

# БЕЗДРОТОВА ОПТИЧНА МИША

## MR 200 Wireless

**Дякуємо Вам за придбання бездротової комп'ютерної миші RZTK!**

У цій інструкції з експлуатації міститься опис техніки безпеки та використання виробу, а також найсвіжіша інформація, доступна на момент друку.

Перед початком роботи з пристроєм необхідно уважно прочитати всю інструкцію. Це допоможе уникнути можливих травм і пошкодження обладнання. У разі виникнення проблем використовуйте контактні дані, розміщені в кінці посібника.

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Бездротова оптична миша **RZTK MR 200 Wireless** – це надійний та ергономічний комп'ютерний маніпулятор з енергоефективною бездротовою технологією, який може працювати практично на будь-якій поверхні.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ\*

- Бездротова оптична миша – 1 од.
- Nano-приймач – 1 од.
- Батарейка типу AA – 1 од.
- Інструкція з експлуатації – 1 од.

\* Виробник залишає за собою право на внесення змін до комплектації виробу без попереднього повідомлення про це. Актуальний перелік розміщується на сайті [rozetka.com.ua](http://rozetka.com.ua) у карточці товару.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MR 200 Wireless
Тип	оптичний
Під'єднання	бездротове
Джерело живлення	1×AA
Максимальне енергоспоживання, мА	3
Роздільна здатність, dpi	800–1200–1600

Кількість кнопок	6
Дистанція роботи, м	10
Сумісність систем	Windows/Mac/Android
Розміри, мм	110×62×37

## ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

- Оберегайте пристрій від впливу підвищеної вологості, пилу і високих температур.
- Не використовуйте для протирання виробу бензин, спирт чи інші розчинники, бо вони можуть пошкодити декоративну поверхню. Для чищення використовуйте м'яку суху тканину.
- Не допускайте надмірного механічного впливу на пристрій.
- Не розбирайте виріб і не ремонтуйте його самостійно. Зверніться до авторизованого сервісного центру.

## ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Вийміть пристрій з упаковки. Впевніться, що немає зовнішніх пошкоджень, які могли виникнути під час транспортування.
2. Відкрийте кришку батарейного відсіку миші, вставте у нього відповідний елемент живлення, дотримуючись полярності, потім закрийте кришку відсіку.
3. Вийміть Nano-приймач з миші та, не вмикаючи комп'ютер, підключіть його до вільного USB-рознімача.
4. Увімкніть комп'ютер. Встановлення миші здійсниться автоматично. Для активації достатньо натиснути на будь-яку кнопку маніпулятора чи прокрутити колесо прокрутки.

## ПРИМІТКА

Після завершення роботи чи під час транспортування Ви можете вийняти Nano-приймач і встановити його назад у мишу.

## 5. УСУНЕННЯ МОЖЛИВИХ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Вирішення
Маніпулятор не працює	Впевніться, що пристрій підключено правильно.
	Перевірте справність використовуваного USB-порта. Спробуйте використати інший порт.
	Відключіть Nano-приймач від комп'ютера і перевірте контакти рознімачів щодо їх можливого пошкодження. Якщо зовнішніх пошкоджень не виявлено, і контакти справні, підключіть Nano-приймач ще раз.
	Впевніться, що батарейка встановлена з дотриманням полярності. Встановіть елемент живлення правильно.
	Зверніться до авторизованого сервісного центру.
Розряджена батарейка	Якщо миша працює ривками, це означає, що необхідно замінити елемент живлення. Замініть батарейку на нову.

## ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Вироби **RZTK** проходять обов'язкову сертифікацію згідно з положеннями всіх відповідних технічних регламентів.

Використання виробу **RZTK** має здійснюватися точно, як описано в цій інструкції з експлуатації.

Термін служби виробу становить **5 років**. Після закінчення цього терміну виробник не несе відповідальності за безпечну роботу виробу, а також за заподіяння шкоди здоров'ю чи майну.

Термін гарантійного обслуговування становить **1 рік** з дати придбання.

Виробник не несе відповідальності за всі пошкодження та збиток, спричинені недотриманням вказівок з техніки безпеки.


Насамперед це поширюється на:

- використання виробу не за призначенням;
- технічні зміни виробу;
- непрямі збитки внаслідок подальшого використання виробу з несправними деталями.

## УТИЛІЗАЦІЯ ПРИСТРОЮ

- Виріб, інструкцію з експлуатації та все комплектування слід зберігати протягом усього терміну використання. Має бути забезпечений вільний доступ до всіх деталей і необхідної інформації для всіх користувачів.
- Цей виріб і комплектувальні вузли виготовлені з безпечних для довкілля та здоров'я людини матеріалів і речовин.
- Для запобігання негативному впливу на навколишнє середовище після завершення використання пристрою або терміну його служби чи у разі непридатності для подальшої експлуатації пристрій належить здати в спеціальні приймальні пункти з переробки.
- Утилізація пристрою має бути проведена без нанесення екологічних збитків довкіллю.

У разі виникнення питань щодо товару і сервісу звертайтеся за:

• телефоном гарячої лінії  
 **0800 331 319**  
9:00-18:00 Пн-Пт  
(безкоштовно)

• адресою електронної пошти:  
 **support@rztk.in.ua**

Ми завжди раді Вам допомогти!