

Apitor

使用說明

SuperBot樂學程式積木

教育積木套件 (18合1)

400+組件

適合年齡：8歲以上

注意事項

警告！不要對準眼睛或臉。

警告！本產品包含小配件不適用於3歲以下的兒童。

用戶手冊中包含重要訊息，請妥善保管以備將來使用。

維護：請勿在水或潮濕的環境中使用本產品。使用前請用乾布去除表面污漬。

低功率電波輻射性電機管理辦法：

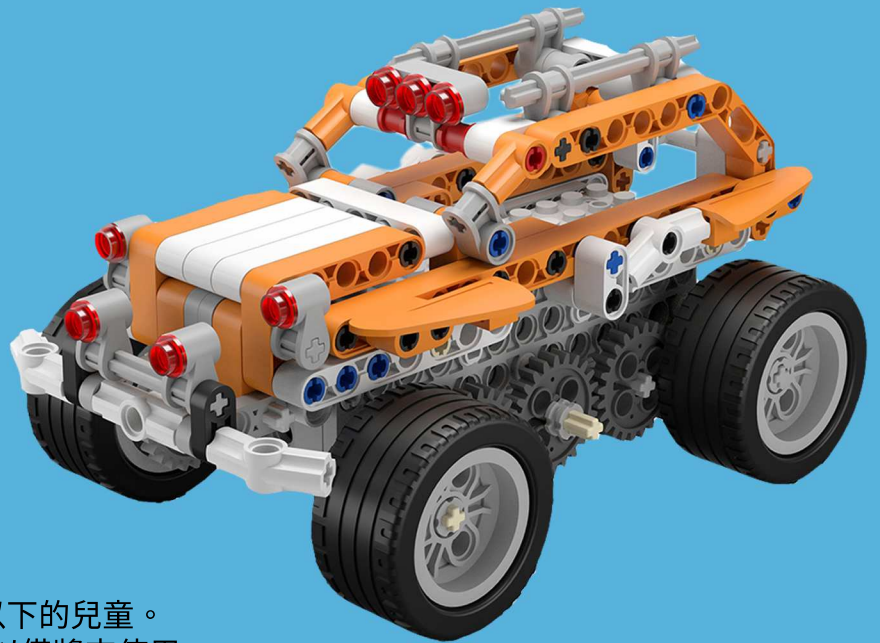
- 第12條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 第14條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

產品名稱：SuperBot

連接方式：2402MHz-2480MHz

產品型號：TD-ROBOT_008

額定輸出電壓：DC 4.5V (3顆AA電池) (另購)



關於 Apitor SuperBot

樂學程式積木結合玩樂和STEM而生。包含組合方塊、主控制單元、感應器、和擴展攝像機 (不包含在內，單獨出售)。也能兼容主流積木，產品內建18種預先設計的機器人，配合支持APP/遠程控制和圖形編程。

令孩子都可以設計建構自己的機器人，以有趣的方式玩耍並享受STEM教育。



科學



電腦技術



工程



數學

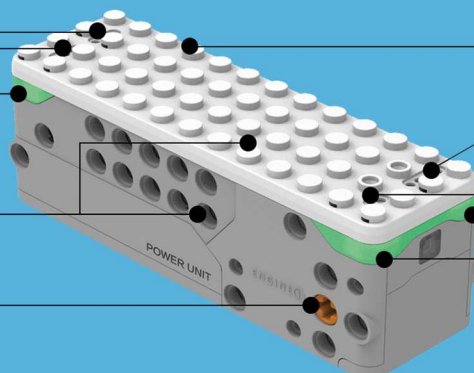
主控單元

兩個感應器接口

彩色LED燈

可兼容主流積木

兩個內置馬達



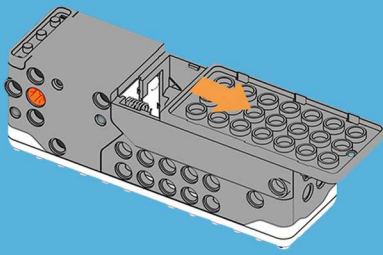
APP感應器

相機和感應器接口

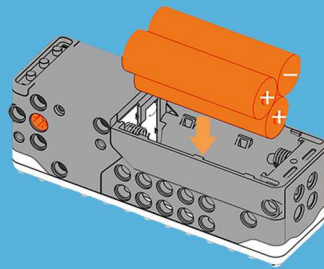
延伸馬達和條狀LED接口

彩色LED燈

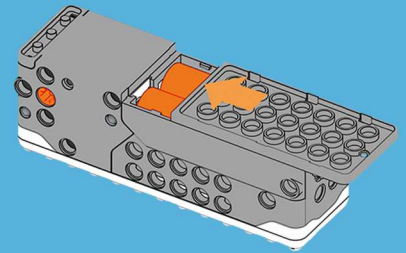
電池安裝



打開電池蓋



放入3顆AA電池



闔上電池盒

電池安裝說明：不可使用無法充電的電池進行充電，充電電池應在成人監督下充電。請勿混合使用不同型號的電池的新舊電池。應從產品中取出耗盡的電池。

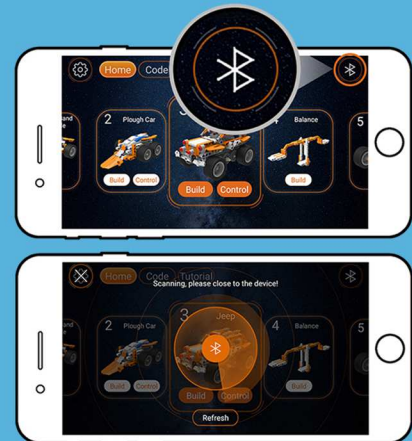
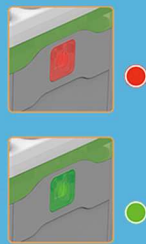
下載應用程式



於App Store 或Google play應用程式商店收尋【Apitor Robot】即可下載

連接到主控制單元

打開主控制單元的電源



App控制模式配對：短按電源按鈕並打開主控制單元的電源，10秒鐘後它將閃爍綠色，將設備靠近主控制單元，點擊App操控介面右上角藍芽連接圖示，將會自動收尋配對，配對成功後電源按鈕將會停止閃爍。

Apitor Robot App說明



透過App內的組裝說明書依步驟組裝機器人並可程式遙控機器人，前後左右移動和其他動作。



教學部分能透過練習更了解指令使用方法



可用程式內官方程式編碼，控制機器人的動作，或是利用指令為機器人組合出特有的動作。



編程完成後，點擊App中的上傳按鈕。關閉主控制單元的電源，常按電源按鈕將其打開，機器人將啟動離線模式並按照上傳的程式自動運行。

