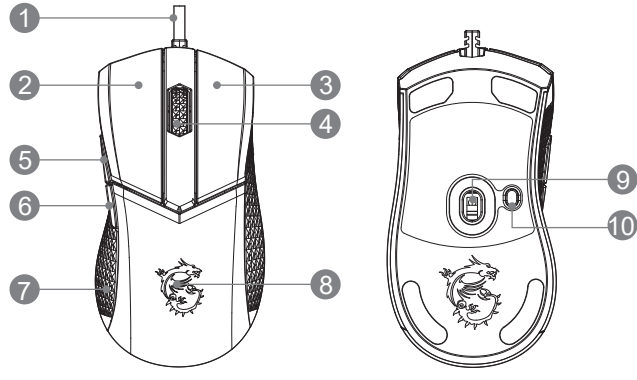




CLUTCH GM31 LIGHTWEIGHT

English

Overview



1. FriXionFree Cable
2. Left Button
3. Right Button
4. Scroll Wheel
5. Side Button 1 (Default Setting: Next Page)
6. Side Button 2 (Default Setting: Previous Page)
7. Diamond Pattern Anti-Slip Grip
8. Dragon LED Light
9. Optical Sensor
10. DPI Switch

LED Indicators Adjustment

Use the following combination buttons repeatedly until a proper selection is made.

- DPI + Right Button = Brightness
- DPI + Scroll Wheel = Mode
- DPI + Side Button 1 = Speed
- DPI + Side Button 2 = Color

Presel Switchable DPI: 400/800/1600/3200/6400
Max DPI: 12000

※ For more information, please visit MSI official website.

繁體中文

外觀檢視

1. FriXionFree 電線
2. 左鍵
3. 右鍵
4. 滾輪
5. 側鍵 1 (預設為下一頁)
6. 側鍵 2 (預設為上一頁)
7. 鑽石紋防滑側握
8. 龍型背光 LED
9. 光學感應器
10. DPI 切換

LED 背光調整

重複使用以下組合鍵來選擇適當的設定

- DPI 切換鍵 + 右鍵 = 亮度調整
- DPI 切換鍵 + 滾輪 = 模式調整
- DPI 切換鍵 + 側鍵 1 = 速度調整
- DPI 切換鍵 + 側鍵 2 = 色彩調整

可切換 DPI : 400/800/1600/3200/6400
最大 DPI : 12000

* 額定電壓電流 : 5V == 100mA
* 最高操作溫度 : 40度C

※ 如欲獲得更多產品訊息，請至 MSI 官方網站。



Micro-Star INT'L CO., LTD.

No.69, Lide St., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan
tel:+886-2-3234-5599 fax:+886-2-3234-5488
www.msi.com

简体中文

外觀檢視

1. FriXionFree 電纜
2. 左鍵
3. 右鍵
4. 滾輪
5. 側鍵 1 (默認為下一頁)
6. 側鍵 2 (默認為上一頁)
7. 鑽石紋防滑側握
8. 龍魂 LED
9. 光學感應器
10. DPI 切換鍵

LED 燈效控制

重複使用以下組合鍵來選擇適當的設定

- DPI 切換鍵 + 右鍵 = 亮度調整
- DPI 切換鍵 + 滾輪 = 模式調整
- DPI 切換鍵 + 側鍵 1 = 速度調整
- DPI 切換鍵 + 側鍵 2 = 色彩調整

一鍵切換 DPI : 400/800/1600/3200/6400
最大 DPI : 12000

※ 如欲獲得更多產品信息，請至 MSI 官方網站。

한국어

개요

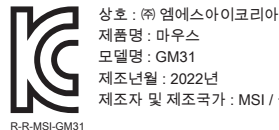
1. FriXionFree 케이블
2. 왼쪽 버튼
3. 오른쪽 버튼
4. 스크롤 휠
5. 측면 버튼 1 (기본 설정: 다음 페이지)
6. 측면 버튼 2 (기본 설정: 이전 페이지)
7. 다이아몬드 패턴 미끄럼 방지 그리프
8. 드래곤 LED 라이트
9. 옵티컬 센서
10. DPI 스위치

LED 조정 표시등

필요한 조정이 선택될때까지 다음의 조합 버튼들을 반복적으로 사용합니다.

- DPI + 오른쪽 버튼 = 밝기
- DPI + 스크롤 휠 = 모드
- DPI + 측면 버튼 1 = 속도
- DPI + 측면 버튼 2 = 컬러

※ 자세한 사항은 MSI 공식 홈페이지에서 확인하시기 바랍니다.



