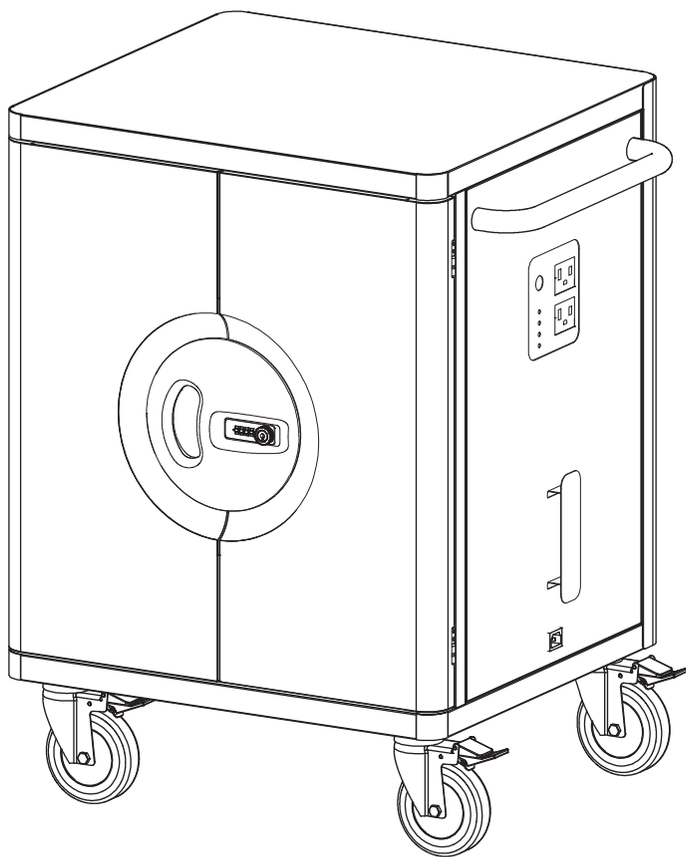


行動載具充電車

使用說明書



內容

2	安全第一	重要安全說明
4	充電車介紹	規格
5		包裝內容
6	準備	操作指南
8		側把手安裝
9		密碼鎖
10		插槽安裝和拆卸
12		變壓器支架的使用
12	使用	充電車接上電源
13-14		設定充電模式

安全第一

重要安全說明



WARNING

- ◎ 請勿攀爬、坐下或站在推車上。
- ◎ 只有成年人才能移動推車。
- ◎ 為減少觸電風險，只能在室內使用。
- ◎ 兒童/青少年攀爬影音設備家具可能會導致死亡或重傷。放置在家具上的遙控器或玩具可能會鼓勵孩子爬上家具，家具可能會傾倒在孩子身上。
- ◎ 將音頻和/或視頻設備搬遷到非專門設計用於支持音頻和/或視頻設備的家具上，可能會因家具倒塌或翻倒兒童而導致死亡或重傷。

CAUTION!

- ◎ DO NOT allow anyone to sit, stand or climb on the cart.
- ◎ DO NOT lift the cart.
- ◎ DO NOT block the ventilation holes used for air circulation.
- ◎ DO NOT overload objects on the cart shelves. (work platform maximum loading = 25kg / 55.1lbs; each non-extendable shelf maximum loading = 48kg / 105.8lbs).
- ◎ DO NOT put any devices that the weight is over the maximum loading weight on top of cart.
- ◎ When moving the cart, DO NOT put any devices (ex: TV, Monitor, Documents camera...etc.) on top of cart.
- ◎ No TV/monitor is to be used on top of cart.
- ◎ Before moving the cart, disconnect the power from the wall outlet.
- ◎ While moving the cart, make sure the power cord is secured and tightly wrapped.



FCC 通知 (Class A)

本設備符合 FCC 規則的第 15 部分。操作需滿足以下兩個條件：(1) 本設備不會造成有害干擾。

- (2) 本設備必須接受接收到的任何干擾，包括可能導致意外操作的干擾。
- 聯邦通信委員會聲明
- 注意 - 本設備已經過測試，符合 FCC 規則第 15 部分對 A 類數字設備的限制。這些限制旨在提供合理的保護，防止住宅安裝中的有害干擾。本設備會產生用途並可輻射射頻能量，如果未按照說明安裝和使用，可能會對無線電通信造成有害干擾。但是，不能保證在特定安裝中不會發生干擾。如果此設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可以通過關閉和打開設備來確定），鼓勵用戶嘗試通過以下一項或多項措施來糾正干擾：
 - 重新調整或擺放接收天線。
 - 增加設備與接收器之間的距離。
 - 將設備連接到不同電路的插座上。
 - 接收器已連接。
 - 諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員尋求幫助。

