

- 流線型現代設計，結合符合人體工學的步幅規劃，營造自然順暢的運動軌跡，有效減少衝擊與受傷風險，讓每一步都更舒適！
- 雙側多功能握把，同步驅動腳踏板上，確保運動時的身體平衡與穩定性。
- 前置運輸輪設計，移動與定位更加輕鬆便利，靈活適應各種空間需求！
- 懸吊式步幅運動系統，完美模擬自然行走感受，提供真實的步伐體驗，增強訓練效果！
- 靜音優化設計，有效降低機械摩擦噪音，讓你的每次鍛鍊更加沉浸、無干擾！

螢幕顯示	時間、距離、轉速、脈搏、強度、速度、卡路里
訓練計畫	共八個: 手動、心肺訓練、燃脂、間歇訓練、HRC 訓練、心率控制、自訂1&2
強度控制	由程式控制
阻力級別 / 系統	24 / ECB 阻力
電力需求 / 瓦特	自發電 / 20~450 瓦特 (30~90 RPM)
步幅長度	50cm / 20"
運輸輪 / 無線與接觸式握把	有 (Polar 接收器插槽)
最大使用者重量	400 lbs. / 180 kg
規格	160 x 75 x 169 cm / 63" x 30" x 67"



7.5" LCD 顯示屏，搭配 LED 背光。



完整規格及更多資訊



E65介紹影片



占地圖:

