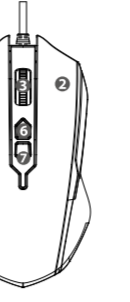
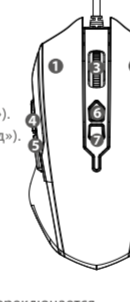
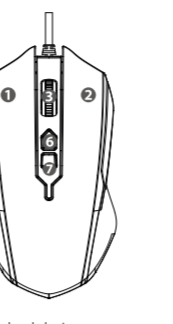
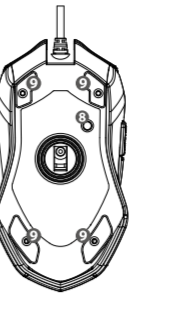
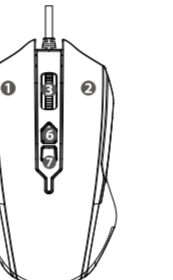
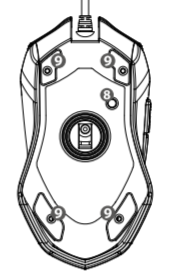
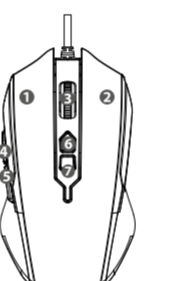
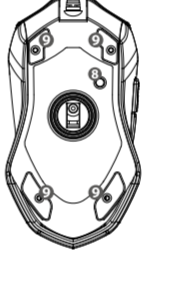
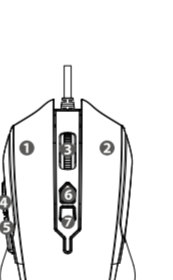
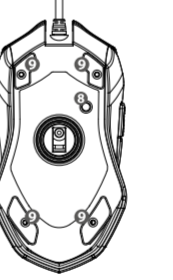
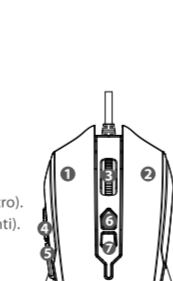
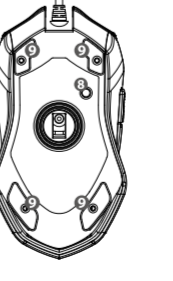


 <p>REDRAGON INQUISITOR 2 Wired Gaming Mouse</p> <p>Wired Gaming Mouse Operating Instructions</p>	<p>US UK</p> <p>Dear user</p> <p>Thank you for choosing REDRAGON Brand, to protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty. Please fill out the warranty card. Warranty card is valid with the stamp of the retailer. This warranty card will not be reissued if lost. Please keep it in a safe place. 	<p>OS support Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Button Instructions 1. Left mouse button. 2. Right mouse button. 3. Middle button. 4. Side button (defaulted to backward). 5. Side button (defaulted to forward). 6. DPI+ button. 7. DPI- button.</p> <p>Bottom Instructions 8. User mode toggle key: The mouse switches between the 3 user modes with each click. 9. Teflon foot pads: Large wear-resistant materials let the mouse move more smoothly.</p>	 <p>Light Instructions DPI indicator light: Behind the Scroll Wheel key, there is a DPI indicator light. 1. Red --- 800 DPI 2. Blue --- 1200 DPI 3. Green --- 1600 DPI 4. Purple --- 2400 DPI 5. Yellow --- 7200 DPI</p> <p>Software Instructions Users can adjust the following settings through the software after downloading and installing it. 1. Adjust the DPI of the mouse. Speed (range: 500-7200DPI). 2. Macros: Record up to 5 actions and trigger with one click. 3. Lighting: Adjust mouse lighting options. 4. Customize 6 mouse buttons. 5. Set 3 different user modes and switch between them with the button on the bottom of the mouse.</p>	<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 computer's USB port, or try another USB port. 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 the mouse. Mouse pad strongly recommended. 
