

Детские электронные весы

seca

seca 383

Инструкция по использованию



Поздравляем с покупкой!

- Выбрав электронные весы для новорожденных seca 383 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 383 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.

Безопасность

- Следуйте рекомендациям, указанным в Инструкции к применению

- Используйте элементы питания, рекомендованные в Инструкции

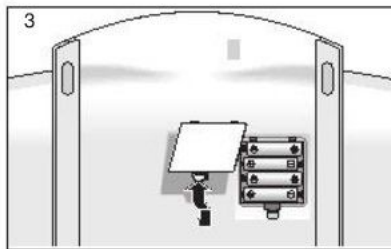
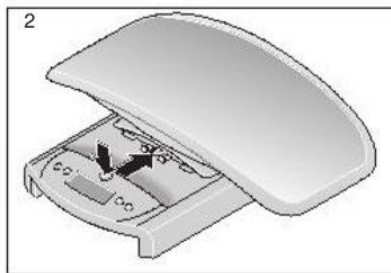
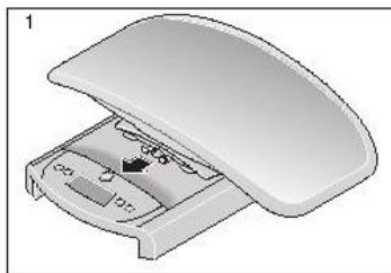
- Обращайтесь с весами бережно, не подвергайте падениям и повреждениям

- Проводите сервисное обслуживание устройства в специальных сервисных центрах

Установка весов

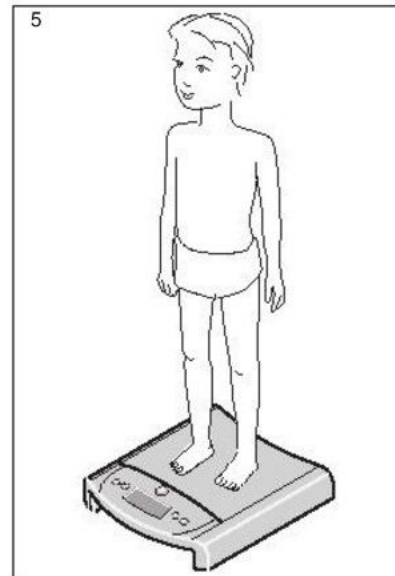
- Снимите упаковку и установите весы на ровную и крепкую поверхность.

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



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).



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.

- Прочтите 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”.

Вниманию!

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.

Переключение единиц измерения

- Включите весы.

Результат измерений высветится в последней использованной 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 StOP ?

- 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 $\pm 0,3 \%$ / ± 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 "ЮПаКом"

Юридический и фактический адрес:

190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 150, офис 120.01

www.upsacom.ru

Отдел продаж

Телефон: +7 812 4959484,

E-mail: com@upsacom.ru

Сервисный центр

Телефон: +7 812 4584565

E-mail: service@upsacom.ru