

**Dear user**  
Thank you for choosing **REDRAGON** brand. To protect your right and for better customer service, we would ask you to pay attention to our warranty rules.

- 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.
- Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement, are not included in our warranty.
- Please fill in the warranty card and warranty card is valid with the stamp of the wholesaler.
- This warranty card will not be reissued once lost, please keep it in safe.

**S.O. support**  
Windows XP/Vista/Win7/Win8

**Side keys**

- Side button 1 Defaulted to number key 1
- Side button 2 Defaulted to number key 2
- Side button 3 Defaulted to number key 3
- Side button 4 Defaulted to number key 4
- Side button 5 Defaulted to number key 5
- Side button 6 Defaulted to number key 6
- Side button 7 Defaulted to number key 7
- Side button 8 Defaulted to number key 8
- Side button 9 Defaulted to number key 9
- Side button 10 Defaulted to number key 0
- Side button 11 Defaulted to key +
- Side button 12 Defaulted to key -

**Keys instruction**

- Left mouse button.
- Right mouse button.
- Roller (Clicked as middle mouse button).
- Power button (Defaulted to three times clicking left mouse button).
- DPI+ button (Defaulted to speed up the cursor).
- DPI- button (Defaulted to speed down the cursor).

**Bottom introduction**

- TEFLON feet pads (extended durable material for fast and fine sliding).
- Laser sensor (compliant with eyes safety standard).
- Bottom mode switch button (click to switch mode among the five user modes in turn).
- Built-in 8 turning weights compartment (Weight and gravity center adjusted with the quantity and position of the turning weights; counterclockwise rotation to open while clockwise rotation to close).

**Light instruction**

**User mode indicator light:** locates below the Scroll Wheel key, and represents the current user mode by changing among the five colors.

Yellow → User Mode 1  
Green → User Mode 2  
Blue → User Mode 3  
Purple → User Mode 4  
Red → User Mode 5

**DPI indicator light:** Behind the Scroll Wheel key, there are 4 DPI indicator lights representing 5 DPI gears. The user can tell the DPI resolution ratio of the current mouse from the situation of the DPI indicator lights.

Yellow → Gear 1 (1000DPI)  
Green → Gear 2 (2000DPI)  
Blue → Gear 3 (4000DPI)  
Purple → Gear 4 (8200DPI)  
Red → Gear 5 (16400DPI)

**Software instruction**

User can make the following settings through the special software installed in the computer.

- Adjust the DPI of the mouse discretianarily. Speed (Range: 50-16400DPI).
- Macro definition function: record 59 actions as longest and trigger with one key.
- Continuous keystroke function: set the number of clicks and delay time.
- Choose the light changing effects of the body.
- Change freely the mouse key functions as many as 18 ones.
- Memorize 5 different user modes and do key switch using the bottom mode.

**FAQ**

- 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.

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

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

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

Name of commodity	Day Month Year		
	Warranty is valid within 18 months from the purchase date.		
Customer	Name:		
	Tel:	Zip code:	
Wholesaler	Address:		
			Address:
	Tel:	Zip code:	



部 件 名 称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料部件	○	○	○	○	○	○
金属部件	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○
电 缆	○	○	○	○	○	○

**备注:**  
○ = 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。

**环境保护使用期限:**  
根据中华人民共和国《电子信息产品污染控制管理办法》，在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标示此标志。该电子信息产品不含有害物质或元素，是绿色环保的产品，其废弃后可以回收利用，不应随意丢弃。

商品名称	从购买日起		
	年	月	日 18个月有效
顾客	姓名:		
	电话:	邮编:	
经销商名称	地址:		
			地址:
	电话:	邮编:	

有线激光游戏鼠标使用说明书  
WIRED LASER GAMING MOUSE  
OPERATING INSTRUCTIONS

尊敬的用戶，感谢您选择 **REDRAGON** 品牌产品。为了保护您的合法权益，更好的为您服务，我公司严格按照中华人民共和国《微型计算机商品修理更换退货责任规定》，为您提供三包售后服务，产品保修说明如下：

