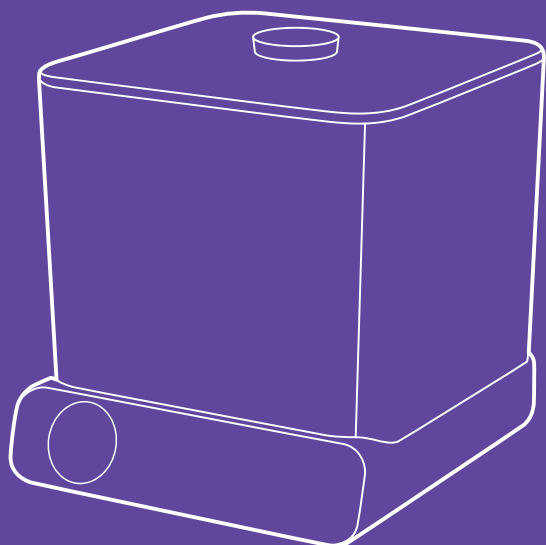


**Для
идеальной
чистоты!**



**Ультразвуковая мойка
для овощей и фруктов КТ-6433**

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	5
Устройство ультразвуковой мойки.....	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	7
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	8
Меры предосторожности	9

Общие сведения

Ультразвуковая мойка для овощей и фруктов КТ-6433 поможет эффективно очистить овощи, зелень, фрукты, ягоды, рыбу и морепродукты, а также мясо. Ультразвуковая очистка удаляет внешние загрязнения и обладает бактерицидными свойствами. Под воздействием ультразвуковых волн клеточная мембрана может разрушиться, таким образом бактерии и микроорганизмы погибают. Проводить ультразвуковую чистку можно в воде комнатной температуры, что важно для продуктов, чьи свойства изменяются от нагрева, например для ягод или морепродуктов. Также ультразвуковая очистка позволяет тщательно вымыть продукты со сложной структурой или очень чувствительные к механическим воздействиям, например, различную зелень (укроп, петрушка, листья салата) или ягоды и фрукты. Также для чистки в ультразвуковой мойке подходят изделия из металла, пластика и стекла. При помощи ультразвуковой чистки можно удалить остатки моющих средств с посуды, что особенно важно для детской посуды.

Ультразвуковая очистка — способ очистки поверхности твердых тел в жидкости, при котором в жидкость вводятся ультразвуковые колебания. Применение ультразвука значительно повышает качество очистки. В качестве жидкости в ультразвуковой мойке можно использовать воду.

В основе работы ультразвуковой мойки лежит кавитация — процесс, когда в жидкости за короткий промежуток времени образуются и тут же разрушаются миллионы мелких пузырьков воздуха. Пузырьки лопаются, и таким образом высвобождается большое количество энергии. Этот процесс происходит вследствие чередования волн низкого и высокого давления под воздействием ультразвука. Воздушные пузырьки, соприкасаясь с поверхностью обрабатываемых предметов, разрываются, создавая множество маленьких ударных волн. Благодаря этому происходит глубокая очистка предметов.

Управление прибором осуществляется при помощи сенсорных кнопок на панели управления. Вы можете выбрать один из 4 режимов. У каждого режима есть предустановленное время работы: 8 минут для фруктов и ягод, 5 минут для овощей, 6 минут для морепродуктов и 15 минут для посуды. В любом режиме вы можете настроить время работы 1–20 минут с шагом 1 минута. Во время работы на дисплее отображается оставшееся время работы.

