

**beurer**  
babycare BY 76



RUS Цифровой стерилизатор бутылочек для  
детского питания  
Инструкция по применению

CE

# Русский

## Содержание

|                                      |   |  |   |
|--------------------------------------|---|--|---|
| 1. Для ознакомления .....            | 3 | 8. Очистка и уход.....                             | 6 |
| 2. Пояснения к символам.....         | 3 | 9. Утилизация .....                                | 6 |
| 3. Использование по назначению ..... | 3 | 10. Технические характеристики .....               | 6 |
| 4. Указания.....                     | 3 | 11. Что делать при возникновении<br>проблем? ..... | 7 |
| 5. Описание прибора.....             | 4 | 12. Гарантия .....                                 | 7 |
| 6. Первое использование .....        | 4 |  |   |
| 7. Обслуживание .....                | 5 |  |   |

## Объем поставки

- Стерилизатор бутылочек для детского питания
- Решетка для бутылочки, фиксатор, стержень, корзина для мелких предметов и щипцы
- Мерный стаканчик 120 мл
- Данная инструкция по применению

## Уважаемый покупатель,

мы благодарим Вас за выбор продукции нашей фирмы. Мы производим современные, тщательно протестированные, высококачественные изделия для измерения массы, артериального давления, температуры тела, пульса, мягкой терапии, массажа и очистки воздуха. Внимательно прочитайте данную инструкцию и следуйте указаниям, приведённым в ней. Сохраните инструкцию на случай возможной передачи другому пользователю.

С наилучшими пожеланиями,  
компания Beurer



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Не используйте прибор, если на нем имеются повреждения или если он работает некорректно. В этих случаях необходимо обратиться в сервисную службу.
- Данный прибор может использоваться детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями в том случае, если они находятся под присмотром взрослых или проинструктированы о безопасном применении прибора и возможных опасностях.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Перед каждым применением проверяйте прибор и сетевой кабель на наличие повреждений. Не включайте прибор в случае их обнаружения.
- Любое применение не по назначению может быть опасным.
- Не давайте упаковочный материал детям (опасность удушения).
- Если провод сетевого питания прибора поврежден, его необходимо заменить. Если же он несъемный, то необходимо утилизировать сам прибор. Сам провод и работа по его замене платная услуга.

## 1. Для ознакомления

### Функции стерилизатора бутылочек для детского питания

 Понятие «Стерилизация паром» означает процесс уничтожения микробов с помощью горячего водяного пара.

С помощью данного прибора Вы можете стерилизовать горячим водяным паром принадлежности, которые Вы используете для кормления Вашего малыша, а также мелкие игрушки, которые согласно данным производителя можно стерилизовать горячим паром. Прибор подходит для всех стандартных детских бутылочек.

Прибор оснащен следующими функциями:

- 7-минутная стерилизация
- Сохранение стерильности предметов в открытом приборе до 3 часов
- Место для хранения кабеля на дне корпуса

## 2. Пояснения к символам

В инструкции по применению используются следующие символы.

|  |                        |   |
|--|------------------------|---|
|  | <b>Предостережение</b> | Предупреждает об опасности травмирования или ущерба для здоровья. |
|  | <b>Внимание</b>        | Указывает на возможные повреждения прибора/принадлежностей.       |
|  | <b>Указание</b>        | Отмечает важную информацию.                                       |

## 3. Использование по назначению

Прибор предназначен для домашнего/частного пользования, использование прибора в коммерческих целях запрещено. Используйте прибор только для стерилизации детских бутылочек с принадлежностями, а также мелких игрушек, которые согласно данным производителя можно кипятить.

## 4. Указания

### Указания по технике безопасности

#### ПРЕДОСТЕРЖЕНИЕ

- Во время процесса разогрева вода становится горячей (существует опасность ожога).
- Не давайте упаковочный материал детям (опасность удушения).
- Не снимайте крышку, пока идет процесс стерилизации (существует опасность ожога).
- Не дотрагивайтесь до прибора и крышки в ходе процесса стерилизации (прибор и крышка нагреваются, в результате чего образуется горячий пар).
- Никогда не открывайте стерилизатор до окончания процедуры, иначе предметы не будут стерильны.
- Дайте прибору охладиться, прежде чем вынимать предметы, менять настройки прибора, перемещать или чистить прибор (существует опасность ожога).
- Храните мелкие предметы в недоступном для детей месте.
- Следите за тем, чтобы провода не находились в зоне досягаемости ребенка.
- Используйте розетку с автоматическим выключателем дифференциальной защиты (существует опасность поражения электрическим током).
- Извлекайте сетевой кабель после каждого использования, а также перед чисткой (существует опасность поражения электрическим током).

