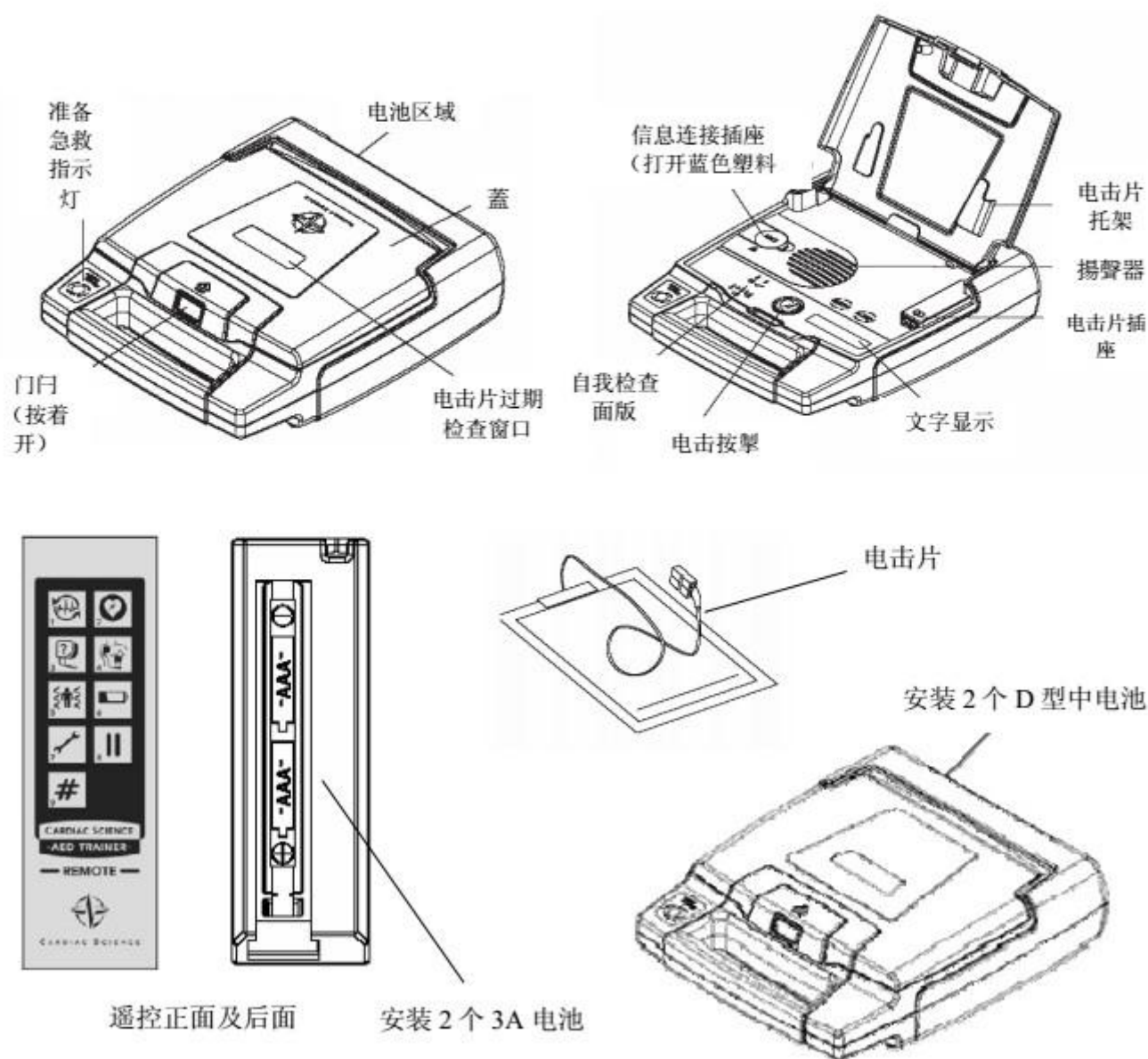


美国心科 **POWERHEART AED G3** 训练机/培训机

Cardiac Science AEDs 救心训练机简易说明

(已附有美国心脏协会 2005 年最新协议指引)

