

DYMO® Электронные Почтовые Весы

Данное руководство пользователя содержит инструкцию по использованию DYMO® Электронных Почтовых Весов. Посетите www.dymo.com/register, чтобы зарегистрировать ваши весы.

Настройка Весов

Весы питаются от трех батареек типа AAA.

Для настройки весов

1. Распакуйте весы
2. Установите весы на твердую и ровную поверхность.



Установка батареек

Весы используют три щелочные батарейки типа AAA. Весы автоматически выключаются после трех минут бездействия.

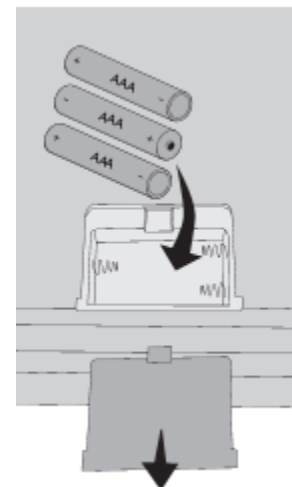
Чтобы вставить батарейки

1. Переверните весы.
2. Снимите крышку батарейного отсека.
3. Вставьте три батарейки AAA, как показано на рисунке.

⚠ Убедитесь в том, чтобы вставили батарейки правильно. Установка батареек в обратной полярности может привести к повреждению весов

4. Закройте крышку батарейного отсека.


⚠ Извлеките батарейки, если весы не будут использоваться в течение Длительного периода времени.




Включение питания

Весы имеют функцию автоматического отключения, которая автоматически выключает весы после трех минут бездействия.

Чтобы включить весы


- Нажмите  на передней части весов.
- При первом включении, подождите несколько секунд, пока весы стабилизируются перед взвешиванием
- На дисплее отобразится **0 g, 0,0 oz**, или **0,00 oz** когда весы будут готовы.

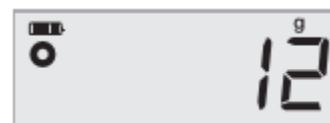
Чтобы выключить весы

- Нажмите  на передней панели, чтобы выключить весы
- Весы автоматически выключаются после трех минут бездействия

Использование Весов

Всегда ждите появления **0 g, 0,0 oz**, или **0,00 oz** на дисплее перед размещением груза на чаше весов.

После размещения груза, подождите несколько секунд до появления веса. По окончании измерения,  появится слева от веса.





Чтобы взвесить предмет

- Разместите груз на чаше весов.

Использование Функции Обнуления

Вы можете взвешивать мелкие предметы или несколько предметов, которые не могут быть легко размещены на чаше путем размещения элементов в контейнере и с помощью кнопки Zero , чтобы исключить вес контейнера.


Для использования Функции Обнуления

1. Поместите пустой контейнер на чашу.
2. Когда весы готовы, нажмите кнопку  .
Дисплей обнулен.
3. Поместите предметы, которые должны быть взвешены в контейнер.
На дисплее отображается вес предметов без веса контейнера.
4. После удаления контейнеров, нажмите , чтобы сбросить показания.

Использование функции Удержания Значения

Когда взвешиваемый груз выступает за переднюю часть шкалы, и вы не можете видеть значения веса, вы можете заморозить показания на дисплее так, чтобы вес после удаления элемента.


Для использования функции Удержания Значения

1. Нажмите  .
На дисплее отображается **HOLD** и затем **0 g, 0,0 oz**, или **0,00 oz**, когда весы готовы к работе.
2. Поместите предмет на весы.
3. Через несколько секунд, удалите предмет с весов
Вес продолжает отображаться в течение примерно десяти секунд.

Изменение единиц измерения

Ваши весы могут отображать вес в английской шкале (в фунтах) или метрических единицах (кг) . По умолчанию устройство измеряет в метрических единицах . Каждый раз, когда вы включаете весы, то используется та система измерения, которая была использована последней.

Чтобы изменить единицы измерения

- Нажмите  для переключения между английской и метрической системой мер.

