

UKR**КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА**
**Дякуємо Вам за купівлю миши TM
SVEN!**

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

АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© 2019. 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 докладні 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

- Оберігайте пристрій від впливу підвищеної вологості, пилу та дій 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-520S – це пристрій вводу, який призначений для введення (засенсія) інформації в комп'ютер, а також управління роботою комп'ютера.

КОМПЛЕКТНІСТЬ

- Провідна оптична миша — 1 шт.
- Керівництво користувача — 1 шт.

ОСОБЛИВОСТІ

- Перемикання режимів DPI
- Прогумоване колесо прокручування
- Технологія Plug&Play

СИСТЕМНІ ВИМОГИ

- OC Win / OC Mac
- Вільний роз'єм USB

ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ

- Під'єднайте манипулятор до вільного порту USB ПК.
- Увімкніть комп'ютер. Інсталяція миші відбувається автоматично.

ВИРІШЕННЯ МОЖЛИВИХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Вирішення
Манипулятор не працює.	<p>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.</p> <p>2. Зверніться до найближчого сервісного центру.</p>

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 намагайтесь ремонтувати виріб самостійно.



Технічна підтримка розміщена на сайті www.sven.fi.