

# WELES



Инструкция



### Особенности:

- Высокотехнологичный лазерный сенсор нового поколения с разрешением в 8200 DPI способен реагировать на самые быстрые движения игрока
- Дополнительная программируемая кнопка, помогающая достигнуть высоких результатов в игре
- 9 полностью программируемых клавиш
- 6 вариантов подсветки с возможностью выбора световых эффектов
- Частота опроса: 125, 250, 500, 1000 Гц
- Время отклика: 2 мс, 65 мс, 125 мс, 190 мс, 255 мс
- Возможность сохранения созданных профайлов в памяти мыши
- Встроенный утяжелитель - 21±1 гр

### Спецификация:

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Разъем           | проводной USB               |
| Система передачи | лазерный                    |
| Размер           | 126.5×91.5×41.5 ±0.5 мм     |
| Разрешение       | 8200 DPI                    |
| Клавиши мыши     | 9                           |
| Ход клавиш       | 0,8 мм                      |
| Нагрузка         | 65±5 g                      |
| Напряжение/ток   | DC 5V / < 150 mA            |
| Вес мыши         | 162±5 g                     |
| Поддержка ОС     | Windows ME/2000 /XP/Vista/7 |

Меню режимов



1. Установка света
2. Чувствительность
3. Настройка системы
4. Дополнительные настройки
5. Настройки кнопок



Меню настройки цветовых  
и световых эффектов



1. Возможность включения и выключения эффектов
2. Выбор режимов подсветки
3. Выбор 6 цветовых решений

Настройка чувствительности



1. Настройка чувствительности по осям X и Y
2. Возможность настройки DPI



Настройка системы



1. Скорость нажатия двойного щелчка
2. Настройка скорости движения курсора Windows
3. Регулировка чувствительности скролла
4. Настройка скорости прокрутки скролла

Расширенные настройки



1. Установка частоты опроса
2. Настройка времени отклика

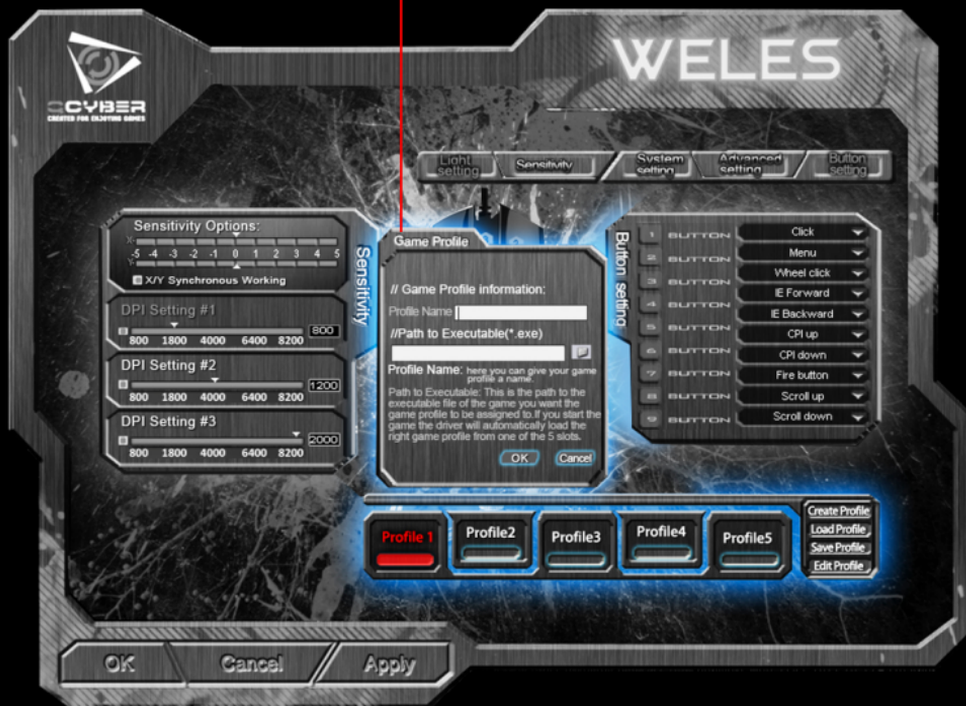


Настройка кнопок



Возможность назначения различных функций для каждой из 9 кнопок, включая возможность записи макрокоманд

Меню установки профилей



Возможность создания, редактирования, сохранения и загрузки 5 профилей в память мыши.



