



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дорожнє колесо Nivel System
Модель: M100 Digital



ВСТУП

Дякуємо Вам за вибір цього цифрового вимірювального колеса. Для кращої продуктивності інструменту, будь ласка, прочитайте це керівництво оператора і збережіть його в зручному місці для подальшого використання. Деякі діаграми, наведені у цьому посібнику, можуть бути спрощені для більш легкого розуміння.

Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник перед використанням апарату і залиште його з метою правильного і безпечного використання. Виробник залишає за собою право змінювати технічні характеристики вимірювального приладу без попереднього повідомлення.

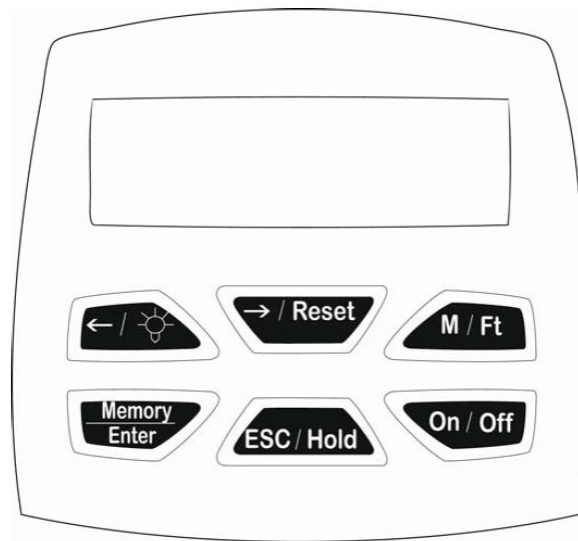
ЗМІСТ

	Стор.
1. Частина колеса	2
2. Розташування та призначення клавiш	3
3. Дисплей	4
4. Включення / виключення	4
5. Одиниці вимірювання	4
6. Обнуління	4
7. Отримання відліків	4
8. Підсвітка	5
9. Пам'ять	5
10. Послідовність роботи	5
11. Енергозберігаючий режим	6
12. Низький заряд	6
13. Заміна батареї	6

1. ЧАСТИНИ КОЛЕСА



2. РОЗТАШУВАННЯ ТА ПРИЗНАЧЕННЯ КЛАВІШ



Включення / виключення



Одиниці вимірювання - метри / фути



Переміщення в пам'яті / Скидання



Переміщення в пам'яті / Підсвітка

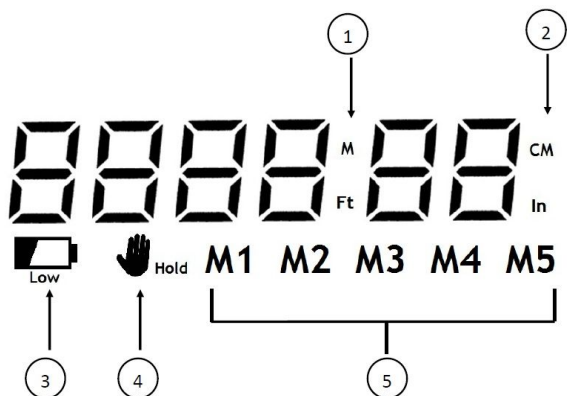


Режим пам'яті / Запис до пам'яті



Утримання / Вивільнення з пам'яті

3. ДИСПЛЕЙ



1. Одиниці вимірювання (метри/фути);
2. Одиниці вимірювання (сантиметри/дюйми);
3. Заряд батареї;
4. Індикатор утримання;
5. Індикатор комірки пам'яті.

4. ВКЛЮЧЕННЯ / ВИКЛЮЧЕННЯ



Для ввімкнення натисніть клавішу та утримуйте протягом 2 секунд. Для вимкнення повторіть процедуру.

5. ВИБІР ОДИНИЦЬ ВИМІРЮВАНЬ



Натисніть клавішу для переходу між метрами і футами.

6. ОБНУЛЕННЯ



Утримуйте клавішу протягом 2 секунд щоб обнулити лічильник.

7. ПРОВЕДЕННЯ ВИМІРЮВАНЬ



Натисніть клавішу для проведення поточного відліку.

8. ПІДСВІТКА



Натисніть та утримуйте клавішу протягом 2 секунд для ввімкнення підсвітки. Підсвітка працює протягом 15 секунд, потім автоматично вимикається.

9. ПАМ'ЯТЬ



Колесо має 5 комірок пам'яті (M1-M5) для зберігання вимірювань. Дані в пам'яті зберігаються навіть якщо видалити батарею.

10. ПОСЛІДОВНІСТЬ РОБОТИ

Послідовність:

Клавіша:

Дисплей:

Утримуйте відлік



Увійдіть в режим пам'яті (буде відображатися напис M1)



Оберіть місце збереження за допомогою клавіш вправо та вліво (обрана комірка пам'яті буде відображатись)



Натисніть Enter для запису даних (або перезапису існуючих)



Натисніть Esc для виходу
з режиму пам'яті



06 78^m 89^{cm}

11. ЕНЕРГОЗБЕРІГАЮЧИЙ РЕЖИМ

Колесо автоматично вимикається після 5 хвилин бездіяльності.

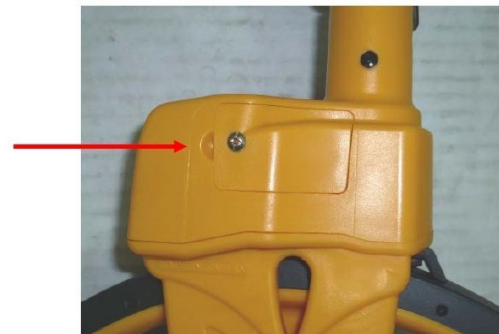
12. НИЗЬКИЙ ЗАРЯД

Прилад автоматично сигналізує на
дисплеї користувачу про низький заряд.



13. ЗАМІНА БАТАРЕЇ

Відкрийте відсік для батареї за допомогою
викрутки



Замініть 9 вольтову (6F22) батарею

