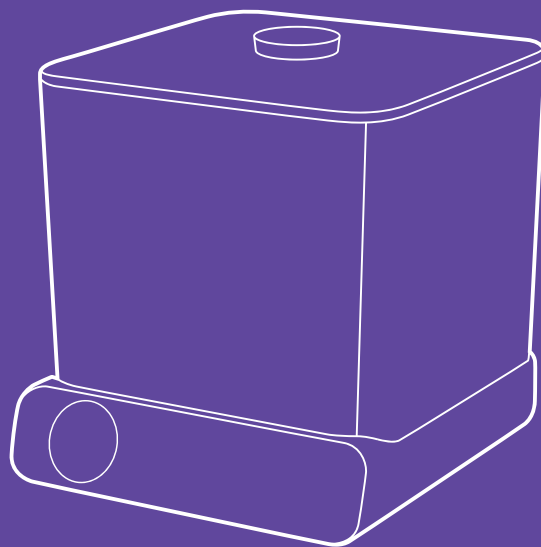


**Для  
идеальной  
чистоты!**



**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](mailto: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.

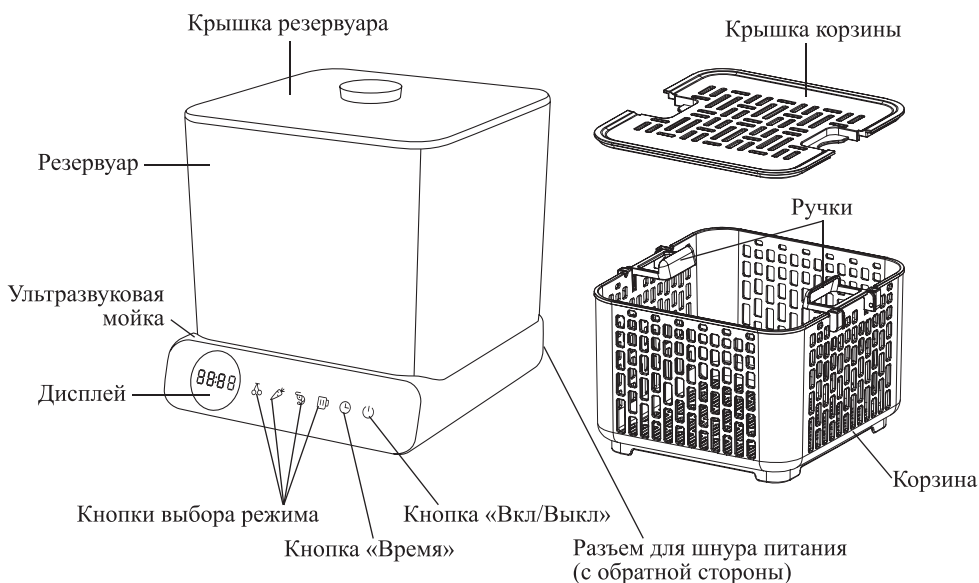
Главное преимущество ультразвуковой мойки — это возможность тщательно очищать предметы сложных форм. Еще одним достоинством является быстрота процесса при его высокой эффективности, а также использование воды комнатной температуры.

## 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 очистьте 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 образования 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 уберите 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 отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto: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](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

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



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Фошань Холиюань (Лайфкоуд) Электроник Тэк. Ко., Лтд. №5, Ист 3 Роуд, Цзяньи Эвэнью, Цзяньи Вилидж Кэмйти, Лэлю Стрит Офис, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера 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, литера 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](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://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 непроизмышленной 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](https://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](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87