

**Я генерал
запасов!**



**Сушилка для овощей
и фруктов КТ-4963**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87
(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)
info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство сушилки для овощей и фруктов.....	5
Подготовка к работе и использование	7
Чистка и обслуживание	11
Уход и хранение.....	12
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14



Общие сведения

Электрическая сушилка для овощей и фруктов КТ-4963 предназначена для сушки овощей, фруктов, ягод, грибов, корнеплодов, трав и зелени, а также мяса и рыбы, хлеба. С помощью специальных сплошных пластиковых поддонов можно готовить пастилу.

В сушилку установлен нагревательный элемент и вентилятор, обеспечивающий равномерное распределение нагретого воздуха по всему объему камеры. Благодаря горизонтальному обдуву смешение запахов при одновременной сушке разных продуктов минимально.

В комплект входят 5 металлических поддонов, 5 сплошных пластиковых поддонов и 5 сеток.

В данной модели можно настроить температуру сушки от 35 до 80 °С с шагом 5 °С и установить таймер от 30 минут до 48 часов с шагом 30 минут.

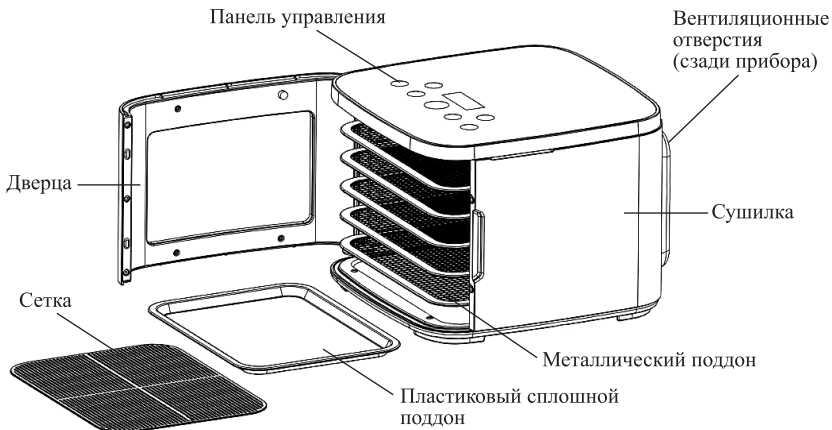
В устройстве есть режим холодного воздуха, при выборе которого нагрев не включается. Данный режим используется для доведения продуктов до готовности без пересушивания. Также в данной модели можно включить поддержание тепла в течение 24 часов.

Комплектация

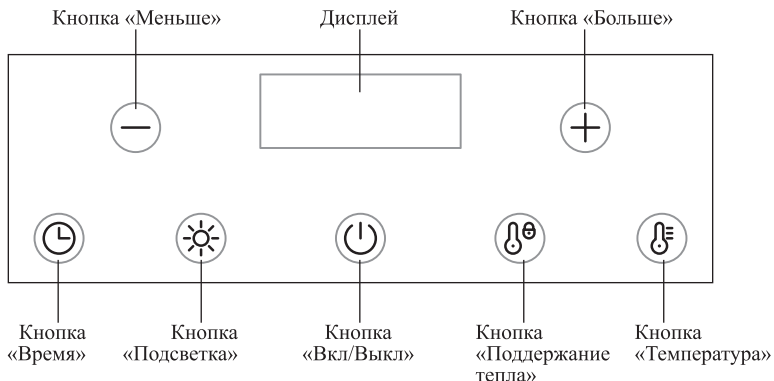
1. Сушилка — 1 шт.
2. Металлический поддон — 5 шт.
3. Сплошной пластиковый поддон — 5 шт.
4. Сетка — 5 шт.
5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство сушилки для овощей и фруктов



Панель управления



Металлические поддоны подходят для большинства типов продуктов.

Сплошные пластиковые поддоны служат для приготовления пасты, сушки водянистых фруктов и овощей, чтобы они не прилипали к металлу. Также вы можете klaсть один поддон на дно камеры прибора, чтобы крошки и излишняя влага, стекающая с продуктов, попадали на поддон. После работы поддон легко достать и очистить, а дно камеры не загрязнится.

Сетки используются для небольших продуктов, таких как травы и ягоды.

Сплошные пластиковые поддоны и сетки устанавливаются на металлические поддоны, поэтому их размер меньше.

