Игровая мышь

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





www.sven.fi

Благодарим Вас за покупку мыши TM SVEN!

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© SVEN PTE. LTD. Версия 1.0 (V 1.0). Данное Руководство и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены.

ТОРГОВЫЕ МАРКИ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Несмотря на приложенные усилия сделать Руководство более точным, возможны некоторые несоответствия. Информация данного Руководства предоставлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никакой ответственности перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, произошедшие от информации, содержащейся в данном Руководстве.

СОДЕРЖАНИЕ

RUS	2
РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ	2
НАЗНАЧЕНИЕ	з
КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
ОСОБЕННОСТИ	3
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	3
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
UKB	9
ENG	16

РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ

Аккуратно распакуйте изделие, проследите за тем, чтобы внутри коробки не остались какие-либо принадлежности. Проверьте устройство на предмет повреждений.
 Если изделие повреждено при транспортировке, обратитесь в фирму, осуществляющую доставку; если изделие не функционирует, сразу же обратитесь к продавцу.

 Проверьте комплектность и наличие гарантийного талона. Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи, номер товара совпадает с указанным в талоне. Помните, что при утрате гарантийного талона или несовпадении номеров вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.

• Прежде чем устанавливать и использовать изделие, внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством и сохраните его на весь период использования.

- Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке.
- Не требует специальных условий для реализации.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации бытовой и компьютерной техники.

Техническая поддержка размещена на сайте www.sven.fi. Здесь же Вы сможете найти обновленную версию данного Руководства.

Руководство пользователя

RX-G820

НАЗНАЧЕНИЕ

Игровая мышь RX-G820 — это устройство ввода. Она предназначена для ввода (занесения) информации в компьютер, а также управления работой компьютера.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Игровая мышь 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.
- Гарантийный талон 1 шт.

особенности

- Нескользящее покрытие Soft Touch.
- Программируемые кнопки.
- Кабель в оплётке.
- RGB подсветка.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Подключите манипулятор к свободному USB-разъему ПК.
- После подключения к USB-порту ПК автоматически распознает устройство.

 Чтобы настроить кнопки и подсветку, нужно установить программное обеспечение (из комплекта поставки или скачать с нашего сайта www.sven.fl. Запустите скачанное ранее программное обеспечение, следуя совету установщика.

 После установки программа автоматически определит наличие мыши. Вызвать окно управления можно с помощью значка в панели задач или в системном трее Windows. Программа на русском и английском языке.

Назначения клавиш и параметры мыши

Первоначально для всех кнопок мыши заданы настройки по умолчанию (как на рисунке ниже). Однако пользователь имеет возможность изменить функции этих клавиш.



Рис. 1.

Переназначить кнопки можно кликом мышкой по пунктам меню, вызвав тем самым всплывающее меню, в котором можно переопределить клавиши, присвоить макрос (заранее настроенные опции сочетания клавиш), привязать к клавише мультимедиа функции (регулировка громкости, выключения громкости, управление плеером).

Внимание! Поле под номером 1 можно переназначить только в том случае, если переназначить функцию левой кнопки мыши, на любую другую кнопку, в противном случае выйдет окно предупреждения.

Все изменения настроек мыши работают только при запущенном программном обеспечении, если ПО неактивно, то в этом случае настройки мыши работают по умолчанию!

Изменение функций мыши

Функции кнопок мыши можно изменить, присвоив кнопкам другие значения. Нумерация клавиш мышки (изображение посередине экрана), соответствует номерам списка от 1 до 6. Клики по пунктам меню вызовут всплывающее окно с дополнительными функциями, которые можно переназначить.

- Левая кнопка левая кнопка мыши.
- Средняя кнопка средняя кнопка, кнопка под колесом.
- Правая кнопка правая кнопка мыши.
- Назад предыдущая страница.
- Вперед следующая страница.
- Цикл DPI переключение разрешения DPI по кругу.

Дополнительные функции

Функции, позволяющие удобно работать в разных приложениях.

