



Wired Optical Gaming Mouse Operating Instructions

US UK

Dear user

Thank you for choosing the REDRAGON brand. To protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.

- 1. Within 18 months of purchase date, repair or replacement is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Man-made damages, such as disassembly, hard impacts, submersion into water, plugging into improper current or voltage, and damage caused by natural disasters such as fire, flood, or earthquake are not included.
2. Consumable parts (such as mouse feet) and spare parts replacement are not included in our warranty.

1

OS Support

Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10

Button Instructions

- 1. The left and right keys.
2. Scroll button. The scroll button is the equivalent of the middle button.
3. Supports 4 resolution speeds. When the DPI button is pressed, the mouse DPI resolution will switch among four gears (1000/1600/2400/3200), and the mouse movement speed will change simultaneously.
4. Two side keys, default function is forward, backward.

Lighting Instructions

The mouse is backlit when working. Every time the DPI button is pressed, the mouse will change to a different color. The corresponding colors and DPI gear are as follows:

- 1. Red — 1000DPI
2. Blue — 1600DPI
3. Green — 2400DPI
4. Purple — 3200DPI



2

FAQ

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

Table with columns: Piece parts, Pb, Hg, Cd, Cr(VI), PBB, PBDE. Rows: Plastic parts, Metal parts, Circuit components, Cable. Includes a note about toxic substances and a recycling symbol.

4

Warranty form with fields for Name, Address, Telet, Zip code, Day, Month, Year.

5

PT

Caro usuário

Obrigado por escolher nossa marca. Para proteger o seus direitos e para um melhor atendimento ao cliente, gostaríamos de pedir-he que preste atenção na nossa garantia.

- 1. Seu produto tem 12 meses de garantia a partir da data de compra incluindo a garantia legal de 90 dias. Esta garantia não cobre defeitos como curto circuito ou problemas devidos a problemas elétricos. Danos causados pelo homem, como a desmontagem indevida, batidas, água, conectado a porta imprópria e etc... e catástrofes naturais, tais como incêndio, enchente, terremoto, raios etc.
2. Partes de desgaste por uso (como os foot sticks) lembrando que as partes para reposição não estão incluídas na garantia.
3. Preencha o cartão de garantia o cartão de garantia é válido com o carimbo do revendedor.
4. Para maiores informações por favor consultar o site: www.redragonbrasil.com.br

6

OS Support

Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10

Instruções das teclas

- 1. Teclas da direita e esquerda.
2. Roller (clique do botão do meio do mouse)
3. Suporta 4 velocidades de resolução. Pressione o botão DPI, e a resolução DPI do mouse irá mudar entre 1000/1600/2400/3200, velocidade de movimento do mouse.
4. Dois botões laterais, função padrão é para a frente, para trás.

Luz Instruções:

Não há luz de fundo quando esta utilizando o mouse, cada vez que você pressionar o botão DPI, o mouse irá mudar para um brilho diferente. A luminosidade correspondente aos DPI são como abaixo:

- 1.Vermelho 1000DPI
2.Azul 1600DPI
3.Verde 2400DPI
4.Lila 3200DPI



7

FAQ

- 1. Se o mouse não está respondendo, verifique se o mouse é conectado corretamente na porta USB do computador, ou tente outra portas USB.
2. Se o mouse está se movendo lentamente, saltando ou com atraso, por favor, tente outra superfície. Superfícies brilhantes , sujas, escuras, podem afetar o desempenho do mouse.
O uso de mouse pad é altamente recomendada.

Table with columns: Piece parts, Pb, Hg, Cd, Cr(VI), PBB, PBDE. Rows: Plastic parts, Metal parts, Circuit components, Cable. Includes a note about toxic substances and a recycling symbol.

9

Warranty form with fields for Name, Address, Telet, Zip code, Day, Month, Year.

10

JP

尊敬なるユーザー様、REDRAGONブランド製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。あなたの法的権利を保護し、より良くサービスを提供するために、当社は中華人民共和国《マイクロコンピュータ商品修理返品交換責任規定》に従い、修理・返品・交換の保証のアフターサービスを提供します。製品修理保証説明は次の通りです：

- 1. 購入日から、正常に使用され、電気性能不良に伴う製品の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、運搬による破壊し、衝突による破壊、水入れ、入力電流電圧不換切じ)、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。
2. 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。
3. 本保証書の各項目に実際通り記入してください。有効になるために、ディーラーのシールを捺印する必要があります。
4. 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。