<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, quedas na água, ligação em correntes ou voltagens incorretas e danos causados por agentes naturais, como incêndios, inundações ou terremotos, não estão incluídos. Pecas que sofram desgaste (como pele) e a substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia. Preencha o cartão de garantia. O cartão de garantia é válido com o carimbo do revendedor. Esse cartão de garantia não será reemittido em caso de perda. Guarde-o em um local seguro. 	<p>Compatibilidade com OS Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instruções dos botões 1. Botão esquerdo do mouse. 2. Botão direito do mouse. 3. Botão de scroll. 4. Botão lateral(Commando padrão é retroceder). 5. Botão lateral(Commando padrão é avançar). 6. Botão DPI+. 7. Botão DPI-.</p> <p>Instruções da parte inferior 8. Tecla de troca do modo de usuário: O mouse alterna entre os cinco modos de usuário a cada clique. 9. Pés de teflon. Materiais grandes e resistentes ao desgaste permitem movimentos mais suaves do mouse.</p>	 <p>instruções de iluminação Luz indicadora de DPI: Por trás da chave da roda de scroll há uma luz indicadora de DPI. 1. Vermelho --- 800 DPI 2. Azul --- 1200 DPI 3. Verde --- 1600 DPI 4. Roxo --- 2400 DPI 5. Amarelo --- 7200 DPI</p> <p>instruções do software Os seguintes parâmetros podem ser ajustados pelo usuário por meio do software, depois de baixar e instalar: 1. Ajustar o DPI do mouse. Velocidade (intervalo: 500 a 7200 DPI). 2. Macros: Grava até 59 ações e dispara com um clique. 3. Iluminação: Ajustar as opções de iluminação do mouse. 4. Personalizar 6 botões do mouse. 5. Definir cinco modos de usuário diferentes e alternar entre eles com o botão na parte inferior do mouse.</p>	 <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 movimentando lentamente, saltando ou com movimentos intermitentes, experimente outra superfície. Superfícies escorregadias, irregulares ou brilhantes podem afetar o desempenho do mouse. É recomendado o uso de um mouse pad. 	
<p>JP</p> <p>尊敬なるユーザー様、REDRAGON ブランド製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。あなたの法的権利を保護し、より良いサービスを提供するために、当社は中華人民共和国の「マイクロコンピュータ商品修理返品交換責任規定」に従い、修理・返品・交換の保証のアフターサービスを提供します。製品修理保証説明は次の通りです：</p> <ol style="list-style-type: none"> 保証期間内にて、電気回路の問題に起因する修理が保証されます。分解、衝撃、水没、間違った電流や電圧入力などの人災や、火災、洪水、地震などの自然災害により起った故障は、対象外となります。 消耗品(フットスティックなど)とスペアパーツの交換は、保証の対象外となります。 保証カードにご記入ください。保証カードは小売店の印がなければ無効となります。 保証カードを失っても再発行はされません。安全な場所に保管してください。 	<p>システムサポート Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>ボタン説明 1. 左ボタン 2. 右ボタン 3. ホイールボタン 4. サイドボタン(既定動作は戻る) 5. サイドボタン(既定動作は次へ) 6. DPI+ボタン 7. DPI-ボタン</p> <p>底部説明 8. ユーザーモード切り替えキー。押下する毎に、マウスは3つのユーザーモードに順次切り替えます。 9. テフロンパッド。大面積の耐耗性材料はマウスマウントをよりスムーズにします。</p>	 <p>ライ特説明 DPIインジケータライト：スクロールホイールキーの背後に、DPIインジケータライトが存在します。 1. 黄 --- 800 DPI 2. 青 --- 1200 DPI 3. 緑 --- 1600 DPI 4. 紫 --- 2400 DPI 5. 黄 --- 7200 DPI</p>	 <p>ソフトウェア説明 ユーザーは、PCにインストールされている専用ソフトウェアにより、下記設定を行なうことができます。 1. マウスのDPIを調整速度(範囲: 500-7200DPI)。 2. マクロ: 最大59の動作を記録し、1クリックで起動。 3. 照明: マウスの照明機能を調整。 4. 6個のマウスボタンをカスタマイズ。 5. 3つの異なるユーザーモードを設定し、マウスボトムのボタンを利用して切替。</p> 	