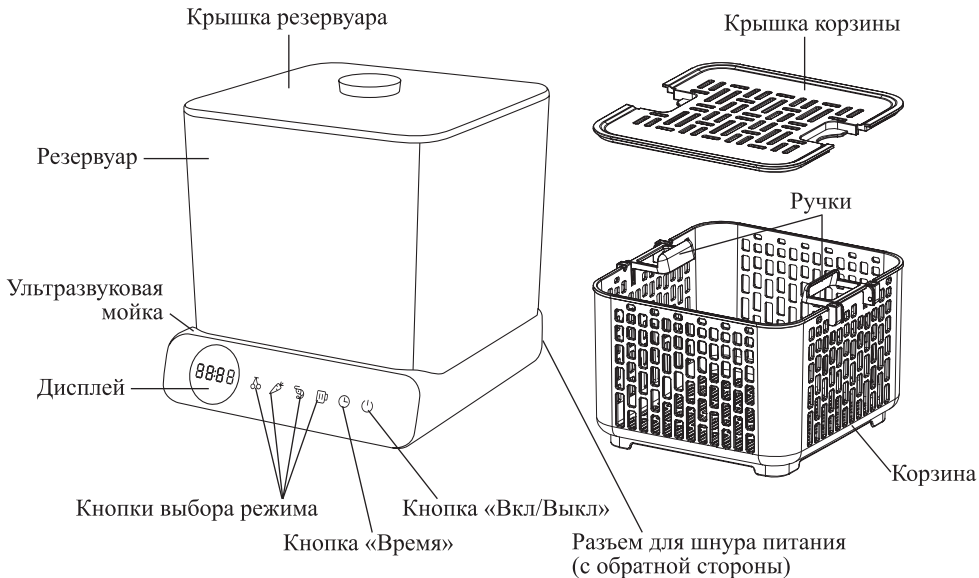
Главное преимущество ультразвуковой мойки — это возможность тщательно очищать предметы сложных форм. Еще одним достоинством является быстрота процесса при его высокой эффективности, а также использование воды комнатной температуры.

Комплектация

1. Ультразвуковая мойка с крышкой резервуара — 1 шт.
2. Корзина с двумя ручками и крышкой — 1 шт.
3. Шнур питания — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство ультразвуковой мойки



Кнопками выбора режима необходимо выбрать один из 4 режимов работы: ягоды и фрукты, овощи, морепродукты или посуда. У каждого режима есть предустановленное время: 8, 5, 6 и 15 минут соответственно. Выбирая один из режимов, вы меняете время работы, принцип работы ультразвуковой мойки не меняется.

Вы можете изменить время в любом режиме. **Кнопка «Время»** циклически переключает время работы мойки 1–20 минут с шагом 1 минута. На дисплее отображается оставшееся время работы в формате ММ:СС, где ММ — время в минутах, СС — время в секундах.

Кнопка «Вкл/Выкл» запускает и останавливает работу мойки.

Ультразвуковую мойку можно включить только после выбора режима работы.

На дне устройства размещены 2 пьезоэлектрических преобразователя (излучатели). С установленного ультразвукового генератора на излучатели подается переменный ток необходимой частоты и преобразовывается в механические колебания.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство и удалите все упаковочные материалы. Протрите мойку и резервуар влажной мягкой тканью. Крышку резервуара, корзину и крышку корзины вымойте в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды.

Использование

1. Установите ультразвуковую мойку на сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края стола и других предметов.

2. Откройте крышку резервуара и наполните резервуар чистой водой комнатной температуры до уровня между отметками «МИН» и «МАКС».

Примечание. Учитывайте, что если очищаемые предметы большие или их много, то они вытеснят большой объем воды. В таком случае, вы можете сначала установить корзину с очищаемыми предметами в резервуар, а затем залить воду. Очищаемые предметы должны быть погружены в воду.

3. Положите очищаемые предметы в корзину, плотно закройте крышку корзины. Возьмите корзину за ручки и плавно погрузите в воду в резервуаре.

4. Закройте крышку резервуара. Сначала подключите шнур питания к разъему мойки, а затем к сети. На дисплее отобразится значение «----».

5. Выберите нужный режим при помощи кнопок выбора режима.

Примечание. При отсутствии нажатий на кнопки в течение 10 секунд ультразвуковая мойка перейдет в спящий режим, на дисплее отобразится значение «----».

6. Если вы хотите изменить предустановленное время режима, нажмите на кнопку «Время» и установите нужное вам время работы.

7. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить ультразвуковую чистку. На дисплее будет отображаться оставшееся время работы.

8. По прошествии установленного времени мойка автоматически выключится. На дисплее будет отображаться значение «----».

9. Чтобы отключить ультразвуковую мойку раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

10. По окончании очистки откройте крышку резервуара, достаньте корзину за ручки. Откройте крышку корзины и достаньте очищаемые предметы. При необходимости просушите их при помощи бумажных полотенец или оставьте сохнуть естественным образом. Отключите шнур от сети, а затем от ультразвуковой мойки, слейте воду и очистите устройство.