- Извлекайте сетевой адаптер при возникновении повреждений, перед очисткой прибора, или если не используете его.

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы избежать повреждения прибора, соблюдайте следующие указания:

- Перед использованием прибора наполните его водой.
- Не используйте прибор на свежем воздухе.
- Разрешается использование прибора от сети переменного тока с напряжением, указанным на заводской табличке.
- Полностью размотайте сетевой кабель, чтобы избежать перегревов.
- Сетевой кабель следует держать подальше от горячих поверхностей.
- Не извлекайте штекер из розетки за сетевой кабель.
- Не тяните, не перекручивайте и не перегибайте сетевой кабель.
- Не погружайте прибор в воду. Не промывайте его под проточной водой.
- Не используйте дополнительные детали, которые не рекомендованы производителем и не предлагаются в качестве принадлежностей.

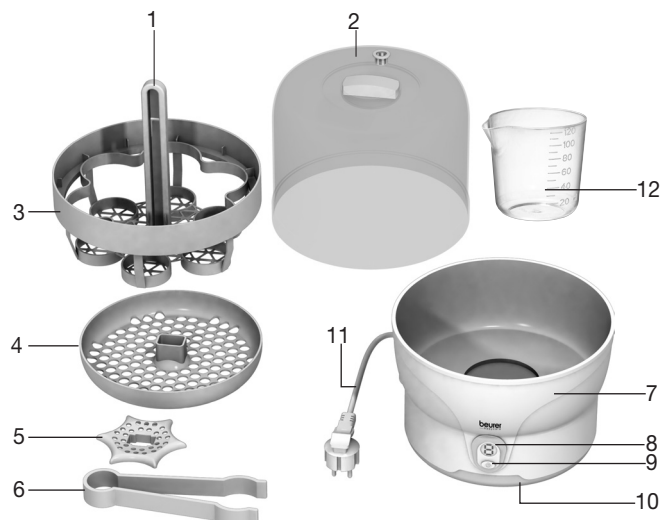
### **i** Общие указания

- Ремонтные работы должны выполняться только в сервисном центре или в авторизованной мастерской. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор! В противном случае теряют свою силу притязания по предоставлению гарантии.
- Если у Вас есть еще вопросы по применению наших приборов, обратитесь к своему торговому представителю или в сервисную службу.

## 5. Описание прибора

### Обзор

1. Стержень
2. для пара
3. Решетка для бутылочек
4. Корзина для мелких деталей
5. Фиксатор
6. Щипцы
7. Сосуд стерилизации с нагревательным элементом
8. Цифровая индикация
9. Выключатель
10. Сетевой кабель
11. Место для хранения кабеля
12. Мерный стаканчик



## 6. Первое использование

1. Перед использованием убедитесь, что прибор и его принадлежности (включая сетевой кабель) не имеют видимых повреждений.
2. Установите прибор на устойчивую ровную поверхность.
3. Соберите все поставленные комплектующие стерилизатора:



- Вставьте стержень в предусмотренное отверстие решетки для бутылок.
  - Поворачивайте стержень по часовой стрелке до появления щелчка.
  - Насадите фиксатор, а также корзину для мелких предметов на стержень до плотного прилегания.
4. Вставьте штекер в розетку. Появляется индикация 0. Прибор готов к эксплуатации.

Перед первым использованием запустите процесс стерилизации, не помещая в прибор детали, подлежащие стерилизации. Для этого выполните шаги, перечисленные в разделе «Обслуживание».

---

**i** Если Вы хотите использовать прибор сразу после прогона в пустом состоянии, дайте ему охладиться после слива остатков воды, как минимум, в течение 20 мин. Это правило действует также в случае нескольких следующих друг за другом процедур.