• Расширить — открывает дополнительные возможности настроек.

• Показать рабочий стол — сворачивает все открытые окна.

- Двойное нажатие эмуляция двойного клика.
- Кнопка «Огонь» генерирует нажатие и отпускание кнопки.
- DPI + увеличение разрешение DPI.
- DPI – уменьшение разрешение DPI.



Рис. 2.







Рис. 4.

Руководство пользователя

RX-G820

Медиа

 Браузер — новая вкладка в браузере (открытие браузера).

- Проигрыватель запуск проигрывателя.
- Почта запуск почтового клиента.
- Увеличение звука увеличение громкости.
- Уменьшение звука уменьшение громкости.
- Предыдущий трек предыдущий трек.
- Следующий трек следующий трек.
- Без звука отключение звука.
- Воспр./Пауза Воспроизведение/Пауза.
- Калькулятор приложение калькулятор.

Горячая кнопка

- Копировать копия выбранного фрагмента.
- Вставить вставка выбранного фрагмента.
- Выбрать все выделение текста.
- Отмена действия отмена последнего действия.
- Найти строка поиска.
- Закрыть окно закрывает активное окно.
- Мой компьютер открытие проводника.
- Заблокировать ПК блокировка компьютера.

Настройка подсветки мыши

На дне корпуса мышки находится кнопка переключения режимов подсветки мыши. Всего можно менять пять режимов подсветки.

Расширенные настройки



Рис. 5.







Рис. 7.

SVEN[®]

Функции компьютера

- Точность указателя позволяет увеличить или уменьшить точность указателя (курсора).
- Скорость прокрутки скорость прокрутки колеса.
- Scroll one screen at a time постраничная прокрутка колесиком.
- Скорость кнопки «Огонь» скорость срабатывания двойного клика.

В правой части экрана расположены настройки разрешения сенсора DPI. Кликая мышкой по названию DPI 1, DPI 2, DPI 3, DPI 4 и передвитая, ползунок, можно настроить четыре разных режима сенсора. Кликая мышкой по квадратам (над именем DPI), можно включить или выключить настройку для данного DPI.

Создание макросов

Вкладка «Макрос» позволяет создавать точные последовательности нажатий клавиш и кнопок. Эта вкладка также позволяет настраивать макросы для выполнения нужных задач. Назначение макроса клавише позволяет с легкостью выполнять сложные операции. Для создания макрокоманды необходимо выполнить следующие действия:





 Кликнуть правой кнопкой в окно «Список макросов», нажать на строчку «Новая макро группа» ввести любое имя макрокоманды и нажать «Enter». Имя введённой макро группы появится в окошке «Список макросов».
 Навести мышкой на созданную группу и кликнуть правой кнопкой мыши, выбрать строку «Новый макрос».



Рис. 9.

Руководство пользователя

RX-G820

 Нажмите кнопку «Запись» и далее необходимо последовательно нажать ту комбинацию клавиш, которую хотите использовать в дальнейшем. Нажатые клавиши будут отображены в окне «Список кнопок».

Внимание! При вводе макросов, вводимые символы будут только того языка, какой интерфейс будет активен в данный момент. Например, если запись макросов происходит с Английского интерфейса, то и символы будут на английском языке, переключить язык ввода с Английского на Русский и наоборот, невозможно.

Новая макро группа
Новый макрос
Удалить макрос
Сброс всех груп
Перенменовать
Импорт группы макросов
Экспорт группы макросов

Рис. 10.

4. Для завершения записи нажать кнопку «Стоп». Программа сохранит настройки макроса. При необходимости в уже созданный список макро команд, можно добавить дополнительные команды, для этого нажмите кнопку «Вставить» и выберите из списка необходимую команду.



Рис. 11.

Сохранение, загрузка профиля

По умолчанию профиль выставлен «Office». Всего передустановленных профелей четыре.

