

### UKR

#### КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

##### **Дякуємо Вам за купівлю миші ТМ SVEN!**

Перед експлуатацією пристрою уважно ознайомтеся з цим Керівництвом і збережіть його на весь період користування.

#### АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© SVEN PTE. LTD. Версія 1.0 (V 1.0).

Це Керівництво та інформація, що міститься в ньому, захищено авторським правом. Усі права застережені.

#### ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ

Усі торговельні марки є власністю їх законних власників.

#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Не зважаючи на докладені зусилля зробити Керівництво точнішим, можливі деякі невідповідності. Інформація цього Керівництва надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодної відповідальності перед особою або організацією за збитки або ушкодження, завдані інформацією, що міститься у цьому Керівництві.

- Перевезення і транспортування обладнання допускається лише у заводській упаковці.
- Не вимагає спеціальних умов для реалізації.
- Утилізацію проводити відповідно до правил утилізації побутової та комп'ютерної техніки.

#### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Оберегайте пристрій від впливу підвищеної вологості, пилу та дії високих температур.

- Не використовуйте для протирання бензин, спирти або інші розчинники, бо вони можуть пошкодити декоративну поверхню. Для чищення використовуйте м'яку суху тканину.

- Не допускайте механічної дії на виріб.
- Не розбирайте пристрій і не ремонтуйте його самостійно.

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Миша RX-220W це пристрій вводу. Вона призначена для введення (занесення) інформації в комп'ютер, а також управління роботою комп'ютера.

#### КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Безпроводна оптична миша — 1 шт.
- 2,4 ГГц USB-приймач — 1 шт.
- Батарейка типу AA — 1 шт.
- Керівництво користувача — 1 шт.

#### ОСОБЛИВОСТІ

- Перемикання режимів DPI
- Симетрична форма
- Прогумоване колесо прокрутки
- Підходить для лівшів
- Технологія Plug & Play

#### СИСТЕМНІ ВИМОГИ

- Windows/Mac OS
- Вільний роз'єм USB

#### ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ

Встановіть 1 батарейку AA у відсік, дотримуючись полярності. Підключіть приймач (з комплекту) до вільного порту USB комп'ютера. Установка відбудеться автоматично.

### ВИРІШЕННЯ МОЖЛИВИХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Вирішення
Маніпулятор не працює.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Від'єднайте мишу від ПК і перевірте контакти роз'ємів на предмет можливого пошкодження. Якщо жодних зовнішніх ушкоджень не виявлено та контакти справні, під'єднайте мишу до ПК знову.</li><li>2. Зверніться до найближчого сервіс-центру.</li></ol>

Якщо жоден зі вказаних вище способів не дає змогу вирішити проблему, будь ласка, зверніться за професійною консультацією до найближчого до Вас сервісного центру. Ніколи не намагайтеся ремонтувати виріб самостійно.



*Технічна підтримка розміщена на сайті [www.sven.fi](http://www.sven.fi).*