

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 |

1. Введение

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 времена, планируемое для использования подогревателя.

2. Комплектность

1. Подогреватель
2. Стакан с крышкой
3. Ручная соковыжималка для цитрусовых
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 прочтайте 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 погружайте подогреватель в воду! Не мойте в посудомоечной машине или под струей проточной воды!
- 4.6. После каждого использования сливайте воду из подогревателя и протирайте его внутреннюю и внешнюю поверхности влажной тряпкой.
- 4.7. Не роняйте подогреватель и не подвергайте его сильным механическим воздействиям.
- 4.8. Запрещается самостоятельный ремонт подогревателя. В случае поломки необходимо обратиться в сервисный центр для ремонта или замены изделия. Эксплуатация неисправного прибора может быть опасна для здоровья.
- 4.9. Никогда не включайте подогреватель без воды. Проверяйте наличие воды в подогревателе перед каждым включением.
- 4.10. Подогреватель не игрушка! Держите его недоступным для детей!
- 4.11. Не рекомендуется использовать подогреватель лицам (в том числе и детям) с нарушением психики, умственno

отсталым, а также людям, не имеющим достаточных знаний для пользования бытовыми приборами, это может им навредить.

4.12. Всегда проверяйте температуру питания перед кормлением ребенка!

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

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

4.15. При регулярном использовании рекомендуется удалять накипь с нагревательного элемента подогревателя не реже одного раза в месяц.

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. Поставьте бутылочку в подогреватель.

6.2. Налейте в подогреватель необходимое количество воды.

6.3. Подсоедините шнур электропитания к розетке.

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

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

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

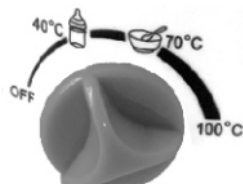


Рис. 1

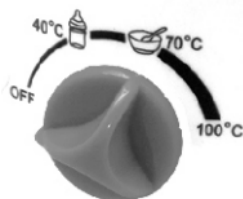


Рис. 2

в). До отметки 100°C для подогрева 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 детское питание нагреется до температуры, соответствующей выбранному режиму, лампочка погаснет. Через некоторое время подогреватель снова включится, поддерживая температуру детского питания в соответствии с выбранным режимом работы подогревателя.

6.7. Извлеките бутылочку из подогревателя и встрайхните 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.

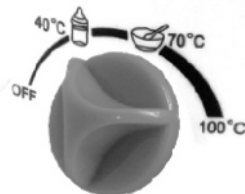


Рис. 3

7. Технические характеристики

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