11

システムサポート

Windows XP/Vista/Win7/Win8

ボタン説明

- 1. 左右のマウスボタン。
2. スクロールボタン、クリックすると、マウス中央ボタンとして使用することができます。
3. 3連トランスミッション調節をサポートする。DPIボタンを押すと、マウスのDPI解像度は1000/1600/2400/3200の間に切り換えます。マウスの移動速度も変化します。
4. 2つのサイドキー。デフォルト機能は、次へ、前へです。

ライト説明

マウス操作時、赤色バックライト効果があります。ユーザーがDPIボタンを押すたびに、マウスは異なるライト輝度を変えます。ライトとDPIレベルとの対応関係：

- 1. 赤—ギア1(1000DPI)
2. 青—ギア2(1600DPI)
3. 緑—ギア3(2400DPI)
4. 紫—ギア4(3200DPI)



13

よくある質問

- 1. マウスが応答しない場合、マウスがPCの対応USBポートに接続されているかどうか確認してください。またはマウスをPCの他のUSBポートに接続してみてください。
2. マウスカーソルが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。

Table with columns: 部品名称, Pb, Hg, Cd, Cr(VI), PBB, PBDE. Rows: プラスチック部品, 金属部品, 回路基板/センサーリ, ケーブル. Includes a note about toxic substances and a recycling symbol.

14

Warranty form with fields for Name, Address, Telet, Zip code, Day, Month, Year.

15

RU

Уважаемый пользователь

спасибо за выбор марки REDRAGON с целью защиты ваших прав и для более качественного обслуживания мы предоставляем нашу основную гарантию.

- 1. В течение 18 месяцев с даты покупки гарантируется ремонт изделия из-за проблем с электрической схемой. Повреждение в результате внешнего воздействия, например, разборка, удары, погружение в воду, подключение к источнику электроэнергии с неверными током или напряжением, а также повреждение в результате стихийных бедствий, например, пожар, наводнение или землетрясение, не покрываются гарантией.
2. Расходные материалы (например, ножки для мыши) и замена запасных частей не включаются в нашу гарантию.

Поддержка операционных систем

Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10

Функции кнопок

- 1. Левая и правая кнопки.
2. Кнопка прокрутки. Кнопка прокрутки эквивалентна средней кнопке.
3. Поддержка 4 режимов разрешения. При нажатии кнопки DPI разрешение переключается в одно из четырех значений (1000/1600/2400/3200), и скорость движения курсора мгновенно изменяется.
4. По умолчанию функция боковых кнопок — вперед, назад.

Инструкции по подсветке

При использовании мыши, на ней включается подсветка. При каждом нажатии кнопки DPI оттенок подсветки меняется. Соответствие цветов и режимов DPI:

- 1. Красный —1000 DPI
2. Синий —1600 DPI
3. Зеленый —2400 DPI
4. Фиолетовый —3200 DPI



18

Часто задаваемые вопросы

- 1. Если мышь не реагирует/зависает, что она корректно подключена к соответствующему компьютеру через USB-порт, или попробуйте подключить ее через другой USB-порт.
2. Если курсор перемещается медленно или рывками, попробуйте использовать его на другой поверхности. Темные, загрязненные, неровные или яриле поверхности могут влиять на производительность мыши. При работе с мышью настоятельно рекомендуется использовать коврик.

Table with columns: Детали, Pb, Hg, Cd, Cr(VI), PBB, PBDE. Rows: Пластики, Металлические детали, Компоненты схемы, Кабель. Includes a note about toxic substances and a recycling symbol.

19

Warranty form with fields for Name, Address, Telet, Zip code, Day, Month, Year.

20

DE

Unterstütze Betriebssysteme
Windows XP/ Vista/ Win7/ Win8/ Win 10

Anleitung zu den Tasten

- Linke und rechte Tasten.
- Scroll-Rad Taste: ein Druck auf das Scroll-Rad entspricht dem Drücken der Mittel Taste.
- Drei verschiedene Auflösungen werden unterstützt. Durch Drücken der DPI-Taste wählen Sie zwischen 4 verschiedenen DPI Auflösungen 1000/1600/2400/3200. Simultan wird ebenfalls die Bewegungsgeschwindigkeit der Maus angepasst.
- Die beiden Seitentasten sind mit den Standardfunktionen vor- und rückwärts belegt.

