

 <p><b>REDRAGON</b> <b>KARURA</b> Wired Gaming Keyboard</p> <p>Wired Gaming Keyboard Operating Instructions</p>	<p><b>Dear user</b></p> <p>Thank you for choosing <b>REDRAGON</b> brand. To protect your right and for better customer service, we would ask you to pay attention to our warranty rules.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>With in 18 months from purchase date, repair guaranteed for failure due to circuit electrical problems. Man-made damages, such as disassembly/improper collide, improper into water, improper plugged current or voltage etc, and natural disasters, such as fire, flood, earthquake, rat etc, caused damaged, 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 in the warranty card and warranty card is valid with the stamp of the wholesaler.</li> <li>This warranty card will not be reissued once lost, please keep it in safe.</li> </ol>	<p><b>S.O. support</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8</p> <p><b>Function Introduction</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Plug and play function: USB interface in the keyboard without the need to install the drive and software.</li> <li>2. Backlight colors: Press the [PgDn] key to change the backlight color circularly.</li> <li>Four-level backlight brightness: high light, medium light, low light, and no light.</li> <li>Press and hold the [Fn] key, and then press the [Page Up] key to increase the backlight brightness in the keyboard.</li> <li>Backlight breathing effect: press and hold the [Fn] key, and then press the [PgUp] key to start the breathing function. Repeat the above operation and stop the breathing function.</li> <li>Press and hold the [Fn] key, and then press the [-] key to decrease the breathing speed.</li> <li>Press and hold the [Fn] key, and then press the [=] key to increase the breathing speed.</li> <li>Input speed adjusting function: press and hold the [Fn] key, and then press the [Q] key to enter the rapid input mode. Repeat the above operation and restore the default speed.</li> <li>Interchange function of direction key: press and hold the [Fn] key, and then press the [W] key to interchange the function of four letter keys [W] [A] [S] [D] and four direction keys [UP] [Down] [Left] [Right]. Repeat the above operation and restore the previous setting.</li> </ol>	<p>7. Function of disabling the [WIN] key: firstly press and hold the [Fn] key, and then press [WIN] key to forbid the function of the [WIN] key to avoid leaving the game interface by pressing the [WIN] key by mistake. Repeat the above operation and restore the function.</p> <p>8. Multi-key conflict-free function: the keyboard supports the simultaneous and effective press of the following 19 keys: [Q] [A] [Z] [W] [S] [X] [E] [D] [C] [Ctrl-L/F] [Alt-L/V] [B] [Shift-L] [Space] [Tab] [↑(UP)] [↓(Down)] [←(Left)] [→(Right)].</p> <p>9. Multi-media function: it supports over 12 media functions by combining the [Fn] key and the key from [F1]-[F12]. It can perform the following media functions:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fn+F1: Open the media player.</li> <li>Fn+F2: Volume down.</li> <li>Fn+F3: Volume up.</li> <li>Fn+F4: Mute.</li> <li>Fn+F5: Stop.</li> <li>Fn+F6: Previous.</li> <li>Fn+F7: Play/Pause.</li> <li>Fn+F8: Next.</li> <li>Fn+F9: Open the email.</li> <li>Fn+F10: Open the homepage.</li> <li>Fn+F11: Locking key (press to lock the functions of all keys in the keyboard, and press again to unlock).</li> <li>Fn+F12: Open the calculator.</li> </ul>	<p><b>FAQ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>If the keyboard doesn't react, please check if the keyboard interface is correctly inserted into the corresponding USB port in computer, or try to inset the keyboard interface into any other USB port in computer.</li> <li>If you spill liquid on the keyboard carelessly, please pull out the keyboard interface from the computer immediately, wipe out the liquid in the keyboard, and put and dry the keyboard under the sun, and ensure that the liquid in the keyboard has completely been evaporated before use.</li> </ol>	 <p><b>Note:</b> O = indicates the percentage of toxic or harmful substances in the parts.</p>	<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><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Metal parts</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Circuit components</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Cable</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>e</b> Our products do not contain toxic or harmful substances and environment friendly, it can be recycled.</p>	Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Plastic parts	<input type="radio"/>	Metal parts	<input type="radio"/>	Circuit components	<input type="radio"/>	Cable	<input type="radio"/>																				
Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																			
Plastic parts	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Metal parts	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Circuit components	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Cable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			

	<p><b>Dear user</b></p> <p>Thank you for choosing <b>REDRAGON</b> brand. To protect your right and for better customer service, we would ask you to pay attention to our warranty rules.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>With in 18 months from purchase date, repair guaranteed for failure due to circuit electrical problems. Man-made damages, such as disassembly/improper collide, improper into water, improper plugged current or voltage etc, and natural disasters, such as fire, flood, earthquake, rat etc, caused damaged, 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 in the warranty card and warranty card is valid with the stamp of the wholesaler.</li> <li>This warranty card will not be reissued once lost, please keep it in safe.</li> </ol>	<p><b>S.O. suporte</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10</p> <p><b>Function Introduction</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Plug and play função: Interface USB do teclado , sem a necessidade de instalar o software.</li> <li>2. Backlight colors: Pressione a tecla [PgDn] para mudar a cor da luz de fundo circular.</li> <li>Quatro níveis de brilho da luz de fundo : luz alta, luz média, pouca luz e sem luz.</li> <li>Pressione e segure a tecla [Fn], e, em seguida, pressione a tecla [Page Up] para aumentar a luz de fundo.</li> <li>Pressione e segure a tecla [Fn], e, em seguida, pressione a tecla [Page Down] para diminuir a luz de fundo.</li> <li>BREATHING EFFECT luz de fundo: pressione e segure a tecla [Fn] e pressione a tecla [PgUp] para iniciar o efeito BREATHING EFFECT. Repita a operação acima para parar o BREATHING EFFECT.</li> <li>Pressione e segure a tecla [Fn] e pressione a tecla [-] para diminuir a velocidade do efeito BREATHING.</li> <li>Pressione e segure a tecla [Fn] e pressione a tecla [=] para aumentar a velocidade do efeito BREATHING.</li> <li>5. Input speed adjusting function: pressione e segure a tecla [Fn] e pressione a tecla [Q] para entrar no modo de entrada rápida . Repita a operação acima e restaurar o default de velocidade.</li> <li>6. Interchange function of direction key: pressione e segure a tecla [Fn] , e depois pressione a [W] para trocar a função de quatro teclas de letras [W] [A] [S] [D] e quatro direção teclas [UP] [baixo] [Esquerda] [Direita]. Repita a operação acima para restaurar a configuração anterior.</li> </ol>	<p>7. Função de desabilitar a tecla [WIN] : em primeiro lugar, pressione e segure a tecla [Fn] e pressione [WIN] para proibir a função da tecla [WIN] para evitar de sair da interface do jogo pressionando a tecla [WIN] por engano. Repita a operação acima e restaurar a função.</p> <p>8. Multi-key conflict-free função: teclas livres de conflito : o teclado suporta a simultânea e eficientemente pressão das 19 teclas seguintes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[Q] [A] [Z] [W] [S] [X] [E] [D] [C] [Ctrl-L/F] [Alt-L/V] [B] [Shift-L] [Space] [Tab]</li> <li>[↑(UP)] [↓(Down)] [←(Left)] [→(Right)]</li> </ul> <p>9. Multimídia função: Ele suporta mais de 12 funções de mídia através da combinação da tecla [Fn] e a tecla de [F1]-[F12]. É possível executar as seguintes funções de mídia :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fn+F1: media player.</li> <li>Fn+F2: Baixar Volume.</li> <li>Fn+F3: Aumentar Volume.</li> <li>Fn+F4: Mute.</li> <li>Fn+F5: Parar.</li> <li>Fn+F6: Anterior.</li> <li>Fn+F7: Play/Pause.</li> <li>Fn+F8: Próximo.</li> <li>Fn+F9: email.</li> <li>Fn+F10: homepage.</li> <li>Fn+F11: Locking key (pressão para bloquear as funções de todas as teclas no teclado, e pressione novamente para desbloquear).</li> <li>Fn+F12: Calculadora.</li> </ul>	<p><b>FAQ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se o teclado não ligar , por favor, verifique se o conector USB do teclado está inserido corretamente na porta USB correspondente do computador, ou tentar inserir em outra porta USB.</li> <li>Se você derramou líquido no teclado, por favor, retire o conector USB do teclado a partir do computador imediatamente, limpe o líquido no teclado terido sido completamente evaporado antes do uso.</li> </ol>	 <p><b>Note:</b> O = indicates the percentage of toxic or harmful substances in the parts.</p>	<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><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Metal parts</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Circuit components</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Cable</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>e</b> Our products do not contain toxic or harmful substances and environment friendly, it can be recycled.</p>	Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Plastic parts	<input type="radio"/>	Metal parts	<input type="radio"/>	Circuit components	<input type="radio"/>	Cable	<input type="radio"/>																				