A 級 ITE

A 級 ITE

A 類 ITE 是滿足 A 類 ITE 限制但不滿足 B 類 ITE 限制的所有其他 ITE 的一個類別。

此類設備的銷售不應受到限制，但應在使用說明中包含以下警告：

警告 - 這是 A 類產品。在家庭環境中，本產品可能會導致無線電干擾，在這種情況下，用戶可能需要採取適當的措施。



歐盟共體合規聲明 (A 類)

特此確認，本產品符合理事會指令中關於近似成員國與電磁兼容性指令 2014/30/EU 相關法律的要求。

警告 - 這是 A 類產品。在家庭環境中，本產品可能會引起無線電干擾，在這種情況下，用戶可能需要採取適當的措施來消除這種干擾。

免責聲明

對於本文檔的內容、其質量、性能、適銷性或特定用途的適用性，不作任何明示或暗示的保證或陳述。本文檔中提供的信息已經過仔細檢查的可靠性；但是，不對不準確之處承擔任何責任。本文檔中包含的信息如有更改，恕不另行通知。

在任何情況下，公司均不對因使用或無法使用本產品或文檔而引起的直接、間接、特殊、偶然或後果性損害負責，即使已被告知可能發生此類損害。

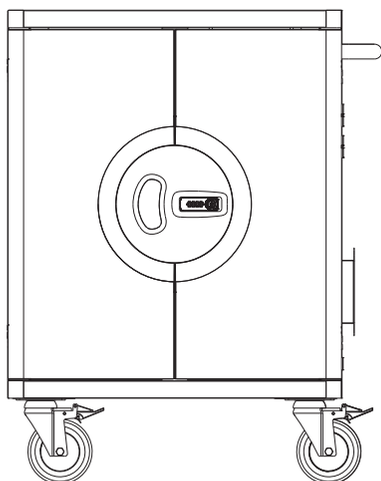


此標記表示該產品不得與您的其他家庭垃圾一起處理。相反，您需要將廢舊設備交由指定的廢舊電器電子設備回收點處理。有關將廢棄設備丟棄在何處進行回收的更多信息，請聯繫您的家庭垃圾處理服務機構或您購買該產品的商店。

充電車介紹

規格

- 充電、存儲和保護多達 20/24/32/48 台 Chromebook (最大 14 英寸的屏幕) · 所有尺寸的 iPad
- 4 個 LED 狀態指示燈監控每個區域的充電狀態
- 兒童安全設計 · 光滑圓角和邊緣可保護學生
- 允許用戶在其上運行其他設備 · 例如筆記本電腦
- 緊湊的推車設計 · 佔地面積更小 · 適合教室的任何地方
- 簡單的電纜管理使電源線保持整潔有序
- 堅固的鋼結構確保安全存儲
- 靜音 5 英寸醫療級腳輪



可支援至
48 台裝置



台規插座



平板充電車尺寸	寬度 (包含把手)	728mm
	高度 (包含輪子)	916mm
	深度	596mm
	重量	58kg
插槽尺寸	寬度	25mm
	深度	310mm
	高度	260mm

存儲 / 充電裝置數量 20/24/32/48

LED 狀態指示燈 綠燈表示充電中

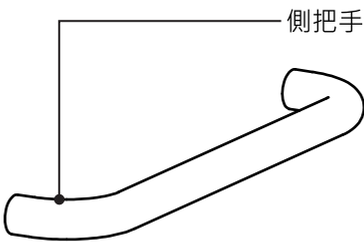
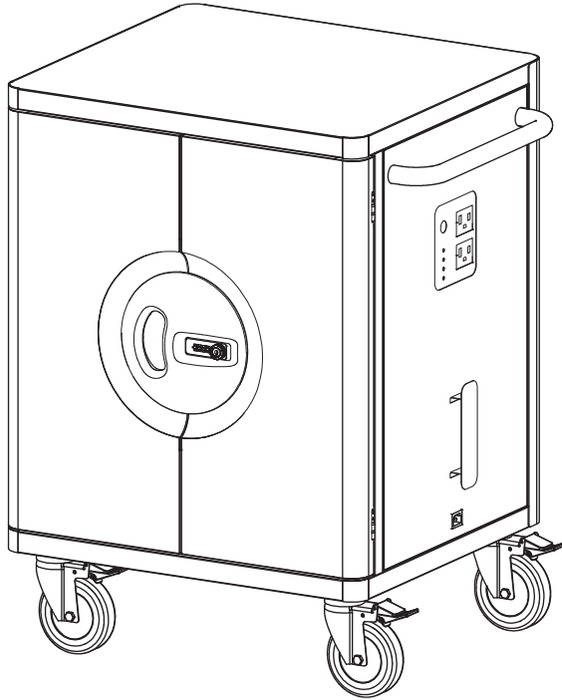
前後門鎖 前門: 密碼鎖
後門: 3 點式鎖定結構

