

遙控器對頻方式

輕而易 電動遙控昇降晾衣機

SDL系列

本設備在出廠或安裝完成時已完成對頻，可直接使用，若操作時無反應有可能是頻率失效，可依下列步驟重新對頻。

1 對頻前須先關閉電源

晾衣機的機身上並無電源開關，可試從牆壁上的開關、插頭或從總電箱關閉晾衣機電源。

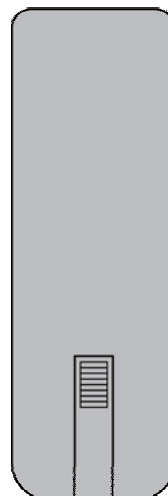
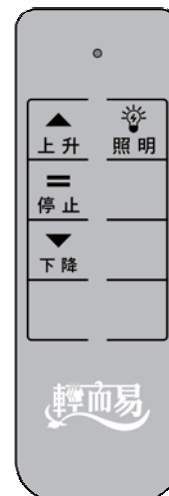
2 按住"上升鍵"不放 並 打開電源

聽到 嘿聲後
先鬆開"上升鍵"
1~2秒後再按一次"上升鍵"

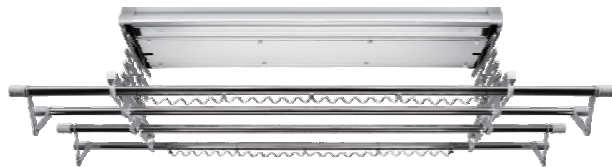


聽到 嘿-嘿-2短聲
對頻成功

觀看影音示範

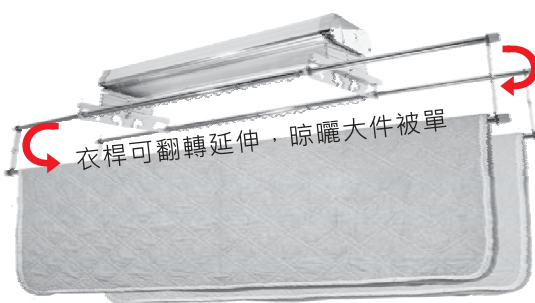


電池蓋



操作方式

1. 使用前請先檢查主機是否有送電，遙控器是否已裝電池。
2. 上升：按一下遙控器上的上升鍵，晾衣桿自動上升。
3. 下降：按一下遙控器上的下降鍵，晾衣桿自動下降。
4. 停止：晾衣桿上升或下降過程中按一下遙控器上的停止鍵即可中止晾衣桿升降。
5. 開/關燈：
按一下遙控器上的照明鍵即可切換開燈或關燈。
照明燈開啟後，若未操作遙控器關燈，自動定時裝置將於兩小時後自動關燈，以節省能源。
6. 伸縮/翻轉晾衣桿：
晾衣桿為伸縮桿，逆時針轉動可鬆開偏心軸，伸縮至所需長度後再順時針轉緊即可。
晾曬大件被單時可將四支桿全部伸長，再將內側二支晾衣桿翻轉向下，即可利用下方的晾衣桿來晾被單。



使用注意事項

- 1.本機升降過程中嚴禁用手托晾衣桿，升降範圍內請勿放置物品，以免影響升降，造成晾衣桿傾斜或鋼索錯位而導致嚴重損壞。
- 2.本機升降過程中嚴禁將手或物品塞進X型升降托架中，以免發生危險，並可能造成機器嚴重損壞。
- 3.本機升降過程中應儘量避免站在機器下方，以免安全裝置失常故障或鋼索臨時斷裂導致晾衣桿掉落發生危險。
- 4.晾曬衣物被具時應儘可能平均吊掛，勿使晾衣桿單邊受力，以免升降架傾斜，導致鋼索不當摩擦受損甚至斷裂。
- 5.非使用本機時應保持晾衣桿上升至頂端，勿停留在半空以免升降托架受風搖擺導致鋼索磨損。
- 6.請禁止兒童在本機玩耍吊掛，以免發生危險。
- 7.清潔本機前請關閉電源，主機嚴禁用水沖洗，清除灰塵或污垢請使用軟布擦拭，並禁止使用腐蝕性清潔液及化學溶劑。
- 8.遙控器應放置在乾燥處，避免內部元件受潮影響使用。
- 9.日常觀察鋼索及接頭處，如有斷絲、鏽蝕等狀況應立即停止使用，並通知銷售安裝廠商前往維修。

簡易故障排除

A.機器完全無動作

- 1.檢查電源是否接通？電壓是否正常？檢查遙控器電池是否正確安裝？電量是否充足？
※長時間未使用時，新電池的電力亦會減弱或失效，導致機器無法使用，建議先更換電池(電池規格為27A 12V，並請勿使用鹼性電池)。
- 2.遙控操作位置是否離機器太遠或太偏？※正常接收距離約6米以內，干擾源強烈之地區請酌量縮短距離。
- 3.遙控器頻率可能亂掉導致無法感應，請重新設定頻率。

B.照明燈不亮

檢查燈管是否燒壞？插座是否鬆脫？

C.晾衣桿無法升降

- 1.超過負載重量→減少晾掛重量。
- 2.電機是否過熱自動保護：
※工作環境溫度過高時，自動停機保護。
※連續四分鐘不間斷操作(已非正常操作)，電機自動斷電保護。一段時間冷卻後即可恢復正常。

D.機器在無操作情況下自動產生動作

本產品為無方向性射頻遙控，其頻率有可能(但機率極低)與其他射頻遙控產品如鐵捲門、家電或汽車遙控器相同，故可能受其影響而產生動作，請勿驚慌。

※無法自行排除故障時，請與施工廠商或本公司維修部門連絡，切勿自行拆機檢修。

※人為性、破壞性及非正常使用造成之損壞非屬保固範圍。耗材(如燈管、電池等)亦不在保固範圍。