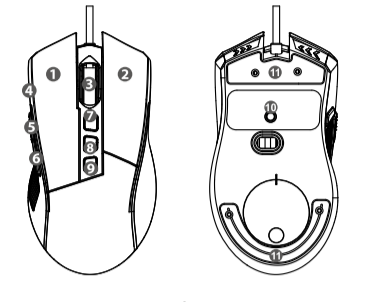

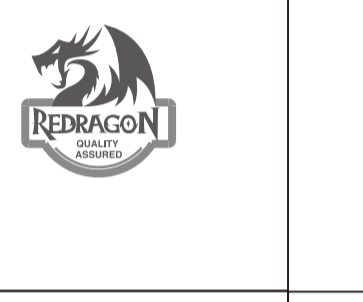
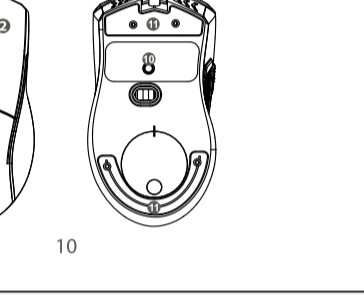


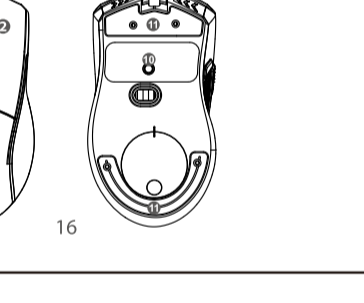
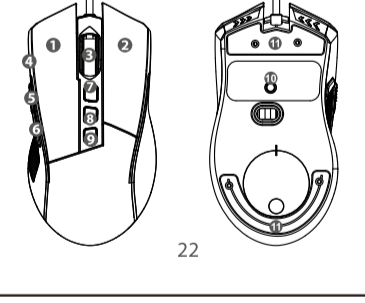
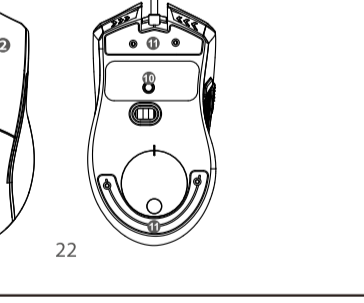

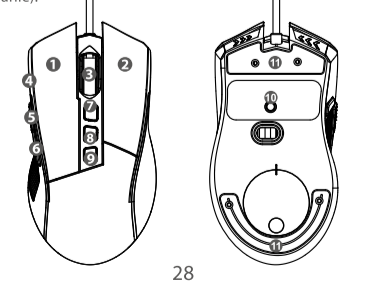
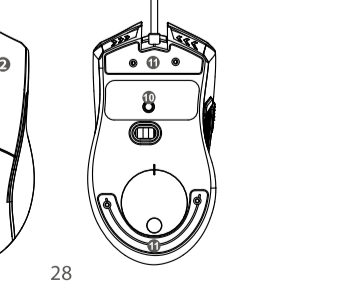



<p>US UK</p> <p>Dear user</p> <p>Thank you for your choosing REDRAGON Brand, to protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.</p> <ol style="list-style-type: none"> Within guaranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Man-made damages, such as disassembly, hard impacts, submerision into water, plugging into improper current or voltage, and damage caused by natural disasters such as fire, flood, or earthquake are not included. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are not included in our warranty. Please fill out the warranty card. Warranty card is valid with the stamp of the retailer. This warranty card will not be reissued if lost. Please keep it in a safe place. <p>Gaming Keypad & Mouse 2 IN 1 Set</p> <p style="text-align: center;">1</p>	<p>OS support</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Function Introduction</p> <ol style="list-style-type: none"> Computer USB port interfaces with the keyboard without needing to install drivers or software. Detachable cable Type C to USB, cell phone cable are available. There are 3 backlighting effects by press FN+Space: Go with the steam, The trial of Lights, Ripple Craft, Flowers blooming, Pass without Trace. FN+ESC: Press and hold for 3 seconds, back to factory setting. 4 Pre-set backlight modes: M1(Default as F9)Go with the steam. M2(Default as F1)Of the trial of Lights. M3(Default as F11)The Ripple Craft. M4(Default as F12)Pass without trace. Macro keys for recording: G1-G5(G1-G5 default as F1-F5), ~, T. M key is Map key in game. How to recording by macro key? Step 1: Press REC key get ready for recording. Step 2: Select the light modes by press M1-M4. Step 3: Select the macro key from 7 buttons(G1-G5, ~, T). Step 4: Input the keys to be recorded(F Macro keys G1, G2, G3, G4, G5, ~, T are not available for recording). Step 5: Press REC to save the recording. Note: Every macro recording need to be coordinate with a light mode while it is recording and play. For example: Record 123 on G1 at Light Mode M1: REC~M1~G1~123~REC. <p style="text-align: center;">2</p>	<p>OS support</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Function Introduction</p> <ol style="list-style-type: none"> Computer USB port interfaces with the keyboard without needing to install drivers or software. Detachable cable Type C to USB, cell phone cable are available. There are 3 backlighting effects by press FN+Space: Go with the steam, The trial of Lights, Ripple Craft, Flowers blooming, Pass without Trace. FN+ESC: Press and hold for 3 seconds, back to factory setting. 4 Pre-set backlight modes: M1(Default as F9)Go with the steam. M2(Default as F1)Of the trial of Lights. M3(Default as F11)The Ripple Craft. M4(Default as F12)Pass without trace. Macro keys for recording: G1-G5(G1-G5 default as F1-F5), ~, T. M key is Map key in game. How to recording by macro key? Step 1: Press REC key get ready for recording. Step 2: Select the light modes by press M1-M4. Step 3: Select the macro key from 7 buttons(G1-G5, ~, T). Step 4: Input the keys to be recorded(F Macro keys G1, G2, G3, G4, G5, ~, T are not available for recording). Step 5: Press REC to save the recording. Note: Every macro recording need to be coordinate with a light mode while it is recording and play. For example: Record 123 on G1 at Light Mode M1: REC~M1~G1~123~REC. <p style="text-align: center;">3</p>	<p>OS support</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Button Instructions</p> <ol style="list-style-type: none"> Left mouse button. Right mouse button. Scroll wheel (clicked as middle mouse button). Rapid fire button (one click equals three left mouse button clicks). Side button, default function: FORWARD FUNCTION IN WEB BROWSER. Side button, default function: BACKWARD FUNCTION IN WEB BROWSER. DPI + button: DPI increase(Default to speed up the cursor). DPI - button: DPI decrease (Default to slow down the cursor). Light mode button: The mouse switches among 7 light modes with each click(Breathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash).  <p style="text-align: center;">4</p>	<p>Bottom Instructions</p> <ol style="list-style-type: none"> Gaming profile button: The mouse switches among the 5 preset gaming profiles with each click. Tefton footpads: Large wear-resistant material makes the mouse move more smoothly. <p>Back-lighting Instructions</p> <p>7 Colors lighting effects Breathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash, OFF.</p> <p>Light Instructions</p> <p>DPI Indicator light: There are 2 transparent lines on both side of the mouse as DPI indicator. The DPI indicator light flashes for three times when DPI button is pressed down each click.</p> <p>Red ----- Gear 1 (500 DPI) Blue ----- Gear 2 (1000 DPI) Green ----- Gear 3 (2000 DPI) Purple ----- Gear 4 (3000 DPI) Yellow ----- Gear 5 (5000 DPI)</p> <p style="text-align: center;">5</p>	<p>Software Instructions</p> <p>User can set the following items through the software after downloading and installation.</p> <ol style="list-style-type: none"> Adjust the DPI of mouse at the user's discretion Speed (range: 100-10000 DPI). Polling Rate: From 125Hz to 1000Hz. Macro: Record up to 59 actions and trigger with one key. Continuous keyboard function: Set the number of clicks and delay time. Customize 8 mouse buttons. Set 5 different game profiles and switch among them with the button on the bottom of the mouse. Lighting setting: 7 lighting effects for options. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> If the mouse is not responding, please check whether the mouse is plugged correctly in the corresponding computers USB port, or try another USB ports. If the mouse is moving slowly, jumping or with delay, please try another surface. Dark, dirty, un-flat, bright surfaces may affect the performance of mouse. Mouse pad strongly recommended.  <p style="text-align: center;">6</p>
<p>PT</p> <p>Prezado usuário,</p> <p>Obrigado por escolher a marca REDRAGON. Para proteger seus direitos e oferecer o melhor atendimento ao cliente, pedimos que você observe as regras da nossa garantia.</p> <ol style="list-style-type: none"> Dentro do período da garantia, os reparos são garantidos nos casos de falha devido a problemas no circuito elétrico. Danos causados pela desmontagem, por impactos violentos, imersão em água, ligação em correntes ou voltagens incorretas e danos causados por desastres naturais, como incêndios, inundações ou terremotos, não estão incluídos. Peças que sofrem desgaste (como pé) e substituição de peças avulsas não estão incluídas em nossa garantia. Preencha o cartão de garantia. O cartão de garantia é válido com o carimbo do revendedor. Este cartão de garantia não será reembolsado em caso de perda. Guarde-o em um local seguro. <p style="text-align: center;">7</p>	<p>Compatibilidade com OS</p> <p>Windows XP/Vista/Win 7/Win8/Win 10</p> <p>Apresentação da função</p> <ol style="list-style-type: none"> Interfaces para porta USB do computador ou teclado, sem necessidade de instalar drivers ou software. Cabo destacável tipo C para USB e cabo para celular disponíveis. Há cinco efeitos de iluminação de fundo, pressionando-se as teclas FN + Espaço: Segue o Vapor, O caminho da luz, Gráfico ondulado, Flores desabrochando e Sem rastros. FN + ESC: Pressione e segure por três segundos para voltar às configurações de fábrica. Modos de iluminação de fundo predefinidos: M1 (padrão com F9) segue o vapor. M2 (padrão com F1) O caminho da luz. M3 (padrão com F11) Gráfico ondulado. M4 (padrão com F12) Sem rastros. 7 Teclas para gravação de macros G1 a G5 G1 a G5 padrão como F1 a F5, ~, T. A tecla M é a tecla de Mapa no jogo. Como gravar teclas de macro? Etapa 1: Pressione a tecla REC e prepare-se para gravar. Etapa 2: Selecione os modos de iluminação pressionando M1 a M4. Etapa 3: Selecione a tecla de macro nos seis botões G1 a G5, ~, T. Etapa 4: Pressione as teclas a serem gravadas nas teclas Macro M1, G2, G3, G4, G5, ~, T não estão disponíveis para gravação. Etapa 5: Pressione REC para salvar a gravação. Observação: Todas as gravações de macros devem estar associadas a um modo de <p style="text-align: center;">8</p>	<p>Compatibilidade com OS</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instruções dos botões</p> <ol style="list-style-type: none"> Botão esquerdo do mouse. Botão direito do mouse. Botão da rodinha (clicado como botão do meio do mouse). Botão de disparo rápido (um clique equivale a três cliques no botão esquerdo do mouse). Botão lateral, função padrão: FUNÇÃO AVANÇAR NO NAVEGADOR DA WEB. Botão lateral, função padrão: FUNÇÃO RECUAR NO NAVEGADOR DA WEB. DPI + Aumentar DPI (o valor padrão aumenta a velocidade do cursor). DPI - botão: Redução do DPI (o valor padrão reduz a velocidade do cursor). Botão do modo de iluminação de fundo: O mouse alterna entre sete modos de iluminação a cada clique (Oscilante, Arco-íris, Iluminação total, Onda, Sem destino, Reativo, Flash).  <p style="text-align: center;">9</p>	<p>Compatibilidade com OS</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instruções dos botões</p> <ol style="list-style-type: none"> Botão esquerdo do mouse. Botão direito do mouse. Botão da rodinha (clicado como botão do meio do mouse). Botão de disparo rápido (um clique equivale a três cliques no botão esquerdo do mouse). Botão lateral, função padrão: FUNÇÃO AVANÇAR NO NAVEGADOR DA WEB. Botão lateral, função padrão: FUNÇÃO RECUAR NO NAVEGADOR DA WEB. DPI + Aumentar DPI (o valor padrão aumenta a velocidade do cursor). DPI - botão: Redução do DPI (o valor padrão reduz a velocidade do cursor). Botão do modo de iluminação de fundo: O mouse alterna entre sete modos de iluminação a cada clique (Oscilante, Arco-íris, Iluminação total, Onda, Sem destino, Reativo, Flash).  <p style="text-align: center;">10</p>	<p>Instruções de iluminação de fundo</p> <p>Sete efeitos coloridos de iluminação: Oscilante, Arco-íris, Iluminação total, Onda, Sem destino, Reativo, Flash, DESLIGADO</p> <p>Instruções de iluminação</p> <p>Oscilante: 7 modos de iluminação de DPI (5 eixos) (linhas transparentes, uma de cada lado do mouse, como indicadores de DPI, A indicação luminosa de DPI flutua três vezes quando o botão DPI é pressionado a cada clique). Vermelho - Opção 1 (500 DPI) Azul - Opção 2 (1000 DPI) Verde - Opção 3 (2000 DPI) Roxo - Opção 4 (3000 DPI) Amarelo - Opção 5 (5000 DPI)</p> <p style="text-align: center;">11</p>	<p>Instruções do software</p> <p>O usuário pode definir os seguintes itens por meio de software, após baixar e instalar.</p> <ol style="list-style-type: none"> Ajuste do DPI do mouse pelo usuário Velocidade (faixa: 100-10000 DPI). Frequência de leitura: Da 125 Hz a 1000 Hz. Macro: Grave até 59 ações e dispare com uma tecla. Função de pressão constante: defina o número de cliques e a duração do intervalo. Personalizar os 8 botões do mouse. Defina cinco perfis de jogo diferentes, alternando entre eles com o botão localizado na parte inferior do mouse. Configuração da iluminação: sete opções de efeitos luminosos. <p>Dúvidas frequentes</p> <ol style="list-style-type: none"> Se o mouse não estiver respondendo, verifique se o mouse está conectado corretamente na porta USB correspondente do computador ou experimente usar outra porta USB. Se ocorrer estresse ao movimentando lentamente, saltando ou com movimentos intermitentes, experimente outra superfície. Superfícies escuras, sujas, irregulares ou brilhantes podem deixar o desempenho do mouse. É recomendado o uso de um mouse pad.  <p style="text-align: center;">12</p>
<p>JP</p> <p>尊敬なるユーザー様、REDRAGONブランド製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。あなたの法的権利を保護し、より良いサービスを 제공하는ために、当社は中華人民共和国（マクドコンピュータ商品修理返品交換責任規程）に詳しい、修理・返品・交換の保証のアフターサービスを提供します。製品修理保証明細表をご覧ください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 保証期間内にて、電気回路の問題に起因する修理が保証されます。分解、衝撃、水没、間違った電流や電圧入力などの火災や、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。 消耗品（フットスティックなど）とスペアパーツの交換は、保証の対象外となります。 保証カードにご記入ください。保証カードは小売店の印がなければ無効となります。 保証カードを失っても再発行はされません。安全な場所に保管してください。 <p style="text-align: center;">13</p>	<p>システムサポート</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>機能紹介</p> <ol style="list-style-type: none"> ドライバやソフトウェアをインストールする必要なく、コンピュータのUSBポートにキーボードと接続できます。 脱着式のType C - USB接続ケーブルが用意可能です。 FN + スペースキーを押して複数のバックライト効果を選べます。ストリーム、グラフィック、波、花が咲く、パスなしの道が選べます。 FN+ESC: 3秒間押し続けると、工場出荷状態に戻ります。 事前設定のバックライトモード: M1(デフォルトはF9): ストリーム。M2(デフォルトはF10): トライアルライト。M3(デフォルトはF11): 波。M4(デフォルトはF12): 暗黒のみ通過。 7つのマクロキーを記録できます: G1-G5(G1-G5はデフォルトでF1-F5), ~, T。 Mキーはゲーム用のマップキーです。 マクロキーの記録方法: ステップ1: RECキーを押して記録の準備を整えます。 ステップ2: M1-M4を押してライトモードを選びます。 ステップ3: ボタン(G1-G5, ~, T)のキーを入力します。 ステップ4: 記録するキー(7つのマクロキー: G1, G2, G3, G4, G5, ~, Tは記録に使用できません)を入力します。 ステップ5: RECを押して記録を保存します。  <p style="text-align: center;">14</p>	<p>システムサポート</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>機能紹介</p> <ol style="list-style-type: none"> ドライバやソフトウェアをインストールする必要なく、コンピュータのUSBポートにキーボードと接続できます。 脱着式のType C - USB接続ケーブルが用意可能です。 FN + スペースキーを押して複数のバックライト効果を選べます。ストリーム、グラフィック、波、花が咲く、パスなしの道が選べます。 FN+ESC: 3秒間押し続けると、工場出荷状態に戻ります。 事前設定のバックライトモード: M1(デフォルトはF9): ストリーム。M2(デフォルトはF10): トライアルライト。M3(デフォルトはF11): 波。M4(デフォルトはF12): 暗黒のみ通過。 7つのマクロキーを記録できます: G1-G5(G1-G5はデフォルトでF1-F5), ~, T。 Mキーはゲーム用のマップキーです。 マクロキーの記録方法: ステップ1: RECキーを押して記録の準備を整えます。 ステップ2: M1-M4を押してライトモードを選びます。 ステップ3: ボタン(G1-G5, ~, T)のキーを入力します。 ステップ4: 記録するキー(7つのマクロキー: G1, G2, G3, G4, G5, ~, Tは記録に使用できません)を入力します。 ステップ5: RECを押して記録を保存します。 <p style="text-align: center;">15</p>	<p>システムサポート</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>ボタンの操作指示</p> <ol style="list-style-type: none"> 左マウスボタン。 右マウスボタン。 スクロールホイール (センターマウスボタンとしてクリック)。 連射ボタン (クリック毎に最大マウスボタンのクリックに相当)。 サイドボタンのデフォルト機能: ウェブブラウザの「進む」機能。 サイドボタンのデフォルト機能: ウェブブラウザの「戻る」機能。 DPI + ボタン: DPI増加 (デフォルトはカーソルの速度アップ)。 DPI - ボタン: DPI減少 (デフォルトはカーソルの速度ダウン)。 ライトモードボタン: マウスをリフレッシュするたびに7つのライトモードが切り替わります。(ブリージング、レインボウ、フル照明、ウェーブ、影がなくなる、透過、応答、点滅)。  <p style="text-align: center;">16</p>	<p>システムサポート</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>ボタンの操作指示</p> <ol style="list-style-type: none"> 左マウスボタン。 右マウスボタン。 スクロールホイール (センターマウスボタンとしてクリック)。 連射ボタン (クリック毎に最大マウスボタンのクリックに相当)。 サイドボタンのデフォルト機能: ウェブブラウザの「進む」機能。 サイドボタンのデフォルト機能: ウェブブラウザの「戻る」機能。 DPI + ボタン: DPI増加 (デフォルトはカーソルの速度アップ)。 DPI - ボタン: DPI減少 (デフォルトはカーソルの速度ダウン)。 ライトモードボタン: マウスをリフレッシュするたびに7つのライトモードが切り替わります。(ブリージング、レインボウ、フル照明、ウェーブ、影がなくなる、透過、応答、点滅)。 <p style="text-align: center;">17</p>	<p>下部機能の説明</p> <p>ソフトウェアボタン: マウスをクリックするたびに5種類のプリセットされたゲーミングDPIファイルが切り替わります。 <ol style="list-style-type: none"> ラフロー加工のバッド耐摩耗性を強化し素材によりマウスをより滑らかに動かします。 <p>バックライト機能の説明:</p> <p>7つの照明効果: ブリージング/レインボウ/フル照明/ウェーブ/影がなくなる/透過/応答/点滅。</p> <p>ライト説明</p> <p>DPIインジケータイト: マウスの両側(DPIインジケータとして7つの透明なインジケータ)があります。DPIインジケータはDPIボタンがクリックされるたびに3回点滅します。</p> <p>赤 --- キヤ1(500 DPI) 青 --- キヤ2(1000 DPI) 緑 --- キヤ3(2000 DPI) 紫 --- キヤ4(3000 DPI) 黄 --- キヤ5(5000 DPI)</p> <p style="text-align: center;">18</p> </p>
<p>RU</p> <p>Уважаемый пользователь</p> <p>Спасибо за выбор марки REDRAGON. С целью защиты ваших прав и для более качественного обслуживания мы просим учитывать наши условия гарантии.</p> <ol style="list-style-type: none"> В течение гарантийного периода гарантия распространяется на устранение производных, вызванных проблемами в электрической цепи. Повреждения, произошедшие по вине человека, такие как разборка, жесткое удары, погружение в воду, подключение к цепи с ненормативными токами или напряжением, а также ущерб, вызванный стихийными бедствиями, включая пожар, наводнение или землетрясение, не включены в гарантию. Расходные детали (например, педаль для ног) и работы по замене запчастей не входят в гарантию на компоненты. Пожалуйста, заполните гарантийный талон. Гарантийный талон действителен только в случае продажи. В случае потери, дубликат гарантийного талона перепишутся не подлежит. Пожалуйста, храните его в надежном месте. <p style="text-align: center;">19</p>	<p>Поддержка операционных систем</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Описание функций</p> <ol style="list-style-type: none"> Подключение к компьютеру через порт USB без необходимости установки драйверов или программного обеспечения. Съемный кабель Type C - USB, имеется кабель для подключения к портативному телефону. Нажав FN+Esc, можно выбрать один из пяти эффектов подсветки: Поток, Проба света, Рыба граффити, Цветущие цветы, Гаснет без следа. FN+ESC: Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы выполнить сброс к заводским настройкам. Стандартные режимы подсветки: M1(Каваша по умолчанию F9)Поток. M2(Каваша по умолчанию F10)Проба света. M3(Каваша по умолчанию F11)Рыба граффити. M4(Каваша по умолчанию F12)Гаснет без следа. 7 клавиш для записи макросов: G1-G5(G1-G5 по умолчанию F1-F5), ~, T. Клавиша M - это клавиша Map в игре. Как выполнить запись с помощью клавиш макросов? Шаг 1: Нажмите клавишу REC и приготовьтесь для начала записи. Шаг 2: Выберите режим подсветки, нажав одну из клавиш M1-M4. <p style="text-align: center;">20</p>	<p>Поддержка операционных систем</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Функции кнопок</p> <ol style="list-style-type: none"> Левая кнопка мыши. Правая кнопка мыши. Кнопка прокрутки (при нажатии работает как средняя кнопка мыши). Кнопка щелчка опции (одно нажатие равно три щелчкам левой кнопки мыши). Кнопка кнопки, функция по умолчанию: ФУНКЦИЯ «ВПЕРЕД» В ВЕБ-БРАУЗЕРЕ. Кнопка кнопки, функция по умолчанию: ФУНКЦИЯ «НАЗАД» В ВЕБ-БРАУЗЕРЕ. Кнопка DPI + - Увеличение DPI (по умолчанию, для ускорения курсора). Кнопка DPI - - Уменьшение DPI (по умолчанию, для замедления курсора). Кнопка режима подсветки: Переключение мыши между 7 режимными подсветки при каждом нажатии(Дыхание, Радуга, Полный свет, Волна, Гаснет без следа, Реактивный, Выключено).  <p style="text-align: center;">21</p>	<p>Поддержка операционных систем</p> <p>Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Функции кнопок</p> <ol style="list-style-type: none"> Левая кнопка мыши. Правая кнопка мыши. Кнопка прокрутки (при нажатии работает как средняя кнопка мыши). Кнопка щелчка опции (одно нажатие равно три щелчкам левой кнопки мыши). Кнопка кнопки, функция по умолчанию: ФУНКЦИЯ «ВПЕРЕД» В ВЕБ-БРАУЗЕРЕ. Кнопка кнопки, функция по умолчанию: ФУНКЦИЯ «НАЗАД» В ВЕБ-БРАУЗЕРЕ. Кнопка DPI + - Увеличение DPI (по умолчанию, для ускорения курсора). Кнопка DPI - - Уменьшение DPI (по умолчанию, для замедления курсора). Кнопка режима подсветки: Переключение мыши между 7 режимными подсветки при каждом нажатии(Дыхание, Радуга, Полный свет, Волна, Гаснет без следа, Реактивный, Выключено).  <p style="text-align: center;">22</p>	<p>Описание нижней панели</p> <ol style="list-style-type: none"> Кнопка игрового профиля: При каждом нажатии мышь переключается между 5 предварительно заданными игровыми профилями. Текстурные ноги: Износостойкий материал обеспечивает главное преимущество устойчивости. Подсветка: 7 эффектов подсветки: Бреathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash, OFF. <p>Выбор типа подсветки:</p> <p>7 Эффектов подсветки: Breathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash, OFF.</p> <p>Характеристики подсветки</p> <p>Индикатор уровня DPI: Роль индикатора уровня DPI выполняет две прозрачные линии на обеих сторонах мыши. Индикатор уровня DPI мигает трижды каждый раз, когда вы нажимаете кнопку выбора передачи уровня DPI.</p> <p>Красный ----- Передача 1 (500 DPI) Синий ----- Передача 2 (1000 DPI) Зеленый ----- Передача 3 (2000 DPI) Фиолетовый ----- Передача 4 (3000 DPI) Желтый ----- Передача 5 (5000 DPI)</p> <p style="text-align: center;">23</p>	<p>Программное обеспечение</p> <p>Пользователь может настроить следующие параметры после загрузки и установки ПО.</p> <ol style="list-style-type: none"> Отрегулировать уровень DPI мыши по своему усмотрению (в диапазоне 100-10000 DPI). Настройка скорости мыши: От 125 Гц до 1000 Гц. Макросы: Запись до 59 действий и активация одной кнопкой. Функция непрерывного нажатия: Можно задать количество щелчков и время задержки. Можно настроить до 8 кнопок мыши. Можно задать до 5 различных профилей игры и переключаться между ними с помощью кнопки на нижней панели мыши. Настройка подсветки: 7 эффектов подсветки. <p>Часто задаваемые вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> Если мышь не реагирует/удалены, что она корректно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт. Если курсор перемещается медленно или рывками, попробуйте использовать его на другой поверхности. Темные, загрязненные, неровные или яркие поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.  <p style="text-align: center;">24</p>
