

Напольные весы

Модель TELSC008



Инструкция по эксплуатации

В целях безопасности внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией и сохраните ее для дальнейшего использования.



Внимание!



Во избежание падения или получения травм не взвешивайтесь на влажной поверхности.

| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диапазон взвешивания: 5 кг-180 кг
- Единица измерения: кг, фунт
- Значение деления 0,1кг/0,2 фунта
- Рабочая температура: 5-40 °C
- Стартовый ток: ≤50uA
- Точность: 0,5-49,9кг±0,1 кг; 50,0-99,9кг±0,2 кг; 100,0-149,9кг±0,3кг; 150,0-180,0кг±0,5 кг

| ОБОЗНАЧЕНИЯ НА ДИСПЛЕЕ



«**EEEE**» отображается, если весы перегружены. Снимите груз с весов, чтобы не повредить датчики.



«**Lo**» отображается при низком заряде батареи. Весы выключатся через несколько секунд. Чтобы весы снова заработали, замените батарейки на новые.

| ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

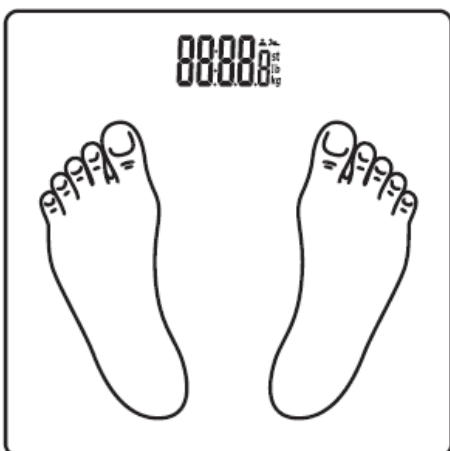
Шаг 1

Для наиболее точного измерения не ставьте весы на ковры или другие мягкие поверхности. Разместите весы на твердой и ровной поверхности.



Шаг 2

Плавно встаньте на весы, они включатся автоматически. Займите устойчивое положение, разместив стопы как на изображении. Продолжайте стоять неподвижно, пока результаты измерения не зафиксируются на дисплее.



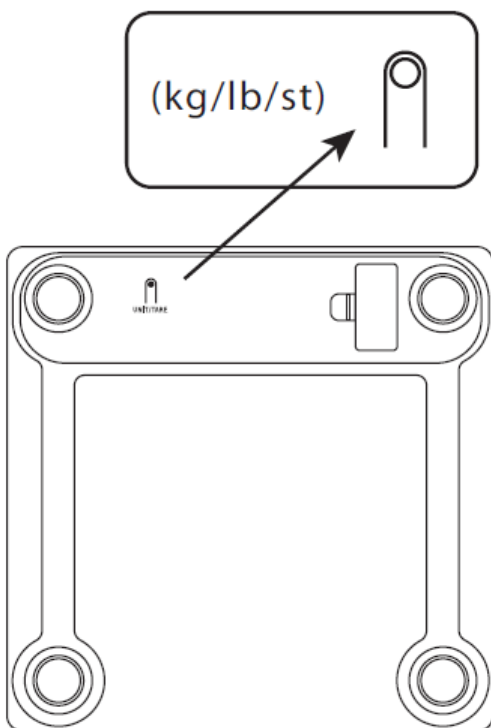
| АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

Весы автоматически выключаются через 15 секунд бездействия.

| НАСТРОЙКА ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ

Для этой модели весов доступно две единицы измерения: килограммы (kg) и фунты (lb).

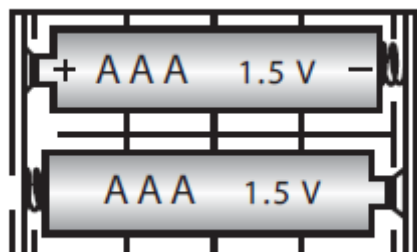
Чтобы изменить единицу измерения, используйте кнопку на обратной стороне весов.



| УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

Чтобы вставить батарейки, откройте батарейный отсек на задней панели весов.

