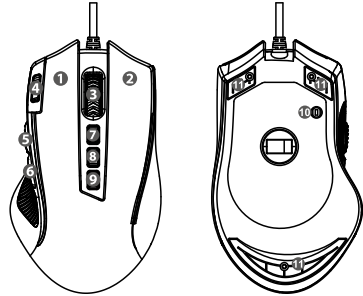

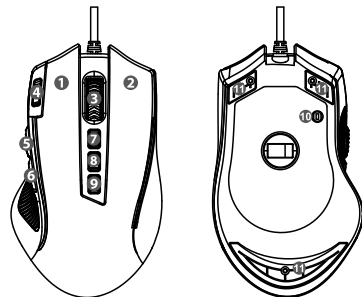


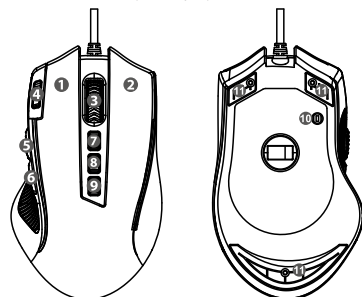
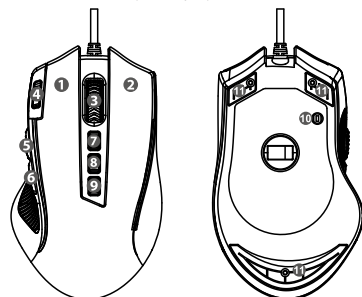




<p>US UK</p> <p>Dear user</p> <p>Thank you for you choosing REDRAGON Brand, to protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.</p> <ol style="list-style-type: none"> Within guaranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. 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. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty. 	<p>OS support Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11</p> <p>Button Instructions</p> <ol style="list-style-type: none"> Left mouse button. Right mouse button. Scroll wheel (clicked as middle mouse button). Rapid fire button (Defaulted to three rapid clicks of the left mouse button). Side key, defaulted function: Left Forward key on the keyboard. Side key, defaulted function: Left Backward key on the keyboard. DPI+ button (defaulted to speed up the cursor). DPI- button (defaulted to slow down the cursor). Light mode toggle key: The mouse switches between the 7 lighting modes for each click. 	<p>Button Instructions</p> <p>10. User mode toggle key: The mouse switches between the 5 user modes with each click.</p> <p>11. Teflon foot pads: Large wear-resistant materials let the mouse move more smoothly.</p> <p>Lighting Instructions</p> <p>1. User mode indicator light: Located below the Scroll Wheel key.</p> <p>Red — User mode 1 Blue — User mode 2 Green — User mode 3 Purple — User mode 4 Yellow — User mode 5</p> <p>2. 5 colors indicator light: Red — Gear 1 (500 DPI) Blue — Gear 2 (1000 DPI) Green — Gear 3 (2000 DPI) Purple — Gear 4 (3000 DPI) Yellow — Gear 5 (4000 DPI)</p> <p>3. Lighting: Breathing, Wave, 7 color breathing, Full lighted, Flash, OFF.</p>	<p>Software Instructions</p> <p>User can adjust the following settings through the software after downloading and installing it.</p> <ol style="list-style-type: none"> Adjust the DPI of the mouse at the user's discretion (range: 500-8000 DPI). Adjust the polling rate of the mouse at the user's discretion (range: 125-250-500-1000Hz). Macros: Record up to 59 actions and trigger with one key. Continuous keystroke function: Set the number of clicks and delay time. Lighting: Adjust mouse lighting options. Customize 9 mouse buttons. Set 5 different user modes and switch between them with the button on the bottom of the mouse. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 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 the dealer or 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>California Proposition 65</p> <p>⚠️ WARNING: Risk of Cancer from [Name of one or more chemicals known to cause cancer] And Reproductive Harm From [Name of one or more chemicals known to cause reproductive toxicity] Exposure - www.P65Warnings.ca.gov.</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> <ol style="list-style-type: none"> Dentro do período da garantia, os reparos são garantidos nos casos de falha devido a problemas no circuito elétrico. Danos causados pela desmontagem, por impactos violentos, imersão em água, ligação em correntes ou voltagens incorretas e danos causados por desastres naturais, como incêndios, inundações ou terremotos, não estão incluídos. Peças que sofrem desgaste (como pés) e a substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia. 	