















 <p><b>REDRAGON</b> <b>CENTROPHORUS</b> Gaming Mouse</p> <p>Wired Optical Gaming Mouse Operating Instructions</p>	<p><b>US UK</b></p> <p><b>Dear user</b></p> <p>Thank you for you choosing <b>REDRAGON</b> 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"> <li>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.</li> <li>Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty.</li> <li>Please fill out the warranty card. Warranty card is valid with the stamp of the retailer.</li> <li>This warranty card will not be reissued if lost. Please keep it in a safe place.</li> </ol>	<p><b>OS support</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Keys Instructions</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>The left and right keys.</li> <li>Scroll button. The scroll button is the equivalent of the middle button.</li> <li>Supports 4 resolution speeds. When the DPI button is pressed, the mouse DPI resolution will switch among four gears (800/1600/2400/3200), and the mouse movement speed will change simultaneously.</li> <li>Two side keys, default function is forward, backward.</li> </ol> <p><b>Light instructions</b></p> <p>The mouse is backlit when working. Every time the DPI button is pressed, LED twinkle will be speed up as long as DPI level goes higher. The corresponding twinkle LED light speed and DPI gear are as follows:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>LED twinkle speed level 1—800 DPI.</li> <li>LED twinkle speed level 2—1600 DPI.</li> <li>LED twinkle speed level 3—2400 DPI.</li> <li>LED twinkle speed level 4—3200 DPI.</li> </ol> <p><b>Counterbalance Instructions</b></p> <p>Built-in counterpoise, which can carry up to 8 balance weight, users can adjust the weights by adding or reducing the counterpoise.</p>	<p><b>Software Instructions</b></p> <p>User can adjust the following settings through the software after downloading and installing it.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Adjust the DPI of the mouse at the user's discretion. Speed (range: 400-3200 DPI).</li> <li>Macros: Record up to 59 actions and trigger with one key.</li> <li>Continuous keystroke function: Set the number of clicks and delay time.</li> <li>Customize 5 mouse buttons.</li> <li>Set 5 different user modes and switch between them with the button on the bottom of the mouse.</li> </ol> <p><b>FAQ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>If the mouse is not responding, please check whether the mouse is plugged correctly in the corresponding computer USB port, or try another USB ports.</li> <li>If the mouse is moving slowly, jumping, or delaying, please try another surface. Surfaces that are dark, dirty, not flat, or bright may affect the performance of the mouse. Use of a mouse pad is strongly recommended.</li> </ol> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Piece parts</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>Plastic parts</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Metal parts</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Circuit components</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><b>Note:</b> ○ = Indicates the percentage of toxic or harmful substances in the parts.</p>  <p>Our products do not contain toxic or harmful substances. They are environmentally friendly and can be recycled.</p>	Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Plastic parts	○	○	○	○	○	○	Metal parts	○	○	○	○	○	○	Circuit components	○	○	○	○	○	○	Cable	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name of commodity</th> <th>Day</th> <th>Month</th> <th>Year</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Customer</td> <td colspan="2">Name:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Tel:</td> <td>Zip code:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Address:</td> </tr> <tr> <td>Retailer</td> <td colspan="3">Address:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Tel:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Zip code:</td> </tr> </tbody> </table>	Name of commodity	Day	Month	Year	Customer	Name:				Tel:		Zip code:		Address:			Retailer	Address:				Tel:				Zip code:		
Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																														
Plastic parts	○	○	○	○	○	○																																																														
Metal parts	○	○	○	○	○	○																																																														
Circuit components	○	○	○	○	○	○																																																														
Cable	○	○	○	○	○	○																																																														
Name of commodity	Day	Month	Year																																																																	
Customer	Name:																																																																			
	Tel:		Zip code:																																																																	
	Address:																																																																			
Retailer	Address:																																																																			
	Tel:																																																																			
	Zip code:																																																																			
