

產品名稱

自動心臟電擊器訓練機

產品照片



內容物

1. AED自動心臟電擊器訓練機主機……1台
(AED訓練機主機)
2. 訓練用電極貼片……………5組
3. 無線遙控器……………1個
4. 攜帶背包……………1個



攜帶背包



AED 訓練機主機 (背面)



無線遙控器



訓練用電極貼片

使用目的

1. 自動心臟電擊器訓練機(AED 訓練機)提供了在模擬的心臟驟停過程中，用於實用自動電擊器技能示範的必要工具。
2. 可提供在不需要實際進行充電與放電的情況下，協助訓練員教導學員實際使用除顫儀。
3. AED訓練機可模擬所有實際除顫儀機型的語音提示與音調以及顯示就緒螢幕功能。
4. AED訓練機功能可指導受訓學員完成整個模擬分析、模擬電擊傳送與提示的 CPR 時間過程。
5. 在訓練課程中，訓練員可使用紅外線無線遙控器操作訓練機, 最長有效距離可達3公尺。

使用步驟(請將步驟分解說明，如第一步...)

AED 中文語言設定圖示說明



1. 側邊 按鈕 往上推 ↑



2. 按下紅色按鈕



3. 螢幕會出現一排亮燈



4. 按下 喇叭圖形做選擇



5. 長條圖內有 1~9 種語言設定可選



6. 按下按鈕調整到 **第 4 格**



7. 選擇 **第 4 格為中文發音**



8. 按下紅色按鈕設定完成



9. 打開螢幕蓋按鈕
會更正為中文發音

A. 訓練課程的準備工作

1 請按照以下方式將電極包連接至AED訓練機：

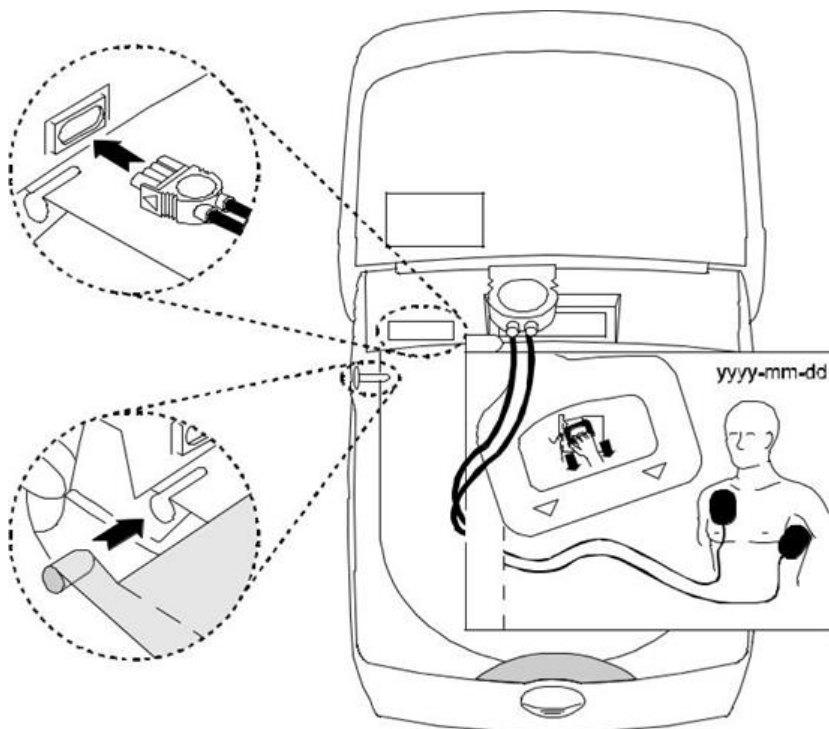
- 請按 [LID RELEASE/ON-OFF] 按鈕以打開AED訓練機蓋子。
- 將電極板連接器插入至AED訓練機纜線插座中，直至卡入到位。
- 將電極包上的黑色塑膠固定針插入AED訓練機左上角的固定針插座中。
- 請確保電極包的下方邊緣位於AED訓練機前半部下面的突片下方。
- 電極包放好後，請闔上AED訓練機的蓋子。

2 推動並釋放[主電源] 開關以為AED訓練機提供電源。

3 請檢查並確認現有的安裝組態適用於訓練情景。如果不適用，請按需要變更安裝組態。

4 如果是在準備除顫儀自動機型的培訓課程，請用放在儲存槽中的黃色塑膠遮蓋蓋住[電擊]按鈕。

備註：附錄B中提供了兩張快速開始參照卡。這些參照卡包括為訓練情景準備訓練器時所需完成步驟的說明概要。這些參照卡以打洞方式裝訂，以便於攜帶及拆開影印。



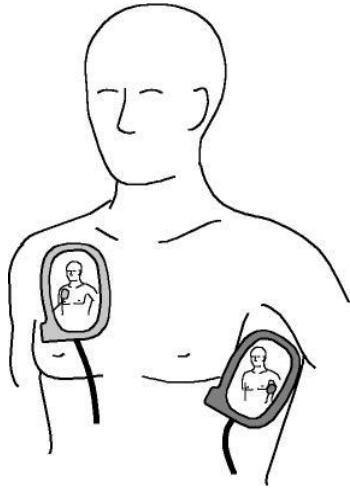
B. 進行訓練課程

1 請確認AED訓練機的電源已開啟，並且OK指示器出現在顯示就緒螢幕中。

2 繼續進行訓練課程。

3 在即將結束訓練情景時，請按 [Lid release/ON-OFF] 按鈕或闔上AED訓練機蓋子以模擬關閉除顫儀電源的情況。CHARGE-PAK 指示器會自動出現在顯示就緒螢幕上。若要清除該指示器，受訓學員必須將CHARGE-PAK 取出並重新插入，或者訓練員必須按下 [CHARGE-PAK] 按鈕 (F3)。