<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> <p>1. В течение гарантийного периода гарантия распространяется на устранение повреждений, вызванных проблемами с электрической цепью. Повреждения, произошедшие по вине человека, такие как разборка, жесткие удары, погружение в воду, подключение к сети с ненормативным током или напряжением, а также ушиб, вызванный стихийными бедствиями, включая пожар, наводнение или землетрясение, в условиях гарантии не включены.</p> <p>2. Рассорные детали (например, педаль для ног) и работы по замене запасных частей в гарантию не включены.</p> <p>3. Пожалуйста, заполните гарантийный талон. Гарантийный талон действителен только спустя некоторое время.</p> <p>4. В случае потери, данный гарантийный талон первоначально не подлежит замене. Пожалуйста, храните его в надежном месте.</p>	<p>Поддержка операционных систем Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Функции кнопок 1. Левая кнопка мыши. 2. Правая кнопка мыши. 3. Средняя кнопка. 4. Боковая кнопка(по умолчанию выполняет функцию «назад»). 5. Боковая кнопка(по умолчанию выполняет функцию «вперед»). 6. Кнопка DPI+. 7. Кнопка DPI-.</p> <p>Характеристики нижней части 8. Кнопка переключения пользовательского режима: Мышь переключается между 3 различными режимами с каждым щелчком. 9. Теклоневые подушечки: большие, устойчивые к истиранию материалы обеспечивают более плавное перемещение мыши.</p>	 <p>Характеристики подсветки Индикатор DPI: находится за кнопкой колеса прокрутки. 1. Красный --- 800 DPI 2. Синий --- 1200 DPI 3. Зеленый --- 1600 DPI 4. Фиолетовый --- 2400 DPI 5. Желтый --- 7200 DPI</p>	 <p>Инструкции к программному обеспечению Пользователь может настраивать следующие параметры посредством за груженного и установленного программного обеспечения. 1. Установка DPI: диапазон: 500-7200 DPI. 2. Макро: Запись до 59 действий и их запуск одним щелчком. 3. Подсветка: настройка параметров подсветки мыши. 4. Настройка функций 6 кнопок мыши. 5. Настройка 3 различных пользовательских режимов и переключение между ними кнопкой на нижней части мыши.</p> 	
<p>PL</p> <p>Drogi Użytkowniku</p> <p>Dziękujemy za wybór marki REDRAGON. Aby chronić swoje prawa i korzystać z lepszej obsługi klienta, zwróci uwagę na nasze warunki gwarancji.</p> <p>1. Wokół karty gwarancyjnej jest napisana gwarancja w przypadku awarii spowodowanej problemami z obwodami elektrycznymi. Nie uwzględnia się szkód spowodowanych przez człowieka, takich jak demontaż, silne uderzenia, zanurzenie w wodzie, podłączanie do niewłaściwego prądu lub napięcia ani szkód spowodowanych przez kleiki żywiołowe, takie jak pożar, powódź lub trzęsienie ziemi.</p> <p>2. Części eksploatacyjne (np. stopka) oraz części zamienne nie są objęte naszą gwarancją.</p> <p>3. Wyposażenie gwarancyjne. Karta gwarancyjna jest ważna z pieczęcią sprzedawcy.</p> <p>4. Należy ją przechowywać w bezpiecznym miejscu.</p>	<p>Obsługiwane systemy operacyjne Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instrukcje dotyczące przycisków 1. Lewy przycisk myszy. 2. Prawy przycisk myszy. 3. Przycisk środkowy. 4. Przycisk boczny (domyślnie wstecz). 5. Przycisk boczny (domyślnie naprzód). 6. Klawisz DPI+. 7. Klawisz DPI-.</p> <p>Instrukcje dot. dolnej części myszy 8. Przycisk przełączania trybu użytkownika: Za każdym kliknięciem mysz przełącza się między 3 trybami użytkownika. 9. Stopki teflonowe: Duże, odporne na ścieranie materiały sprawiają, że mysz porusza się płynniej.</p>	 <p>Instrukcje dotyczące podświetlenia Wskaznik DPI za kółkiem znajduje się wskaznikem DPI. 1. Czerwony --- 800 DPI 2. Niebieski --- 1200 DPI 3. Zielony --- 1600 DPI 4. Fioletowy --- 2400 DPI 5. Żółty --- 7200 DPI</p>	 <p>Часто задаваемые вопросы 1. Если мышь не реагирует, убедитесь, что она корректно подключена к порту USB компьютера, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт. 2. Если курсор передвигается медленно или рывками, попробуйте использовать его на другой поверхности. Темные, загрязненные, неровные или влажные поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.</p> 	

