

Поставщик: МОМЕРТ КО. ЛТД, Папиргуари ут 12-14,  
Н-2400 Дунауйварош, Венгрия.

Официальный дистрибьютор в Украине:  
ООО Теспро г. Киев, ул. Василя Касияна, 2/1  
тел. (044) 220-11-05 www.tespro.ua

**Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи 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.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ  
ДЕТСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ  
Модель 6425**



Благодарим Вас, что Вы выбрали наш товар. Весы - это высоко чувствительная измерительная аппаратура. НЕЛЬЗЯ бросать весы, прыгать на платформе, превышать максимально допустимую для весов нагрузку! Это может повредить электронный механизм весов. Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед использованием весов. Ваши новые электронные детские весы были специально созданы для измерения веса Вашего ребенка и отображения разницы в его весе.

**Технические характеристики:**

- Высокоточная система измерения
- Функция отображения разницы предыдущего и настоящего веса
- Функция выделения веса тары
- Автоматическое отключение
- Показание "LO" при разряженных батарейках (необходимо заменить батарейки)
- Егг: индикатор превышения максимального веса
- Автоматическая функция "HOLD": Несмотря на то, что дети имеют тенденцию к непоседливости, весы способны взвесить ребенка точно, благодаря использованию функции автоматического двигательного балансира (HOLD).

Технические Характеристики	
Напряжение	Весы работают с 2-мя 3 V литиевыми батарейками (прилагаются)
Диапазон взвешивания	20 кг
Цена деления	5 г
Единицы измерения	Kg, Lb, St
Температура для взвешивания и хранения	20-25°C/15-40°C
Дисплей	Легко читаемый ЖКД (LCD) дисплей : 27 мм

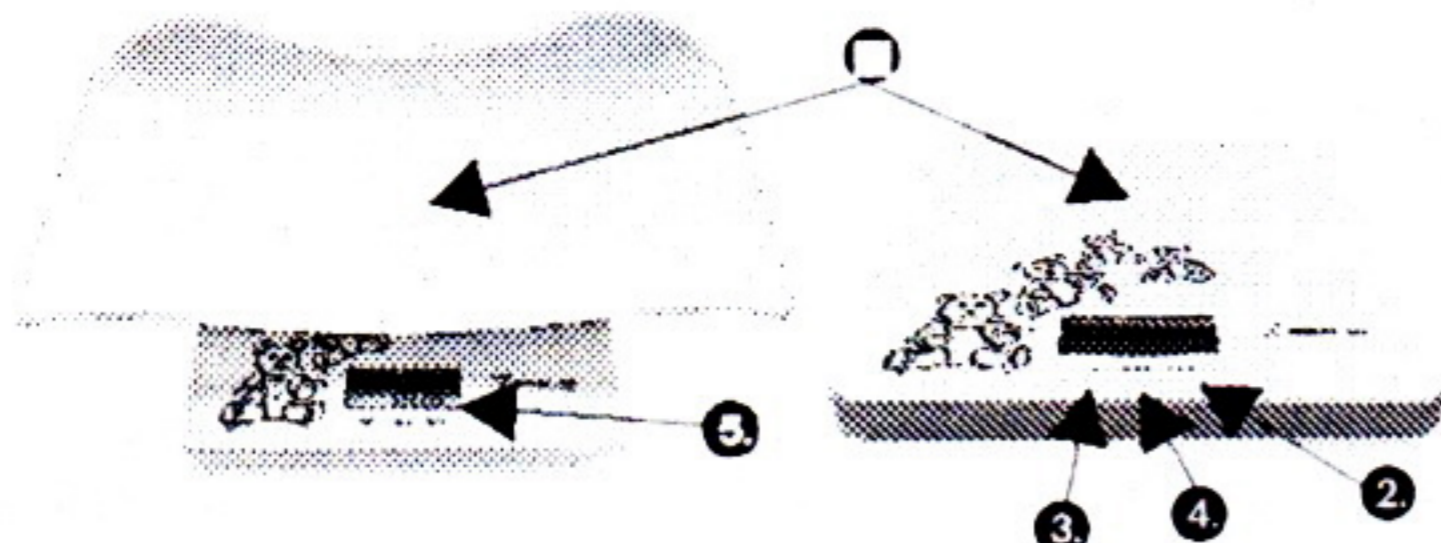
**МЕРЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:**