## Поддержка

Если Вам требуется техническая поддержка по продукции, посетите наш официальный веб-сайт: [www.q-cyber.com](http://www.q-cyber.com)

Связаться с нами:

e-mail: [support@q-cyber.com](mailto:support@q-cyber.com)

тел.: **8 (499) 940-95-43**

## Гарантия

Гарантийное обслуживание означает:

Ремонт или замену устройства в случае возникновения неисправности по вине производителя в течении всего гарантийного срока.

Гарантийное обслуживание осуществляется:

Только при предъявлении правильно и полностью заполненного гарантийного талона. Отсутствие, неправильное или неполное заполнение гарантийного талона, может быть причиной отказа в гарантийном обслуживании.

Гарантийный срок на устройства ТМ «Qcyber» исчисляется со дня продажи.

Драйвера Вы можете скачать на наше официальном веб-сайте: [www.q-cyber.com](http://www.q-cyber.com) в разделе «Софт&Мануалы»

## Features :

- High-Tech laser sensor of a new generation with the resolution of 8200 DPI is able to respond even to the fastest movements of the player.
- Additional, programmable button helping to reach high results in game
- 9 completely programmable keys
- 6 variants of illumination with possibility of a choice of light effects
- Polling rate: 125, 250, 500, 1000 Hz.
- Response Time: 2 ms, 65 ms, 125 ms, 190 ms, 255 ms
- Possibility of preservation of the created profiles, in mouse memory
- Inbuilt weight block for better balance (21±1 g)

## Specification:

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Connector             | wired USB                      |
| Tracking system       | laser                          |
| Size                  | 126.5×91.5×41.5 ±0.5 mm        |
| Resolution            | 8200 DPI                       |
| Mouse button          | 9                              |
| Key route             | 0,8 mm                         |
| Key force             | 65±5 g                         |
| Rated voltage/current | DC 5V / < 150 mA               |
| Mouse weight          | 162±5 g                        |
| System support        | Windows ME/2000<br>/XP/Vista/7 |



## Settings menu



1. Backlighting settings
2. Sensitivity
3. System settings
4. Advanced settings
5. Button settings

Color and light effects settings



1. Backlighting effects – can be adjusted or turned off
2. Several backlighting modes available
3. Several backlighting colors available



Sensitivity



1. Sensitivity options (axis X & Y)
2. Individual DPI settings

System settings



1. Double click speed settings
2. Windows pointer speed adjustment
3. Tilt wheel scroll speed
4. Mouse wheel scroll speed

