



ДЕТСКИЕ  
ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ  
SCL-03

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

lemantino

весы SCL-03

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение .....	3
Меры предосторожности .....	4
Описание кнопок управления .....	6
Эксплуатация устройства .....	7
Режим взвешивания Baby (ребенок) .....	8
Функция TARE (ТАРА) .....	9
Режим взвешивания Office (предмет) .....	10
Взвешивание без верхней чашки весов .....	11
Калибровка нуля .....	11
Спецификация .....	12
Гарантийные обязательства .....	14
Комплектация .....	15

весы SCL-03

lemantino

ВВЕДЕНИЕ

Весы Lemantino разработаны инженерами и дизайнерами нашей компании специально для простого, точного и комфортного измерения веса вашего малыша и других предметов. Чаша весов имеет эргономичную форму, удобную для расположения ребенка на время измерения. Весы также могут быть использованы для взвешивания прочих предметов, но не предназначены для использования в регулярных коммерческих целях. Весы произведены из высококачественного материала, соответствующего Российским и Международным стандартам безопасности.

**Lemantino: здоровье ребенка – счастье родителей!**

Технические особенности:

- Отображение измерений на электронном дисплее с подсветкой.
- Режим взвешивания Baby (ребенок) или Office (предмет).
- Функция Tare (тара).
- Функция среднего веса.
- Возможность взвешивания без съемной верхней чашки для весов.
- Калибровка нуля.
- Функция автоматического отключения.
- Индикация превышения допустимого измеряемого веса.
- Индикация низкого заряда батареек.

2

LUNATEKA.RU

3

lemantino

весы SCL-03

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием весов внимательно ознакомьтесь с мерами безопасности:

1. Перед использованием рекомендуется протереть весы влажной салфеткой. Не используйте абразивные средства, способные причинить вред поверхности весов.
2. Перед протиркой весов необходимо выключить питание весов (кнопка ON/OFF/TARE), а также вынуть батарейки.

**ВНИМАНИЕ!**

Запрещается использование для ухода за поверхностью абразивных средств и других химически-активных веществ, способных вызвать порчу весов.

Запрещается погружать весы в воду и

мыть под струей воды. Это может привести к выходу устройства из строя.

3. Максимальный допустимый вес: 20кг.
4. При установке батареек соблюдайте полярность.
5. Перед использованием установите весы на ровную твердую поверхность.
6. Избегайте продолжительного прямого попадания солнечных лучей и расположения устройства вблизи других источников теплового и электромагнитного излучения. Не выполнение данного требования может привести к некорректным измерениям и выходу весов из строя!
7. Для измерения веса располагайте

ребенка по центру чашки весов, чтобы обеспечить максимальную точность измерения.

8. Не оставляйте ребенка без присмотра во время использования весов.
9. Предохраняйте весы от ударов и падений во избежание преждевременного выхода устройства из строя.
10. Не кладите и не оставляйте никаких предметов на весах, если Вы их не используете.
11. В случае длительного неиспользования весов рекомендуется вынимать батарейки из устройства.
12. Ремонт весов должен выполняться профессионалами. Не пытайтесь отремонтировать весы своими силами. Это

приведет к аннулированию гарантии. В случае выхода весов из строя, обратитесь в официальный сервисный центр.

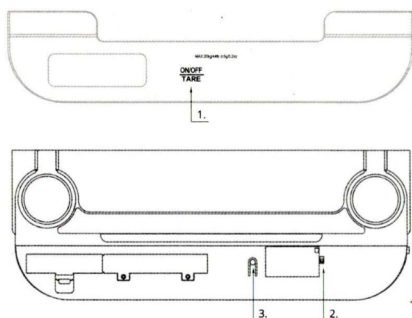
4

5

lemantino

весы SCL-03

ОПИСАНИЕ КНОПОК УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка On/Off/Tare – Включение/Выключение/Тара.
2. Кнопка Baby/Office – переключение режима взвешивания Baby (ребенок) или Office (предмет).
3. Выбор единицы измерения g /oz (грамм / унция).

6

весы SCL-03

lemantino

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

1. Перед использованием рекомендуется протирать поверхность весов влажной салфеткой.
2. Откройте отсек для батареек. Вставьте 3 батарейки типа AA: строго соблюдайте полярность. Закройте отсек для батареек.
- ВНИМАНИЕ!**  
В случае индикации LO на дисплее прибора, следует заменить батарейки на новые.
3. Расположите весы на ровной, твердой поверхности для обеспечения точности измерения и вдали от прямого попадания солнечных лучей и других источников теплового и электромагнитного излучения.

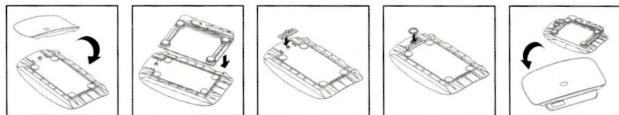
4. Нажмите кнопку ON/OFF/TARE для включения весов. В течение 5 секунд на дисплее будут отображаться все значения. Когда на дисплее отобразится «0g», весы готовы к работе. Для выключения весов удерживайте кнопку ON/OFF/TARE в течение 3 секунд.
5. Перед взвешиванием выберите режим взвешивания Baby (ребенок) или Office (объект) и режим отображения единицы измерения «g» или «oz». Кнопки выбора режимов находятся на задней поверхности устройства.



7

## РЕЖИМ ВЗВЕШИВАНИЯ BABY (РЕБЕНОК)

1. При выборе режима взвешивания Baby индикация режима будет отображаться в правом верхнем углу дисплея.
2. Установите чашу весов на основание.