---

## 7. Обслуживание

1. Промойте стерилизованные предметы в слабом моющем растворе или в посудомоечной машине. Разберите соединенные детали.
2. Залейте 120 мл дистиллированной (или водопроводной) воды в сосуд стерилизации.
3. Затем установите бутылочки горлом вниз в решетку для бутылочек, а соску и прочие мелкие детали расположите в отделении для мелких деталей.
4. Установите решетку для бутылочек и отделение для мелких деталей в сосуд стерилизации.
5. Закройте прибор крышкой.
6. Вставьте штекер в розетку.  
Появляется индикация 0. Прибор готов к эксплуатации.
7. Снова нажмите выключатель , чтобы запустить процесс стерилизации.  
После того, как будет достигнута рабочая температура, на дисплее будет показываться оставшееся время стерилизации, начинающееся с 7 минут.

По истечении последней минуты раздается акустический сигнал. Теперь стерилизатор можно выключить.

8. После периода охлаждения продолжительностью не менее 5 мин. Вы можете осторожно открыть крышку и достать стерилизованные предметы с помощью щипцов.
9. Стряхните остаток воды с деталей.

Отсоедините сетевой кабель. Слейте остаток воды и насухо протрите сосуд тканью.



- По окончании процесса стерилизации в окне индикации отобразятся три столбика. Это сигнализирует о том, что с этого момента предметы в закрытом стерилизаторе будут оставаться стерильными до трех часов. Истечание времени будет отображаться в часовым интервалом от III до I. По истечении последнего часа появляется индикация 0.
- По окончании трех часов предметы необходимо стерилизовать заново в независимости от того, был ли прибор открыт или закрыт.
- Используйте стерилизованные предметы сразу после того, как Вы их достали, в противном случае их необходимо будет стерилизовать заново.

## 8. Очистка и уход

Срок службы прибора зависит от аккуратного обращения:

- При стерилизации используйте дистиллированную воду.
- Для очистки отключите прибор от сети.
- Для очистки прибора используйте только влажную салфетку. Применение чистящих средств запрещено.
- Удалите известковый налет с помощью уксуса или лимонной кислоты. Установите лифт, смешайте 50 мл уксуса и 100 мл холодной воды или упаковку лимонной кислоты и 200 мл холодной воды, залейте полученный раствор в прибор. Дождитесь, пока раствор подействует до растворения известкового налета; в это время запрещается разогревать питание. Слейте жидкость, тщательно промойте прибор и протрите насухо салфеткой.
- Проводите процедуру удаления известкового налета каждые четыре недели.

## 9. Утилизация

В интересах охраны окружающей среды категорически запрещается выбрасывать прибор по завершении срока его службы вместе с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться через соответствующие пункты сбора в Вашей стране. Прибор следует утилизировать согласно Директиве ЕС по отходам электрического и электронного оборудования – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). В случае вопросов обращайтесь в местную коммунальную службу, ответственную за утилизацию отходов.



## 10. Технические характеристики

Рабочее напряжение: 220–240 В ~ / 50/60 Гц

Мощность: 500 Вт

## 11. Что делать при возникновении проблем?

| Неисправность   | Причина  | Действие   |
|---|--|--|
| Прибор не включается после подсоединения кабеля.                              | отсутствует ток  | Проверьте, правильно ли подключен штекер к сети.   |
| Прибор отключается по истечении фазы нагрева, индикация больше не появляется. | в стерилизаторе отсутствует вода                                     | Отключите прибор, охладите его, налейте в него 120 мл воды и запустите программу, как описано в инструкции.  |
| Прибор отключается в середине процедуры, индикация больше не появляется.      | слишком мало воды в стерилизаторе                                    |  |
| Отсутствует светодиодная индикация  | Штекер не подключен или подключен неправильно, или прибор неисправен | Проверьте, подключен ли (правильно) штекер к сети. Если индикация не появляется, выключите прибор, извлеките штекер из розетки и передайте прибор торговому представителю. |

## 12. Гарантия

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления этого прибора на срок 24 месяца 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 –“ПрофЭкс “

№ TC RU C- DE. АЛ 32.В.05347, Серия RU № 0328588. срок действия с 28.08.15 по 27.08.2018 гг.

Срок эксплуатации изделия: мин 5 лет

Фирма-изготовитель:

Бойрер Гмбх, Софлингер штрассе 218,

89077-УЛМ, Германия

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, bts-service@ctdz.ru



Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_



Beurer GmbH • Söflinger Str. 218 • 89077 Ulm (Germany)  
[www.beurer.com](http://www.beurer.com) • [beurer.healthguide.com](http://beurer.healthguide.com) • [beurer-gesundheitsratgeber.com](http://beurer-gesundheitsratgeber.com)

