



US UK

Dear user

Thank you for you choosing **REDRAGON** brand, 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. 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.
2. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty.
3. Please fill out the warranty card. Warranty card is valid with the stamp of the retailer.
4. This warranty card will not be reissued if lost. Please keep it in a safe place.

OS support
Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10



Button functions

1. Left mouse button (Defaulted as click, can't be setting).
2. Right mouse button (Defaulted as click).
3. Scroll wheel button (Middle mouse button).
4. Side button 1 (Defaulted to ALT).
5. Side button 2 (Defaulted to CTRL).
6. Side button 3 (Defaulted to SHIFT).
7. Rapid fire button (Defaulted to three rapid clicks of the left mouse button).
8. DPI+ button (Defaulted to speed up the cursor).
9. DPI- button (Defaulted to slow down the cursor).
10. E- button (Defaulted to link to homepage).
11. Power switch button (Power ON/OFF/Economy).

Software Instruction

After installing the software on your computer, you can adjust the following settings.

1. Adjust the mouse DPI in 6 level as 500-1000-2000-3000-4000-5000.
2. Adjust the mouse polling rate in 3 level as 125Hz-250Hz-500Hz.
3. Macro management function: you can assign the macro recording to single key.
4. Combo key function: you can set click times and delay times of key.
5. Customize the function of the mouse button of the mouse buttons(9 buttons).
6. Memory 5 profile and switch among them using bottom toggle key.

FAQ

1. If the mouse is not responding, please check whether the mouse is plugged correctly to the corresponding computer USB port, or try another USB port.
2. If the mouse cursor is moving slowly, jumping, or lagging, try using another surface. Surfaces that are dark, dirty, not flat, or shiny may affect the performance of the mouse. Use of a mouse pad is strongly recommended.

Place parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Plastic parts	○	○	○	○	○	○
Metal parts	○	○	○	○	○	○
Circuit components	○	○	○	○	○	○
Cable	○	○	○	○	○	○

Note:
○ = Indicates the percentage of toxic or harmful substances in the parts.

 Our products do not contain toxic or harmful substances and environment friendly, it can be recycled.

Name of commodity	Day Month Year		
Customer	Name:		
	Tel:	Zip code:	
Wholesaler	Address:		
			Address:
	Tel:	Zip code:	

PT

Prezado usuário,

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.

1. 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.
2. Peças que sofrem desgaste (como pés) e a substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia.
3. Preencha o cartão de garantia. O cartão de garantia é válido com o carimbo do revendedor.
4. Esse cartão de garantia não será reemitido em caso de perda. Guarde-o em um local seguro.

Compatibilidade com OS
Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10



Funções dos botões

1. Botão esquerdo do mouse (o valor padrão de um clique, não pode ser configurado).
2. Botão direito do mouse (o valor padrão de um clique).
3. Botão da rodinha (botão do meio do mouse).
4. Botão lateral 1 (valor padrão: ALT).
5. Botão lateral 2 (valor padrão: CTRL).
6. Botão lateral 3 (valor padrão: SHIFT).
7. Botão de disparo rápido (corresponde, por padrão, a três cliques rápidos do botão esquerdo do mouse).
8. DPI+ button (Defaulted to speed up the cursor).
9. Botão de aumento do DPI (o valor padrão reduz a velocidade do cursor).
10. Botão E (o valor padrão é o link ao site).
11. Botão de energia (LIGA/DESLIGA/Economia).

Instruções do software

Após a instalação do software no computador, você poderá ajustar o seguinte

1. Ajustar o DPI do mouse em seis níveis: 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 5000.
2. Ajusta a frequência do mouse em três níveis: 125Hz, 250Hz, 500Hz.
3. Função de gerenciamento de macro: é possível atribuir a gravação da macro a uma única tecla.
4. Função de tecla combinada: é possível definir os tempos do clique e os tempos de intervalo da tecla.
5. Personalizar a função dos botões do mouse (9 botões).
6. Memorizar cinco modos de usuário, entre eles usar a tecla de mudança do fundo.

Dúvidas frequentes

1. 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.
2. 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.

Peças	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Peças de plástico	○	○	○	○	○	○
Peças de metal	○	○	○	○	○	○
Componentes do circuito	○	○	○	○	○	○
Cabo	○	○	○	○	○	○

Observações:
○ = Indica a porcentagem de substâncias tóxicas ou prejudiciais nas peças.

 Nossos produtos não contêm substâncias tóxicas ou prejudiciais. Não causam danos ao ambiente e podem ser reciclados.

