




LINX LE 故障顯示說明









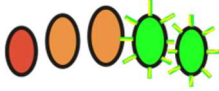

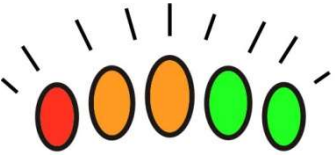

如系統開啟時有錯誤發生，接著狀態指示器會閃紅燈；閃燈的次數表示錯誤的類型。

狀態指示器

下表敘述錯誤的類型及一些可能的行動以解決問題。下表的行動不以特別的次序列出且為建議性質；目的是其中的建議，可能會助於厘清問題。如仍有疑問，請洽詢經銷商。

閃爍次數	故障描述	解決方法
1 	Remote / joystick error 搖控杆故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Replace Remote 更換搖控杆
2 	Network or configuration error 通訊線路或結構配置故障	Recharge the battery 檢查電池插頭是否有插好，檢查電池是否有電，電池再充電 Check charger 檢查充電器 Check cables and connectors 檢查上下控的傳輸線是否有插好 Check Bluetooth pairing 檢查藍芽配對 Replace modules 更換搖控杆或動力模組 Contact supplier 聯繫供應商
3 	Left motor error 左馬達故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Replace Power Module 更換動力模組 Check and/or replace left motor 檢查 並且/或 更換左馬達

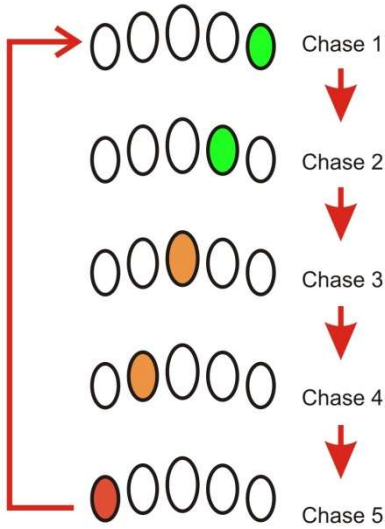
閃爍 次數	故障描述	解決方法
4 	Right motor error 右馬達故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Replace Power Module 更換動力模組 Check and/or replace right motor 檢查 並且/或 更換右馬達
5 	Left park brake error 左剎車器故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Check left park brake is released 檢查左剎車器是否被釋放 Replace Power Module 更換動力模組
6 	Right park brake error 右剎車器故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Check right park brake is released 檢查右剎車器是否被釋放 Replace Power Module 更換動力模組
7 	Module error (other than Remote) 動力模組故障	Check cables and connectors 檢查連接線及連接器 Check modules 檢查動力模組 Replace LiNX Access Key 更換LiNX Access Key Replace Power Module 更換動力模組 Recharge battery 電池再充電 If chair stalled, reverse away or remove obstacles, or if chair has been moved while turned off, cycle power. 如果輪椅熄火，反向運轉或移動障礙，或如果輪椅移動過，請稍等一下再重新啟動。

電量顯示LED燈閃爍模式	說明
 <p>一個紅燈閃爍</p>	<p>低電壓警告</p> <p>低電壓警告由最左 LED 閃爍顯示。當電池電壓降低，低於低電壓警告設定值時發生。</p>
 <p>一個紅燈閃爍 喇叭每 10 秒響一下</p>	<p>低電壓警告</p> <p>當電池電壓降低於電池設定值"Cut-Off Voltage"時：</p> <p>電池電量表第 1 個(紅色) LED 會閃爍 喇叭每 10 秒會響一次</p> <p>電池電量過低，電池須立刻充電以免它受損！</p>
 <p>兩個綠燈閃爍</p>	<p>高電壓警告</p> <p>高電壓警告由所有 LED 燈發亮，及 LED 綠燈閃爍。當電池電壓升高超過高電壓警告設定值時發生。</p>
 <p>三個燈（紅橘綠）燈閃爍</p>	<p>搖杆閉鎖功能已開啟</p> <p>當系統被上鎖時，系統是關閉的，使用者的控制也是沒反應的。當系統被上鎖時，在您按下電源按鈕後，電量表會顯示如左圖，以提醒使用者控制系統目前是上鎖狀態。</p> <p>欲解鎖系統，壓下電源按鈕一次，於是壓下喇叭按鈕兩次 — 喇叭按鈕壓下兩次，必須在壓下電源按鈕的 10 秒內執行完成，</p>
<p>全部LED一起閃爍</p> 	<p>開啟電源時搖控杆不在中心位置</p> <p>如果 LINX LE 系統開啟時而搖杆不在中心位置，將顯示 OONAPU 警告。於 OONAPU 警告期間，電池電量表的 LED 將不停閃爍，以提醒用戶且輪椅不能行駛。如果搖杆在 5 秒之內回到中心位置，警告將會清除且輪椅恢復正常行駛。</p> <p>然而，如搖杆不在原點位置超過 5 秒，會發生 OONAPU 錯誤；藉狀態指示器顯示閃爍紅燈且輪椅不能行駛。如清除此錯誤，須回復搖杆到原點位置，然後關閉電源後再開啟即可。</p>  <p>注解：OONAPU = Out Of Neutral At Power Up</p>

電量顯示LED閃爍模式

說明

追蹤閃爍：由右到左。



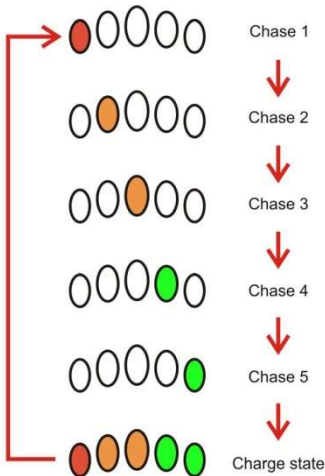
行駛禁止指示

行駛禁止模式由電池電量表顯示。其追蹤閃爍的程式是由右到左。

追蹤閃爍程式由右手的綠色 LED 燈開始，然後一個接一個，每一 LED 燈先亮後熄。當程式由最左的 LED 紅燈完成後，再自右邊重新開始。

追蹤閃爍一直繼續直到錯誤情況清除為止。

追蹤閃爍：由左到右。



電池充電中

將充電器插頭插入的 XLR 充電座

電池電量表將以迴圈的方式從左到右的追蹤順序，顯示充電器已連接到搖。接著顯示電池電壓狀態。

電池充電器插頭必須接線到行駛禁止連接，如下顯示