Вставьте две батарейки типа AAA, соблюдая правильную полярность.



| РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

- Не перегружайте весы. Внутренние детали весов довольно чувствительны, поэтому не ставьте на них предметы и не стойте на них слишком долго, чтобы избежать деформации, которая может повлиять на точность измерений.
- Не оставляйте предметы на весах, когда вы их не используете. Это поможет избежать быстрого разряда батареи.
- Поверхность весов сделана из закаленного стекла, поэтому важно, чтобы она всегда оставалась сухой. Избегайте попадания влаги.
- Избегайте падения весов с высоты. Падение может привести к поломке или повреждению стеклянной поверхности.
- Если на поверхность весов попадет вода, она может стать скользкой. Держите весы сухими, чтобы не получить травму.
- Используйте весы по назначению. Они предназначены только для измерения массы тела человека в домашних условиях.



Данный прибор не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов, его следует сдать в пункт сбора для вторичной переработки электрического и электронного оборудования.

Гарантийный талон

Компания Titan electronics несет гарантийные обязательства в течение года с даты продажи данного изделия. Срок службы, установленный компанией Titan electronics на данное изделие, составляет 5 лет с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в приложенном к нему инструкции по эксплуатации. Убедительно просим вас внимательно изучить инструкцию по эксплуатации. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных данных. Модель на изделии должна соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие НАПОЛЬНЫЕ ВЕСЫ

Модель..... TELSC008

Серийный номер

Дата приобретения.....

Информация о продавце.....

.....

(НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС)

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

Подпись продавца

М.П.

Условия сервисного обслуживания

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. Под естественным износом подразумеваются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

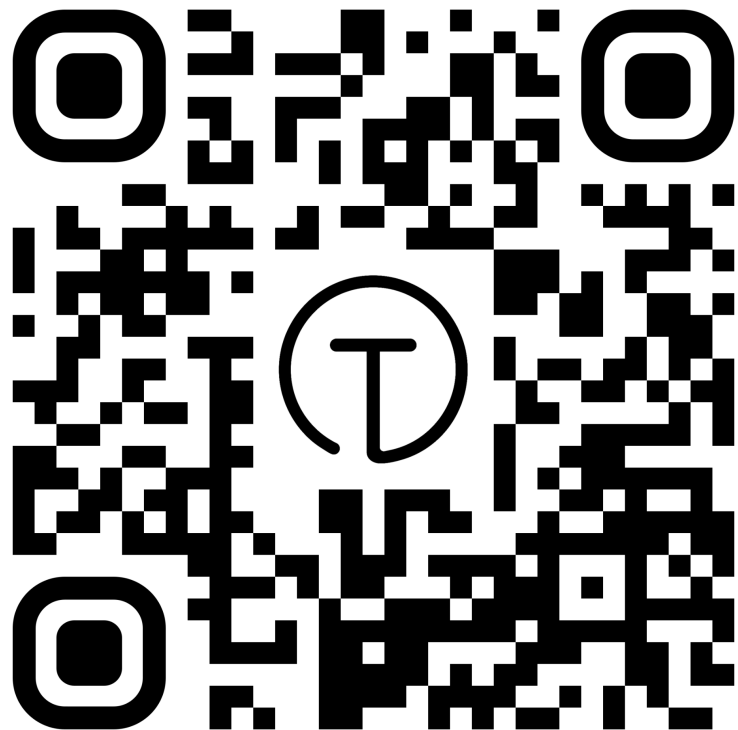
- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства пользователя;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
- использованием изделия в промышленных/коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;
- использованием чистящих средств, не предусмотренных руководством пользователя;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя изделия, или с несоответствием

параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;

• обстоятельствами непреодолимой силы (пожаром, наводнением, молнией). Замена неисправных частей изделия (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на изделие либо на замененные части.

Обслуживание и поддержка

- Если у вас возникнут какие-либо вопросы или проблемы с вашими умными весами, пожалуйста, свяжитесь с нами. Мы всегда готовы помочь!
- Телефон службы поддержки: **8-800-201-99-71**
Электронная почта: info@electronics.ru



Отсканируйте QR-код, чтобы написать нам