Nome do produto	Dia Mês Ano		
Cliente	Nome:		
	Tel:	CEP:	
Wholesaler	Endereço:		
			Endereço:
	Tel:	CEP:	

JP

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、より良くサービスを提供するために、当社は中華人民共和国《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:

1. 保証期間内に、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こった故障は、対象外となります。
2. 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。
3. 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。
4. 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。

システムサポート
Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10



ボタン機能

1. 左マウスボタン（デフォルトはクリック、変更不可能）。
2. 右マウスボタン（デフォルトはクリック）。
3. スクロールホイールボタン（センターマウスボタン）。
4. サイドボタン1（デフォルトはALT）。
5. サイドボタン2（デフォルトはCTRL）。
6. サイドボタン3（デフォルトはSHIFT）。
7. 高速連射ボタン（左マウスボタンを1回押すと、3回素早く押したと見なされます）。
8. DPI+ ボタン（デフォルトはカーソルの速度アップ）。
9. DPI- ボタン（デフォルトはカーソルの速度ダウン）。
10. E-ボタン（デフォルトはホームページへのリンク）。
11. 電源スイッチボタン（電源オン/オフ/省電力）。

ソフトウェアの操作方法

コンピューターにソフトウェアをインストールした後、以下の設定を調整できます。

1. マウスのDPIを500-1000-2000-3000-4000-5000の範囲に調整。
2. マウスのポーリングレートを3レベルに調整（125Hz-250Hz-500Hz）。
3. マクロ管理機能: 特定のキーを記録したマクロを割り当てられます。
4. コンボキー機能: キーのクリック回数と遅延時間を設定可能。
5. マウスのボタン機能をカスタマイズ（9ボタン）。
6. 5つのプロフィールを記憶し、下部ボタンで切り替え。

よくある質問

1. マウスが応答しない場合、マウスがPCの対応USBポートに接続されているかどうか確認してください。またはマウスをPCの他のUSBポートに接続してみてください。
2. マウスカーソルが動きが遅い、ジャンプし、または移動が遅延する場合、他の表面でマウスを使用してみてください。暗い、汚い、凹凸、磨かれた表面は、マウスの正常な移動に影響を与える可能性があります。マウスパッドを強くお勧めします。

部品名称	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
プラスチック部品	○	○	○	○	○	○
金属部品	○	○	○	○	○	○
回路基板	○	○	○	○	○	○
ケーブル	○	○	○	○	○	○

備考:
○ = この部品の全ての均質材料にこの有害有害物質の含有量は、全てJF/T11363-2006標準の規定した限度要求以下とします。

 この電子情報製品に有害有害物質や元素が含まれていません。グリーン、エコ製品です。原産後、リサイクルできます。勝手に捨ててはなりません。

商品名保証期間	日 月 年		
顧客	氏名:		
	電話番号:	郵便番号:	
ディーラー名	住所:		
			住所:
	電話番号:	郵便番号:	

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 разбрызгивание, механические удары, погружение в воду, подключение к цепи с ненормативным током или напряжением, а также удары, вызванный стихийными бедствиями, включая пожар, наводнение или землетрясение, в условиях гарантии не включены.
2. Расходные детали (например, педали для ног) и работы по замене запасных частей гарантии не включены.
3. Пожалуйста, заполните гарантийный талон. Гарантийный талон действителен только с печатью продавца.
4. В случае потери, данный гарантийный талон перестанет быть действителен. Пожалуйста, храните его в надежном месте.

Поддержка операционных систем
Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10



Функции кнопок

1. Левая кнопка мыши (по умолчанию, щелчок, не может быть настроена).
2. Правая кнопка мыши (по умолчанию, щелчок).
3. Кнопка колеса прокрутки (средняя кнопка мыши).
4. Боковая кнопка 1 (по умолчанию, ALT).
5. Боковая кнопка 2 (по умолчанию, CTRL).
6. Боковая кнопка 3 (по умолчанию, SHIFT).
7. Кнопка быстрого огня (по умолчанию, три быстрых щелчка левой кнопкой мыши).
8. DPI+ кнопка (по умолчанию, ускорение перемещения мыши).
9. DPI- кнопка (по умолчанию, замедление перемещения мыши).
10. E-кнопка (по умолчанию, переход на домашнюю страницу).
11. Кнопка выключения питания (Питание ВКЛ/Выкл./Экономия).