Настройки профиля можно сохранить в файл нажав кнопку «Импорт». Кнопка «Зокспорт» загружает ранее сохранеенный файл. Кнопка «Сброс» сбрасывает настройки по умолчанию. Для сохранение настроек сохраняет текущие настройки мыши. Кнопка «Применить» сохраняет настройки ПО.







Рис. 13.

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Решение
Манипулятор не работает.	 Отсоедините мышь от ПК и проверьте контакты разъемов на предмет их возможного повреждения. Если никаких внешних повреждений не обнаружено и контакты исправны, соедините мышь с ПК еще раз. Рекомендуем обратиться в ближайший сервисцентр.

Если ни один из указанных выше способов не решает проблему, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший сервис-центр. Не ремонтируйте изделие самостоятельно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и ед. измерения	Значение
Совместимость с ОС	Windows
Разрешающая способность, DPI	200-4800
Количество кнопок	6+1 (колесо прокрутки)
Интерфейс	USB
Соответствие стандартам	ЕАС, СЕ, FCC, УкрСЕПРО
Длина кабеля, м	1,8
Размеры, мм	121×65×35
Вес, г	121

Примечания. Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий. Продукция торговой марки SVEN постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Керівництво користувача

RX-G820

Дякуємо Вам за купівлю миші ТМ SVEN!

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

зміст

RUS	
UKR	9
РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЮ	9
ПРИЗНАЧЕННЯ	
КОМПЛЕКТНІСТЬ	
ОСОБЛИВОСТІ	
ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ	
УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	15
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ENG	

РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЮ

 Акуратно розпакуйте виріб, простежте за тим, щоб усередині коробки не залишилося якенебудь приладдя. Перевірте пристрій на предмет пошкоджень. Якщо виріб пошкоджено при транспортуванні, зверніться у фірму, що здійснює доставку; якщо виріб не функціонує, відразу ж зверніться до продавця.

 Просимо Вас перевірити комплектність і наявність гарантійного талона. Переконайтеся в тому, що в гарантійному талоні проставлено штамп магазину, розбірливий підпис або штамп продавця і дата продажу, номер товару співпадає зі вказаним у талоні. Пам'ятайте, що при втраті гарантійного талона або неспівпаданні номерів ви втрачаєте право на гарантійний ремонт.

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

- 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.

Технічна підтримка розміщена на сайті www.sven.fi. Також тут Ви зможете знайти оновлену версію цього Керівництва.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Ігрова миша RX-G820 — це пристрій вводу. Вона призначена для вводу (занесення) інформації в комп'ютер, а також управління роботою комп'ютера.

комплектність

- Ігрова миша 1 шт.
- Керівництво користувача 1 шт.
- Гарантійний талон 1 шт.

особливості

- Неслизьке покриття Soft Touch.
- Кнопки, які можна програмувати.
- Кабель в обплетенні.
- RGB підсвічування.

ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

- Підключіть маніпулятор до вільного USB-роз'єму ПК.
- Після підключення до USB-порту ПК автоматично розпізнає пристрій.

 Щоб задіяти вмонтовану пам'ять миші, налаштувати кнопки та підсвічування потрібно встановити програмне забезпечення (завантажити з нашого сайту www.swen.fi. Запустіть завантажене раніше програмне забезпечення, слідуючи пораді установника.

 Після встановлення програма автоматично розпізнає наявність миші. Викликати вікно управління можна за допомогою значка на панелі завдань або у системному треї Windows. Програма на російській то англійській мовах.

Призначення клавіш і параметри миші

Спочатку для всіх кнопок миші задані налаштування за замовчуванням (як на малюнку нижче). Однак користувач має можливість змінити функції цих клавіш.



Мал. 1.

Керівництво користувача

Перепризначити кнопки можна кліком мишкою по пунктам меню, викликавши тим самим контекстне меню, в якому можна перепризначити клавіші, привласнити макрос (заздалегідь налаштовані опції поєднання клавіш), прив'язати до мультимедійній клавіші dvикції (оегулювання пучності, виключення гучності, управління плеєром).