- Соблюдайте указанную полярность батареек при их установке и замене.
- Если Вы не собираетесь пользоваться прибором длительное время, выньте из него батарейки.
- Не оставляйте используемый прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям и недееспособным лицам пользоваться прибором, используйте прибор вне их досягаемости.
- Не используйте прибор для какой-либо иной цели, кроме указанной в руководстве по эксплуатации.
- Используйте прибор только на горизонтальной устойчивой опорной поверхности.
- Перед очисткой, установкой и снятием крышек выключите прибор и выньте батарейки!
- Не применяйте для очистки прибора абразивные или химические агрессивные вещества.
- Не пользуйтесь весами при неполадках в их работе, а также если их роняли, они были повреждены или на них была пролита жидкость. Доставьте прибор в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
- Весы рассчитан только на бытовое применение и не предназначены для использования в коммерческих целях.
- 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 тонким измерительным прибором. Предохраняйте весы от ударов и падения.
- Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

**В случае несоблюдения указаний изготовителя и самостоятельного ремонта прибора гарантия теряет силу.**

#### УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ:

1. Платформа весов
2. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ. "ON/OFF"
3. Кнопка TARA "TARE"
4. Кнопка Kg/Lb/St
5. Дисплей



#### Инструкция по применению:

Вы приобрели функциональные весы, которые используются для взвешивания, как младенцев, так и маленьких детей с отображением изменения в весе.

#### Кнопки управления:

1. Весы включаются/выключаются с помощью кнопки **ON/OFF** (нажать один раз).
2. С помощью кнопки **TARE** Вы можете использовать функцию вычитания веса тары. Через 2 секунды удержания кнопки, на дисплее появится обозначение «0.00».

#### Использование весов:

1. Удалите изоляционную пластинку из ячейки для батареек, находящейся в нижней части корпуса весов (Рис. 1). Установите весы на ровную поверхность.
2. Установите поддон на весы, если Вы используете весы для взвешивания младенцев (Рис. 2).
3. Если Вы будете взвешивать более взрослого ребенка, тогда нет необходимости устанавливать поддон.
4. При нажатии кнопки **ON/OFF** на дисплее появится обозначение «0.00» (Рис. 3).
5. Положите младенца или поставьте ребенка на весы. Показание веса появится на дисплее через несколько секунд и сохранится в памяти автоматически. Появившаяся на дисплее буква «M» указывает на наличие данных в памяти весов. После следующего взвешивания на дисплее появятся показания веса и разница между этим и предыдущим показаниями по очереди, с интервалом в 2 секунды. Показания последнего веса автоматически вносятся в память весов, как в случае их ручного отключения, так и в случае автоматического отключения.
6. При нажатии на кнопку **ON/OFF** один раз весы отключаются. Если Вы не используете весы в течение 30 секунд, весы отключаются автоматически.

