

LAICA

TM

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 неспокойно.

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 положите 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 «Тарированием»

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 «Тарирования» позволяет определять вес ребенка без пеленки.

6.3.7. Снимите ребенка с весов и уберите пеленку.

6.3.8. Весы отключаются 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 AAA 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