3. Нажмите кнопку ON/OFF/TARE для включения весов. В течение 5 секунд на дисплее будут отображаться все значения. Когда на дисплее отобразится «0 g», весы готовы к работе.
4. Положите ребенка на весы. Значение

измеренного веса мигнет 3 раза и зафиксируется. На дисплее отобразится измеренный вес.

5. Для выключения весов удерживайте кнопку ON/OFF/TARE в течение 3 секунд. В случае отсутствия каких-либо

8

## ФУНКЦИЯ TARE (ТАРА)

Функция TARE (ТАРА) доступна при измерениях веса нескольких объектов на одной и той же поверхности.

Для использования функции «ТАРА»:

- Положите первый объект (например, пленку) на чашу весов и проведите измерение. Дождитесь, пока вес пленки отобразится на дисплее (вес пленки составляет не менее 100g)
- Нажмите кратковременно кнопку ON/OFF/TARE. На экране снова отобразится «0g»
- Расположите ребенка по центру весов. Дождитесь измерения веса. На дисплее отобразится только вес ребенка
- Для выключения устройства нажмите

и удерживайте кнопку ON/OFF/TARE в течение 3 секунд или дождитесь автоматического отключения.

- В случае отсутствия действий в течение 30 секунд, весы выключаются автоматически.

## ЗАМЕЧАНИЕ:

Если убрать пленку с весов в режиме «ТАРА» на весах должно отобразиться значение «- вес пленки»

Суммарный вес двух измеряемых объектов в режиме «ТАРА» не должен превышать максимальную нагрузочную способность весов

10

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Тип: весы электронные.
2. Материал поверхности: пластик.
3. Цвет: белый.
4. Максимальный допустимый вес для измерения: 20кг.
5. Точность измерений: 5г.
6. Минимальный вес: 100г.
7. Единицы измерения: g / oz (грамм / унция)
8. Функция учета веса тары: есть
9. Индикация низкого заряда LO: есть, с последующим отключением питания.
10. Функция среднего веса: есть. При колебаниях объекта на весах вычисляется средний вес серии произведенных измерений.
11. Функция взвешивания без верхней чашки: есть.
12. Предупреждение о превышении веса: есть. При превышении веса, равного 20,1кг. – на дисплее отображается индикация превышения допустимого веса «----».
13. Калибровка «нуля»: есть.
14. Автоматическое выключение: есть.
15. Панель управления: кнопки ON/OFF/TARE, Baby/Office, Weight unit.
16. Размер дисплея: 82x30мм с голубой подсветкой
17. Напряжение питания: 4,5В, 3xAA батарейки.
18. Рабочий диапазон температур: 10-40° С

12

## ВЗВЕШИВАНИЕ БЕЗ ВЕРХНЕЙ ЧАШКИ ВЕСОВ

действий весы автоматически выключаются через 30 секунд при отображении нулевого значения на экране или в течение 20 секунд, если на дисплее горит значение отличное от 0.

## ЗАМЕЧАНИЕ:

В режиме взвешивания Baby функция среднего веса (при колебаниях ребенка на весах вычисляется средний вес серии произведенных измерений) является активной.

Вы можете проводить взвешивание повзрослевшего ребенка или предметов без верхней чашки весов.

1. Установите весы без верхней чашки на ровный пол.
2. Поставьте ребенка или предмет на закаленную стеклянную плиту весов.
3. Используйте режим взвешивания Baby или Office как это описано выше.

## ЗАМЕЧАНИЕ:

Вес измеряемых объектов во всех режимах не должен превышать максимальную нагрузочную способность весов.

9

## РЕЖИМ ВЗВЕШИВАНИЯ OFFICE (ПРЕДМЕТ)

Режим взвешивания Office предназначен для измерений неподвижных предметов. В данном режиме функция среднего веса (при колебаниях объекта на весах вычисляется средний вес серии произведенных измерений) является неактивной.

1. Нажмите кнопку ON/OFF/TARE для включения весов. В течение 5 секунд на дисплее будут отображаться все значения. Когда на дисплее отобразится «0 g», весы готовы к работе.
2. Положите предмет на весы. На дисплее отобразится измеренный вес.
3. Для выключения весов удерживайте кнопку ON/OFF/TARE в течение 3 секунд. В случае отсутствия каких-либо действий весы автоматически выключаются через 4 минуты при отображении нулевого значения на экране или в течение 8 минут, если на дисплее горит значение отличное от 0.

В режиме взвешивания Office не должен превышать максимальную нагрузочную способность весов.

## ЗАМЕЧАНИЕ:

Вес измеряемых объектов в режиме Office не должен превышать максимальную нагрузочную способность весов.

## КАЛИБРОВКА НУЛЯ

Если по какой-либо причине во всех режимах измерения после снятия объекта измерения с весов показания дисплея отличны от «0g», нажмите кратковременно кнопку ON/OFF/TARE для сброса значения и калибровки нуля.

11

19. Температура хранения: 10-50° С
  20. Рабочая влажность: не более 90%
  21. Размер съемной чаши весов: 500x333x77 мм.
  22. Размер основания: 345x303x28мм
  23. Размер стеклянной закаленной плиты: 345x251x4 мм.
  24. Вес: ~1,7 кг.
- ВНИМАНИЕ!**  
В связи с постоянным улучшением качества продукта Производитель устройств под торговой маркой LEMANTINO оставляет за собой право изменять дизайн продукта, комплектацию, его технические характеристики и программное обеспечение, описанные в данном руководстве, без предварительного уведомления.

Производитель устройств под торговой маркой LEMANTINO постоянно совершенствует программное обеспечение своих продуктов, расширяя функционал устройств, повышая стабильность и время работы. Производитель устройств под торговой маркой LEMANTINO не несет ответственности за выход устройства из строя или его некорректную работу при использовании неоригинальных аксессуаров. Данный случай не попадает под гарантийные обязательства продавца и не является основанием для возврата устройства.

13