Piece parts	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																			
Plastic parts	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Metal parts	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Circuit components	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			
Cable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																			

	尊敬なるユーザー様、**REDRAGON** ブランド製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。あなたの法的権利を保護し、より良くサービスを提供するために、当社は中華人民共和国《マイクロコンピュータ商品修理返品交換責任規定》に従い修理・返品・交換の保証のアフターサービスを提供します。製品修理保証説明は次の通りです：   - 購入日から正常に使用され、電気性能不良に伴う製品故障が発生する場合、18ヶ月の保証サービスを受けます。ただし、人為的な破壊(例えば、自ら解体し、運搬による破損し、衝突による破損、水入れ、入力電流電圧不適切等)、自然災害(例えば、火災、水災、地震、鼠害など)に伴う損害は、保証範囲以外とします。 - 消耗品(例えば、フットパッド)と部品の交換は、保証書の保証範囲以外です。 - 本保証書の各項目に実際通り記入して下さい。有効になるために、ディーラーへのシールを捺印する必要があります。 - 本保証書を紛失した場合、補いません。適切に保管してください。	**システムサポート** Windows XP/Vista/Win7/Win8  **機能**

 <p><b>REDRAGON</b> <b>KARURA</b> Wired Gaming Keyboard</p> <p>Wired Gaming Keyboard Operating Instructions</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>Über einen Zeitraum von 18 Monaten ab Kaufdatum garantieren wir die Reparatur aufgrund von Ausfällen durch Probleme der elektrischen Schaltung, Anwenderfehler, wie z.B. Demontage, übermäßige Stoße, unsachgemäßer Kontakt mit Wasser, nicht ordnungsgemäßer Anschluss an die Strom- bzw. Spannungsversorgung etc. sowie Schäden durch Naturkatastrophen, wie Brand, Überflutung, Erdbeben, Nagetiere etc.</li> <li>Verschleißteile (z.B. Fußstöcke) und Ersatzteile sind nicht von der Garantie abgedeckt.</li> <li>Nur eine ausgefüllte und vom Verkäufer gestempelte Garantiekarte ist gültig.</li> <li>Bei Verlust wird die Garantiekarte nicht erneut ausgestellt; bitte sicher aufzubewahren.</li> </ol>	<p><b>Unterstütztes Betriebssystem</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8</p> <p><b>Einführung in die Funktionen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Plug &amp; Play-Funktion: USB-Schnittstelle befindet sich in der Tastatur, es besteht keine Notwendigkeit den Anschluss zu konfigurieren und Software zu installieren.</li> <li>Hintergrundfarben: Drücken Sie die -Tasten, um die Hintergrundfarbe in Kreisrichtung zu ändern.</li> <li>Vier-stufige Helligkeitseinstellung der Hintergrundbeleuchtung: viel Licht-, mittleres-Licht-, kein Licht- und kein Licht.</li> <li>Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie dann die [Page Up]-Taste, um die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung auf der Tastatur zu erhöhen.</li> <li>Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie dann die [Page Up]-Taste, um die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung auf der Tastatur zu verringern.</li> <li>Aufleuchtgeschwindigkeit Hintergrundbeleuchtung: Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und halten Sie dann die -Taste, um das Aufleuchten zu starten. Wiederholen Sie den obigen Vorgang und stoppen Sie das Aufleuchten.</li> <li>Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie dann die Taste  um die Aufleuchtgeschwindigkeit zu verringern.</li> <li>Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie dann die Taste  um die Aufleuchtgeschwindigkeit zu erhöhen.</li> <li>Anpassung der Eingabegeschwindigkeit: Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie die -Taste, um in den schnellen Eingabe-Modus zu gelangen. Wiederholen Sie den obigen Vorgang und stellen Sie die Standardgeschwindigkeit wieder her.</li> <li>Wechseltaste für Richtungstasten: Drücken und halten Sie die [FN]-Taste und drücken Sie dann die -Taste, um die Wechseltaste auf die vier Buchstaben-Tasten</li> </ol>	<p>[W] [A] [S] [D] zu legen und sie mit den vier Richtungstasten zu vertauschen [Hoch] [Runter] [Links] [Rechts]. Wiederholen Sie den obigen Vorgang und stellen Sie die vorherige Einstellung wieder her.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>[WIN]-Taste-Funktion deaktivieren: Drücken und halten Sie zunächst die [FN]-Taste und drücken Sie dann die [WIN]-Taste, um die Funktion der [WIN]-Taste zu verbieten und zu verhindern, das Spiel durch Drücken der [WIN]-Taste aus Versetzen zu verlassen. Wiederholen Sie den obigen Vorgang und stellen Sie die Funktion wieder her.