- 自购买之日起，在正常使用情况下，由电气性能不良引起的产品故障，可得18个月的保修服务，但人为破坏(如自行拆卸、搬运破坏、磕碰摔毁、进水漏水、输入电压电压不当等)、自然灾害(如火灾、水灾、地震、鼠害等)所引起的损害，不在保修范围。
- 消耗品(如脚垫)及配件的更换，不属于保修卡保修的范围。
- 本保修卡所列零件，请如实填写，并盖有经销商印章方视为有效。
- 本保修卡一旦遗失不再补发，请务必妥善保管。
- 本保修卡只限于中华人民共和国境内有效。

**系统支持**  
Windows XP/Vista/Win7/Win8

**侧面按键**

- 侧键1，默认功能为数字1，DP分辨率。
- 侧键2，默认功能为数字2。
- 侧键3，默认功能为数字3。
- 侧键4，默认功能为数字4。
- 侧键5，默认功能为数字5。
- 侧键6，默认功能为数字6。
- 侧键7，默认功能为数字7。
- 侧键8，默认功能为数字8。
- 侧键9，默认功能为数字9。
- 侧键10，默认功能为数字0。
- 侧键11，默认功能为符号+。
- 侧键12，默认功能为符号-。

**侧面按键**

- 石键。
- 滚轮键，向下滚动滚轮可作为中键使用。
- 火力键，默认功能为连击左键。
- DPI+键，默认功能为提高光标移动速度。
- DPI-键，默认功能为降低光标移动速度。

**底部说明**

- 特氟龙脚垫，大面积耐磨材料让鼠标移动更顺滑。
- 激光传感器，符合人眼安全标准。
- 底部模式切换键，每按1次，鼠标会在5组用户模式中依次切换。
- 内置砝码仓，能承载多达8个砝码，用户可通过调整砝码的数量和位置，来调节鼠标的重量和重心。砝码仓门逆时针旋转为打开，顺时针旋转为关闭。

**灯光说明**

- 用户模式指示灯。位于LOGO的下方，通过变换5种颜色，表示当前的用户模式。  
黄色 → 用户模式1  
绿色 → 用户模式2  
蓝色 → 用户模式3  
紫色 → 用户模式4  
红色 → 用户模式5
- DP指示灯。位于滚轮键的下方，用户可以通过DP指示灯的状态判断当前鼠标的DP分辨率。  
黄色 → 档位1 (1000DPI)  
绿色 → 档位2 (2000DPI)  
蓝色 → 档位3 (4000DPI)  
紫色 → 档位4 (8200DPI)  
红色 → 档位5 (16400DPI)

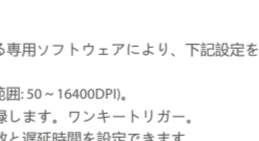
**软件说明**

用户可以通过电脑上安装的专用软件，进行以下设置。

- 任意调整鼠标的DP分辨率(范围: 50至16400DPI)。
- 宏定义功能。最长能录制59个动作，一键触发。
- 连击键功能。能设定按键的点击次数和延迟时间。
- 选择机身的灯光变化效果。
- 自由改变多达18个鼠标按键的功能。
- 能记忆5组不同的用户模式，使用底部模式按键切换。

**常见问题**

- 若鼠标没有反应，请检查鼠标接口是否正确插入电脑上的其他USB接口，或尝试将鼠标接口插入电脑上的其他USB接口。
- 若鼠标光标在显示器上移动缓慢、跳动或出现间歇性反应，请尝试在其他平面上使用鼠标，棕色、油污、凸凹、光亮的平面可能会对鼠标正常移动造成影响。建议在鼠标垫上使用鼠标。



部 品 名 称	铅 (Pb)	水 银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (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	○	○	○	○	○	○

**備考:**  
○ = この部品の全ての均質材料にこの有害物質の量は、全てSJ/T11363-2006標準の限定した限度要求以下とします。

**この電子情報製品に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。簡単に捨ててはなりません。**

商品名	購入日から		
	年	月	日まで18ヶ月が有効です
顧客	氏名:		
	電話番号:	郵便番号:	
ディーラー名	住所:		
			住所:
	電話番号:	郵便番号:	

尊敬的用戶，感谢您选择 **REDRAGON** 品牌产品。为了保护您的合法权益，更好的为您服务，我公司严格按照中华人民共和国《微型计算机商品修理更换退货责任规定》，为您提供三包售后服务，产品保修说明如下：

