

说明书: 四色双面印刷
 材质: 128克铜板纸
 成品尺寸: 115X80mm



M5 RGB LIGHTING
 PROGRAMMABLE GAMING MOUSE

SPECIFICATIONS:

- Optical Sensor: PAW3325
- Product model: M5 RGB Lighting Programmable Gaming Mouse
- 100% new gaming mouse
- Human body engineering design, Comfortable grip, Hollow design, more fashionable.
- 6 buttons (programmable)
- 26 RGB lighting modes, can turn off the light
- 6-level adjustable DPI, Max.12000 DPI
- Voltage rating / electric current: DC 5V / 100mA
- USB plug and play
- Switch life: 50million cycle
- Cable length: 170cm
- Ltem Weight: 65g±3g
- Polling rate: 125Hz-1000Hz
- Accelrate: 40G
- Tracking speed: 400IPS
- Ltem Size: 128.5*67*38 mm(L * W * H)
- Support Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista 32bit Mac OS or latest.
- Color: Black, White, Yellow, Green, Pink

PACKING LIST:

- 1 x Gaming mouse
- 1 x User manual

English

HOW TO USE:

- Download the macro programming software through the website provided by the seller.
- After downloading, open it directly and use the buttons to customize programming.
- When the mouse is successfully connected and used normally, Open the M5 macro programming software directly to use the macro programming function.
- PAW professional game chip, using high-performance program control decoder chip for smooth motion and precise control.
- Button settings For the 1-6 button (as shown), the drive supports custom settings.
- DPI setting: default 800/1600/2400/3200/6400/12000 the Six-segment DPI value can be any section.
- Light mode: RGB lighting effects, Up to 26 lighting pattern designs, The light can be turned off.
- Mouse parameters: You can set the pointer precision, wheel speed and double click speed.
- Custom Settings: Custom macro editing that supports game effects.
- When the settings are complete, click applications and then click save configuration. You should start the driver again the next time you use it so that you can use all customizations Features.



SPEZIFIKATIONEN:

- Optischer Sensor: PAW3325
- Produktmodell: M5 RGB Beleuchtung programmierbare Gaming-Maus
- 100% neue Gaming-Maus
- Ergonomisches Design, bequemer Griff, hohles Design, modischer.
- 6 Tasten (programmierbar)
- 26 RGB-Beleuchtungsmodi, Sie können die Lichter ausschalten
- 6-stufig einstellbarer DPI, maximal 12000 DPI
- Nennspannung / Nennstrom: DC 5V / 100mA
- USB-Plug-and-Play
- Lebensdauer des Schalters: 50 Millionen Zyklen
- Kabellänge: 170 cm
- Gewicht: 65 g ± 3 g
- Abfragerate: 125Hz-1000Hz
- Beschleunigung: 40G
- Verfolgungsgeschwindigkeit: 400 IPS
- Größe: 128,5 * 67 * 38 mm (L * B * H)
- Unterstützt Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista 32-Bit-Mac OS oder die neueste Version.
- Farbe: schwarz, weiß, gelb, grün, pink

PACKLISTE:

- 1 x Gaming-Maus
- 1 x Benutzerhandbuch

Deutsche

WIE BENUTZT MAN:

- Laden Sie die Makro-Programmiersoftware über die vom Verkäufer bereitgestellte Website herunter.
- Öffnen Sie es nach dem Herunterladen direkt und passen Sie die Programmierung über die Schaltfläche an.
- Nachdem Sie die Maus erfolgreich angeschlossen und normal verwendet haben, öffnen Sie direkt die Makro-Programmiersoftware M5, um die Makro-Programmfunktion zu verwenden.
- Professioneller PAW-Spielechip mit leistungsstarkem Programmsteuerungs-Decodierchip, reibungsloser Bewegung und präziser Steuerung.
- Tasteneinstellungen Für 1-6 Tasten (wie in der Abbildung gezeigt) unterstützt das Laufwerk benutzerdefinierte Einstellungen.
- DPI-Einstellung: Die Standardeinstellung ist 800/1600/2400/3200/6400/12000. Der DPI-Wert für sechs Segmente kann ein beliebiger Teil sein.
- Beleuchtungsmodus: RGB-Lichteffekte, bis zu 26 Lichteffekte, Sie können das Licht ausschalten.
- Mausparameter: Sie können die DPI-Genauigkeit, die Scrollradgeschwindigkeit und die Doppelklickgeschwindigkeit einstellen.
- Benutzerdefinierte Einstellungen: Unterstützt die benutzerdefinierte Makrobearbeitung von Spieleffekten.
- Klicken Sie nach Abschluss der Einstellungen auf Anwendungen und dann auf Konfiguration speichern. Sie sollten den Treiber bei der nächsten Verwendung des Treibers erneut starten, damit Sie alle benutzerdefinierten Funktionen verwenden können.



SPECIFICHE:

- Sensore ottico: PAW3325
- Modello del prodotto: mouse da gioco programmabile con illuminazione RGB M5
- 100% nuovo mouse da gioco
- Design ergonomico, presa comoda, design cavo, più alla moda.
- 6 pulsanti (programmabili)
- 26 modalità di illuminazione RGB, è possibile spegnere le luci
- DPI regolabile a 6 livelli, massimo 12000 DPI
- Tensione / corrente nominale: DC 5V / 100mA
- USB plug and play
- Switch vita: 50 milioni di cicli
- Longhezza del cavo: 170 cm
- Peso: 65 g ± 3 g
- Frequenza di polling: 125Hz-1000Hz
- Accelerazione: 40G
- Velocità di tracciamento: 400IPS
- Dimensioni Ltem: 128,5 * 67 * 38 mm (L * P * A)
- Supporta Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista Mac OS a 32 bit o la versione più recente.
- Colore: nero, bianco, giallo, verde, rosa

LISTA IMBALLAGGIO:

- 1 x Mouse da gioco
- 1 x Manuale d'uso

Italiano

COME USARE:

- Scarica il software di programmazione macro tramite il sito web fornito dal venditore.
- Dopo il download, aprilo direttamente e quindi utilizzare il pulsante per personalizzare la programmazione.
- Dopo aver collegato con successo il mouse e averlo utilizzato normalmente, aprire direttamente il software di programmazione macro M5 per utilizzare la funzione di programmazione macro.
- Chip di gioco professionale PAW, utilizzando chip di decodifica di controllo del programma ad alte prestazioni, movimento regolare e controllo preciso.
- Impostazioni dei pulsanti Per 1-6 pulsanti (come mostrato nella figura), l'unità supporta le impostazioni personalizzate.
- Impostazione DPI: l'impostazione predefinita è 800/1600/2400/3200/6400/12000. Il valore DPI a sei segmenti può essere qualsiasi parte.
- Modalità di illuminazione: effetti di illuminazione RGB, fino a 26 effetti di luce, è possibile spegnere la luce.
- Parametri del mouse: è possibile impostare la precisione DPI, la velocità della rotellina di scorrimento e la velocità del doppio clic.
- Impostazioni personalizzate: supporta la modifica personalizzata delle macro degli effetti di gioco.
- Dopo aver completato le impostazioni, fare clic su Applicazioni, quindi su Salva configurazione. È necessario riavviare il driver la prossima volta che si utilizza il driver in modo da poter utilizzare tutte le funzioni personalizzate.