</li> <li>Konfliktlose Multi-Tasten-Funktion: Die Tastatur unterstützt das gleichzeitige und effektive Drücken der folgenden 19 Tasten: [Q] [A] [Z] [W] [S] [X] [E] [D] [C] [Ctrl-L/F] [Alt-L/V] [B] [Shift-L] [Space] [Tab] [UP] [Down] [Left] [Right].</li> <li>Multimediataste: Es kann über 12 Medien-Funktionen durch die Kombination der [FN]-Taste und der Tasten [F1]-[F12]. Es können die folgenden Medien-Funktionen ausgestrahlt werden:</li> </ol> <p>FN+F1: Den Medioplayer öffnen.      FN+F2: Lautstärke verringern.      FN+F3: Lautstärke erhöhen.      FN+F4: Ton aus.      FN+F5: Stop.      FN+F6: Vorherige(r).      FN+F7: Wiedergabe/Pause.      FN+F8: Nächste(r).      FN+F9: E-Mail öffnen.      FN+F10: Homepage öffnen.      FN+F11: Tastatursperre drücken, um die Funktionen aller Keyboard-Tasten zu sperren, zum Entsperrn erneut drücken.      FN+F12: Taschenrechner öffnen.</p>	<p><b>FAQ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wenn die Tastatur nicht reagiert, überprüfen Sie bitte, ob die Tastatur korrekt in den entsprechenden USB-Anschluss im Computer eingesetzt ist oder versuchen Sie, die Tastatur an einem anderen USB-Anschluss des Computers anzuschließen.</li> <li>Wenn die Flüssigkeit über die Tastatur verschüttet, 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.</li> </ol>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Einzelteile</th> <th>Blei (Pb)</th> <th>Quecksilber (Hg)</th> <th>Kadmium (Cd)</th> <th>Chrom (sechswertig)</th> <th>Polybromierte Biphenyle (PBB)</th> <th>Polybromierte Diphenyläther (PBDE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kunststoffteile</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Metalteile</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Schaltungskomponenten</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Kabel</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Hinweis:</b> O = gibt den Prozentsatz an toxischen oder schädlichen Substanzen in den Teilen an.</p> <p></p>	Einzelteile	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (sechswertig)	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenyläther (PBDE)	Kunststoffteile	<input type="radio"/>	Metalteile	<input type="radio"/>	Schaltungskomponenten	<input type="radio"/>	Kabel	<input type="radio"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelbezeichnung</th> <th>Tag</th> <th>Monat</th> <th>Jahr</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Die Garantie gilt 18 Monate ab Kaufdatum.</td> </tr> <tr> <td><b>Kunde</b></td> <td>Name :</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tel :</td> <td>PLZ :</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Adresse :</td> </tr> <tr> <td><b>Verkäufer</b></td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Adresse :</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tel :</td> <td>PLZ :</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr	Die Garantie gilt 18 Monate ab Kaufdatum.				<b>Kunde</b>	Name :				Tel :	PLZ :			Adresse :			<b>Verkäufer</b>					Adresse :				Tel :	PLZ :																					
Einzelteile	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (sechswertig)	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenyläther (PBDE)																																																																			
Kunststoffteile	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Metalteile	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Schaltungskomponenten	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Kabel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Artikelbezeichnung	Tag	Monat	Jahr																																																																						
Die Garantie gilt 18 Monate ab Kaufdatum.																																																																									
<b>Kunde</b>	Name :																																																																								
	Tel :	PLZ :																																																																							
	Adresse :																																																																								
<b>Verkäufer</b>																																																																									
	Adresse :																																																																								
	Tel :	PLZ :																																																																							