- 自购买之日起，在正常使用情况下，由电气性能不良引起的产品故障，可得18个月的保修服务，但人为破坏(如自行拆卸、搬运破坏、磕碰摔毁、进水漏水、输入电压电压不当等)、自然灾害(如火灾、水灾、地震、鼠害等)所引起的损害，不在保修范围。
- 消耗品(如脚垫)及配件的更换，不属于保修卡保修的范围。
- 本保修卡所列零件，请如实填写，并盖有经销商印章方视为有效。
- 本保修卡一旦遗失不再补发，请务必妥善保管。
- 本保修卡只限于中华人民共和国境内有效。

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

**フロントボタン**

- サイドキー1、デフォルト機能:1。
- サイドキー2、デフォルト機能:2。
- サイドキー3、デフォルト機能:3。
- サイドキー4、デフォルト機能:4。
- サイドキー5、デフォルト機能:5。
- サイドキー6、デフォルト機能:6。
- サイドキー7、デフォルト機能:7。
- サイドキー8、デフォルト機能:8。
- サイドキー9、デフォルト機能:9。
- サイドキー10、デフォルト機能:0。
- サイドキー11、デフォルト機能:+。
- サイドキー12、デフォルト機能:-。

**サイドキー**

- 石ボタン。
- ローラーボタン。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。
- パワーボタン。デフォルト機能:左ボタンを3回クリックする。
- DPI+ボタン。デフォルト機能:カーソル移動速度を向上する。
- DPI-ボタン。デフォルト機能:カーソル移動速度を低減する。

**底部说明**

- テフロンパッド。大面積の滑摩擦性材料はマウス移動をよりスムーズにします。
- レーザーセンサー。視力保護のために、マウス操作時の光は可視光ではありません。
- ユーザーモード切り替えキー。押下する毎に、マウスは5つのユーザーモードに順次切り替えます。
- 内蔵のカウンターボイスは、8つのバランスウェイトまで選ぶことができます。ユーザーは、バランスウェイトの数量と位置を調整し、マウスの重量と重心を調整することができます。カウンターボイスドアを反時計回り回転すると、開きます。時計回り回転すると、閉じます。

**ライト説明**

- ユーザーモードインジケータ。スクロールホイールキーの下にあり、5つの色を变换し、現在のユーザーモードを表示します。  
黄 → ユーザーモード1  
緑 → ユーザーモード2  
青 → ユーザーモード3  
紫 → ユーザーモード4  
赤 → ユーザーモード5
- DPIインジケータ。スクロールホイールキーの横にあり、4つのDPIインジケータがあり、5つのDPIギアを示します。ユーザーは、DPIインジケータの状況により、マウスのDP解像度を判断できます。  
黄 → ギア1 (1000DPI)  
緑 → ギア2 (2000DPI)  
青 → ギア3 (4000DPI)  
紫 → ギア4 (8200DPI)  
赤 → ギア5 (16400DPI)

**ソフトウェア説明**

ユーザーは、PCにインストールされている専用ソフトウェアにより、下記設定を行うことができます。

- 任意にマウスのDPI速度を調整し(範囲: 50-16400DPI)。
- マクロ定義機能。最大59個の動作を記録します。ワンショットトリガー。
- 連撃キーストローク機能。クリック回数と遅延時間を設定できます。
- ボタンのライト変化効果を選択します。
- 自由に18個のマウスボタンの機能を変更します。
- 5つのユーザーモードを記憶します。底部モードボタンを使用して切り換えます。

**よくある質問**

- マウスが反応しない場合、マウスがPCの別の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。
- 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、他の面でマウスを使用してみてください。暗い、汚い、凹凸、明るい面は、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。



**Lieber Nutzer**

Vielen Dank, dass Sie sich für die Marke **REDRAGON** entschieden haben. Zum Schutz Ihrer Rechte und für einen optimalen Kundenservice möchten wir Sie bitten, unsere Garantiebestimmungen zu beachten.

