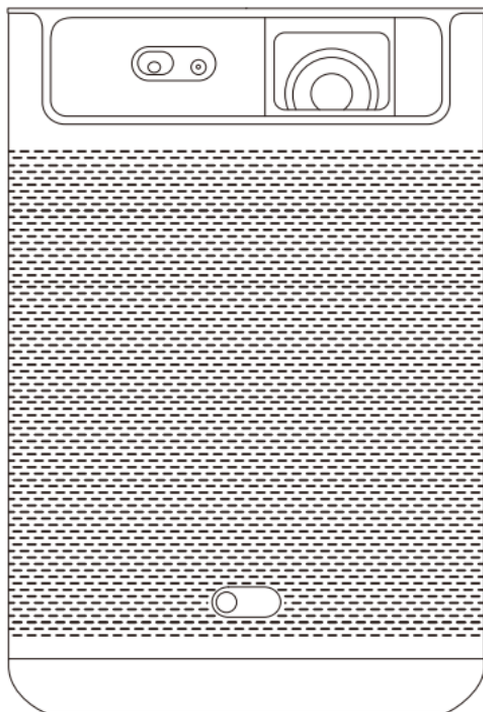


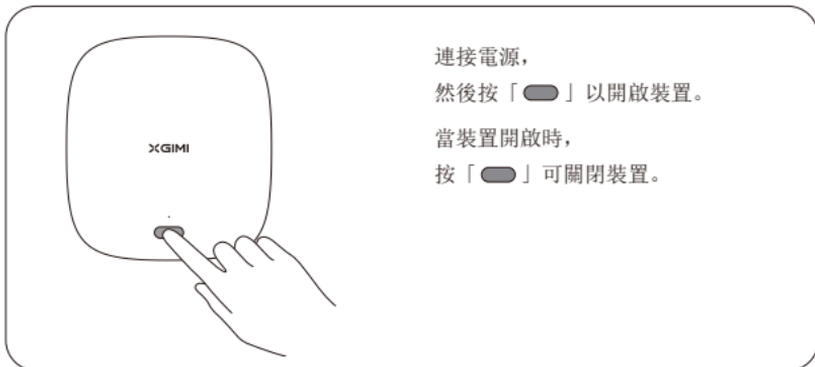
MoGo 2 Pro

USER GUIDE



開始使用

1 裝置開啟/關閉



2 遙控器配對

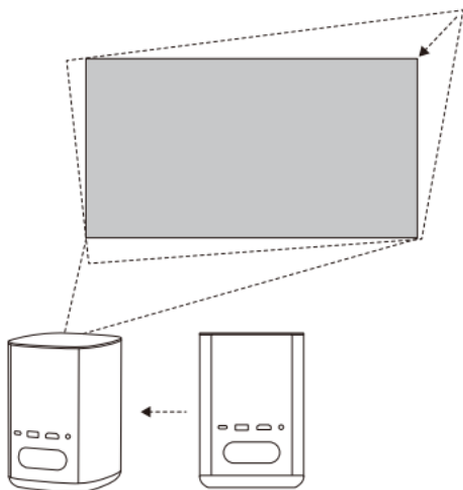


3 遙控器功能說明



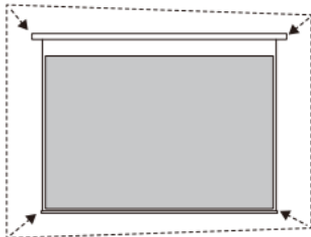
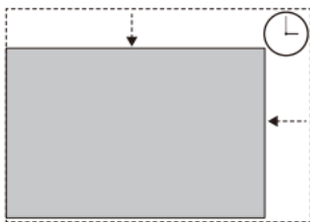
4 梯形校正與校正之間的額外間距

啟用自動梯形校正功能後，如果將裝置移至其他位置，畫面將會自動調整。



啟用自動避障功能時，畫面會自動避開任何遮擋投影區域的障礙物。啟用螢幕自動對齊功能後，畫面會自動調整為 16:9 或 16:10 的縱橫比。

按遙控器上的「」進入「Keystone Correction (梯形校正)」頁面。選取「Auto Keystone Correction (自動梯形校正)」可啟用自動梯形校正功能。選取「Manual Keystone Correction (手動梯形校正)」可手動調整投影區域的四個點和大小。



5 Google 助理

可以按遙控器上的專用按鈕「」來啟用 Google 助理。

利用語音控制，您可以快速存取娛樂內容、控制智慧裝置、在螢幕上取得答案。

6 設定

透過遙控器上的「」，可以在任何介面上設定裝置和影像。

各種設定的特定功能如下：

清除應用程式	從裝置中移除應用程式的設定
梯形校正	為投影影像調整梯形校正的設定
影像模式	視訊或訊號源的影像參數設定
音效設定	裝置語音輸出通道設定
3D 視訊設定	視訊或訊號源的 3D 設定
睡眠計時器	在設定的特定時間後自動關閉投影機的設定。
所有設定	其他相關項目的設定

