



# REDRAGON KING 4K PRO

## WIRELESS ULTRA LIGHT-WEIGHT 4K E-SPORT GRADE GAMING MOUSE



Please scan here to download user manual



Wireless Ultra Light-weight 4K E-sport Grade Gaming Mouse Operating Instructions

### US UK

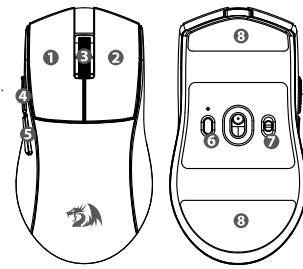
#### Dear user

Thank you for choosing our REDRAGON product. To protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.

1. Within guaranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Other damages, such as disassembly, hard impacts, submersion into water, plugging into improper current or voltage, and damage caused by natural disasters such as fire, flood, or earthquake are not included.
2. Consumable parts (such as foot pad) and spare parts replacement are not included in our warranty.

#### Button Instructions

1. Left mouse button.
2. Right mouse button.
3. Scroll wheel (clicked as middle mouse button).
4. Side key, defaulted forward.
5. Side key, defaulted backward.
6. DPI button.
7. Power button:BT/OFF/2.4G switch button.
8. Teflon foot pads: Large wear-resistant materials let the mouse move more smoothly.



1

#### Basic Operation:

##### How to Connect the Mouse with a Computer

1. Take out the USB to USB C cable in the package and connect the mouse with your computer.
2. Slide the power switch on the bottom of the mouse at any mode(2.4G/OFF/BT), The mouse is under recharging.
3. The computer will recognize and configure the mouse automatically at wired mode.
4. The mouse will be ready for use when the configuration is finished.

##### 2.4G wireless pairing

1. Slide the power switch on bottom of the mouse to 2.4G.
2. Take out the USB receiver in the package and plug it into any available USB port on your computer, please note that the USB receiver can be storage on the bottom of mouse.
3. Press any button on mouse, the computer will recognize and configure the keyboard automatically.

##### BT pairing

1. Slide the power switch on bottom of the mouse to BT.
2. Press button ① + ⑤ and hold for 3 seconds, switch on PC or tablet BT, search the mouse as BT5.1 mouse, press it for pairing.



2

##### Auto sleep and power save function

The gaming mouse will be sleep mode if it is out of work in 1 minutes, please move the mouse or press any key to wake it up.

##### How to Recharge the Battery

1. The scroll wheel light will flash in red when battery is low, you need to recharge the mouse now.
2. Take out the USB to USB C cable and connect the mouse and any USB power output port.
3. Charging time is around 4 hours.
4. Note: Slide the power switch on the bottom of the mouse to OFF for long term storage.

##### CAUTION:

**DO NOT CHARGE THE MOUSE BY WALL PLUG, INPUT VOLTAGE MAX 7V.**  
**DO NOT PLUG USB CABLE OR 2.4G DONGLE VIA USB HUB UNDER 4K OR 8K REPORT RATE.**

##### DPI adjustment and indication

DPI indicator light: Behind the Scroll Wheel key, there is a DPI indicator light.

- Red ----- Gear 1 (500 DPI)
- Blue ----- Gear 2 (1000 DPI)
- Green ----- Gear 3 (2000 DPI)
- Purple ----- Gear 4 (4000 DPI)
- Yellow ----- Gear 5 (8000 DPI)

##### Report rate adjustment

125Hz/250Hz/500Hz/1000Hz/2000Hz/4000Hz, the report rate is available to adjust in software( Not available at BT mode).

3

#### Software Instructions

User can adjust the following settings through the software after downloading and installing it.

1. Adjust the DPI of the mouse at the user's discretion.
2. Adjust the polling rate of the mouse at the user's discretion.
3. Macros: Record up to 59 actions and trigger with one key.
4. Continuous keystroke function: Set the number of clicks and delay time.
5. Customize buttons' function.

#### FAQ

1. If the mouse is not responding, please check whether the mouse is plugged correctly in the corresponding computers USB port, or try another USB ports.
2. If the mouse is moving slowly, jumping or with delay, please try another surface. Dark, dirty, un-flat, bright surfaces may affect the performance of mouse. Mouse pad strongly recommended.



4

#### FCC Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
  - Increase the separation between the equipment and receiver.
  - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
  - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help
- This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:  
(1) this device may not cause harmful interference, and  
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation

5

#### BATTERY SAFETY GUIDELINES

DO NOT replace the battery with a different model.  
DO NOT use this product if the battery shows signs of damage including, but not limited to tearing, deformation, leakage, or the smell of electrolytic material.  
DO NOT touch the battery if material is leaking and seek immediate medical attention if any material comes into contact with your skin or eyes.  
DO NOT expose the battery to liquid, heat sources, electricity (outside of the product itself), or other non-standard operating condition.  
DO NOT remove the battery except for proper disposal and recycling as required by local laws and regulations.  
DO NOT impact, bend, alter, disassemble, or otherwise damage the battery as the contents are volatile, hazardous, and can be harmful.

#### CAUTION

Failing to follow all safety guidelines may result product damage, explosion, fire, and/or electric shock.

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences. (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

6

### RU

#### Уважаемый пользователь

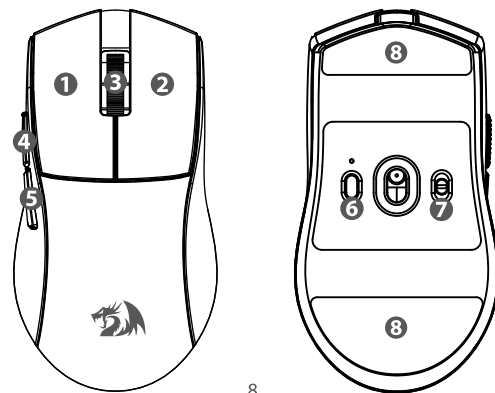
спасибо за выбор марки REDRAGON. С целью защиты ваших прав и для более качественного обслуживания мы просим учитывать наши условия гарантии.

1. В течение гарантийного периода гарантия распространяется на устранение повреждений, вызванных проблемами в электрической цепи. Повреждения, произошедшие по вине человека, такие как разборка, жесткие удары, погружение в воду, подключение к цепи с ненормативным током или напряжением, а также ущерб, вызванный стихийными бедствиями, включая пожар, наводнение или землетрясение, в условия гарантии не включены.
2. Расходные детали (например, педаль для ног) и работы по замене запасных частей в гарантию не включены.

7

#### Описание кнопок

1. Левая кнопка мыши.
2. Правая кнопка мыши.
3. Колесо прокрутки (при нажатии работает как средняя кнопка мыши).
4. Боковая кнопка, функция по умолчанию: вперед.
5. Боковая кнопка, функция по умолчанию: назад.
6. Кнопка DPI.
7. Кнопка питания: Кнопка переключения режимов BT/OFF/2.4G.
8. Тefлоновые подушечки: большие, устойчивые к истиранию материалы обеспечивают более плавное перемещение мыши.



8

#### Основные операции:

##### Подключение мыши к компьютеру

1. Используя кабельный переходник USB/USB C, входящий в комплект поставки, подключите мышь к компьютеру.
2. Переведите переключатель питания в нижней части мыши в любую позицию (2.4G/OFF/BT). Зарядка мыши будет проходить независимо от выбранного режима.
3. Компьютер распознает и настроит мышь автоматически в режиме проводного подключения.
4. После завершения настройки мышь будет готова для использования.

##### Беспроводное подключение на частоте 2,4 ГГц

1. Переведите переключатель питания в нижней части мыши в положение 2.4G.
2. Извлеките USB-ресивер из упаковки и подключите его к любому доступному USB-порту компьютера. Обратите внимание, что USB-ресивер может храниться в отсеке на нижней панели мыши.
3. Нажмите любую кнопку мыши, компьютер распознает и настроит устройство автоматически.

##### Подключение по BT

1. Переведите переключатель питания в нижней части мыши в положение BT.
2. Нажмите и удерживайте кнопку сопряжения ① + ⑤ в течение 3 секунд, включите функцию BT на ПК или планшете, мышь будет обнаружена как устройство BT5.1, нажмите его для сопряжения.



9

#### Автоматический режим сна и энергосбережение

Игровая мышь переходит в режим сна при отсутствии операций в течение 1 минуты. Нажмите любую кнопку, чтобы разбудить мышь.

#### Зарядка аккумулятора

1. Индикатор колеса прокрутки будет мигать красным цветом при низком уровне заряда аккумулятора. Это означает, что мышь необходимо зарядить.
2. Используя кабельный переходник USB/USB-C, подключите мышь к любому USB-порту питания.
3. Время зарядки составляет около 4 часов.
4. Примечание. Переведите переключатель питания в нижней части мыши в положение OFF (Выкл.), если вы убираете мышь для длительного хранения.

#### ОСТОРОЖНО: НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ МЫШЬ ОТ НАСТЕННОЙ РОЗЕТКИ, ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ 7 В.

#### Настройка уровня DPI и индикация

Индикатор уровня DPI: индикатор уровня DPI расположен за колесом прокрутки.

- Красный ----- Передача 1 (500 DPI)
- Синий ----- Передача 2 (1000 DPI)
- Зеленый ----- Передача 3 (2000 DPI)
- Фиолетовый ----- Передача 4 (4000 DPI)
- Желтый ----- Передача 5 (8000 DPI)

10

#### Программные настройки

Пользователь может выполнить следующие настройки после загрузки и устано вки приложения.

1. Настройка DPI мыши по усмотрению пользователя.
2. Настройка частоты опроса мыши по усмотрению пользователя.
3. Макросы: запись до 59 действий с активацией одной кнопкой.
4. Функция многократного нажатия: позволяет задать количество щелчков и время задержки.
5. Настройка функций кнопок.

#### Встроенный литий-ионный аккумулятор – 1 шт. Часто задаваемые вопросы

1. Если мышь не реагирует, убедитесь, что она корректно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт.
2. Если курсор перемещается медленно или рывками, попробуйте использовать его на другой поверхности. Темные, загрязненные, неровные или яркие поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.



11

型号	红龙M916-PRO-4K 4076	备注: 尺寸: L100*W100mm 材质: 80g书写纸, 风琴折页, 正反印 印刷: 单色	
名称	说明书(英+俄)		
日期	2025-5-22	文件编号	
页码	1 OF 1	文件编号	
绘图	吴九香	审核	香敏琪
		核准	
		版本	A.1