

НАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ ДЕТСКИХ БУТЫЛОЧЕК И ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

Модель: 1701

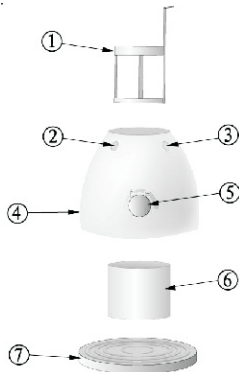
Инструкция по применению

Благодарим Вас за приобретение изделия марки "Momert Aqua" 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.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ПРИБОРА:

1. Держатель рожка
2. Лампочка включения AC (переменного тока)
3. Лампочка включения DC (постоянного тока)
4. Корпус нагревателя
5. Регулятор температуры нагрева
6. Чаша нагревания
7. Основание



МЕРЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Не оставляйте используемый прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям и недееспособным лицам пользоваться прибором, используйте прибор вне их досягаемости.
- Не используйте прибор для какой-либо иной цели, кроме указанной в руководстве по эксплуатации.
- Используйте прибор только на горизонтальной устойчивой опорной поверхности.
- Перед очисткой, установкой и снятием крышек выключите прибор!
- Не применяйте для очистки прибора абразивные или химические агрессивные вещества.
- Не пользуйтесь прибором при неполадках в его работе, а также если его роняли, он был поврежден или на него была пролита жидкость. Доставьте прибор в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
- Прибор рассчитан только на бытовое применение и не предназначен для использования в коммерческих целях.
- Не располагайте прибор рядом с источниками тепла, такими как радиаторы отопления, духовки и т.п. Предохраняйте прибор от воздействия прямого солнечного света и влажности.
- Не прикасайтесь к прибору влажными или мокрыми руками.
- Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

В случае несоблюдения указаний изготовителя и самостоятельного ремонта прибора гарантия теряет силу.

ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ПРИБОРОМ ПРОСИМ ПРИДЕРЖИВАТЬСЯ СЛЕДУЮЩИХ ПРАВИЛ:

- 1.) Изделие не является игрушкой, просим не допускать к нему детей!
- 2.) В любых случаях для нагревателя используйте только прилагаемый к нему оригинальный провод питания!
- 3.) При нагревании детского питания не забывайте налить в чашу нагревателя приблизительно 2 столовых ложки воды.
- 4.) Перед вливанием воды в нагреватель вытащите вилку из сети питания!
- 5.) Перегрев может привести к повреждению рожка-бутылочки. Просим в любом случае нагрева детского питания убедиться в том, что регулятор нагрева установлен на нужную температуру!
- 6.) Всегда проверяйте температуру детского питания или молока, которое Вы даете младенцу.
- 7.) Перед тем, как Вы начнете кормление ребенка, вытащите рожок из нагревателя, а провод питания из сети.
- 8.) После использования нагревателя непременно выключите его и вытащите провод питания из сети. Не оставляйте нагреватель включенным, если Вы не пользуетесь им!

КАК СЛЕДУЕТ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НАГРЕВАТЕЛЕМ?

Посредством прилагаемого к оборудованию и находящегося в упаковочной коробке проводника подключите нагреватель к источнику питания в соответствии со следующим рисунком.

- 1.) Установите детский рожок в нагреватель
- 2.) Установите необходимую температуру нагревания
- 3.) Выньте рожок из нагревателя.
- 4.) Вылейте его содержимое.



- 1.) Поставьте рожок в нагреватель.
- 2.) Установите регулятор на температуру 70 C°. Включится лампочка (1), при использовании прибора в домашних условиях для нагрева требуется от 4 до 7 минут в зависимости от количества молока в рожке (100 -200 мл.). (2) При использовании прибором в автомашине для нагрева потребуется от 7 до 10 минут в зависимости от количества молока в рожке (100 -200 мл.). После этого установите регулятор температуры на 40 C° на 2-3 минуты с целью поддержания питания в теплом состоянии. По ходу нагрева сигнальная лампочка время от времени гаснет и включается заново в соответствии с изменением температуры детского питания.
- 3 и 4.) Установите регулятор на 0C°, вытащите провод питания из источника питания сети и выньте детский рожок или бутылочку с питанием.
- 5.) Для равномерного подогрева молока в рожке или детского питания в бутылочках в чашу нагревателя необходимо налить 2 столовых ложки воды.
- 6.) Регулятор в положении 100 C° используется для режима стерилизации

КАК ДЕРЖАТЬ В НАГРЕТОМ СОСТОЯНИИ ПИТАНИЕ В РОЖКЕ ИЛИ В БУТЫЛОЧКЕ?

Нагреватель делает возможным и то, чтобы детское питание оставалось нагретым в течение длительного периода времени. Регулятор позволяет поддерживать установленную температуру. Тем не менее, из соображений гигиены и микробиологии мы просим не оставлять детское питание в состоянии подогрева более, чем на 1 час.

Подключение нагревателя к источнику питания осуществляется в соответствии со следующим рисунком.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение питания переменного тока , AC 220-240 В, 50-60 Гц

Мощность : 280 Вт

Напряжение питания постоянного тока , DC 12 В.

Мощность: 100 Вт



УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК:

В случае, если прибор не нагревается, проверьте следующее:

- правильно ли подключен нагреватель к источнику питания,
- установлен ли регулятор на требующуюся температуру нагрева.

Попробуйте установить более высокую температуру нагрева.

Налейте в чашу нагревателя столько воды, чтобы она покрыла бутылочку с питанием, эта поможет непосредственной передаче тепла детскому питанию.

Просим Вас проверить, включились ли лампочки включения и нагрева при включении нагревателя.

Лампочка нагрева должна выключаться, когда нагреватель достиг установленной температуры.

ОЧИСТКА И УХОД:

Для очистки прибора используйте только влажную салфетку, не пользуйтесь никакими чистящими средствами или твердыми предметами-они могут повредить поверхность прибора!

Категорически запрещается мыть прибор под проточной водой, ополаскивать его и погружать в воду!


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. Обеспечением 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 : подогреватель для детских бутылочек – Электропромтест, №РОСС НУ .

МО 05.В01561 срок действия с 05.02.2009 по 04.02.2012 гг

Срок эксплуатации изделия : мин 3года

Фирма изготовитель : МОМЕРТ КО. ЛТД ,
2400-Дунаюаварош , Венгрия

Сервисный центр: 109451 г. Москва , ул. Перерва ,62 , корп.2
Тел(факс) 495—658 54 90

Сервисный центр: Минск , ул. Будславская 29
Тел(факс) 375 – 17- 289-05-65

MO 05

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп магазина _____

Подпись покупателя _____