



**KIT
FORT**



**Подогреватель
бутылочек
КТ-2301**

Руководство
по эксплуатации

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

8-812-339-22-15

8-499-400-23-34

(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 подогревателя	4
Подготовка к работе и использование	5
Чистка, обслуживание, уход и хранение	7
Технические характеристики	8
Меры предосторожности.....	9



KIT
FORT

Подогреватель бутылочек
KT-2301

Общие сведения

Подогреватель бутылочек предназначен для подогревания детского питания в пластиковых бутылочках, стеклянных и металлических баночках, а также в стакане из комплекта. Подогреватель можно применять для размораживания молока, нагрева детского питания до температур 50–70 °C и для стерилизации сосок и пустышек.

Малышам необходимо давать еду, нагретую до определенной температуры. Подогреватель для бутылочек сохраняет питательные вещества и витамины грудного молока, так как молоко в приборе не перегревается. Для сохранения качества грудного молока важно подогревать его безопасным и надежным способом, так как при высокой температуре питательные вещества и витамины разрушаются. Подогреватель для бутылочек обеспечивает бережный и равномерный подогрев за счет внешнего теплоносителя. Встроенный датчик отслеживает температуру молока и предотвращает перегрев.

Комплектация

1. Подогреватель – 1 шт.
2. Стакан для подогрева детского питания – 1 шт.
3. Крышка стакана – 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
5. Гарантийный талон – 1 шт.

Устройство подогревателя



Подготовка к работе и использование

Установите подогреватель на столе возле розетки и как можно дальше от края стола, чтобы дети не могли до него дотянуться. С той же целью не допускайте свешивания со стола шнура электропитания.

Регулятор позволяет плавно регулировать температуру. Для выключения подогревателя поверните регулятор в положение OFF.

Во время нагрева горит индикатор. Как только заданная температура достигнута, индикатор погаснет, и прибор перейдет в режим поддержания температуры. Во время поддержания температуры нагреватель периодически включается и выключается, при этом индикатор будет, соответственно, загораться и гаснуть.

Выбирайте температуру приготовления в соответствии с таблицей.

Положение регулятора температуры	Температура, °C	Использование
OFF	—	Прибор выключен
	Около 40	Для разогрева бутылочек с молоком
	70–75	Для разогрева детской еды
100	100	Для стерилизации

В подогреватель помещаются бутылочки не более 15 см высотой и 7 см в диаметре.

Перед первым использованием налейте в чашу подогревателя воду, включите его в режим стерилизации, накройте крышкой от стакана и подождите, пока вода закипит. Затем выключите подогреватель и слейте воду. Повторите процедуру 4–5 раз. Перед каждым повтором подождите несколько минут, чтобы подогреватель остыл.

При первом включении подогревателя в режиме стерилизации возможно помутнение воды в чаше, это не является дефектом.

Подогревание бутылочек с детским питанием

1. Залейте в чашу подогревателя около 110 мл воды.
2. Поместите бутылочку с детским питанием в чашу.
Примечание. Для более равномерного нагрева уровень воды в чаше должен быть больше или равен уровню жидкости в бутылочке, однако вода в чаше не должна превышать максимального уровня: 1 см до верхнего края чаши.
3. Подключите подогреватель к сети электропитания. Установите термостат на 40 °C. Загорится индикатор, начнется нагрев.
4. Когда вода в подогревателе нагреется до установленной температуры, индикатор погаснет.



KIT
FORT

Подогреватель бутылочек
KT-2301

5. Извлеките бутылочку с детским питанием из подогревателя и встряхните ее. Если детское питание не нагрелось до нужной температуры, снова поместите бутылочку с питанием в подогреватель. Через некоторое время подогреватель снова включится, поддерживая заданную температуру воды.
6. По окончании работы переведите термостат в положение OFF и отключите подогреватель от сети электропитания. Слейте воду из чаши.

Советы

Время нагрева 90 мл молока составляет около 10 минут. Для нагрева холодного молока или его большего количества может потребоваться больше времени.

Не вынимайте бутылочку из подогревателя во время нагрева.

Обычно малыши предпочитают молоко определенной температуры. Это зависит как от внешних условий, так и от желаний самого малыша. Иногда может потребоваться нагреть молоко чуть сильнее или, наоборот, чуть слабее.

Внимание! Перед кормлением малыша всегда проверяйте температуру молока, капнув несколько капель на свое запястье.

Когда подогреватель нагреет молоко до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры.

Не рекомендуется долго держать детское питание в режиме поддержания температуры во избежание его порчи.

Не рекомендуется повторно нагревать грудное молоко, так как в нем могут разиться бактерии.

При искусственном вскармливании рекомендуем в подогревателе держать бутылочку с водой в режиме поддержания температуры, а смесь добавлять непосредственно перед кормлением. Так детское питание будет всегда свежим, и его можно очень быстро приготовить.

Перед нагревом следующей бутылочки подогревателю необходимо дать остыть в течение нескольких минут.

