

## Informacije o proizvodu (EN)

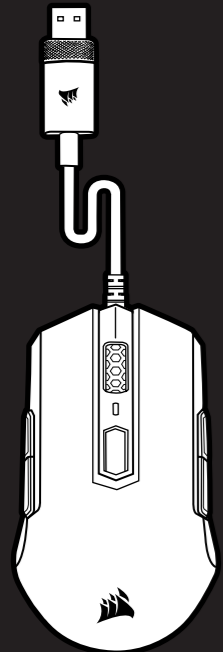
CORSAIR miš M55 RGB PRO CH-9308011-EU



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/corsair-mis-m55-rgb-pro-ch-9308011-eu-akcija-cena/>



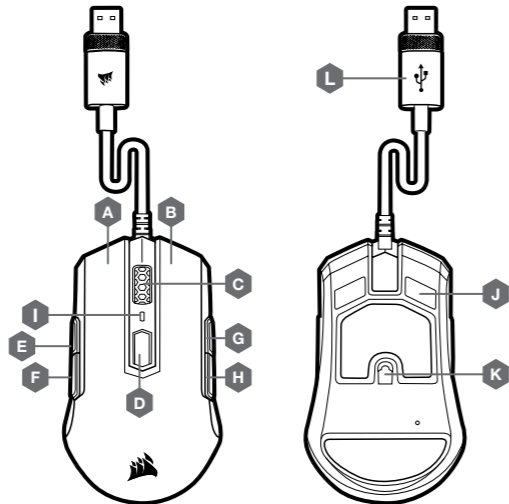
# M55 RGB PRO

AMBIDEXTROUS MULTI-GRIP GAMING MOUSE



[corsair.com/downloads](https://corsair.com/downloads)

## GETTING TO KNOW YOUR MOUSE



- |  |                           |
|--|---------------------------|
| A — LEFT CLICK BUTTON                  | G — RIGHT FORWARD BUTTON  |
| B — RIGHT CLICK BUTTON                 | H — RIGHT BACKWARD BUTTON |
| C — SCROLL WHEEL / MIDDLE CLICK BUTTON | I — DPI LED INDICATOR     |
| D — DPI CYCLE BUTTON                   | J — PTFE GLIDE PADS       |
| E — LEFT FORWARD BUTTON                | K — OPTICAL GAMING SENSOR |
| F — LEFT BACKWARD BUTTON               | L — USB CONNECTION CABLE  |

ENGLISH

## SETTING UP YOUR MOUSE

- > Turn on your computer and connect the mouse to available USB 2.0 or USB 3.0 port on your computer.
- > Download the iCUE software from [www.corsair.com/downloads](https://www.corsair.com/downloads).
- > Run the installer program and follow instructions for installation.

### RIGHT-HANDED MODE (FACTORY DEFAULT)

In right-handed mode, the Right Forward and the Right Backward buttons are disabled.

#### HOW TO SWITCH TO RIGHT-HANDED MODE WITH iCUE

- > Go to Settings and select M55 RGB PRO device icon.
- > Turn off "Enable Left Handed Mode".

#### HOW TO SWITCH TO RIGHT-HANDED MODE WITHOUT iCUE

- > Press and hold the Right Forward and the Right Backward buttons simultaneously for 5 seconds.
- > DPI LED and logo LED will blink red 3 times.
- > Release the buttons.

### LEFT-HANDED MODE

In left-handed mode, the Left Forward and the Left Backward buttons are disabled.

#### HOW TO SWITCH TO LEFT-HANDED MODE WITH iCUE

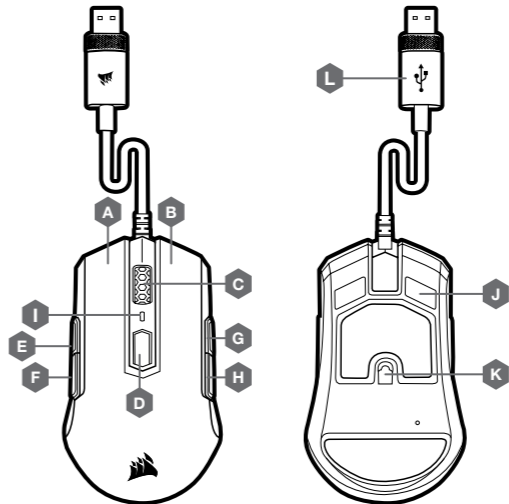
- > Go to Settings and select M55 RGB PRO device icon.
- > Turn on "Enable Left Handed Mode".

#### HOW TO SWITCH TO LEFT-HANDED MODE WITHOUT iCUE

- > Press and hold the Left Forward and the Left Backward buttons simultaneously for 5 seconds.
- > DPI LED and logo LED will blink red 3 times.
- > Release the buttons.

