

MODEL D PRO 快速入門指南

MODEL D PRO 無線轉換器:
► GLO-MS-PDW-SKY-FORGE
► GLO-MS-PDW-FLA-FORGE
► GLO-MS-PDW-VIC-FORGE

連線選項:有線/無線

有線模式:Ascended USB A轉USB C電線

無線模式:2.4GHz無延遲無線連線

最小範圍:5公尺

射頻功率:≤3.66dBm

工作頻率:2402MHz - 2480MHz

工作溫度:-20-45°C

設定:我們建議首次在無線模式下使用滑鼠之前為滑鼠完全充電。為此，請將電線的USB A側插入電腦，並將另一端插入滑鼠前端的USB C埠，滑鼠可以在有線模式下正常使用。如果使用所提供Ascended 電線以外的USB C電線，我們建議僅將其用於充電，使用另一根電線的遊戲可能會導致滑鼠上的埠因支援不足而損壞。總充電時間約3.5小時。

電池:在無線模式下使用滑鼠時，您可以按住 DPI 按鈕3秒鐘來檢查電量。DPI 按鈕下方的電量指示燈 LED 將反應閃爍與電量相對應的顏色，如下所述：
0% - 25%: 紅色 | 26% - 60%: 橙色 | 61% - 90%: 黃色 | 91% - 100%: 綠色

當電池電量低於7%時，LED 指示燈會反覆閃爍紅色三次，這種情況會一直持續到滑鼠插上電源或完全耗盡電源。

重設:您可以透過按住滑鼠左右按鈕與滾輪5秒鐘，將滑鼠重設為出廠設定。*注意:此操作將刪除滑鼠上的所有配置檔案資訊，並將所有設定重置為出廠預設設定。

支援/服務:如果您對滑鼠有任何疑問或問題，請毫不猶豫地與我們聯絡，或者請到我們的網站www.gloriousgaming.com可以找到常見的問題、排除故障的提示和其他 Glorious 的產品。

版權和智慧財產權資訊: ©2022 Glorious LLC. 保留所有權利。Glorious 和"Ascend"是Glorious LLC. 和/或美國或其他國家的聯合公司的商標或註冊商標。所有其他商標和商品名稱均為其各自所有者和其他公司的財產，此處提及的產品名稱可以是其各自公司的商標。Glorious LLC ("Glorious") 可能擁有版權、商標、商家機密、專利、專利申請或其他智慧財產權 (註冊或未註冊) 屬於本指南中的產品。本指南的配置不授予您任何此類版權、商標、專利或其他智慧財產權的許可。此產品可能與在包裝或其他方面的圖片不同。Glorious LLC對這種差異或可能出現的任何錯誤不負有任何責任，此處包含的資訊可能會發生變化並不會另行通知。

保固: 2年有限製造商保固，保固不包括因開啟滑鼠而造成的損壞。

責任限制:Glorious在任何情況下均不對因分銷、銷售、轉售、使用或無法使用產品而以任何方式造成的任何利潤損失、資訊或資料損失、特殊、附帶、間接、懲罰性或後果性或附帶損害負責。在任何情況下，Glorious 的責任都不得超過產品的零售購買價格。

警告:該產品包含小零件，因此請放在10歲以下兒童接觸不到的地方，避免窒息的风险。使產品遠離水和潮濕的地方。為了避免火災風險，請將產品連線到符合 IEC/EN/UL 62368 中概述的 PS1 要求且輸出小於15w的電源。如果電池更換為不正確的類別，會有爆炸的風險。按照說明處置用過的電池。在家電環境中操作這裝置可能會造成無線電干擾。電池已牢固裝上，無法更換。如果電池的使用壽命已結束，則應更換整個產品。

保養:清潔產品時要小心，用輕微潮濕的布擦拭肌膚的表面後風乾，不要使用化學清潔劑或在水下清潔。用輕刷或壓縮空氣罐清潔產品中的灰塵、碎屑和沙子。

存放條件:溫度從 -20 到 45°C; 濕度 <95% (RH)

操作條件:溫度從 0 到 40°C; 濕度 <90% (RH)

— — 直流電壓

一般：這些條款應受購買產品的司法管轄區的法律管轄和解釋。如果此處的任何術語被視為無效或不可執行，在不使任何對條款無效的情況下，應賦予該術語 (在無效或不可執行的情況下) 沒有效果並被視為被排除在外。Glorious保留隨時修改任何條款的權利並不另行通知。

包裝處置 根據類別處理包裝，將紙板和卡紙分類為廢紙，將薄膜分類為可回收材料。

廢棄電氣和電子裝置資訊 正確處置本產品 (廢棄電氣和電子裝置) (適用於歐盟和其他具有獨立收集系統的歐洲國家) 產品或其文獻上顯示的此標記表明，在使用年限結束時，不應與其他家庭廢物一起處置。為了防止不受控制的廢物處置可能對環境或人類健康造成損害，請將此產品與其他類別的廢物分開，並負責任地進行回收，以促進物質資源的永續再利用。家居使用者應聯絡他們購買此產品的零售商或當地政府辦公室，以瞭解他們在哪裡以及如何將此產品環保回收的詳細資訊。商業使用者應聯絡他們的供應商，並檢查購買合約的條款和條件。此產品不應與其他商業廢物混合處置。

電池不得扔進家庭垃圾中! 作為消費者，您有法律義務確保所有電池，無論是否含有有害物質，移交至您的社區/城市地區的收集點或商業部門，以便將其交付給環保廢物處理場所。電池牢固地安裝在裝置中，只能由專家拆卸。因此該裝置需要在專門的收集點或專門的零售商處移交。*標記為：Cd=鎘；Hg=汞；Pb=鉛

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。低功率射頻器材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。前述合法通信，指依電信管理法規動作業之無線電通信。

低功率射頻器材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。

| 設備名稱:無線滑鼠 Equipment name | | 型號(型式):MODEL D PRO Type designation (Type) | | | | |
|--|--|---|------------------|---|---|--|
| 單元Unit | 限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols | | | | | |
| | 鉛Lead (Pb) | 汞Mercury (Hg) | 鎘Cadmium (Cd) | 六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺) | 多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB) | 多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) |
| 印刷電路板組件 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑膠部分/外殼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 金屬部件/螺絲 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 連線線 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 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。 | | | | | | |