儲物架 2 層 · 依照 U 數各含不同數量的隔板

整線器 單獨的變壓器存儲隔間和可重新定位的電線夾

壁掛掛鉤 智慧充電系統

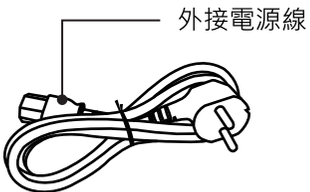
旋轉輪 靜音剎車輪



側把手



扳手



外接電源線



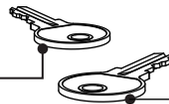
M6 螺絲 x2



說明書

使用說明書

前門密碼鎖鑰匙(208)

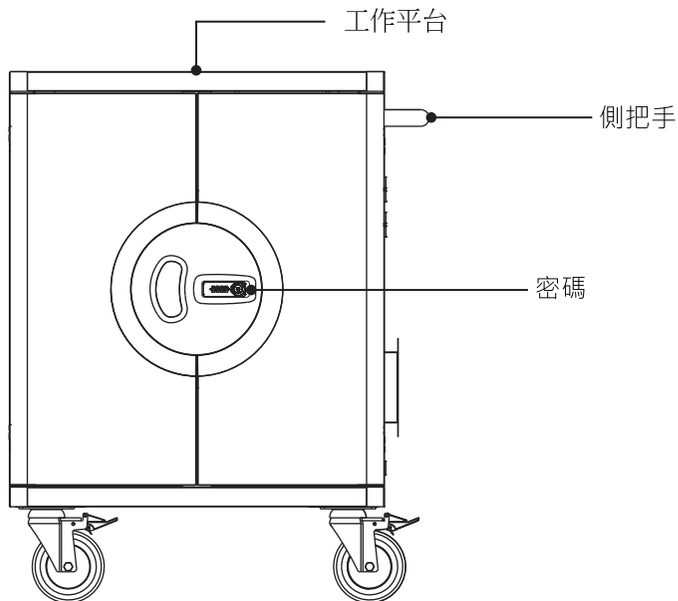


後門密碼鎖鑰匙(001)