- Über einen Zeitraum von 18 Monaten ab Kaufdatum garantieren wir die Reparatur aufgrund von Ausfällen durch Probleme der elektrischen Schaltung, Anwenderfehler, wie die Demontage, übermäßige Stöße, unsachgemäßer Kontakt mit Wasser, nicht ordnungsgemäßer Anschluss an die Strom- bzw. Spannungsversorgung etc. sowie Schäden durch Naturkatastrophen, wie Brand, Überflutung, Erdbeben, Nager etc.
- Verschleißteile (z. B. Fußstifte) und Ersatzteile sind nicht von der Garantie abgedeckt.
- Nur eine ausgefüllte und vom Verkäufer gestempelte Garantiekarte ist gültig.
- Bei Verlust wird die Garantiekarte nicht erneut ausgestellt; bitte sicher aufbewahren.

**Unterstütztes Betriebssystem**  
Windows XP/Vista/Win7/Win8

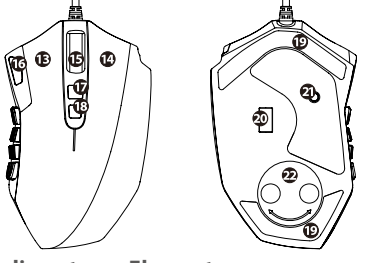
**Seitentasten**

- Seitentaste, Standardfunktion: 1
- Seitentaste, Standardfunktion: 2
- Seitentaste, Standardfunktion: 3
- Seitentaste, Standardfunktion: 4
- Seitentaste, Standardfunktion: 5
- Seitentaste, Standardfunktion: 6
- Seitentaste, Standardfunktion: 7
- Seitentaste, Standardfunktion: 8
- Seitentaste, Standardfunktion: 9
- Seitentaste, Standardfunktion: 0
- Seitentaste, Standardfunktion: +
- Seitentaste, Standardfunktion: -



**Tastenbelegung**

- Linke Maustaste
- Rechte Maustaste
- Mausrad (fungiert als mittlere Maustaste, wenn darauf geklickt wird).
- Power-Taste (Standardstellung: dreimal auf linke Maustaste klicken).
- Taste DPI+ (Standardfunktion zur Beschleunigung der Cursor-Geschwindigkeit).
- Taste DPI- (Standardfunktion zur Verlangsamung der Cursor-Geschwindigkeit).



**Einführung in die Beleuchtung**

- Anzeigeleuchte im benutzerdefinierten Modus: unterhalb des Scrollrads zeigt sie den aktuellen Benutzermodus mit Hilfe der fünf wechselnden Farben an.  
Gelb → Benutzermodus 1  
Grün → Benutzermodus 2  
Blau → Benutzermodus 3  
Lila → Benutzermodus 4  
Rot → Benutzermodus 5
- DPI-Anzeigeleuchte: Hinter dem Scrollrad befinden sich 4 DPI-Anzeigeleuchten für 5 DPI-Modi. Der Benutzer kann das DPI-Auflösungsverhältnis der aktuellen Maus über die DPI-Anzeigeleuchten ablesen.  
Gelb → 1 (1.000 DPI)  
Grün → 2 (2.000 DPI)  
Blau → 3 (4.000 DPI)  
Lila → 4 (8.200 DPI)  
Rot → 5 (16.400 DPI)

**Einführung in die unteren Elemente**

- Teflonpads: großflächiges, verschleißarmes Material für eine geschmeidigeres Gleiten der Maus.
- Lasersensor: zum Schutz Ihrer Augen sendet die Maus unsichtbares Licht aus.
- Umschalttaste im benutzerdefinierten Modus: die Maus wechselt bei jedem Druck in festgelegter Reihenfolge zwischen den 5 benutzerdefinierten Modi.
- Integrierte Gewicht-Aufbewahrung für 8 Gewichte. Der Anwender kann das Gewicht der Maus sowie den Schwerpunkt anpassen, indem die Anzahl und die Position der Gewichte verändert wird. Die Gewicht-Aufbewahrung wird gegen den Uhrzeigersinn geöffnet und im Uhrzeigersinn geschlossen.


**Softwarebeschreibung**

Über die spezielle, auf dem Computer installierte Software, kann der Benutzer folgende Einstellungen vornehmen.

