G502 X PLUS | G502 X LIGHTSPEED

Wireless Gaming Mouse 无线游戏鼠标

SETUP GUIDE | 设置指南











| ENGLISH | | | 3 |
|---------|------|------|----|
| 简体中文 | | | 11 |
| 繁體中文 | | | 19 |
| 한국어 | | | 27 |

SETUP INSTRUCTIONS

1 Orientate the DPI Shift to fit your preference or replace it by the button cover to extend the grip surface.



2 The receiver can be stored in the mouse behind the door when on the go.

3 The LIGHTSPEED Wireless USB-A receiver is below the mouse in the product tray.

Plug the USB-A cable connector into your PC and the USB-C connector into the receiver extension adapter. Plug the USB-A receiver into the adapter.

 The LIGHTSPEED Wireless receiver can also be plugged directly into your PC, but using the cable and extension adapter will ensure a better connection and easy access to the cable when you need to charge your mouse.



4 Slide the power button up to turn on your mouse.



5 Download Logitech G HUB gaming software to personalize your G502 X mouse. Fine tune to suit your playstyle, personality and each of your games, assign commands to any of the 13 controls, and more.



logitechG.com/ghub

6 To charge your mouse, disconnect the cable from the adapter and plug it into the USB-C port located at the front of the mouse. Your mouse will operate in data-over-cable mode whenever it is plugged in directly to a PC. Charging from 0% to 100% takes around 2 hours when plugged into a USB port.

Compatible with Powerplay wireless charging system.



Tips:

- Keep the mouse and receiver at least 2 meters away from wireless routers or other 2.4 GHz wireless devices to minimize environmental noise.
- G502 X PLUS and G502 X LIGHTSPEED have a wireless range of up to 10 meters. To ensure optimal performance in noisy wireless environments, and to keep the charging cable easily accessible, it is recommended to keep the receiver within 20 cm of the mouse.





MOUSE FEATURES

- 1 Left click (Button G1)
- 2 Right click (Button G2)
- 3 DPI up (Button G8)
- 4 Scroll up
- 5 Scroll left (Wheel tilt left)
- 6 Scroll right (Wheel tilt right)

11

13

14

- 7 Middle click (Button G3)
- 8 Scroll down
- 9 DPI Shift (Button G6)
- 10 Wheel mode toggle button (not programmable)
- 11 DPI down (Button G7)
- 12 Profile cycling (Button G9)
- 13 Forward (Button G5)
- 14 Back (Button G4)
- 15 On / Off switch (bottom of mouse, not programmable)
- 16 POWERPLAY[™] Aperture door wireless receiver storage



16

ONBOARD PROFILES BY DEFAULT

- Up to 5 Onboard memory profiles can be unlocked and customized in G HUB.

| SETTINGS |
|------------------|
| Report Rate |
| DPI |
| DPI steps colors |
| Default DPI |
| G6 button |

PROGRAMMABLE CONTROLS

| Left Main Button | | |
|---------------------------------|--|--|
| Right Main Button | | |
| Middle Wheel Button | | |
| G4 Button | | |
| G5 Button | | |
| G7 Button | | |
| G8 Button | | |
| G9 Button | | |
| Scroll right (wheel tilt right) | | |
| Scroll left (wheel tilt left) | | |
| Wheel Scroll Up | | |
| Wheel Scroll Down | | |

| MAIN PROFILE GAMING |
|--|
| 1 ms |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 |
| 1: White 2: Orange 3: Teal 4: Yellow 5: Magenta |
| 1600 |
| DPI Shift to 800 |

| Left click - system/application |
|---|
| Right click - system/application |
| Wheel click/press - system/application |
| Side button - system/application (commonly used backwords) |
| Side button - system/application (commonly used backwords) |
| DPI Down |
| DPI Up |
| Profile cycle |
| Tilt Right- system/application |
| Tilt left- system/application |
| Scroll Up - system/application |
| Scroll Down - system/application |

| SECONDARY PROFILE PRODUCTIVITY | SECONDARY PROFILE G-SHIFTED (G-SHIFT on DPI Shift button) |
|--|--|
| 2 ms | no changes |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 | no changes |
| 1: White 2: Orange 3: Teal 4: Yellow 5: Magenta | |
| 1600 | no changes |
| G-Shift (see right column) | no changes |

