

mamam



**ДЕТЯХ,
МАМ!**

**ЗАБОТА О
СПОКОЙСТВИИ**

Руководство пользователя

Цифровые детские весы

Модель SBBC203

**Примите наши поздравления!
Пусть будет здоровы Ваши Малыши!
Надеемся, что весы от маман помогут Вам
в уходе за ребенком.**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Цифровые детские весы SBBC203

Содержание

200__ года

1. Комплектность и описание.
2. Подготовка к работе.
3. Измерение веса одного ребенка.
4. Взвешивание ребенка, одетого в подгузник или пеленку.
5. Измерение и запоминание результатов пяти взвешиваний для четверых детей.
6. Просмотр записанных измерений.
7. Устранение неполадок своими силами.
8. Технические характеристики.

1. Комплектность и описание

1. Весы.
2. Комплект батареек.
3. Подарочная упаковка.
4. Руководство пользователя.

Цифровые весы предназначены для взвешивания детей весом до 20 кг.

Весы сконструированы и изготовлены из АВС пластика таким образом, что их можно использовать как пеленальный столик. Устойчивая плоская конструкция со специально спроектированным профилем и низким центром тяжести, максимально безопасна в использовании и оберегает ребенка от падений и ушибов. Весы гигиеничны, легко протираются и просты в использовании.

Автоматическая подсветка дисплея при уменьшении освещенности позволяет взвешивать ребенка в максимально комфортных условиях - не включая верхний свет или даже не включая свет совсем.

Дополнительная функция памяти позволяет запоминать пять последних измерений для четверых детей. Если у Вас один ребенок, можно запомнить до 20 измерений, записывая каждую серию из пяти измерений под новым символом.

Ваши дети не без удовольствия будут взвешиваться на весах от **маман**, наблюдая за цветными мордочками животных, появляющихся на дисплее.

Весы просты в освоении, но, тем не менее, внимательно изучите руководство в целях обеспечения безопасности пользования устройством.

mamam



Наименование изделия

Дата продажи

Подпись продавца Штмп

продавца

Условия гарантии:

1. **maman** гарантирует высокое качество изделия при условии соблюдения правил

эксплуатации, описанных в руководстве пользователя.

Срок гарантии -1 год со дня продажи через розничную сеть.

Производственные дефекты, которые могут проявиться в течение гарантийного

срока, будут устранены бесплатно в сервисном центре.

2. Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий:

- предъявление правильно и четко заполненного гарантийного талона;

-наличие оригинала товарного чека, содержащего дату покупки;

- предъявление неисправного изделия.

Сервисный центр может отказать в гарантийном ремонте в случаях:

- нарушения сохранности гарантийных пломб;

- модификации и ремонта, выполненного лицом, на то не уполномоченным.

3. Гарантия предусматривает бесплатную замену запчастей и выполнение ремонтных

работ, но не распространяется на неисправности, вызванные следующими

причинами:

- механические повреждения, попадание внутрь жидкости и других посторонних

предметов и организмов;

-химической коррозии, применения некачественных элементов

питания; -удар молнии, пожар, затопление или другие стихийные

бедствия; -эксплуатации изделия с нарушением руководства

пользователя.

4. Условия гарантии также не предусматривают периодическое обслуживание, ремонт

или замену частей в связи с их нормальным износом, включая все типы батареек.

С условиями гарантии согласен

8. Технические характеристики.

