

產品描述

Oculus Quest 是一款全功能的虛擬實境 (VR) 遊戲系統。此系統包含一部VR頭戴式顯示器和一對Oculus Touch手持控制器。該頭戴式顯示器使用電池供電，透過內附USB-C傳輸線和充電變壓器充電，並配備四個廣角傳感器為Oculus Insight提供電源，可精確跟蹤您所在環境並即時將動作轉換為VR。

盒內包含物件



Quest
頭戴式顯示器



Touch
手持控制器



電源變壓器



充電線



眼鏡墊片



3號電池



參考指南



安全和保固手冊

Oculus Quest, VR頭戴式顯示器	型號: MH-B
Oculus Touch手持 控制器	型號: MI-BR (右) MI-BL (左)



手機上的預備工作

在手機上下載Oculus手機程式來設定您的頭戴式顯示器。下載網址：www.oculus.com/app

備註：關於設定說明，請參考 www.oculus.com/setup。關於最佳操作實務和故障排除，請參考 <https://ocul.us/questsupport>。

產品保養和維護

- 僅可使用乾燥的光學透鏡超細纖維布清潔頭戴式顯示器的鏡頭。
- 請勿使用任何液體或化學清潔劑清潔鏡頭。請勿使用酒精或任何其他具研磨性清潔劑清潔頭戴式顯示器與面部接觸之處的布料。
- 您可使用溫和的洗滌劑手洗與面部接觸之處並風乾。清潔手持控制器，僅可使用非具研磨性的抗菌擦拭材料輕柔擦拭。
- 請勿將頭戴式顯示器置於陽光直射處，陽光直射會損壞光學器件和顯示器。



- 請勿對鏡頭閃動雷射光或外部光源，否則可能會損壞顯示器。
- 確保手持控制器的電池託盤處於良好的工作狀態並鎖定到位。
- 同任何電子設備，須避免與水或液體接觸。
- 不使用時請將零件存放在儲存盒內，以減少意外損壞或與環境接觸。
- 運行溫度：0-35攝氏度 / 32-104華氏度，最低濕度 5%，最高濕度：相對濕度95%（非冷凝狀態）。
- 非運行溫度（存放）：-20-45攝氏度 / -4-113華氏度，相對濕度85%。

健康和 safety

組件	評級
頭戴式顯示器	5V, 3A
手持控制器	1.5V, 190mA
電池 (手持控制器)	1.5V (2-AA Alkaline)

健康和 safety

重要告示！所有用戶均須查閱定期在 www.oculus.com/warnings 更新的健康和 safety 告示。



Regulatory Information

低功率電波輻射性電機管理辦法

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影響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,指一電信法規定作業之無線電通信低功率射頻電機需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。

有限消費者保固

查看有限消費者保固資訊,請參考:

<https://www.oculus.com/legal/limited-warranty/>。

美国开发

Oculus设计

Facebook Technologies, LLC

1 Hacker Way, Menlo Park, CA, USA

Facebook Technologies Ireland Limited

4 Grand Canal Square, Grand Canal Harbour,

Dublin 2, Ireland

中国组装



140

141