- Die DPI der Maus beliebig anpassen. Geschwindigkeit (Bereich: 50-16.400DPI).
- Makrodefinition: zeichnet maximal 59 Aktionen auf und löst diese mithilfe einer Taste aus.
- Kontinuierlicher Tastendruck: die Anzahl der Klicks sowie die Verzögerung einstellen.
- Die wechselnden Beleuchtungseffekte des Korpus auswählen.
- Bis zu 18 Benutzerfunktionen frei ändern.
- 5 verschiedene Modusmodi speichern und über die unteren Elemente Tastenfunktionen ändern.


**FAQ**

- 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 helle Unterlagen können die Performance der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen Ihnen ein Mauspad.



Einzelteile	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (sechswertig)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○
Metallteile	○	○	○	○	○	○
Schaltungskomponenten	○	○	○	○	○	○
Kabel	○	○	○	○	○	○

**Hinweis:**  
○ = gibt den Prozentsatz an toxischen oder schädlichen Substanzen in den Teilen an.

 Unsere Produkte enthalten keinerlei toxische oder schädliche Substanzen, sind umweltfreundlich und können recycelt werden.

<b>Artikelbezeichnung</b>	Tag    Monat    Jahr		
	Die Garantie gilt 18 Monate ab Kaufdatum.		
<b>Kunde</b>	Name :		
	Tel :	PLZ :	
<b>Verkäufer</b>	Adresse :		
	Adresse :		PLZ :
Tel :		PLZ :	

**Cher utilisateur**


Merci d'avoir choisi la marque **REDRAGON**. Pour protéger vos droits et pour un meilleur service client, nous vous demandons porter attention à nos règles de garantie.

- Dans un délai de 18 mois depuis la date d'achat, les réparations sont garanties dues aux dysfonctions des circuits électriques. Les dommages 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.
- Les pièces consommables (tels que les pieds) et les pièces de remplacement ne sont pas incluses dans la garantie.
- Vous devez remplir la carte de garantie, la carte de garantie est valide avec le tampon du fournisseur.
- Cette carte de garantie ne sera pas fournie à nouveau si elle est perdue, veuillez la garder dans un endroit sûr.

**Systèmes d'exploitation supports**  
Windows XP/Vista/Win7/Win8

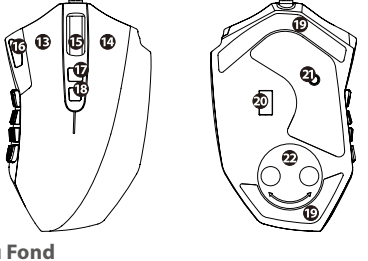
**Touches Latérales**

- Touche Latérale, fonction par défaut: 1
- Touche Latérale, fonction par défaut: 2
- Touche Latérale, fonction par défaut: 3
- Touche Latérale, fonction par défaut: 4
- Touche Latérale, fonction par défaut: 5
- Touche Latérale, fonction par défaut: 6
- Touche Latérale, fonction par défaut: 7
- Touche Latérale, fonction par défaut: 8
- Touche Latérale, fonction par défaut: 9
- Touche Latérale, fonction par défaut: 0
- Touche Latérale, fonction par défaut: +
- Touche Latérale, fonction par défaut: -



**Description des touches**

- Bouton souris gauche.
- Bouton souris droit.
- Roulette (clic comme bouton du milieu).
- Bouton d'alimentation (trois clics du bouton souris gauche par défaut).
- Bouton DPI+ (augmente la vitesse du curseur par défaut).
- Bouton DPI- (réduit la vitesse du curseur par défaut).



**Description du Fond**

- Coussinets en téflon : matériaux résistants aux larges zones permettant à la souris de bouger plus facilement.
- Capteur laser: Pour protéger la vue, la souris émet une lumière invisible lors du fonctionnement.
- Appuyez la touche en mode utilisateur : La souris bascule en séquence parmi les 5 modes utilisateurs à chaque appui.
- Rangements de poids intégrés pouvant comprendre jusqu'à 8 poids. L'utilisateur peut ajuster le poids de la souris et le centre de gravité en changeant la quantité et l'endroit des poids. Le couvercle du rangement des poids s'ouvre dans le sens antihoraire et se referme dans le sens horaire.