<p>DE</p> <p>Lieber Nutzer Vielen Dank, dass Sie sich für die Marke REDRAGON entschieden haben. Zum Schutz Ihrer Rechte und für einen optimalen Kundenservice möchten wir Sie bitten, unsere Garantiebestimmungen zu beachten. 1. Innerhalb der Garantiezeit sind Reparaturen infolge von Probleme mit elektrischen Schaltungen gewährleistet. Schäden, die auf Benutzerfehlergriffe zurückzuführen sind, beispielsweise Demontage, starke Schläge, Eintauchen in Wasser, Verbindung mit dem falschen Strom- oder Spannungskreis oder Schäden infolge von Naturkatastrophen, wie Feuer, Flut oder Erdbeben, sind kein Bestandteil der Garantiebedingungen. 2. Verbrauchsmaterialien (wie Fußpedal) und Ersatzteile sind kein Bestandteil der Garantiebedingungen. 3. Füllen Sie bitte die Garantiekarte aus. Die Garantiekarte ist nur mit dem Stempel des Händlers gültig. 4. Eine verloren gegangene Garantiekarte wird nicht neu ausgestellt. Bewahren Sie sie bitte an einem sicheren Ort auf.</p>	<p>Unterstütztes Betriebssystem Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Anleitung zu den Tasten</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Linke Maustaste 2. Rechte Maustaste 3. Mausrad (fungiert als mittlere Maustaste, wenn darauf geklickt wird) 4. Beleuchtungsfunktion: Zurück 5. Seitenrolle Standardfunktion: Vornwärts 6. Taste DPI + 7. Taste DPI - <p>Einführung in die unteren Elemente</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Umschalttaste im benutzerdefinierten Modus: die Maus wechselt bei jedem Klick auf das Scrollrad-Taste zwischen den 3 benutzerdefinierten Modi. 2. Teflonpads: großflächiges, verschleißbares Material für eine geschmeidigeres Gleiten der Maus. 		 <p>Einführung in die Beleuchtung</p> <p>DPI-Meldeleuchte: Hinter der Scrollrad-Taste befindet sich eine DPI-Meldeleuchte.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rot — 800 DPI 2. Blau — 1.200 DPI 3. Grün — 1.600 DPI 4. Lila — 2.400 DPI 5. Gelb — 7.200 DPI 	<p>Software beschreibung Über die spezielle, auf dem Computer installierte Software, kann der Benutzer folgende Einstellungen vornehmen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Änderung der DPI-Geschwindigkeit (Bereich: 500-7200 DPI). 2. Makros: Aufzeichnung von bis zu 59 Aktionen und Auslösen mit einem Klick. 3. Beleuchtung: Anpassung der Mausbereichungsoptionen. 4. 6 Maustasten anpassen 5. Einstellung von fünf verschiedenen Benutzermodi und Umschaltung zwischen diesen mit der Taste unten an der Maus. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn die Maus nicht reagiert, bitte überprüfen, ob die Maus an den richtigen USB-Port des Computers angeschlossen ist bzw. einen anderen USB-Port versuchen. 2. Beleuchtet die Maus mit Bewegung, Hüpfen oder Verzögern, bitte eine andere Unterlage versuchen. Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Unterlagen können die Performance der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen Ihnen ein Mauspad.