<p><b>PT</b></p> <p><b>Prezado usuário,</b></p> <p>Obrigado por escolher a marca <b>REDRAGON</b>. 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"> <li>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.</li> <li>Peças que sofrem desgaste (como pé) e a substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia.</li> <li>Preencha o cartão de garantia. O cartão de garantia é válido com o carimbo do revendedor.</li> <li>Este cartão de garantia não será reemitido em caso de perda. Guarde-o em um local seguro.</li> </ol>	<p><b>Compatibilidade com OS</b> Windows XP/Vista/Win 7/Win 8/Win 10</p> <p><b>Instruções das teclas</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Teclas esquerda e direita</li> <li>Botão de rolagem. O botão de rolagem equivale ao botão do meio.</li> <li>Compatível com quatro níveis de velocidade/resolução. Se o botão DPI for pressionado, a resolução em DPI do mouse passará para uma das faixas (800/1600/2400/3200) e a velocidade dos movimentos do mouse será alterada simultaneamente.</li> <li>Nas duas teclas laterais, a função padrão é para frente e para trás. Teclado LED piscará mais rápido quando o botão DPI for acionado com as configurações mais altas. A velocidade de cintilação do LED e a faixa de DPI correspondentes são as</li> </ol> <p><b>Teclas</b></p> <p>A velocidade de cintilação do LED e a faixa de DPI correspondentes são as seguintes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Velocidade de cintilação do LED 1—800 DPI</li> <li>Velocidade de cintilação do LED 2—1600 DPI</li> <li>Velocidade de cintilação do LED 3—2400 DPI</li> <li>Velocidade de cintilação do LED 4—3200 DPI</li> </ol> <p><b>Equilíbrio</b></p> <p>Com o contrapeso interno, que pode comportar até oito pesos de contrapeso, o usuário pode ajustar os pesos adicionando ou retirando os contrapesos.</p>	<p><b>Instruções do software</b></p> <p>O usuário pode alterar as seguintes configurações por meio do software, após baixar e instalar o programa.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ajuste do DPI do mouse de acordo com a preferência do usuário. Velocidade (Intervalo: 400 a 3200 DPI).</li> <li>Macros: Grava até 59 ações a serem disparadas por uma tecla.</li> <li>Função do pressionar constante: Define o número de cliques e o tempo de atraso.</li> <li>Personalização de cinco botões de mouse.</li> <li>Define cinco modos de usuário diferentes, alternando entre eles com o botão localizado na parte inferior do mouse.</li> </ol> <p><b>Dúvidas frequentes</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Peças</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>Peças de plástico</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Peças de metal</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Componentes do circuito</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Cabo</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Observações:</b> ○ = Indica a porcentagem de substâncias tóxicas ou prejudiciais nas peças.</p>  <p>Nossos produtos não contêm substâncias tóxicas ou prejudiciais. Não causam danos ao ambiente e podem ser reciclados.</p>	Peças	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Peças de plástico	○	○	○	○	○	○	Peças de metal	○	○	○	○	○	○	Componentes do circuito	○	○	○	○	○	○	Cabo	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nome do produto</th> <th>Dia</th> <th>Mês</th> <th>Ano</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cliente</td> <td colspan="2">Nome:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Tel:</td> <td>CEP:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Endereço:</td> </tr> <tr> <td>Wholesaler</td> <td colspan="3">Endereço:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Tel:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">CEP:</td> </tr> </tbody> </table>	Nome do produto	Dia	Mês	Ano	Cliente	Nome:				Tel:		CEP:		Endereço:			Wholesaler	Endereço:				Tel:				CEP:			
Peças	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																														
Peças de plástico	○	○	○	○	○	○																																																														
Peças de metal	○	○	○	○	○	○																																																														
Componentes do circuito	○	○	○	○	○	○																																																														
Cabo	○	○	○	○	○	○																																																														
Nome do produto	Dia	Mês	Ano																																																																	
Cliente	Nome:																																																																			
	Tel:		CEP:																																																																	
	Endereço:																																																																			
Wholesaler	Endereço:																																																																			
	Tel:																																																																			
	CEP:																																																																			
<p><b>JP</b></p> <p>尊敬なるユーザー様、<b>REDRAGON</b> 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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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こった故障は、対象外となります。</li> <li>消耗品（フットスティックなど）とスベアパーツの交換は、保証の対象外となります。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ol>	<p><b>システムサポート</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>ボタン説明</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>左右のマウスボタン。</li> <li>スクロールボタン。クリックすると、マウス中央ボタンとして使用することができます。</li> <li>3速トランミッション調節をサポートする。DPIボタンを押すと、マウスのDPI解像度は800/1600/2400/3200の間に切り換えます。マウスの移動速度も変化します。</li> <li>2つのサイドキー。デフォルト機能は、次へ、前へです。</li> </ol> <p><b>キー</b></p> <p>LEDの点滅速度とDPI率の対応関係は次の通りです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>LED点滅速度レベル1—800 DPI</li> <li>LED点滅速度レベル2—1600 DPI</li> <li>LED点滅速度レベル3—2400 DPI</li> <li>LED点滅速度レベル4—3200 DPI</li> </ol> <p><b>釣り合い</b></p> <p>釣り合い重りが内蔵されており、最大8つのバランス重りを変えられます。ユーザーは釣り合い重りを追加または削除して重量を調整できます。</p>	<p><b>ソフトウェア説明</b></p> <p>ユーザーは、PCIにインストールされている専用ソフトウェアにより、下記設定を行うことができます。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>マウスのDPIを調整速度 (範囲: 400-3200 DPI)。</li> <li>マクロ: 最大59の動作を記録し、1クリックで起動。</li> <li>照明: マウスの照明機能を調整。</li> <li>5個のマウスボタンをカスタマイズ。</li> <li>5つの異なるユーザーモードを設定し、マウス下部のボタンを利用して切替。