<p>PL</p> <p>Drogi Użytkowniku</p> <p>Dotyczy nas wybranie marki REDRAGON. Aby chronić swoje prawo i korzystać z naszej obsługi klienta, prosimy o zapamiętanie następujących warunków gwarancji.</p> <ol style="list-style-type: none"> Maksymalny okres gwarancji jest objęty 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 kliski żywiołowe, takie jak pożar, powódź lub trzęsienie ziemi. Części eksploatacyjne (np. stopka) oraz części zamienne nie są objęte naszą gwarancją. Wypełnij kartę gwarancyjną. Karta gwarancyjna jest ważna z pieczęcią sprzedawcy. Niepodjęta karta gwarancyjna nie zostanie uznana za dowód w przypadku zgłoszenia. Należy ją przechowywać w bezpiecznym miejscu. <p style="text-align: center;">25</p>	<p>Obsługiwane systemy operacyjne</p> <p>Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p>Funcione - wprowadzenie</p> <ol style="list-style-type: none"> Klawiatury można podłączyć do portu USB bez konieczności instalowania sterowników lub oprogramowania. Dostępny jest oddzielny kabel typu C do USB, kabel do telefonu komórkowego. Istnieje 5 efektów podświetlenia dotychczasowych przez nacisknięcie skrótu FN+Space: Płyn z prądem, Próba światła, Ryba graffiti, Kwiaty bez śladu. FN+ESC: Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby powrócić do ustawień fabrycznych. 4 wstępnie ustawione tryby podświetlenia: M1(domyślnie jako F9)Płyn z prądem. M2(domyślnie jako F10)Próba światła. M3(domyślnie jako F11)Ryba graffiti. M4(domyślnie jako F12)Kwiaty bez śladu. 7 klawiszy makro do nagrywania: G1-G5(domyślnie jako F1-F5), ~, T. Klawisz M jest klawiszem mapy w grze. Jak nagrywać za pomocą klawiszy makro? Krok 1: Naciśnij przycisk REC, przygotuj się do nagrywania. Krok 2: Wybrać tryb podświetlenia, naciskając klawisz M1-M4. Krok 3: Wybrać klawisz makro z przycisków G1-G5, ~, T. Krok 4: Wprowadzić nagrywanie klawiszami G1, G2, G3, G4, G5, ~, T nie są dostępne do nagrywania. Krok 5: Naciśnij przycisk REC, aby zapisać nagranie. Uwaga: Każde nagranie makro musi być skoordynowane z trybem podświetlenia podczas nagrywania i odtwarzania. Na przykład: Nagranie 123 na G1 w trybie podświetlenia M1: REC~M1~G1~123~REC. <p style="text-align: center;">26</p>	<p>Obsługiwane systemy operacyjne</p> <p>Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p>Instrukcje dotyczące przycisków</p> <ol style="list-style-type: none"> Lewy przycisk myszy. Prawy przycisk myszy. Kółko przewijania (kliknięcie równa trzykrotnemu kliknięciu lewym przyciskiem myszy). Przycisk szybkiego strzelania (jedno kliknięcie to trzy kliknięcia lewym przyciskiem myszy). Przycisk bocznego. Funkcja domyślna: FUNKCJA PRZEJŚCIA DO PRZODU W PRZEGLĄDARCE INTERNETOWEJ. Przycisk bocznego. Funkcja domyślna: FUNKCJA WSTECZ W PRZEGLĄDARCE INTERNETOWEJ. Przycisk DPI+ - zwiększenie DPI (ustawienie domyślne przyspiesza kursor). Przycisk DPI- - zmniejszenie DPI (ustawienie domyślne spowalnia kursor). Przycisk tryb podświetlenia: Zmiana trybu podświetlenia myszy przelazca się między 7 trybami podświetlenia(Oddychając, Tęcza, Pełne podświetlenie, Fala, Przecięcie bez śladu, Reakcyjny, Miągki).  <p style="text-align: center;">27</p>	<p>Obsługiwane systemy operacyjne</p> <p>Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10</p> <p>Instrukcje dotyczące przycisków</p> <ol style="list-style-type: none"> Lewy przycisk myszy. Prawy przycisk myszy. Kółko przewijania (kliknięcie równa trzykrotnemu kliknięciu lewym przyciskiem myszy). Przycisk szybkiego strzelania (jedno kliknięcie to trzy kliknięcia lewym przyciskiem myszy). Przycisk bocznego. Funkcja domyślna: FUNKCJA PRZEJŚCIA DO PRZODU W PRZEGLĄDARCE INTERNETOWEJ. Przycisk bocznego. Funkcja domyślna: FUNKCJA WSTECZ W PRZEGLĄDARCE INTERNETOWEJ. Przycisk DPI+ - zwiększenie DPI (ustawienie domyślne przyspiesza kursor). Przycisk DPI- - zmniejszenie DPI (ustawienie domyślne spowalnia kursor). Przycisk tryb podświetlenia: Zmiana trybu podświetlenia myszy przelazca się między 7 trybami podświetlenia(Oddychając, Tęcza, Pełne podświetlenie, Fala, Przecięcie bez śladu, Reakcyjny, Miągki).  <p style="text-align: center;">28</p>	<p>Instrukcje dot. dolnej części myszy</p> <ol style="list-style-type: none"> Przycisk profilu gry: Myś przelazca się między 5 gotowymi profilami gier za każdym kliknięciem. Stopki teflonowe: Duże, odporne na ścieranie materiały sprawiają, że myś porusza się płynnie. <p>Instrukcje dotyczące podświetlenia:</p> <p>7 efekty podświetlenia: Breathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash, OFF.</p> <p>Instrukcje dotyczące podświetlenia</p> <p>Wskazniki DPI: Po obu stronach myszy znajdują się 2 przezroczyste linie jako wskaźniki DPI. Po każdym naciśnięciu przycisku DPI wskaźniki DPI miga trzykrotnie.</p> <p>Czerwony ----- ustawienie 1 (500 DPI) Niebieski ----- ustawienie 2 (1000 DPI) Zielony ----- ustawienie 3 (2000 DPI) Fioletowy ----- ustawienie 4 (3000 DPI) Żółty ----- ustawienie 5 (5000 DPI)</p> <p style="text-align: center;">29</p>	<p>Instrukcje dotyczące oprogramowania</p> <p>Po pobraniu i zainstalowaniu oprogramowania użytkownika może konfigurować następujące elementy.</p> <ol style="list-style-type: none"> Wyregulować DPI myszy według preferencji użytkownika Prędkość (zakres: 100 - 10000 DPI). Specyficzność próbkowania: od 125 Hz do 1000 Hz. Makro: Zarejestruj makro 59 akcji i uruchom je jednym przyciskiem. Funkcja ciągłego naciskania przycisków: Ustaw liczbę kliknięć i czas opóźnienia. Skonfiguruj 8 przycisków myszy. Ustaw 5 różnych profili gry i przełączaj się między nimi za pomocą przycisku do dolnej myszy. Ustawienia podświetlenia: 7 trybów podświetlenia do wyboru. <p>Często zadawane pytania</p> <ol style="list-style-type: none"> Jeżeli mysz nie reaguje/ spowalnia, czy jest prawidłowo podłączona do odpowiedniego komputera przez USB- port, czy spróbuj podłączyć ją do innego portu USB. Jeśli kursor porusza się powoli, skakawo lub w sposób przerywany, spróbuj innej powierzchni. Powierzchnie ciemne, zabrudzone, nierówne lub jasne mogą mieć wpływ na działanie myszy. Zaleca się użyć podkładki pod mysz.  <p style="text-align: center;">30</p>