| Left click - system/application | no changes |
|---|---------------------------------------|
| Right click - system/application | no changes |
| Wheel click/press - system/application | Ctrl-T – opening a new tab in browser |
| Side button - system/application (commonly used backwords) | no changes |
| Side button - system/application (commonly used backwords) | no changes |
| DPI Down | Ctrl-X |
| DPI Up | Ctrl-Z |
| Profile cycle | Ctrl-0 |
| Tilt Right- system/application | Ctrl-Tab |
| Tilt left- system/application | Ctrl-Xhift-Tab |
| Scroll Up - system/application | Volume Up |
| Scroll Down - system/application | Volume Down |

PROFILE, DPI SELECTION AND DPI SHIFT



When the DPI Shift button is pressed: the mouse displays the color associated with the DPI shift speed, when released the mouse displays the DPI setting color that was used prior to this action.

DPI and profile selection are communicated using lighting on the top and the rear of the mouse. DPI change is expressed by different steady colors, while profile change is displayed by different blinking colors.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

www.logitechG.com/support/G502X-PLUS

BATTERY LIFE

G502 X PLUS and G502 X LIGHTSPEED have a rechargeable 500 mAh LiPol battery which provides up to 140 h of continous motion for G502 X and up to 120 h for G502 X PLUS.

Charging Status:

When the charging cable is plugged in the device:

- Steady green = charge completed (100%) when device is ON or OFF
- Breathing green = charging (0 99%)

Battery level:

When turning the device ON:

- Steady green = good (31% 100%)
- Steady red = low (16 30%)
- Slow blink red = critical (< 16%)



Tips:

- Charge level, power draw, and estimated remaining battery life can be checked in Logitech G HUB.

*Battery life and capacity may vary with age and use. Rechargeable batteries have a limited number of charge cycles.

设置说明

1 调节 DPI 切换的方向以适合您的使用偏好,或将其更换为按键盖以 延长握持面。



2 出行携带时,接收器可以收纳于后盖内。

- 3 LIGHTSPEED 无线 USB-A 接收器位于产品包装内鼠标下方。
 - 将 USB-A 线缆接头插入 PC,将 USB-C 接头插入接收器扩展适配器。将 USB-A 接收器插入适配器。
 - LIGHTSPEED 无线接收器也可以直接插入 PC, 但使用线缆和 扩展适配器可获得更好的连接, 并在需要为鼠标充电时轻松触 及线缆。







5 下载罗技 G HUB 游戏软件可以个性化设置您的 G502 X 鼠标。 进行微调, 以适合您的游戏风格、个性和每一款游戏, 以及为 13 个控件分配指令等等。



logitechG.com/ghub

6 要为鼠标充电,请从适配器上拔出电源线,然后将其插入鼠标 正面的 USB-C 端口。只要将鼠标直接插入 PC,鼠标就会在线缆传 输数据模式下运作。插入 USB 端口时,从 0% 充电至 100% 大约 需要 2 小时。

兼容 Powerplay 无线充电系统。



提示:

- 请将鼠标和接收器与无线路由器或其他 2.4 GHz 无线设备保持至少 2米的距离,以尽量降低环境干扰。
- G502 X PLUS 和 G502 X LIGHTSPEED 的无线连接范围可达 10 米。 若要在嘈杂的无线环境中确保鼠标的优良性能,并使充电连接线易 于使用,建议将接收器和鼠标之间的距离保持在 20 厘米之内。

(*)

PAUSE BREAK SCROLL LOCK

PAGE

PAGE

HOME

END

Ť

 $\mathbf{1}$ → (11

NUM LOCK

7 HOME

4 ←

1 END



鼠标特性

- 1 左键 (按键 G1)
- 2 右键(按键G2)
- 3 DPI 升高 (按键 G8)
- 4 向上滚动
- 5 向左滚动 (滚轮向左倾斜)
- 6 向右滚动 (滚轮向右倾斜)
- 7 中键(按键G3)
- 8 向下滚动
- 9 DPI 切换(按键 G6)
- 10 滚轮模式切换按钮 (不可编程)
- 11 DPI 降低 (按键 G7)
- 12 配置文件循环切换(按键 G9)
- 13 前进 (按键 G5)
- 14 后退(按键G4)
- 15 开关 (鼠标底部,不可编程)
- 16 POWERPLAY[™] 底盖 无线接收器收纳