Программное обеспечение

После установки ПО на компьютер, доступны настройки следующих параметров

1. Выбор частоты DPI мыши из 6 уровней: 500-1000-2000-3000-4000-5000.
2. Выбор частоты опроса мыши из 3 уровней: 125Гц, 250Гц, 500Гц.
3. Управление макросами: назначение записи макросов одной кнопке.
4. Функция комбинаций клавиш: доступно задание числа щелчков и пауз между нажатиями.
5. Настройка функции кнопки мыши (9 кнопок).
6. Сохранение 5 профилей и переключение между ними кнопкой на нижней поверхности мыши.

Часто задаваемые вопросы

1. Если мышь не реагирует/зудитесь, 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, шероховатые или вмятины поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.

Детали	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Пластиковые детали	○	○	○	○	○	○
Металлические детали	○	○	○	○	○	○
Компоненты схемы	○	○	○	○	○	○
Кабель	○	○	○	○	○	○

Примечания
○ = указывает процент токсичных или вредных веществ в деталях.

 Наши изделия не содержат токсичных или вредных веществ. Они экологически безопасны и подлежат переработке.

Наименование товара	День Месяц Год		
Покупатель	Имя:		
	Tel.:	Индекс:	
Продавец	Адрес:		
			Адрес:
	Tel.:	Индекс:	

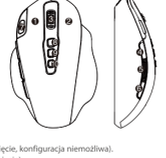
PL

Drogi Użytkowniku

Dziękujemy za wybranie marki **REDRAGON**. Aby chronić swoje prawa i korzystać z najlepszej obsługi klienta, prosimy o zapamiętanie następujących warunków gwarancji.

1. W okresie gwarancji naprawa jest objęta gwarancją w przypadku awarii spowodowanej problemami z obwodami elektrycznymi. Nie uwzględnia się szkód spowodowanych przez człowieka, takich jak demontaż, silne uderzenia, zamoczenie w wodzie, podłączenie do niewłaściwego prądu lub napęcia ani szkód spowodowanych przez kleski żywiolowe, takie jak pszczoły, powódź lub trzęsienie ziemi.
2. Części eksploatacyjne (np. stopka) oraz części zamienne nie są objęte naszą gwarancją.
3. Wypełnij kartę gwarancyjną. Karta gwarancyjna jest ważna z pieczęcią sprzedawcy.
4. Niniejsza karta gwarancyjna nie zostanie wydana ponownie w przypadku jej zgubienia. Należy ją przechowywać w bezpiecznym miejscu.

OS support
Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10



Funkcje przycisków:

1. Lewy przycisk myszy (domyślnie jako kliknięcie, konfiguracja niemożliwa).
2. Prawy przycisk myszy (domyślnie jako kliknięcie).
3. Kółko przewijania (środkowy przycisk myszy).
4. Przycisk boczny 1 (domyślnie jako ALT).
5. Przycisk boczny 2 (domyślnie CTRL).
6. Przycisk boczny 3 (domyślnie SHIFT).
7. Przycisk szybkiego strzału (domyślnie trzy szybkie kliknięcia lewym przyciskiem myszy).
8. Przycisk DPI+ (ustawienie domyślne przyspiesza kursor).
9. Przycisk DPI- (ustawienie domyślne spowalnia kursor).
10. Przycisk E (domyślnie link do strony głównej).
11. Przycisk wyłącznika zasilania (Włączanie/Wyłączanie/oszczędzanie energii).

Instrukcje dotyczące oprogramowania:

Po zainstalowaniu oprogramowania na komputerze można dostosować następujące ustawienia.

1. Dostosowanie DPI myszy w 6 poziomach jako 500-1000-2000-3000-4000-7200.
2. Regulacja częstotliwości próbkowania myszy w 3 poziomach w zakresie 125 Hz-250 Hz-500 Hz.
3. Funkcja zarządzania makrami: można przypisać zapis makro do jednego przycisku.
4. Funkcja przycisku combo: można ustawić czas kliknięcia i opóźnienie przycisku.
5. Dostosowywanie funkcji przycisków myszy (9 przycisków).
6. Zapamiętywanie 5 profili i przełączanie się między nimi za pomocą dolnego klucza przełączającego.

Często zadawane pytania

1. Jeżeli mysz nie reaguje, sprawdź, czy jest podłączona prawidłowo do odpowiedniego złącza USB w komputerze lub wypróbuj inne złącze USB.
2. Jeżeli kursor porusza się powoli, skokowo lub w sposób przerywany, spróbuj innej powierzchni. Powierzchnie ciemne, zabrudzone, niegładkie lub jasne mogą mieć wpływ na działanie myszy. Zaleca się użycie podkładki pod mysz.