Уход за Весами

При надлежащем уходе , ваши весы прослужат дольше . Помните о следующем:

- Ваши весы работают лучше, когда работают и хранятся при нормальной комнатной температуре. Избегайте длительного воздействия жары или холода.
- Работайте с весами на твердой, не качающейся поверхности.
- Воздействие пыли, грязи, влаги, вибрации и потоков воздуха, а также близость к другим электронным приборам может повлиять на надежность и точность весов.
- Использование весов в непосредственной близости от беспроводных устройств, таких как мобильные телефоны, может привести к помехам на дисплее , когда устройство используется.
- Хотя эта весы изготовлены довольно прочными, осторожно кладите предметы, которые должны взвешиваться на чашу. Избегайте грубого обращения, так как это может привести к повреждению внутреннего датчика и аннулированию гарантии.
- Вы можете повредить весы путем размещения больше допустимого веса на чаше.

- Избегайте тряски, падения или ударов . Весы является точным прибором и ТРЕБУЮТ БЕРЕЖНОГО ОБРАЩЕНИЯ .
- весы откалиброваны на заводе и не требуют дополнительной калибровки .


Технические характеристики

НЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ТОРГОВЛЕ

Модель	M1	M2
Емкость	1 кг (2,2 фунта)	2 кг (4,4 фунта)
Вес шагом	1 г (0,05 унции)	1 г (0,1 унции)
точность		
До половины шкалы	± 3 г	±3 г
Более половины шкалы	± 6 г	± 6 г
Единицы	кг / г (фунт / унция)	кг / г (фунт / унция)
Автоматическое отключение	После трех минут бездействия	
Рабочая температура	10 ° - 40 ° C (50 ° - 104 ° F)	
Питание	3 щелочные батареи типа AAA	



Для получения информации о других наших весах, посетите www.dymo.com.

Поиск и устранение неисправностей

Проблема / сообщение об ошибке	Решение
Нет помехам на дисплее	Замените батарейки.
На весах отображается LO	Замените батарейки.
Отрицательные числа отображаются	значения отображается в виде отрицательного числа, когда элементы удаляются из весов Нажмите  чтобы сбросить показания .
На весах отображаться 00000	Вес предмет превышает максимальную мощность весов. Удалить предмет немедленно, чтобы предотвратить повреждение весов

На дисплее отображается **0 g**, **0,0 oz**, или **0,00 oz**, во время взвешивания

Это может произойти, потому что:

- кнопки Zero  была нажата в то время как предмет был на весах.
 - Питание на шкале был отсоединен или выключен, а затем снова включено с предметом на весах.
- В обоих этих случаях уберите предмет с платформы и нажмите  для возврата дисплея к **0 g**, **0,0 oz**, или **0,00 oz**

Если вам нужна дополнительная помощь, вы можете получить поддержку на www.dymo.com.

Гарантия

ДВА ГОДА ГАРАНТИИ

Dymo весы продаются с двухлетней гарантией от даты покупки на дефекты в конструкции, материалах и изготовления. Если этот продукт с обнаруженными дефектами в течение этого времени, мы оперативноотремонтируем или заменим его за наш счет.

Эта гарантия не распространяется на случайные повреждения, износа или косвенные или случайные убытки.

Что включается?

Данная гарантия распространяется на данный продукт только и только на дефекты в конструкции, материалах или при производстве. Если после проверки возвращенного продукта, мы обнаружили, что продукт является дефектным в дизайне, материалах или сборке, мы проведем за наш счет ремонт или замену изделия, и вернем продукт вам. Вы несете ответственность за стоимость доставки изделия в Dymo, но не платите за осмотр и возвращение изделия вам.

НА ЧТО НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ?

Данная гарантия не распространяется на потерю или повреждение компьютера или других устройств, подключенных напрямую или косвенно к этому Dymo изделию. Данная гарантия не распространяется также на любые потери или повреждения данных, программ, документов или других сведений.

Данная гарантия не распространяется на дефекты или потери, которые имели место, если инструкции по эксплуатации не была соблюдена. Эта гарантия не распространяется на другие случайные или косвенные убытки, даже если Dymo было проинформировано о возможности таких убытков. Эта гарантия заменяет все другие гарантии, явно выраженных или подразумеваемых. Эта гарантия дает

Вам определенные права, и Вы также можете иметь другие права, которые могут варьироваться от штата к штату или от страны к страны.

КАК СОСТАВИТЬ претензию по гарантийным обязательствам

Для предъявления претензий по гарантии, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки:

<http://www.dymoprint.ru/servis.htm>