Советы

Допускается использование специальных чистящих средств для очистки посуды или других предметов (непищевых). Не используйте чистящие средства для мяса, морепродуктов, рыбы и других пищевых продуктов без кожицы. В качестве чистящего средства вы можете использовать мыльный раствор. Просто добавьте небольшое количество жидкого мыла в воду в резервуаре. Также можно добавить соду или средство для мытья овощей и фруктов или посуды.

При необходимости вы можете повторить цикл чистки. Рекомендуется между циклами работы прибора делать небольшие перерывы, около 10–15 минут.

При чистке посуды или других предметов учитывайте, что предметы с трещинами или царапинами могут повредиться в ультразвуковой мойке.

Допускается использование прибора с открытой крышкой, если габариты очищаемого изделия не позволяют ее закрыть. В этом случае можно укладывать предмет разными сторонами попеременно.

После очистки сырых морепродуктов, рыбы или мяса, использования чистящих средств или при загрязнении вымойте резервуар мойки, крышку резервуара и корзину с крышкой в теплой воде мягкой губкой и мылом. Не допускайте попадания жидкостей на панель управления, разъем шнура питания, шнур питания и внутрь корпуса мойки.

Чистка и обслуживание

Отключите ультразвуковую мойку от сети перед ее чисткой.

После каждого использования обязательно сливайте воду или раствор. Не оставляйте воду или раствор после очистки предметов в мойке надолго во избежание об разования осадка и отложений.

Обязательно промывайте после каждого использования резервуар мойки, крышку резервуара, корзину и крышку корзины. Допускается использование неагрессивных моющих средств (например, жидкого мыла для рук) и мягкой губки. Не используйте абразивные средства и жесткие губки. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса, на панель управления, разъем для шнура питания и шнур питания. Полностью просушите резервуар, крышку резервуара, корзину и крышку корзины перед тем, как убрать ультразвуковую мойку на хранение.

После очистки сырых морепродуктов, рыбы или мяса, использования чистящих средств или при загрязнении вымойте резервуар мойки, крышку резервуара и корзину с крышкой в теплой воде мягкой губкой и мылом. Не допускайте попадания жидкостей на панель управления, разъем шнура питания, шнур питания и внутрь корпуса мойки.

Протирайте корпус сухой или влажной мягкой тканью. Не используйте для мытья посудомоечную машину.

Уход и хранение

Прежде чем убрать устройство на хранение, очистьте его, как указано в разделе «Чистка и обслуживание». На хранение вы можете установить корзину с крышкой в резервуар и закрыть крышку резервуара. Шнур также можно уложить внутрь резервуара, чтобы не потерять его. Храните прибор в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение убирайте мойку в коробку или пакет для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

Устройство не включается, на дисплее отображается значение «----»

Возможная причина	Решение
Устройство можно включить только после того, как будет выбран режим работы. Это не является неисправностью	Для включения мойки необходимо сначала выбрать один из режимов

Предмет не очищается

Возможная причина	Решение
Слишком короткое время воздействия	Установите время работы больше или повторите цикл очистки с таким же временем

Если ваша ситуация не отражена 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

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 80 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: II
- Емкость резервуара: 3,5 л
- Длина шнура: 1,2 м
- Размер резервуара: 181 × 184 × 130 мм
- Размер устройства: 185 × 197 × 205 мм
- Размер упаковки: 256 × 226 × 236 мм
- Вес нетто: 1,3 кг
- Вес брутто: 1,6 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Фошань Холиоань (Лайфкоуд) Электроник Тэк. Ко., Лтд. №5, Ист 3 Роуд, Цзянъи Эвэнью, Цзянъи Вилидж Кэмити, Лэлю Страт Офис, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс, Китай.

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

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.

Выход из строя ультразвуковой мойки вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на разъем шнура питания, панель управления или шнур питания не является гарантийным случаем.

Засорение резервуара и корзины органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

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 включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
11. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
15. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
16. Не касайтесь воды в резервуаре при работающем приборе.
17. Обратите внимание, что ультразвуковая мойка для овощей и фруктов не дает гарантии полной дезинфекции, удаления всех микроорганизмов, не отменяет необходимость термической обработки мяса и морепродуктов. Ультразвуковая мойка лишь заменяет ополаскивание фруктов, овощей, мяса, морепродуктов, посуды и других предметов водой из-под крана.



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