

CPR 速率監測器 使用指南

CPR 速率監測器（需使用兩顆 "AA" 電池，未附電池）是一項專利回饋功能，已預裝於 Prestan 專業成人模型的肩部位置。如果您購買的 Prestan 專業成人模型未配備 CPR 速率監測器，後續若有需要此功能，可聯繫您所屬的 Prestan 授權經銷商單獨購買並安裝。

Prestan 專業訓練模型的 CPR 速率監測器具有獨特功能，能同時監測按壓深度和按壓速率：

(圖1) 在第一次按壓時，左上肩部的四盞燈會亮起，表示燈光正常運作。若燈未亮起，請確認按壓深度是否足夠（應聽到“喀嗒”聲），如按壓不正確，燈光不會啟動。

(圖2) 當學員開始進行胸部按壓時，黃色和綠色燈會熄滅，並且當按壓速率為每分鐘0到60次時，紅燈會亮起。

(圖3) 當學員提高按壓速率至每分鐘60次時，黃色燈會亮起，直到按壓速率達到每分鐘80次。

(圖4) 當學員進一步加快至每分鐘80次時，第一個綠燈會亮起，直到達到每分鐘100次。

(圖5) 當學員達到每分鐘100次時，第二個綠燈會亮起，表示已達建議速率。

若學員減速，一個綠燈會熄滅，表示需要增加按壓速率。

(圖6) 若按壓速率超過每分鐘120次，黃色燈會快速閃爍，表示已達到建議上限。

請盡量保持建議的按壓速率在每分鐘100到120次，並以2個綠燈顯示為準。如果學員的按壓深度不正確，任何時候所有燈都會熄滅，並且紅燈會閃爍。

