**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

**MES-1829**

ВАГИ ПІДЛОГОВІ ЕЛЕКТРОННІ





Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговою маркою MYSTERY.

Ми раді запропонувати Вам прилади, розроблені у відповідності з високими вимогами до якості і функціональності. Ми впевнені, що Ви будете задоволені придбанням нашого виробу.

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю Інструкцію, в якій міститься важлива інформація, що стосується Вашої безпеки, а також рекомендації щодо правильного використання приладу і догляду за ним.

Подбайте про збереження цієї Інструкції, використовуйте її в якості довідкового матеріалу при подальшому використанні приладу.

**Загальні відомості**

Ваги – це точний електронний прилад. Чим більша точність підлогових вагів, тим вони чутливіші. Ваги завжди повинні бути встановлені на твердій і плоскій поверхні. Під час зважування намагайтесь не рухатись, ставши на ваги випряміться в повний ріст. Поводьтесь з вагами обережно. Ці ваги дуже надійні, але неправильне використання і погане поводження може призвести до поломки електронного датчика.

Не занурюйте ваги у воду. Для їх очищення використовуйте суху тряпку чи спеціальні вологі серветки для скла. Не зберігайте ваги у сирому і вологому приміщенні.

Не відкривайте і не розбирайте ваги самостійно.

Електронні ваги можуть бути чутливими до електромагнітного випромінювання інших приладів, розташованих поруч ( мобільні телефони, портативні радіостанції, пульти радіоуправління) і мікрохвильові печі. У випадку, якщо з’явились признаки такого впливу (на дисплеї відображаються помилкові чи суперечливі дані), перемістіть ваги в інше місце, або відключіть на деякий час джерело перешкод.

***УВАГА!***

- Поводьтесь з вагами обережно, як з будь-яким вимірювальним приладом, не піддавайте їх впливу високих чи низьких температур, підвищеної вологості, уникайте впливу прямих сонячних променів, не кидайте прилад.

- Не допускайте попадання рідини всередину корпуса, даний прилад не є водонепроникним.

- Забороняється поміщувати на скляну платформу важкі предмети, вага яких перевищує максимально допустиму межу зважування ваг.

- Забороняється самостійно ремонтувати ваги.

- По питанням технічного обслуговування звертайтесь в спеціалізовані сервісні центри.

- Ваги призначені тільки для побутового застосування. Для використання в комерційних або промислових цілях прилад не призначений.

- Транспортування і реалізацію приладу здійснюйте в заводській упаковці, яка захищає його від пошкоджень при перевозці.

- Прилад зібраний з сучасних і безпечних матеріалів. По закінченню терміну служби, щоб уникнути можливого заподіяння шкоди життю, здоров’ю споживача, його майну чи навколишньому середовищу, прилад повинен бути утилізований окремо від побутових відходів у відповідності з правилами по утилізації відходів у вашому регіоні.

- Витративши свій ресурс батареї необхідно утилізувати відповідно спеціальним правилам, які діють у вашому регіоні.

**Транспортування, зберігання і реалізація**

* У випадку різких перепадів температури чи вологості всередині пристрою може утворюватись конденсат, що може призвести до короткого замикання. Витримайте прилад перед використанням при кімнатній температурі протягом 2-х годин.
* Використовуйте заводську упаковку для захисту приладу від бруду, ударів, подряпин і пошкоджень при транспортуванні.
* Захищайте прилад від прямої дії атмосферних опадів і прямих сонячних променів.
* Не розміщуйте прилад поблизу джерел тепла чи отоплення.
* Держіть прилад в недоступному для дітей місці
* Дотримуйтесь температурного режиму від -20˚С до +50˚С
* Запакований прилад можна транспортувати всіма видами закритого транспорту при температурі не нижче мінус 20˚С при захисті його від прямої дії атмосферних опадів, пилу та механічних пошкоджень.

**При першому використанні вагів**

1. Зніміть захисну плівку з елемента живлення (поставляється в комплекті) і встановіть його у відсік, розташований на задній стінці вагів. Закрийте кришку відсіку живлення.
2. Виберіть одиницю виміру ваги kg/lb/st (кг/фунт/стоун) за допомогою кнопки вибору одиниці виміру, розташованої на задній стінці вагів.
3. Поставте ваги на рівну тверду поверхню.
4. Доторкніться стопою до поверхні вагів.
5. На дисплеї вагів з’явиться індикація « 0.0 kg».
6. Ваги вимкнуться і тепер вони готові до використання, за умовою, якщо вони залишаються в нерухомому положенні (якщо ви їх не рухали та не переставляли). Щоб визначити вагу Вам потрібно стати на ваги.



***Увага!***

У разі, якщо Ви рухали ваги, повторіть дії, описані вище в пунктах 4-6.

**Для вимірювання ваги:**

1. Встаньте на ваги і випряміться на повний зріст, при цьому необхідно правильно поставити ноги так, щоб вага тіла рівномірно розподілилась по всій поверхні вагів. Не рухайтеся. Дочекайтеся, поки на дисплеї відобразиться вага.
2. Встаньте з вагів - вони вимикаються автоматично через кілька секунд.

## У випадку несправності:

1. Перевірте, чи правильно вставлений елемент живлення.
2. Перевірте, чи правильно Ви встановили одиницю виміру ваги кг / фунт / стоун.

З. Перевірте, чи стоять ваги на плоскій, рівній поверхні. Вони не повинні торкатися килима.

4. У разі якщо на дисплеї з'явився напис «Lo», слід замінити елемент живлення.



Замініть елемент живлення:

5. Якщо дисплей показує «Err» - це означає, що вага перевищує максимально допустиму.



Ваги перенавантажені:

## Технічні характеристики

Мінімальне значення вимірюваної ваги: ......................................................... 5 кг Максимально допустиме значення вимірюваної ваги:........................................... 150 кг

Крок ділення: ...............................................................................................................100 г

Елемент живлення:.....................................................................................1 х CR2032

Напруга живлення: ..................................................................................................3 В

*Примітка:*

Відповідно до проведеної політики постійного вдосконалення технічних характеристик і дизайну, можливе внесення змін без попереднього повідомлення.

# -4-

## Вказівки з техніки безпеки

## не зберігайте ваги в сирому місці та поблизу води

## ваги слід зберігати обережно

## не ставте ваги на нерівну, бугристу поверхню під час використання

## не наступайте на край поверхні вагів

Прилад зібраний із сучасних та безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, для уникнення можливого заподіяння шкоди життю, здоров`ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад має бути утилізований окремо від побутових відходів у відповідності з правилами по утилізації відходів у вашому регіоні



Повідомляємо, що вся упаковка даного приладу НЕ призначена для вторинної упаковки або зберігання в ній ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ.

Термін служби – 5 років, за умови, що виріб використовується в суворій відповідності до цієї інструкції з експлуатації.

**ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА**

**Єдина довідкова служба:**

тел.044-227-07-12

[service@mystery.ua](mailto:service@mystery.ua)

Додаткову інформацію про гарантійний та після гарантійний ремонт Ви можете отримати за місцем придбання виробу або на сайті [www.mystery.ua](http://www.mystery.ua)

Виробник:

МІСТЕРІ ЕЛЕКТРОНІКС ПТЕ ЛІМІТЕД

Румс 2006-8, 20/Ф,Ту Чайначем Ексчейндж Скуере,

338 Кінгс Роад, Ноз Пойнт,

Гонконг, Китай

Зроблено в Китаї



Гарантійний термін: 1 рік

Не містить шкідливих речовин

Дата виготовлення: 05.2016р

# -5-