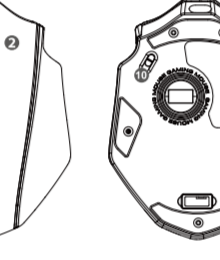
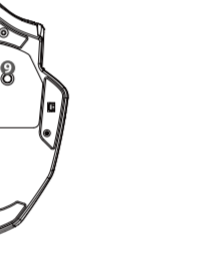
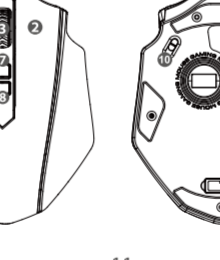
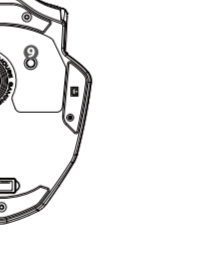


<p>US UK</p> <p>Dear user</p> <p>Thank you for choosing REDRAGON Brand, to protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.</p> <p>1. Within warranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Man-made damages, such as disassembly, 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.</p> <p>2. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty.</p>	<p>OS support Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Button Description</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Left mouse button. 2. Right mouse button. 3. Forward button. 4. Backward button. 5. Shift button. 6. DPI button (definable to speed up the cursor). 7. DPI button (definable to slow down the cursor). 8. Working Mode button (used to switch among the two working modes). 9. Power Switch: Power On with LED ON/ Power OFF / Power On without LED.  	<p>Basic Operation How to Connect the Mouse with a Computer</p> <p>Wired Connection</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Remove 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 to Power On with LED ON or Power OFF. 3. The computer will recognize and configure the mouse automatically. 4. The mouse will be ready for use when the configuration is finished. The LED of the LOGO will light up when the power switch is put to ON with or without LED. 5. The mouse is under recharging when the power switch is put to ON with or without LED. It may takeabout four hours for the mouse to be fully recharged. <p>Wireless Connection</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Take out the USB receiver in the package and plug it into any available USB port on your computer. 2. Slide the power switch on the bottom of the mouse to Power On with LED ON or Power OFF. 3. The computer will recognize and configure the keyboard automatically. 4. The mouse will be ready for use when the configuration is finished. The LED of the LOGO will light up when the power switch is put to ON with or without LED. 5. The mouse can work about 9 hours with LED backlight be OFF, and about 2 hours with LED backlight be ON. The scroll wheel light will flash when battery is low. 6. Recharge the keyboard when the battery is low. <p>How to Charge the Battery</p> <p>When the battery is low, please charge the battery in time.</p> <p>Take out the USB receiver in the package and connect the mouse and any USB power output port. While the battery is under recharging, the scroll wheel lights up and flash first in red if the battery is very low, then in yellow and finally lights steadily on green when the battery is charged. The scroll edge light will expand from back to front in red till the battery is fully recharge.</p> <p>The battery can be charged for more than 300 cycle times. And you can use the mouse while it is under recharging.</p> <p>Note: Slide the power switch on the bottom of the mouse to OFF for long term storage.</p>	<p>How to Select DPI</p> <p>The two buttons on the top of mouse are set to DPI+ / DPI – as default. DPI indicator light: Behind the Scroll Wheel key, there is a DPI indicator light. Red ----- 1000 DPI Blue ----- 2000 DPI Green ----- 4000 DPI Yellow ----- 8000 DPI Orange ----- 16000 DPI</p> <p>How to Reconnect the Mouse with the USB Receiver</p> <p>The mouse may lost connection with the USB receiver for some occasional reasons such as strong motion, violent vibration. So you need to reconnect the mouse with the USB receiver. In this case, turn off the mouse and plug it back again. Then slide the switch on the bottom of the mouse to ON, press and hold the Left, Middle and Right button at the same time till the scroll wheel lights up and flash in yellow green. It will flash for three seconds and then change back to the previous light effect. The reconnection is completed and you can use the mouse then.</p> <p>How to Switch the Working Mode</p> <p>There are two working modes for the mouse. You can change the working mode with the mode button on the bottom of the mouse. When you press the mode button, the scroll wheel will flash in yellow green. After that, you can change the working rate of the mouse was set to 125Hz or 1000Hz correspondingly. The dpi value, backlight effects and button functions can be set via software for each working mode.</p> <p>Low Battery Indication</p> <p>The scroll wheel light will flash in yellow when battery is low.</p> <p>Backlight Effects (set via software)</p> <p>LOGO Effects: Steady ON, Respiration, Neon, OFF. LED Effects: Steady ON, Respiration, Streaming, OFF.</p> <p>Storage for the Nano USB Receiver</p> <p>The nano USB receiver can be stored in the storage slot on the bottom of the mouse.