<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> <p>1. Innerhalb der Garantiezeit sind Reparaturen infolge von Probleme mit elektrischen Schaltungen gewährleistet. Schäden, die auf Benutzergriffe zurückzuführen sind, beispielsweise Demontage, starke Schläge, Eintränken in Wasser, Verbindung mit dem falschen Strom oder Spannungsquelle oder Schäden infolge von Naturkatastrophen, wie Feuer, Flut oder Erdbeben, sind kein Bestandteil der Garantieleistungen.</p> <p>2. Verbrauchsmaterialien (wie Fußpedal) und Ersatzteile sind kein Bestandteil der Garantieleistungen.</p> <p>3. Füllen Sie bitte die Garantiekarte aus. Die Garantiekarte ist nur mit dem Stempel des Händlers gültig.</p> <p>4. Eine verlorene gegangene Garantiekarte wird nicht neu ausgestellt. Bewahren Sie sie bitte an einem sicheren Ort auf.</p> <p>31</p>	<p>Unterstütztes Betriebssystem Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Vorstellung der Funktionen</p> <ol style="list-style-type: none"> Computer USB-Port-Schnittstelle für die Tastatur ohne Treiber- oder Software-Installation. Abnehmbares Kabel Type C an USB, Mobiltelefonkabel auf Anfrage. 5 Hintergrundbeleuchtungseffekte über FN-Leertaste: Mit dem Stream gehen, Der Lichter, Rigpa-Grafik, Bildhülle, Ausblenden mit Spur. FN+ESC: Für die Werkseinstellungen 3 Sekunden gedrückt halten. Voreingestellte Hintergrundbeleuchtungsmodi: M1 (Standardmäßig F10)Mitt dem Stream gehen, M2(Standardmäßig F10)Der Lichter, M3(Standardmäßig F11)Ripple Grafik, M4(Standardmäßig F12)Ausblenden mit Spur. <ol style="list-style-type: none"> 7 Makro-Tasten für die Aufzeichnung: G1-G5(G1-G5 Standardmäßig F1-F5), -, T. Die Taste M ist die Karten/Map-Taste im Spiel. Aufzeichnung mit den Makro-Tasten? Schritt 1: REC-Taste für die Aufzeichnung drücken. Schritt 2: Lichtmodi durch Drücken von M1-M4 auswählen. Schritt 3: Makro-Taste aus 7 Tasten wählen(G1-G5, -, T). Schritt 4: Eingabe der aufzuzeichnenden Tasten 7 Makro-Tasten G1, G2, G3, G4, G5, -, T können nicht für die Aufzeichnung verwendet werden. Schritt 5: REC-Taste für die Speicherung der Aufzeichnung drücken. Hinweis: Jede Makro-Aufzeichnung muss mit während Aufzeichnung und Wiedergabe mit einem Lichtmodus koordiniert werden. <p>32</p>	<p>Zum Beispiel: 123-Aufnahme auf G1 in Lichtmodus M1: REC—M1—G1—123—REC. 9. Makro-Wiedergabe? Zum Beispiel: M1—G1. 10. Makro Löschen? FN-ESC drücken, um alle Makros zu löschen.</p> <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> Wenn die Tastatur nicht reagiert, überprüfen Sie bitte, ob die Tastatur korrekt in dem entsprechenden USB-Anschluss im Computer eingesteckt ist oder versuchen Sie, die Tastatur an einem anderen USB-Anschluss des Computers anzuschließen. Wenn Sie Flüssigkeit über die Tastatur verschütten, ziehen Sie bitte die Tastatur sofort aus dem Computer, wischen Sie die Flüssigkeit von der Tastatur ab und legen Sie die Tastatur zum Trocknen in die Sonne. Stellen Sie vor dem nächsten Gebrauch sicher, dass die Flüssigkeit in der Tastatur vollständig verdunstet ist. <p>REDRAGON</p> <p>33</p>	<p>Unterstütztes Betriebssystem Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Tastenanleitung</p> <ol style="list-style-type: none"> Linke Maustaste. Rechte Maustaste. Schnell-Taste (als mittlere Maustaste gedrückt). Schnell-Taste (als vierte Klick entsprechend drei Klicks mit der linken Maustaste). Senkrecht 3., standardmäßige Funktion: VORWÄRTSFUNKTION IM WEBBROWSER. Senkrecht 3., standardmäßige Funktion: RÜCKWÄRTSFUNKTION IM WEBBROWSER. DPI = Taste: DPI erhöhen (standardmäßige Cursor-Behauptung). DPI = Taste: DPI verringern (standardmäßige Cursor-Verslangung). Taste Beleuchtungsmodus: Mit jedem Klick wechselt die Maus zwischen den 7 Lichtmodi(Linien, Regenbogen, vollständige Beleuchtung, Wellen, Ohne Spur, Reaktion, Blitz). <p>REDRAGON</p> <p>34</p>	<p>Anleitung Unter Taste</p> <p>10. Gaming-Profil-Taste: Die Maus schaltet bei jedem Klicken zwischen 5 Gaming-Profilen um.</p> <p>11. Teflon-Fußpedale: Großes verschleißfestes Material für die reibungslöse Mausbewegung.</p> <p>Hintergrundbeleuchtungsanleitungen</p> <p>7 Chrome-Beleuchtungseffekte: Annen, Regenbogen, volle Beleuchtung, Wellen, Spurlinien bewegen, Reaktiv, Blitz, AUS.</p> <p>Einführung in die Beleuchtung</p> <p>DPI-Mittelleuchte: Zwei transparente Linien senklich der Maus als DPI-Anzeige. Die DPI-Mittelleuchte blinkt drei Mal, bei jedem Klick mit der DPI-Taste. Rot — Gear 1 (500 DPI) Blau — Gear 2 (1000 DPI) Grün — Gear 3 (2000 DPI) Violett — Gear 4 (3000 DPI) Gelb — Gear 5 (5000 DPI)</p> <p>35</p>	<p>Software-Anleitungen</p> <p>Benutzer können die folgenden Einstellungen nach Herunterladen und Installation der Software vornehmen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Benutzerdefinierte Anpassung von Maus-DPI-Geschwindigkeit (Bereich: 100-10000 DPI). Abrufrate: Von 125 Hz bis 10000 Hz. Makros, Aufzeichnung von bis zu 59 Aktionen und Auslösen mit einer Taste. Überzustandfunk: Anhalten der Klicks und Verlangsamung des Festlegen. 8 Anpassbare Maustasten. Einstellung von fünf verschiedenen Benutzermodi und Umschaltung zwischen diesen nach jeder Taste am Boden der Maus. Beleuchtungsanleitung: 7 Beleuchtungseffekte für Optionen. <p>FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. Reagiert die Maus mit Bewegung, Hüpfen oder Verzögerung, bitte eine andere Unterlage versuchen. Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr heiße Unterlagen können die Performance der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen Ihnen ein Mauspad. <p>REDRAGON</p> <p>36</p>
<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 le circuit électrique. 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 autoalésants) et des pièces de rechange n'est pas compris dans notre garantie. Vous devez remplir la carte de garantie. Pour être valide, la carte de garantie doit porter le tampon du revendeur. Cette carte de garantie ne sera pas remplacée en cas de perte. Rangez-la en lieu sûr. <p>37</p>	<p>Systèmes d'exploitation supports Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Présentation des fonctions</p> <ol style="list-style-type: none"> Le port USB de l'ordinateur sert d'interface avec le clavier, sans aucun pilote ni autre logiciel à installer. Des câbles amovibles Type C à USB, et des câbles pour téléphone portable sont disponibles. Choix parmi 5 effets de rétro-éclairage, en appuyant sur FN+Espaçe: suivi du courant, Epreuve de la lumière, Graffiti ondulés, Flou, sans. Un seul rétro-éclairage à la fois. FN+ESC: appuyez longuement (3 secondes) pour restaurer aux paramètres d'usine. 