



Весы электронные медицинские

seca 334 1321 368

Инструкция по использованию



Поздравляем вас!

Приобретая электронные весы для взвешивания грудных детей **seca 334**, вы получили высокоточный и одновременно прочный прибор.

Вот уже более 150 лет seca использует свой опыт на службе охраны здоровья и, являясь лидером во многих странах мира, устанавливает все новые масштабы благодаря инновационным разработкам в областях взвешивания и измерения.

Электронные весы для взвешивания грудных детей **seca 334** предназначены для профессионального использования. Они служат как для определения веса новорожденного, так и для контроля увеличения веса в процессе роста.

Безопасность

- Соблюдайте указания данной инструкции по пользованию.
- Ни в коем случае не оставляйте грудного ребенка на весах без присмотра.
- Запрещается бросать весы или подвергать их сильному удару.
- Поручайте ремонт только авторизованным лицам.

Установка весов

Весы поставляются в полностью собранном виде.

Снимите упаковку и установите весы на прочную ровную основу.

Электропитание

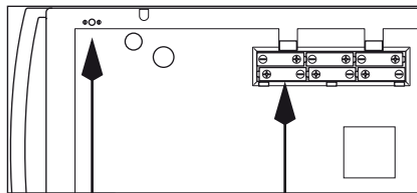
Электропитание весов осуществляется от батарей или блока питания от сети (опция).

ЖК-дисплей потребляет очень мало тока – с одним комплектом батарей возможны 10 000 взвешиваний. Если напряжение батарей недостаточно, на дисплее появляется **bAtt**.

Батарея и блок питания от сети (опция)

При появлении на дисплее индикации  или **bAtt** нужно заменить батареи. Требуются шесть минон-батарей, тип AA, 1,5 В.

- Осторожно переверните весы.
- Нажмите на фиксаторы батарейного отсека и снимите крышку.



Гнездо для подключения блока питания от сети

Батарейный отсек

- Выньте израсходованные батареи и вставьте новые батареи в батарейный отсек.

Следите за правильностью расположения полюсов.

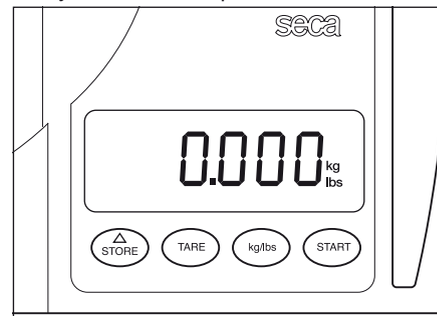
- Закройте крышку.

Пользование

Правильное взвешивание

- При ненагруженных весах нажмите пусковую кнопку

На дисплее последовательно появляется **SECA**, **88888** и **0000**. После этого весы автоматически установлены на нуль и готовы к работе.



- Положите грудного ребенка на весы.
- Считайте результат взвешивания на цифровом дисплее.

Индикация осуществляется с разрешением 5 г в диапазоне взвешивания до 10 кг и с разрешением 10 г в диапазоне взвешивания до 20 кг.

Повторным нажатием на кнопку **START** весы выключаются.

Функция автоматической фиксации

При весе более 0,4 кг автоматически активируется функция HOLD. При этом индикация на дисплее мигает, пока не будет измерен стабильный вес. Затем индикация фиксируется до следующего взвешивания. На дисплее появляется HOLD.

Автоматическое отключение/режим экономии электропитания

Для экономии электроэнергии ненагруженные весы спустя короткое время выключаются.

Переключение индикации веса

Включите весы. Индикация веса осуществляется вначале согласно выбранной последней настройке - в килограммах или в фунтах.

Для переключения индикации значения веса между килограммами и фунтами нажмите кнопку **kg/lbs**.

Тарирование индикации веса (TARA)

Функция тарирования полезна в том случае, если в результате взвешивания не должен учитываться дополнительный вес (например, полотенца или покрытие на платформе весов. Выполните следующее:

Нажмите кнопку **TARE**, когда дополнительный вес находится на весах, и подождите до появления **0.000** на дисплее.

Важно!

Максимальный вес на индикации уменьшается на величину веса уже находящихся на весах предметов.

Вы можете теперь выполнить любое количество взвешиваний с этим дополнительным весом.

Вы можете выключить функцию TARA повторным нажатием кнопки **TARE** или выключив весы.

Пользование индикацией разности

Эта функция позволяет сохранить в памяти отдельное значение веса и использовать его для формирования разности, т.е., например, определить количество молока, полученное ребенком при кормлении грудью, или отобразить на дисплее увеличение веса грудного ребенка с момента последнего взвешивания.