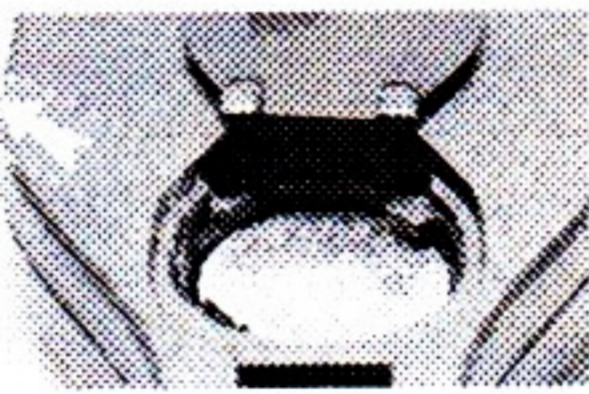


Рис. 1

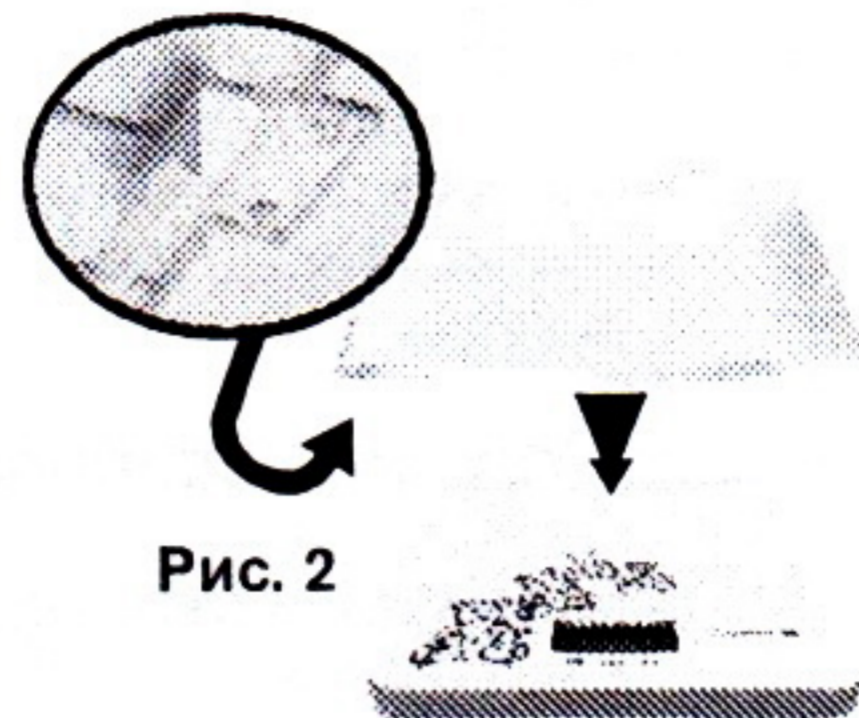


Рис. 2



Рис. 3

#### Функции памяти:

Если на дисплее появляется значок «M», это значит, что цифровой показатель последнего взвешивания был занесен в память и, следовательно, должна отображаться разница в весе. Если Вам не нужен показатель разницы веса на дисплее, через 3 секунды удержания кнопки **TARE**, Вы удаляете информацию из памяти. Значок «M» должен исчезнуть с дисплея. Замена либо перемещение батареек также приводит к очистке памяти.

#### Вест тары:

Если Вы используете при взвешивании не только поддон, но и добавочный вес (одеяло, подушку и т.д.) общим весом до 5 кг., то после нажатия кнопки **TARE** на дисплее появится обозначение «0.00» и максимальный вес ребенка может быть до 20 кг.

Если добавочный вес более 5 кг., то при нажатии кнопки **TARE** на дисплее также появится обозначение «0.00», но при этом максимальный измеряемый вес может быть менее 20 кг. (более точно: 20 кг. минус добавочный вес).

#### ДРУГАЯ ИНДИКАЦИЯ НА ДИСПЛЕЕ:

Если после включения на дисплее отображается надпись "Lo" (Рис. 4) или вовсе отсутствует индикация, это означает, что батарейки разрядились, и требуется их замена.



Рис. 4

Если на дисплее отобразится надпись "Err" (Рис. 5), это означает, что прибор перегружен и может быть поврежден.



Рис. 5

Если появится "OUT 2" индикатор, это значит, что электронный механизм весов испортился из-за превышения максимального веса или бросания весов, прыгания на платформе (Рис. 6). В таком случае владелец лишается права на гарантийное обслуживание.



Рис. 6

#### ОЧИСТКА И УХОД:

Для очистки прибора используйте только влажную салфетку, не пользуйтесь никакими чистящими средствами или твердыми предметами-они могут повредить поверхность прибора! Категорически запрещается мыть прибор под проточной водой, ополаскивать его и погружать в воду!

#### СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Работы по уходу более широкого характера или ремонт, который требует вмешательства во внутренние части изделия, должна проводить квалифицированная сервисная служба.

#### ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

- Давайте предпочтение переработке для повторного использования упаковочного материала и старых приборов.
- Коробку от прибора можно сдать в пункт сбора отсортированного утиля.
- Пленку из полиэтилена (ПЭ) сдайте в пункт сбора материала для повторной переработки.

#### Переработка прибора в конце срока его службы для повторного использования материала:

- Символ на изделии или на его упаковке указывает на то, что данное изделие не относится к домашнему мусору. Его необходимо отвезти в место сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечением правильной ликвидации этого изделия Вы можете предотвратить отрицательное влияние на окружающую среду и здоровье людей, которые могут возникнуть в результате неуместной ликвидации этого изделия. Более подробную информацию о переработке данного изделия для повторного использования материалов Вы узнаете в соответствующей местному управлению службе для ликвидации бытовых отходов или в магазине, где Вы купили прибор.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ДЕТСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ Модель 6425



Благодарим Вас, что Вы выбрали наш товар. Весы - это высоко чувствительная измерительная аппаратура. НЕЛЬЗЯ бросать весы, прыгать на платформе, превышать максимально допустимую для весов нагрузку! Это может повредить электронный механизм весов. Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед использованием весов.