Ува́га! Поле під номером 1 можна перепризначити тільки в тому випадку, якщо функції лівої кнопки миші вже перепризначити на будь-яку іншу кнопку, в іншому випадку вийде вікно попередження.

Всі зміни налаштувань миші працюють тільки при запущеному програмному забезпеченні, якщо ПО неактивне, то в цьому випадку настройки миші працюють за замовчуванням!

Зміна функцій миші

Функції кнопок миші можна змінити, присвоївши кнопкам інші значення. Нумерація клавіш мишки (зображення посередині екрану), відповідає номерам списку від 1 до 6. Кліки по пунктам меню викличуть спливаюче вікно з додатковими функціями, які можна перепризначити.

- Левая кнопка ліва кнопка миші.
- Средняя кнопка середня кнопка, кнопка під колесом.
- Правая кнопка права кнопка миші.
- Назад попередня сторінка.
- Вперед наступна сторінка.
- Цикл DPI перемикання розширення DPI.

Додаткові функції

Функції, дають змогу зручно працювати в різних додатках.

 Расширить — відкриває додаткові можливості налаштувань.

- Показать рабочий стол згортає всі відкриті вікна.
- Двойное нажатие емуляція подвійного кліка.
- Кнопка «Огонь» генерує натиснення і відпуск кнопки.
- DPI + збільшення розширення DPI.
- DPI — зменшення розширення DPI.



RX-G820

Мал. 2.





Мал З

Мал. 4.

Ігрова миша

Медіа

 Браузер — нова вкладка в браузері (відкриття браузера).

- Проигрыватель запуск програвача.
- Почта запуск поштового клієнта.
- Увеличение звука збільшення гучності.
- Уменьшение звука зменшення гучності.
- Предыдущий трек попередній трек.
- Следующий трек наступний трек.
- Без звука вимикання звуку.
- Воспр./Пауза Відтворення/Пауза.
- Калькулятор додаток калькулятор.

Гаряча кнопка

- Копировать копіювання обраного фрагмента.
- Вставить вставити вибраний фрагмент.
- Выбрать все виділення тексту.
- Отмена действия скасування останньої дії.
- Найти рядок пошуку.
- Закрыть окно закриває активне вікно.
- Мой компьютер відкриття провідника.
- Заблокировать ПК блокування комп'ютера.

Налаштування підсвічування миші

На дні корпусу мишки знаходиться кнопка перемикання режимів підсвічування миші. Загалом можна змінювати п'ять режимів підсвічування.

Розширені налаштування



Мал. 5.









Керівництво користувача

RX-G820

Функції комп'ютера

- Точность указателя дає змогу збільшити або зменшити точність вказівника (курсора).
- Скорость прокрутки швидкість прокрутки колеса.
- Scroll one screen at a time посторінкова прокрутка коліщатком.
- Скорость кнопки «Огонь» швидкість спрацьовування подвійного кліка.

У правій частині екрана розташовані налаштування розширення сенсора, DPI. Клікнувши мишкою по назві DPI 1, DPI 2, DPI 3, DPI 4 і пересуваючи, повзунок, можна налаштувати чотири різних режиму сенсора. Клікнувши мишкою по квадратах (над іменем DPI), можна включити або виключити налагодження для даного DPI.

Створення макросів

Вкладка «Макрос» дає змогу створювати точні послідовності натискань клавіш і кнопок. Ця вкладка також дає змогу налаштовувати макроси для виконання потрібних завдань. Призначення макросу клавіші дає змогу з легкістю виконувати складні операції. Для створення макрокоманди необхідно виконати наступні дії:





 Натиснути правою кнопкою по вікну «Список макросов», натиснути на рядок «Новая макро группа» ввести будь-яке ім'я макрокоманди і натиснути «Enter». Ім'я введеної макро групи з'явиться у віконці «Список макросов».

2. Навести мишкою на створену групу і натиснути правою кнопкою миші, вибрати рядок «Новый макрос».