 <p><b>REDRAGON</b> <b>KARURA</b> Wired Gaming Keyboard</p> <p>Wired Gaming Keyboard Operating Instructions</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>Dans un délai de 18 mois depuis la date d'achat, les réparations sont garanties dues aux dysfonctionnements des circuits électriques. Les dommages de l'amain de l'homme tels que les démontages, les collisions incorrectes, submersions dans l'eau, tension ou intensité incorrecte et les désastres naturels tels que les incendies, inondations, séismes, rats causant des dégâts ne sont pas couverts par la garantie.</li> <li>Les pièces consommables (tels que les pieds) et les pièces de remplacement ne sont pas incluses dans la garantie.</li> <li>Veuillez remplir la carte de garantie, la carte de garantie est valide avec le tampon du fournisseur.</li> <li>Cette carte de garantie ne sera pas fournie à nouveau si elle est perdue, veuillez la garder dans un endroit sûr.</li> </ol>	<p><b>Systèmes d'exploitation supports</b> Windows XP/Vista/Win7/Win8</p> <p><b>Introduction des Fonctions</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fonction Plug and Play: Interface USB dans le clavier sans la nécessité d'installer de pilotes ou de logiciel.</li> <li>2. 7 couleurs de rétroéclairage : Appuyez sur la touche  pour changer le rétroéclairage en boucle.</li> <li>3. Quatre niveaux de luminosité du rétroéclairage : Haute luminosité, moyenne luminosité, faible luminosité et pas de luminosité.</li> <li>Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche [Page Haut] pour augmenter la luminosité du rétroéclairage dans le clavier.</li> <li>Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche [Page Bas] pour réduire la luminosité du rétroéclairage dans le clavier.</li> <li>Effet de rétroéclairage : Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche  pour déclencher la fonction de rétroéclairage.</li> <li>Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche  pour arrêter la fonction de rétroéclairage.</li> <li>Fonction d'ajustement de vitesse de frappe : Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche [Q] pour entrer en mode de vitesse de frappe rapide. Répétez l'opération précédente pour restaurer la vitesse par défaut.</li> <li>Fonction d'échange des touches directionnelles : Appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche [W] pour changer les quatre touches des lettres [W] [A] [S] [D] et les quatre touches directionnelles [Haut] [Bas] [Gauche] [Droite]. Répétez l'opération précédente pour restaurer les réglages précédents.</li> </ol>	<p>7. Fonction de désactivation de la touche [WIN]: En premier appuyez et maintenez la touche [FN], et appuyez sur la touche [WIN] pour interdire le fonctionnement de la touche [WIN] pour éviter de quitter l'interface de jeu en appuyant sur la touche [WIN] par erreur. Répétez l'opération précédente pour rétablir la fonction.</p> <p>8. Fonction multi-télé sans conflit : Le clavier supporte l'appui simultané et effectif des 19 touches suivantes : [Q] [A] [Z] [W] [S] [X] [E] [D] [C] [Ctrl-L/F] [Alt-L/V] [B] [Shift-L] [Space] [Tab] [UP] [Down] [Left] [Right].</p> <p>9. Fonction Multimédia : Il supporte plus de 12 fonctions média en combinant la touche [FN] et les touches de [F1] à [F12]. Il peut effectuer les fonctions média suivantes : FN+F1 : Ouvrez la lecture de média. FN+F2 : Volume bas. FN+F3 : Volume haut. FN+F4 : Muet. FN+F5 : Stop. FN+F6 : Précédent. FN+F7 : Lecture/Pause. FN+F8 : Suivant. FN+F9 : Ouvrez la boîte courriel. FN+F10 : Ouvrez la page de démarrage. FN+F11 : Touche verrouillage (appuyez pour verrouiller les fonctions de toutes les touches du clavier, et appuyez à nouveau pour déverrouiller). FN+F12 : Ouvrez la calculatrice.</p>	<p><b>Questions et Réponses</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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 autre port USB de l'ordinateur.</li> <li>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 de reprendre l'usage.</li> </ol>	<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><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Pièces métalliques</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Circuits intégrés</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Câble</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Remarque:</b> O = indique le pourcentage de substances toxiques ou nuisibles dans les pièces.</p> <p>&lt;img</p>	Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	Pièces plastiques	<input type="radio"/>	Pièces métalliques	<input type="radio"/>	Circuits intégrés	<input type="radio"/>	Câble	<input type="radio"/>																																																					
Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE																																																																			
Pièces plastiques	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Pièces métalliques	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Circuits intégrés	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			
Câble	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																																																			