

UKR

КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

Дякуємо Вам за купівлю миші TM 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.

ПРИЗНАЧЕНН

Миша RX-260W 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.

ОСОБЕННОСТИ

- Переключення режимов DPI
- Прорезиненное колесо прокрутки
- Технология 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">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.2. Зверніться до найближчого сервіс-центру. |

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.