</li> </ol> <p><b>よくある質問</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>マウスカーソルがディスプレイに遅く移動し、ジャンプし、または移動が遅延する場合は、他の面でマウスを使用してみてください。暗い、汚い、凹凸、滑りやすい面は、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。</li> </ol> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>部品名称</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>プラスチック部品</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>金属部品</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>回路基板 (アセンブリ)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>ケーブル</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>備考:</b> ○ = この部品の全ての均質材料にこの有害物質の含有量は、全てSJ/T11363-2006標準の規定した限量要求以下とします。</p>  <p>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、エコの製品です。廃棄後、リサイクルできます。勝手に捨ててはならないです。</p>	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 (アセンブリ)	○	○	○	○	○	○	ケーブル	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>商品名保証期間</th> <th>日</th> <th>月</th> <th>年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>顧客</td> <td colspan="2">氏名:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">電話番号:</td> <td>郵便番号:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">住所:</td> </tr> <tr> <td>ディーラー名</td> <td colspan="3">住所:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">電話番号:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">郵便番号:</td> </tr> </tbody> </table>	商品名保証期間	日	月	年	顧客	氏名:				電話番号:		郵便番号:		住所:			ディーラー名	住所:				電話番号:				郵便番号:			
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 (アセンブリ)	○	○	○	○	○	○																																																														
ケーブル	○	○	○	○	○	○																																																														
商品名保証期間	日	月	年																																																																	
顧客	氏名:																																																																			
	電話番号:		郵便番号:																																																																	
	住所:																																																																			
ディーラー名	住所:																																																																			
	電話番号:																																																																			
	郵便番号:																																																																			
<p><b>RU</b></p> <p><b>Уважаемый пользователь</b></p> <p>спасибо за выбор марки <b>REDRAGON</b>. С целью защиты ваших прав и для более качественного обслуживания мы просим учитывать наши условия гарантии.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>В течение гарантийного периода гарантия распространяется на устранение повреждений, вызванных проблемами в электрической цепи. Повреждения, произошедшие по вине человека, такие как разборка, местные 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.</li> <li>Расходные детали (например, педаль для ног) и работы по замене запасных частей в гарантии не включены.</li> <li>Пожалуйста, заполните гарантийный талон. Гарантийный талон действителен только с печатью продавца.</li> <li>В случае потери, данный гарантийный талон превальсует не подлежит. Пожалуйста, храните его в надежном месте.</li> </ol>	<p><b>Поддержка операционных систем</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Описание кнопок</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Левая и правая кнопки.</li> <li>Кнопка прокрутки. Кнопка прокрутки - это эквивалент средней кнопки мыши.</li> <li>Поддержка 4 разрешений мыши (скоростей). При нажатии на кнопку DPI будет выполняться переключение мыши между 4 разрешениями DPI (800/1600/2400/3200), что влияет на скорость перемещения мыши.</li> <li>Два боковых кнопки по умолчанию выполняют функции переключения вперед и назад.</li> </ol> <p><b>Кнопки</b></p> <p>Скорость работы светодиода и величина разрешения DPI соотносятся следующим образом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>LED Скорость работы светодиода 1—800 DPI.</li> <li>LED Скорость работы светодиода 2—1600 DPI.</li> <li>LED Скорость работы светодиода 3—2400 DPI.</li> <li>LED Скорость работы светодиода 4—3200 DPI.</li> </ol> <p><b>Утяжелитель</b></p> <p>Встроенный отсек утяжелителя, который вмещает до 8 противовесов. Пользователь может регулировать вес мыши, добавляя или удаляя противовесы.</p>	<p><b>Инструкции по программному обеспечению</b></p> <p>Пользователь может настроить следующие параметры ПО после его загрузки и установки.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Настройка разрешения DPI мыши по усмотрению пользователя. Скорость (диапазон: 400-3200 DPI).</li> <li>Макрос: Запись до 59 действий и активация одной клавишей.</li> <li>Функция непрерывного нажатия: Можно задать количество щелчков и время задержки.</li> <li>Поддержка 5 разрешений мыши.</li> <li>Можно задать до 5 различных режимов пользователя и переключаться между ними с помощью кнопки в нижней части мышки.</li> </ol> <p><b>Часто задаваемые вопросы</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Если мышь не реагирует/убирается, что она конкретно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее к другой USB-порт.</li> <li>Если курсор перемещается медленно или рывками, попробуйте использовать его на другой поверхности. Темные, загрязненные, шероховатые или глянцевые поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.</li> </ol> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Детали</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>Пластики</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Металлические детали</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Компоненты схемы</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Кабель</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Примечания</b> ○ = указывает процент токсичных или вредных веществ в деталях.</p>  <p>Наши изделия не содержат токсичных или вредных веществ. Они экологически безопасны и подлежат переработке.</p>	Детали	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Пластики	○	○	○	○	○	○	Металлические детали	○	○	○	○	○	○	Компоненты схемы	○	○	○	○	○	○	Кабель	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование товара</th> <th>День</th> <th>Месяц</th> <th>Год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Покупатель</td> <td colspan="2">Имя:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Тел.:</td> <td>Индекс:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Адрес:</td> </tr> <tr> <td>Продавец</td> <td colspan="3">Адрес:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Тел.:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Индекс:</td> </tr> </tbody> </table>	Наименование товара	День	Месяц	Год	Покупатель	Имя:				Тел.:		Индекс:		Адрес:			Продавец	Адрес:				Тел.:				Индекс:			