Мал. 9.

 Натисніть кнопку «Запись» і далі необхідно послідовно натиснути ту комбінацію клавіш, яку хочете використовувати в майбутньому. Натиснуті клавіші будуть відображені у вікні «Список кнопок».

Увага! При введенні макросів, символи будр тільки тієї мови, який інтерфейс буде активний в даний момент. Наприклад, якщо запис макросів відбувається з Англійського інтерфейсу, то і символи будуть англійською мовою, перемкнути мову введення з Англійської на Російську та навпаки, неможливо.

Новая макро группа	
Новый макрос	
Удалить макрос	
Сброс всех груп	
Перенменовать	
Импорт группы макросов	
Экспорт группы макросов	

Мал. 10.

4. Для завершення запису натиснути кнопку «Стоп». Програма збереже налаштування макросу. При необхідності в уже створений список макро команд, є можливість додати додаткові команди, для цього натисніть кнопку «Вставить» і виберіть зі списку необхідну команду.



Мал. 11.

Збереження, завантаження профілю

За замовчуванням виставлений профіль «Обісе». Всього цих профілів чотири. Налаштування профілію можна зберегти в файл натиснувши кнопку «Импорть. Кнопка «Экспорт» завантажує раніше сзбережений файл. Кнопка «Сброс» скидає налаштування. «Збереження налаштувань» зберігає поточні налаштування миші. Кнопка «Применить» зберігає налаштування ПО.







Мал. 13.

RX-G820

ВИРІШЕННЯ МОЖЛИВИХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Вирішення
Маніпулятор не працює.	 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. Зверніться до найближчого сервіс-центру.

Якщо жоден зі вказаних вище способів не вирішує проблему, зверніться за професійною консультацією до найближчого до Вас сервісного центру. Не ремонтуйте виріб самостійно.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики та од. виміру	Значення
Сумісність з ОС	Windows
Роздільна здатність, DPI	200-4800
Кількість кнопок	6+1 (колесо прокручування)
Інтерфейс	USB
Відповідність стандартам	ЕАС, СЕ, FCC, УкрСЕПРО
Довжина кабелю, м	1,8
Розміри, мм	121×65×35
Вага, г	121

Примітки. Наведені в таблиці технічні характеристики є довідковими і не можуть бути підставою для претензій. Продукція торговельної марки SVEN постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики може бути змінено без попереднього повідомлення.

Congratulations on your purchase of the Sven mouse!

COPYRIGHT

© SVEN PTE. LTD. Version 1.0 (V 1.0). This Manual and information contained in it are copyrighted. All rights reserved.

TRADEMARKS

All trademarks are the property of their legal holders.

NOTICE OF RESPONSIBILITY RESTRICTION

Despite the exerted efforts to make this Manual more exact, some discrepancies may occur. The information of this Manual is given on "as is" terms. The author and the publisher do not bear any liability to a person or an organization for loss or damages which have arisen from the information contained in the given Manual.

CONTENTS

RUS	2
UKR	9
ENG	
BUYER RECOMMENDATIONS	
APPOINTMENT	
PACKAGE CONTENTS	
SPECIAL FEATURES	
PREPARATION TO WORK	
TROUBLESHOOTING	22
TECHNICAL SPECIFICATIONS	22

BUYER RECOMMENDATIONS

 Unpack the device carefully. Make sure there are no accessories left in the box. Check up the device for damage; if the product was damaged during transportation, address the firm which carried out the delivery; if the product functions incorrectly, address the dealer at once.

 Check up the package contents and availability of the warranty card. Make sure the warranty card has a shop stamp, a legible signature or the seller's stamp and purchase date, and the goods number corresponds to that in the warranty card. Remember: in case of warranty card loss or discrepancy of numbers you forfeit the right for warranty repairs.

• Before installing and using the speaker system, read this Manual carefully and keep it for future reference.

