

iamo®



БУТЫЛОЧКА ИАМО GO ST

РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

---

## Общие сведения

Организация питания ребенка – одна из самых ответственных задач, стоящих перед родителями. Заботливые мамы и папы стараются обзавестись необходимым количеством полезных и удобных приспособлений для кормления малыша.

*iato* - это молодая и динамично развивающаяся инновационная датская компания, которая первая в мире запатентовала автономную самонагревающуюся бутылочку для кормления ребенка.

Для разогрева бутылочки используется специальный нагревательный картридж (который не входит в комплект) то есть, об электричестве и других методах нагрева сегодня можно забыть. Тепло, выделяемое нагревательным элементом, имеет химическую природу и, следовательно, абсолютно безопасно для мамы и малыша.

Вся продукция *iato* не содержит бисфенол-А, а так же другие вредные вещества, и имеет высокий класс безопасности – А.

Большинство родителей используют *iato*, когда они находятся вдали от дома, в отсутствие доступа к традиционным источникам энергии. Используйте бутылочку только тогда, когда, например, вы наслаждаетесь прогулкой в парке или кофеем в кофейне, что делает общую стоимость *iato* незначительным.

## Особенности

- Нагревает молоко до температуры кормления 37 °С всего за 4 минуты. Данная температура нагрева содержимого бутылочки рекомендована многими организациями здравоохранения, потому что грудное молоко или заменитель грудного молока при кормлении должны быть температурой в 37 °С – то есть, соответствовать температуре тела. Основная причина заключается в том, что холодное молоко снизит температуру тела ребенка, и ребенку впоследствии придется затратить много энергии для восстановления.
- Держит температуру около 37 °С в течение 15-20 минут, в зависимости от температуры окружающей среды.
- При нагревании детского питания в бутылочке не потребуется электричество, нагреватели, кипятик.
- Технология нагрева *iato go* запатентована во всех странах мира и абсолютно проста: весь секрет – в нагревающем картридже *iato warm*, содержащим только соль и воду (при их смешивании происходит реакция регидрации соли, вследствие которой выделяется тепло, способное разогреть молоко).
- Экобутылочка *iato go* имеет встроенную систему вентиляции «анти-колики», которая регулирует количество воздуха внутри.
- Нагревательная камера изготовлена из нержавеющей стали.
- Нагревательный картридж *iato warm* представляет собой **одноразовый** нагревательный элемент. Это обусловлено тем, что после того, как соль и вода были смешаны, их невозможно отделить друг от друга снова.
- Бутылка имеет удобный эргономический дизайн, благодаря чему ее легко держать и контролировать. Угловая форма позволяет комфортнее кормить ребенка в любом положении.

- В процессе нагрева смеси можно услышать дребезжащий звук. Это идет процесс реакции регидрации соли. Но если картридж был использован и, соль растворилась в воде, то данного звука не будет, можно услышать только звук воды в нутрии картриджа.

**ВАЖНО! Нагревающий картридж не входит в комплект!**

## Внешний вид

1. Бутылочка
2. Термокамера
3. Картридж (в комплект не входит)
4. Мембрана
5. Дно (в комплект не входит)
6. Крышка
7. Соска IAMO Flow
8. Поильник IAMO Deink (в комплект не входит)
9. Заглушка



## Порядок использования



1. Для использования бутылочки снимите крышку, открутите соску и снимите мембрану. Налейте молоко или детскую смесь комнатной температуры до отметки 170 мл.



2. Затем верните на место мембрану и зафиксируйте ее, закрутив соску.



3. Снимите заглушку с доньшка бутылочки и поместите картридж в термокамеру.

4. Верните на место заглушку и поверните ее для активации нагревательного элемента.



5. Теперь встряхните бутылочку, чтобы активировать нагревающую способность картриджа.

6. После активации элемент сразу же начинает работать – тепло образуется при смачивании сухой соли внутри элемента.

7. Через 4 минуты молоко нагреется до 37 градусов.

8. Время от времени встряхивайте бутылочку, чтобы молоко нагревалось равномерно.

9. Как только молоко нагреется, снимите мембрану, чтобы нагретое молоко заполнило вентилируемую соску.

10. Все готово для кормления. Оставьте картридж IAMO Warm в бутылочке до конца кормления.

