Тазалағышты ұстатқыш айналмауда.	<ul style="list-style-type: none"> Сүзгі немесе айналдырғыш дұрыс салынбаған. 	<ul style="list-style-type: none"> Шырын сыйқыштың дұрыс жиналғанын тексеріңіз.
Шырын сыйқан кезде шикылдаған шу шығады.	<ul style="list-style-type: none"> Тазалағышты ұстатқыш пен табақ арасында үйкеліс бар. 	<ul style="list-style-type: none"> Қалыпты өрекет. Шырын сыйқышты бос күйде іске қоспаңыз.
Шырын сыйқыш бөліктері булінген.	<ul style="list-style-type: none"> Тағамның түсіне байланысты қалыпты жағдай. 	<ul style="list-style-type: none"> Түсінің өзгеріліуге кетіруге өсімдік майына батырылған матамен сұрту көмектеседі.



HEAD OFFICE: Kenwood Limited, 1-3 Kenwood Business Park, New Lane, Havant, Hampshire PO9 2NH

kenwoodworld.com

KENWOOD

C R E A T E M O R E

131275/2