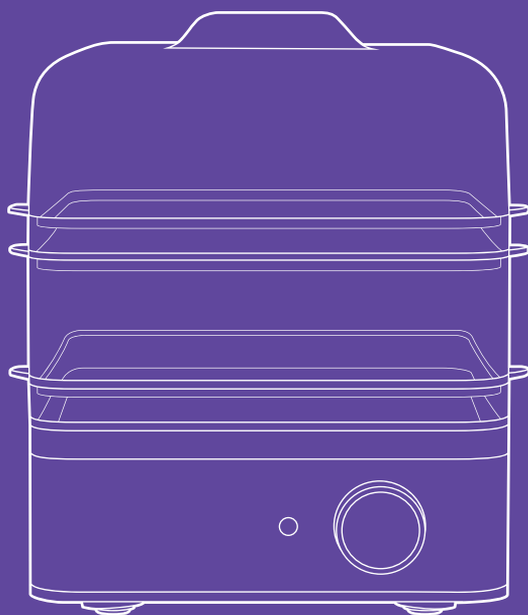


**Для крутого  
завтрака!**



**Яйцеварка «2 в 1»  
КТ-6958**

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 .....	4
Устройство яйцеварки «2 в 1» .....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание .....	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок .....	8
Технические характеристики .....	9
Меры предосторожности.....	10

## Общие сведения

Яйцеварка «2 в 1» КТ-6958 совмещает в себе яйцеварку и пароварку, потому что предназначена для варки яиц и других продуктов на пару. Вареные яйца — неотъемлемый элемент вкусного, полезного, а самое главное, простого завтрака. Иногда в утренней спешке не получается аккуратно положить яйца в кастрюлю с водой; или вода слишком горячая, и яйца бьются друг о друга. С данным устройством таких проблем не возникнет.

Благодаря двум уровням в данной яйцеварке вы можете варить до 8 яиц на первом уровне и другие продукты на втором уровне одновременно. Основание с углублениями для яиц делает приготовление яиц более удобным.

Использование яйцеварки имеет множество преимуществ по сравнению с варкой яиц в кастрюле, например, яйца не соприкасаются друг с другом, вследствие чего не трескаются и не растекаются. В яйцеварке яйца готовятся на пару, что позволяет готовить яйца более равномерно. В них не впитывается вода через скорлупу, как это происходит при варке в кастрюле, и вкус получается более нежный и приятный.

Корпус яйцеварки выполнен из пластика и нержавеющей стали, а прозрачная крышка и паровой отсек позволяют наблюдать за процессом приготовления.

Яйцеварка компактна, она не занимает много места.

## Комплектация

1. Яйцеварка — 1 шт.
2. Крышка с ручкой — 1 шт.
3. Паровой отсек — 1 шт.
4. Основание — 1 шт.
5. Основание с углублениями для яиц — 1 шт.
6. Мерный стакан с иглой — 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство яйцеварки «2 в 1»



**Регулятор** включает и выключает устройство, а также позволяет выбрать степень приготовления яиц/время приготовления других продуктов. При включении устройства загорается **индикатор**, при выключении индикатор гаснет. Во время настройки регулятором индикатор мигает.

В корпусе яйцеварки находится **резервуар для воды с нагревательным элементом**. **Мерный стакан** поможет налить вам точное количество воды в резервуар для воды из расчета на количество яиц в зависимости от степени приготовления:  $\ominus$  — яйцо всмятку,  $\Theta$  — яйцо в мешочек,  $\bigcirc$  — яйцо вкрутую. Также в дно мерного стакана встроена игла, с помощью которой вы можете проколоть скорлупу, что не даст яйцу треснуть, а белку вытечь.

**Примечание.** Будьте осторожны, не уколитесь иглой на дне мерного стакана.

**Внимание!** Время приготовления может отличаться в зависимости от категории яиц и их свежести.

На яйцеварку устанавливается **основание** или **основание с углублениями для яиц**, которое закрывается **крышкой с ручкой**, чтобы готовить различного рода продукты или яйца соответственно. Вы также можете установить на основание **паровой отсек**, на паровой отсек — другое основание и его накрыть крышкой: так у яйцеварки будет два уровня для приготовления: один уровень для приготовления яиц, второй — для приготовления других продуктов.

