

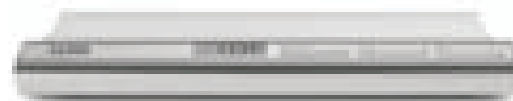
# WICA™

ЭЛЕКТРОННЫЕ ДЕТСКИЕ ВЕСЫ

PS3001

Руководство пользователя





# ЭЛЕКТРОННЫЕ ДЕТСКИЕ ВЕСЫ

Электронные детские весы LAICA, модель PS3001

## Содержание

1. Введение
2. Комплектность
3. Описание
4. Меры безопасности
5. Подготовка к работе
6. Эксплуатация
7. Технические характеристики
8. Гарантийные обязательства

### 1. Введение

Поздравляем Вас! Вы приобрели современное устройство — электронные детские весы LAICA, Италия (модель PS3001), в дальнейшем тексте «Весы».

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

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

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

### 2. Комплектность

- Весы 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.

### 3. Описание

Весы предназначены для контроля веса ребенка в возрасте от 0 до 24 месяцев.

Максимальный вес измерения 20 кг

Дискретность измерения 5 г

Функция «Тарирование» предназначена для автоматического исключения веса пеленки при взвешивании.

Функция «Стабилизация» определяет точный вес ребенка, когда он лежит спокойно.

#### 3.1. Назначение функциональных клавиш:

- «ВКЛ./ВЫКЛ./ТАРИРОВАНИЕ» кнопка включения и выключения весов / включения функции «Тарирование»;
- «КГ/ФУНТ/УНЦИЯ» кнопка выбора единиц измерения веса (килограммы, фунты и унции).
- «СТАБИЛИЗАЦИЯ» кнопка включения функции «Стабилизация».

### 4. Меры безопасности

4.1. Внимательно прочтите руководство пользователя перед использованием весов! На устройства, эксплуатация которых происходила с нарушением мер предосторожности,

гарантия не распространяется.

4.2. Весы являются прибором, требующим аккуратного обращения для обеспечения точности измерений.

4.3. Не оставляйте ребенка без присмотра во время взвешивания!

4.4. Не подвергайте весы резким температурным изменениям, избегайте попадания на них влаги, пыли и прямых солнечных лучей.

4.5. Не используйте и не храните весы вблизи источников тепла (радиаторы, кухонные плиты, и т.п.).

4.6. Протирайте платформу весов слегка влажной тряпкой, а нижнюю часть — сухой тряпкой или салфеткой. Не используйте при чистке весов химические средства.

4.7. Устанавливайте весы на горизонтальную твердую и плоскую поверхность, в противном случае показания могут быть неточными или неправильными.

4.8. Устанавливайте батарейки в строгом соответствии с указанной полярностью! Не используйте одновременно новые и старые батарейки.

### 5. Подготовка к работе

5.1. Снимите крышку отсека для батареек на нижней части весов.

5.2. Вставьте новые батарейки согласно указанной полярности.

5.3. Закройте крышку отсека для батареек.

5.4. Установите весы на горизонтальную твердую и плоскую поверхность. Если установить весы на мягкую и шероховатую поверхность (например, ковер, линолеум и т.п.), измерения могут быть неправильными.

5.5. Нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ./ТАРИРОВАНИЕ» для включения весов. На дисплее отобразится нулевое значение веса:

- 0,000 kg – измерение веса в килограммах;
- 0.00 lb – измерение веса в фунтах;
- 0.0 oz – измерение веса в унциях.

По умолчанию установленной единицей является кг. Для изменения единицы измерения используйте кнопку «КГ/ФУНТ/УНЦИЯ».

5.6. Если весы не работают, проверьте правильность установки батареек.

Внимание: Для работы весов используются батарейки 4 шт. типа AAA 1,5В.

### 6. Эксплуатация

6.1. Выбор единиц измерения

6.1.1. Нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ./ТАРИРОВАНИЕ» на весах, чтобы включить их.

6.1.2. Перед тем, как положить ребенка на весы, выберите необходимую единицу измерения путем нажатия кнопки «КГ/ФУНТ/УНЦИЯ».

6.2. Измерение веса с функцией «Стабилизация»

6.2.1. Нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ./ТАРИРОВАНИЕ», чтобы включить весы. Весы готовы к использованию, когда на дисплее отобразится нулевое значение веса.

6.2.2. Положите ребенка на весы. Если ребенок двигается, то показания весов могут меняться. Для получения точных данных нажмите кнопку «СТАБИЛИЗАЦИЯ».

На дисплее замигает символ «●», что означает автоматическое вычисление веса ребенка

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

---

исходя из всех полученных данных. После этого дисплей покажет вес ребенка.

6.3. Измерение веса с функцией «Тарирование»

6.3.1. Используйте данную функцию при взвешивании ребенка на пеленке.

6.3.2. Нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРИРОВАНИЕ», чтобы включить весы. Весы готовы к использованию, когда на дисплее отобразится нулевое значение веса.

6.3.3. Положите пеленку на весы.

6.3.4. Нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРИРОВАНИЕ».

6.3.5. Подождите, пока на дисплее снова появится нулевое значение веса. Весы готовы к использованию.

6.3.6. Положите ребенка на весы. На дисплее отобразится вес ребенка. Функция «Тарирование» позволяет определять вес ребенка без пеленки.

6.3.7. Снимите ребенка с весов и уберите пеленку.

6.3.8. Весы отключатся автоматически через некоторое время. Для отключения также можно использовать кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРИРОВАНИЕ».

6.4. Обозначения

- “LO” – низкий заряд батареек. Необходимо их заменить.
- “O\_Ld” – вес превышает максимально допустимый (20 кг).
- “ERR” - использование весов не соответствует руководству пользователя.

## 7. Технические характеристики

Диапазон взвешивания: 100 г - 20 кг

Дискретность измерения: 5 г

Питание: батарейки 4 шт. типа ААА 1,5 В (в комплект не входят)

Максимальная погрешность: +/-1% + 1 деление

Условия эксплуатации: температура от +10°C до + 40°C  
относительная влажность до 85%

Условия хранения: температура от +10°C до + 50°C  
относительная влажность до 85%

Размеры: 32 x 52 x 5,6 см