</p>	<p>How to Reconnect the Mouse with the USB Receiver</p> <p>The mouse may lost connection with the USB receiver for some occasional reasons such as strong motion, violent vibration. So you need to reconnect the mouse with the USB receiver. In this case, turn off the mouse and plug it back again. Then slide the switch on the bottom of the mouse to ON, press and hold the Left, Middle and Right button at the same time till the scroll wheel lights up and flash in yellow green. It will flash for three seconds and then change back to the previous light effect. The reconnection is completed and you can use the mouse then.</p> <p>Software Instructions</p> <p>Please download the software on www.redragonzone.com for this mouse. You can get more functions and settings after software installation.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. The DPI value can be set from 100 to 16000DPI. 	<p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 port. 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. 	<p>FCC Statement</p> <p>Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 an experienced radio/TV technician for help. <p>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.</p>						
<p>PT</p> <p>Prezado usuário,</p> <p>Obrigado por escolher a marca REDRAGON. Para proteger seus direitos e oferecer um melhor atendimento ao cliente, pedimos que você observe as regras da nossa garantia.</p> <p>1. dentro do período de garantia, os reparos são garantidos nos casos de falhas devido a problemas de fabricação. Os reparos causados por manuseio imprudente, por impactos violentos, inserção em água, quedas em superfícies ou solagens, contaminações e danos causados por desastres naturais, como incêndios, inundações ou terremotos, não estão incluídos.</p> <p>2. Peças que sofram desgaste (como pés) e a substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia.</p>	<p>Compatibilidade com OS Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Descrição dos botões</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Botão esquerdo do mouse. 2. Botão direito do mouse. 3. Botão da roda e botão do meio. 4. Botão de avanço. 5. Botão de retro. 6. Botão shift. 7. Botão de aumento do DPI (o valor padrão aumenta a velocidade do cursor). 8. Botão de redução do DPI (o valor padrão diminui a velocidade do cursor). 9. Botão do modo de funcionamento (usado para alternar entre os três modos de funcionamento). 10. Botão de energia: Ligado ACESO/DESLIGADO/Ligado sem LED.  	<p>Operação básica Como conectar o mouse a um computador</p> <p>Conectar o cabo USB da embalagem com o receptor USB em condições eventuais, como campo magnético forte ou vibração intensa.</p> <p>2. Desligue o interruptor de energia na parte inferior do mouse para a posição Power On (modo direto) ou Off (modo apagado).</p> <p>3. O computador vai reconhecer e configurar o mouse automaticamente.</p> <p>4. O LOGOTIPO do mouse estará pronto para uso quando a configuração estiver concluída. O LED do LOGOTIPO e a roda inferior acenderão se o interruptor de energia na parte inferior do mouse estiver na posição Power On com LED ON.</p> <p>5. O mouse irá recarregar automaticamente quando o interruptor de energia estiver na posição Power ON sem LED ON. A roda não acenderá se o interruptor de energia estiver na posição Power ON sem LED ON. A roda piscará em azul violeta quando a bateria estiver carregada.</p> <p>6. O modo de funcionamento (usado para alternar entre os três modos de funcionamento).</p> <p>Como recarregar sem fio</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Retire o receptor USB da embalagem e conecte em qualquer porta USB disponível do computador. 2. Desligue o interruptor de energia na parte inferior do mouse para a posição Power On (modo direto) ou Off (modo apagado). 3. O computador vai reconhecer e configurar o mouse automaticamente. 4. O LOGOTIPO do mouse estará pronto para uso quando a configuração estiver concluída. O LED do LOGOTIPO e a roda inferior acenderão se o interruptor de energia na parte inferior do mouse estiver na posição Power On com LED ON. 5. O mouse irá recarregar automaticamente quando o interruptor de energia estiver na posição Power ON sem LED ON. A roda piscará em azul violeta quando a bateria estiver carregada. 6. Recarregue o teclado quando a bateria estiver fraca. <p>Como recarregar a bateria</p> <p>Quando a bateria estiver carregada, a roda piscará em amarelo a temper-</p>	<p>Como selecionar o DPI</p> <p>O mouse pode permitir a conexão com o receptor USB em condições eventuais, como campo magnético forte ou vibração intensa.</p> <p>2. Desligue o interruptor de energia na parte inferior do mouse para a posição Power On (modo direto) ou Off (modo apagado).</p> <p>3. A roda piscará em azul violeta quando a bateria estiver carregada.</p> <p>4. A roda piscará em amarelo quando a bateria estiver carregada.</p> <p>5. A roda piscará em azul violeta quando a bateria estiver carregada.</p> <p>Como trocar o modo de funcionamento</p> <p>No dois modos de funcionamento do mouse. Você pode alternar o modo de funcionamento com o botão de modo, localizado na parte inferior do mouse. Quando pressionar o botão de modo, a roda piscará em azul violeta quanto você pressionar o interruptor de energia na parte inferior do mouse. Quando pressionar o interruptor de energia na parte inferior do mouse, a roda piscará em amarelo.