Внимание! Не используйте сплошные пластиковые поддоны и сетки для сушки на них мяса, рыбы и других жирных продуктов.

Для начала работы необходимо настроить параметры сушки.

Кнопка «Температура» позволяет перейти к настройке температуры приготовления. Температуру можно настроить от 35 до 80 °C с шагом 5 °C. По умолчанию установлена температура 70 °C.

Для выбора значений используются **кнопки «Больше»** и **«Меньше»**. Данные кнопки можно нажать и удерживать для быстрого изменения значений. Во время настройки на панели управления мигают индикаторы кнопок «Вкл/Выкл», «Больше» и «Меньше», на дисплее мигает настраиваемый параметр.

В устройстве также предусмотрен режим холодного воздуха, в котором нагрев не включается и влага удаляется только за счет работы вентилятора. Данный режим может использоваться в конце сушки для доведения продуктов до готовности без пересушивания и для их охлаждения. Для включения режима холодного воздуха при настройке температуры нужно нажимать на кнопку «Меньше», пока на дисплее не появится надпись «FAN».

Примечание. Под холодным воздухом понимается воздух комнатной температуры, без нагрева.

Кнопка «Время» позволяет перейти к настройке времени приготовления. Время отображается на дисплее в формате «ЧЧ:ММ», где ЧЧ — часы, а ММ — минуты. Время приготовления можно установить от 30 минут до 48 часов с шагом 30 минут. По умолчанию установлено время сушки 10 часов. Для выбора времени приготовления также используются кнопки «Больше» и «Меньше».

Кнопка «Вкл/Выкл» запускает и останавливает сушку. После нажатия на данную кнопку начнется обратный отсчет времени приготовления, индикаторы всех кнопок будут гореть непрерывно. На дисплее будут попеременно отображаться установленная температура и оставшееся время приготовления.

Примечание. Если после установки параметров сушки не нажать на кнопку «Вкл/Выкл» в течение 1 минуты, устройство перейдет в режим ожидания: на дисплее отобразятся символы «0000», на панели управления будут мигать только индикаторы кнопок «Температура» и «Время».

Температуру и время сушки можно изменить в любой момент работы устройства, для этого нажмите на кнопку «Температура» или на кнопку «Время» и выберите нужное значение кнопками «Больше» и «Меньше». Во время настройки на дисплее будет мигать настраиваемый параметр, на панели управления будут мигать индикаторы кнопок «Больше» и «Меньше». Для сохранения изменений нужно дождаться, когда настраиваемый параметр и индикаторы кнопок «Больше» и «Меньше» перестанут мигать. Сушка с установленными параметрами автоматически начнется через 5 секунд.

По истечении времени приготовления устройство подаст звуковой сигнал, на дисплее отобразится надпись «End». Чтобы остановить сушку раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», отсчет времени приготовления будет сброшен, устройство перейдет в режим ожидания. Необходимо время, чтобы вентилятор охладил нагревательный элемент до комнатной температуры, поэтому после выключения будет слышен звук работы вентилятора. Отключать устройство от сети питания можно, только когда вентилятор остановится.

Кнопка «Подсветка» включает и выключает подсветку в камере сушилки. Подсветку можно включить и выключить в любой момент работы устройства.

Кнопка «Поддержание тепла» включает и выключает поддержание минимальной температуры 35 °C в течение 24 часов после окончания сушки. Нажать на кнопку «Поддержание тепла» можно в любой момент работы устройства, и индикатор данной кнопки начнет мигать. Поддержание тепла включится по истечении времени приготовления. Во время поддержания тепла на дисплее будут попеременно отображаться оставшееся время работы и температура «35°C». Для выключения поддержания тепла нужно нажать на кнопку «Поддержание тепла» еще раз, индикатор данной кнопки будет гореть непрерывно. Поддержание тепла продлевает срок хранения продуктов в сухом состоянии.

При подключении к сети питания и нажатии на кнопки устройство подает звуковой сигнал.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте прибор и аксессуары из коробки и удалите все упаковочные материалы.

Перед первым использованием вымойте поддоны и сетки моющим средством для посуды и мягкой губкой, а затем тщательно промойте водой. Тщательно высушите поддоны и сетки, чтобы продукты не прилипли к ним в процессе сушки.

Протрите корпус и камеру сушилки влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса, в вентиляционные отверстия, на дисплей, органы управления и на шнур питания.