4 Modes de rétro-éclairage prédéfinis: M1(par défaut sous F10)Preuve des lumières, M2(par défaut sous F11)Ripple graphique, M3(par défaut sous F12)On/Off graffitis ondulés, M4(par défaut sous F12)On/Off seul rétro-éclairage à la fois. <ol style="list-style-type: none"> 7 Touches macro pour l'enregistrement: G1 à G5(G1 à G5 par défaut sous F1-F5), -, T. La touche M est la touche « Map » dans les jeux. Comment enregistrer à l'aide des touches macro? Étape 1: appuyez sur la touche d'enregistrement et préparez-vous à enregistrer. Étape 2: sélectionnez les modes d'éclairage en appuyant sur M1 à M4. Étape 3: sélectionnez la touche parmi les 7 touches(G1, G2, G3, G4, G5, -, et T) Étape 4: entrez les touches à enregistrer les 7 touches macro G1, G2, G3, G4, G5, -, et T ne sont pas disponibles pour l'enregistrement. <p>38</p>	<p>Étape 5: appuyez sur Enreg. pour enregistrer l'enregistrement. Remarque: chaque enregistrement d'un macro doit être coordonné avec un mode d'éclairage lors de l'enregistrement et de la lecture. Par exemple: enregistrer 123 sous G1 en mode d'éclairage M1: Enreg—M1—G1—123—Enreg.</p> <ol style="list-style-type: none"> Comment lire une macro? Par exemple: M1—G1. Comment supprimer une macro? Appuyez sur FN+Échap. pour supprimer toutes les macros. <p>Questions et Réponses</p> <ol style="list-style-type: none"> Si le clavier ne réagit pas, veuillez vérifier si l'interface du clavier est correctement insérée dans le port USB correspondant de l'ordinateur, ou essayez d'insérer l'interface du clavier dans un autre port USB de l'ordinateur. Si vous renversez du liquide par inadvertance sur le clavier, veuillez débrancher le clavier de l'ordinateur immédiatement, essuyez le liquide dans le clavier et faites sécher au soleil, et vous assurer que le liquide dans le clavier a complètement évaporé avant d'y reprendre l'usage. <p>REDRAGON</p> <p>39</p>	<p>Systèmes d'exploitation supports Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instructions sur les boutons</p> <ol style="list-style-type: none"> Bouton gauche de la souris. Bouton droit de la souris. roulette de défilement (qui sert aussi de bouton central de la souris). Bouton de tir rapide (un clic équivaut à trois clics du bouton gauche de la souris). Fonction par défaut du bouton latéral: FONCTION AVANCÉ DANS LE NAVIGATEUR WEB. Fonction par défaut du bouton latéral: FONCTION RECULER DANS LE NAVIGATEUR WEB. Bouton PPP+ : Augmentation des PPP (défini par défaut comme accélérateur du curseur). Bouton PPP- : Réduction des PPP (défini par défaut comme ralentisseur du curseur). Bouton de mode d'éclairage: La souris commute entre 7 modes d'éclairage à chaque clic(Registration, Arc-en-ciel, Pleins feux/On/Off, Un seul rétro-éclairage à la fois, Reaktif, Éclair). <p>REDRAGON</p> <p>40</p>	<p>Instructions du bas</p> <p>10. Bouton profil de jeu: La souris commute entre les 5 profils de jeu prédéfinis à chaque clic.</p> <p>11. Pieds en téflon: De grands patins très résistants à l'usage facilitent les déplacements de la souris.</p> <p>Instructions sur le rétro-éclairage</p> <p>7 Effets lumineux chromatiques: Registration, Arc-en-ciel/Plein feux/On/Off, Un seul rétro-éclairage à la fois, Reaktif/Éclair/Arcté</p> <p>Introduction des Voyants</p> <p>Voyant indicateur des PPP: Il y a 2 lignes transparentes des deux côtés de la souris comme indicateurs des PPP. L'indicateur des PPP clignote trois fois à chaque clic sur le bouton des PPP. Rouge — Vitesse 1 (500 PPP) Bleu — Vitesse 2 (1000 PPP) Vert — Vitesse 3 (2000 PPP) Violet — Vitesse 4 (3000 PPP) Jaune — Vitesse 5 (5000 PPP)</p> <p>41</p>	<p>Instructions concernant le logiciel</p> <p>Après avoir téléchargé et installé le logiciel, l'utilisateur peut définir les éléments suivants:</p> <ol style="list-style-type: none"> Régler des PPP de la souris au gré de l'utilisateur (Plage : de 100 à 10 000 PPP). Taux d'interrogation: de 125 à 1000 Hz. Makros: Enregistrement de jusqu'à 59 actions et déclenchement par une seule touche. Fonction de frappe continue: définition du nombre de clics et du temps de retard. Personnalisation des 8 boutons de la souris. Définition 5 profils de jeu différents et commuté entre eux avec le bouton du bas de la souris. Paramétrage de l'éclairage : 7 options d'effets lumineux. <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 avance/décale, 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>REDRAGON</p> <p>42</p>
<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 fallos debidos 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 están incluidos 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>43</p>	<p>Soporte técnico Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Introducción a las funciones</p> <ol style="list-style-type: none"> El puerto USB de la computadora interactúa con el teclado sin necesidad de instalar controladores o software. Se disponen de un cable desmontable a USB Tipo C y un cable de teléfono celular. Hay 5 efectos de retroiluminación al presionar FN + Espacio: con la corriente, Prueba de luz, Gráfico de ondulación, Flores en crecimiento, Paso sin rastro. FN + ESC mantengalos presionados por 3 segundos, para regresar al ajuste de fábrica. 4 modos de retroiluminación preestablecidos: M1 (Predefinido como F10) con la corriente, M2 (Predefinido como F10) Prueba de luz, M3 (Predefinido como F11) Gráfico de onda, M4 (Predefinido como F12) Pase sin rastro. <ol style="list-style-type: none"> 6 teclas de Macro para grabación: G1-G5 (G1-G5 predeterminadas como F1-F5), -, T. La tecla M es la tecla de Mapa en el juego. Cómo grabar con las teclas de Macro? Paso 1: presione la tecla REC y prepárese para grabar. Paso 2: seleccione los modos de iluminación al presionar M1-M4. Paso 3: seleccione la tecla de Macro 7 botones(G1, G2, G3, G4, G5, -, T) Paso 4: Ingrese las teclas para grabar 7 teclas de Macro G1, G2, G3, G4, G5, -, T no están disponibles para grabar. <p>44</p>	<p>Paso 5: presione REC para guardar la grabación. Nota: cada grabación de macro debe estar coordinada con un modo de iluminación mientras se está grabando y reproduciendo. Por ejemplo: graba 123 en G1 en modo de iluminación M1: REC—M1—G1—123—REC.