<p>FR</p> <p>Cher utilisateur Merci d'avoir choisi la marque REDRAGON. Pour protéger vos droits et pour un meilleur service client, nous vous demandons porter attention à nos règles de garantie. 1. Pendant la période de garantie, sont garanties les réparations pour les défaillances dues à des problèmes dans les circuits électriques. Les dommages causés par des personnes, par exemple par démontage, chocs violents, immersion dans l'eau, branche électrique en courant d'antennation incorrect, ainsi que ceux causés par des catastrophes naturelles comme le feu, les inondations ou les tremblements de terre, ne sont pas couverts. 2. Le remplacement des consommables (par exemple les patins autocollants) et des pièces de rechange n'est pas compris dans notre garantie. 3. Veuillez remplir la carte de garantie. Pour être valide, la carte de garantie doit porter le tampon du revendeur. 4. Cette carte de garantie ne sera pas remplacée en cas de perte. Rangez-la en lieu sûr.</p>	<p>Systèmes d'exploitation supports Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Description des Boutons</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bouton souris gauche. 2. Bouton souris droit. 3. Roulette (clique comme bouton du milieu). 4. Touche latérale, fonction par défaut: Retour. 5. Touche Latérale, fonction par défaut: Suivant. 6. Bouton DPI+. 7. Bouton DPI-. <p>Description du Fond</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Appuyez la touche en mode utilisateur : La souris bascule en séquence parmi les 3 modes utilisateurs à chaque appui. 9. Coussinets en teflon : matériaux résistant aux larges zones permettant à la souris de bouger plus facilement. 		 <p>Introduction des Voyants</p> <p>Indicateur lumineux DPI: Il y a un indicateur lumineux DPI derrière la molette de défilement.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rouge — 800 DPI 2. Bleu — 1.200 DPI 3. Vert — 1.600 DPI 4. Violet — 2.400 DPI 5. Jaune — 7.200 DPI 	<p>Description du logiciel Utilisez pour faire les réglages suivants avec le logiciel spécial installé sur l'ordinateur.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Réglez le DPi de la souris à votre vitesse (portée: 500-7200 DPi). 2. Macros : Enregistrez jusqu'à 59 actions et déclenchez-les avec un seul clic. 3. Éclairage : Réglez les options d'éclairage de la souris. 4. Personnalisez 6 boutons de souris. 5. Réglez 3 modes d'utilisateur différents et basculez entre eux avec le bouton situé sur la partie inférieure de la souris. <p>Questions et Réponses</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Si la souris ne répond pas, veuillez vérifier si la souris est branchée correctement dans le port USB correspondant, ou essayez un autre port USB. 2. Si la souris bouge lentement, saute ou avec délai, veuillez essayer une autre surface. Les surfaces sombres, sales, non plates, brillantes peuvent affecter la performance de la souris. Un tapis de souris est fortement recommandé.