Детали	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																														
Пластики	○	○	○	○	○	○																																																														
Металлические детали	○	○	○	○	○	○																																																														
Компоненты схемы	○	○	○	○	○	○																																																														
Кабель	○	○	○	○	○	○																																																														
Наименование товара	День	Месяц	Год																																																																	
Покупатель	Имя:																																																																			
	Тел.:		Индекс:																																																																	
	Адрес:																																																																			
Продавец	Адрес:																																																																			
	Тел.:																																																																			
	Индекс:																																																																			
<p><b>PL</b></p> <p><b>Drogi Użytkowniku</b></p> <p>Dziękujemy za wybranie marki <b>REDRAGON</b>. Aby chronić swoje prawa i korzystać z lepszej obsługi klienta, zwracamy uwagę na nasze warunki gwarancji.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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 napięcia ani szkód spowodowanych przez błędy żywiołowe, takie jak pożar, powódź lub trzęsienie ziemi.</li> <li>Części eksploatacyjne (np. stopka) oraz części zamienne nie są objęte naszą gwarancją.</li> <li>Wypełnij kartę gwarancyjną. Karta gwarancyjna jest ważna z pieczęcią sprzedawcy.</li> <li>Niniejsza karta gwarancyjna nie zostanie wydana ponownie w przypadku jej zgubienia. Należy ją przechowywać w bezpiecznym miejscu.</li> </ol>	<p><b>Obsługiwane systemy operacyjne</b> Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p><b>Instrukcje dot. przycisków</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Lewy i prawy przycisk.</li> <li>Przycisk przewijania. Przycisk przewijania jest odpowiednikiem przycisku środkowego.</li> <li>Obsługa 4 prędkości rozdzielczości. Po naciśnięciu przycisku DPI rozdzielczość DPI przyciąży się pomiędzy czterema ustawieniami (800/1600/2400/3200), a jednocześnie zmieni się szybkość ruchu wskaźnika myszy.</li> <li>Dwa przyciski boczne. Funkcja domyślna przewijania do przodu i do tyłu.</li> </ol> <p><b>Instrukcje dotyczące podświetlenia</b></p> <p>Podczas pracy mysz jest podświetlana. Każdorazowe naciśnięcie przycisku DPI spowoduje miganie diody LED podczas zwiększania rozdzielczości DPI. Odpowiednia szybkość migania diody LED i ustawienia DPI są następujące:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Poziom prędkości migania diody LED 1—800 DPI.</li> <li>Poziom prędkości migania diody LED 2—1600 DPI.</li> <li>Poziom prędkości migania diody LED 3—2400 DPI.</li> <li>Poziom prędkości migania diody LED 4—3200 DPI.</li> </ol> <p><b>Instrukcje dotyczące wyważenia</b></p> <p>Wbudowana przeciwwaga, która może zawierać do 8 ciężarków, pozwala użytkownikom na regulację wagi poprzez dodawanie lub redukowanie przeciwwagi.</p>	<p><b>Instrukcje dotyczące oprogramowania</b></p> <p>Po pobraniu i zainstalowaniu oprogramowania użytkownik może konfigurować następujące ustawienia.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Regulacja DPI myszy w zakresie od 100 do 12 000 DPI. Prędkość (zakres: 400-3200 DPI).</li> <li>Macro: Rejestracja maks. 59 akcji i uruchamianie jednym kliknięciem.</li> <li>Funkcja ciągłych naciśnieć przycisków. Ustaw liczbę kliknięć i czas opóźnienia.</li> <li>Dostosowanie 5 przycisków myszy.</li> <li>Ustawienie 5 różnych trybów pracy użytkownika i przełączanie się między nimi za pomocą przycisku u dołu myszy.</li> </ol> <p><b>Często zadawane pytania</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jeżeli mysz nie reaguje, sprawdź, czy jest podłączona prawidłowo do odpowiedniego złącza USB w komputerze lub wypróbuj inne złącze USB.</li> <li>Jeśli kursor porusza się powoli, skokowo lub w sposób przerywany, spróbuj innej powierzchni. Powierzchnie ciemne, zabrudzone, nieśliskie lub jasne mogą mieć wpływ na działanie myszy. Zaleca się użycie podkładki pod mysz.</li> </ol> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elementy</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>Części z tworzyw sztucznych</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Części metalowe</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Elementy obwodów elektrycznych</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><b>Uwagi:</b> ○ = Wskazuje procent substancji toksycznych lub szkodliwych w częściach.</p>  <p>Nasze produkty nie zawierają substancji toksycznych ani szkodliwych. Są one przyjazne dla środowiska i mogą być poddawane recyklingowi.</p>	Elementy	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Części z tworzyw sztucznych	○	○	○	○	○	○	Części metalowe	○	○	○	○	○	○	Elementy obwodów elektrycznych	○	○	○	○	○	○	Kabel	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa towaru</th> <th>Dzień</th> <th>Miesiąc</th> <th>Rok</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Klient</td> <td colspan="2">Nazwisko:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Tel.:</td> <td>Kod pocztowy:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Adres:</td> </tr> <tr> <td>Sprzedawca</td> <td colspan="3">Adres:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Tel.:</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Kod pocztowy:</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa towaru	Dzień	Miesiąc	Rok	Klient	Nazwisko:				Tel.:		Kod pocztowy:		Adres:			Sprzedawca	Adres:				Tel.:				Kod pocztowy:			