В крышке предусмотрены **отверстия для выхода пара**.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Перед первым использованием разберите яйцеварку и промойте крышку с ручкой, основание и основание с углублениями для яиц в теплой воде, используя средство для мытья посуды и мягкую губку. Не используйте для мытья посудомоечную машину. Протрите корпус яйцеварки влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не погружайте корпус яйцеварки в воду или любые другие жидкости. После мытья тщательно высушите все части прибора.

### Использование

1. Установите корпус яйцеварки 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. Смотайте излишки шнура на держатели шнура на дне устройства.
2. Оставьте свободное место сверху для беспрепятственного и безопасного открывания крышки. Имейте в виду, что при приготовлении из отверстий в крышке будет выходить пар, поэтому располагайте устройство так, чтобы пар не был направлен на другие бытовые приборы и поверхности, которые он может повредить.

**Внимание!** Не наклоняйтесь над отверстиями для выхода пара.

3. Для приготовления яиц заполните резервуар для воды в соответствии с информацией на мерном стакане. Для приготовления других продуктов заполняйте резервуар, не превышая максимальную отметку.

**Внимание!** Заполняйте резервуар чистой фильтрованной кипяченой водой. При использовании некипяченой нефильтованной воды могут образоваться органические отложения в резервуаре для воды.

4. Для приготовления яиц установите основание с углублениями для яиц на яйцеварку, проколите яйца иглой и выложите их проколотым местом вверх, а затем накройте крышкой. Яйца должны быть установлены в углубления для яиц на основании.

Если вы хотите приготовить другие продукты, установите основание на яйцеварку, выложите продукты, а затем накройте крышкой.

Если вы хотите готовить яйца и другие продукты одновременно, то после установки оснований на яйцеварку выложите продукты, установите паровой отсек, а сверху накройте основанием с углублениями для яиц. На основание выложите яйца и накройте крышкой с ручкой.

5. Подключите яйцеварку к сети питания.
6. Поверните регулятор, чтобы выбрать степень приготовления яиц или время приготовления продуктов. Загорится индикатор. Во время настройки регулятором индикатор мигает.

**Примечание.** После начала работы совершайте все действия с яйцеваркой в рукавицах. Пар очень горячий!

Если после включения в сеть питания загорелся индикатор, значит во время прошлого приготовления вы не выключили прибор с помощью регулятора. Всегда выключайте прибор, переведя регулятор в положение «ВЫКЛ».

7. Когда устройство подаст звуковой сигнал и индикатор погаснет, выключите устройство, повернув регулятор в положение «ВЫКЛ». Чтобы выключить устройство раньше, также поверните регулятор в положение «ВЫКЛ».
8. Снимайте крышку осторожно: на ней скапливается горячий конденсат, который вы можете пролить на себя или на поверхность прибора.  
**Внимание!** Горячий пар выходит через отверстия в крышке, поэтому ее необходимо брать только за ручку, используя рукавицу, чтобы не получить ожог. Не наклоняйтесь над работающей яйцеваркой и не держите над ней руки, чтобы не получить ожог!
9. Отключите прибор от сети питания.
10. Снимите крышку, паровой отсек, основание и основание с углублениями для яиц, дождавшись их остывания. Если в резервуаре для воды осталась вода, то слейте ее, дождавшись полного остывания. Не снимайте яйца и продукты с оснований, пока они полностью не остынут.

**Примечание.** Сливайте воду так, чтобы она не попала на регулятор. Перед следующим приготовлением дайте устройству полностью остыть.

## Чистка и обслуживание

Перед проведением обслуживания отключите устройство от сети электропитания. Если прибор использовался недавно, дождитесь его полного остывания. Затем снимите крышку, паровой отсек, основание и основание с углублениями для яиц и промойте их теплой водой с моющим средством для посуды и мягкой губкой. Корпус прибора протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не используйте для мытья агрессивные моющие средства и абразивные материалы. Не используйте для мытья посудомоечную машину. Просушите все части прибора после очистки.

Крышку, паровой отсек, основание и основание с углублениями для яиц следует мыть сразу после использования. Всегда сливайте воду из резервуара для воды после использования. Периодически промывайте резервуар для воды. Не допускайте попадания жидкостей, порошков, посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на регулятор и шнур питания. Не погружайте яйцеварку в воду или другие жидкости.