Установите сушилку на ровную устойчивую горизонтальную поверхность так, чтобы оставалось расстояние не менее 20 см сзади и сверху сушилки и не менее 10 см по бокам от нее. Убедитесь, что вентиляционные отверстия ничем не заблокированы.

Откройте дверцу. Рекомендуется установить один сплошной пластиковый поддон на дно камеры сушилки. При необходимости положите на металлические поддоны сетки или сплошные пластиковые поддоны. Выложите предварительно подготовленные продукты. Установите металлические поддоны с продуктами в направляющие, находящиеся по бокам камеры. Закройте дверцу сушилки. Дверца оснащена магнитами, которые фиксируют ее на корпусе и обеспечивают герметичность камеры.

Использование

1. Подключите устройство к сети питания, раздастся звуковой сигнал, мигнут индикаторы всех кнопок и символы «88:88» на дисплее. Затем устройство перейдет в режим ожидания: на дисплее будут отображаться символы «0000», на панели управления будут мигать только индикаторы кнопок «Температура» и «Время».

2. Настройте время приготовления. Для этого нажмите на кнопку «Время». На дисплее отобразится время приготовления, установленное по умолчанию (<10:00>). Настройте необходимое время сушки от 30 минут до 48 часов с шагом 30 минут с помощью кнопок «Больше» и «Меньше». Для быстрого изменения настроек нажмите и удерживайте данные кнопки.
3. Настройте температуру сушки. Нажмите на кнопку «Температура». На дисплее отобразится температура, установленная по умолчанию (<70C>). Установите нужную температуру от 35 до 80 °C с шагом 5 °C с помощью кнопок «Больше» и «Меньше». Для быстрого изменения настроек нажмите и удерживайте данные кнопки. Для включения режима холодного воздуха нажимайте на кнопку «Меньше», пока на дисплее не появится надпись «FAN».
4. После установки температуры и времени сушки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» для начала работы. На дисплее будет отображаться время, оставшееся до конца сушки.

Примечания. Если после установки параметров сушки не нажать на кнопку «Вкл/Выкл» в течение 1 минуты, устройство перейдет в режим ожидания.

В процессе сушки вращается вентилятор и слышен характерный звук, это не является неисправностью.

Нагревательный элемент может включаться с задержкой в несколько секунд для того, чтобы вентилятор успел набрать скорость, и не произошло перегрева. В процессе сушки нагреватель будет периодически включаться и отключаться для поддержания в камере установленной температуры.

5. Во время работы устройства можно изменить настройки времени и температуры, не прерывая процесс сушки. Для этого нажмите на кнопку «Время» или «Температура», в зависимости от того, какие настройки вы хотите изменить. Установите новые настройки с помощью кнопок «Больше» и «Меньше» и дождитесь, пока значение перестанет мигать. Сушка с установленными параметрами автоматически начнется через 5 секунд.

Примечания. Если сразу установить высокую температуру, свежие продукты могут свариться, поэтому рекомендуется увеличить температуру через некоторое время.

В конце сушки можно включить режим холодного воздуха для доведения продуктов до готовности без пересушивания и для их охлаждения.

6. Для включения подсветки нажмите на кнопку «Подсветка». Чтобы выключить подсветку, нажмите на кнопку «Подсветка» еще раз.
7. По истечении времени приготовления устройство остановит работу, на дисплее появится надпись «End», сушилка будет подавать звуковой сигнал. Чтобы остановить работу сушилки раньше установленного времени, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». После этого отсчет времени приготовления будет сброшен. Вентилятор будет работать еще некоторое время после окончания процесса сушки, чтобы охладить нагревательный элемент до комнатной температуры.

8. После сушки продуктов можно включить поддержание тепла, для этого в процессе сушки нажмите на кнопку «Поддержание тепла», индикатор данной кнопки начнет мигать. После завершения сушки устройство будет поддерживать в камере минимальную температуру 35 °C еще в течение 24 часов. Это продлит срок хранения продуктов в сухом состоянии.
9. По окончании работы отключите сушилку от сети электропитания.

Внимание! Не отключайте сушилку от сети электропитания, пока вентилятор не остановится.

Не используйте сушилку более 72 часов подряд (максимальный цикл: 48 часов сушки и 24 часа поддержания тепла). Сделайте перерыв на 2 часа перед следующим включением для остывания устройства.

