



# Gemlux

## ПАСПОРТ

**ВСПЕНИВАТЕЛЬ МОЛОКА**

**МОДЕЛЬ: GL-FM-87**



## **Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!**

### **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Оборудование должно быть установлено на устойчивой подставке с ровной горизонтальной поверхностью. Поверхность должна быть сухой и чистой.
2. Не допускается установка оборудования вблизи источников тепла и на подогреваемых поверхностях.
3. Оборудование предназначено для работы только в повторно-кратковременном режиме с длительностью рабочего цикла не более 30 сек. Это означает, что после каждых 30 сек работы необходима технологическая пауза продолжительностью не менее 60 сек.
4. В процессе работы мешалка не должна касаться дна или стенок стакана.
5. Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.
6. Не допускается мыть оборудование под прямой струей воды и погружать его в воду или иную жидкость.
7. При возникновении любых неисправностей следует обращаться к специалистам службы сервиса.
8. Не разбирать и не давать детям!

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель	GL-FM-87
Тип батареи	2 x 1.5V (AA R6)

### **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ**

1. Очистите оборудование в соответствии с инструкциями раздела «Обслуживание и уход».

### **ВКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ**

1. Открутите верхнюю часть устройства и установите подходящие батареи.
2. Для достижения оптимальных результатов рекомендуется использовать молоко жирностью 3.2%-3.5%. Молоко с меньшим процентом жирности, а также соевое или безглютеновое молоко дают меньшее количество пены.
3. Заполните емкость молоком, затем погрузите устройство в емкость так, чтобы пружина венчика оказалась полностью погружена в молоко, но не касалась дна емкости.
4. Слегка надавите на верхнюю часть устройства, чтобы начать работу. Во время работы устройства будет гореть подсветка.
5. Перемещайте венчик устройства вверх и вниз, чтобы добиться равномерного вспенивания. Пружина венчика всегда должна быть полностью погружена в молоко.
6. По окончании работы с устройством прекратите нажимать на верхнюю часть. После этого устройство автоматически выключится.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД**

**Перед выполнением любых работ по обслуживанию необходимо выключить устройство.**

Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы, металлические губки и щетки, колющие и режущие предметы, агрессивные хлорсодержащие чистящие средства, бензин, кислоты, щелочи и растворители.

Для очистки устройства протрите венчик влажной тканью. Затем вытрите насухо.

## **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо выключить его и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.