Elementy	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Części z tworzyw sztucznych	○	○	○	○	○	○
Części metalowe	○	○	○	○	○	○
Elementy obwodów elektrycznych	○	○	○	○	○	○
Kabel	○	○	○	○	○	○

Uwagi:
○ = Wskazuje procent substancji toksycznych lub szkodliwych w częściach.

 Nasze produkty nie zawierają substancji toksycznych ani szkodliwych. Są one przyjazne dla środowiska i mogą być poddawane recyklingowi.

Nazwa towaru	Dzień Miesiąc Rok		
Klient	Nazwisko:		
	Tel.:	Kod pocztowy:	
Sprzedawca	Adres:		
			Adres:
	Tel.:	Kod pocztowy:	

Wireless Gaming Mouse Operating Instructions

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

11

12

13

14

15

16

16

17

18

19

20

21

21

22

22

23

24

25

<p>DE</p> <p>Lieber Nutzer</p> <p>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.</p> <ol style="list-style-type: none"> Innenhalb der Garantiezeit sind Reparaturen infolge von Probleme mit elektrischen Schaltungen gewährleistet. Schäden, die auf Benutzereingriffe 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 Garantieleistungen. Verbrauchsmaterialien (wie Fußpedal) und Ersatzteile sind kein Bestandteil der Garantieleistungen. Füllen Sie bitte die Garantiekarte aus. Die Garantiekarte ist nur mit dem Stempel des Händlers gültig. Eine verlorene gegangene Garantiekarte wird nicht neu ausgestellt. Bewahren Sie sie bitte an einem sicheren Ort auf. <p>26</p>	<p>Unterstützes Betriebssystem</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p>  <p>Tastenfunktionen</p> <ol style="list-style-type: none"> Linke Maustaste (standardmäßig zum Klicken, nicht einstellbar). Rechte Maustaste (standardmäßig zum Klicken). Scrollrad-Taste (mittlere Maustaste). Seitentaste 1 (standardmäßig ALT). Seitentaste 2 (standardmäßig STRG). Seitentaste 3 (standardmäßig UMSCHALTEN). Schnellklick-Taste (standardmäßig drei schnelle Klicks mit der linken Maustaste). Scrollrad-Taste (mittlere Maustaste). DPI+ Taste (standardmäßige Cursor-Verlangsamung). DPI- Taste (standardmäßige Cursor-Verlangsamung). E-Taste (standardmäßiger Link zur Homepage). Netztaste (Einschalten/Ausschalten/Economy). <p>27</p>	<p>Software-Anleitung:</p> <p>Nach der Installation der Software auf Ihrem Computer können Sie die folgenden Einstellungen vornehmen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Anpassung der Maus-DPI in sechs Stufen als 500-1000-2000-3000-4000-5000. Anpassung der Maus-Auflösung in 3 Stufen mit 125Hz-250Hz-500Hz. Makro-Managementfunktion: Sie können einer Taste die Makroaufzeichnung zuweisen. Kombitasten-Funktion: Sie können die Klick- und Verzögerungszeiten der Taste festlegen. Anpassung der Funktion der Maustaste (9 Tasten). Speichern von fünf Profilen und Umschaltung mit der unteren Umschaltaste. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> Wenn die Maus nicht reagiert, bitte überprüfen, ob die Maus an dem richtigen USB-Port des Computers angeschlossen ist bzw. einen anderen USB-Port versuchen. Reagiert die Maus mit Bewegung, Hüpfen oder Verzögerung, bitte eine andere Unterlage versuchen. Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Unterlagen können die Performance der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen Ihnen ein Mauspad.  <p>28</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Einzelteile</th> <th>Pb</th> <th>Hg</th> <th>Cd</th> <th>Cr(VI)</th> <th>PBB</th> <th>PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kunststoffteile</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Metallteile</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Schaltungs-komponenten</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Kabel</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>Hinweis : ○ = gibt den Prozentsatz an toxischen oder schädliche Substanzen in den Teilen an.</p> <p>Unsere Produkte enthalten keinerlei toxische oder schädliche Substanzen, sind umweltfreundlich und können recycelt werden.</p> <p>29</p>	Einzelteile	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○	Metallteile	○	○	○	○	○	○	Schaltungs-komponenten	○	○	○	○	○	○	Kabel	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelbezeichnung</th> <th>Tag</th> <th>Monat</th> <th>Jahr</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Kunde</td> <td colspan="3">Name :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel :</td> <td>PLZ :</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Verkäufer</td> <td colspan="2">Adresse :</td> <td>Adresse :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel :</td> <td>PLZ :</td> </tr> </tbody> </table> <p>30</p>	Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr	Kunde	Name :			Tel :		PLZ :	Verkäufer	Adresse :		Adresse :	Tel :		PLZ :
Einzelteile	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																			
Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○																																																			
Metallteile	○	○	○	○	○	○																																																			
Schaltungs-komponenten	○	○	○	○	○	○																																																			
