

LAICA™

**ЭЛЕКТРОННЫЕ
ВЕСЫ**

Руководство пользователя и условия гарантии

MD6141



MD6141



Электронные детские весы Laica, модель MD6141

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 MD6141), 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 времена, планируемое для использования весов.

2. Комплектность

- | | |
|----------------------------|-------|
| • Весы | 1 шт. |
| • Руководство пользователя | 1 шт. |

3. Описание

Весы предназначены для контроля изменения веса Вашего ребенка. Максимальный вес измерения 20 кг

Дискретность измерения 5 г

Функция «**Тарирование**» (TARA) предназначена для автоматического исключения веса пеленки при взвешивании.

Функция «**Стабилизация**» (WEIGHT-BLOCK) определяет точный вес ребенка, когда он лежит неспокойно.

3.1. Назначение функциональных кнопок:

- «ON/OFF/TARA» кнопка включения и выключения весов, кнопка включения функции «Тарирование»;
- «SEL/UNITA» кнопка выбора единиц измерения веса (килограммы или фуны);
- «HOLD» кнопка активации функции «Стабилизация».

4. Меры безопасности

- 4.1. Внимательно прочитайте 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 батарейку в строгом соответствии с указанной полярностью.

5. Подготовка к работе

5.1. Установка батарейки

5.1.1. Снимите крышку отсека для батарейки на нижней части весов.

5.1.2. Вставьте новую батарейку согласно указанной полярности.

5.1.3. Закройте крышку отсека для батарейки.

5.1.4. 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.

5.1.5. Нажмите кнопку «ON/OFF/TARA» для включения весов. На дисплее сначала отобразится «88888», после чего появится нулевое значение веса:

- 0.000 kg – измерение веса в килограммах;
- 0: 0.0 lb – измерение веса в фунтах;

По умолчанию установленной единицей является килограмм (kg).

Для изменения единицы измерения используйте кнопку «SEL/UNITA».

5.1.6. Если весы не работают, проверьте правильность установки батарейки.

Внимание: Для работы весов используется батарейка 6LR61, типа «Кrona» (в комплект не входит).

В весах предусмотрена возможность работы от сетевого адаптера питания DC 9В.

В случае необходимости, адаптер приобретается отдельно (не входит в комплект поставки).

6. Эксплуатация

6.1. Выбор единиц измерения

6.1.1. Нажмите кнопку «ON/OFF/TARA» на весах, чтобы включить их.

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

6.2. Измерение веса с функцией «HOLD»

6.2.1. Нажмите кнопку «ON/OFF/TARA», чтобы включить весы.

Весы готовы к использованию, когда на дисплее отобразится нулевое значение веса.

6.2.2. Положите ребенка на весы. Поскольку ребенок двигается, то показания весов могут меняться.

Для получения точных данных нажмите кнопку «HOLD».

6.2.3. Пока весы будут производить автоматическое вычисление веса ребенка, исходя из всех полученных данных, на дисплее появится надпись «HOLD», и дисплей покажет вес ребенка. В верхней части дисплея будет мигающий символ «▲».

6.3. Измерение веса с функцией «TARA»

6.3.1. Используйте данную функцию при взвешивании ребенка на пеленке.

6.3.2. Нажмите кнопку «ON/OFF/TARA», чтобы включить весы. Весы готовы к использованию, когда на дисплее отобразится нулевое значение веса.

6.3.3. Положите пеленку на весы. Весы покажут вес пеленки.

6.3.4. Нажмите кнопку «ON/OFF/TARA».

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 «TARA» позволяет определять вес ребенка без учета веса пеленки.

6.3.7. Снимите ребенка с весов, уберите пеленку, и отключите весы.

Внимание! Весы отключаются автоматически через 30 секунд, если их не использовать.

Для отключения также можно использовать кнопку «ON/OFF/TARA».

6.4. Обозначения

• “LO” – низкий заряд батарейки. Необходимо ее заменить.

• “ERR” – вес превышает максимально допустимый.

• “ERR” или “---” – использование весов не соответствует руководству пользователя.

7. Технические характеристики

Диапазон взвешивания: от 0 до 20 кг

Дискретность измерения веса: 5 г

Питание: 1 батарейка типа 6LR61, типа «Крона» (в комплект не входит)

сетевой адаптер питания DC 9В (в комплект не входит)

Условия эксплуатации: температура от +10°С до + 40°С

относительная влажность до 85%

Условия хранения: температура от +10°С до + 50°С

относительная влажность до 85%

Вес: 2,20 кг

Размеры: 32x52x8см