



Детские электронные весы

seca 354

Инструкция по использованию



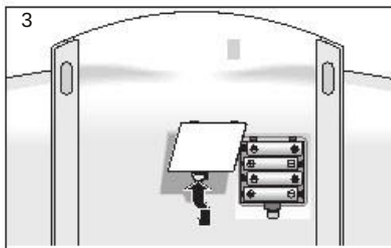
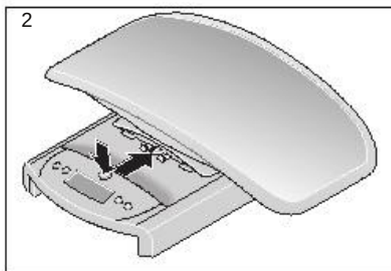
## Поздравляем с покупкой!

- Выбрав электронные весы для новорожденных seca 354, Вы получили износостойкий продукт высокой точности.

- Более 150 лет seca служит на благо здоровья и, являясь лидером на рынке многих стран, задаёт новые стандарты, создавая инновационную продукцию для измерения веса и роста.

- Весы для новорожденных и для более старших детей seca 354 предназначены для работы в медицинских учреждениях, чтобы определять вес младенцев при рождении и наблюдать, как они набирают вес с годами.

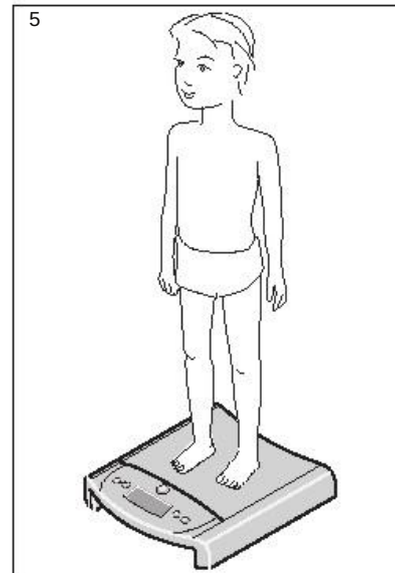
- Высокопрочные и износостойкие весы будут Вам служить долгие годы.



пока не услышите щелчок, а кнопка блокировки не окажется полностью на поверхности весовой платформы (рис.1).

Теперь люлька весов закреплена на весовой платформе.

- Чтобы взвесить взрослого ребёнка на весовой платформе, снимите люльку, нажав кнопку блокировки(рис.2).



## Безопасность

- Следуйте рекомендациям, указанным в Инструкции к применению

- Используйте элементы питания, рекомендованные в Инструкции

- Обращайтесь с весами бережно, не подвергайте падениям и повреждениям

- Проводите сервисное обслуживание устройства в специальных сервисных центрах

## Установка весов

- Снимите упаковку и установите весы на ровную и крепкую поверхность.

- Установите люльку весов на весовую платформу и двигайте люльку до тех пор,

## Питание

- Весы работают от 4 батарей типа AA, (входят в комплект).

- Весы экономно потребляют электроэнергию: одного комплекта батарей хватает на 20 000 взвешиваний.

- Соблюдайте полярность при установке батарей!!!

- Снимите люльку, переверните весы и откройте отсек для батарей (рис.3).

- Установите новые батареи в отсек для батарей, соблюдая полярность, и закройте крышку отсека для батарей.

## Использование

### Правильное взвешивание

При весе от 500g автоматически активируется функция HOLD, которая позволяет при необходимости сначала убрать младенца с весовой люльки и затем посмотреть результат взвешивания.

- Нажмите зелёную кнопку, чтобы включить весы. На дисплее высветится „0”, после чего раздастся акустический сигнал. Весы готовы к использованию.

- Для взвешивания новорожденных: положите новорожденного на люльку (рис.4).

Для взвешивания взрослых детей: удалите люльку с весовой платформы (рис.5). Установите весы на прочную и ровную поверхность. Ребёнок должен стоять на весовой платформе неподвижно.

- Прочитайте результат измерений на дисплее. Не нагружайте весы больше максимального предела взвешивания.

- Функция тарирования (TARE) позволяет определить вес младенца без учёта веса тары, например, одеяла или подушки, положенным на весы для комфорта маленького пациента.

- Положите на весы-кресло тару (одеяло или подушку), нажмите кнопку TARE, чтобы включить функцию тарирования, и дождитесь, пока на дисплее не высветится символ „0”.

Внимание!

Активные движения ребёнка на люльке могут повлиять на правильность результата измерений.

- Нажмите START, чтобы выключить весы.

### Функция определения количества выпитого молока

Данная функция позволяет определить количество молока, выпитого ребёнком во время кормления, или увеличение его веса по сравнению с последним взвешиванием. Функция позволяет ввести в память последнее значение веса младенца и использовать его, чтобы узнать разницу в весе до и после кормления.

- Чтобы ввести в память значение веса, по окончании взвешивания до кормления нажмите кнопку STO. На несколько секунд высветится символ M. После чего значение веса введено в память до следующего взвешивания.  
- По окончании взвешивания после кормления нажмите кнопку STO, и на дисплее высветится разница между значением веса, введенного в память, и значением веса после последнего взвешивания.

### Автоотключение весов/ экономия энергопотребления

Незагруженные весы отключатся через 20 секунд. После взвешивания результат измерения высвечивается на дисплее в течении 2 минут, после чего весы автоматически отключатся.

Перекрестные единицы измерения

- Включите весы.

Результат измерений высветится в последней использовавшейся единице измерения.

- Нажмите кнопку kg/lbs, чтобы поменять единицу взвешивания с кг на фунты и наоборот.

- На дисплее появится значение kg или lbs.

### Уход за весами

При необходимости протирайте весы мягкой тканью с любым домашним моющим средством. Не используйте абразивные и концентрированные моющие средства, спирт, бензин и пр., чтобы не повредить весам.

### Что делать, если...

... на дисплее не высвечивается значение веса на загруженных весах?

- проверить, правильно ли установлены батареи

... на дисплее высвечивается bAtt ?

- недостаточное питание. Замените батареи.

... на дисплее St0P ?

- перегрузка. Разгрузите весы.

### Утилизация батарей

Не выбрасывайте использованные батареи вместе с пищевыми отходами. Обратитесь в специальные службы утилизации. Приобретайте батареи без содержания ртути (Hg), кадмия (Cd) и свинца (Pb).

## Технические характеристики

### Размеры весов

Высота:	165 мм
Ширина:	550 мм
Глубина:	330 мм
Вес	2,5 кг

### Допустимая температура

+10 °С до +40 °С

Макс. предел взвешивания 20 кг

### Дискретность

0 до 10 кг	10 г
10 до 20 кг	20 г

Точность более  $\pm 0,3 \%$  /  $\pm 10$  г

Функции Auto HOLD, TARE

Питание Батареи

Батареи 4 батареи типа AA, 1,5

## Гарантийное обслуживание

Гарантийное обслуживание производится в соответствии с законодательством РФ.

Гарантийное обслуживание не производится в случае повреждения весов либо их частей в результате ударов, попадания влаги внутрь весов, попытки самостоятельно разобрать весы, деформации вследствие перегрузок, при неаккуратном обращении и неправильной эксплуатации.

Поставщик ООО "СИМС-2" г. Москва, ул. Митинская, дом 16  
Адрес сервисного центра: г. Москва, ул. Свободы, д. 35, стр. 5,  
Въезд/Вход со стороны ул. Фабрициуса (напротив дома 4), КПП 10  
+7 (495) 792-31-90  
8 (800) 200-31-90  
info@sims2.ru