Kabel	○	○	○	○	○	○																																																			
Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr																																																						
Kunde	Name :																																																								
	Tel :		PLZ :																																																						
Verkäufer	Adresse :		Adresse :																																																						
	Tel :		PLZ :																																																						
<p>FR</p> <p>Cher utilisateur</p> <p>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.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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, branchement sur un courant d'alimentation incorrect, ainsi que ceux causés par des catastrophes naturelles comme le feu, les inondations ou les tremblements de terre, ne sont pas couverts. Le remplacement des consommables (par exemple les patins autocollants) et des pièces de rechange n'est pas compris dans notre garantie. Veillez remplir la carte de garantie. Pour être valide, la carte de garantie doit porter la tampon du revendeur. Cette carte de garantie ne sera pas remplacée en cas de perte. Rangez-la en lieu sûr. <p>31</p>	<p>Systèmes d'exploitation supports</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p>  <p>Fonctions des boutons</p> <ol style="list-style-type: none"> Bouton gauche de la souris (défini par défaut comme un clic, non modifiable). Bouton droit de la souris (défini par défaut comme un clic). Roulette de défilement (qui sert aussi de bouton central de la souris). Bouton latéral 1 (défini par défaut comme « Alt »). Bouton latéral 2 (défini par défaut comme « Ctrl »). Bouton latéral 3 (défini par défaut comme « Maj »). Bouton de tir rapide (défini par défaut comme trois clics rapides du bouton gauche de la souris). Bouton PPP+ (défini par défaut comme accélérateur du curseur). Bouton PPP- (défini par défaut comme ralentisseur du curseur). Bouton E- (défini par défaut comme lien vers la page d'accueil). Bouton commutateur de mise sous tension (Power/Marche/Arrêt/Economie). <p>32</p>	<p>Instructions concernant le logiciel</p> <p>Une fois le logiciel installé dans votre ordinateur, vous pouvez définir les paramètres suivants</p> <ol style="list-style-type: none"> Régler des PPP de la souris sur 6 niveaux (500-1000-2000-3000-4000-5000). Régler du taux d'interrogation de la souris sur 3 niveaux (125 Hz- 250 Hz- 500 Hz). Fonction de gestion des macros : l'enregistrement des macros peut être assigné à une touche unique. Fonction de la touche Combo : vous pouvez définir le temps de clic et le temps de retard de la touche. Personnalisation des fonctions des boutons de la souris (les boutons sont au nombre de 9). Mémorisation de 5 profils : vous pouvez passer de l'un à l'autre à l'aide de la touche basculante située dans le bas. <p>Questions et Réponses</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 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>33</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pièces</th> <th>Pb</th> <th>Hg</th> <th>Cd</th> <th>Cr(VI)</th> <th>PBB</th> <th>PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pièces plastiques</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Pièces métalliques</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Circuits intégrés</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Câble</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>Remarque : ○ = indique le pourcentage de substances toxiques ou nuisibles dans les pièces.</p> <p>Nos produits ne contiennent pas de substances toxiques ou nuisibles et sont respectueux de l'environnement, ils peuvent être recyclés.</p> <p>34</p>	Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Pièces plastiques	○	○	○	○	○	○	Pièces métalliques	○	○	○	○	○	○	Circuits intégrés	○	○	○	○	○	○	Câble	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nom du Produit</th> <th>Jour</th> <th>Mois</th> <th>Année</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Client</td> <td colspan="3">Nom :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléphone :</td> <td>Code Postal :</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fournisseur</td> <td colspan="2">Adresse :</td> <td>Adresse :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléphone :</td> <td>Code Postal :</td> </tr> </tbody> </table> <p>35</p>	Nom du Produit	Jour	Mois	Année	Client	Nom :			Téléphone :		Code Postal :	Fournisseur	Adresse :		Adresse :	Téléphone :		Code Postal :
Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																			
Pièces plastiques	○	○	○	○	○	○																																																			
Pièces métalliques	○	○	○	○	○	○																																																			
Circuits intégrés	○	○	○	○	○	○																																																			
Câble	○	○	○	○	○	○																																																			
Nom du Produit	Jour	Mois	Année																																																						