</p> <ol style="list-style-type: none"> Cómo reproducir una macro? Por ejemplo: M1—G1. Cómo borrar una macro? Presione FN + ESC para borrar todas la macro. <p>Preguntas y respuestas</p> <ol style="list-style-type: none"> Si el teclado no reacciona, por favor controle que la interfaz esté correctamente insertado en el puerto USB correspondiente de la computadora, o intente insertar la interfaz del teclado en otro puerto USB de la computadora. Si derraman un líquido sobre el teclado por error, por favor extraiga la interfaz del teclado de la computadora inmediatamente, limpie el líquido derramado en el teclado y deje secar el teclado al sol hasta que el líquido se haya evaporado por completo para poder utilizarlo. <p>REDRAGON</p> <p>45</p>	<p>Soporte técnico Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instrucciones de teclas</p> <ol style="list-style-type: none"> Botón izquierdo del ratón. Botón derecho del ratón. Rueda de desplazamiento (haga clic en el botón central del ratón). Botón de disparo rápido (un clic equivale a tres clics del botón izquierdo del ratón). Botón lateral, función predeterminada: FUNCIÓN DE AVANCE EN EL NAVEGADOR. Botón lateral, función predeterminada: FUNCIÓN DE RETORCO EN EL NAVEGADOR. Botón + PPP: aumenta los PPP (predeterminado para acelerar el cursor). Botón - PPP: disminuye los PPP (predeterminado para desacelerar el cursor). Botón de modo de luz: en cambio entre los 7 modos de luz con cada clic. (intermitente, arco iris, totalmente iluminado, onda, ir, sin dejar rastro, reactiva, descañone, apagado). <p>REDRAGON</p> <p>46</p>	<p>Instrucciones de los botones</p> <p>10. Botón de perfil del juego: el ratón cambia entre los 5 perfiles del juego preestablecidos con cada clic.</p> <p>11. Almohadillas de teflón: los materiales resistentes al gran desgaste hacen que el ratón se mueva más suavemente.</p> <p>Instrucciones de retroiluminación</p> <p>7 Efectos de iluminación de ciclo cromático: Intermitente, arco iris, totalmente iluminado, onda, ir, sin dejar rastro, reactiva, descañone, apagado.</p> <p>Introducción a los PPP</p> <p>Luz indicadora de la luz: Hay 2 líneas transparentes en ambos lados del ratón como indicadoras de PPP. La luz indicadora de PPP destella tres veces cuando se presiona el botón PPP con clic. Rojo — Engaraje 1 (500 PPP) Azul — Engaraje 2 (1000 PPP) Verde — Engaraje 3 (2000 PPP) Púrpura — Engaraje 4 (3000 PPP) Amarillo — Engaraje 5 (5000 PPP)</p> <p>47</p>	<p>Instrucciones de Software</p> <p>El usuario puede ajustar los elementos mediante el software después de descargarlo e instalarlo.</p> <ol style="list-style-type: none"> Ajuste los PPP del ratón a la velocidad determinada por el usuario (rango: 100-10000 PPP). Frecuencia de sondeo: de 125Hz a 1000 Hz. Makros: graba hasta 59 acciones y dispara con una tecla. Función de pulsación continua: ajuste el número de clics y el tiempo de demora. Personalización de 8 botones del ratón. Ajuste 5 perfiles de juego diferentes y cámbelos con el botón de la parte inferior del ratón. Ajuste de iluminación: 7 opciones de efectos de iluminación. <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 con retraso, por favor pruebe en otra superficie. Las superficies oscuras, sucias, brillantes o no planas pueden afectar el funcionamiento del mouse. El uso de un tapet no es estrictamente recomendado. <p>REDRAGON</p> <p>48</p>
<p>ROMANIA</p> <p>Stimate utilizator</p> <p>Vă mulțumim că ați ales brandul REDRAGON pentru a vă proteja drepturile și pentru serviciile de clienți mai bune, vă rugăm să citiți regulamentul garanției.</p> <ol style="list-style-type: none"> În perioada de garanție, se garantează repararea defectelor cauzate de problemele la circuitul electric. Daunările cauzate de mâna omului, precum dezasambarea, lovirea puternică, scufundarea în apă, conectarea la surse de curent sau tensiune inadecvate și deteriorarea cauzată de dezastruri naturale, precum incendii, inundații sau cutremure nu sunt incluse. Consumabilele (precum tipa pentru picior) și piesele de schimb nu sunt incluse în garanția noastră. Completați cardul de garanție. Cardul de garanție este valabil cu stampila comerciantului. Acest card de garanție nu va fi eliberat din nou în caz de pierdere. Păstrați-l într-un loc sigur. <p>49</p>	<p>Support sistem de operare Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Introducere funcții</p> <ol style="list-style-type: none"> Interfețe port USB computer cu tastatură fără fi nevoie să se instaleze drivere sau software. Sunt disponibile un cablu detașabil tip C la USB, un cablu pentru mobil. Există 5 efecte de iluminare de fundal prin apășarea tastelor FN+Spațiu: Pe rău, Încercarea luminii, Unduire, Flori înflorite, Treceare fără urmă. FN+ESC: Apasă și ține apășat timp de 3 secunde revine la setarea din fabrică. Pre-setare 4 moduri iluminare de fundal: M1(implicit ca F10)Încercarea luminii, M2(implicit ca F11)Unduire, M3(implicit ca F12)Încercarea fără urmă, M4(implicit ca F12) Treceare fără urmă. <ol style="list-style-type: none"> 6 taste macro pentru înregistrare: G1-G5(G1-G5 implicit ca F1-F5), -, T. Tasta M este tasta Map în joc. Înregistrare cu ajutorul tastelor macro? Pași 1: Apăsați tasta REC, pregătiți-vă de înregistrare. Pași 2: Selectați modalitatea de iluminare apășând M1-M4. Pași 3: Selectați tasta macro din 7 butoane(G1-G5, -, T) Pași 4: Introduceți tastele ce urma să fi înregistrate? taste Macro G1, G2, G3, G4, G5, -, T nu sunt disponibile pentru înregistrare. Pași 5: Apăsați REC pentru a salva înregistrarea. <p>50</p>	<p>Notă: Faceți înregistrare macro trebuie coordonată cu un mod de iluminare pe durata înregistrării și redării. De exemplu: înregistrare 123 pe G1 la mod iluminare M1: REC—M1—G1—123—REC.</p> <ol style="list-style-type: none"> Cum se redă macro? De exemplu: M1—G1. Cum se șterge macro? Apăsați FN+ESC pentru a șterge toate macro. <p>Întrebări frecvente</p> <ol style="list-style-type: none"> Dacă tastatura nu răspunde, verificați dacă cablul USB al acesteia este introdus corect în portul USB corespunzător de pe computer, sau încercați un alt port USB de pe computer. Dacă vălășiți lichid pe tastatură, scoateți cablul USB al tastaturii din computer imediat. Ștergeți lichidul și puneți tastatura într-un loc cald (de exemplu, sub o lampă) pentru a permite uscare naturală a tastaturii înainte de a o folosi din nou. <p>REDRAGON</p> <p>51</p>	<p>Support sistem de operare Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p>Instrucțiuni pentru butoane</p> <ol style="list-style-type: none"> Butonul din stânga al mouse-ului. Butonul din dreapta al mouse-ului. Rotită de derulare (se face clic pe ea ca pe butonul din mijloc al mouse-ului). Buton de foc rapid (un clic egal cu trei clicuri ale butonului din stânga al mouse-ului). Buton lateral, funcție implicită: FUNCIÓN INARTE DIN BROWSER WEB. Buton lateral, funcție implicită: FUNCIÓN INAPAR DIN BROWSER WEB. Buton DPI + : creșterea DPI (implicit pentru accelerarea cursorului). Buton DPI - : descreșterea DPI (implicit pentru încetinirea cursorului). Buton mod de iluminare: mouse-ul comută între 7 moduri de iluminare cu fiecare clic (Pulsare, Curcubeu, Complet Iluminat, Unda, Fără urmă, Reaktiv, Clipse). <p>REDRAGON</p> <p>52</p>	<p>Instrucțiuni pentru partea de dedesubt</p> <p>10. Butoi profil de joc: mouse-ul comută între cele 5 profiluri de joc presetate cu fiecare clic.</p> <p>11. Paduri cu picături din teflon: materialele mari, rezistente, permit mouse-ului să se miște fără probleme.