<p>Compatibilidade com OS Windows XP/Vista/Win 7/Win 8/Win 10/Win 11</p> <p>Instruções dos botões</p> <ol style="list-style-type: none"> Botão esquerdo do mouse. Botão direito do mouse. Botão da rodinha (clocado como botão do meio do mouse). Botão de disparo rápido (corresponde, por padrão, a três cliques rápidos do botão esquerdo do mouse). Tecla lateral, função padrão: Tecla Avançar da esquerda no teclado. Tecla lateral, função padrão: Tecla de recuo da esquerda no teclado. Botão de aumento do DPI (o valor padrão aumenta a velocidade do cursor). Botão de redução do DPI (o valor padrão reduz a velocidade do cursor). Tecla de alternância entre modos de iluminação. O mouse alterna entre sete modos diferentes de iluminação em cada clique. 	<p>Instruções dos botões</p> <p>10. Tecla de alternância entre modos de usuário: O mouse alterna entre cinco modos de usuário em cada clique.</p> <p>11. Pés de teflon: Grande e com material resistente, permitem o deslizamento mais suave do mouse.</p> <p>Instruções da iluminação</p> <p>1. Indicador luminoso do modo de usuário: Localizado abaixo da tecla da rodinha.</p> <p>Vermelho — Modo de usuário 1 Azul — Modo de usuário 2 Verde — Modo de usuário 3 Roxo — Modo de usuário 4 Amarelo — Modo de usuário 5</p> <p>2. Indicador luminoso do cinco cores Vermelho — Opção 1 (500 DPI) Azul — Opção 2 (1000 DPI) Verde — Opção 3 (2000 DPI) Roxo — Opção 4 (3000 DPI) Amarelo — Opção 5 (4000 DPI)</p> <p>3. Iluminação: Oscilante, Ondá, Oscilante sete cores, Totalmente iluminado, Flash, DESLIGADO.</p>	<p>Instruções do software</p> <p>O usuário pode fazer os seguintes ajustes por meio de software, após baixar e instalar.</p> <ol style="list-style-type: none"> Ajustar o DPI do mouse pelo usuário (faixa: 500-8000 DPI). Ajuste da velocidade de leitura do mouse pelo usuário (faixa: 125-250-500-1000 Hz). Macros: Grave até 59 ações e dispare com uma tecla. Função do pressionar constante: define o número de cliques e a duração do intervalo. Iluminação: Ajuste as opções de iluminação do mouse. Personalizar os 9 botões do mouse. Defina cinco modos de usuário diferentes, alternando entre eles com o botão localizado na parte inferior do mouse. <p>Dúvidas frequentes</p> <ol style="list-style-type: none"> Se o mouse não estiver respondendo, verifique se o mouse está conectado corretamente na porta USB correspondente do computador ou experimente usar outra porta USB. Se o cursor estiver se movendo lentamente, saltando ou com movimentos intermitentes, experimente outra superfície. Superfícies escuras, sujas, irregulares ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse. É recomendado o uso de um mouse pad. 	<p>Использование по программного обеспечения</p> <p>Пользователь может скачать с официального сайта и установить программное обеспечение чтобы настроить следующие параметры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Установить DPI на в соответствии с Вашими предпочтениями (диапазон: от 500 до 8000 точек на дюйм). Установить частоту опроса мыши в соответствии с Вашими предпочтениями (диапазон: 125-250-500-1000 Гц). Создать макросы: записать до 59 действий и запустить последовательности команд одной кнопкой. Использовать функцию непрерывного нажатия клавиш: установите количество нажатий и время задержки. Настроить параметры подсветки мыши. Настроить 9 кнопок мыши. Создать 5 различных пользовательских режимов и переключаться между ними с помощью кнопки в нижней части мыши. <p>Часто задаваемые вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> Если мышь не реагирует, убедитесь, что она корректно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт. 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. 