Client	Nom :																																																								
	Téléphone :		Code Postal :																																																						
Fournisseur	Adresse :		Adresse :																																																						
	Téléphone :		Code Postal :																																																						
<p>ES</p> <p>Estimado usuario</p> <p>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.</p> <ol style="list-style-type: none"> Dentro del periodo de garantía, la reparación está garantizada por fallas debido a problemas en el circuito eléctrico. Los daños causados por el hombre, como desmontaje, impactos fuertes, inmersión en agua, conexión a una corriente o a un voltaje incorrecto y los daños causados por desastres naturales como incendios, inundaciones o terremotos no están incluidos. Las partes consumibles (tal como un botón) y el reemplazo de repuestos no está incluido en nuestra garantía. Por favor llene la tarjeta de garantía. La tarjeta de garantía es válida con el sello del minorista. Esta tarjeta de garantía no se volverá a emitir si se pierde. Por favor guárdela en un lugar seguro. <p>36</p>	<p>Soporte técnico</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p>  <p>Instrucciones de Uso de Botones</p> <ol style="list-style-type: none"> Botón izquierdo del ratón (predeterminado como clic, no se puede establecer). Botón derecho del ratón (predeterminado como clic). Botón de rueda de desplazamiento (botón central del ratón). Botón lateral 1 (predeterminado para Alt). Botón lateral 2 (predeterminado para Ctrl). Botón lateral 3 (predeterminado para cambiar). Botón de disparo rápido (predeterminado para tres clics rápidos del botón izquierdo del ratón). DPI+ (predeterminado para acelerar el cursor). DPI- (predeterminado para ralentizar el cursor). E-Button (enlace predeterminado a la Página principal). Botón de interruptor de encendido (ON/OFF/Ahorrador). <p>37</p>	<p>Instrucción de software</p> <p>Después de instalar el software en su ordenador, puede ajustar los siguientes ajustes</p> <ol style="list-style-type: none"> Ajuste el dpi del ratón en 6 niveles como 500-1000-2000-3000-4000-5000. Ajuste la tarifa de la interrogación del ratón en nivel 3 como 125Hz-250Hz-500Hz. Función de administración de macros: puede establecer tiempos de clic y tiempos de retardo de la clave. Función de memoria combinada: usted puede fijar tiempos del teclado y tiempos del retardo de la llave. Personalizar la función del botones del ratón (9 botones). Memorizar 5 perfiles y cambiar entre ellos con la tecla de palanca inferior. <p>Preguntas y respuestas</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 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>38</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Piezas</th> <th>Pb</th> <th>Hg</th> <th>Cd</th> <th>Cr(VI)</th> <th>PBB</th> <th>PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Piezas de plástico</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Piezas de metal</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componentes del circuito</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Cable</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>Nota : ○ = indica el porcentaje de sustancias dañinas o tóxicas en las piezas.</p> <p>Nuestros productos no contienen sustancias tóxicas o dañinas y son amigables con el medio ambiente. Nuestros productos pueden ser reciclables.</p> <p>39</p>	Piezas	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Piezas de plástico	○	○	○	○	○	○	Piezas de metal	○	○	○	○	○	○	Componentes del circuito	○	○	○	○	○	○	Cable	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre del producto</th> <th>Día</th> <th>Mes</th> <th>Año</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Cliente</td> <td colspan="3">Nombre :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléfono :</td> <td>Código postal :</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Mayorista</td> <td colspan="2">Dirección :</td> <td>Dirección :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléfono :</td> <td>Código postal :</td> </tr> </tbody> </table> <p>40</p>	Nombre del producto	Día	Mes	Año	Cliente	Nombre :			Téléfono :		Código postal :	Mayorista	Dirección :		Dirección :	Téléfono :		Código postal :
Piezas	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																			
Piezas de plástico	○	○	○	○	○	○																																																			
Piezas de metal	○	○	○	○	○	○																																																			
Componentes del circuito	○	○	○	○	○	○																																																			
Cable	○	○	○	○	○	○																																																			
Nombre del producto	Día	Mes	Año																																																						
Cliente	Nombre :																																																								
	Téléfono :		Código postal :																																																						
Mayorista	Dirección :		Dirección :																																																						