Elementy	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																														
Części z tworzyw sztucznych	○	○	○	○	○	○																																																														
Części metalowe	○	○	○	○	○	○																																																														
Elementy obwodów elektrycznych	○	○	○	○	○	○																																																														
Kabel	○	○	○	○	○	○																																																														
Nazwa towaru	Dzień	Miesiąc	Rok																																																																	
Klient	Nazwisko:																																																																			
	Tel.:		Kod pocztowy:																																																																	
	Adres:																																																																			
Sprzedawca	Adres:																																																																			
	Tel.:																																																																			
	Kod pocztowy:																																																																			

尺寸：95x95mm

	<p><b>DE</b></p> <p><b>Lieber Nutzer</b></p> <p>Vielen Dank, dass Sie sich für die Marke <b>REDRAGON</b> 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"> <li>Innerhalb der Garantiezeit sind Reparaturen infolge von Probleme mit elektrischen Schaltungen gewährleistet. Schäden, die auf Benutzereingriffe zurückzuführen sind, beispielsweise Demontage, starke Schläge, Enttauschen in Wasser, Verbindung mit dem falschen Strom- oder Spannungskreis oder Schäden infolge von Naturkatastrophen, wie Feuer, Flut oder Erdbeben, sind kein Bestandteil der Garantieleistungen.</li> <li>Verbrauchsmaterialien (wie Fußpedal) und Ersatzteile sind kein Bestandteil der Garantieleistungen.</li> <li>Füllen Sie bitte die Garantiekarte aus. Die Garantiekarte ist nur mit dem Stempel des Händlers gültig.</li> <li>Eine verloren gegangene Garantiekarte wird nicht neu ausgestellt. Bewahren Sie sie bitte an einem sicheren Ort auf.</li> </ol> <p style="text-align: center;">26</p>	<p><b>Unterstützes Betriebssystem</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Anleitung zu den Tasten</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Linke und rechte Tasten.</li> <li>Scroll-Rad Taste: ein Druck auf das Scroll-Rad entspricht dem Drücken der Mittel Taste.</li> <li>Drei verschiedene Auflösungen werden unterstützt. Durch Drücken der DPI-Taste wählen Sie zwischen 4 verschiedenen DPI Auflösungen 800/1600/2400/3200. Simultan wird ebenfalls die Bewegungsgeschwindigkeit der Maus angepasst.</li> <li>Die beiden Seitentasten sind mit den Standardfunktionen vor- und rückwärts belegt.</li> </ol> <p><b>Tasten</b> Die entsprechenden Blinkgeschwindigkeiten der LED-Lampe und für DPI sind: 1. LED-Blinkgeschwindigkeit-Level 1—800 DPI 2. LED-Blinkgeschwindigkeit-Level 2—1600 DPI 3. LED-Blinkgeschwindigkeit-Level 3—2400 DPI 4. LED-Blinkgeschwindigkeit-Level 4—3200 DPI</p> <p><b>Gegengewicht</b> Integriertes Gegengewicht für bis zu 8 Ausgleichsgewichte. Die Gewichte lassen sich durch Hinzufügen oder Entfernen des Gegengewichts anpassen.</p> <p style="text-align: center;">27</p>	<p><b>Software beschreibung</b> Über die spezielle, auf dem Computer installierte Software, kann der Benutzer folgende Einstellungen vornehmen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Anpassung der Maus DPI Geschwindigkeit (Bereich: 400-3200 DPI).</li> <li>Makros, Aufzeichnung von bis zu 59 Aktionen und Auslösen mit einem Klick</li> <li>Beleuchtung: Anpassung der Mausbeleuchtungsoptionen.</li> <li>5 Mausstasten anpassen.</li> <li>Einstellung von fünf verschiedenen Benutzermodi und Umschaltung zwischen diesen mit der Taste unten an der Maus.</li> </ol> <p><b>FAQ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol> <p style="text-align: center;">28</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Einzeiteile</th> <th>Ble (Pb)</th> <th>Quecksilber (Hg)</th> <th>Kadmium (Cd)</th> <th>Chrom (sechswertig)</th> <th>Polychlorierte Biphenyle (PCBs)</th> <th>Polychlorierte Diphenylether (PCDE)</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>Schaltungskomponenten</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><b>Hinweis:</b> ○ = gibt den Prozentsatz an toxischen oder schädlichen Substanzen in den Teilen an.</p> <p> Unsere Produkte enthalten keinerlei toxische oder schädliche Substanzen, sind umweltfreundlich und können recycelt werden.</p> <p style="text-align: center;">29</p>	Einzeiteile	Ble (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (sechswertig)	Polychlorierte Biphenyle (PCBs)	Polychlorierte Diphenylether (PCDE)	Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○	Metallteile	○	○	○	○	○	○	Schaltungskomponenten	○	○	○	○	○	○	Kabel	○	○	○	○	○	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelbezeichnung</th> <th>Tag</th> <th>Monat</th> <th>Jahr</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Name :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel :</td> <td colspan="2">PLZ :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Adresse :</td> <td colspan="2">Adresse :</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Tel :</td> </tr> <tr> <td colspan="4">PLZ :</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">30</p>	Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr	Name :				Tel :		PLZ :		Adresse :		Adresse :		Tel :				PLZ :			