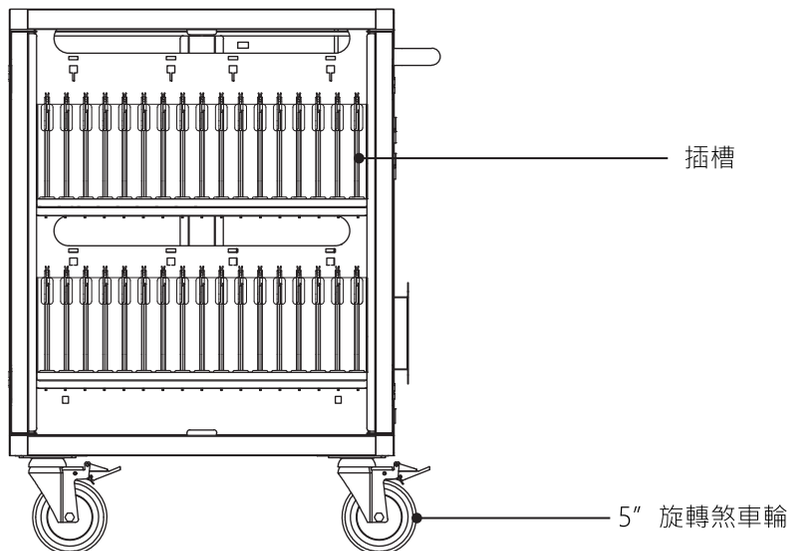
準備

操作指南

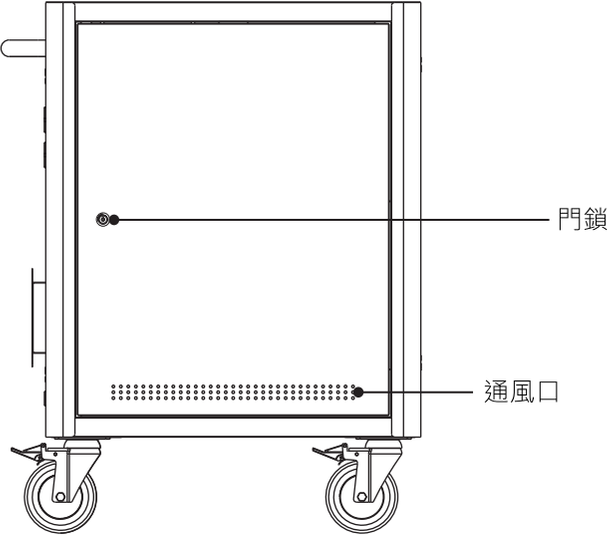
前



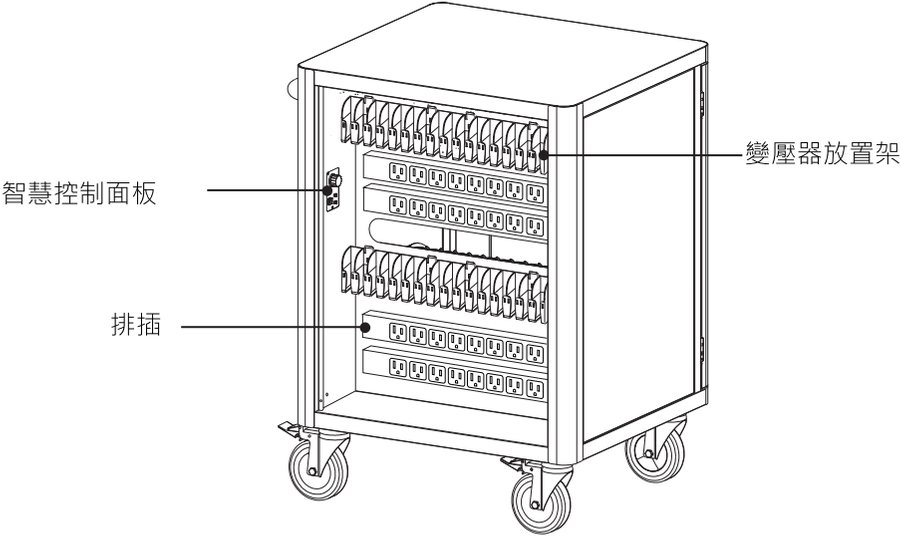
前方內層



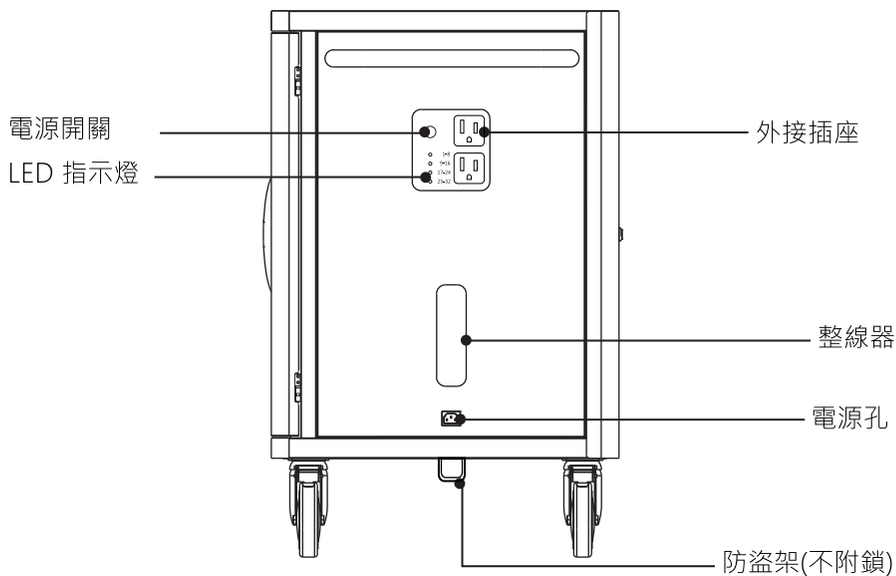
後



後方內層

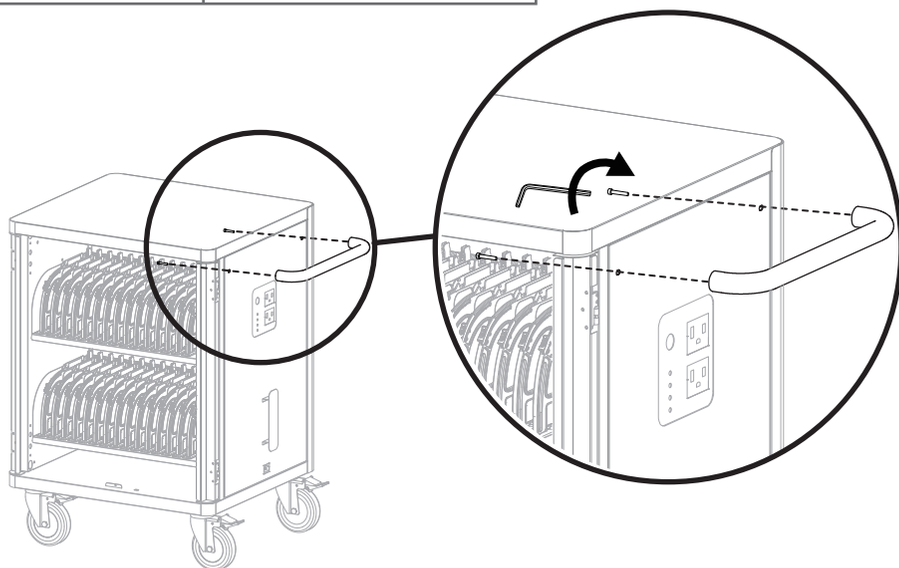


右側

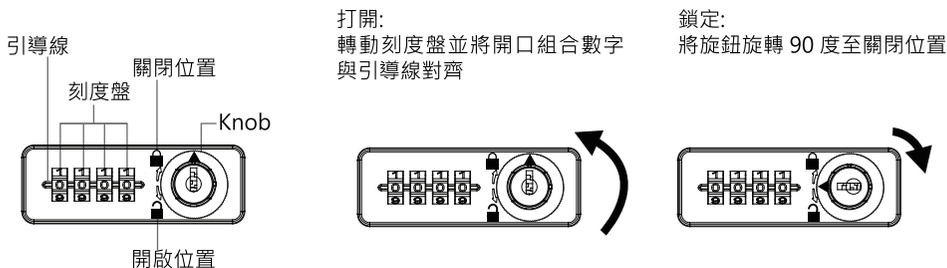


準備

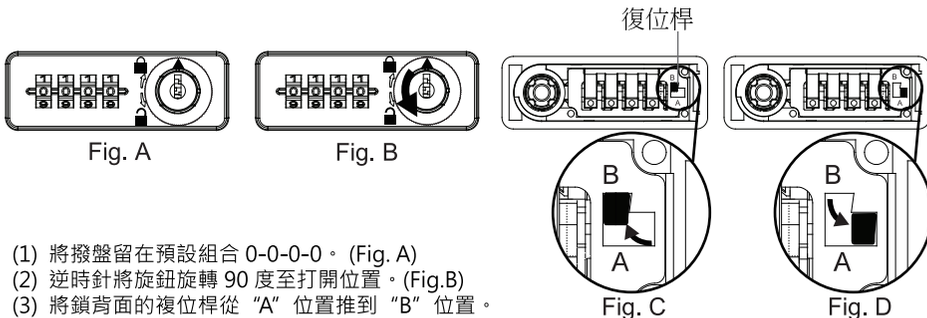
安裝側把手



1. 如何操作密碼鎖？



2. 如何設定密碼？



- (1) 將撥盤留在預設組合 0-0-0-0。(Fig. A)
- (2) 逆時針將旋鈕旋轉 90 度至打開位置。(Fig. B)
- (3) 將鎖背面的復位桿從“A”位置推到“B”位置。

(圖 C) 設置您自己想要的組合

將復位桿返回到“A”位置。(圖 D) 您的鎖現在已準備好以新密碼打開。

3. 密碼忘記時

- (1) 插入正確的萬能鑰匙。逆時針旋轉萬能鑰匙 90 度開門。

- 注意：暫時不要移除鑰匙 (Fig. E)



Fig. E

- (2) 確保將萬能鑰匙順時針旋轉 90 度，然後從鎖中取出萬能鑰匙。(Fig. F)