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

### Технические характеристики:

- Высокоточная система измерения
- Функция отображения разницы предыдущего и настоящего веса
- Функция выделения веса тары
- Автоматическое отключение
- Показание "LO" при разряженных батарейках (необходимо заменить батарейки)
- Err: индикатор превышения максимального веса
- Автоматическая функция "HOLD":  
Несмотря на то, что дети имеют

Технические Характеристики	
Напряжение	Весы работают с 2-мя 3 V литиевыми батарейками (прилагаются)
Диапазон взвешивания	20 кг
Цена деления	5 г
Единицы измерения	Кг, Lb, St
Температура для взвешивания и хранения	20-25°C/15-40°C
Дисплей	Легко читаемый ЖДК ( LCD ) дисплей : 27 мм

тенденцию к непоседливости, весы способны взвесить ребенка точно, благодаря использованию функции автоматического двигательного балансира (HOLD).

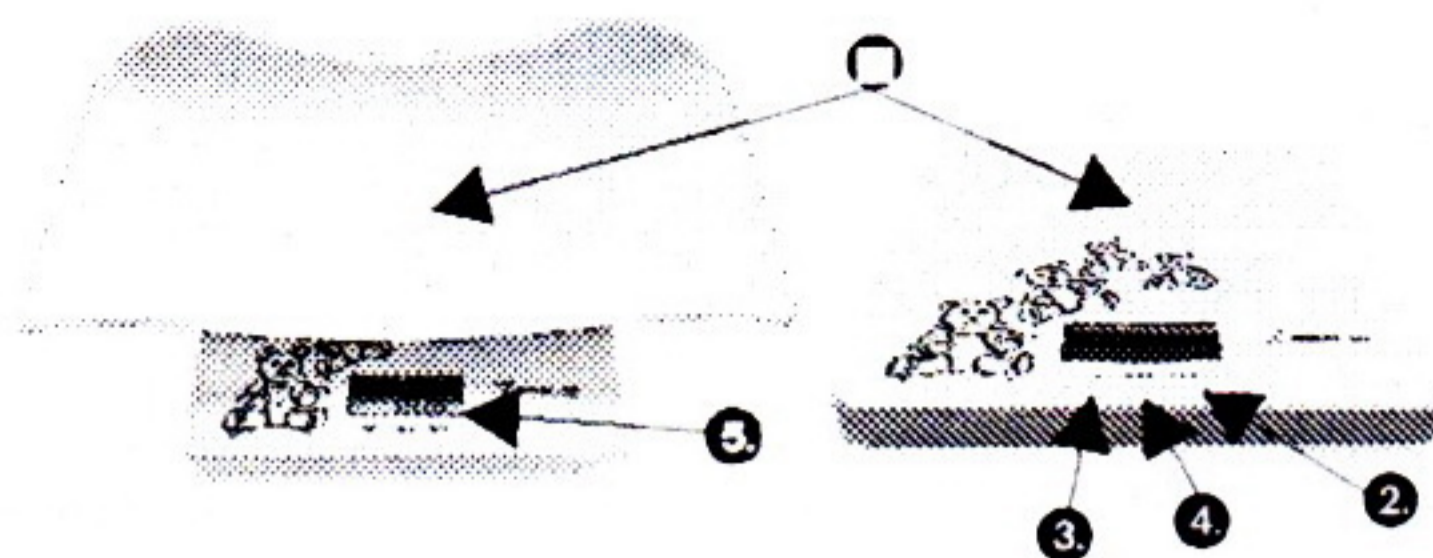
### МЕРЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Соблюдайте указанную полярность батареек при их установке и замене.
- Если Вы не собираетесь пользоваться прибором длительное время, выньте из него батарейки.
- Не оставляйте используемый прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям и недееспособным лицам пользоваться прибором, используйте прибор вне их досягаемости.
- Не используйте прибор для какой-либо иной цели, кроме указанной в руководстве по эксплуатации.
- Используйте прибор только на горизонтальной устойчивой опорной поверхности.
- Перед очисткой, установкой и снятием крышек выключите прибор и выньте батарейки!
- Не применяйте для очистки прибора абразивные или химические агрессивные вещества.
- Не пользуйтесь весами при неполадках в их работе, а также если их роняли, они были повреждены или на них была пролита жидкость. Доставьте прибор в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
- Весы рассчитан только на бытовое применение и не предназначены для использования в коммерческих целях.
- 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 тонким измерительным прибором. Предохраняйте весы от ударов и падения.
- Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

**В случае несоблюдения указаний изготовителя и самостоятельного ремонта прибора гарантия теряет силу.**

## УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ:

1. Платформа весов
2. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ. "ON/OFF"
3. Кнопка ТАРА "TARE"
4. Кнопка Kg/Lb/St
5. Дисплей



## Инструкция по применению:

Вы приобрели функциональные весы, которые используются для взвешивания, как младенцев, так и маленьких детей с отображением изменения в весе.