- 8.1 Максимальный измеряемый вес 20 кг/44 lbs/704 oz (lbs-фунты, oz-унции см. Примечание 1)
- 8.2. Минимальный измеряемый (отдельно) вес 0.2 кг(200 граммов)
- 8.3. Градуировка шкалы измерения (единица измерения) 0.01 кг.(10 граммов)
0.02lb/0.5oz.
- 8.4. Чувствительность в измеряемом диапазоне+0.01 кг (10 г) (см. Примечание 2).
Погрешность измерения веса в диапазоне:

| | | | |
|------|---|---------|----------|
| 0.2 | - | 4.0 кг | +0.03 кг |
| 4.0 | - | 8.0 кг | +0.04 кг |
| 8.0 | - | 14.0 кг | +0.06 кг |
| 14.0 | - | 20.0 кг | +0.10 кг |

- 8.5. Цифровой дисплей с автоматической подсветкой при снижении освещенности.
- 8.6. Память пяти последних измерений веса для четверых детей.
- 8.7. Индикатор разряда батарей.
- 8.8. Питание: 4 батарейки размера AAA.
- 8.9. Линейные размеры весов: 355мм - ширина, 550мм -длина, 70мм - высота.

Примечание 1. Унция равна 28, 35 граммов. Фунт равен 16 унциям или 454 граммам приблизительно. Вес ребенка, выраженный в фунтах или унциях, может потребоваться в том случае, если Вы используете подгузники, детское питание или медицинские препараты, предназначенные для применения в странах, где используются данные меры веса (США и Великобритания, например). При этом вес ребенка на упаковках или в инструкциях по применению может быть обозначен в фунтах или унциях.

Примечание 2. Высокая точность при взвешивании ребенка необходима для определения количества грудного молока, которое съедает малыш при кормлении грудью. Настоящие весы измеряют разницу в весе ребенка до и после кормления с погрешностью +0.01 кг (10 граммов), так как этот параметр зависит от чувствительности весов.

мамап



Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.01.05.960.П22844.10.4 Сертифицирован на соответствие стандартам CE (Европейский союз). Не требует обязательной сертификации на территории РФ.

Адрес сервисного центра: 109444, Россия, Москва, ул. Ферганская, д. 10, корп. 3. Тел.+7 095 130 9265. www.lovebaby.ru,
info@lovebaby.ru

Подпись клиента _____



- Вкл/выкл** - кнопка включения/выключения.
lb/kg/oz - кнопка переключения системы измерения.
M - кнопка выбора записей измерений веса определенного ребенка и запоминания результата измерения. **Set/Tare** - кнопка тарирования и ввода данных.

2. Подготовка к работе

- 2.1. Откройте крышку отсека для батареек, расположенного на нижней поверхности весов, и вставьте 4 новых батарейки размера AAA. Рекомендуются щелочные батарейки (alkaline).
 2.2. Расположите весы на устойчивой горизонтальной поверхности.

3. Измерение веса одного ребенка

Важно. Перед включением на весах не должно быть расположено никаких предметов.

- 3.1. Для включения весов нажмите и отпустите кнопку включения/выключения (**вкл/выкл**).

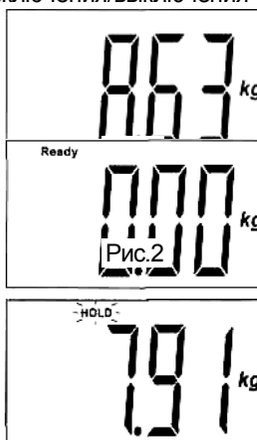
На дисплее появится запись последнего измерения

- 3.2. Дождитесь пока на дисплее появятся цифры **0.00 kg** и
 3.3. Если есть необходимость, переключите систему

Примечание. Такая необходимость может возникнуть при ребенке обозначен в англо-американской системе

- 3.4. Расположите ребенка на весах. На дисплее весов (сохранение) (рис.3). Через 5-15 секунд надпись **HOLD** на в памяти весов. Весы перейдут в режим готовности к Весы автоматически выключаются примерно через минуту, выключить вручную нажатием кнопки **вкл/выкл**.

При следующем включении весы покажут результат



(рис.1).

надпись **ready** (готовы) (рис.2).

измерений нажатием кнопки режимов измерения **lb/kg/oz**.

покупке подгузников или лекарств, на упаковке которых вес измерений.