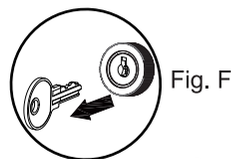


Fig. F

- (3) 按住解碼面板，按住不放，轉動撥盤，直到解碼面板下沉或“咔嚓”一聲。(圖 G)。對所有撥號重複相同的過程，您將獲得起始號碼

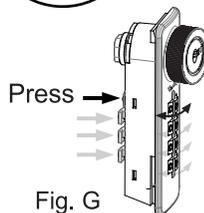


Fig. G

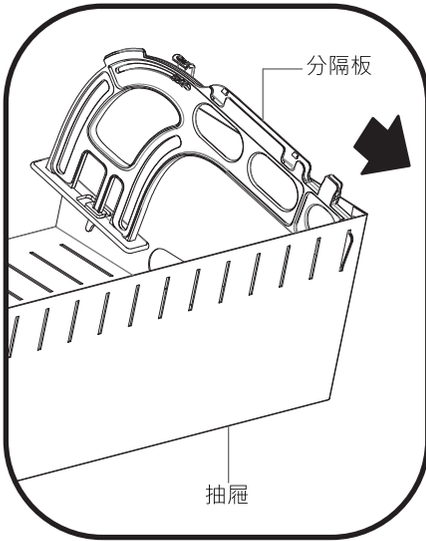


Fig. H

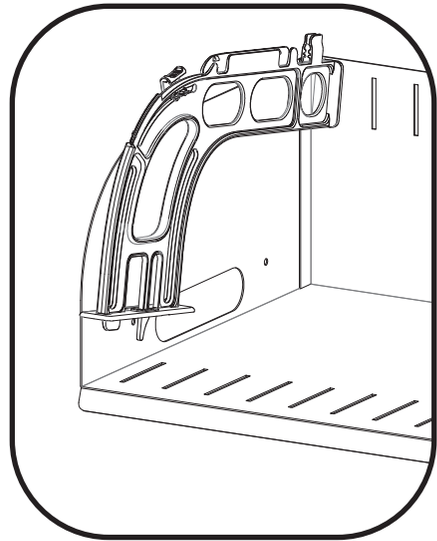


Fig. I

1. 將每個隔板的後卡舌插入不可伸縮抽屜的後孔中。(Fig. H, Fig. I)
2. 將每個隔板的底部拉片插入固定抽屜的底部孔中，然後將較長的拉片朝身體方向按，直到聽到“咔嚓”聲完成組裝。(Fig. J, Fig. K)
3. 拆卸時，再次按下較長的底部拉片以鬆開。

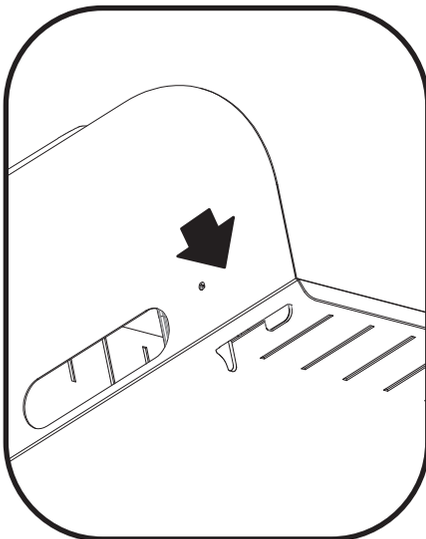


Fig. J

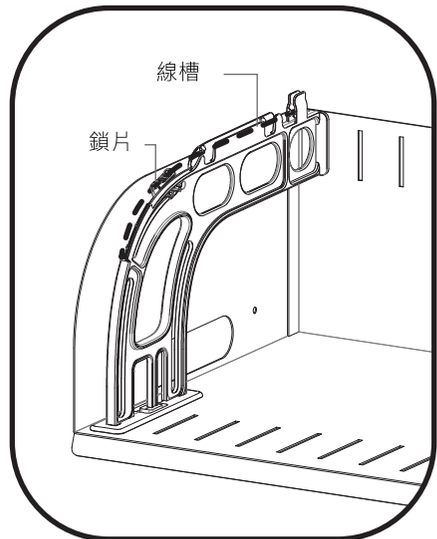


Fig. K

- 1.如圖K所示，虛線表示線槽。將適配器 DC 端電纜與線槽一起佈置。(Fig. L)
- 2.滑動鎖定件以收緊電線。(Fig. M)