CARACTÉRISTIQUES:

- Captreur optique: PAW3325
- Modèle de produit: souris de jeu programmable d'éclairage M5 RGB
- 100% nouvelle souris de jeu
- Conception ergonomique, prise confortable, conception creuse, plus à la mode.
- 6 boutons (programmables)
- 26 modes d'éclairage RVB, vous pouvez éteindre les lumières
- DPI réglable à 6 niveaux, maximum 12000 DPI
- Tension / courant évalué: DC 5V / 100mA
- Plug and play USB
- Durée de vie du commutateur: 50 millions de cycles
- Longueur du câble: 170 cm
- Poids: 65g ± 3g
- Taux d'interrogation: 125Hz-1000Hz
- Accélération: 40G
- Vitesse de suivi: 400IPS
- Taille Ltem: 128,5 * 67 * 38 mm (L * W * H)
- Prend en charge Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista 32 bits Mac OS ou la dernière version.
- Couleur: noir, blanc, jaune, vert, rose

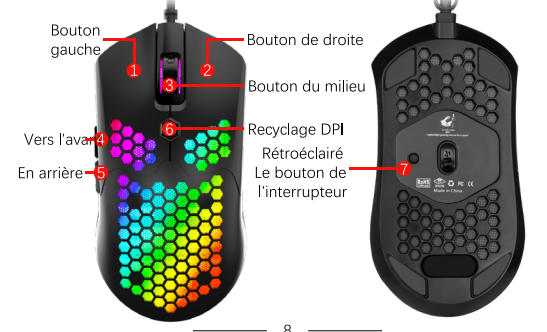
LISTE DE COLISAGE:

- 1 x souris de jeu
- 1 x Manuel de l'utilisateur

Français

COMMENT UTILISER:

- Téléchargez le logiciel de programmation de macros via le site Web fourni par le vendeur.
- Après le téléchargement, ouvrez-le directement, puis utilisez le bouton pour personnaliser la programmation.
- Après avoir correctement connecté la souris et l'avoir utilisée normalement, ouvrez directement le logiciel de programmation de macros M5 pour utiliser la fonction de programmation de macros.
- Puce de jeu professionnelle PAW, utilisant une puce de décodage de contrôle de programme haute performance, un mouvement fluide et un contrôle précis.
- Paramètres des boutons Pour les boutons 1 à 6 (comme indiqué sur la figure), le lecteur prend en charge les paramètres personnalisés.
- Paramètre DPI: La valeur par défaut est 800/1600/2400/3200/6400/12000. La valeur DPI à six segments peut être n'importe quelle partie.
- Mode d'éclairage: effets d'éclairage RVB, jusqu'à 26 effets d'éclairage, vous pouvez éteindre la lumière.
- Paramètres de la souris: vous pouvez définir la précision DPI, la vitesse de la molette de défilement et la vitesse du double-clic.
- Paramètres personnalisés: prend en charge l'édition de macros personnalisés des effets de jeu.
- Une fois les paramètres définis, cliquez sur Applications, puis sur Enregistrer la configuration. Vous devez redémarrer le pilote la prochaine fois que vous utiliserez le pilote afin de pouvoir utiliser toutes les fonctions personnalisées.



ESPECIFICACIONES:

- Sensor óptico: PAW3325
- Modelo de producto: ratón para juegos programable con iluminación M5 RGB
- Ratón para juegos 100% nuevo
- Diseño ergonómico, agarre cómodo, diseño hueco, más de moda.
- 6 botones (programables)
- 26 modos de iluminación RGB, puedes apagar las luces
- DPI ajustable de 6 niveles, máximo 12000 DPI
- Voltaje / corriente nominal: DC 5V / 100mA
- USB plug and play
- Cambiar la vida: 50 millones de ciclos
- Longitud del cable: 170 cm
- Peso: 65 g ± 3 g
- Tasa de sondeo: 125Hz-1000Hz
- Acceleración: 40G
- Velocidad de seguimiento: 400IPS
- Tamaño de Ltem: 128,5 * 67 * 38 mm (L * W * H)
- Compatible con Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista Mac OS de 32 bits o la última versión.
- Color: negro, blanco, amarillo, verde, rosa

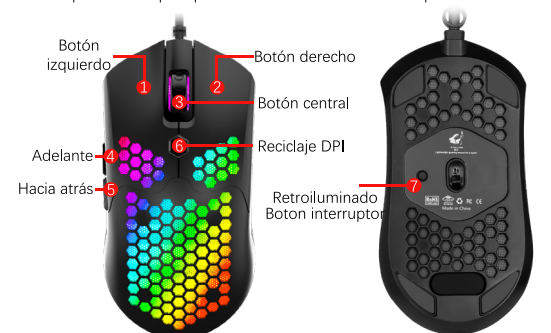
LISTA DE EMPAQUE:

- 1 x ratón para juegos
- 1 x Manual de usuario

Español

CÓMO UTILIZAR:

- Descargue el software de programación de macros a través del sitio web proporcionado por el vendedor.
- Después de la descarga, ábralo directamente y luego use el botón para personalizar la programación.
- Después de conectar con éxito el mouse y usarlo normalmente, abra directamente el software de programación de macros M5 para usar la función de programación de macros.
- Chip de juego profesional PAW con chip de decodificación de control de programa de alto rendimiento, movimiento suave y control preciso.
- Configuración de los botones Para los botones 1-6 (como se muestra en la figura), la unidad admite configuraciones personalizadas.
- Configuración de DPI: el valor predeterminado es 800/1600/2400/3200/6400/12000 El valor de DPI de seis segmentos puede ser cualquier parte.
- Modo de iluminación: efectos de iluminación RGB, hasta 26 efectos de iluminación, puede apagar la luz.
- Parámetros del mouse: puede establecer la precisión de DPI, la velocidad de la rueda de desplazamiento y la velocidad de doble clic.
- Configuración personalizada: admite la edición macro personalizada de los efectos del juego.
- Una vez completada la configuración, haga clic en Aplicaciones y luego en Guardar configuración. Debe iniciar el controlador de nuevo la próxima vez que lo utilice para poder utilizar todas las funciones personalizadas.



仕様:

- 光学センサー: PAW3325
- 製品モデル: M5RGB照明プログラマブルゲーミングマウス
- 100%新しいゲーミングマウス
- 人間工学に基づいたデザイン、快適なグリップ、中空のデザイン、よりファッショナブル。
- 6つのボタン (プログラム可能)
- 26のRGB照明モード、照明をオフにすることができます
- 6レベルの調整可能なDPI、最大12000 DPI
- 定格電圧/電流: DC 5V / 100mA
- USBプラグアンドプレイ
- スイッチの寿命: 5000万サイクル
- ケーブル長: 170cm
- 重量: 65g±3g
- ポーリングレート: 125Hz~1000Hz
- 加速: 40G
- 追跡速度: 400IPS
- Ltemサイズ: 128.5 * 67 * 38 mm (L * W * H)
- Windows 2000 / XP / win7 / win8 / win10 Vista32ビットMacOSまたは最新バージョンをサポートします。
- 色: 黒、白、黄色、緑、ピンク

包装内容明細書:

- 1 x ゲーミングマウス
- 1 x ユーザーマニュアル

日本語

使用方法:

- 販売者が提供するWebサイトからマクロプログラミングソフトウェアをダウンロードします。
- ダウンロード後、直接開き、ボタンを使用してプログラミングをカスタマイズします。
- マウスを正常に接続して正常に使用した後、M5マクロプログラミングソフトウェアを直接開いて、マクロプログラミング機能を使用します。
- 高性能プログラム制御デコードチップ、スムーズな動き、正確な制御を使用したPAWプロフェッショナルゲームチップ。
- ボタン設定ボタン1-6 (図を参照) の場合、ドライバはカスタム設定をサポートします。
- DPI設定: デフォルトは800/1600/2400/3200/6400/12000です。6セグメントのDPI値は任意の部分にすることができます。
- 照明モード: RGB照明効果、最大26の照明効果、照明をオフにすることができます。
- マウスパラメータ: DPI精度、スクロールホイール速度、およびダブルクリック速度を設定できます。
- カスタム設定: ゲームエフェクトのカスタムマクロ編集をサポートします。
- 設定が完了したら、[アプリケーション]をクリックし、[構成の保存]をクリックします。カスタマイズされたすべての機能を使用できるように、次にドライバーを使用するときにドライバーを再起動する必要があります。

