

SVEN[®]

Optical
Mouse
ОПТИЧЕСКАЯ МЫШЬ

**РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



Модель **RX-600 MRL**

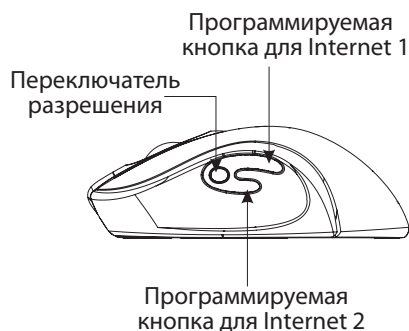
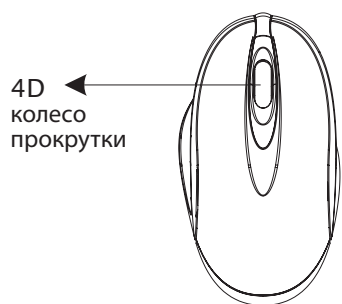
www.sven.ua

ВВЕДЕНИЕ

Примите наши поздравления с приобретением оптической мыши, изготовленной по технологии MRL. Ее особенность заключается в современной технологии, позволяющей работать более удобно и производительно по сравнению с другими компьютерными мышами и практически на любой поверхности.

- Оптическая MRL технология позволяет на 40% увеличить скорость срабатывания и на 60% — стабильность работы на неспециализированной поверхности
- Переключатель разрешения 800 dpi/1600 dpi

Мышь



1. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для того, чтобы подключить мышь, соедините мышь с портом USB.

2. УСТАНОВКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

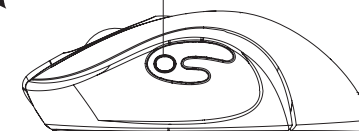
Для того, чтобы мышь работала производительно и корректно, установите драйвер из диска, который находится в комплекте. Выберите setup.exe, чтобы установить драйвер.

3. ОСОБЕННОСТИ

А. Разрешение:

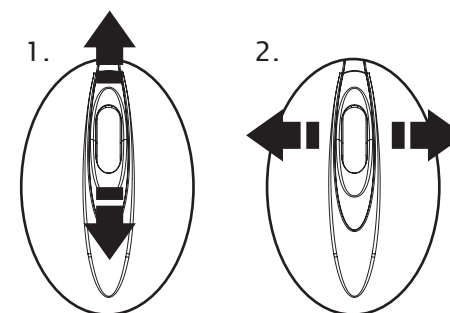
Нажимая переключатель разрешения, Вы выбираете разрешение 800 или 1600 dpi.

Переключатель разрешения



В. Уникальный дизайн, колесо прокрутки 4D:

1. *Вертикальная прокрутка* для перемещения вверх прокручиваете колесо вперед, а для перемещения вниз — назад.



2. *Горизонтальная прокрутка* для перемещения влево нажимаете и удерживаете колесо прокрутки в левом положении, а для перемещения вправо — в правом.

⚠ Внимание

- Для горизонтальной прокрутки должен быть установлен драйвер!