Поддоны, сетки, а также продукты на них могут быть горячими. Используйте прихватку (в комплект не входит) при извлечении поддонов или подождите, пока они остынут. Для этого можно открыть дверцу сушилки и оставить в таком положении на некоторое время. Будьте осторожны: корпус сушилки может сильно нагреваться во время работы.

Советы

Для более быстрой сушки нарежьте продукты на кусочки. Чем мельче кусочки, тем быстрее они высушатся. Однако помните, что при сушке продукты усыхают и уменьшаются в размерах, так что слишком мелкие кусочки могут начать проваливаться сквозь ячейки металлического поддона. При сушке ягод или прочих мелких продуктов кладите их на сетки.

Продукты с толстой кожурой нарежьте на части, проткните кожуру в нескольких местах или снимите ее.

Если вы сушите разнотипные продукты, то продукты, с которых капает сок, размещайте на нижних поддонах, чтобы сок от них не попал на продукты другого типа, в противном случае вкусы продуктов могут смешаться.

Продукты разного типа выкладывайте на разные поддоны, чтобы запахи не смешались между собой.

Не используйте сплошные пластиковые поддоны и сетки для сушки на них мяса, рыбы и других жирных продуктов.

В начале сушки установите небольшую температуру и постепенно увеличивайте ее в процессе сушки. Если сразу установить высокую температуру, свежие продукты могут свариться. В конце сушки можно включить режим холодного воздуха для доведения продуктов до готовности без пересушивания и для их охлаждения.

Для равномерной циркуляции воздуха устанавливайте все поддоны, даже если часть из них останется пустой. В этом случае поддоны с продуктами разместите посередине.

Не кладите на поддоны слишком много продуктов, чтобы не нарушать циркуляцию воздуха внутри сушилки. Не укладывайте продукты слишком плотно, оставляйте расстояние в 5–10 мм между кусочками для более эффективной циркуляции воздуха.

В процессе сушки периодически перемешивайте продукты на поддонах. Не допускайте прилипания продуктов к поддонам, иначе в конце сушки прилипшие продукты будет сложно снять с поддонов.

При работе сушилки горячий воздух подается из задней части камеры в переднюю, поэтому продукты на дальней стороне поддона могут сохнуть быстрее, чем со стороны дверцы сушилки. Для равномерного высушивания продуктов рекомендуется ближе к концу сушки перевернуть поддоны. Более влажные и сочные продукты размещайте на нижних поддонах.

Не закрывайте вентиляционные отверстия.

Сушилка оснащена защитой от перегрева. Устройство выключится при превышении допустимой температуры. Отключите прибор от сети питания. После того как прибор полностью остынет, вы можете включить его снова.

Рецепты

Яблоки:

- нарезать дольками толщиной 0,7 см;
- сушить при температуре 55 °C 8–16 часов.

Клубника:

- нарезать кусочками толщиной 0,5 см;
- сушить при температуре 55 °C 7–14 часов.

Апельсины:

- нарезать дольками толщиной 0,7 см;
- сушить при температуре 55 °C 10–15 часов.

Бананы:

- нарезать кружками толщиной 0,3 см;
- сушить при температуре 55 °C 10–16 часов.

Помидоры:

- нарезать кольцами толщиной 0,7 см;
- сушить при температуре 50 °C 5–10 часов.

Морковь:

- нарезать кусочками толщиной 0,5 см;
- сушить при температуре 55 °C 7–10 часов.

Грибы:

- нарезать кусочками толщиной 1 см;
- сушить при температуре 50 °C 5–10 часов.

Виноград:

- сушить россыпью при температуре 55 °C 12–19 часов.

Сушеное мясо курицы:

- нарезать кусочками толщиной примерно 0,5 см. Обильно посолить (0,5–1 ст. л. на 1 кг продукта) и обмазать специями (итальянские травы, паприка, черный перец и т.д.);
- сушить первые 2–3 часа при температуре 45 °C. Затем 2–3 часа при температуре 55–65 °C. Досушить при температуре 70 °C в течение 3–5 часов.

По возможности в начале сушки лучше ставить температуру поменьше и ближе к окончанию сушки увеличивать. Например, морковь лучше сузить первые 5 часов при температуре 45 °C, а следующие 4 часа при температуре 65 °C. Аналогично для других овощей. Это необходимо для того, чтобы в начале сушки свежий продукт не сварился в собственной влаге. Повышение температуры ближе к концу сушки необходимо, чтобы испарились влага, находящаяся глубоко в центре продукта.