Beleuchtung
Im Betriebszustand ist die Hintergrundbeleuchtung aktiv. Mit jedem Druck auf die DPI-Taste ändert die Maus die Helligkeitseinstellung wie folgt:

- Rot → 1000DPI
- Blau → 1600DPI
- Grün → 2400DPI
- Lila → 3200DPI

FAQ

- Wenn die Maus nicht reagiert, bitte überprüfen, ob die Maus an den richtigen USB-Port des Computers angeschlossen ist bzw. versuchen Sie einen anderen USB-Port.
- Reagiert die Maus verzögert, springt oder macht unkontrollierbare Bewegungen, wechseln Sie bitte auf eine andere Oberfläche.

Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Oberflächen können das Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen ein geeignetes Mauspad zu verwenden.

Einzelteile	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Chrom (schwermetall)	Polychlorierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
Kunststoffteile	○	○	○	○	○	○
Metallteile	○	○	○	○	○	○
Elektronische Bauteile	○	○	○	○	○	○
Kabel	○	○	○	○	○	○

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

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

21 22 23 24 25

FR

Systèmes d'exploitation supportés
Windows XP/ Vista/ Win7/ Win8/ Win 10 Pas besoin de pilote

Descriptions des Boutons

- Les boutons des côtés gauche et droit.
- La roulette de défilement. Le bouton du milieu agit comme la roulette de défilement.
- Supporte 4 réglages pour les résolutions et les vitesses. Lorsque le bouton PPP est cliqué, la résolution PPP de la souris basculera entre les trois vitesses (1000/1600/2400/3200), et la vitesse de déplacement de la souris changera simultanément.
- Les deux boutons latéraux, avec la fonction "suivant/précédent" par défaut.

Ajustement des Niveaux de Luminosité
La souris est rétro-éclairée lorsqu'elle est utilisée. Lorsque le bouton PPP est pressé, le rétroéclairage sera ajusté à un niveau de luminosité différent. Les paramètres PPP et les niveaux de luminosité correspondants sont présentés ci-dessous :

- Rouge → 1000DPI
- Bleu → 1600DPI
- Vert → 2400DPI
- Violet → 3200DPI

Foire aux Questions

- Si la souris ne répond pas, veuillez vérifier si elle est correctement branchée dans un port USB sur votre ordinateur, et vérifiez que le port USB fonctionne, ou essayez un autre port USB.
- Si la souris saute ou bouge lentement ou avec délai, veuillez essayer de l'utiliser sur une autre surface. Les surfaces sèches, sales, non plates, brillantes peuvent affecter la performance de la souris. Un tapis de souris est fortement recommandé.

Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Oberflächen können das Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen ein geeignetes Mauspad zu verwenden.

Pièces	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Pièces	○	○	○	○	○	○
Métalliques	○	○	○	○	○	○
Circuits intégrés	○	○	○	○	○	○
Cable	○	○	○	○	○	○

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.

26 27 28 29 30

ES

Soporte técnico
Windows XP/ Vista/ Win7/ Win8

Instrucciones de teclas

- Teclas derecha e izquierda.
- Rueda. La rueda es equivalente en sus funciones a la tecla del medio.
- Funcion con 4 velocidades de resolución. Presione el botón DPI. La resolución del mouse DPI cambiará a tres cambios 1000/1600/2400/3200. La velocidad de movimiento del mouse cambia simultáneamente.
- Dos teclas laterales. La función estándar es adelante o atrás.

Introducción a la luz
Cuando el mouse está funcionando, la luz de fondo estará encendida. Cada vez que presione el botón DPI, el mouse cambiará el brillo. El brillo y el cambio DPI correspondientes es:

- Rojos → Cambio 1 (1000DPI)
- Azul → Cambio 2 (1600DPI)
- Verde → Cambio 3 (2400DPI)
- Violeta → Cambio 4 (3200DPI)

Preguntas y respuestas

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

Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Oberflächen können das Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen ein geeignetes Mauspad zu verwenden.

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.

31 32 33 34 35

ROMANIA

Stimate utilizator

Vă mulțumim că ați ales brandul REDRAGON pentru a vă proteja drepturile și pentru servicii de clienți mai bune, vă rugăm să rețineți regulamentul garanției.

- În termen de 18 luni de la data achiziției sunt garantate reparabilele daunelor cauzate de probleme ale circuitului electric. Avarii cauzate de utilizator cum ar fi dezasambarea, impacturi dure, scufundarea în apă, conectarea la surse de curent sau voltagi improprii și avarii cauzate de dezastră naturală cum ar fi incendii, inundații sau cutremurele nu sunt incluse.
- Înlocuirea părților consumabile (cum ar fi adevizul de pe talpă) și a părților de rezervă nu sunt incluse în garanția noastră.