備註：請確保受訓學員未接觸 QUIK-PAK 訓練用電極的黏貼面，也不能讓訓練用電極發生任何摺疊的現象。還要確保按照電極包上所示方向，將訓練用電極正確地貼到人體模型上








備註：若QUIK-PAK訓練用電極從人體模型上意外脫落或從培訓器上拔下來，則將不會發出請檢查電極板是否貼置妥當的語音提示。訓練員必須按下遙控器上的[電極板] 按鈕，以指出已拔下電極板。

C. 訓練課程結束後

- 1 握住纜線尾端的電極板，並以45度角將其從人體模型上撕下，即可將訓練用電極從人體模型上取下。請勿透過拉纜線來取下人體模型上的訓練用電極。
- 2 將 QUIK-PAK 訓練用電極包重新裝好，供下次訓練課程使用。
- 3 推動並釋放 [主電源] 開關以關閉AED訓練機電源。
(AED訓練機在停止操作 15 分鐘後會自動關閉電源)
- 4 將AED訓練機妥善保管。

按鈕	圖示	功能	操作與說明
F1		功能不可用	功能不可用
F2		模擬貼上電極板	當受訓學員將電極板貼到人體模型上之後，按下[電極板]按鈕以將[電極板]指示器變更為綠色穩定亮起。若再次按下[電極板]按鈕則會發出請檢查電極板是否貼置妥當的語音提示，並且會使[電極板]指示器變為呈紅色閃爍，表示訓練用電極未正確貼置或貼好之後又脫落了。正確貼上訓練用電極之後，請第三次按下[電極板]按鈕，以繼續訓練情景。
T1		將電擊變更為不建議電擊	按下 [不建議電擊] 按鈕以將電擊標準內的任何電擊均變更為 [不建議電擊]。
F3		模擬需要更換 CHARGE-PAK 的情況。	僅當訓練器處於模擬「關閉」狀態（[主電源]開關為「開」；[LID RELEASE/ON-OFF]按鈕為「關」）時，才能使用[CHARGE-PAK]按鈕。 按一次 [CHARGE-PAK] 按鈕會啟用顯示就緒螢幕中的 [CHARGE-PAK]指示器。在模擬救護病人之後，CHARGE-PAK 指示器會自動出現在顯示就緒螢幕上。若要清除顯示就緒螢幕中的 CHARGE-PAK 指示器，請取下並更換 CHARGE-PAK。訓練員還可透過第二次按下該按鈕來清除該指示器。
F4		模擬需要進行維修的情況	僅當訓練器處於模擬「關閉」狀態時，才能使用[扳手]按鈕。 按一次[扳手]按鈕會啟用顯示就緒螢幕中的[扳手]指示器。若要清除顯示就緒螢幕中的扳手指示器，請再次按下該按鈕。
T2		注意	當培訓器為「開」以及處於模擬「關閉」狀態時，可以使用 [注意] 按鈕。 按一次[注意]按鈕會啟用顯示就緒螢幕中的[注意]指示器。它會模擬內部電池電量不足的情況(即模擬除顫儀實際實施至少 6 次電擊或 42 分鐘可用監護時間後的情況)。若要清除顯示就緒螢幕中的 [注意] 指示器，請再次按下 [注意]按鈕。
C1		開始或停止模擬體位移動	按下[體位移動]按鈕可開始模擬體位移動。訓練器會中斷模擬分析並發出[偵測到體位移動]提示，該提示將持續 10 秒鐘或直至訓練員再次按下[體位移動]按鈕。
C2		暫停	[暫停]按鈕可以讓培訓器暫停在目前的狀態，並且會使發光二極管顯示螢幕在恢復操作前一直顯示紅色。這項功能可讓訓練員在必要時插入其他說明。培訓器在電源完全關

			<p>閉之前會暫停大約 30 分鐘。</p> <p>再次按下[暫停] 按鈕可讓培訓器恢復操作。</p>
OP		調整語音提示的音量	<p>音量層級有三個（低、中、高）。按下 [音量控制] 按鈕以選擇需要的音量層級。每按一次按鈕，音量均會增大。檢視發光二極管顯示螢幕以查看音量變更情況。當達到最高音量時，下一次按下該按鈕，音量會返回至低層級。</p>
		綠色選擇按鈕	[綠色選擇] 按鈕用於變更電擊標準及一般操作設定選項。
		紅色選擇按鈕	[紅色選擇] 按鈕用於變更 [CPR時間1]、[CPR時間2] 和 [語言選項]。
		上方向鍵按鈕	[上方向鍵] 按鈕用於選擇設定選項。
		右方向鍵按鈕	[右方向鍵] 按鈕用於選擇不同的設定。

注意事項

- 請確保受訓學員未接觸 QUIK-PAK 訓練用電極的黏貼面，也不能讓訓練用電極發生任何摺疊的現象。
還要確保按照電極包上所示方向，將訓練用電極正確地貼到人體模型上
- 訓練課程結束後，握住纜線尾端的電極板，並以 45 度角將其從人體模型上撕下，即可將訓練用電極從人體模型上取下。請勿透過拉纜線來取下人體模型上的訓練用電極。
- 將 QUIK-PAK 訓練用電極包重新裝好，供下次訓練課程使用。
推動並釋放 [主電源] 開關以關閉培訓器電源。
(培訓器在停止操作 15 分鐘後會自動關閉電源)