

**maman**

# Подогреватель детского питания

Модель LS-B202



**Руководство пользователя**

## Содержание

1. Введение	2
2. Комплектность	2
3. Описание	3
4. Меры безопасности	3
5. Подготовка к работе	4
6. Эксплуатация	4
7. Технические характеристики	5
8. Гарантийные обязательства	6

### 1. Введение

Поздравляем Вас! Вы приобрели современное устройство для подогрева детского питания **maman**, модель LS-B202, в дальнейшем тексте «Подогреватель».

Для обеспечения длительной и безопасной работы устройства крайне важно внимательно прочитать настоящее руководство пользователя и следовать ему в процессе эксплуатации.

Производитель не несет ответственности за работу прибора при нарушении правил эксплуатации, описанных в данном руководстве.

Сохраняйте Руководство пользователя на все время, планируемое для использования подогревателя.

### 2. Комплектность

1. Подогреватель
2. Стакан с крышкой
3. Ручная соковыжималка для citrusовых
4. Руководство пользователя

### **3. Описание**

Подогреватель предназначен для разогрева детского питания в бутылочках почти всех существующих видов, емкостью от 100 мл до 300 мл, или в стакане для подогрева детского питания, а также для приготовления сока с помощью ручной соковыжималки, которая входит в комплект поставки.

### **4. Меры безопасности**

- 4.1. Перед использованием подогревателя внимательно прочитайте руководство пользователя.
- 4.2. Подключайте подогреватель к электрической сети 220В/50Гц.
- 4.3. Во избежание поражения электрическим током и выхода из строя подогревателя, не используйте его в помещениях с повышенной влажностью и рядом с источниками воды.
- 4.4. Не используйте подогреватель рядом с источниками тепла и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей.
- 4.5. Никогда не помещайте само питание или молоко непосредственно в подогреватель без бутылочки или контейнера для питания.
- 4.6. Никогда не погружайте подогреватель в воду! Не мойте в посудомоечной машине или под струей проточной воды!
- 4.7. После каждого использования сливайте воду из подогревателя и протирайте его внутреннюю и внешнюю поверхности влажной тряпкой.
- 4.8. Не роняйте подогреватель и не подвергайте его сильным механическим воздействиям.
- 4.9. Запрещается самостоятельный ремонт подогревателя. В случае поломки необходимо обратиться в сервисный центр. Эксплуатация неисправного прибора может быть опасна для здоровья.
- 4.10. Никогда не включайте подогреватель без воды. Проверяйте наличие воды в подогревателе перед каждым включением.

4.11. Подогреватель не игрушка! Держите его недоступным для детей!

4.12. Не рекомендуется использовать подогреватель лицам (в том числе и детям) с нарушением психики, умственно отсталым, а также людям, не имеющим достаточных знаний для пользования бытовыми приборами, это может им навредить.

#### **4.13. Всегда проверяйте температуру питания перед кормлением ребенка!**

4.14. Перед чисткой подогревателя полностью отключите его от сети питания.

4.15. Для предупреждения образования накипи используйте кипяченую или фильтрованную воду.

4.16. Нарушение правил и мер безопасности прекращает действие гарантийных обязательств.

## **5. Подготовка к работе**

Расположите подогреватель на кухонном столе вблизи розетки и как можно дальше от края стола для обеспечения недоступности устройства детям.


## **6. Эксплуатация**

6.1. Налейте в подогреватель воды (приблизительно 100 - 150 мл).

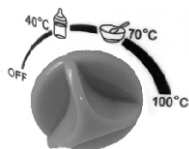
6.2. Поставьте бутылочку в подогреватель.

6.3. Подсоедините шнур электропитания к розетке.

6.4. Поверните регулятор температуры до соответствующей отметки (лампочка загорится красным цветом):

а). До отметки  для подогрева воды в подогревателе приблизительно до 40°C - 50°C (см. рис.1).

б). До отметки  для подогрева воды в подогревателе приблизительно до 70°C - 75°C (см. рис.2).



**Рис. 1**



**Рис. 2**

в). До отметки 100°C для подогрева воды в подогревателе приблизительно до 85°C - 100°C (см. рис.3).

6.5. При подогреве небольшого объема детского питания установите регулятор температуры в режим подогрева до более низкой температуры, чтобы детское питание не было слишком горячим.

6.6. Когда вода в подогревателе нагреется до температуры, соответствующей выбранному режиму, лампочка погаснет. Через некоторое время подогреватель снова включится, поддерживая температуру воды в соответствии с выбранным режимом работы подогревателя.

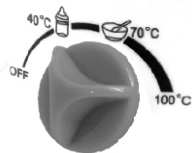
6.7. Извлеките бутылочку из подогревателя и встряхните ее.

**Внимание!** Всегда проверяйте температуру питания перед кормлением ребенка!

6.8. Верните регулятор температуры в положение OFF.

6.9. Отключите подогреватель от электрической сети.

**Примечание.** Длительный повторный нагрев может привести к ухудшению качества детского питания. Время подогрева зависит от количества и консистенции детского питания.



**Рис. 3**

## **7. Технические характеристики**

Напряжение	220 В, 50 Гц
Мощность	100 Вт
Температура нагрева	до 100°C

## 8. Гарантийные обязательства

### 8.1. Условия гарантии:

8.1.1. Производитель гарантирует высокое качество работы изделия при условии соблюдения правил эксплуатации, описанных в Руководстве пользователя.

Срок гарантии - 1 год со дня продажи через розничную сеть.

Дефекты, которые могут появиться в течение гарантийного срока, будут устранены бесплатно в сервисном центре.

8.1.2. Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий:

- предъявление правильно и четко заполненного гарантийного талона;
  - наличие оригинала товарного чека, содержащего дату покупки;
  - предъявление неисправного изделия, в полном комплекте, согласно комплектации п.2 настоящего руководства.
- Сервисный центр может отказать в гарантийном ремонте немедленно или после экспертизы в случаях:
- нарушения сохранности гарантийных пломб;
  - изменения или не читаемости заводского серийного номера или наименования модели;
  - модификации или ремонта, выполненного лицом, на то не уполномоченным;
  - наличия дефектов, указывающих на неправильную эксплуатацию изделия.

8.1.3. Гарантия предусматривает бесплатную замену запчастей и выполнение ремонтных работ, но не распространяется на неисправности, вызванные следующими причинами:

- механические повреждения, попадание внутрь жидкости и других посторонних предметов;
- химическая коррозия по причине применения некачественных или не соответствующих требованиям данного руководства элементов питания;
- удар молнии, пожар, затопление или другие стихийные бедствия;

- эксплуатация изделия с нарушением Руководства пользователя.

8.1.4. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с Руководством пользователя;

- соблюдение правил и требований безопасности.

8.1.5. Условия гарантии не предусматривают периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их нормальным износом, включая все типы батареек, соединительных шнуров и разъемов.

8.1.6. Настоящая гарантия предоставляется в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

С условиями гарантии согласен \_\_\_\_\_

подпись клиента

Адрес сервисного центра:

109263, Москва, Волжский бульвар, д. 50, к.2.

Телефон «Горячей линии»: (499) 130-92-65.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия

**Подогреватель детского  
питания тапан,  
модель LS-B202**

Дата продажи:

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Серийный номер:

Штамп продавца:

Подпись клиента:

[www.maman.su](http://www.maman.su)

[www.rubikom.ru](http://www.rubikom.ru)