· Shipping and transportation equipment is permitted only in the original container

Does not require special conditions for realization.

 Dispose of in accordance with regulations for the disposal of household and computer equipment.

Technical support is on www.sven.fi.

User Manual

RX-G820

APPOINTMENT

RX-G820 gaming mouse is an input device. It is designed for entering (entering) information into the computer, as well as controlling the operation of the computer.

PACKAGE CONTENTS

- Gaming mouse 1 pc
- User Manual 1 pc
- Warranty card 1 pc

SPECIAL FEATURES

- Non-slip coating Soft Touch.
- Programmable buttons.
- Braided cable.
- RGB backlight.

PREPARATION TO WORK

- · Connect the gaming mouse to an available USB connector on the PC.
- After connecting to the USB port, the PC will automatically recognize the device.

 To use the built-in mouse memory, adjust the buttons and backlight, you need to install the software (downloaded from the website www.sven.fi. Run the previously downloaded file to install the driver, follow the installer's advice.

After installation, the program will automatically detect the presence of the mouse. You can
call up the control window using the icon in the taskbar or in the Windows system tray.
The program is in Russian and English.

Key assignments and mouse settings

Initially, all mouse buttons are set to default settings (as shown below). User has the ability to change the functions of these keys.



Fig. 1.

You can reassign buttons by clicking on menu items, calling context menu, where you can reassign keys, assign a macro (pre-configured keyboard shortcut options), assign functions to multimedia key (volume control, volume off, player control).

Caution! Field number 1 can be reassigned only if the functions of the left mouse button have already been reassigned to any other button, otherwise a warning window will appear.

All mouse settings work only when the software is running, if the software is inactive, then the mouse settings work by default!

Change mouse functions

You can change the functions of the mouse buttons by assigning buttons to other values. The numbering of the mouse keys (mid-screen image) corresponds to the list numbers on the left. Clicking on the menu items will bring up a popup window with optional reassignable features.

- Left key left mouse button.
- Middle key scroll wheel button.
- Right key right mouse button.
- Backwards previous page.
- Forward next page.
- DPI switching DPI.

Additional features

Features that allow you to work comfortably in different applications.

- Extent opens additional configuration options.
- Show Desktop minimize all windows.
- Double click double click (emulates left-click).
- Fire generates push and release buttons.
- DPI + increasing the DPI value.
- DPI — decrease in DPI value.



Fig. 2.

Left Button	
Mid Button	
Right Button	
Backward	
Forward	
DPI Loop	
Extent	>
Media	>
Macro	>
ShortCut	>





Fig. 4.

User Manual

BX-G820

Media

- Browser new tab in browser (open browser).
- Plaver start player.
- Mail mail.
- Vol + volume up.
- Vol — volume down.
- Previous go to previous track.
- Next go to next track.
- Mute mute.
- Play/Pause Play/Pause.
- Calculator calculator.

Hot button

- Copy copying selected fragment.
- Paste paste from buffer.
- Select all highlight everything.
- Undo undo last action.
- Find find
- Close Window close active window.
 My Computer explorer.
- Lock PC lock computer.

Mouse backlight settings

At bottom of mouse is a button to switch mouse backlight modes. You can change a total of five backlight modes.

Advanced settings





Сору
Paste
Select All
Undo
Find
Close Window
My Computer
Lock PC







Computer functions

- Pointer precision increase or decrease the accuracy of pointer (cursor).
- Roller pulley speed scroll speed.
- Scroll one screen at a time postorinkova scrolling.
- «Fire» button click speed double click rate.

On the right side of the screen are the settings of sensor extension, DPI. By clicking on name DPI 1, DPI 2, DPI 3, DPI 4 and moving the slider, you can set four different sensor modes by clicking on squares (above the DPI name), you can enable or disable debugging for this DPI.

Creating macros

The «Macros» tab lets you create the exact sequence of keystrokes and buttons. This tab also allows you to customize macros and long macros for the tasks you need. Assigning a macro to a key makes it easy to perform complex operations. To create a macro, you must do the following:



Fig. 8.

