



**RU**  
**ИНСТРУКЦИЯ ПО**  
**ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
**ВЕСЫ ДЕТСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ**  
 Модель 6400

H-1020

Momert Co.Ltd.  
 2400 Дунайварош – HUNGARY, Papirgyári út 12-14.  
 Phone: +36 25 555-100, Fax: +36 25 401-823,  
 E-mail: info@momert.hu, Web: www.momert.eu

**RU**



**Гарантия**

Мы предоставляем гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи конечному покупателю.

**Гарантийное обслуживание осуществляется при следующих условиях:**

- имеется в наличии гарантийный талон с указанием в нем даты продажи;
- подписи покупателя, штампа торгового предприятия, товарный чек;
- изделие предоставляется в чистом виде, без следов самостоятельного вскрытия, механических повреждений.

**Гарантийное обслуживание не распространяется:**

- на изделия, которые эксплуатировались с нарушением требований руководства по эксплуатации;
- при наличии механических повреждений изделия;
- при не предусмотренной руководством по эксплуатации разборке и другом постороннем вмешательстве в его конструкцию;
- при проникновении различных жидкостей, насекомых и других посторонних предметов внутрь изделия;
- на элементы питания.

**Фирма-изготовитель: МОМЕРТ КО. ЛТД, Папиргуари ут 12-14,  
 H-2400 Дунайварош, Венгрия.  
 Официальный дистрибьютор: ООО Теспро, 03191, г. Киев, ул. Василия Касияна, 2/1, офис 2,  
 тел. (044) 220-11-05.  
 www.tespro.ua**

**RU**



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
**ВЕСЫ ДЕТСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ**  
 Модель 6400

Благодарим Вас за приобретение весов торговой марки "Momert" и надеемся, что Вы останетесь довольны нашим изделием в течение всего срока его службы.

Весы - это высокочувствительная измерительная техника. НЕЛЬЗЯ бросать весы, прыгать на платформе, превышать максимально допустимую для весов нагрузку! Это может повредить электронный механизм весов.

Не оставляйте ребенка без присмотра на весах! Прежде чем приступить к использованию изделия, внимательно изучите инструкцию по эксплуатации и сохраните ее. Проследите, чтобы другие лица, которые будут пользоваться изделием, также ознакомились с данной инструкцией.

Электронные детские весы были специально созданы для измерения веса Вашего ребенка и отображения разницы в его весе.

**МЕРЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:**

- Соблюдайте указанную полярность элементов питания при их установке и замене.
- Если Вы не собираетесь пользоваться прибором длительное время, выньте из него элементы питания.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными умственными или физическими способностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Не используйте прибор для какой-либо иной цели, кроме указанной в инструкции по эксплуатации.
- Используйте прибор только на горизонтальной устойчивой поверхности. Неровность поверхности, на которую установлены весы, может привести к некорректным результатам измерений.

- Перед очисткой выключите прибор и выньте элементы питания!
- Не применяйте для очистки прибора абразивные или химические агрессивные вещества. Чистку весов осуществляйте слегка влажной салфеткой, не пользуйтесь растворяющими веществами и не погружайте весы в воду.
- Не пользуйтесь прибором при неполадках в его работе, а также если его роняли, он был поврежден или на него была пролита жидкость. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
- Прибор рассчитан только на бытовое применение и не предназначен для использования в коммерческих целях.
- Храните весы в сухом помещении, это защитит электронные детали весов от попадания влаги.
- Не располагайте прибор рядом с источниками тепла, такими как радиаторы отопления, духовки и т.п. Предохраняйте прибор от воздействия прямого солнечного света и влажности.
- Не прикасайтесь к прибору влажными или мокрыми руками.
- Весы являются точным измерительным прибором. Предохраняйте весы от ударов и падения. Не подвергайте весы сильной тряске или ударным нагрузкам. Не бросайте весы и оберегайте их от падения на их поверхность каких-либо предметов.
- Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

**В СЛУЧАЕ НЕСОБЛЮДЕНИЯ УКАЗАНИЙ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И САМОСТОЯТЕЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИБОРА ГАРАНТИЯ ТЕРЯЕТ СИЛУ.**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

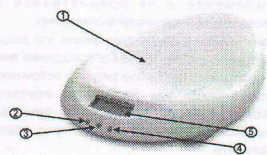
- Функция фиксации результата
- Точность системы измерения
- Функция «Разница в весе»
- Функция тарирования
- Автовыключение
- Индикатор низкого заряда батарей
- Индикатор перегрузки

RU

RU

Технические параметры	
Питание	2 литиевых элемента питания типа CR2032, 3 V
Максимальный вес	20 кг
Дискретность шкалы	5 г
Единицы измерения	кг, фунт, стоун
Температура эксплуатации/ хранения	от +20 до +25 °C / +15 до +40 °C
Дисплей	ЖК, диагональ 8 см

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:



1. Ложемент (платформа) для взвешивания
2. Кнопка включения/выключения
3. Кнопка UNIT
4. Кнопка тарирования
5. Дисплей

#### КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ:

- Весы включаются и выключаются с помощью кнопки ON/OFF. (Нажимайте кнопку один раз)
- С помощью кнопки TARE вы можете использовать функцию тарирования. На дисплее появится "0,00" через 2 секунды после нажатия на кнопку.
- Кнопка UNIT необходима для выбора требуемой единицы измерения. Текущую единицу измерения можно увидеть на правой стороне дисплея.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

1. В комплект весов входят литиевые элементы питания (тип CR 2032) - 2шт. Внимание! Удалите защитную пленку с батарейного



рис. 1

отсека перед началом использования изделия. (рис. 1).