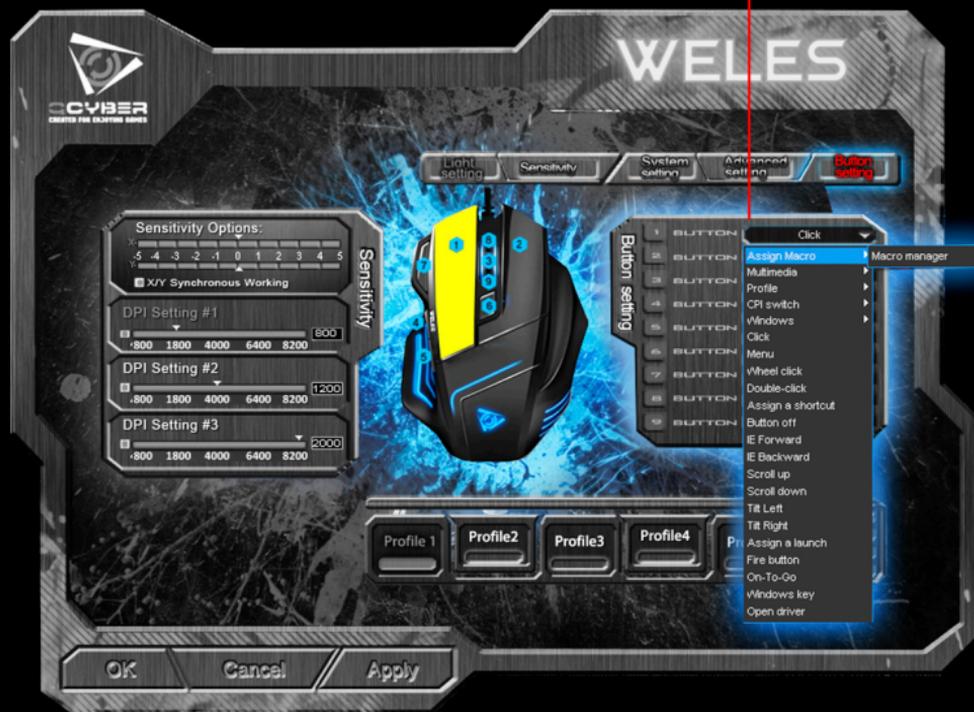


Advanced settings



1. Polling rate adjustment
2. On-to-go speed settings

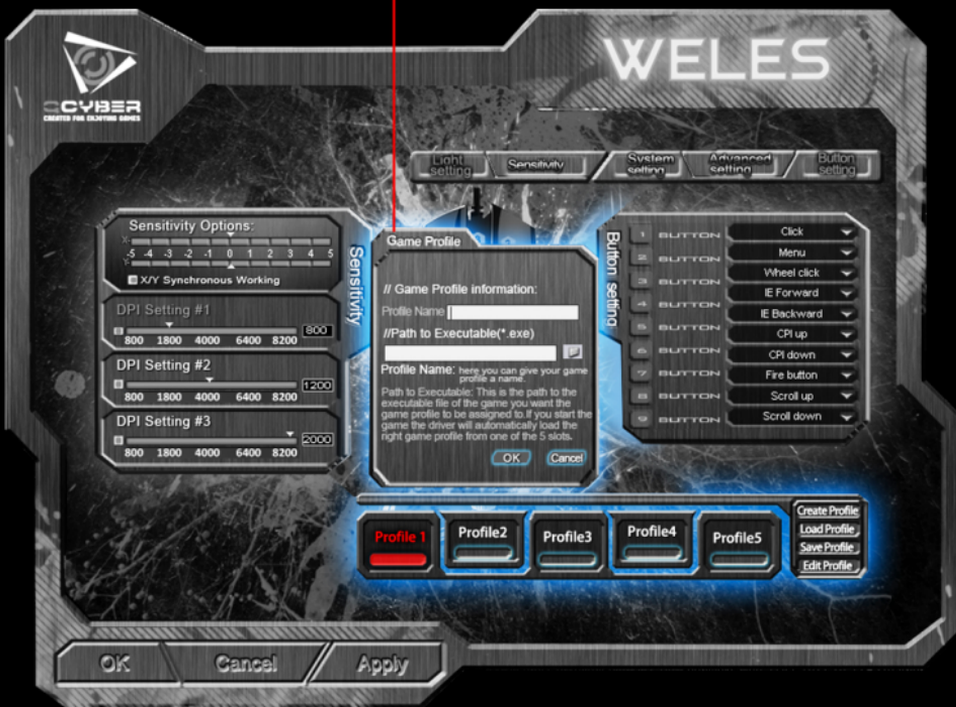
Key settings



You can assign a function for each of the 9 user-defined keys (macro-functions are also available).



Profile settings menu



Here you can create, save, edit and load up to 5 profiles in the mouse on-board memory.

### Support

If you will need technical support concerning our company's products and devices, please, visit our web-site [www.q-cyber.com](http://www.q-cyber.com)

### Contact us

e-mail: [support@q-cyber.com](mailto:support@q-cyber.com)

tel.: 8 (499) 940-95-43

### Scope of the warranty:

This warranty applies to defects in material or workmanship that appear during the warranty period. We guarantee repair or providing a substitution of the product during the warranty term.

Warranty terms.

The warranty certificate must be duly and legibly completed in an inerasable manner, with no rewritten or crossed out data. The warranty period commences on the day of purchase of TM "Qcyber" device.

You can also download software for the devices by our company from our web-site [www.q-cyber.com](http://www.q-cyber.com) (see the clause "Soft and Manuals")

[www.q-cyber.com](http://www.q-cyber.com)

 [www.vk.com/qcyber](http://www.vk.com/qcyber)

 [www.facebook.com/qcyber](http://www.facebook.com/qcyber)

 [www.twitter.com/q\\_cyber](http://www.twitter.com/q_cyber)

[info@q-cyber.com](mailto:info@q-cyber.com)