ENGLISH

## マウスについて



- |                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| A — 左クリックボタン              | G — 右フォワードボタン      |
| B — 右クリックボタン              | H — 右バックワードボタン     |
| C — スクロールホイール / 中央クリックボタン | I — DPI LED インジケータ |
| D — DPI サイクルボタン           | J — PTFE グライドパッド   |
| E — 左フォワードボタン             | K — 光学ゲーミングセンサー    |
| F — 左バックワードボタン            | L — USB 接続ケーブル     |

日本語

## マウスの設定

- > コンピュータの電源を入れ、マウスをコンピュータの使用可能な USB 2.0 または 3.0 ポートに接続します
- > iCUE ソフトウェアを [www.corsair.com/downloads](https://www.corsair.com/downloads) からダウンロードします。
- > インストールプログラムを実行し、指示に従ってインストールを行います。

### 右利きモード (工場出荷時のデフォルト設定)

右利きモードでは、右フォワードボタンと右バックワードボタンが無効になります。

#### iCUE を使用して右利きモードに切り替える方法

- > 設定メニューから M55 RGB PRO デバイスアイコンを選択します。
- > 「左利きモードを有効にする」をオフにします。

#### iCUE を使用しないで右利きモードに切り替える方法

- > 右フォワードボタンと右バックワードボタンを同時に 5 秒間長押しします。
- > DPI LED とロゴ LED が赤色で 3 回点滅します。
- > 長押ししている両方のボタンを放します。

### 左利きモード

左利きモードでは、左フォワードボタンと左バックワードボタンが無効になります。

#### iCUE を使用して左利きモードに切り替える方法


- > 設定メニューから M55 RGB PRO デバイスアイコンを選択します。
- > 「左利きモードを有効にする」をオンにします。

#### iCUE を使用しないで左利きモードに切り替える方法

- > 左フォワードボタンと左バックワードボタンを同時に 5 秒間長押しします。
- > DPI LED とロゴ LED が赤色で 3 回点滅します。
- > 長押ししている両方のボタンを放します。

日本語

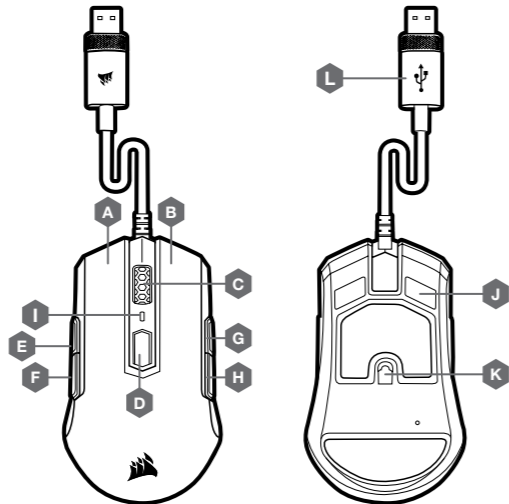
# M55 RGB PRO


**WEB:** corsair.com    **BLOG:** corsair.com/blog  
**PHONE:** (888) 222-4346    **FORUM:** forum.corsair.com  
**SUPPORT:** support.corsair.com    **YOUTUBE:** youtube.com/corsairhowto

© 2019 CORSAIR MEMORY, Inc. All rights reserved. CORSAIR and the sails logo are registered trademarks in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Product may vary slightly from those pictured. 49-001824 AA



## 마우스에 대해 알아보기



- A — 왼쪽 클릭 버튼
- B — 오른쪽 클릭 버튼
- C — 스크롤 휠 / 가운데 클릭 버튼
- D — DPI 변환 버튼
- E — 왼쪽 앞으로 가기 버튼
- F — 왼쪽 뒤로 가기 버튼
- G — 오른쪽 앞으로 가기 버튼
- H — 오른쪽 뒤로 가기 버튼
- I — DPI LED 표시기
- J — PTFE 글라이드 패드
- K — 게이밍 옵티컬 센서
- L — USB 연결 케이블

## 한국어

## 마우스 설정하기

- > 컴퓨터를 켜 후 마우스를 컴퓨터의 사용 가능한 USB 2.0 또는 USB 3.0 포트에 연결합니다.
- > iCUE 소프트웨어를 [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads) 에서 다운로드합니다.
- > 설치 관리자 프로그램을 실행하고 설치 지침을 따릅니다.

### 오른손잡이 모드 (공장 초기값)

오른손잡이 모드에서는 오른쪽 앞으로 가기 버튼과 오른쪽 뒤로 가기 버튼이 사용 안 함으로 설정됩니다.

- iCUE 를 이용하여 오른손잡이 모드로 전환하는 방법
- > 설정으로 이동하여 M55 RGB PRO 기기 아이콘을 선택합니다.
- > \*원손잡이 모드 사용\*을 끕니다.

- iCUE 를 사용하지 않고 오른손잡이 모드로 전환하는 방법
- > 오른쪽 앞으로 가기 버튼과 오른쪽 뒤로 가기 버튼을 동시에 5 초간 누릅니다.
- > DPI LED와 로고 LED 가 빨간색으로 3 번 깜박일 것입니다.
- > 버튼을 놓으십시오.

