

## 封面



**REDRAGON**

**BS-8772 2.4G WIRELESS  
MECHANICAL KEYBOARD AND MOUSE COMBO  
BK-8772 / BM-2509**

Operating Instructions

1

### How to recharge the keyboard

The LED indicator will turn to red and flash slowly when keyboard is out of power. Find the USB A to USB type-C cable in the packaging, plug the keyboard and connect it with charging devices (5V-2A or 5V-1A), strong power is required to use computer USB port for recharging.

### Keyboard sleep mode and power safe function

In 2.4G to safe power, keyboard will be sleep mode after 1 minutes out of working all LEDs and backlight turn off, please click any key to wake up the keyboard.

### 2.4G wireless mouse instruction

Put on the AA battery/ag the USB receiver into any available USB port on your computer, within 20 seconds, press any button to complete connecting. If the connecting failed, please replug the USB receiver, press any button of mouse to reconnecting.

### Mouse button

1. Left button
2. Right mouse button
3. Scroll wheel button [Middle mouse button]
4. Side button 1 [Defaulted to Forward]
5. Side button 2 [Defaulted to Backward]
6. DPI button



4

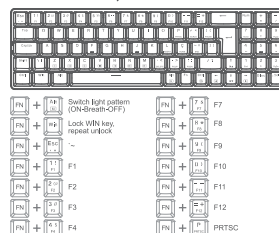
**US UK**

### Dear user

Thank you for choosing the **Redragon** products. In order to protect your right and get better service, please pay attention to the following warranty rules:  
1. Within warranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Man-made damages, such as disassembly, hard impacts, submersion into liquid, damage caused by fire, explosion, lightning strike, damage caused by natural disasters such as fire, flood, or earthquake are not included.  
2. Consumable parts (such as font pads) and spare parts replacement are not included in the warranty.

**OS Support**  
Windows / Mac OS.

### 2.4G wireless mechanical keyboard instruction



2

<b>FN + [F5]</b>	<b>SCRLK</b>
<b>FN + [F6]</b>	<b>PAUSE</b>
<b>FN + [F7]</b>	<b>/</b>
<b>FN + [F8]</b>	<b>INS</b>
<b>FN + [F9]</b>	<b>HOME</b>
<b>FN + [F10]</b>	<b>END</b>
<b>FN + [F11]</b>	<b>Volume+</b>
<b>FN + [F12]</b>	<b>Volume-</b>
<b>FN + [F13]</b>	<b>Mute</b>
<b>FN + [F14]</b>	<b>Stop</b>
<b>FN + [F15]</b>	<b>Previous track</b>
<b>FN + [F16]</b>	<b>Next track</b>

### 2.4G Wireless Connecting and reconnecting

Short the power button to On, plug the USB receiver into any available USB port on your computer within 10 seconds, press and hold ESC+K, LED M lights up and twinkle, the connecting completed.

If the connection stop, please press and hold ESC+K, LED M lights up and twinkle, the connecting completed.

3

### ECC 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. This device 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. This equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be eliminated by the user by one or more of the following measures:

- Relocate 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.



6

7

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS. 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. Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exempts de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'utilisation est soumise à deux conditions: (1) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

8

**BR**

### Prezado usuário

Obrigado por escolher o produto **Redragon**. Para proteger seus direitos e defensas em direito, leia com atenção as regras da garantia, abaixo:  
1. Dentro do período da garantia, os reparos são garantidos nos casos de falha devido a problemas no circuito elétrico. Danos causados por desmontagem, por impactos violentos, imersão em água, liquido em correntes ou voltagens incorretas e danos causados por agentes naturais, como incêndios, furacões ou terremotos, não estão incluídos.  
2. Peças que sofrem desgaste (como o peso) e a substituição de peças avulsa não estão incluídas na garantia.

9

**Sistemas operacionais compatíveis**  
Windows/Mac OS.

### Instruções para teclado mecânico sem fio 2.4G



10

<b>FN + [F5]</b>	<b>SCRLK</b>
<b>FN + [F6]</b>	<b>PAUSE</b>
<b>FN + [F7]</b>	<b>/</b>
<b>FN + [F8]</b>	<b>INS</b>
<b>FN + [F9]</b>	<b>HOME</b>
<b>FN + [F10]</b>	<b>END</b>
<b>FN + [F11]</b>	<b>F1M</b>
<b>FN + [F12]</b>	<b>DEL</b>
<b>FN + [F13]</b>	<b>PGUP</b>
<b>FN + [F14]</b>	<b>PGDN</b>
<b>FN + [F15]</b>	<b>APP</b>
<b>FN + [F16]</b>	<b>Pause</b>
<b>FN + [F17]</b>	<b>Próxima faixa</b>

### Conecte e desconecte Wireless 2.4G

Defina o botão de energia para On/Off. Conecte o receptor USB a qualquer porta USB disponível em seu computador dentro de 20 segundos. O LED M acenderá e piscará. A conexão está concluída. Se a conexão for interrompida, pressione e segure ESC+K, o LED M acenderá e piscará. A conexão está concluída.

11

Como recarregar o teclado  
O LED indicador (flamejante vermelho) e piscar lentamente quando a bateria do teclado estiver descarregada.  
Pegue o cabo USB A para USB tipo-C, conecte no teclado e conecte-o aos portadores de energia (5V-2A ou 5V-1A). Recomendamos usar o porto de energia do computador para evitar danos ao teclado.

Modo inativo do teclado e função de economia de energia  
Para poupar energia no modo de 2.4 GHz, o teclado entrará em modo de suspensão após 1 minuto sem uso. Todos os LEDs e a retroiluminação se apagam. Acesse qualquer tecla para reativar o teclado.

### Instruções para o Mouse Wireless 2.4G

Conectar e desconectar Wireless 2.4G  
Coloque a pilha AA, conecte o receptor USB a qualquer porta USB disponível no computador dentro de 20 segundos, pressione qualquer botão do mouse para conectar e desconectar. Se a conexão for interrompida, reconecte o receptor USB e pressione qualquer botão do mouse para reconectar.

Botão do mouse  
1. Botão esquerdo do mouse  
2. Botão direito do mouse  
3. Botão de roteiro (botão de lado do mouse)  
4. Botão lateral 1 (valor padrão: avançar)  
5. Botão lateral 2 (valor padrão: voltar)  
6. Botão DPI



12

Configuração de dpi DPI  
No modo de trabalho de 2.4 GHz, o teclado entra em modo de suspensão após 8 minutos sem uso. Acesse qualquer tecla para reativar o teclado.

Ajuste da velocidade de scroll  
Para poupar energia no modo de 2.4 GHz, o mouse entra em modo de suspensão após 20 segundos de inatividade do mouse direito por 5 segundos.

Modo inativo do teclado e função de economia de energia  
Para poupar energia no modo de 2.4 GHz, o mouse entra em modo de suspensão após 8 minutos sem uso. Acesse qualquer tecla para reativar o teclado.

FAQ  
1. Se o teclado não responder, verifique se o cabo USB do teclado está inserido corretamente na porta USB correspondente no computador, ou experimente outra porta USB no computador.  
2. Se o teclado não responder, desconecte o cabo USB do teclado e conecte-o diretamente ao computador imediatamente. Enxague o excesso de líquido e coloque o teclado em um local quente e ventilado. É importante que o teclado seque naturalmente antes de utilizá-lo.

Como recarregar o mouse  
Coloque a pilha AA, conecte o receptor USB a qualquer porta USB disponível no computador dentro de 20 segundos, pressione qualquer botão do mouse para conectar e desconectar. Se a conexão for interrompida, reconecte o receptor USB e pressione qualquer botão do mouse para reconectar.

Botão do mouse  
1. Botão esquerdo do mouse  
2. Botão direito do mouse  
3. Botão de roteiro (botão de lado do mouse)  
4. Botão lateral 1 (valor padrão: avançar)  
5. Botão lateral 2 (valor padrão: voltar)

13

<b>型号</b>	<b>BS-8772巴西</b>	<b>备注：尺寸：100x100mm (折页)</b>
<b>名称</b>	<b>说明书</b>	<b>材质：80g书写纸</b>
<b>日期</b>	<b>2025-2-13 (修改)</b>	<b>印刷：单黑色双面印刷</b>
<b>页码</b>	<b>1 OF 1</b>	<b>文件编号  </b>
<b>绘图</b>	<b>冯丽延</b>	<b>审核   香敏琪</b>
		<b>核准  </b>
		<b>版本 A.1</b>