

Инструкция по эксплуатации миниатюрных весов модель VTBAL16



Введение

Важная информация об этом продукте и его влияние на окружающую среду



— Данный знак на устройстве или упаковке указывает на то, что выброс устройства после его использования может нанести вред окружающей среде.

Не выбрасывайте аккумуляторы, устройство должно быть доставлено в специализированную компанию по переработке. Соблюдайте местные экологические нормы.

Благодарим Вас за выбор продукции Velleman! Пожалуйста, прочитайте руководство пользователя перед эксплуатацией устройства. Если устройство было повреждено в пути, не устанавливайте и не используйте его, а обратитесь к дилеру. На повреждения, вызванные пренебрежением определенных положений данного руководства, не распространяются гарантийные обязательства, и дилер не несет ответственности за любые связанные с этим дефекты или проблемы.

Правила по технике безопасности

- Избегайте длительного воздействия солнечных лучей или холода. Ваши весы работают лучше при обычной комнатной температуре. Перед использованием дайте весам адаптироваться к нормальной комнатной температуре, если они находились вне помещения. Включите весы и подождите несколько минут, что позволит внутренним компонентам стабилизироваться перед взвешиванием.
- Данные электронные весы являются точными инструментами. Они могут не работать вблизи сотовых телефонов, радиоприемников, компьютеров и других электронных устройств, так как эти устройства излучают радиочастоты, что может привести к неточным показаниям измерения. Попробуйте переместить весы в другое помещение, если они плохо работают.
- Избегайте ударов или применения силы.
- Держите устройство подальше от детей.
- На повреждения, вызванные тем, что пользователь проигнорировал определенные положения данного руководства или на использование не по назначению, не распространяются гарантийные обязательства, а дилер не несет ответственности за любые недостатки и проблемы связанные с этими.

Технические характеристики

Влагозащитный, из нержавеющей стали корпус.

Автоматическая калибровка.

Звуковая сигнализация перегрузки.

Максимальная норма взвешивания: 500г.

Минимальная величина: 0,1г.

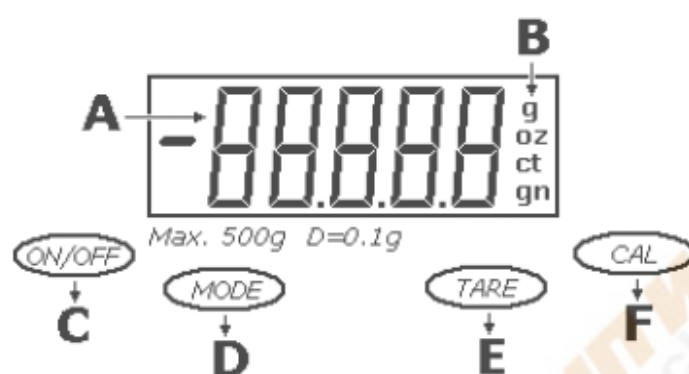
Питание от 2х батарей AAA (LR03C).

Габаритные размеры: 118 x 80 x 20мм.

Рабочая температура: 0 ° C ~ 30 ° C

Напряжение питания: 2 батареи AAA мощностью 1,5В (включены в комплект)

Описание дисплея



A- ЖК дисплей (5 цифр)

B- индикация единиц измерений

C- кнопка включения и выключения

D- кнопка режима

E- кнопка для вычитания веса тары


F- кнопка калибровки

Установка батарей

Обратитесь к иллюстрации на стр. 2.

- Откройте левый и правый отсеки батареи на задней панели весов. Слегка нажмите на крышку и сдвиньте от центра вниз.
- Вставьте новую батарейку AAA в каждый батарейный отсек, соблюдая полярность, как указано в отсеке «+» и «-».
- Закройте крышку батарейного отсека.
- Не пытайтесь перезарядить батареи, которые не предназначены для этого, и не бросайте батареи в огонь, так как они могут взорваться.

- Извлекайте батареи из отсека, если долго не используете весы, во избежание протекания батареи

 Держите батареи подальше от детей!

Использование прибора

Включение и подготовка ваших весов для взвешивания

Нажмите на кнопку **ON** включения **C** для включения ваших весов.

Выбор единиц измерения

Нажмите кнопку **UNIT** **D** и выберите нужные единицы измерения: унции (**oz**), или граммы (**g**) караты (**ct**) или граны (**gn**).

Взвешивание

После того как вы благополучно положите предмет измерения по середине и выберите необходимые единицы измерения, прочно удерживая весы. Держите весы стабильно, как вы можете, пока показание станет точным. Показание отобразится на ЖК-дисплее и заблокируется. Снимите показание с ЖК-дисплея и нажмите на кнопку **E**, чтобы замерить тару, если она имеется. Обратите внимание, что ЖК-дисплей будет показывать **E.g.g**, когда вес превысил максимальный предел взвешивания весов.

Выключение весов

Ваши весы автоматически выключатся через 30 секунд после взвешивания, если они не используются. Вы также можете включить прибор, держа кнопку **ON** нажатой.

Калибровка весов

Для калибровки весов нажмите кнопку **F**, пока на дисплее не отобразится **CLR**. Нажмите кнопку калибровки снова. Положите вес калибровки (500 г и эквивалентный ему 2500 карат, 17,637 унций, 7716 гран) нажмите кнопку калибровки, на дисплее отобразится **PA55**. Снимите вес и выключите весы.

Примечания

- очищайте прибор влажной тряпочкой с мягким моющим средством. Никогда не используйте абразивные средства или растворители, например, бензол.
- Замените обе батареи, как только отображается символ мигания батареи. Выньте батареи перед длительным хранением весов.

Устранение неисправностей

Мигающий дисплей или “88888”: батарея разряжена.

OUT2: требуется калибровка прибора.

O-Id: превышение максимального веса измерения.

“**EEEE**” или “**LLLL**”: нарушение сенсора.

UNST: веся находятся на неровной поверхности для измерения.

Используйте данное устройство с оригинальными аксессуарами и запасными частями только. Компания Velleman NV не может нести ответственность в случае повреждения или травмы в результате неправильного использования данного устройства. Для получения дополнительной информации об этом продукте, пожалуйста, посетите наш сайт www.velleman.eu.