После нескольких использований на нагревательном элементе может появиться налет ржавчины — это результат использования воды с высоким содержанием железа. Это происходит из-за использования нефилтрованной воды. Во избежание отложения ржавчины следует использовать фильтрованную кипяченую воду. Отложения ржавчины можно очистить с помощью лимонной кислоты. После необходимо дать яйцеварке хорошо просохнуть перед следующим использованием.



Для того чтобы очистить от накипи или осадков железа нагревательный элемент с помощью лимонной кислоты, проделайте следующее:

1. Залейте в яйцеварку воду, не превышая максимальную отметку.
2. Засыпьте  $\frac{1}{4}$  чайной ложки лимонной кислоты.
3. Установите основание, а затем закройте крышкой.
4. Подключите прибор к сети питания.
5. Поверните регулятор в положение «ВКЛ», загорится индикатор.
6. Дождитесь, когда вода закипит, и дайте ей покипеть 1–2 минуты. Лимонная кислота перемешается и растворится в процессе кипения.
7. Поверните регулятор в положение «ВЫКЛ», чтобы выключить устройство. Индикатор погаснет.
8. Дождитесь, когда прибор полностью остынет, слейте воду и сполосните или протрите влажной мягкой тканью резервуар для воды. Тщательно высушите яйцеварку.

## Уход и хранение

Храните устройство в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Если устройство не используется длительное время, разберите и очистите его, высушите и уберите в коробку или пакет для защиты от пыли.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Сработала защита от перегрева	Отключите устройство от сети питания, дайте ему полностью остыть, а затем попробуйте включить снова

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: 400 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость резервуара для воды: 410 мл
5. Максимальное количество яиц: 8
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 190 × 182 × 210 мм
8. Размер упаковки: 219 × 219 × 219 мм
9. Вес нетто: 1,1 кг
10. Вес брутто: 1,4 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Фошань Шуньдэ Хоумарт Илектрик МФГ Ко., Лтд. №7 Шуньюань Саус Роуд, Уша Индастриэл Зоун, Далян Дистрикт, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, 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

Выход прибора из строя вследствие попадания жидкостей, порошков или других посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на регулятор, шнур питания не является гарантийным случаем.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Повреждение устройства при несоблюдении правил использования не является гарантийным случаем.

Окрашивание крышки, парового отсека, основания и основания с углублениями для яиц, корпуса и других частей яйцеварки не является гарантийным случаем.

Повреждение прибора вследствие образования накипи на нагревательном элементе не является гарантийным случаем. Во избежание отложений накипи используйте фильтрованную кипяченую воду и регулярно проводите очистку прибора, как написано в главе «Чистка и обслуживание».

## Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите 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 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 яйцеварки, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте яйцеварку, подключенную к сети, без присмотра. Выключите ее 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. Шнур яйцеварки не должен висеть над горячей поверхностью или соприкасаться с ней. Располагайте шнур в таком положении, при котором он не будет мешать вашему свободному передвижению, иначе вы можете задеть шнур и перевернуть яйцеварку.
15. Устанавливайте прибор вдали от греющих источников.
16. Используйте прибор по назначению.
17. Не двигайте яйцеварку во время работы и пока она не остыла, неосторожные движения могут привести к ожогам.
18. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
19. Устанавливайте корпус яйцеварки 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. Оставьте свободное место сверху для беспрепятственного и безопасного открывания крышки. Имейте в виду, что при приготовлении из отверстия в крышке вверх будет выходить пар, поэтому располагайте устройство так, чтобы пар не был направлен на другие бытовые приборы и поверхности, которые он может повредить.
20. Используйте только чистую воду. Заполнение яйцеварки другими жидкостями может привести к ее повреждению.
21. После начала работы совершайте все действия с яйцеваркой в перчатках. Пар очень горячий!
22. Горячий пар выходит через отверстия в крышке, поэтому ее необходимо брать только за ручку, используя перчатку, чтобы не получить ожог. Снимайте крышку осторожно, на ней скапливается горячий конденсат, который вы можете пролить на себя или на поверхность прибора.
23. Не наклоняйтесь над работающей яйцеваркой и не держите над ней руки, это может привести к ожогам.
24. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками.
25. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
26. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
27. Не допускайте попадания воды, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на регулятор и шнур питания.



# Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!»  
В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы выбрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети  
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775-56-87  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)