 Right-click on «Macro list», window, click on «New macro group» line, enter any macro name and press «Enter». Name of the macro group you entered will appear in «Macro list» window.

2. Hover your mouse over the created group and right-click, select line «New macro».

New macro group	
New macro	
Delete macro group	
Reset all macro groups	
Rename	
Import macro group	
Export macro group	



User Manual

RX-6820

 Press «Record» button and then you need to press key combination that you want to use in the future. The pressed keys will be displayed in window «List of buttons».

Caution! When you enter macros, characters will only be language whose interface will be active at the moment. For example, if macros are written from the English interface, then characters will be in English, it s impossible to switch the input language from English to Russian and vice versa.

4. To end recording, press the «Stop» button. Program will save macro settings. If necessary, in already created list of macro commands, it is possible to add additional commands, click «Insert» and select desired command from list.

- New macro group
- New macro
- Delete macro group
- Reset all macro groups
- Rename
- Import macro grou
- Export macro group

Fig. 10.



Fig. 11.

Save, download profile

«Office» profile is set by default. There are four such profiles.

You can save the profile settings to a file by clicking «Import», «Export» button loads earlier saved file, «Reset» button resets the settings. «Save Settings» saves the current mouse settings. «Appl» button saves the software settings.



Fig. 12.



Fig. 13.

TROUBLESHOOTING

Problem	Solution
The mouse is not working.	 Disconnect the mouse from the PC and check connector pins for possible damage. If there is no external damage found and connector pins are OK, connect the mouse to the PC. Address your nearest authorized service center.

If none of the above methods can solve the problem, please seek professional advice at your nearest service center. Never attempt to repair the product yourself.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Parameter, measurement unit	Value
OS compatibility	Windows
Resolution, DPI	200-4800
Q-ty of buttons	6+1 (scroll wheel)
Interface	USB
Conformity with	ЕАС, СЕ, FCC, УкрСЕПРО
Cable length, m	1.8
Dimensions, mm	121×65×35
Weight, g	121

Notes. Technical specifications given in this table are supplemental information and cannot give occasion to claims. Technical specifications are subject to change without notice due to the improvement of SVEN production.



Для заметок/Для нотаток/Notices

Игровая мышь

SVEN®

Модель: RX-G820

Импортер в России: ООО «Регард», 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 75, стр. 5. Уполномоченная организация в России: ООО «РТ-Ф», 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 56, стр. 1. Условия гарантийном го обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте **www.sven.fl**. Гарантийный срок: 12 мес. Срок службы 5 лет. Производитель: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176

Джу Чиат Роуд, № 02-02, Сингапур, 427447. Произведено под контролем «Свен Скандинавия Лимитед», 48310, Финляндия, Котка, Котолахдентие, 15. Сделано в Китае.

Модель: RX-G820

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська область, м. Переяслав-Хмельницький, вул. Героїв Дніпра, 31, тел. (044) 233-65-89/98. Приз начення, споживчі властивості та відомості про безпеку товару дивіться у Керівництві з експлуатації. Умови гарантійного обслуговування дивіться в гарантійного талоні або на сайті **www.sven.fi.** Гарантійний термін: 12 міс. Строк служби: 5 років. Товар сертифіковано/ має гігієнінний висновок. Шкідливих речовин не містить. Зберігати в сухому місці.

Виробник: «СВЕН ПТЕ. Лімітед», 176 Джу Чіат Роуд, № 02-02, Сінгапур, 427447. Виготовлено під контролем «Свен Скандинавія Лімітед», 48310, Фінляндія, Котка, Котолахдентіє, 15. Зроблено в Китаї.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, Singapore, 427447. Produced under the control of Oy Sven Scandinavia Ltd. 15, Kotolahdentie, Kotka, Finland, 48310. Made in China.

® Registered Trademark of Oy SVEN Scandinavia Ltd. Finland.



B0928