* 3D 設定和影像模式只能在視訊播放或訊號源通道下設定。

* 畫面播放速率和 HDMI 版本選項只能在 HDMI 通道下設定。

7 Chromecast built-in™

- 從您的 Android、iOS 裝置、Mac、Windows 電腦或者 Chromebook，將您最愛的娛樂應用程式（電影和電視節目、音樂、遊戲、體育等）投影到本裝置。可前往 g.co/castapps 找到 Chromecast 支援的應用程式。
- 透過受支援行動應用程式的「」，將視訊和音訊內容快速投影到電視上。
- 螢幕錄影時不會因電話或訊息傳送而中斷，並且手機耗電量極小。
- 可以將 Android 手機或電腦上的 Chrome 瀏覽器的整個畫面投影到電視上。

附注：

螢幕錄影僅針對選取的服務進行最佳化。其他內容的串流品質可能會有所不同。支援的作業系統和裝置：Android™ 2.3 Gingerbread 及更高版本、iOS® 7 及更高版本、Windows® 7 及更高版本、Mac OS.10.7 及更高版本，以及 Chrome OS（版本 38 或更高版本）。

8 系統升級

線上升級

可以透過系統設定執行線上升級

警告：

安裝或操作裝置之前，請參閱外殼底部的資訊以了解電機與安全資訊。

遙控器和門戶裝置警告

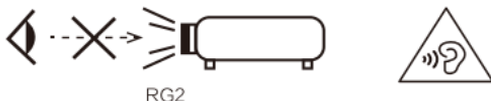


注意

- 更換錯誤型號的電池會有爆炸的危險；
- 將電池丟入火中、以機械方式對電池進行擠壓或切割，都可能導致電池爆炸；
- 請勿將電池置於極高溫度的環境下，否則可能導致電池爆炸或易燃液體或氣體洩漏。
- 請勿將電池暴露於壓力極低的環境下，否則可能導致電池爆炸或易燃液體或氣體洩漏。

正確使用裝置：

- 請勿將鏡頭朝向眼睛，因為強烈的投影機光線可能會對眼睛造成傷害。
- 請勿阻塞裝置的進氣口/排氣口，以免由於裝置無法正常散熱而損壞內部電子裝置。
- 請勿使用紙、布等清潔工具直接擦拭鏡頭，以免損壞鏡頭；請用乾淨的空氣吹乾淨鏡頭表面的灰塵。
- 請勿使用化學藥品、清潔劑或任何液體清洗裝置，以免雨水、濕氣和含礦物質的液體腐蝕電路板。
- 請將本裝置及其組件和配件放置在兒童接觸不到的地方。
- 請確保裝置在乾燥通風的環境中使用。
- 請勿將裝置存放在過熱或過冷的地方，因為極端溫度會縮短電子裝置的壽命。裝置可以在 0°C-40°C 的環境中存放及使用。
- 請勿將裝置放進任何加熱設備（例如乾燥機和微波爐等）中進行乾燥。
- 請勿用力擠壓裝置或在其上方或背面放置障礙物，以免損壞裝置。
- 請勿拋擲、撞擊或劇烈振動裝置，以免損壞內部電路板。
- 請勿嘗試自行拆卸和組裝裝置。如果出現任何問題，請聯絡極米售後服務。
- 請勿自行維修任何產品。如遇裝置或任何組件無法正常使用，您應及時諮詢極米售後服務或送回原廠維修。
- 在 5.15-5.35 GHz 頻帶內的操作僅限室內使用。
- 安裝和操作本裝置時，輻射體與身體之間應至少保持 20 公分的距離。
- 與任何明亮的光源一樣，請勿直視直射光束，RG2 IEC 62471-5:2015
- 請小心使用耳塞，耳塞和耳機的聲壓過大可能會導致聽力受損。
- 配接器插頭可用作中斷裝置，因此中斷裝置應保持易操作狀態。



NCC 警語

「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、加大功率或變更原設計之特性及功能。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，指依電信管理法規定作業之無線電通信。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。」

WiFi:5GHz頻段警告語

高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統
應避免影響附近雷達系統之操作

FCC 警告

裝置符合 FCC 規則第 15 條的規定。操作滿足以下 2 個條件：(1) 裝置不會造成有害干擾，並且 (2) 裝置必須接受收到的任何干擾，包括可能導致意外操作的干擾。使用者未經負責的履約方明確核准，對散熱器進行故意或無意的改裝和更換可能會妨礙使用者正常使用裝置。如果手冊以紙本以外的形式提供，例如透過網際網路以電腦磁碟提供，則在使用者可以存取表單資訊的前提下，本節中要求的資訊可以其他形式包含在手冊中。