默认板载配置文件

- 在 G HUB 中可以解锁和自定义多达 5 个板载内存配置文件。

| 设置 | |
|----------|--|
| 报告速率 | |
| DPI | |
| DPI 步阶颜色 | |
| 默认 DPI | |
| G6 按键 | |

可编程控制键

| 左键 |
|--------------|
| 右键 |
| 滚轮中键 |
| G4 按键 |
| G5 按键 |
| G7 按键 |
| G8 按键 |
| G9 按键 |
| 向右滚动(滚轮向右倾斜) |
| 向左滚动(滚轮向左倾斜) |
| 滚轮向上滚动 |
| 滚轮向下滚动 |

| DPI 切换至 800 | | |
|----------------------|--|--|
| | | |
| 左键 - 系统/应用程序 | | |
| 右键 - 系统/应用程序 | | |
| 滚轮点击/按下 - 系统/应用程序 | | |
| 侧键 - 系统/应用程序 (常用为后退) | | |
| 侧键 - 系统/应用程序 (常用为后退) | | |
| DPI 降低 | | |
| DPI 升高 | | |
| 配置文件循环切换 | | |
| 向右倾斜 - 系统/应用程序 | | |
| 向左倾斜 - 系统/应用程序 | | |
| 向上滚动 - 系统/应用程序 | | |
| 向下滚动 - 系统/应用程序 | | |

主配置文件 游戏

约 1 毫秒 800、1200、1600、2400、3200 1: 白色 2: 橙色 3: 青色 4: 黄色 5: 洋红色 1600

| 第二配置文件 生产力 | 第二配置文件 G 切换后 (通过 DPI 切换按键 进行 G 切换) |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 约2毫秒 | 不变 |
| 800、1200、1600、2400、3200 | 不变 |
| 1: 白色 2: 橙色 3: 青色 4: 黄色 5: 洋红色 | |
| 1600 | 不变 |
| G 切换 (见右栏) | 不变 |

| 左键 - 系统/应用程序 | 不变 |
|----------------------|------------------------|
| 右键 - 系统/应用程序 | 不变 |
| 滚轮点击/按下 - 系统/应用程序 | Ctrl-T - 在浏览器中打开一个新标签页 |
| 侧键 - 系统/应用程序 (常用为后退) | 不变 |
| 侧键 - 系统/应用程序 (常用为后退) | 不变 |
| DPI 降低 | Ctrl-X |
| DPI 升高 | Ctrl-Z |
| 配置文件循环切换 | Ctrl-0 |
| 向右倾斜 - 系统/应用程序 | Ctrl-Tab |
| 向左倾斜 - 系统/应用程序 | Ctrl-Shift-Tab |
| 向上滚动 - 系统/应用程序 | 音量升高 |
| 向下滚动 - 系统/应用程序 | 音量降低 |

配置文件、DPI 选择和 DPI 切换



按下 DPI 切换按钮时: 鼠标显示与 DPI 切换速度相关联的颜色, 松开鼠标时显示此操作之前使用的 DPI 设置颜色。

DPI 和配置文件选择通过鼠标顶部和后部的灯光表示。DPI 变化用不同的常亮颜色表示, 而配置文件变化用不同的闪烁颜色表示。

常见问题解答

www.logitechG.com/support/G502X-PLUS

电池使用时长

G502 X PLUS 和 G502 X LIGHTSPEED 配备 500 mAh 锂聚合物可充 电电池, 可为 G502 X 提供长达 140 小时的连续运动, 为 G502 X PLUS 提供长达 120 小时的连续运动。

充电状态:

当充电线插入设备时:

- 常亮绿色 = 充电完成 (100%) (设备开启或关闭状态)
- 闪烁绿色 = 正在充电 (0 99%)

电量级别:

设备开启状态:

- 常亮绿色 = 充足 (31% 100%)
- 常亮<mark>红色</mark> = 低 (16 30%)
- 慢速闪烁红色 = 极低 (< 16%)



提示:

- 在罗技 G HUB 中可查看电池电量、电池能耗和预计剩余电池使用时间。

*电池使用时长和容量可能随时间和使用情况而不同。 充电电池的循环充电次数有限。 1 請依照您的喜好調整 DPI Shift 的方向,或將其更換為按鈕蓋以擴展 握持面。



2 外出時,接收器可以存放在外蓋之後的滑鼠内部。

3 LIGHTSPEED 無線 USB-A 接收器位於產品托盤中之滑鼠的下方。

將 USB-A 連接線接頭插入到您 PC 上,將 USB-C 接頭插入到接收器 延長轉接器。將 USB-A 接收器插入到轉接器。

- LIGHTSPEED 無線接收器也可以直接插入到 PC,但使用連接線與 延長轉接器可確保更好的連線,且在需要為滑鼠充電時可以輕鬆使 用連接線。







5 下載羅技 G HUB 遊戲軟體可自訂您的 G502 X 滑鼠。可對滑鼠進行微調以配合您的遊戲風格、個性和您的每款遊戲,對 13 個控制按鈕中的任何一個指派命令等等。



logitechG.com/ghub

20 繁體中文

6 若要為滑鼠充電,請中斷連接線與轉接器的連接,將連接線插入到滑 鼠前方的 USB-C 連接埠。只要將滑鼠直接插入到 PC 上,滑鼠就會使 用資料傳輸線模式運作。插入到 USB 連接埠時,從 0% 電量充電到 100% 電量約需 2 小時時間。

相容於 Powerplay 無線充電系統。



提示:

- 請在滑鼠和接收器與無線路由器或其他 2.4GHz 無線裝置之間,至少 保持 2 公尺以上的距離,以將環境干擾降至最低。
- G502 X PLUS 和 G502 X LIGHTSPEED 擁有最遠可達 10 公尺的無線操作範圍。若要確保在雜亂的無線環境下擁有最佳效能,且保持充電連接線處於方便使用狀態,建議將接收器保持在距離滑鼠 20 公分範圍內。

(rt) <u>*</u>

 (\mathbf{H})

NUM LOCK

7 HOME

4 5

1 2 ■ND ↓

> 0 NS

/ *

8

(*)

SCROLL PAUSE LOCK BREAK

PAGE

PAGE

HOME

END

Ť

↓ →



滑鼠功能

- 1 按下左鍵 (按鈕 G1)
- 2 按下右鍵 (按鈕 G2)
- 3 DPI 增加(按鈕 G8)
- 4 向上捲動
- 5 向左捲動 (向左傾斜滾輪)
- 6 向右捲動 (向右傾斜滾輪)
- 7 按下中鍵 (按鈕 G3)
- 8 向下捲動
- 9 DPI 切換 (按鈕 G6)
- 10 滾輪模式切換按鈕 (不可自訂)
- 11 DPI 降低(按鈕 G7)
- 12 設定檔循環切換 (按鈕 G9)
- 13 前進 (G5 按鈕)
- 14 後退 (G4 按鈕)
- 15 電源開啓 / 關閉開關 (位於滑鼠底部,不可自訂)
- 16 POWERPLAY[™] 孔蓋 無線接收器收納槽







預設内建設定檔

- 最多可解鎖 5 個内建記憶體設定檔,並在 G HUB 中進行自訂。

| 設定 | |
|------------|--|
| 回報速率 | |
| DPI | |
| DPI 步進階段顏色 | |
| 預設 DPI | |
| G6 按鈕 | |

可自訂控制按鈕

| 左主按鈕 |
|---------------|
| 右主按鈕 |
| 中鍵滾輪按鈕 |
| G4 按鈕 |
| G5 按鈕 |
| G7 按鈕 |
| G8 按鈕 |
| G9 按鈕 |
| 向右捲動 (向右傾斜滾輪) |
| 向左捲動 (向左傾斜滾輪) |
| 向上捲動滾輪 |
| 向下捲動滾輪 |

| 主要設定檔 遊戲 | |
|------------------------------|--|
| 1 毫秒 | |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 | |
| 1:白燈 2:橙燈 3:褐燈 4:黃燈 5:洋紅色 | |
| 1600 | |
| DPI 切換到 800 | |