## Кнопки управления:

1. Весы включаются/выключаются с помощью кнопки **ON/OFF** (нажать один раз).
2. С помощью кнопки **TARE** Вы можете использовать функцию вычитания веса тары. Через 2 секунды удержания кнопки, на дисплее появится обозначение «0.00».

## Использование весов:

1. Удалите изоляционную пластинку из ячейки для батареек, находящейся в нижней части корпуса весов (Рис. 1). Установите весы на ровную поверхность.
2. Установите поддон на весы, если Вы используете весы для взвешивания младенцев (Рис. 2).
3. Если Вы будете взвешивать более взрослого ребенка, тогда нет необходимости устанавливать поддон.
4. При нажатии кнопки **ON/OFF** на дисплее появится обозначение «0.00» (Рис 3).
5. Положите младенца или поставьте ребенка на весы. Показание веса появится на дисплее через несколько секунд и сохранится в памяти автоматически. Появившаяся на дисплее буква «М» указывает на наличие данных в памяти весов. После следующего взвешивания на дисплее появятся показания веса и разница между этим и предыдущим показанием по очереди, с интервалом в 2 секунды. Показания последнего веса автоматически вносятся в память весов, как в случае их ручного отключения, так и в случае автоматического отключения.
6. При нажатии на кнопку **ON/OFF** один раз весы отключаются. Если Вы не используете весы в течение 30 секунд, весы отключаются автоматически.



Рис. 1

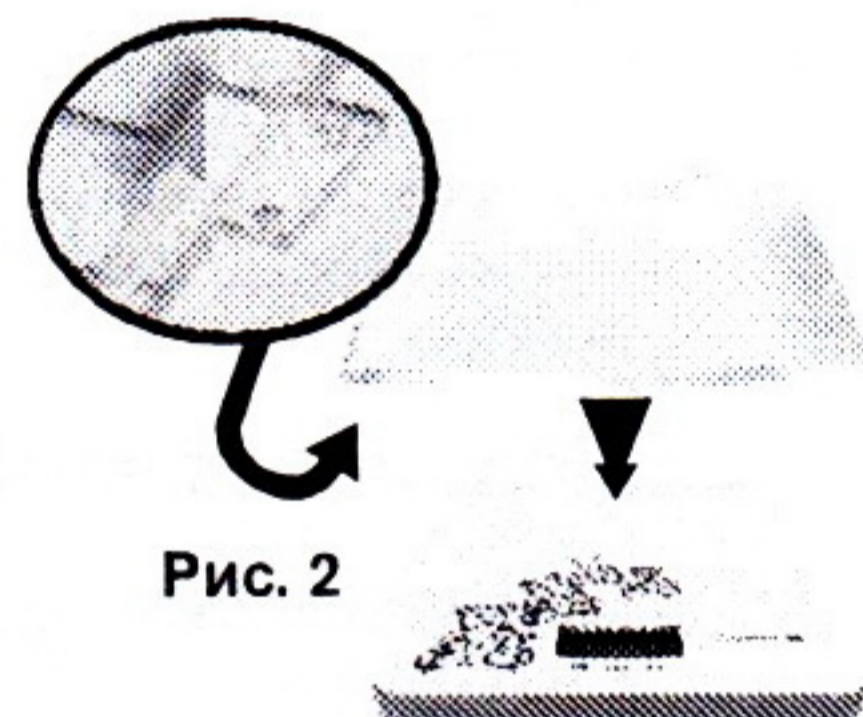


Рис. 2



Рис. 3

## Функции памяти:

Если на дисплее появляется значок «М», это значит, что цифровой показатель последнего взвешивания был занесен в память и, следовательно, должна отображаться разница в весе. Если Вам не нужен показатель разницы веса на дисплее, через 3 секунды удержания кнопки **TARE**, Вы удаляете информацию из памяти. Значок «М» должен исчезнуть с дисплея. Замена либо перемещение батарейки также приводит к очистке памяти.

## Вес тары:

Если Вы используете при взвешивании не только поддон, но и добавочный вес (одеяло, подушку и т.д.) общим весом до 5 кг., то после нажатия кнопки **TARE** на дисплее появится обозначение «0.00» и максимальный вес ребенка может быть до 20 кг.

Если добавочный вес более 5 кг., то при нажатии кнопки **TARE** на дисплее также появится обозначение «0.00», но при этом максимальный измеряемый вес может быть менее 20 кг. (более точно: 20 кг. минус добавочный вес).