<p>RU</p> <p>Уважаемый пользователь</p> <p>спасибо за выбор марки REDRAGON. С целью защиты ваших прав и для более качественного обслуживания мы просим учитывать наши условия гарантии.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. Расходные детали (например, педаль для ног) и работы по замене запасных частей в гарантии не включены. 	<p>Поддержка операционных систем Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11</p> <p>Функции кнопок</p> <ol style="list-style-type: none"> Левая кнопка мыши. Правая кнопка мыши. Колесо прокрутки (нажатие - средняя кнопка мыши). Кнопка стрельбы (по умолчанию генерирует три быстрых щелчка левой кнопкой мыши) Боковая кнопка. Функция по умолчанию - следующая страница в браузере. Боковая кнопка. Функция по умолчанию - предыдущая страница в браузере. Кнопка DPI+ (по умолчанию ускоряет курсор). Кнопка DPI- (по умолчанию замедляет курсор). Переключатель подсветки: выбор между 7 режимами подсветки. 	<p>Поддержка операционных систем Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11</p> <p>Функции кнопок</p> <ol style="list-style-type: none"> Левая кнопка мыши. Правая кнопка мыши. Колесо прокрутки (нажатие - средняя кнопка мыши). Кнопка стрельбы (по умолчанию генерирует три быстрых щелчка левой кнопкой мыши) Боковая кнопка. Функция по умолчанию - следующая страница в браузере. Боковая кнопка. Функция по умолчанию - предыдущая страница в браузере. Кнопка DPI+ (по умолчанию ускоряет курсор). Кнопка DPI- (по умолчанию замедляет курсор). Переключатель подсветки: выбор между 7 режимами подсветки. 	<p>Функции кнопок</p> <p>10. Переключатель пользовательских режимов: позволяет выбирать один из 5 режимов, настроенных пользователем.</p> <p>11. Тefлоновые ножки: износостойкий материал большой площади позволяет мыши двигаться очень плавно.</p> <p>Управление подсветкой</p> <p>1. Светодиод под колесом прокрутки показывает какой пользовательский режим выбран:</p> <p>Красный — режим 1 Синий — режим 2 Зеленый — режим 3 Фиолетовый — режим 4 Желтый — режим 5</p> <p>2. Индикатор DPI: Красный — настройка 1 (500 DPI) Синий — настройка 2 (1000 DPI) Зеленый — настройка 3 (2000 DPI) Фиолетовый — настройка 4 (3000 DPI) Желтый — настройка 5 (4000 DPI)</p> <p>3. Режимы подсветки: Breathing, Wave, 7 color breathing, Full lighted, Flash, Выкл.</p>	<p>Использование по программного обеспечения</p> <p>Пользователь может скачать с официального сайта и установить программное обеспечение чтобы настроить следующие параметры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Установить DPI на в соответствии с Вашими предпочтениями (диапазон: от 500 до 8000 точек на дюйм). Установить частоту опроса мыши в соответствии с Вашими предпочтениями (диапазон: 125-250-500-1000 Гц). Создать макросы: записать до 59 действий и запустить последовательности команд одной кнопкой. Использовать функцию непрерывного нажатия клавиш: установите количество нажатий и время задержки. Настроить параметры подсветки мыши. Настроить 9 кнопок мыши. Создать 5 различных пользовательских режимов и переключаться между ними с помощью кнопки в нижней части мыши. <p>Часто задаваемые вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> Если мышь не реагирует, убедитесь, что она корректно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт. 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. 