</p> <p>Instrucțiuni pentru retroiluminare</p> <p>7 efecte de iluminat cromatic: Pulsare, Curcubeu, Complet Iluminat, Unda, Fără urmă, Reativ, Clipse, STING</p> <p>Instrucțiuni pentru iluminare</p> <p>Indicator Mouse DPI: există 2 linii transparente pe ambele lateri ale mouse-ului drept indicator DPI. Indicatorii luminosi DPI clipește de trei ori când butonul DPI este apăsat. Rojo — Treapta 1 (500 DPI) Albastru — Treapta 2 (1000 DPI) Verde — Treapta 3 (2000 DPI) Mov — Treapta 4 (3000 DPI) Galben — Treapta 5 (5000 DPI)</p> <p>53</p>	<p>Instrucțiuni software</p> <p>Utilizatorul poate ajusta următoarele elemente din software după ce îl descarcă și îl instalează:</p> <ol style="list-style-type: none"> Reglați setările DPI ale mouse-ului după cum dorește utilizatorul. (interval: 100 – 10 000 DPI). Taxă de interogare: de la 125 Hz la 1000 Hz. Comenzi macro: înregistrați până la 59 de acțiuni și declanșateți-le cu o singură tastă. Funcție de acționare continuă: ajustați numărul de clicuri și timpul de întârziere. Personalizați 8 butoane ale mouse-ului. Setați 5 moduri de utilizare diferite și comutați între ele cu butonul de pe partea de dedesubt a mouse-ului. Setare Iluminare: 7 efecte de iluminat a capului. <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 întinse la culoare, murdare, care nu sunt plane sau luminoase pot afecta performanțele mouse-ului. Utilizarea unui mouse pad este puternic recomandată. <p>REDRAGON</p> <p>54</p>
<p>IT</p> <p>Gentile Utente</p> <p>Gracie di avere scelto il brand REDRAGON. Per proteggerne i diritti dei nostri clienti e offrire servizio di assistenza migliorato, 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 e 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 rimborsata qualora vada smarrita. Si prega di conservarla in un luogo sicuro. <p>REDRAGON GAMING ESSENTIALS Keypad & Mouse 2 IN 1 Set</p> <p>Gaming Keypad & Mouse 2 In 1 Set Operating Instructions</p> <p>55</p>	<p>Sistemi operativi supportati Windows XP/ Vista/ Win7/ Win 8/ Win 10</p> <p>Presentazione della funzione</p> <ol style="list-style-type: none"> Interfaccia porta USB del computer con tastiera senza bisogno di installare driver o software. Sono disponibili cavi staccabili di Tipo C a USB, e cavi per il telefono. Ci sono 5 effetti di retroilluminazione disponibili premendo FN+Spazio: Vai col Russo, Il percorso di luce, grafico ondulato, fiori, in crescita, passo senza lasciare traccia. FN+ESC: Premere e tenere premuto per 3 secondi per tornare alle impostazioni predefinite di fabbrica. 4 modalità di retroilluminazione pre-impostate: M1 (Predefinito su F10)Passa senza lasciare traccia col Russo, M2(Predefinito su F10)Il percorso di luce, M3(Predefinito su F11)Grafico ondulazione, M4(Predefinito su F11)Passa senza lasciare traccia col Russo. <ol style="list-style-type: none"> 7 tasti macro per la registrazione: G1-G5(G1-G5 predefinito su F1-F5), -, T. Il tasto M è un tasto Map nel gioco. Come registrare i tasti macro? Passaggio 1: Premere il tasto REC e prepararsi per registrare. Passaggio 2: Selezionare la modalità di illuminazione premendo M1-M4. Passaggio 3: Selezionare il tasto macro dai 7 pulsanti(G1, G2, G3, G4, G5, -, T). Passaggio 4: Inserire i tasti da registrare? 7 tasti Macro G1, G2, G3, G4, G5, -, T non sono disponibili per la registrazione. Passaggio 5: Premere REC per salvare la registrazione. Annotato: Ogni registrazione macro deve essere abbinata a una modalità luminosa mentre è in fase di registrazione e riproduzione. Ad esempio: Registrare 123 su G1 come modalità luminosa M1: REC—M1—G1—123—REC. <p>56</p>	<p>9. Come riprodurre una macro? Ad esempio: M1—G1. 10.Come eliminare una macro? Premere FN-ESC per eliminare tutte le macro.</p> <p>Domande Più Frequenti – FAQ</p> <ol style="list-style-type: none"> Se la tastiera non risponde, controllare che il cavo USB della tastiera sia stato inserito correttamente nella porta USB corrispondente del computer, oppure provare un'altra porta USB sul computer. Se viene versato liquido sulla tastiera, togliere subito il cavo USB della tastiera dal computer. Pulire il liquido in eccesso e mettere la tastiera in un luogo caldo (ad esempio sotto a una lampada) per lasciare che la tastiera si asciughi in modo naturale prima di riprendere nuovamente. <p>REDRAGON</p> <p>57</p>	<p>Sistemi operativi supportati Windows XP/ Vista/ Win7/ Win 8/ Win 10</p> <p>Istruzioni per i pulsanti</p> <ol style="list-style-type: none"> Pulsante sinistro del mouse. Pulsante destro del mouse. Boton di scorrimento (cliccata come pulsante centrale del mouse). Pulsante sparo rapido (un clic corrisponde a tre clic del tasto sinistro del mouse). Buton laterale, funzione predefinita: FUNCIÓN INARTE DIN BROWSER WEB. Pulsante laterale, funzione predefinita: FUNCIÓN INDIETRO DEL BROWSER WEB. Pulsante DPI + : Aumento DPI (assegnato in modalità predefinita alla velocizzazione del cursore). Pulsante DPI - : Riduzione DPI (assegnato in modalità predefinita al rallentamento del cursore). Pulsante modalità luminosa: Il mouse alterna fra 7 modalità luminose a ogni clic(intermitente, Arcobaleno, Piena luce, Onda, Senza traccia, reattivo, Flash). <p>REDRAGON</p> <p>58</p>	<p>Istruzioni inferiori</p> <p>10. Pulsante del profilo di Gaming: il mouse passa fra 5 profili di gaming pre-impostati per clic.</p> <p>11. Piedini in teflon: Un supporto grande, resistente all'usura, semplifica ulteriormente i movimenti del mouse.</p> <p>Istruzioni retro-illuminazione</p> <p>7 Effetti di illuminazione cromatica: Intermittente, Arcobaleno, Piena luce, Onda, Va senza traccia, Reattivo, Flash, OFF.</p> <p>Istruzioni per l'illuminazione</p> <p>Spia indicatore DPI: c' sono 2 righe trasparenti su due lati del mouse, come indicatore DPI. La spia indicatore DPI lampeggia 3 volte quando viene premuto il pulsante DPI con ogni clic. Rosso — Marcia 1 (500 DPI) Blu — Marcia 2 (1000 DPI) Verde — Marcia 3 (2000 DPI) Violetto — Marcia 4 (3000 DPI) Giallo — Marcia 5 (5000 DPI)</p> <p>59</p>	<p>Istruzioni software</p> <p>L'utente può impostare i seguenti elementi tramite il software dopo averlo scaricato e installato.</p> <ol style="list-style-type: none"> Régolare i DPI del mouse a discrezione dell'utente Velocità (range: 100-10000 DPI). Velocità di Polling: Da 125Hz a 1000Hz. Macro: Registra fino a 59 azioni e le avvia con un tasto. Funzione tasti continue: imposta il numero di clic e il tempo di ritardo. Personalizzare gli 8 pulsanti del mouse. Impostare 5 diverse modalità utente e commutate di spostarsi fra le stesso col pulsante sulla parte inferiore del mouse. Impostazione illuminazione: 7 effetti di illuminazione per le opzioni. <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 mouse si sposta lentamente, a scatti o intermette, 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>REDRAGON</p> <p>60</p>