Einzeiteile	Ble (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (sechswertig)	Polychlorierte Biphenyle (PCBs)	Polychlorierte Diphenylether (PCDE)																																																										
Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○																																																										
Metallteile	○	○	○	○	○	○																																																										
Schaltungskomponenten	○	○	○	○	○	○																																																										
Kabel	○	○	○	○	○	○																																																										
Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr																																																													
Name :																																																																
Tel :		PLZ :																																																														
Adresse :		Adresse :																																																														
Tel :																																																																
PLZ :																																																																
	<p><b>FR</b></p> <p><b>Cher utilisateur</b></p> <p>Merci d'avoir choisi la marque <b>REDRAGON</b>. 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"> <li>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.</li> <li>Le remplacement des consommables (par exemple les patins autocollants) et des pièces de rechange n'est pas compris dans notre garantie.</li> <li>Vous devez remplir la carte de garantie. Pour être valide, la carte de garantie doit porter le tampon du revendeur.</li> <li>Cette carte de garantie ne sera pas remplacée en cas de perte. Rangez-la en lieu sûr.</li> </ol> <p style="text-align: center;">31</p>	<p><b>Systèmes d'exploitation supports</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Descriptions des Boutons</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Les boutons des côtés gauche et droit.</li> <li>La roulette de défilement. Le bouton du milieu agit comme la roulette de défilement.</li> <li>Supporte 4 réglages pour les résolutions et les vitesses. Lorsque le bouton PPP est cliqué, la résolution PPP de la souris bascule entre les trois vitesses (800/1600/2400/3200), et la vitesse de déplacement de la souris changera simultanément.</li> <li>Les deux boutons latéraux, avec la fonction "suivant/précédent" par défaut.</li> </ol> <p><b>Touches</b> La correspondance entre la vitesse de clignotement de la LED et le nombre de PPP est la suivante: 1. Vitesse de clignotement de la LED 1—800 PPP 2. Vitesse de clignotement de la LED 2—1600 PPP 3. Vitesse de clignotement de la LED 3—2400 PPP 4. Vitesse de clignotement de la LED 4—3200 PPP</p> <p style="text-align: center;">32</p>	<p><b>Équilibrage</b> Contrepoids intégré, capable d'appliquer jusqu'à 8 poids d'équilibrage. Les utilisateurs peuvent régler les poids en augmentant ou en réduisant le contrepoids.</p> <p><b>Description du logiciel</b> L'utilisateur peut faire les réglages suivants avec le logiciel spécial installé sur l'ordinateur.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Régler le DPI de la souris/Vitesse (portée : 400-3200 DPI).</li> <li>Makros : Enregistrez jusqu'à 59 actions et déclenchez-les avec un seul clic.</li> <li>Éclairage : Réglez les options d'éclairage de la souris.</li> <li>Personnalisez 5 boutons de souris.</li> <li>Réglez 5 modes d'utilisateur différents et basculez entre eux avec le bouton situé sur la partie inférieure de la souris.</li> </ol> <p><b>Questions et Réponses</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol> <p style="text-align: center;">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><b>Remarque:</b> ○ = 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 style="text-align: center;">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 colspan="4">Nom :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléphone :</td> <td colspan="2">Code Postal :</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Adresse :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Téléphone :</td> <td colspan="2">Code Postal :</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">35</p>	Nom du Produit	Jour	Mois	Année	Nom :				Téléphone :		Code Postal :		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																																																													
Nom :																																																																
Téléphone :		Code Postal :																																																														
Adresse :																																																																
Téléphone :		Code Postal :																																																														