	Téléfono :		Código postal :																																																						
<p>ROMANIA</p> <p>Stimate utilizator</p> <p>Vă mulțumim că ați ales brandul REDRAGON pentru a vă proteja drepturile și pentru serviciul de clienți mai bun, vă rugăm să rețineți regulamentul garanției.</p> <ol style="list-style-type: none"> În perioada de garanție, se garantează reparările defecțiunilor cauzate de problemele la circuitul electric. Daunele cauzate de mâna omului, precum dezambalarea, lovitura puternică, scufundarea în apă, conectarea la o sursă de curent sau tensiune neadecvată și deteriorarea cauzată de dezastru natural, precum incendii, inundații sau cutremure nu sunt incluse. Consumabilele (precum tija pentru picior) și piesele de schimb nu sunt incluse în garanția noastră. Completați cardul de garanție. Cardul de garanție este valabil cu ștampila comerciantului. Acest card de garanție nu va fi eliberat din nou în caz de pierdere. Păstrați-l într-un loc sigur. <p>41</p>	<p>OS Suport</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p>  <p>Funcții butoane</p> <ol style="list-style-type: none"> Buton mouse stânga (implicit clic, nu poate fi setat). Buton mouse dreapta (implicit clic). Rotișă mouse (butonul din mijloc al mouse-ului). Buton lateral 1 (implicit ALT). Buton lateral 2 (implicit CTRL). Buton lateral 3 (implicit SHIFT). Buton foc rapid (implicit trei clicuri rapide ale butonului stâng al mouse-ului). Buton DPI+ (implicit pentru a crește viteza cursorului). Buton DPI- (implicit pentru a scădea viteza cursorului). Buton E- (implicit link către pagina de pornire). Buton de pornire (PORNIRE/OPRIRE/Economic). <p>42</p>	<p>Instrucțiuni pentru software</p> <p>După instalarea software-ului pe computerul dvs., puteți regla următoarele setări:</p> <ol style="list-style-type: none"> Reglarea DPI-ului mouse-ului pe 6 niveluri: 500-1000-2000-3000-4000-5000. Reglarea ratei de interogare a mouse-ului pe 3 niveluri: 125 Hz-250 Hz-500 Hz. Funcție de gestionare macro: puteți atribui înregistrarea macro unui singur buton. Funcția butonului combo: puteți seta timpul de clic și timpul de întârziere a butonului. Personalizarea funcțiilor butonelor mouse-ului (9 butoane). Memorarea 5 profiluri și comutarea între ele cu butonul de comutare din partea inferioară. <p>Întrebări frecvente</p> <ol style="list-style-type: none"> Dacă mouse-ul nu răspunde, vă rugăm să verificați dacă mouse-ul este conectat corect în portul USB corespunzător sau încercați alte porturi USB. Dacă mouse-ul se mișcă încet, sare sau are întârzieri, vă rugăm să încercați altă suprafață. Suprafețele închise la culoare, murdare, care nu sunt plane sau luminoase pot afecta performanțele mouse-ului. Utilizarea unui mouse pad este puternic recomandată.  <p>43</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Componente</th> <th>Pb</th> <th>Hg</th> <th>Cd</th> <th>Cr(VI)</th> <th>PBB</th> <th>PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Componente din plastic</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componente metalice</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componente circuit</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Cablu</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notă : ○=indica procentajul substanțelor toxice sau nocive din componente.</p> <p>Produsele noastre nu conțin substanțe toxice sau nocive. Acestea sunt prietenoase cu mediul înconjurător și pot fi reciclate.</p> <p>44</p>	Componente	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Componente din plastic	○	○	○	○	○	○	Componente metalice	○	○	○	○	○	○	Componente circuit	○	○	○	○	○	○	Cablu	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numele produsului</th> <th>Zi</th> <th>Lună</th> <th>An</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Client</td> <td colspan="3">Nume:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td>Cod postal:</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Vanzator</td> <td colspan="2">Adresa:</td> <td>Adresa:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td>Cod postal:</td> </tr> </tbody> </table> <p>45</p>	Numele produsului	Zi	Lună	An	Client	Nume:			Tel:		Cod postal:	Vanzator	Adresa:		Adresa:	Tel:		Cod postal:
Componente	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																			
Componente din plastic	○	○	○	○	○	○																																																			
Componente metalice	○	○	○	○	○	○																																																			
Componente circuit	○	○	○	○	○	○																																																			
Cablu	○	○	○	○	○	○																																																			
Numele produsului	Zi	Lună	An																																																						
Client	Nume:																																																								
	Tel:		Cod postal:																																																						
Vanzator	Adresa:		Adresa:																																																						
	Tel:		Cod postal:																																																						