對於 B 類數位或週邊裝置，使用者提供的說明應包括以下或類似的聲明，並將其放置在手冊文字的醒目位置：

附註：

裝置已經過測試，符合 B 類數位裝置上 FCC 規則第 15 條的限制。這些限制旨在有效防止在住宅區安裝時產生有害干擾。如果未遵照說明進行安裝和使用，裝置將產生和散發射頻能量，並可能對無線電通訊造成有害干擾。但是，不保證在某個特定安裝狀況下不會產生干擾。如果裝置確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可透過停止和啟動裝置來判斷），建議使用者應當嘗試透過以下一種或多種方法來排除干擾：

- *重新調整接收天線的方向或位置。
- *拉大裝置和接收器之間的距離。
- *將裝置連接到與接收器不同電路的電路插座上。
- *向經銷商或經驗豐富的無線電/電視技術人員諮詢以尋求協助。

請小心，產品可能會發出有害的光輻射

FCC ID: 2AFENXK03T

符合性聲明

XGIMI Technology Co., Ltd. 特此聲明，本產品符合 Directive 2014/53/EU、2017 年無線電設備法規、Directive 2011/65/EU 和英國 2012 年電機電子產品法規中限制使用某些有害物質的基本要求和相關規定，並遵守 REACH 指令（第 1907/2006 號條例）。

如右圖所示，本產品允許在部分歐盟成員國中使用。

此頻率適用於下列成員國或成員國內存在服務限制或使用授權需求的地理區域。

您可以在以下網址找到符合性聲明：

<https://global.xgimi.com/pages/product-support>

			
BE	EL	LT	PT
BG	ES	LU	RO
CZ	FR	HU	SI
DK	HR	MT	SK
DE	IT	NL	FI
EE	CY	AT	SE
IE	LV	PL	UK

		
BE	HR	AT
BG	IT	PL
CZ	CY	PT
DK	LV	RO
DE	LT	SI
EE	LU	SK
IE	HU	FI
EL	MT	SE
ES	NL	UK
FR		

ISED 警告

本裝置符合創新、科學暨經濟發展部的免授權 RSS 標準。
操作需滿足以下兩個條件：

- (1) 本裝置不會造成干擾，並且
- (2) 本裝置必須接受任何干擾，包括可能導致裝置意外操作的干擾。

IC: 27045-XK03T

輻射暴露聲明

本裝置是根據 FCC 和創新、科學暨經濟發展部 (ISED) 針對不受控制環境所指定的輻射暴露限制來編譯。

不得將發射器與任何其他天線或發射器一起放置或操作。

對於 LED 投影機部分，本裝置符合 FCC 和創新、科學暨經濟發展部 (ISED) 針對不受控制環境所指定的輻射暴露限制。

- * 僅使用製造商指定或提供的安裝件/配件 (例如專用電源變壓器等)。
- * 請注意，本產品可能會發出有害的光輻射。

無線規格

- 藍牙版本：5.2
- 藍牙發射器頻率範圍：2400 MHz - 2483.5 MHz
- 藍牙發射器功率：<17 dBm (EIRP)
- Wi-Fi 網路：IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)
- 2.4G Wi-Fi 發射器頻率範圍：
2412 - 2472 MHz (2.4 GHz ISM 頻段，美國 11 個頻道，歐洲及其他國家/地區 13 個頻道)
- 2.4G Wi-Fi 發射器功率：<17 dBm (EIRP)
- 5G Wi-Fi 發射器頻率範圍：
5.15 - 5.35GHz, 5.470 - 5.725GHz, 5.725 - 5.850GHz
- 5G Wi-Fi 發射器功率：
5.15 - 5.25GHz <22dBm (EIRP), 5.25 - 5.35GHz & 5.470 - 5.725GHz <19dBm (EIRP), 5.725 - 5.825GHz <13dBm (EIRP)

附注: 此電源僅適用於歐盟。

參數

電源: 20V ==3.25A

EAC **RoHS** **CE** **UK**
CA

* 如需詳細資訊，請參閱電子手冊：xgimi.com/us/support/index

限用物資含有情況標示聲明書

設備名稱: 投影儀 Equipment name		型號(型式): XK04T 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 (PBB)
電路板	○	○	○	○	○	○
光學部件	○	○	○	○	○	○
投影鏡頭	○	○	○	○	○	○
投影光源	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
遙控器						
螺母	-	○	○	○	○	○
<p>備考1. ¹超出0.1 wt %² 及 ³超出0.01 wt %⁴ 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: ¹"Exceeding 0.1 wt %"² and ³"exceeding 0.01 wt %"⁴ indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference value.</p> <p>備考2. ¹○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。 Note 2: ¹"○"² indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考3. ¹-² 係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The ¹"-"² indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						

- * 僅使用製造商指定或提供的安裝件/配件 (例如專用電源變壓器等)
- * 請注意, 本產品可能會發出有害的光輻射