<p>ES</p> <p>Estimado usuario Gracias por elegir REDRAGON Lite. Para proteger sus derechos y obtener un mejor servicio al cliente, le pedimos que preste atención a las reglas de la garantía. 1. Dentro del periodo de garantía, la reparación está garantizada por fallas debidas a problemas en el circuito eléctrico. Los daños causados por el hombre, como desmontaje, impactos fuertes, inmersión en agua, conexión a una corriente o un voltaje incorrecto y los daños causados por desastres naturales como incendios, inundaciones o terremotos no están incluidos. 2. Los gastos de envío para la reparación (tal como un bastón) y el reemplazo de repuestos no están incluidos en nuestra garantía. 3. Por favor llene la tarjeta de garantía. La tarjeta de garantía es válida con el sello del minorista. 4. Esta tarjeta de garantía no se volverá a emitir si se pierde. Por favor guardela en un lugar seguro.</p>	<p>Soporte técnico Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instrucciones de teclas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Botón de mouse izquierdo. 2. Botón de mouse derecho. 3. Rueda (funcionada como la rueda media del mouse). 4. Tecla lateral, función estás atrás. 5. Tecla lateral, función estándar: Adelante. 6. PPF y botón -. 7. PPF y botón +. <p>Introducción inferior</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Interrupción en modo usuario : el mouse cambia en orden entre los 3 modos usuario cada vez que presiona. 9. Pads de teflon : una almohadilla de un material resistente al desgaste permiten que el mouse se mueva con mayor suavidad. 		 <p>Introducción a la luz</p> <p>Luz indicadora de DPI: detrás del botón de la rueda de desplazamiento, hay una luz indicadora de DPI.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rojo — 800 DPI 2. Azul — 1.200 DPI 3. Verde — 1.600 DPI 4. Violeta — 2.400 DPI 5. Amarillo — 7.200 DPI 	<p>Descripción del software El usuario podrá realizar las siguientes configuraciones a través del software especial instalado en la computadora.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ajuste el DPi de la velocidad del ratón (intervalo: 500-7200 DPi). 2. Macros: Ejecutar hasta 59 acciones y activelas con un clic. 3. Iluminación: ajustar las opciones de iluminación del ratón. 4. Personalizar 6 botones del ratón. 5. Ajuste 3 modos de usuario distintos y alterne entre ellos con el botón en la parte inferior del ratón. <p>Preguntas y respuestas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Si el mouse no está respondiendo, por favor controle que el mouse esté enchufado correctamente en el puerto USB de la computadora o pruebe con otros puertos USB. 2. Si el mouse se mueve lento, salta o con retraso, por favor pruebe en otra superficie. Las superficies oscuras, sucias, brillantes o no planas podrán afectar el funcionamiento del mouse. El uso de un pad es estrictamente recomendado.
<p>ROMANIA</p> <p>Stimate utilizator Vă mulțumim că ați ales brandul REDRAGON pentru a vă proteja drepturile și pentru servicii de clienti mai bune, vă rugăm să rețineți regulamentele de garanție. 1. În perioada de garanție, se garantează reparații de defecțiuni cauzate de problemele cu circuitul electric. Dăunurile cauzate de mâna omului, precum dezasamblarea, lovirea produsului, impacte violente, conectarea la o sursă de curenții sau tensiuni neadecvărate și deteriorarea cauzată de dezastre naturale, precum incendi, inundații sau cutremure nu sunt incluse. 2. Consumabilele (precum tija pentru picior) și piesele de schimb nu sunt incluse în garanția noastră. 3. Completează cardul de garanție. Cardul de garanție este valabil cu stempila comerciantului. 4. Acest card de garanție nu va fi eliberat din nou în caz de pierdere. Păstrați-l într-un loc sigur.</p>	<p>Suport sistem de operare Windows XP/Vista/Win 7/Win 8/Win 10</p> <p>Instrucțiuni pentru butoane</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Buton stâng al mouse-ului. 2. Buton drept al mouse-ului. 3. Rueda. 4. Buton mijlociu. 5. Buton lateral/implicit înapoi. 6. Buton lateral/implicit înainte. 7. Buton DPI+. 8. Buton DPI-. <p>Instrucțiuni pentru partea inferioară</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. Testă de comutare a modului de utilizare: Mouse-ul comută între 3 moduri de utilizare fiecare dată ce prezintă. 10. Paduri din teflon: Materiale rezistente la uzură permit mouse-ului să se miște mai uniform. 		 <p>Instrucțiuni pentru iluminare</p> <p>Indicator luminos DPI: În spatele rotitei mouse-ului se află un indicator luminos DPI.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Roșu — 800 DPI 2. Albastru — 1.200 DPI 3. Verde — 1.600 DPI 4. Mov — 2.400 DPI 5. Galben — 7.200 DPI 	<p>Instrucțiuni pentru software Utilizatorul poate configura calculatorul sări prin intermediul software-ului după ce îl descarcă și îl instalează.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reglați DPi de la viteză a rotitei mouse-ului (interval: 500-7200 DPi). 2. Macro-uri: Înregistrați până la 59 acțiuni și declanșați-le cu un singur clic. 3. Iluminare: Ajustați opțiunile de iluminare pentru mouse. 4. Personalizați 6 butoane de mouse. 5. Setați 3 moduri de utilizare diferite și comutați între ele cu butonul de pe partea inferioară a mouse-ului. <p>Întrebări frecvente</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dacă mouse-ul nu răspunde, vă rugăm să verificați dacă mouse-ul este conectat corect la portul USB de la computer sau la alt port USB. 2. Dacă mouse-ul se mișcă încet, sare sau are întârziere, vă rugăm să incărcați altă suprafață. Suprafetele închiise, călătoare, murdare, care nu sunt plane sau luminoase pot afecta performanța mouse-ului. Utilizarea unui mouse pad este puternic recomandată.