 <p>IT</p> <p>Gentile Utente</p> <p>Grazie di avere scelto il brand REDRAGON Per proteggere i diritti dei nostri clienti e offrire servizio di assistenza migliore, consigliamo di leggere le nostre clausole di garanzia.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. Le parti consumabili (come ad esempio i piedini adesivi) e i pezzi di ricambio non rientrano nella nostra garanzia. Si prega di completare la scheda della garanzia. La scheda della garanzia è valida se viene apposto il timbro del rivenditore. Questa scheda di garanzia non verrà rimessa qualora vada smarrita. Si prega di conservarla in un luogo sicuro. <p>Wireless Gaming Mouse Operating Instructions</p> <p>46</p>	<p>OS Suport</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p>  <p>Funcții de pulsant</p> <ol style="list-style-type: none"> Pulsant stâng al mouse (asignat în modalitate definită ca clic, nu poate fi setat). Pulsant dreapta al mouse (asignat în modalitate definită ca clic). Pulsant-ruota de scurtime (pulsant central al mouse). Pulsant lateral 1 (în modalitate definită asignat ad "ALT"). Pulsant lateral 2 (în modalitate definită asignat ad "CTRL"). Pulsant lateral 3 (în modalitate definită asignat ad "SHIFT"). Pulsant de sparo rapid (asignat în modalitate definită a tre clici rapizi del pulsant stâng al mouse). Pulsant DPI+ (asignat în modalitate definită alla velocizzazione del cursore). Pulsant DPI- (asignat în modalitate definită all rallentamento del cursore). Pulsant "E-button" (asignat în modalitate definită a un link che porta alla homepage). Pulsante di alimentazione (Power ON/OFF/Economy). <p>47</p>	<p>Istruzioni software</p> <p>Dopo aver installato il software sul computer è possibile regolare le seguenti impostazioni</p> <ol style="list-style-type: none"> Regolare DPI del mouse secondo 6 livelli: 500-1000-2000-3000-4000-5000. Regolare la velocità di polling del mouse secondo 3 livelli: 125 Hz-250 Hz-500 Hz. Dopo aver installato il software sul computer è possibile regolare le seguenti impostazioni. Funzione Combo tasti: sarà possibile impostare i tempi di clic e i tempi di ritardo del tasto. Personalizzare la funzione del tasto mouse dei tasti mouse (9 pulsanti). Dopo aver installato il software sul computer è possibile regolare le seguenti impostazioni. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> Se il mouse non risponde, controllare se è collegato correttamente alla porta USB del computer; altrimenti provare con un'altra porta USB. Se il cursore si sposta lentamente, a scatti o a intermittenza, provare su un'altra superficie. Superfici scure, sporche, non lisce o luminose possono compromettere le prestazioni del mouse. Si consiglia di usare un tappetino per mouse.  <p>48</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Componenti</th> <th>Pb</th> <th>Hg</th> <th>Cd</th> <th>Cr(VI)</th> <th>PBB</th> <th>PBDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Componenti in plastica</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componenti in metallo</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componenti di circuiti</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Cavo</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>Nota: ○=indica la percentuale di sostanze tossiche o nocive nei componenti.</p> <p>I nostri prodotti non contengono sostanze tossiche o nocive. Sono ecologici e riciclabili.</p> <p>49</p>	Componenti	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Componenti in plastica	○	○	○	○	○	○	Componenti in metallo	○	○	○	○	○	○	Componenti di circuiti	○	○	○	○	○	○	Cavo	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nome del prodotto</th> <th>Giorno</th> <th>Mese</th> <th>Anno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Cliente</td> <td colspan="3">Nome:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td>C.A.P.:</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Rivenditore al dettaglio</td> <td colspan="2">Indirizzo:</td> <td>Indirizzo:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td>C.A.P.:</td> </tr> </tbody> </table> <p>50</p>	Nome del prodotto	Giorno	Mese	Anno	Cliente	Nome:			Tel:		C.A.P.:	Rivenditore al dettaglio	Indirizzo:		Indirizzo:	Tel:		C.A.P.:
Componenti	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																			
Componenti in plastica	○	○	○	○	○	○																																																			
Componenti in metallo	○	○	○	○	○	○																																																			
Componenti di circuiti	○	○	○	○	○	○																																																			
Cavo	○	○	○	○	○	○																																																			
Nome del prodotto	Giorno	Mese	Anno																																																						
Cliente	Nome:																																																								
	Tel:		C.A.P.:																																																						
Rivenditore al dettaglio	Indirizzo:		Indirizzo:																																																						
	Tel:		C.A.P.:																																																						