**Introduction des Voyants**

- Voyant mode utilisateur : Placé sous la Roulette de Défilement, et représente le mode utilisateur actuel en changeant parmi les cinq couleurs.  
Jaune → Mode utilisateur 1  
Vert → Mode utilisateur 2  
Bleu → Mode utilisateur 3  
Violet → Mode utilisateur 4  
Rouge → Mode utilisateur 5
- Voyant DPI : Derrière la Roulette de Défilement, il y a 4 voyants DPI représentant les 5 niveaux DPI. L'utilisateur peut savoir la résolution de la souris selon les voyants DPI.  
Jaune → Niveau 1 (1000DPI)  
Vert → Niveau 2 (2000DPI)  
Bleu → Niveau 3 (4000DPI)  
Violet → Niveau 4 (8200DPI)  
Rouge → Niveau 5 (16400DPI)


**Description du logiciel**

L'utilisateur peut faire les réglages suivants avec le logiciel spécial installé sur l'ordinateur.

- Ajuster la DPI de la souris directement. Fourchette de vitesse de 50 à 16400DPI.
- Fonction définition macro : enregistrer 59 actions au moins et déclencher avec un bouton.
- Fonction appui continu : régler le nombre de clics et le délai.
- Choisissez les changements d'effets de lumière sur le corps de la souris.
- Changez librement les fonctions des boutons de la souris parmi les 18.
- Mémorisez 5 différents modes utilisateurs et changez en appuyant sur le bouton mode.


**Questions et Réponses**

- Si la souris ne répond pas, veuillez vérifier si la souris est branchée correctement dans le port USB correspondant, ou essayez un autre port USB.
- Si la souris bouge lentement, saute ou avec délai, veuillez essayer une autre surface. Les surfaces sombres, sales, non plates, brillantes peuvent affecter la performance de la souris. Un tapis de souris est fortement recommandé.



Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Pièces plastiques	○	○	○	○	○	○
Pièces métalliques	○	○	○	○	○	○
Circuits intégrés	○	○	○	○	○	○
Câble	○	○	○	○	○	○

**Remarque:**  
○ = indique le pourcentage de substances toxiques ou nuisibles dans les pièces.

 Nos produits ne contiennent pas de substances toxiques ou nuisibles et sont respectueux de l'environnement, ils peuvent être recyclés.

<b>Nom du Produit</b>	Jour    Mois    Année		
	La garantie est valide pendant 18 mois après la date d'achat.		
<b>Client</b>	Nom :		
	Téléphone :	Code Postal :	
<b>Fournisseur</b>	Adresse :		
	Adresse :		Code Postal :
Téléphone :		Code Postal :	

**REDRAGON**

**Estimado usuario**

Gracias por elegir **REDRAGON** Ltd. Para proteger sus derechos y obtener un mejor servicio al cliente, le pedimos que preste atención a las reglas de la garantía.

- En los próximos 18 meses luego de la fecha de compra, se cubrirán fallas causadas por problemas en el circuito eléctrico. Los daños causados por maltrato, como desmontajes, colisiones, contacto con agua, conexión a voltaje incorrecto, o desastres naturales, como fuego, inundación, terremotos, ratas, etc., no serán cubiertos por la garantía.
- Piezas consumibles (como pie) y piezas de reemplazo adicionales, no están incluidas en nuestra garantía.
- Por favor, complete la tarjeta de la garantía y ésta será válida con la estampa del vendedor.
- Esta tarjeta de garantía no se reemitirá una vez que se pierda, por favor guárdela en un lugar seguro.


东莞市丰润计算机有限公司  
Eastern Times Technology Co., Ltd  
地址: 广东省东莞市凤岗镇田村丰润工业园  
Fenggang Industrial Area, Youganpu Village, Fenggang Town,  
Dongguan City Guangdong Province, China.  
cs@redragonzone.com  
www.redragonzone.com



**Soporte técnico**  
Windows XP/Vista/Win7/Win8

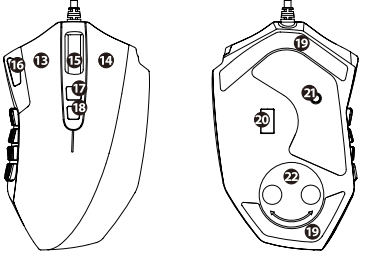
**Teclas laterales**

- Tecla lateral, función estándar: 1
- Tecla lateral, función estándar: 2
- Tecla lateral, función estándar: 3
- Tecla lateral, función estándar: 4
- Tecla lateral, función estándar: 5
- Tecla lateral, función estándar: 6
- Tecla lateral, función estándar: 7
- Tecla lateral, función estándar: 8
- Tecla lateral, función estándar: 9
- Tecla lateral, función estándar: 0
- Tecla lateral, función estándar: +
- Tecla lateral, función estándar: -