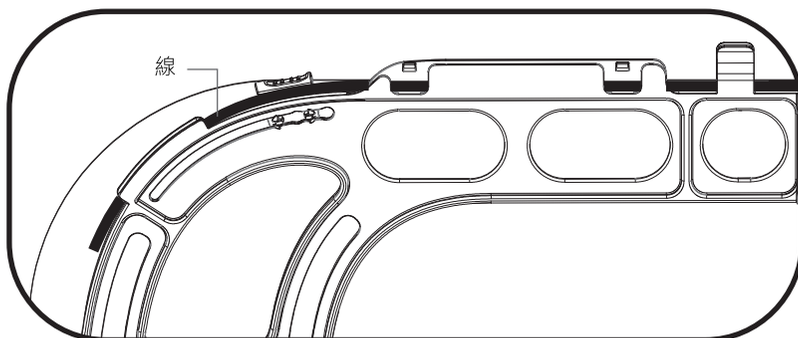


Fig. L

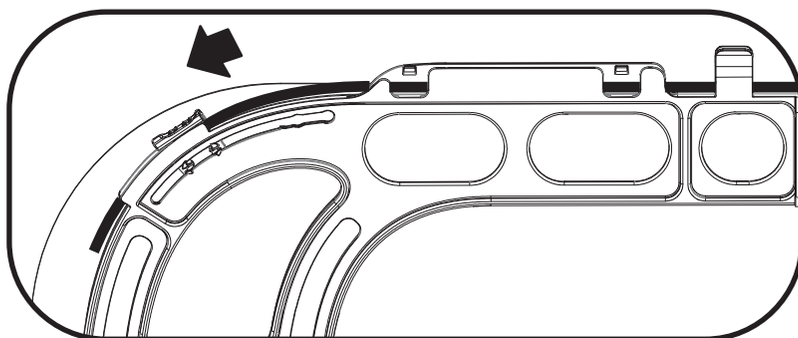
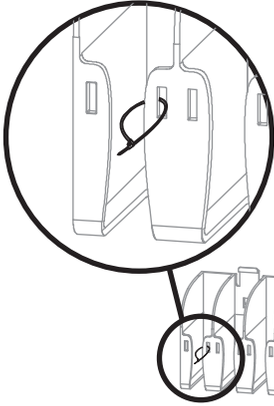


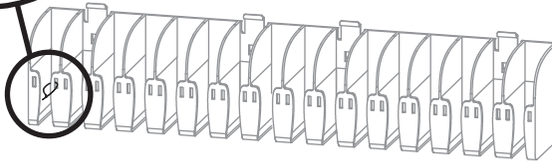
Fig. M

準備

變壓器支架的使用

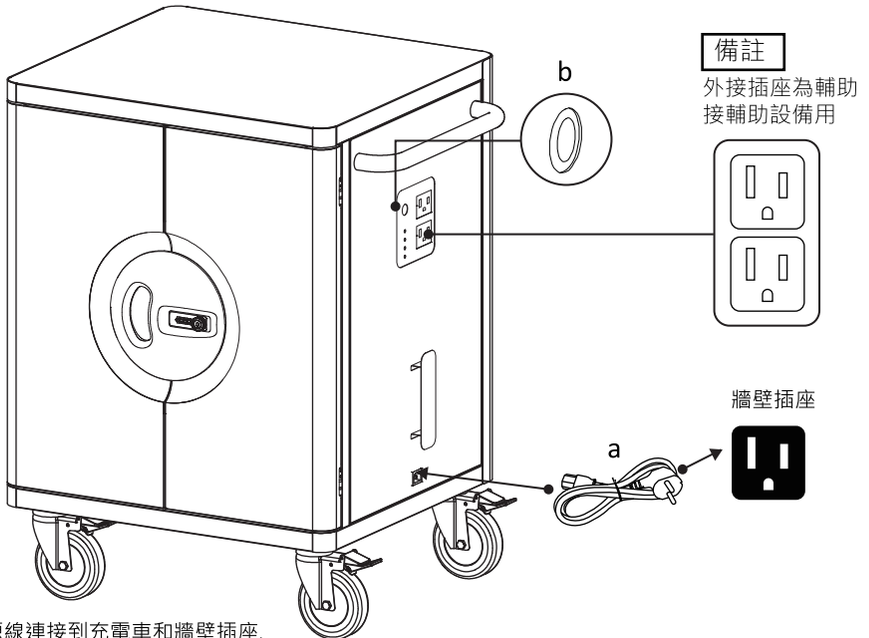


多餘的電線可以用繩子固定在適配器支架的孔中



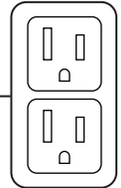
準備

充電車接上電源



備註

外接插座為輔助接輔助設備用



牆壁插座



- a. 將電源線連接到充電車和牆壁插座.
- b. 打開電源開關開始充電.