2. Установите единицы измерения ( кг / фунт / стоун) с помощью кнопки UNIT.

3. Установите весы на твердую ровную поверхность. ( Не используйте весы на мягкой поверхности или ковролине)

4. При нажатии на кнопку ON / OFF один раз весы включатся. Пожалуйста, подождите, пока на дисплее не будет отображаться значение "0,00" кг (рис. 2).

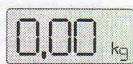


рис. 2

5. Положите ребенка на весы. Измеренный вес будет отображаться в течение нескольких секунд, также он будет сохранен автоматически в памяти. Когда на дисплее индикатор «М» активный, то измерения будут сохраняться в памяти устройства. Не оставляйте ребенка без присмотра на весах.

6. Для выключения весов нажмите на кнопку ON / OFF. Весы выключатся автоматически через 30 секунд, если Вы не выключили их вручную. При следующем взвешивании на дисплее в течение 2 секунд будет отображаться текущий вес, после чего будет указываться разница по сравнению с предыдущим измерением. Последний измеренный вес автоматически сохраняется в памяти.

#### ПАМЯТЬ:

Когда на дисплее светится "M" это означает, что последний измеренный вес сохранен в памяти, чтобы иметь возможность показать разницу с предыдущим весом. Весы также подходят и для измерения количества потребленного молока, если Вы взвешиваете ребенка до и после кормления грудью. Если вам не нужно показания разницы в весе, то, нажав на кнопку TARE в течение 3 секунд, данные из памяти будут удалены. Пиктограмма "M" пропадет с дисплея. Если вы извлечете элементы питания, то данные из памяти также будут удалены. **ВНИМАНИЕ:** Температура окружающей среды может влиять на точность измерений. Максимальная точность измерений может быть достигнута при комнатной температуре (+20 до +25 °C).

Если Вы используете весы для измерения не только веса ребенка, но иложите одеяло или подушку, то Вы должны установить массу «в ноль» с помощью кнопки TARE перед измерением веса ребенка. Если вес таких аксессуаров менее 5 кг, то максимальная измеряемая масса равна 20 кг. Если же вес аксессуаров более 5 кг, то максимальная измеряемый вес может быть меньше 20 кг. Вы всегда должны учитывать дополнительный вес аксессуаров для расчета максимального измеряемого веса.

#### ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА ДИСПЛЕЕ:

Если после включения отображается «Lo» (рис. 3) или дисплей вообще не светится это означает, что элементы питания разряжены и должны быть заменены.



рис. 3

Если на дисплее появился значок "ERR" (рис. 4) это означает, что весы перегружены, и в этом случае измеряемая масса должна быть уменьшена (перегрузка может привести к сбоям в датчике и поломке измерительной системы весов).



рис. 4

Если на дисплее появился значок "OUT2" (рис. 5) это означает неисправность датчика измерительной системы (после перегрузки или после внезапной большой динамической нагрузки). В этом случае гарантия утрачивает свою силу.



рис. 5

#### ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ:

Откройте крышку батарейного отсека для элементов питания на задней стороне весов и осторожно извлеките их , нажав маленькую крепежную пластину серебристого цвета. Установите новые элементы питания, соблюдая полярность. Отработанные элементы питания должны быть утилизированы согласно действующему законодательству.

#### НА ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ!

#### УХОД ЗА ВЕСАМИ:

Поверхность весов можно очищать только с помощью сухой или влажной салфетки. Не используйте моющие средства, поскольку они могут повредить поверхность устройства! Никогда не мойте весы под проточной водой и не погружайте их в воду!

#### РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Любые операции по обслуживанию и ремонту, которые требуют доступа к внутренним частям изделия, должны выполняться в сервисном центре.

#### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

- Вышедшая из строя техника и упаковочные материалы должны быть утилизированы.
- Транспортная упаковка может быть утилизирована как сырье для дальнейшей переработки.
- Полиэтиленовые пакеты также поддаются переработке.

#### Утилизация товара в конце срока службы:

Символ на изделии или его упаковке означает, что данный продукт нельзя утилизировать, как бытовые отходы. Он должен быть доставлен в пункт сбора электрического оборудования по вторичной переработке. Утилизируя данное изделие должным образом, вы помогаете предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации данного изделия. Больше подробную информацию о переработке данного изделия Вы можете узнать от местных органов власти, в службе сбора бытовых отходов или в магазине, где Вы купили данное изделие.