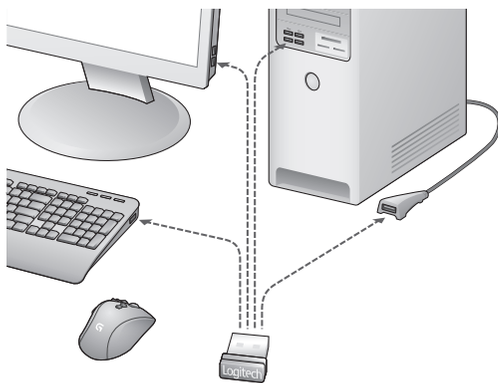


2



English

Plug in the gaming receiver

To optimize the wireless connection, plug the receiver into a computer USB port close to the G700s.

Using the extension cable

You can also plug the receiver extension cable into your computer in order to place the receiver close to your G700s.

Note: Some hubs can degrade wireless performance. If this happens, use the USB port on your computer with the most direct path to the G700s.

繁體中文

插入遊戲接收器

為了讓無線連接最佳化，請將接收器插入靠近 G700s 的電腦 USB 連接埠。

使用延長線

您也可以將接收器延長線插入電腦，讓接收器靠近 G700s。
注意：某些集線器可能會降低無線的效能。如果發生這種狀況，請讓 G700s 盡量與電腦 USB 連接埠成直線。

한국어

게이밍 수신기 연결

무선 연결을 최적화하려면 G700s 가까이 있는 컴퓨터 USB 포트에 수신기를 연결합니다.

연장 케이블 사용

G700s 가까이 수신기를 배치하기 위해 컴퓨터에 수신기 연장 케이블을 연결할 수도 있습니다.

참고: 일부 허브는 무선 성능을 저하시킬 수 있습니다. 이 경우 G700s 을 직접 연결할 수 있는 컴퓨터의 USB 포트를 사용하십시오.

3

www.logitech.com/downloads



English

Customizing your mouse

Create profiles and macros for your G700s with the Logitech Gaming Software. Download the latest release from www.logitech.com/downloads.

繁體中文

自訂滑鼠

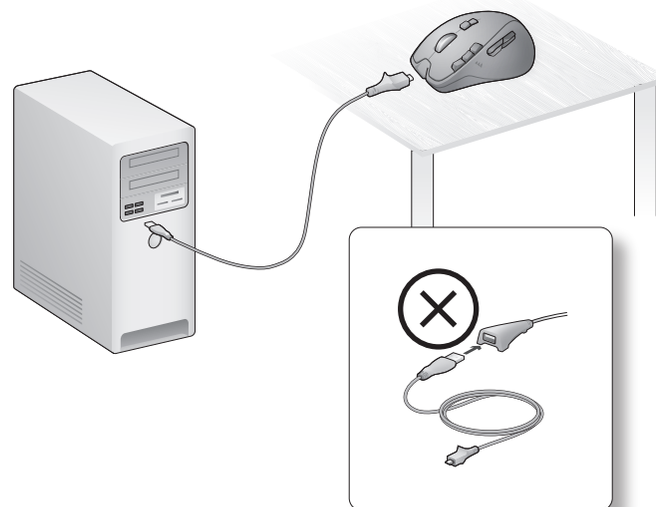
使用羅技遊戲軟體可為 G700s 建立設定檔與巨集。請從 www.logitech.com/downloads 下載最新的版本。

한국어

마우스 사용자 맞춤 설정

로지텍 게이밍 소프트웨어를 사용하여 G700s 에 대한 프로파일 및 매크로를 만듭니다. 소프트웨어 최신 버전은 www.logitech.com/downloads 에서 다운로드하십시오.

4



English

Recharging the G700s

To charge the G700s, plug the charging cable into a powered USB port. Recharge your mouse when the battery indicator blinks red. Do not use the receiver extension cable for recharging. Use only AA NiMH replacement batteries (1800 mAh minimum). Recharging takes 4-5 hours.

繁體中文

為 G700s 充電

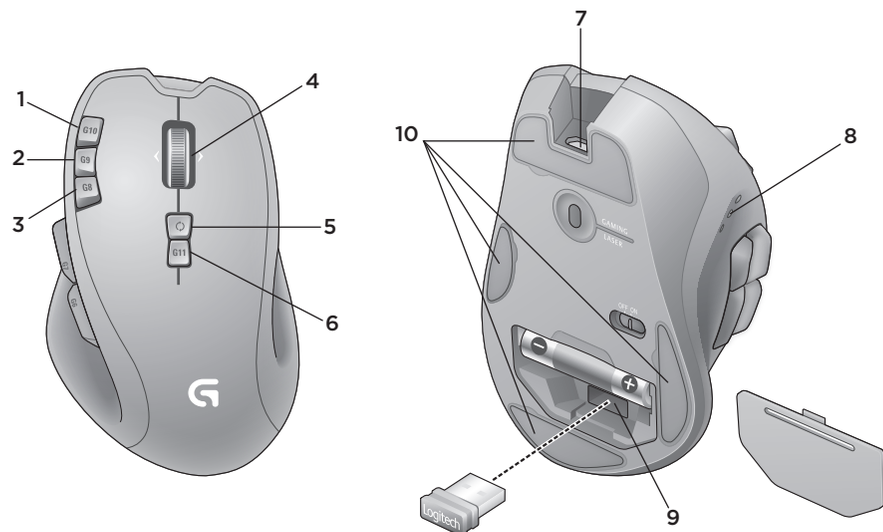
若要為 G700s 充電，請將充電連接線插入供電的 USB 連接埠。電池電量指示燈閃爍紅燈時，請為您的滑鼠充電。不要使用接收器延長線進行充電。請僅使用 3 號 AA 鎳氫 (NiMH) 替換電池 (最低 1800 mAh)。充電大約需要 4 - 5 小時。