	<p><b>ES</b></p> <p><b>Estimado usuario</b></p> <p>Gracias por elegir <b>REDRAGON</b> 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"> <li>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.</li> <li>Las partes consumibles (tal como un botón) y el reemplazo de repuestos no está incluido en nuestra garantía.</li> <li>Por favor llene la tarjeta de garantía. La tarjeta de garantía es válida con el sello del minorista.</li> <li>Esta tarjeta de garantía no se volverá a emitir si se pierde. Por favor guárdela en un lugar seguro.</li> </ol> <p style="text-align: center;">36</p>	<p><b>Suporte técnico</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Instrucciones de teclas</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Teclas derecha e izquierda.</li> <li>Rueda. La rueda es equivalente en sus funciones a la tecla del medio.</li> <li>Funciona con 3 velocidades de resolución. Presione el botón DPI. La resolución del mouse DPI cambiará a tres cambios: 800/1600/2400/3200. La velocidad de movimiento del mouse cambia simultáneamente.</li> <li>Dos teclas laterales. La función estándar es adelante o atrás.</li> </ol> <p><b>Teclas</b> La correspondencia entre el nivel de velocidad de la luz LED y el funcionamiento de PPP es la siguiente: 1. Nivel de velocidad de parpadeo de la luz LED 1—800 PPP 2. Nivel de velocidad de parpadeo de la luz LED 2—1600 PPP 3. Nivel de velocidad de parpadeo de la luz LED 3—2400 PPP 4. Nivel de velocidad de parpadeo de la luz LED 4—3200 PPP</p> <p><b>Compensación del peso</b> Contrapeso incorporado, que puede soportar hasta un peso de 8 pesas de balanza; los usuarios pueden añadir o reducir el contrapeso.</p> <p style="text-align: center;">37</p>	<p><b>Descripción del software</b> El usuario podrá realizar las siguientes configuraciones a través del software especial instalado en la computadora.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ajuste el DPI de la velocidad del ratón (intervalo: 400-3200 DPI).</li> <li>Makros: grabe hasta 59 acciones y actívelas con un clic.</li> <li>Iluminación: ajuste las opciones de iluminación del ratón.</li> <li>Personalice 5 botones del ratón.</li> <li>Ajuste 5 modos de usuario distintos y alterne entre ellos con el botón en la parte inferior del ratón.</li> </ol> <p><b>Preguntas y respuestas</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol> <p style="text-align: center;">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><b>Nota:</b> ○ = 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 style="text-align: center;">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 colspan="4">Nombre :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Teléfono :</td> <td colspan="2">Código postal :</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Dirección :</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Teléfono :</td> <td colspan="2">Código postal :</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">40</p>	Nombre del producto	Día	Mes	Año	Nombre :				Teléfono :		Código postal :		Dirección :				Teléfono :		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																																																													
Nombre :																																																																
Teléfono :		Código postal :																																																														
Dirección :																																																																
Teléfono :		Código postal :																																																														
	<p><b>ROMANIA</b></p> <p><b>Stimate utilizator</b></p> <p>Vă mulțumim că ați ales brandul <b>REDRAGON</b> pentru a vă proteja drepturile și pentru serviciul clienți mai bun. Vă rugăm să rețineți regulamentul garanției.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>În perioada de garanție, se garantează reparațiile defectunilor cauzate de problemele la circuitul electric. Daunele cauzate de mâna omului, precum dezasamblarea, lovirea puternică, scufundarea în apă, conectarea la o sursă de curent sau tensiune neadekvată și deteriorarea cauzată de dezastru natural, precum incendii, inundații sau cutremure nu sunt incluse.</li> <li>Consumabilele (precum tija pentru picior) și piesele de schimb nu sunt incluse în garanția noastră.</li> <li>Completați cardul de garanție. Cardul de garanție este valabil cu stampila comerciantului.</li> <li>Acest card de garanție nu va fi eliberat din nou în caz de pierdere. Păstrați-l într-un loc sigur.</li> </ol> <p style="text-align: center;">41</p>	<p><b>Suport sistem de operare</b> Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p><b>Instrucțiuni pentru taste</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Tastele stânga și dreapta.</li> <li>Buton de defilare. Butonul de defilare este echivalent cu butonul din mijloc.</li> <li>Acceptă 4 viteze de rezoluție. Când butonul DPI este apăsat, rezoluția DPI a mouse-ului va comuta între patru viteze (800/1600/2400/3200), iar viteza de deplasare a mouse-ului se va schimba în același timp.</li> <li>Doau taste laterale, funcția implicită este înainte, înapoi.</li> </ol> <p><b>Taste</b> Correspondența dintre nivelul de viteză a clipirii LED-ului și treptele DPI este după cum urmează: 1. Nivel viteză clipire LED 1—800 DPI 2. Nivel viteză clipire LED 2—1600 DPI 3. Nivel viteză clipire LED 3—2400 DPI 4. Nivel viteză clipire LED 4—3200 DPI</p> <p><b>Contrabalansare</b> Contragreutate încorporată, care poate accepta până la 8 greutăți de balansare. Utilizatorii pot ajusta greutatea, crescând sau scăzând contragreutatea.</p> <p style="text-align: center;">42</p>	<p><b>Instrucțiuni software</b> Utilizatorul poate ajusta următoarele setări prin intermediul software-ului, după descărcarea și instalarea acestuia.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ajustați rezoluția DPI a mouse-ului după cum doriți. Viteză (interval: 400-3200DPI).</li> <li>Macro-uri: înregistrați până la 59 de acțiuni și declanșați-le cu o singură tastă.</li> <li>Funcție de apăsare continuă a tastelor: Setajii numărul de clicuri și întârzierea.</li> <li>Particularizaj: 5 butoane ale mouse-ului.</li> <li>Setajii 5 moduri de utilizare diferite și comutați între ele cu butonul de pe partea de dedesubt a mouse-ului.</li> </ol> <p><b>Întrebări frecvente</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dacă mouse-ul nu răspunde, vă rugăm să verificați dacă mouse-ul este conectat corect în portul USB corespunzător sau încercați alte porturi USB.</li> <li>Dacă mouse-ul se mișcă încet, sare sau are întârziere, 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.</li> </ol> <p style="text-align: center;">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><b>Nota:</b> ○Indică 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 style="text-align: center;">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 colspan="4">Nume:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td colspan="2">Cod postal:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Adresă:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td colspan="2">Cod postal:</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">45</p>	Numele produsului	Zi	Lună	An	Nume:				Tel:		Cod postal:		Adresă:				Tel:		Cod postal:					