| 次要設定檔 生產力 | 次要設定檔 G-SHIFT (G-SHIFT 位於 DPI 切換按鈕) |
|------------------------------|--|
| 2 毫秒 | 不變 |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 | 不變 |
| 1:白燈 2:橙燈 3:褐燈 4:黃燈 5:洋紅色 | |
| 1600 | 不變 |
| G-Shift (參見右欄) | 不變 |

| 按下左鍵 - 系統/應用程式 |
|------------------------------|
| 按下右鍵 - 系統/應用程式 |
| 按下滾輪/按下 - 系統/應用程式 |
| 側邊按鈕 – 系統/應用程式 (通常使用作為後退) |
| 側邊按鈕 – 系統/應用程式 (通常使用作為後退) |
| 減少 DPI |
| 增加 DPI |
| 設定檔循環切換 |
| 向右傾斜 - 系統/應用程式 |
| 向左傾斜-系統/應用程式 |
| 向上捲動 - 系統/應用程式 |
| 向下捲動 - 系統/應用程式 |

| 按下左鍵 - 系統/應用程式 | 不變 |
|--------------------------|---------------------|
| 按下右鍵 - 系統/應用程式 | 不變 |
| 按下滾輪/按下 - 系統/應用程式 | Ctrl-T – 在瀏覽器新標籤中開啓 |
| 側邊按鈕 - 系統/應用程式(通常使用作為後退) | 變 |
| 側邊按鈕 - 系統/應用程式(通常使用作為後退) | 不變 |
| 減少 DPI | Ctrl-X |
| 增加 DPI | Ctrl-Z |
| 設定檔循環切換 | Ctrl-0 |
| 向右傾斜 - 系統/應用程式 | Ctrl-Tab |
| 向左傾斜-系統/應用程式 | Ctrl-Xhift-Tab |
| 向上捲動 - 系統/應用程式 | 增加音量 |
| 向下捲動 - 系統/應用程式 | 減少音量 |

設定檔、DPI 選擇與 DPI 切換



按下 DPI 切換按鈕時,滑鼠會顯示與 DPI 切換速度關連的顏色,放開按鈕時,滑鼠會顯示此動作之前使用的 DPI 設定顏色。

DPI 與設定檔的選擇,是透過位於滑鼠上方和後方的指示燈來告知。DPI 變更以不同的穩定亮起指示燈燈光顏色表示,而設定檔的變更以不同的閃爍指示燈燈光顏色表示。

常見問答集

www.logitechG.com/support/G502X-PLUS

25 繁體中文

電池壽命

G502 X PLUS 和 G502 X LIGHTSPEED 具有 500 mAh 的可充電鋰電池, 可為 G502 X 提供連續使用 140 小時的電力,為 G502 X PLUS 提供連續 使用 120 小時的電力。

充電狀態:

充電連接線插入到裝置時:

- 穩定緑燈 = 充電已完成 (100%),裝置開啓或關閉電源
- 交替亮起緑燈 = 充電中 (0 99%)

電池電量:

開啓裝置電源時:

- 穩定緑燈 = 良好 (31% 100%)
- 穩定紅燈 = 偏低 (16 30%)
- 緩慢閃爍<mark>紅燈</mark> = 嚴重不足 (< 16%)



提示:

- 在 Logitech G HUB 軟體中可查看電量、電力耗用與預估剩餘電池使用時間。
- *電池使用時間與容量可能隨時間和使用情況而不同。 充電式電池的充電次數有一定限制。

설치 지침

1 DPI 시프트를 원하는 대로 맞추거나 버튼 커버로 교체하여 그립면을 확장할 수 있습니다.



2 이동할 때는 수신기를 도어 뒤에 넣어 마우스에 보관할 수 있습니다.

3 LIGHTSPEED 무선 USB-A 수신기는 제품 트레이 마우스 아래에 있습니다.

USB-A 케이블 커넥터를 PC에, USB-C 커넥터를 수신기 확장 어댑터에 연결합니다. USB-A 수신기를 어댑터에 연결합니다.

 LIGHTSPEED 무선 수신기를 PC에 직접 연결해도 됩니다. 다만 케이블 및 확장 어댑터를 이용해야 연결이 더욱 강력하며 마우스를 충분해야 할 때 케이블을 쉽게 이용할 수 있습니다.







