

Инструкция по эксплуатации

Прибор для подогрева детского питания в домашних условиях и в автомашине

Модель 1704

Благодарим Вас за приобретение изделия марки "Momert" и надеемся, что Вы останетесь довольны нашим изделием в течение всего срока его службы.

Прежде чем приступить к использованию изделия, внимательно изучите руководство по эксплуатации и сохраните его. Проследите, чтобы другие лица, которые будут пользоваться изделием, также ознакомились с данным руководством.

Технические параметры:

В условиях домашнего пользования

Мощность: 80 Вт

Напряжение: 230 В AC ~ 50 Гц

При использовании в автомобиле

Мощность: 30 Вт

Напряжение питания : 12В DC

Использование подогревателя детского питания:

- При помощи настоящего прибора можно осуществить подогрев любого детского питания или напитка и держать их в подогретом состоянии в режиме экономии энергии. Приспособление может быть использовано для подогрева любых традиционных бутылочек - рожков или для детского питания в стеклянных баночках.
- Прибор может быть использован как дома, так и в автомашине.
- Желаемая температура точно регулируется.
- Обеспечивается быстрый подогрев детского питания/ напитков.
- Температура детского питания и напитков поддерживается постоянной.

Требования безопасности:

- Температуру детского питания проверяйте перед каждым кормлением.
- Прибором не должны пользоваться лица с ограниченными двигательными функциями или же обладающие неполноценными ментальными способностями, а также не имеющие навыков в пользовании подогревателем (в том числе и дети), исключение представляют случаи, когда обеспечивается присутствие и контроль со стороны ответственного за их действия лица или же им даны указания относительно правил пользования прибором. Не позволяйте детям играть с ним!
- Упаковку подогревателя держите в надежном от маленьких детей месте (опасность задохнуться).
- Подогреватель детского питания можно подключать только к сети AC/DC, и только в соответствии с указанным в паспорте напряжением питания.
- Прибор должен подключаться только в заземленную розетку.
- Не вытаскивайте вилку питания прибора из сетевой розетки, держа за проводник.
- Не наматывайте провод питания вокруг корпуса подогревателя.
- Не тяните, не крутите и не гните провод с силой.
- В случае помех в работе прибора, при его чистке или просто, если Вы не пользуетесь им, вытаскивайте вилку питания из сетевой розетки.
- Прибор и его вилки питания никогда не должны соприкасаться с горячими или острыми поверхностями.
- Никогда не погружайте прибор в воду и не чистите его под струей проточной воды! Не беритесь за прибор мокрыми руками! В случае, если во время пользования прибором внутрь его корпуса



попала вода, не дотрагивайтесь до подогревателя, сначала вытащите провод питания прибора из сетевой розетки!

- Прибор рассчитан на пользование им в домашних условиях и в автомобиле, не пользуйтесь им на улице.
- Прибор спроектирован для пользования им в бытовых и подобных им условиях, например: в помещениях офисов, на рабочих местах, в гостинице и отелях и в помещениях подобного рода.
- В интересах предотвращения опасных ситуаций не подключайте подогреватель к прибору, обеспечивающему включение его в определенное время.
- Пользоваться прибором можно только рекомендованными производителем дополнительными приспособлениями!

Советы общего плана

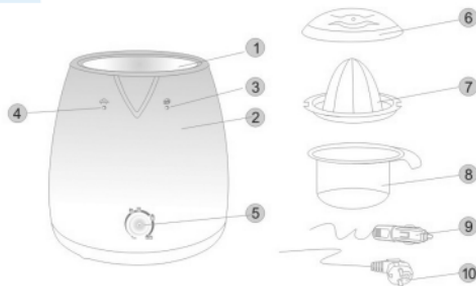
- Ремонт подогревателя детского питания может осуществляться только специальными сервисными мастерскими.
- Ни при каких обстоятельствах не разбирайте подогреватель, поскольку это может повлиять на его нормальное функционирование. Неисполнение данного требования влечет за собой потерю гарантии на прибор. При возникновении любых, связанных с использованием подогревателем детского питания вопросов, обращайтесь в специальный сервис или в магазин, где был приобретен прибор.
- Перед кормлением взболтайте рожок с детским питанием или перемешайте пюре в баночке.
- Температуру подогретого детского питания проверяйте при всех обстоятельствах.
- С целью предотвращения порчи подогретого детского питания – что самым быстрым образом происходит при температуре 32-42°C – используйте подогретое питание как можно скорее.
- Не рекомендуется долго держать детское питание в состоянии подогрева, поскольку это приводит к разрушению витаминов. При необходимости налитую в подогреватель чистую воду можно держать в подогретом состоянии в течение длительного периода времени.
- В соответствии с требованиями гигиены и микробиологии не подогревайте заново детское питание, которое уже было подогрето.
- Не перегревайте детское питание или напитки.
- После достижения желаемой температуры подогрева, вследствие того, что спираль подогрева остывает не сразу, детское питание еще немного нагревается, но затем устанавливается желаемая температура.