— Для сохранения в памяти значения веса нажмите после окончания взвешивания кнопку **STORE** в течение примерно 2 секунд. На дисплее появляется индикатор **Σ**. Теперь значение веса сохранено в

памяти и остается в ней даже после отключения весов.

— При последующем взвешивании можно кратковременным нажатием кнопки **STORE** переключить дисплей на индикацию разности, т.е. на индикацию текущего значения минус значение, сохраненное в памяти.

При включенной функции индикации разности на дисплее появляется **▶◀**.

— Повторным кратковременным нажатием кнопки функция снова выключается.

Указание:

При сохранении в памяти нового значения веса предыдущее значение в памяти переписывается.

Если функцию индикации разности включить при ненагруженных весах, сохраненное в памяти значение отображается на дисплее отрицательным.

Чистка

Очищайте платформу весов и корпус по мере необходимости бытовым средством для чистки или обычным дезинфицирующим средством. Соблюдайте указания изготовителя.

Что делать, если...

... под нагрузкой индикация веса не появляется?

Весы включены?

Проверьте батареи.

... перед взвешиванием не появляется  ?

Выключите и снова включите весы, при этом весы не должны быть нагружены.

... появляется индикация  ?

Напряжение батарей падает. В ближайшие дни нужно заменить батареи.

... появляется индикация  ?

Батареи израсходованы. Вставьте новые батареи.

... появляется индикация  ?

Была превышена максимальная нагрузка.

... появляется индикация  ?

Весы перегружены или слишком сильно нагружены в одном углу. Разгрузить весы или равномернее распределить вес и снова включить весы.

... появляется индикация  ?

Весы были включены при чрезмерной нагрузке. Разгрузить и снова включить весы.

Технические данные

Габаритные размеры

Глубина: 300 мм

Ширина: 640 мм

Высота: 105 мм

Собственная масса: прибл. 3,1 кг

Диапазон температур

от +10 °C до +40 °C

Максимальная нагрузка

20 кг / 44 фунта

Дискретность индикации

до 10 кг / 22 фунтов: 5 г / 0.5 унций

до 20 кг / 44 фунта: 10 г / 0.5 унций

Точность: выше $\pm 0,3\%$ / ± 10 г

Функция автоматической фиксации

Электропитание: батарея / блок питания от сети (опция)

Потребляемый ток: прибл. 30 мА

Запасные детали

Штепсельный прибор питания от сети

Пользуйтесь только оригинальными штепсельными приборами питания от сети "seca" 9V или используйте отрегулированное до 12 вольт выходное напряжение. Стандартные приборы питания от сети могут подавать более высокое напряжение, чем указано на них, что естественно приведет к поломке весов.

Утилизация

Утилизация прибора



Не выбрасывайте прибор в бытовые отходы. Прибор должен быть надлежащим образом утилизирован как электронный лом. Соблюдайте местные государственные предписания. Дополнительные сведения можно получить в нашем сервисном отделе:

service@seca.com

Батареи

Не выбрасывайте батареи в бытовые отходы. Сдайте батареи в ближайший сборный пункт. При покупке новых батарей выбирайте малотоксичные батареи, не содержащие ртути (Hg), кадмий (Cd) и свинец (Pb).

Гарантия

На неполадки, обусловленные дефектами материала или производства, действует двухгодичный гарантийный срок с момента поставки. Гарантия не распространяется на переносные детали, например, батареи, кабели, сетевые блоки питания, аккумуляторы и т.п. Дефекты, на которые распространяется гарантия, устраняются бесплатно для покупателя по предъявлению квитанции об оплате. Другие претензии исключаются. Если прибор находится не по адресу покупателя, то расходы на перевозку туда и обратно оплачиваются покупателем. В случае повреждения при перевозке гарантийные права действительны только при условии, что для транспортировки использована комплектная оригинальная упаковка, и груз в ней был предохранен и закреплен в состоянии, соответствующем оригинальной упаковке. Поэтому храните все части упаковки.

Гарантия теряет силу, если прибор был открыт лицами, не имеющими на это конкретных полномочий фирмы seca.

Покупателей за границей мы просим в гарантийном случае обращаться непосредственно к продавцу соответствующего магазина.



**«Специал-Медика» ООО,
117312, Москва, ул. Вавилова 23
Тел/ Факс: +7(095) 961-0036
[http: www.specialmed.ru](http://www.specialmed.ru)
e-mail: sale@specialmed.ru**

seca gmbh & co. kg.
Medizinische Waagen und Messsysteme
Hammer Steindamm 9-25
22089 Hamburg
Germany
Telephone +49 40 20 00 00 0
Telefax +49 40 20 00 00 50
E-Mail info@seca.com

seca branches around the world:

seca austria
seca france
seca mexico
seca nihon
seca north america east
seca north america west
seca schweiz
seca united kingdom
seca zhong guo

All contact data under www.seca.com