</p> <p>Indicação de bateria fraca</p> <p>A luz da roda piscará em amarelo a medida que a bateria estiver fraca.</p> <p>Efeitos de iluminação (definidos via software)</p> <p>Efeitos do LOGOTIPO: Estático, Oscilante, Neon, DESLIGADO. Efeitos do LED: Estático, Oscilante, Streaming, DESLIGADO.</p> <p>Armazenamento do receptor USB nano</p> <p>O receptor USB nano pode ser armazenado no encaixe de armazenamento, na parte inferior do mouse.</p>	<p>Como reenectar o mouse ao receptor USB</p> <p>O mouse pode perde a conexão com o receptor USB em condições eventuais, como campo magnético forte ou vibração intensa.</p> <p>2. Se o mouse estiver se movimentando lentamente, saindo ou com movimentos desajeitados, experimente outra superfície. Superfícies escorregadias ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse.</p>	<p>Dúvidas frequentes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se o mouse não estiver respondendo, verifique se o mouse está conectado corretamente e se o receptor USB está conectado a uma porta USB. 2. Se o cursor estiver se movimentando lentamente, saindo ou com movimentos desajeitados, experimente outra superfície. Superfícies escorregadias ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse. 	<p>Instruções do software</p> <p>Baixe o software em www.redragonzone.com para o mouse. Você terá mais funções e ajustes após a instalação do software.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. O valor de DPI pode ser definido entre 100 e 16000 DPI. 	<p>Como selecionar o mouse ao receptor USB</p> <p>O mouse pode perder a conexão com o receptor USB em condições eventuais, como campo magnético forte ou vibração intensa.</p> <p>2. Se o interruptor de energia na parte inferior do mouse estiver ligado, pressione e segure o interruptor de energia na parte inferior do mouse para desligá-lo.</p> <p>3. A roda piscará em amarelo a medida que a bateria estiver fraca.</p> <p>Efeitos de iluminação (definidos via software)</p> <p>Efeitos do LOGOTIPO: Estático, Oscilante, Neon, DESLIGADO. Efeitos do LED: Estático, Oscilante, Streaming, DESLIGADO.</p> <p>Como trocar o modo de funcionamento</p> <p>No dois modos de funcionamento do mouse. Você pode alternar o modo de funcionamento com o botão de modo, localizado na parte inferior do mouse. Quando pressionar o interruptor de energia na parte inferior do mouse, a roda piscará em amarelo.</p> <p>Indicação de bateria fraca</p> <p>A luz da roda piscará em amarelo a medida que a bateria estiver fraca.</p> <p>Efeitos de iluminação (definidos via software)</p> <p>Efeitos do LOGOTIPO: Estático, Oscilante, Neon, DESLIGADO. Efeitos do LED: Estático, Oscilante, Streaming, DESLIGADO.</p> <p>Como recarregar a bateria</p> <p>Quando a bateria estiver carregada, a roda piscará em amarelo a temper-</p>	<p>Dúvidas frequentes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se o mouse não estiver respondendo, verifique se o mouse está conectado corretamente e se o receptor USB está conectado a uma porta USB. 2. Se o cursor estiver se movimentando lentamente, saindo ou com movimentos desajeitados, experimente outra superfície. Superfícies escorregadias ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse. 	<p>Instruções do software</p> <p>Baixe o software em www.redragonzone.com para o mouse. Você terá mais funções e ajustes após a instalação do software.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. O valor de DPI pode ser definido entre 100 e 16000 DPI. 	<p>Como selecionar o mouse ao receptor USB</p> <p>O mouse pode perder a conexão com o receptor USB em condições eventuais, como campo magnético forte ou vibração intensa.</p> <p>2. Se o interruptor de energia na parte inferior do mouse estiver ligado, pressione e segure o interruptor de energia na parte inferior do mouse para desligá-lo.</p> <p>3. A roda piscará em amarelo a medida que a bateria estiver fraca.</p> <p>Efeitos de iluminação (definidos via software)</p> <p>Efeitos do LOGOTIPO: Estático, Oscilante, Neon, DESLIGADO. Efeitos do LED: Estático, Oscilante, Streaming, DESLIGADO.</p> <p>Como trocar o modo de funcionamento</p> <p>No dois modos de funcionamento do mouse. Você pode alternar o modo de funcionamento com o botão de modo, localizado na parte inferior do mouse. Quando pressionar o interruptor de energia na parte inferior do mouse, a roda piscará em amarelo.</p> <p>Indicação de bateria fraca</p> <p>A luz da roda piscará em amarelo a medida que a bateria estiver fraca.</p> <p>Efeitos de iluminação (definidos via software)</p> <p>Efeitos do LOGOTIPO: Estático, Oscilante, Neon, DESLIGADO. Efeitos do LED: Estático, Oscilante, Streaming, DESLIGADO.</p>	<p>Dúvidas frequentes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se o mouse não estiver respondendo, verifique se o mouse está conectado corretamente e se o receptor USB está conectado a uma porta USB. 2. Se o cursor estiver se movimentando lentamente, saindo ou com movimentos desajeitados, experimente outra superfície. Superfícies escorregadias ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse. 	<p>Instruções do software</p> <p>Ba</p>