한국어

G700s 충전

G700s 을 충전하려면 전원이 공급되는 USB 포트에 충전 케이블을 연결합니다. 배터리 표시등이 빨간색으로 깜박이면 마우스를 충전하십시오. 수신기 연장 케이블을 충전용으로 사용하지 마십시오. AA NiMH 교체 배터리만 사용하십시오 (최소 1800 mAh). 충전에는 4 - 5 시간이 걸립니다.

5



English

Features

1. G10 dpi +
2. G9 dpi -
3. G8 Battery check
4. Hyperfast scroll wheel with tilt (G3, G12, G13)
5. Gear Shift
6. Profile switch (G11)
7. Rapid access cable port
8. Battery, dpi, and profile display
9. Receiver storage
10. Replaceable feet

繁體中文

功能

1. G10 dpi +
2. G9 dpi -
3. G8 電池檢查
4. 傾斜飛速滾輪 (G3、G12、G13)
5. dpi 變速鈕
6. 設定檔切換 (G11)
7. 快速接線口
8. 電池、dpi 與設定檔顯示
9. 接收器收納處
10. 可更換腳墊

한국어

Features

1. G10 dpi +
2. G9 dpi -
3. G8 배터리 점검
4. 틸트 기능이 있는 초고속 스크롤 휠 (G3, G12, G13)
5. 기어 시프트
6. 프로파일 스위치 (G11)
7. 빠른 액세스 케이블 포트
8. 배터리, dpi 및 프로파일 디스플레이
9. 수신기 보관 공간
10. 교체가능한 피트

6

English

No pointer movement?

- Make sure the power switch is in the ON position.
- Confirm that the battery is charged and polarity is correct.
- Try plugging the gaming receiver into another USB port.
- Check mouse functionality by using the recharging cable plugged into a powered USB port on your computer.
- Restart your computer.
- Should you need to pair your G700s to the gaming receiver, download the Logitech Connect Utility from www.logitech.com/downloads.

Erratic pointer movement or missed button clicks?

- Remove metallic objects between the G700s and the gaming receiver.
- If the receiver is plugged into a USB hub, try plugging it directly into your computer.
- Move the receiver closer to the G700s by using the included receiver extension cable.
- Try tracking on a different surface.

繁體中文

沒有游標動作？

- 請確定電源開關是在開 (ON) 的位置。
- 確認電池已充好電，放置的方向正確。
- 嘗試將遊戲接收器插入另一個 USB 連接埠。
- 將充電連接線插入電腦上供電的 USB 連接埠，檢查滑鼠功能。
- 重新啟動您的電腦。
- 如果需要將您的 G700s 與遊戲接收器配對，請從www.logitech.com/downloads 下載「羅技連線公用程式」。

游標移動飄忽不定或按鈕點擊會間斷？

- 移開 G700s 與遊戲接收器之間的金屬物品。
- 若將接收器插入 USB 集線器，請嘗試將其直接插入電腦。
- 使用隨附的接收器延長線讓接收器移近 G700s。
- 嘗試在其他材質表面使用滑鼠。

English

포인터가 움직이지 않는 경우

- 전원 스위치가 켜져 (ON) 있는지 확인합니다.
- 배터리가 충전되었고 배터리 극성이 맞는지 확인합니다.
- 게이밍 수신기를 다른 USB 포트에 꽂아 봅니다.
- 컴퓨터에서 전원이 공급되는 USB 포트에 충전용 케이블을 연결하여 마우스 기능을 점검합니다.
- 컴퓨터를 다시 시작합니다.
- 게이밍 수신기와 G700s 을 연결설정해야 하는 경우 www.logitech.com/downloads 에서 Logitech Connect Utility 를 다운로드합니다.

포인터 움직임이 불규칙하거나 버튼 클릭이 작동하지 않는 경우

- G700s 과 게이밍 수신기 사이에 있는 금속 물체를 제거합니다.
- 수신기가 USB 허브에 연결되어 있는 경우 컴퓨터에 직접 연결해 봅니다.
- 제공된 수신기 연장 케이블을 사용하여 수신기를 G700s 가까이로 이동합니다.
- 다른 표면에서 트래킹해 봅니다.



www.logitech.com

依據台灣「低功率電波輻射性電機管理辦法」規定：
 第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
 第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로
 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

M/N:C-U0007
 Rating: 5V ---, 100mA
 Approval No.: ETA-418/2010/WRLO
 CMIIT ID: 2010DJ0355

14418/POSTEL/2010
 2100



FCC ID: JNZCU0007

IC: 4418A-CU0007

MADE IN CHINA

CCA10LP0020T1



Complies with
 IFA Standards
 DB101104

DZL-C-U0007