**Instrucciones de teclas**

- Botón de mouse izquierdo.
- Botón de mouse derecho.
- Rueda (presionada como la tecla media del mouse).
- Botón de encendido (vueltas a la configuración de fábrica presionando tres veces el botón izquierdo del mouse).
- Botón DPI+ (presionado para aumentar la velocidad del cursor).
- Botón DPI- (presionado para disminuir la velocidad del cursor).



**Introducción inferior**

- Pad de teñón: una almohadilla de un material resistente al desgaste permiten que el mouse se mueva con mayor suavidad.
- Sensor laser: para proteger la vista, el mouse emite una luz invisible mientras es utilizado.
- Interruptor en modo usuario: el mouse cambia en orden entre los 5 modos usuario cada vez que presiona.
- Almacenador de peso incorporado que permite almacenar hasta 8 pesos. El usuario podrá ajustar el peso del mouse y el centro de gravedad cambiando la cantidad y la ubicación del peso. La tapa del almacenador de peso se abre hacia la izquierda y se cierra hacia la derecha.

**Introducción a la luz**

- Luz indicadora del modo usuario: se encuentra debajo de la rueda y representa el modo usuario cambiando entre cinco colores.  
Amarillo → Modo usuario 1  
Verde → Modo usuario 2  
Azul → Modo usuario 3  
Violeta → Modo usuario 4  
Rojo → Modo usuario 5
- Luz indicadora de DPI: detrás de la rueda, hay cuatro luces indicadoras de DPI que representan los 5 cambios DPI. El usuario podrá conocer el radio de resolución DPI del mouse en uso dependiendo de la luz que se encienda.  
Amarillo → Cambio 1 (1000DPI)  
Verde → Cambio 2 (2000DPI)  
Azul → Cambio 3 (4000DPI)  
Violeta → Cambio 4 (8200DPI)  
Rojo → Cambio 5 (16400DPI)


**Descripción del software**

El usuario podrá realizar las siguientes configuraciones a través del software especial instalado en la computadora.

- Ajuste el DPI del mouse discretamente. Velocidad (Rango: 50-16400DPI)
- Función de definición macro: registre 59 acciones como máximo y gatille con una sola tecla.
- Función de teclado continuo: configure el número de clics y el tiempo de tardanza.
- Elija los efectos de luces cambiantes en el cuerpo.
- Cambie a su gusto las funciones de las teclas del mouse entre 18 distintas funciones.
- Memorice 5 distintos modos de usuario y cambie las teclas utilizando el modo inferior.


**Preguntas y respuestas**

- Si el mouse no está respondiendo, por favor controle que el mouse está enchufado correctamente en el puerto USB de la computadora o pruebe con otros puertos USB.
- Si el mouse se mueve lento, salta o con retraso, por favor pruebe en otra superficie. Las superficies oscuras, sucias, brillantes o no planas podrán afectar el funcionamiento del mouse. El uso de un pad es estrictamente recomendado.



Piezas	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Piezas de plástico	○	○	○	○	○	○
Piezas de metal	○	○	○	○	○	○
Componentes del circuito	○	○	○	○	○	○
Cable	○	○	○	○	○	○

**Nota:**  
○ = indica el porcentaje de sustancias dañinas o tóxicas en las piezas.

 Nuestros productos no contienen sustancias tóxicas o dañinas y son amigables con el medio ambiente. Nuestros productos pueden ser reciclables.

<b>Nombre del producto</b>	Día    Mes    Año		
	La garantía es válida dentro de los 18 meses a partir de la fecha de compra.		
<b>Cliente</b>	Nombre :		
	Teléfono :	Código postal :	
<b>Mayorista</b>	Dirección :		
	Dirección :		Código postal :
Teléfono :		Código postal :	