Suport sistem de operare
Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10

Instrucțiuni butoane

- Tastele de pe partea dreaptă și stângă.
- Buton de derulare: Butonul de derulare este echivalentul butonului din mijloc.
- Acceptă viteze de rezoluție 4. Atunci când butonul DPI este apăsat, rezoluția DPI a mouse-ului se va schimba în patru trepte (1000/1600/2400/3200), iar viteza mouse-ului se va schimba simultan.
- Taste cu două părți, funcția de bază este în față și în spate.

Instrucțiuni iluminare
Lumina de fundal a mouse-ului este aprinsă atunci când acesta funcționează. La fiecare apăsare a butonului DPI, mouse-ul va schimba culoarea. Culoarea mouse-ului cu DPI-ul corespunzător sunt următoarele:

- Rosu → 1000DPI
- Albastru → 1600DPI
- Verde → 2400DPI
- Mov → 3200DPI

Întrebări frecvente

- Dacă mouse-ul nu răspunde, vă rugăm să verificați dacă mouse-ul este conectat corect în portul USB corespunzător sau încercați alte porturi USB.
- Dacă mouse-ul se mișcă încet, sare sau are întârzieri, vă rugăm să încercați altă suprafață. Suprafețele închise la culoare, murdare, care nu sunt plane sau luminoase pot afecta performanțele mouse-ului. Utilizarea unui mouse pad este puternic recomandată.

Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Oberflächen können das Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen ein geeignetes Mauspad zu verwenden.

Componente	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Componente din plastic	○	○	○	○	○	○
Componente metalice	○	○	○	○	○	○
Componente circuit	○	○	○	○	○	○
Cablu	○	○	○	○	○	○

Nota:
○ = indică procentajul substanțelor toxice sau nocive din componente.

Produsele noastre nu conțin substanțe toxice sau nocive. Acestea sunt prietenoase cu mediul înconjurător și pot fi reciclate.

36 37 38 39 40

IT

Gentile Utente

Grazie di avere scelto il brand REDRAGON Per proteggere i diritti dei nostri clienti e offrire servizio di assistenza migliore, consigliamo di leggere le nostre clausole di garanzia.

- Le riparazioni per guasti causati da problemi al circuito elettrico sono garantite per 18 mesi dalla data di acquisto. Sono esclusi i danni da uso improprio e negligenza, ad esempio smontaggio, forti urti, immersione in acqua, collegamento a una tensione/corrente errate, e danni causati da calamità naturali come incendi, inondazioni o sismi.
- Sono esclusi dalla garanzia i componenti usurabili (ad esempio i piedini) e sostituibili.

Sistemi operativi supportati
Windows XP/ Vista/ Win 7/ Win 8/ Win 10

Istruzioni pulsante

- Il tasto sinistro e destro.
- Pulsante di scorrimento. Il pulsante di scorrimento è l'equivalente del pulsante centrale.
- Supporta 4 velocità di risoluzione. Quando viene premuto il pulsante DPI, la risoluzione DPI del mouse può essere selezionata fra quattro modalità di risoluzione (1000/1600/2400/3200), e la velocità di movimento del mouse cambia simultaneamente.
- Due tasti laterali, la funzione predefinita è avanti, indietro.

Istruzioni di illuminazione
Il mouse è retroilluminato quando è in funzione. Ogni volta che viene premuto il pulsante DPI, il mouse passa su un colore diverso. I colori corrispondenti e le impostazioni di DPI sono come segue:

- Rosso → 1000DPI
- Blu → 1600DPI
- Verde → 2400DPI
- Viola → 3200DPI

FAQ

- Se il mouse non risponde, controllarne se è collegato correttamente alla porta USB del computer; altrimenti provare con un'altra porta USB.
- Se il cursore si sposta lentamente, a scatti o intermittenza, provare su un'altra superficie. Superfici scure, sporche, non lisce o luminoose possono compromettere le prestazioni del mouse. Si consiglia di usare un tappetino per mouse.


Dunkle, verschmutzte, unebene und sehr helle Oberflächen können das Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit der Maus beeinträchtigen. Wir empfehlen ein geeignetes Mauspad zu verwenden.

Componenti	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Componenti in plastica	○	○	○	○	○	○
Componenti in metallo	○	○	○	○	○	○
Componenti di circuiti	○	○	○	○	○	○
Cavo	○	○	○	○	○	○

Nota:
○ indica la percentuale di sostanze tossiche o nocive nei componenti.

I nostri prodotti non contengono sostanze tossiche o nocive. Sono ecologici e riciclabili.

41 42 43 44 45



REDRAGON
NOTTHOSAUR
Gaming Mouse

Wired Optical Gaming Mouse Operating Instructions