Bahasa Indonesia

Ikhtisar

1. Kabel FriXionFree
2. Tombol Kiri
3. Tombol Kanan
4. Roda Gulir
5. Tombol Samping 1 (Pengaturan Default: Halaman Berikutnya)
6. Tombol Samping 2 (Pengaturan Default: Halaman Sebelumnya)
7. Pegangan Anti Selip Pola Diamond
8. Lampu LED Dragon
9. Sensor Optik
10. Tombol DPI

Penyesuaian Indikator LED

Gunakan tombol kombinasi berikut secara berulang sampai menemukan pilihan yang pas.

- DPI + Tombol Kanan = Keceherahan
- DPI + Roda Gulir = Mode
- DPI + Tombol Samping 1 = Kecepatan
- DPI + Tombol Samping 2 = Warna

※ Untuk informasi selengkapnya, silakan kunjungi situs web resmi MSI.

Tiếng Viet

Tổng quan

1. Dây cáp FriXionFree
2. Nút chuột trái
3. Nút chuột phải
4. Con lăn
5. Nút cạnh bên 1 (Cài đặt mặc định: Trang tiếp theo)
6. Nút cạnh bên 2 (Cài đặt mặc định: Trang trước)
7. Hoa tiết kim cương chống trơn trượt khi cầm
8. Đèn LED hình rồng
9. Cảm biến quang
10. Chuyển đổi DPI

Điều chỉnh các đèn chỉ báo LED

Bấm các tổ hợp nút sau liên tục cho đến khi chọn được đúng ý.

- Nút DPI + Chuột phải = Độ sáng
- Nút DPI + Con lăn = Chế độ
- Nút DPI + Nút cạnh bên 1 = Độ nhanh/chậm
- Nút DPI + Nút cạnh bên 2 = Màu sắc

※ Để biết thêm thông tin, vui lòng ghé thăm trang web chính thức của MSI.

日本語

外觀

1. FriXionFree ケーブル
2. 左ボタン
3. 右ボタン
4. スクロールホイール
5. サイドボタン 1 (デフォルト設定: 次のページ)
6. サイドボタン 2 (デフォルト設定: 前のページ)
7. ダイヤモンドパターン滑り止めグリップ
8. ドラゴン LED ライト
9. 光学センサー
10. DPI スイッチ

LED インジケータの調整方法

次のボタンを組み合わせて押すことで、モードの切り替えを行うことができます。

- DPI スイッチ + 右ボタン = 明るさ
- DPI スイッチ + スクロールホイール = モード変更
- DPI スイッチ + サイドボタン 1 = 速度変更
- DPI スイッチ + サイドボタン 2 = 色変更

※ 詳細は MSI 公式ホームページをご覧ください。

Slovenčina

Prehľad

1. Kábel FriXionFree
2. Lavé tlačidlo
3. Pravé tlačidlo
4. Rolovacie kolesko
5. Bočné tlačidlo 1 (predvolené nastavenie: nasledujúca strana)
6. Bočné tlačidlo 2 (predvolené nastavenie: predchádzajúca strana)
7. Protišmyková oblasť na uchopenie s diamantovým vzorom
8. LED svetlo draka
9. Optický snímač
10. Spínač DPI

Nastavenie LED indikátorov

Opakovane použite nasledujúcu kombináciu tlačidiel dovtedy, kým sa nedosiahne správna voľba.

- DPI + pravé tlačidlo = jas
- DPI + rolavacie kolesko = režim
- DPI + bočné tlačidlo 1 = rýchlosť
- DPI + bočné tlačidlo 2 = farba

※ Další informace najdete uvedené na oficiální webové stránce společnosti MSI.

Suomi

Yleiskatsaus

1. FriXionFree -kaapeli
2. Vasen painike
3. Oikea painike
4. Vierityspöytä
5. Sivupainike 1 (oletusasetus: Seuraava sivu)
6. Sivupainike 2 (oletusasetus: Edellinen sivu)
7. Timanttimalii liukumisenestokahva
8. Lohikäärme LED-valo
9. Optinen anturi
10. DPI-kytkin

LED-merkivalojen asetus

Käytä seuraavia yhdistelmäpainikkeita toistuvasti, kunnes oikea valinta on tehty.

- DPI + Oikea painike = Kirkkkaus
- DPI + Vierityspöytä = Tila
- DPI + Sivupainike 1 = Nopeus
- DPI + Sivupainike 2 = Värg

※ Lisätietoja varten vierailie MSI:n virallisella verkkosivustolla.

Svenska

Översikt

1. FriXionFree-kabel
2. Vänster knapp
3. Höger knapp
4. Mushjul
5. Sidoknapp 1 (Standardinställning: Nästa sida)
6. Sidoknapp 2 (Standardinställning: Föregående sida)
7. Glidskyddsgrepp med diamantmönster
8. Drakindikator
9. Optisk sensor
10. DPI-omkopplare

Justering av indikatorer

Använd följande kombinationsknappa flera gånger tills ett riktigt val har gjorts.

- DPI + Höger knapp = Ljustyrka
- DPI + Mushjul = Läge
- DPI + Sidoknapp 1 = Hastighet
- DPI + Sidoknapp 2 = Färg

※ För mer information, besök MSI:s officiella webbplats.

Magyar

Áttekintés

1. FriXionFree kábel
2. Bal gomb
3. Jobb gomb
4. Görgetőkerék
5. 1. oldalsó gomb (Alapértelmezett beállítás: következő oldal)
6. 2. oldalsó gomb (Alapértelmezett beállítás: előző oldal)
7. Rombuszmintás csúszásgátló markolat
8. Dragon LED lámpa
9. Optikai érzékelő
10. DPI-kapcsoló

A LED-jelzőfények beállítása

Az alábbi gombkombinációk ismételt használatával választhatja ki a kívánt elemet.

- DPI + Jobb gomb = Fényerő
- DPI + Görgetőkerék = Üzemmmód
- DPI + 1. oldalsó gomb = Sebesség
- DPI + 2. oldalsó gomb = Szín

※ További tudnivalóért látogasson el az MSI hivatalos webhelyére.

Ελληνικά

Επισκόπηση

1. Καλώδιο FriXionFree
2. Αριστερό κουμπί
3. Δεξί κουμπί
4. Τροχός κύλισης
5. Πλευρικό κουμπί 1 (Προεπιλεγμένη ρύθμιση: Επόμενη σελίδα)
6. Πλευρικό κουμπί 2 (Προεπιλεγμένη ρύθμιση: Προηγούμενη σελίδα)
7. Αδρανιστική αντλιοπλαστική λαβή
8. Λυγνά LED Δράκος
9. Οπτικός αισθητήρας
10. Διακόπτης DPI

Ρύθμιση ενδείξεων LED

Χρησιμοποιήστε τους ακόλουθους συνδυασμούς πλήκτρων μέχρι να γίνει η σωστή επιλογή.

- DPI + Δεξί κουμπί = Φωτεινότητα
- DPI + Τροχός κύλιση = Επιλογή λειτουργίας
- DPI + Πλευρικό κουμπί 1 = Ταχύτητα
- DPI + Πλευρικό κουμπί 2 = Χρώμα

※ Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τον επίσημο ιστότοπο της MSI.

Română

Descriere

1. Cablu FriXionFree
2. Buton stânga
3. Buton dreapta
4. Roată scroll
5. Buton lateral 1 (Setare implicită: Pagina următoare)
6. Buton lateral 2 (Setare implicită: Pagina precedentă)
7. Suprafață prindere contra alunecării cu model diamant
8. Lumină LED dragon
9. Senzor optic
10. Comutator DPI

Ajutare indicatori LED

Pousojiie opakovaně následující kombinaiji de butoane repetat până când se face selectia dorită.

- DPI + Buton dreapta = Luminozitate
- DPI + Roată scroll = Mod
- DPI + Buton lateral 1 = Vitează
- DPI + Buton lateral 2 = Culoare

※ Pentru mai multe informatii vă rugăm vizitați site-ul oficial MSI.

Čeština

Přehled

1. Kabel FriXionFree
2. Levé tlačítko
3. Pravé tlačítko
4. Posunovací kolečko
5. Boční tlačítko 1 (výchozí nastavení: další stránka)
6. Boční tlačítko 2 (výchozí nastavení: předchozí stránka)
7. Protisklizový grip s diamantovým vzorem
8. Světlý drak
9. Optický snímač
10. Přepínač DPI

Nastavení indikátorů LED

Použíjte opakovaně následující kombinace tlačítek, dokud nevyberete požadované nastavení.

- DPI + pravé tlačítko = jas
- DPI + posunovací kolečko = režim
- DPI + boční tlačítko 1 = rychlost
- DPI + boční tlačítko 2 = barva

※ Další informace naleznete na oficiálních webových stránkách MSI.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!