### 왼손잡이 모드

왼손잡이 모드에서는 왼쪽 앞으로 가기 버튼과 왼쪽 뒤로 가기 버튼이 사용 안 함으로 설정됩니다.

- iCUE 를 이용하여 왼손잡이 모드로 전환하는 방법
- > 설정으로 이동하여 M55 RGB PRO 기기 아이콘을 선택합니다.
- > \*원손잡이 모드 사용\*을 끕니다.

- iCUE 를 사용하지 않고 왼손잡이 모드로 전환하는 방법
- > 왼쪽 앞으로 가기 버튼과 왼쪽 뒤로 가기 버튼을 동시에 5 초간 누릅니다.
- > DPI LED 와 로고 LED 가 빨간색으로 3 번 깜박일 것입니다.
- > 버튼을 놓으십시오.

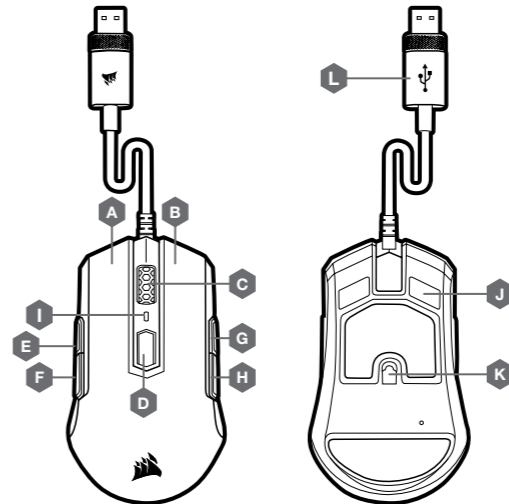


모델명: RGP0086  
 제조년월: 별도표기  
 제조자 및 제조국가: CORSAIR MEMORY, Inc./China

R-R-CSI-RGP0086

한국어

## 瞭解您的滑鼠



- A — 左鍵
- B — 右鍵
- C — 滾輪 / 中間鍵
- D — DPI 循環鍵
- E — 左前進鍵
- F — 左後退鍵
- G — 右前進鍵
- H — 右後退鍵
- I — DPI LED 指示燈
- J — PTFE 滑鼠板
- K — 光學遊戲傳感器
- L — USB 傳輸線

繁體中文

## 設定您的滑鼠

- > 開啟電腦，將滑鼠連接到電腦上可用的 USB 2.0 或 USB 3.0 連接埠。
- > 從 [www.corsair.com/downloads](http://www.corsair.com/downloads) 下載 iCUE 軟體。
- > 執行安裝程式並遵照指示進行安裝。

### 慣用右手模式 (原廠預設值)

在慣用右手模式中，右前進和右後退鍵是無法使用的。

- 如何使用 iCUE 轉換成慣用右手模式
- > 移至設定，然後選擇 M55 RGB PRO 裝置顯示。
- > 關閉「使用慣用左手模式」。

- 如何在沒有 iCUE 狀況下轉換成慣用右手模式
- > 同時按住右前進及右後退鍵持續 5 秒鐘。
- > DPI LED 和標誌 LED 將會閃爍紅燈 3 次。
- > 放開按鍵。

### 慣用左手模式

在慣用左手模式中，左前進和左後退鍵是無法使用的。

- 如何使用 iCUE 轉換成慣用左手模式
- > 移至設定，然後選擇 M55 RGB PRO 裝置顯示。
- > 開啟「使用慣用左手模式」。

- 如何在沒有 iCUE 狀況下轉換成慣用左手模式
- > 同時按住左前進及左後退鍵持續 5 秒鐘。
- > DPI LED 和標誌 LED 將會閃爍紅燈 3 次。
- > 放開按鍵。

## BSMI RoHS

額定電壓 / 電流: 5V---100mA  
 滑鼠 / RGP0086  
 製造商 / 進口商名稱: 海盜船電子股份有限公司  
 製造年份: 詳產品本體 S/N 標示  
 製造號碼: 詳產品本體 S/N 標示  
 生產國別: 中國  
 功能規格或相容性: 詳內包裝內容物說明  
 製造商 / 進口商地址: 台北市松山區八德路四段 760 號 5 樓之 1  
 製造商 / 進口商電話: 886-2-2765-5045

單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛 Pb	汞 Hg	鎘 Cd	六價鉻 Cr <sup>6+</sup>	多溴聯苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE
印刷電路板 及電子組件	-	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
滾輪裝置	○	○	○	○	○	○
連接線/配件	○	○	○	○	○	○

備考 1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
 備考 2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
 備考 3. “-”係指該項限用物質為排除項目。  
 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.  
 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.  
 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Corsair, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/corsair-mis-m55-rgb-pro-ch-9308011-eu-akcija-cena/>