救心机机身及配件介绍



指示灯

	情况指示灯 此指示灯是指示是否随时准备拯救，但训练机经常显示红色「x」讯号，代表它不是用来拯救使用。
	电击指示灯 如果选择了半自动电击，训练机在预先定下需要电击，它会在分析心律后闪动此指示灯，让使用者按下此掣去电击。
	智能型电池量指示灯 如果训练机装上充足电池，此指示灯会经常显示在百分之五十的位置；除非按下了遥控六号掣或训练机已经电量低，它会显示在百分之零的位置。
	电击片和维修指示灯 如果按下遥控三号或七号掣，电击片或维修指示灯便会亮起。

语言选择

训练机是给予使用者不同语言和运作模式，主要是按下电击掣和遥控一号掣去改变语言及运作模式。首先保证训练机及遥控装上足够电池，掀开盖后立即按着电击掣约五秒，这时电击掣会保持亮起，同时文字屏幕会有以下显示：

Code xxx - 4（此例子4意指第四运作模式）

English G3（此例子英语作为选择语言，同时**English**此字会在闪动）。

语言改变

此时如果按着电击掣不放，不同语言的名字会轮流在文字屏幕显示，当发现适当的语言名字出现，此时可以停止按电击掣，并按下遥控一号掣确定。（保证运作遥控时是向着训练机后面的红外器接收器）

现在的训练机可选择以下语言：

- | | |
|------------------------|------|
| 1. English | 英语 |
| 2. Simple Chinese | 普通话 |
| 3. Cantonese | 广东话 |
| 4. Traditional Chinese | 台湾国语 |
| 5. Australian English | 澳洲英语 |

遥控功能说明

图案	按掣	功能	详情
	1. 取消电击	模拟「心律改变, 取消电击」的声音发出	<ul style="list-style-type: none"> 在拯救过程中, 当救心机建议电击, 如果按下一号掣, 它会发出声音: 「心律改变, 取消电击」。 当训练机正在建议「贴上电击片」的时候, 如果按下一号掣, 它会自动跳到「分析心律」的步骤, 但并不建议电击。 当训练机正在进行「心肺复苏法」时, 如果按下一号掣, 它会自动跳到「分析心律」的步骤, 但并不建议电击。
	布局一	开始拯救布局一	<ul style="list-style-type: none"> 按下「#」然后于三秒内按下一号掣, 训练机会重新启动, 并在显示屏幕显示现在是布局一。
	2. 建议电击	模拟「建议电击」的声音发出	<ul style="list-style-type: none"> 当训练机正在进行「分析心律」, 如果按下二号掣, 它会发出声音「建议电击, 充电」。 当训练机正在建议「贴上电击片」的时候, 如果按下二号掣, 它会自动跳到「分析心律」的步骤, 并建议电击。 当训练机正在进行「心肺复苏法」时, 如果按下二号掣, 它会自动跳到「分析心律」的步骤, 并建议电击。
	布局二	开始拯救布局二	<ul style="list-style-type: none"> 按下「#」然后于三秒内按下二号掣, 训练机会重新启动, 并在显示屏幕显示现在是布局二。
	3. 检查电击片	模拟「检查电击片」的声音发出	<ul style="list-style-type: none"> 当电击片已贴上, 如果按下三号掣, 训练机发出声音「检查电击片」; 再按下三号掣, 它又回复正常。
	布局三	开始拯救布局三	<ul style="list-style-type: none"> 按下「#」然后于三秒内按下三号掣, 训练机会重新启动, 并在显示屏幕显示现在是布局三。
	4. 贴上电击片	模拟「把电击片贴上赤裸的身体上」的声音发出	<ul style="list-style-type: none"> 当训练机被掀开盖时, 它会发出声音「撕开电击片包装并取出电击片」, 如果不断按下四号掣, 它会发出以下声音: <ul style="list-style-type: none"> 从蓝色的塑料垫上撕下一块电击片 把电击片贴上赤裸的右胸上部 撕下另一块电击片并贴上赤裸的左胸下部
	布局四	开始拯救布局四	<ul style="list-style-type: none"> 按下「#」然后于三秒内按下四号掣, 训练机会重新启动, 并在显示屏幕显示现在是布局四。
	5. 分析中断	模拟「分析中断, 停止移动病人」的声音发出	当训练机进行分析心律时, 如果按下五号掣, 它会发出声音「分析中断, 停止移动病人」, 再按便回复正常。
	6. 电池量低	模拟「电池量低」的声音发出	如果按下六号掣, 训练机会发出声音「电池量低」和电池指示灯亦亮起, 再按便回复正常。
	7. 需要维修	模拟「需要维修」的声音发出	如果按下七号掣, 训练机会发出声音「需要维修」和维修指示灯亦亮起, 再按便回复正常。
		减低声量	按下「#」然后在三秒内按下七号掣, 可以减低声量一度。
	8. 暂停	让使用者随时暂停或回复操作	如果按下八号掣, 训练机会暂停任何步骤, 同时定期发出声向显示现在是暂停模式; 再按便回复正常。
		增加声量	按下「#」然后在三秒内按下八号掣, 可以增加声量一度。
	9. 布局附加掣	布局一—让使用者选择不同布局	<ul style="list-style-type: none"> 按下「#」然后于三秒内按下一至四号掣, 训练机会重新启动, 并在显示屏幕显示现在是布局一至四。 按下「#」然后在三秒内按下七或八号掣, 可以减少或增加声量一度。