Подогревание баночки или стакана с детским питанием

1. Залейте в чашу подогревателя около 110 мл воды.
2. Поместите баночку с детским питанием в чашу. Вы можете использовать стакан для подогрева детского питания из комплекта, переложив в него питание из баночки. Закрывать баночку или стакан крышкой не обязательно.
3. Подключите подогреватель к сети электропитания, выберите термостатом температуру приготовления. Загорится индикатор, начнется нагрев. Периодически помешивайте питание для более равномерного его нагрева.
4. Когда вода в подогревателе нагреется до установленной температуры, индикатор погаснет.
5. Извлеките баночку или стакан с детским питанием из подогревателя и перемешайте питание. Если детское питание не нагрелось до нужной температуры, снова поместите баночку или стакан с питанием в подогреватель. Через некоторое время подогреватель снова включится, поддерживая заданную температуру воды.

- По окончании работы переведите термостат в положение OFF и отключите подогреватель от сети электропитания. Слейте воду из чаши.

Советы

Для равномерного нагрева периодически помешивайте питание.

Не вынимайте баночку или стакан с детским питанием из подогревателя во время нагрева.

Внимание! Перед кормлением малыша всегда пробуйте детское питание, чтобы оно не было слишком горячим.

Когда подогреватель нагреет детское питание до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры.

Не рекомендуется долго держать детское питание в режиме поддержания температуры во избежание его порчи.

Перед нагревом следующей порции подогревателю необходимо дать остыть в течение нескольких минут.

Стерилизация сосок и пустышек

- Залейте в чашу подогревателя около 110 мл воды.
- Поместите в чашу стерилизуемые аксессуары. Закройте подогреватель стаканом или крышкой стакана, входящими в комплект.
- Подключите подогреватель к сети электропитания, выберите термостатом температуру 100 °C. Загорится индикатор, начнется нагрев.
- После того как вода в подогревателе закипит, стерилизуйте аксессуары не более 2 минут. Затем переведите термостат в положение OFF и отключите подогреватель от сети электропитания.
- Подождите некоторое время, чтобы вышел пар. Откройте крышку и аккуратно извлеките простерилизованные аксессуары из чаши. Будьте внимательны и не обожгитесь!
- Слейте воду из чаши.

Чистка, обслуживание, уход и хранение

После каждого использования отключайте подогреватель от сети электропитания и сливайте воду из чаши. Протрите внешнюю и внутреннюю части подогревателя влажной тканью. Стакан и крышку мойте водой с мылом. Не используйте для мытья абразивные, агрессивные и антибактериальные чистящие средства и химикаты.

Не погружайте корпус подогревателя в воду и не мойте его под струей воды. Храните подогреватель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Очистка от накипи

Очищайте подогреватель от накипи раз в месяц.

Смешайте 50 мл белого уксуса и 100 мл холодной воды, залейте смесь в чашу подогревателя. Включите подогреватель в сеть электропитания и установите термостатом температуру 40 °C. Подождите 10 минут. Выключите подогреватель



KIT
FORT

Подогреватель бутылочек
KT-2301

и оставьте в нем раствор до полного растворения известкового налета. Слейте раствор и тщательно промойте чашу подогревателя.

Вместо уксуса вы можете использовать средства для удаления накипи на основе лимонной кислоты. Не рекомендуется использовать другие средства для удаления накипи.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 100 Вт
3. Размер устройства: 120 × 130 × 155 мм
4. Вес нетто: 0,45 кг
5. Вес брутто: 0,51 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Фошань Шуньдэ Лонсан Илектрикал Эплайнсис Ко., Лтд. 2-1
Хуаньшань Вест Роуд, Наньпу, Джунъянь Таун, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Б, пом. 1 Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:
ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Б,
пом. 1 Н.

Горячая линия производителя: 8-812-339-22-15, 8-499-400-23-34 (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 наибо-
лее 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 про-
дукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

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 прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети сразу после использования или перед проведением обслуживания.
11. Не используйте режим поддержания температуры детского питания длительное время во избежание порчи детского питания.
12. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
13. **Всегда проверяйте температуру детского питания прежде, чем начать кормить ребенка!**
14. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
15. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
16. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.



**KIT
FORT**

Подогреватель бутылочек
KT-2301

17. Храните устройство в недоступных детям местах.
18. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-1

Кит-руководство

Наш слоган «Всегда что-то новенькое!» отражает саму суть бренда. Ведь марка обладает позитивным любопытством, у нее настоящий нюх на полезные новинки. В ассортименте всегда появляются интересные товары с новыми возможностями.

Не случайно символом бренда стал кит — любопытный, умный и безусловно полезный. Так и наши товары — любопытные, умные и безусловно полезные, они верой и правдой будут помогать вам готовить, наводить чистоту и ухаживать за вещами.

Если вам понравилось пользоваться нашими бытовыми приборами — будем рады прочесть ваши отзывы и истории, присылайте их по адресу info@kitfort.ru или оставьте на сайте www.kitfort.ru.

Если же что-то не понравилось — тем более напишите нам, и мы обязательно учтем ваши пожелания и наблюдения.

И тогда кит обязательно станет самым полезным другом вашего дома!