11. Всегда проверяйте температуру молока перед кормлением ребенка.

## Примечание

- Нагревательный картридж содержит 46 мл жидкости, поэтому бутылочку можно брать с собой в самолет. Мы рекомендуем Вам либо вставить картридж в термокамеру, как описано выше, или принести оригинальную упаковку, чтобы задокументировать его использование. Тем не менее, мы узнали, что некоторые аэропортовые службы могут прийти к выводу, что картридж или процесс нагрева картриджа слишком таинственен, и в этом случае они принимают решение «береженого Бог бережет», так что мы не можем гарантировать, что Вас пустят с этой бутылочной на борт самолета во всех случаях.
- Картридж изготовлен из полипропилена, который считается одним из самых экологически чистых видов пластика и не наносит вред окружающей среде, и после полного сгорания выделяет в атмосферу только CO<sub>2</sub> и воду. Его можно утилизировать в любом бункере.
- Бутылочка iiamo разработана таким образом, что легко разбирается и собирается, что обеспечивает легкость ухода.

## Меры безопасности

- Поскольку нагревательная камера изготовлена из нержавеющей стали, избегайте использовать ее в СВЧ печи и мыть в посудомоечной машине.
- Бутылочку можно мыть в посудомоечной машинке без нагревательной камеры, не используя агрессивные моющие средства.
- Мы не рекомендуем извлекать картридж из бутылочки, пока он не остынет, т.к. его температура может достигать 100°.
- НЕ извлекайте картридж в процессе использования.
- Если бутылочка пропускает жидкость, это может происходить по следующим причинам:
  - Вы забыли вставить уплотнительный диск после заливки жидкости в бутылку.
  - Крышечка была привинчена с перекосом. Пересоберите бутылочку.

## Дополнительные принадлежности

### ДНО ИАМО MORE

Этот аксессуар предлагает Вам увеличить объем бутылочки ИАМО GO ST до 380 мл. Если Вы находитесь дома или в месте, где есть доступ к электросети и вам не нужна способность бутылочки разогреваться самостоятельно, инженеры ИАМО разработали специальное дно, которое можно использовать вместо стандартного. Оно увеличивает доступный объем бутылочки за счет того, что не имеет встроенной термокамеры.



## НАСАДКА – ПОИЛЬНИК ИАМО DRINK

Детям и их родителям так нравится бутылочка GO ST, что они хотят пользоваться ей и дальше, когда у ребенка возникнут другие потребности. Инженеры ИАМО пошли им навстречу и разработали специальную насадку-поильник. Стоит всего лишь заменить соску на эту насадку, и Вы получите полноценный поильник, сохранивший все инновационные свойства бутылочки ИАМО GO ST.

Насадка-поильник ИАМО Drink доступна в трех цветах: белом, оранжевом и зеленом. Этот аксессуар является отличным способом продолжать пользоваться нашей бутылочкой и сохранить Ваши деньги.



## РАЗОГРЕВАЮЩИЙ КАРТРИДЖ ИАМО WARM

ИАМО Warm – это наш одноразовый нагревательный элемент. Он нагревает жидкость в бутылочке до температуры 37°C всего за 4 минуты, не прибегая к использованию электричества. ИАМО Warm – это натуральное маленькое чудо, которое содержит в себе тротко соль и воду. Это кажется невероятным, но это так



## СОСКА ИАМО FLOW

Эта соска входит в комплект ИАМО GO ST. Соска оборудована встроенной системой «Anti-colic», которая предотвращает появление воздушных пузырьков в жидкости. Соска изготовлена из высококачественного пищевого силикона, не содержит BPA, парабены, фталаты, духи и другие вредные добавки

ИАМО Flow доступна в 4х вариантах: от 0 месяцев,, от 1 месяца, от 3х месяцев и от 6ти месяцев..



## Характеристики

Объем – 170мл

Время разогрева жидкости до 37 °C: 4 минуты

Материалы: бутылочка – полипропилен, соска – силикон

Вес в упаковке – 0.2 кг

## В комплекте:

- Самонагревающая бутылочка iamo go ST со стальной нагревательной камерой
- Соска ИАМО Flow (с рождения)

**КАРТРИДЖ В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДИТ**