

**maman**

# Электронный стерилизатор

Модель LS-B302



Руководство пользователя

## Содержание

1. Введение	2
2. Комплектность	3
3. Описание	3
4. Меры безопасности	3
5. Подготовка к работе и эксплуатация	5
6. Технические характеристики	6

### 1. Введение

Поздравляем Вас! Вы приобрели современное устройство - электронный стерилизатор **maman**, модель LS-B302, в дальнейшем тексте «стерилизатор».

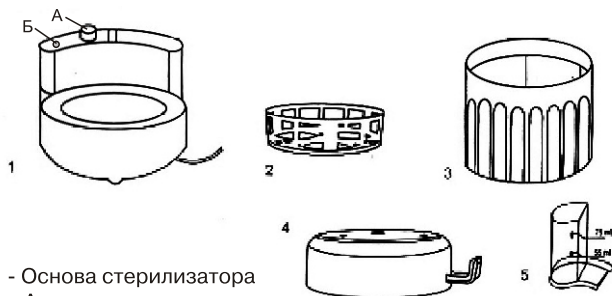
Для обеспечения длительной и безопасной работы устройства крайне важно внимательно прочитать настоящее руководство пользователя и следовать ему в процессе эксплуатации.

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

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

## 2. Комплектность

Комплектность стерилизатора показана на **рисунке 1**.



- 1 - Основа стерилизатора  
А - кнопка включения  
Б - световой индикатор включения
- 2 - Держатель
- 3 - Бачок
- 4 - Крышка
- 5 - Стакан
- 6 - Руководство пользователя

**Рисунок 1.**

## 3. Описание

Стерилизатор предназначен для стерилизации бутылочек для детского питания всех существующих видов, емкостью от 100 мл до 300 мл, а также аксессуаров, необходимых для кормления малыша.

Съемный держатель для укладки стерилизуемых предметов позволяет размещать в устройстве также соски и пустышки.

## 4. Меры безопасности

- 4.1. Перед использованием внимательно прочтите Руководство пользователя.
- 4.2. Подключайте стерилизатор к электрической сети 220В/50Гц.

- 4.3. Во избежание поражения электрическим током и выхода из строя стерилизатора, не используйте его в помещениях с повышенной влажностью и рядом с источниками воды.
- 4.4. Не используйте стерилизатор рядом с источниками тепла и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей.
- 4.5. Не оставляйте стерилизатор подключенным к электрической сети после окончания использования.
- 4.6. Не кладите на стерилизатор и сетевой шнур никаких посторонних предметов. Будьте осторожны: при стерилизации из отверстия в крышке выходит горячий пар!
- 4.7. Не используйте сетевые удлинители для подключения стерилизатора к электрической сети.
- 4.8. Не позволяйте детям играть со стерилизатором!
- 4.9. Отключайте стерилизатор от электрической сети перед тем, как вымыть или вылить из него воду.
- 4.10. Протирайте стерилизатор мягкой влажной тряпкой, не используйте спирт, растворитель, чистящие порошки - только жидкие средства для мытья посуды.
- 4.11. Запрещается мыть стерилизатор под струей воды, в посудомоечной машине или погружать его в воду.
- 4.12. Запрещается самостоятельный ремонт стерилизатора или его комплектующих. Для ремонта стерилизатора необходимо обратиться в сертифицированный центр обслуживания.
- 4.13. Не включайте прибор при отсутствии в нем воды.
- 4.14. Перед использованием установите стерилизатор на ровную поверхность и полностью раскрутите шнур питания.
- 4.15. Между двумя стерилизациями делайте перерыв, чтобы стерилизатор остыл, не менее 10 минут, в противном случае нажать кнопку включения будет невозможно.
- 4.16. Стерилизатор предназначен только для домашнего использования.
- 4.17. Нарушение мер безопасности прекращает действие гарантийных обязательств!
- 4.18. Не рекомендуется использовать стерилизатор 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.

**Внимание!** Бутылочки и аксессуары очень горячие после стерилизации!

## **5. Подготовка к работе и эксплуатация**

5.1. Вымойте все бутылочки и аксессуары перед стерилизацией.

5.2. При помощи мерного стакана (5, рисунок 1) налейте примерно 75 мл воды на основу стерилизатора (1, рисунок 1).

5.3. Установите бачок (3, рисунок 1) на основу стерилизатора.

5.4. Поместите чистые бутылочки и аксессуары в стерилизатор при помощи держателя (2, рисунок 1).

5.5. Накройте крышкой (4, рисунок 1) и подсоедините шнур электропитания к розетке.

5.6. Нажмите кнопку включения (А, рисунок 1), лампочка загорится (Б, рисунок 1), и прибор начнет работать. Если при подсоединении шнура электропитания к розетке лампочка загорелась сразу, то кнопку дополнительно нажимать не нужно, т.к. стерилизатор работает. Для повторного включения необходимо нажать кнопку (А, рисунок 1) на корпусе стерилизатора.

5.7. Примерно через 15 мин. вода выкипит, и стерилизатор отключится автоматически, лампочка погаснет.

**Внимание!** Для исправной работы стерилизатора и продления срока его эксплуатации рекомендуется отключать стерилизатор заранее, не допуская полного выкипания воды!

**Важно! Между несколькими стерилизациями подряд необходимо делать перерыв, чтобы стерилизатор остыл, не менее 10 минут! В противном случае нажать кнопку включения будет невозможно!**

5.8. Отключите стерилизатор от электрической сети.

5.9. После того, как стерилизатор остынет, протрите основу стерилизатора сухой мягкой тряпкой.

### **ПРИМЕЧАНИЕ!**

Крышку и бачок стерилизатора можно мыть водой с добавлением детского моющего средства.

В результате длительного использования на основе стерилизатора образуется известковый налет, который нужно удалять: вылейте на основу примерно 30 мл раствора уксуса с водой (примерное соотношение воды: уксуса - 1:4). Вы можете легко очистить основу стерилизатора через 30 минут. Тщательно ополосните ее и протрите мягкой тканью. Проводите данную процедуру 1 раз в месяц.

## **6. Технические характеристики**

Напряжение	220 В, 50 Гц
Температура нагрева	до 100°C
Мощность	350 Вт

Поставщик: ООО «Рубиком»

140100 Московская обл., г. Раменское, ул. Карла Маркса, д. 5,  
тел: +7 499 130-92-65

Импортер: ООО «Рубиком»

140100 Московская обл., г. Раменское, ул. Карла Маркса, д. 5,  
тел: +7 499 130-92-65

Производитель: Шунде Лайт Индастриал Продактс

Импорт энд Экспорт Компани Лтд. оф Гуангдонг Блок 12,

Н. Рунггуи Роуд, Рунггуи, Шунде, Гуангдонг, КНР

Дата изготовления указана на упаковке.

Срок годности не ограничен.



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

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