появится результат измерения, замигает надпись **HOLD** экране перестанет мигать, вес ребенка будет зафиксирован следующему взвешиванию после снятия ребенка с весов.

если не производятся никакие действия. Весы можно также

последнего измерения.

Внимание! Если Вам необходимо взвесить второго дисплее появится прерывистая горизонтальная линия, а затем появятся цифры **0.00**. Теперь вы можете разместить второго ребенка на весах и произвести взвешивание.

(следующего) ребенка, снимите с весов первого ребенка, пока надпись **HOLD** мигает. На

4. Взвешивание ребенка, одетого в подгузник или пеленку

Для измерения веса ребенка, одетого в подгузник (пеленку), можно воспользоваться одним из двух способов.

4.1. Способ первый

4.1.1. До включения весов расположить на весах пеленку, подгузник или другой предмет, вес которого не должен учитываться при взвешивании ребенка, и включить весы.

4.1.2. После того как весы окажутся готовыми к работе (на дисплее появится **0.00**) (рис.2), необходимо убрать подгузник, пеленку с весов и расположить на весах

ребенка, одетого в такой же подгузник (пеленку).

4.1.3. Весы покажут вес ребенка без учета веса подгузника (пеленки).

4.2. Способ второй (можно применять только в том случае, если вес одежды (пеленки, подгузника) превышает 200 г)

4.2.1. Включите весы. Весы покажут результат последнего

4.2.2. После того как весы будут готовы к работе - покажут одежду (пеленку, подгузник).

4.2.3. Нажмите кнопку **Set/Tare** (крайнюю правую). (рис.6) замигает, и результат измерения запишется в память

4.2.4. Как только весы будут готовы к работе - покажут расположите ребенка в такой же одежде (подгузнике, веса одежды (подгузника, пеленки).

5. Измерение и запоминание результатов последних

5.1. Для записи измерений четверых (или менее) детей выбрать для каждого ребенка символ в виде мордочки расположены на дисплее слева.

Это делается нажатием кнопки **M** в последовательности. Каждый символ обозначает запись из пяти последних могут находиться одновременно результаты пяти записи следующего измерения первое из записанных

5.2. Для измерения с занесением результата измерения в 3.4 или 4.1.1 -4.1.3 (4.2.1 -4.2.4) если необходимо вычесть

5.3. Когда результат измерения появится на дисплее весов и замигает надпись **HOLD**, нажмите кнопку **M**. На дисплее появится символы с мордочками мультипликационных персонажей (рис.8).

5.4. Нажимайте кнопку **M** для выбора определенного символа, присвоенного ребенку, которого взвешиваете (рис.9).

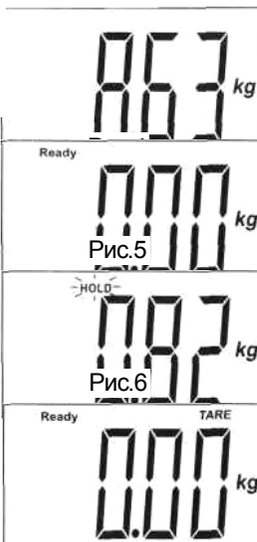


Рис.7

Рис.8

измерения (рис.4).

0.00 и **ready** на дисплее (рис.5) - разместите на весах

Результат измерений появится на дисплее. Надпись **HOLD** весов.

цифры **0.00**, надписи **tare** и **ready** на дисплее (рис.7), пеленке) на весах. Весы покажут вес ребенка без учета

пяти взвешиваний для четверых детей

необходимо в процессе запоминания измеренного веса одного из мультипликационных персонажей, которые

описанной ниже.

измерений для одного из четверых детей. В памяти весов последних измерений для каждого символа (мордочки). При измерений (под номером 5) стирается из памяти.

память для определенного ребенка выполните пункты 3.1 - вес одежды (пеленки, подгузника).