• 注意：

- (1) 將充電車電源線插入電源插座之前，請確保充電車電源為關閉狀態
- (2) 輔助插座和電源插座類型可能因國家/地區而異

準備

設定充電模式

設定說明:

1. 充電區域 Zone

20U

(1) Zone 1 1-5 (2) Zone 2 6-10

(3) Zone 3 11-15 (4) Zone 4 16-20

24U

(1) Zone 1 1-6 (2) Zone 2 7-12

(3) Zone 3 13-18 (4) Zone 4 19-24

32U

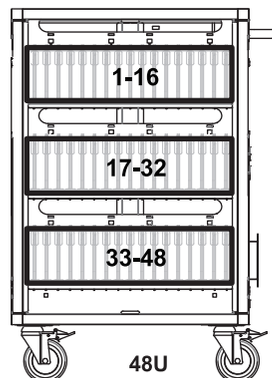
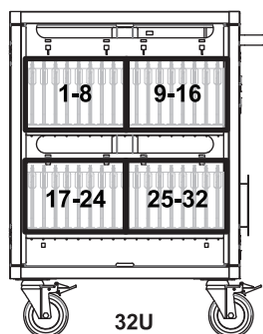
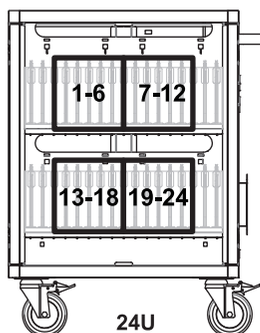
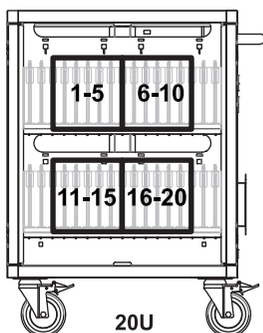
(1) Zone 1 1-8 (2) Zone 2 9-16

(3) Zone 3 17-24 (4) Zone 4 25-32

48U

(1) Zone 1 1-12 (2) Zone 2 13-24

(3) Zone 3 25-36 (4) Zone 4 37-48



如果任何一排LED指示燈常亮綠燈，則表示正在充電

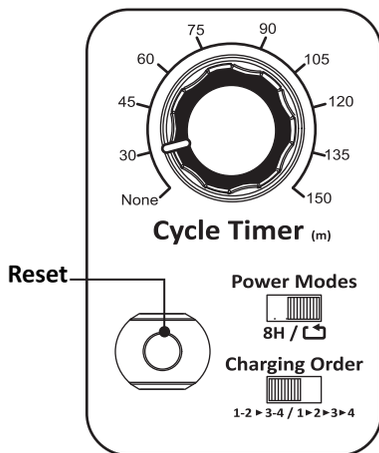
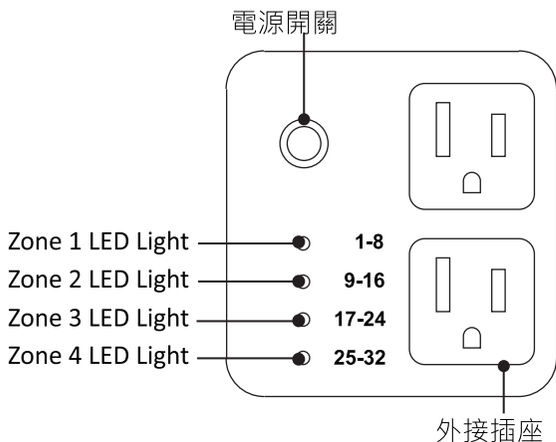


Fig. O Setting Suggestion

Cycle Timer : 30
 Power Modes : [battery icon]
 Charging Order : 1-2 > 3-4

1. (1)Charging Order:充電指令-後門鎖內.(Fig.O)
- (2) 1-2 -> 3-4: 1區和2區同時充電 · 完成後同時移動到3區和4區同時充電 (建議20U,24U以此方式循環充電)
- (3) 1 -> 2 -> 3 -> 4: 充電週期 (Zone1, Zone 2, Zone 3) 依順序進行循環充電

2. Power Modes:電源模式-後門鎖內.(Fig.O)

- (1) 8小時後自動停止充電
- (2) 持續循環充電直到電源關閉(∞)

3.Cycle Timer:循環定時器-後門鎖內.(Fig.O)

- (1)None: 無時間設定循環
 針對 zone 1, zone 2, zone 3 & zone 4. 建議一次充電少於16台設備
- (2) 30,45,60...135 to 150 (min): 可供選擇的循環時間
 - a.當選擇 1-2 -> 3-4 充電指令, 若選擇 30 (min), 充完 Zone 1 and Zone 2 30 (min), 將自動移至下一個 Zone (Zone 3 and Zone 4) 30 (min)後再移至下一 Zone.
 - b.當選擇 1 -> 2 -> 3 -> 4 充電指令, 若選擇 60 (min), 它會依次為每個 Zone充電 60(min)

4. Reset:復歸-後門鎖內.(Fig.O)

本充電車提供過載保護機制 · 當過載時按下 " Reset" 再開啟電源即可正常使用

<請注意 · 當選擇任何模式或設置時 · 需要通過按電源開關重新啟動充電車進行相應操作>