Время и температура сушки приведены приблизительно, они могут сильно отличаться для различных сортов фруктов и овощей, степени их свежести, срока хранения. Также сушка может занимать различное время при разной температуре и влажности окружающей среды. Первые несколько раз рекомендуется тщательно контролировать процесс сушки.

Время сушки ингредиентов варьируется в зависимости от следующих факторов:

- толщина кусков или ломтиков;
- количество поддонов с высушиваемыми ингредиентами;
- объем ингредиентов;
- влажность окружающей среды;
- ваши личные предпочтения по степени сухости ингредиентов.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и проведением обслуживания отключите прибор от сети электропитания и дождитесь его полного остывания.

Поддоны и сетки мойте в теплой воде с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки. Не оставляйте продукты на поддонах и сетках при хранении: на них могут появиться пятна.

Если продукты налипли на поддоны или сетки, замочите их на некоторое время в теплой воде. Не используйте для мытья посудомоечную машину, а также абразивные моющие средства и жесткие губки. После мытья протрите поддоны и сетки полотенцем и тщательно просушите.

Корпус устройства, дверцу и камеру протирайте слегка влажной, а затем сухой мягкой тканью. Регулярно очищайте вентиляционные отверстия щеткой с мягким ворсом (в комплект не входит) или сухой мягкой тканью. Не погружайте корпус устройства в воду и другие жидкости. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса, в вентиляционные отверстия, на дисплей, органы управления и на шнур питания.

Уход и хранение

Храните сушилку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Не храните устройство и любые его части во влажной среде. Не оставляйте продукты на поддонах и сетках при хранении: на них могут появиться пятна.

На длительное хранение поместите поддоны и сетки в сушилку, а сушилку уберите в пакет или коробку для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Сушилка не работает, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Отсутствует напряжение в сети	Проверьте напряжение в сети
Сработала защита от перегрева	Отключите прибор от сети и дождитесь, когда он полностью остынет. После этого попробуйте включить сушилку снова
Перегорел предохранитель	Обратитесь в сервисный центр

Если возникла какая-нибудь неисправность, устройство отобразит сообщение об ошибке на дисплее и подаст звуковой сигнал. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
E1	Обрыв в цепи датчика температуры	Обратитесь в сервисный центр
E2	Короткое замыкание датчика температуры	
E3	Сработала защита от перегрева	Отключите устройство от сети и дайте ему полностью остыть

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 420–500 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Температура: от 35 до 80 °C с шагом 5 °C
5. Время: от 30 мин до 48 ч с шагом 30 мин
6. Размер металлического поддона: 181 × 235 мм
7. Размер сплошного пластикового поддона: 176 × 227 мм
8. Размер сетки: 180 × 232 мм
9. Расстояние между поддонами: 26 мм
10. Уровень шума: ≤52 дБ
11. Длина шнура: 0,7 м
12. Размер устройства: 266 × 290 × 200 мм
13. Размер упаковки: 315 × 295 × 233 мм
14. Вес нетто: 3,8 кг
15. Вес брутто: 4,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Гуандун Канье Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. Цзянцунь Индастриэл Зоун, Лэлю Таун, Шуньэдэ 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, 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

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

Не оставляйте продукты на поддонах или сетках на длительное время вне зависимости от того, высушенны они или нет. В этом случае поддоны или сетки могут покрыться пятнами, и это не будет являться гарантийным случаем.

Выход прибора из строя вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса, в вентиляционные отверстия, на дисплей, органы управления и на шнур питания не является гарантийным случаем.

Повреждение сплошных пластиковых поддонов и сеток вследствие сушки на них мяса, рыбы и других жирных продуктов не является гарантийным случаем.

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. Неправильное 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, взявшиесь за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не передвигайте прибор во включенном состоянии. Для перестановки прибора отключите его от сети.
7. 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.
8. 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.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.

10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Корпус прибора, поддоны, сетки и продукты на них могут сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 20 см сзади и сверху сушилки и не менее 10 см по бокам от нее. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
13. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства.
14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
16. Храните устройство в недоступных для детей местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
18. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
19. Если из корпуса устройства вытекает сок от продуктов, прибором пользоваться нельзя.
20. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
21. Не используйте сушилку более 72 часов подряд. Сделайте перерыв на 2 часа перед следующим включением для остывания устройства.
22. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса, в вентиляционные отверстия, на дисплей, органы управления и на шнур питания.

IM-1



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 подобрали 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