拯救布局

布局数目	训练步骤
一	<ol style="list-style-type: none"> 1. 掀开盖 2. 贴上电击片在人体模型身上 3. 分析心律 4. 不需电击 5. 2分钟心肺复苏 6. 第二次分析 7. 不需电击 8. 2分钟心肺复苏
二	<ol style="list-style-type: none"> 1. 掀开盖 2. 贴上电击片在人体模型身上 3. 分析心律 4. 不需电击 5. 2分钟心肺复苏 6. 第二次分析 7. 不需电击 8. 2分钟心肺复苏 9. 第三次分析 10. 建议电击 11. 准备电击步骤 ---电击完成
三	<ol style="list-style-type: none"> 1. 掀开盖 2. 贴上电击片在人体模型身上 3. 分析心律 4. 建议电击 5. 准备电击步骤---电击完成 6. 2分钟心肺复苏 7. 第二次分析 8. 建议电击 9. 准备电击步骤 ---电击完成 10. 2分钟心肺复苏 11. 第三次分析 12. 建议电击 13. 准备电击步骤 ---电击完成 14. 2分钟心肺复苏
四	<ol style="list-style-type: none"> 1. 掀开盖 2. 贴上电击片在人体模型身上 3. 分析心律 4. 建议电击 5. 准备电击步骤 ---电击完成 6. 2分钟心肺复苏 7. 第二次分析 8. 不需电击 9. 2分钟心肺复苏

运作模式改变

心脏科学救心机训练机有以下四种运作模式：

模式	训练机	功能
1.	半自动	心肺复苏法节拍声音
2.	半自动	没有节拍声音
3.	全自动	心肺复苏法节拍声音
4.	全自动	没有节拍声音

当完成选择语言后（按下遥控一号掣确定），文字屏幕中运作模式的数字在闪动，此时如果按着电击掣不放，不同运作模式的数字会轮流在文字屏幕显示，当发现适当的模式数字出现时，此时可以停止按电击掣，并按下遥控一号掣确定，这样训练机会重新启动。

当选择模式三或四时（即采用全自动模式），可以把随训练机来的全自动面板盖上电击掣上面。（下面乃全自动面板）



准备电击步骤

1. 如果使用半自动模式
 - 训练机会发出声音「离开，按闪动的掣进行电击。」
 - 按下闪动的电击掣进行电击。
 - 如没有按下电击掣多于 30 秒，训练机会跳到下一步进行心肺复苏法。
2. 如果使用全自动模式
 - 训练机会发出声音「离开，现在会倒数进行电击，三、二、一，电击完成。」
 - 之后训练机会跳到下一步进行心肺复苏法。

如果是不需要电击，训练机会发出声音「开始心肺复苏法，心外压 30 下，然后人工呼吸 2 次。」