5 로지텍 G HUB 게이밍 소프트웨어를 다운로드하여 G502 X 마우스를 마음대로 설정해보세요. 플레이스타일, 개성 또는 게임에 맞추어 미세 조정하고 13개 이상의 컨트롤에 명령을 할당해보세요.



logitechG.com/ghub

6 마우스를 충전하려면 어댑터에서 케이블을 분리해서 마우스의 전면에 있는 USB-C 포트에 연결합니다. PC에 직접 연결할 때는 마우스가 케이블을 통한 데이터 전송 모드에서 작동합니다. 0%에서 100%까지 충전하려면 USB 포트 연결 시 약 2시간이 소요됩니다.

로지텍 G PowerPlay 무선 충전 시스템과 호환됩니다.



팁:

- 환경 잡음을 최소화하려면 마우스와 수신기를 무선 라우터 또는 다른 2.4 GHz 무선 장치로부터 최소 2m 이상 떨어뜨려 두십시오.
- G502 X PLUS 및 G502 X LIGHTSPEED의 무선 범위는 최대 10m 입니다. 잡음이 있는 무선 환경에서 최적의 성능을 구현하고 충전 케이블에 쉽게 접근하기 위해서는 수신기를 마우스에서 20cm 범위 내에 두는 것이 권장됩니다.

(x) <u>*</u>

 (\mathbf{H})

NUM LOCK

7 HOME

4 5

1 2 ⊪⊓0 ↓

1

₽

(*)

SCROLL PAUSE LOCK BREAK

PAGE

HOME

END

Ť

↓ →



마우스 특징

1 왼쪽 클릭(버튼 G1)

- **3** DPI 높임(버튼 G8)

- 2 오른쪽 클릭(버튼 G2)







- 6 오른쪽 스크롤(오른쪽으로 휠 기울이기)
- 7 가운데 클릭(버튼 G3)
- 8 아래로 스크롤
- 9 DPI 전환(버튼 G6)
- 10 휠 모드 토글 버튼 (프로그래밍 불가)
- 11 DPI 낮춤(버튼 G7)
- 12 프로필 순환(버튼 G9)
- 13 앞으로(버튼 G5)
- 14 뒤로(버튼 G4)
- 15 켜기/끄기 스위치 (마우스 바닥, 프로그래밍 불가)
- 16 POWERPLAY[™] 개구부 무선 수신기 보관함





기본 내장 프로필

- G HUB에서 최대 5개 온보드 메모리 프로필을 잠금 해제 및 커스텀할 수 있습니다.

| 설정 | |
|-----------|--|
| 보고율 | |
| DPI | |
| DPI 단계 컬러 | |
| 기본 DPI | |
| G6 버튼 | |

| 메인 프로필 게이밍 | |
|-------------------------------------|--|
| 1ms | |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 | |
| 1: 화이트 2: 오렌지 3: 틸 4: 옐로우 5: 마젠타 | |
| 1600 | |
| DPI 시프트(~800) | |

| 보조 프로필 생산성 | 보조 프로필 G-시프트(DPI 시프트 버튼의 G-시프트) |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| 2ms | 변경 사항 없음 |
| 800, 1200, 1600, 2400, 3200 | 변경 사항 없음 |
| 1: 화이트 2: 오렌지 3: 틸 4: 옐로우 5: 마젠타 | |
| 1600 | 변경 사항 없음 |
| G-시프트(오른쪽 열 확인) | 변경 사항 없음 |

프로그래밍 가능한 컨트롤

| 왼쪽 메인 버튼 | |
|-----------------------|--|
| 오른쪽 메인 버튼 | |
| 가운데 휠 버튼 | |
| G4 버튼 | |
| G5 버튼 | |
| G7 버튼 | |
| G8 버튼 | |
| G9 버튼 | |
| 오른쪽 스크롤(오른쪽으로 휠 기울이기) | |
| 왼쪽 스크롤(왼쪽으로 휠 기울이기) | |
| 휠 위로 스크롤 | |
| 휠 아래로 스트롤 | |