Componente	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																										
Componente din plastic	○	○	○	○	○	○																																																										
Componente metalice	○	○	○	○	○	○																																																										
Componente circuit	○	○	○	○	○	○																																																										
Cablu	○	○	○	○	○	○																																																										
Numele produsului	Zi	Lună	An																																																													
Nume:																																																																
Tel:		Cod postal:																																																														
Adresă:																																																																
Tel:		Cod postal:																																																														
 <p style="text-align: center;">Wired Optical Gaming Mouse Operating Instructions</p> <p style="text-align: center;">46</p>	<p><b>IT</b></p> <p><b>Gentile Utente</b></p> <p>Grazie di avere scelto il brand <b>REDRAGON</b>. 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"> <li>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.</li> <li>Le parti consumabili (come ad esempio i piedini adesivi) e i pezzi di ricambio non rientrano nella nostra garanzia.</li> <li>Si prega di compilare la scheda della garanzia. La scheda della garanzia è valida se viene apposto il timbro del rivenditore.</li> <li>Questa scheda di garanzia non verrà rimessa qualora vada smarrita. Si prega di conservarla in un luogo sicuro.</li> </ol> <p style="text-align: center;">47</p>	<p><b>Sistemi operativi supportati</b> Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p><b>Istruzioni tasti</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Tasti di sinistra e destra.</li> <li>Pulsante di scorrimento. Il pulsante di scorrimento è l'equivalente del pulsante centrale.</li> <li>Supporta 4 velocità di risoluzione. Quando viene premuto il pulsante DPI, la risoluzione in DPI del mouse si sposterà fra quattro velocità (800/1600/2400/3200), e il movimento del mouse cambierà di velocità in modo immediato.</li> <li>Due tasti laterali, la funzione predefinita è avanti, indietro.</li> </ol> <p><b>Rasti</b> La velocità di lampeggiamento della spia LED corrispondente e il livello dei DPI sono come segue: 1. Livello di velocità lampeggiamento LED 1—800 DPI 2. Livello di velocità lampeggiamento LED 2—1600 DPI 3. Livello di velocità lampeggiamento LED 3—2400 DPI 4. Livello di velocità lampeggiamento LED 4—3200 DPI</p> <p><b>Contro-bilanciamento</b> Contrappeso integrato, che può portare fino a 8 pesi di bilanciamento; gli utenti possono regolare i pesi aggiungendo o riducendo il contrappeso.</p> <p style="text-align: center;">48</p>	<p><b>Istruzioni software</b> L'utente può regolare le seguenti impostazioni tramite il software dopo averlo scaricato e installato.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Regolare i DPI del mouse a discrezione dell'utente. Velocità (gamma: 400-3200 DPI).</li> <li>Macro: registra fino a 59 azioni e le avvia con un tasto.</li> <li>Funzione tasti continui: imposta il numero di clic e il tempo di ritardo.</li> <li>Personalizzare i 5 pulsanti del mouse.</li> <li>Impostare 5 diverse modalità utente e alternare col pulsante sulla parte inferiore del mouse.</li> </ol> <p><b>Domande più frequenti</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Qualora il mouse non risponda, controllare se è collegato correttamente nella porta USB corrispondente del computer; in alternativa, provare un'altra porta USB.</li> <li>Se il mouse si muove lentamente, a scatti o in modo ritardato, provare a usarlo su un'altra superficie. Le superfici scure, lucide, non piane e luminescenti possono influire sulle prestazioni del mouse. Consigliamo caldamente di usare un tappetino.</li> </ol> <p style="text-align: center;">49</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><b>Nota:</b> ○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 style="text-align: center;">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 colspan="4">Nome:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td colspan="2">C.A.P.:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Indirizzo:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tel:</td> <td colspan="2">C.A.P.:</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">50</p>	Nome del prodotto	Giorno	Mese	Anno	Nome:				Tel:		C.A.P.:		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																																																													
Nome:																																																																
Tel:		C.A.P.:																																																														
Indirizzo:																																																																
Tel:		C.A.P.:																																																														

尺寸：95x95mm