<p>IT</p> <p>Gentile Utente Grazie di avere scelto il brand REDRAGON. Per proteggere i diritti dei nostri clienti e offrire servizi di assistenza migliore, consigliamo di leggere le nostre clausole di garanzia. 1. Entro il periodo della garanzia, la riparazione è garantita per danni dovuti a problemi al circuito elettrico, i danni causati da una persona, come ad esempio smontaggio, impatti forti, immersione in acqua, collegamento a una sorgente con corrente o tensione errati, oltre che i danni causati da disastri naturali quali ad esempio incendio, inondazioni o terremoti, non sono compresi. 2. Le parti consumabili (come ad esempio i piedini adesivi) e i pezzi di ricambio non rientrano nella nostra garanzia. 3. Si prega di compilare la scheda della garanzia. La scheda della garanzia è valida se viene apposto il timbro dell'inventore. 4. Questa scheda di garanzia non verrà rimessa qualora vada smarrita. Si prega di conservarla in un luogo sicuro.</p>	<p>Sistemi operativi supportati Windows XP/Vista/Win 7/Win 8/Win 10</p> <p>Istruzioni per i pulsanti</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pulsante sinistro del mouse. 2. Pulsante destro del mouse. 3. Pulsante centrale. 4. Pulsante laterale (assegnato in modalità predefinita a indietro). 5. Pulsante laterale (assegnato in modalità predefinita ad avanti). 6. DPI+ pulsante. 7. DPI- pulsante. <p>Istruzioni per la base</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Interruttore modalità utente: con ogni clic, il mouse passa tra 3 modalità utente. 9. Piedini in teflon: resistenti materiali antiusura consentono il movimento scorrevole del mouse. 		 <p>Istruzioni luci</p> <p>Spia DPI: diecine la rotellina del scrollring è presente una spia DPI.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rosso — 800 DPI 2. Blu — 1.200 DPI 3. Verde — 1.600 DPI 4. Viola — 2.400 DPI 5. Giallo — 7.200 DPI 	<p>Istruzioni software Gli utenti possono regolare le seguenti impostazioni tramite il software dopo averlo scaricato e installato.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Regolare le DPI della velocità del mouse. Velocità (gamma: 500-7200 DPI). 2. Macro-uri: Registrare fino a 59 azioni e avviatele con un clic. 3. Segnalare la velocità dell'immobilità, velocità di scorrimento, velocità del doppio clic. 4. Spia LED: Regolare le opzioni di illuminazione del mouse. 5. Personalizzare i 3 pulsanti del mouse. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se il mouse non risponde, controllate se è collegato correttamente alla porta USB del computer; altrimenti provate con un'altra porta USB. 2. Se il cursore si sposta lentamente, a scatti o ininterrottamente, provate su un'altra superficie. Superficie scure, sporche, non lisce o luminose possono compromettere le prestazioni del mouse. Si consiglia di usare un tappetino per mouse.



REDRAGON
INQUISITOR 2
Wired Gaming Mouse