| 왼쪽 클릭 - 시스템/애플리케이션 |
|-------------------------------------|
| 오른쪽 클릭 - 시스템/애플리케이션 |
| 휠 클릭/누르기 - 시스템/애플리케이션 |
| 측면 버튼 - 시스템/애플리케이션 (대개 역방향으로 사용) |
| 측면 버튼 - 시스템/애플리케이션 (대개 역방향으로 사용) |
| DPI 아래로 |
| DPI 위로 |
| 프로필 사이클 |
| 오른쪽 틸트 - 시스템/애플리케이션 |
| 왼쪽 틸트 - 시스템/애플리케이션 |
| 위로 스크롤 - 시스템/애플리케이션 |
| 아래로 스크롤 - 시스템/애플리케이션 |
| |

| 왼쪽 클릭 - 시스템/애플리케이션 | 변경 사항 없음 |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 오른쪽 클릭 - 시스템/애플리케이션 | 변경 사항 없음 |
| 휠 클릭/누르기 - 시스템/애플리케이션 | Ctrl-T – 브라우저에 새 탭 열기 |
| 측면 버튼 - 시스템/애플리케이션 (대개 역방향으로 사용) | 변경 사항 없음 |
| 측면 버튼 - 시스템/애플리케이션 (대개 역방향으로 사용) | 변경 사항 없음 |
| DPI 아래로 | Ctrl-X |
| DPI 위로 | Ctrl-Z |
| 프로필 사이클 | Ctrl-0 |
| 오른쪽 틸트 - 시스템/애플리케이션 | Ctrl-Tab |
| 왼쪽 틸트 - 시스템/애플리케이션 | Ctrl-Xhift-Tab |
| 위로 스크롤 - 시스템/애플리케이션 | 볼륨 크게 |
| 아래로 스크롤 - 시스템/애플리케이션 | 볼륨 작게 |
| | |

프로필, DPI 선택 및 DPI 시프트



DPI 시프트 버튼을 누르면 마우스가 DPI 시프트 속도와 연관된 컬러를 표시합니다. 마우스를 놓으면 이 액션 이전에 사용되었던 DPI 설정의 컬러가 표시됩니다.

DPI 및 프로필 선택은 마우스의 상단 및 후면의 조명을 사용하여 알 수 있습니다. DPI 변경은 깜박이지 않는 다른 컬러로 표시됩니다. 프로필이 변경되면 다른 색상이 깜박거립니다.

자주 묻는 질문(FAQ)

www.logitechG.com/support/G502X-PLUS

33 한국어

배터리 수명

G502 X PLUS 및 G502 X LIGHTSPEED에는 충전식 500 mAh LiPol 배터리가 들어있습니다. 연속 동작 시 G502 X는 140시간, G502 X PLUS 는 120시간 동안 사용할 수 있습니다.

충전 상태:

충전 케이블이 장치에 연결된 경우:

- 깜박이지 않는 초록색 = 충전 완료(100%)(장치가 켜져 있거나 꺼져 있을 때)
- 깜박이는 초록색 = 충전 중(0 99%)

배터리 잔량:

장치를 켤 때:

- 깜박이지 않는 초록색 = 양호(31%~100%)
- 깜박이지 않는 <u>빨간색</u> = 낮음(16~30%)
- 천천히 깜박이는 <u>빨간색</u> = 위험(< 16%)



팁:

- 충전 상태, 전력 소모 및 예상 배터리 사용 가능 시간은 로지텍 G HUB를 사용하여 확인할 수 있습니다.

*배터리 수명과 용량은 사용연수 및 용도에 따라 다를 수 있습니다. 충전식 배터리는 일정 횟수만 충전할 수 있습니다.



©2022 Logitech. Logitech, Logitech G, Logi and their respective logos are trademarks or registered trademarks of Logitech Europe S.A. and/or its affiliates in the U.S. and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

版权所有 © 2022 罗技。罗技、罗技 G、Logi、Logitech、Logitech G 及其各自标志为 罗技欧洲公司 和/或其在美国及其他 国家/地区附属公司的商标,并或已注册。所有其它商标均是其各自所有者的财产。罗技对于本手册中可能出现的任何错误不承 担任何责任。本手册中包含的信息如有更改, 恕不事先通知。

WEB-621-001938 002