

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. Гарантия-2 года.

Серийный номер _____

Дата поверки « ____ » _____ 2026

Поверитель подпись _____

ФИО _____

Поверка выполнена _____

Продавец
Дата продажи М.П.

Поставщик ООО "СИМС-2" г. Москва, ул. Митинская, д. 16
Адрес сервисного центра: г. Москва, ул. Митинская, дом 16
+7 (495) 792-31-908 (800) 200-31-90 info@sims2.ru

seca

Детские электронные весы seca 354 Руководство по эксплуатации



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, задает 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.

Безопасность

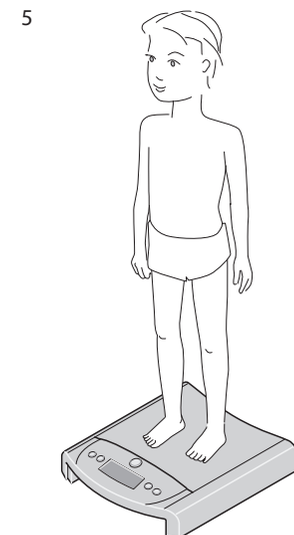
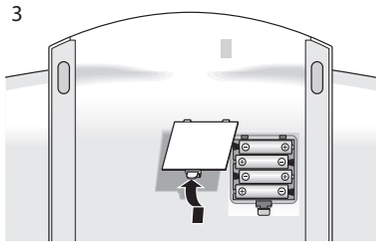
Следуйте рекомендациям, указанным в Инструкции к применению. Используйте элементы питания, рекомендованные в Инструкции. Обращайтесь с весами бережно, не подвергайте падениям и повреждениям. Проводите сервисное обслуживание устройства в специальных сервисных центрах.

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.

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 ребенка на весовой платформе, снимите люльку, нажав кнопку блокировки(рис.2).



Использование

Правильное взвешивание
При весе от 500г автоматически активируется функция HOLD, которая позволяет при необходимости сначала убрать младенца с весовой люльки и затем посмотреть результат взвешивания.
Нажмите зеленую 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. Ребенок 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 учета веса тары, например, одеяла или подушки, положенным на весы для комфорта маленького пациента. Положите на весы тару (одеяло или подушку), нажмите кнопку TARE, чтобы включить функцию тарирования, и дождитесь, пока на дисплее не высветится символ „0“.

Внимание!

Активные движения ребенка на люльке могут повлиять на правильность результата измерений. Нажмите START, чтобы выключить весы.

Использование

Функция определения количества выпитого молока
Данная функция позволяет определить количество молока, выпитого ребенком 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.

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. Переключение единиц измерения

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 °C до +40 °C

Макс. предел взвешивания 20 кг

Дискретность

0 до 10 кг	10 г
10 до 20 кг	20 г
Точность	более ± 0,3 %/ ± 10 г
Функции	Auto HOLD, TARE
Питание	Батареи
Батареи	4 батареи типа AA, 1,5