Инструкция по использованию подогревателя детского питания:

- Прибор предназначен исключительно для подогрева детского питания или напитков.
- Пользование прибором предполагается в бытовых условиях (дома или в автомашине), но ни в коем случае не в коммерческих целях.
- Любое использование прибора не по назначению может быть опасным.

Детали подогревателя:

1. Держатель
2. Внешний корпус
3. Индикатор пользования прибором в домашних условиях
4. Индикатор пользования прибором в автомашине
5. Кнопка
6. Крышка
7. Насадка для выжимки сока из цитрусовых
8. Мисочка для кормления



9. Вилка для подключения к прикуривателю автомашины
10. Вилка для пользования в домашних условиях

Перед применением

1. Перед началом пользования убедитесь в том, что на подогревателе и на его деталях (также и на проводе) нет повреждений.
2. Поставьте прибор на ровную поверхность.
3. Подключите к сети питания, подогреватель готов к использованию.

Работа подогревателя:

- Использование в домашних условиях с наполнением прибора водой



Поддержание детского питания в подогретом состоянии:

Заполните прибор чистой водой ниже метки "max". Установите баночку с детским питанием или рожок в подогреватель. Установите термостат на 40-70 °С. Прибор начнет подогрев и поддержание желаемой температуры.

Подогрев питания:

Заполните прибор водой до метки "min" (можно заполнить прибор и большим количеством воды, вплоть до метки "max", но при этом процесс подогрева будет более долгим). Установите бутылочку/баночку в воду, установите термостат на 100 °С, прибор начнет подогрев, вся процедура подогрева займет приблизительно 5-8 минут. Затем выключите прибор и вытащите провод из сети.

- Пользование подогревателем в автомашине



Переключите переключатель на пользование в автомашине, затем подключите его к прикуривателю автомашины.

Нет необходимости в заполнении прибора водой. Поставьте бутылочку в прибор и установите термостат на 40-70°С. Прибор начнет нагрев и поддержание питания в подогретом состоянии.

Внимание! Во время подогрева загорается лампочка индикатора. Эта же лампочка гаснет когда температура подогрева окончательно установится.



Хранение и чистка прибора

Срок службы прибора зависит также и от его правильного использования.

Внимание:

- Для продления срока службы прибора не пользуйтесь им постоянно на высокой температуре.
 - Для подогрева детского питания пользуйтесь кипяченой или очищенной водой. Это предотвращает отложение на стенках прибора известковой накипи.
 - Перед чисткой прибора вытащите провод из розетки сетевого питания.
 - Для чистки подогревателя пользуйтесь влажным текстилем. Не используйте для чистки прибора царапающие поверхности порошки и моющие вещества.
 - От накипи подогреватель может быть очищен при помощи уксуса. Смешайте 50 мл уксуса со 100 мл холодной воды и залейте в подогреватель. Оставьте жидкость в приборе до тех пор, пока накипь не растворится, в течение этого времени прибор должен оставаться в выключенном состоянии. Вылейте жидкость, ополосните подогреватель чистой водой и протрите насухо.
- Удаление накипи с подогревателя осуществляйте приблизительно 1 раз в 4 недели.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Работы по уходу более широкого характера или ремонт, который требует вмешательства во внутренние части изделия, должна проводить квалифицированная сервисная служба.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

- Давайте предпочтение переработке для повторного использования упаковочного материала и старых приборов.
- Коробку от прибора можно сдать в пункт сбора отсортированного утиля.
- Искусственные кульки из полиэтилена (ПЭ) сдайте в пункт сбора материала для повторной переработки.

Переработка прибора в конце срока его службы для повторного использования материала:



Символ на изделии или на его упаковке указывает на то, что данное изделие не относится к домашнему мусору. Его необходимо отвезти в место сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечение правильной ликвидации этого изделия Вы можете предотвратить отрицательное влияние на окружающую среду и здоровье людей, которые могут возникнуть в результате неуместной ликвидацией этого изделия. Более подробную информацию о переработке данного изделия для повторного использования материалов Вы узнаете в соответствующем местном управлении, службе для ликвидации бытовых отходов или в магазине, где Вы изделие купили.

Гарантия

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления на срок 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть.

Гарантия не распространяется:

- на случаи ущерба, вызванного неправильным использованием
- на быстроизнашивающиеся части (пластмассовые аксессуары) .
- на дефекты, о которых покупатель знал в момент покупки
- на случаи собственной вины покупателя.

Товар сертифицирован : стерилизаторы и подогреватели бутылочек –

“ВСЦ МИРАТЕКС”, №РОСС НУ .AB 02.B05667 срок действия с 09.12.2011 по 08.12.2014 гг.

Срок эксплуатации изделия : мин 5 лет

Фирма изготовитель : МОМЕРТ КО. ЛТД, Папиргуари ут 12-14, Н- 2400-Дунайварош , Венгрия

Фирма-импортер: ООО Бойрер, 109451 г. Москва, ул. Перерва, 62, корп.2, офис 3

Сервисный центр: 109451 г. Москва , ул. Перерва ,62 , корп.2

Тел(факс) 495—658 54 90



Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп магазина _____

Подпись покупателя _____