

## NI CO NICONICO 製品保證書

本保證書需填入購買日期及加蓋經銷商店章始生效力，未蓋店章、日期前請保留原始發票。

客戶姓名：	經銷商店章
聯絡電話：(    )	
手    機：	
地    址：	
產品名稱：12吋DC觸控摺疊循環扇	
產品型號：NI-DC2403	
購買日期：    年    月    日	

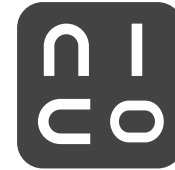
### 保證內容

- 憑本保證書，自購買日(憑證)起保固1年(非人為損害)。
- 本公司家電產品轉為營利商務用時，改為保固6個月。
- 以上不含使用/操作說明書。
- 非保證範圍：本機以外之配件。
- 小家電產品如：吸塵器、電磁爐、電風扇、電話機等，如需服務請送至服務站或特約經銷商修理。
- 保證期間因下列情形發生故障者，本公司酌收材料工本費：
  - ① 未依使用說明書使用注意事項內容操作使用者。
  - ② 自行拆修或改裝者。
  - ③ 未按規定電壓使用致造成機器不良者。
  - ④ 外觀因使用自然汗舊者。
  - ⑤ 因天災、地變、鼠害、蟲害等所導致者。
- 本公司對各產品均訂有零件之保存期限，若超過期限，本公司盡量以現行生產產品類似零件代用修理，如無法代用，尚祈見諒。
- 遇有下列情形之一，本公司得按價收費：
  - ① 超過保證期間者。
  - ② 未出示本保證書者。
  - ③ 保證書記載經塗改或內容與現物不符者。
  - ④ 保證書內容購買日期未填寫及未加蓋經銷商店章者，視同失去保證能力。
- 服務再保證：
  - ① 保證期間內，依保證年限執行，不再給予延長。
  - ② 保證期間外修理(即收費服務)付費維修之零件將以3個月給予保證。
- 本保證書如有遺失，恕不補發，敬請妥為保存。
- 本產品無到府服務，若發生故障請送回原購買經銷商或聯繫售後服務專線。

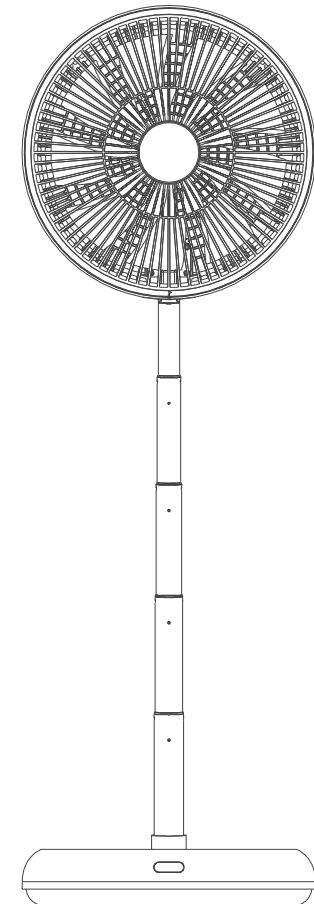
委製/進口商：昶宏股份有限公司  
地 址：新北市新莊區中正路653之2號2樓  
電 話：(02)29041877  
傳 真：(02)29041879

維修服務地址：新北市五股區中興路3段48之13號  
維修服務專線：(02)29041876

總代理 昶宏股份有限公司



## 12吋DC觸控摺疊循環扇 NI-DC2403




### 家庭用

使用本產品前請先詳細閱讀本使用說明書，以便正確的使用本產品。

保證書印至於說明書封底，請要求經銷商填寫購買日期及蓋店章，以確保您的權益。

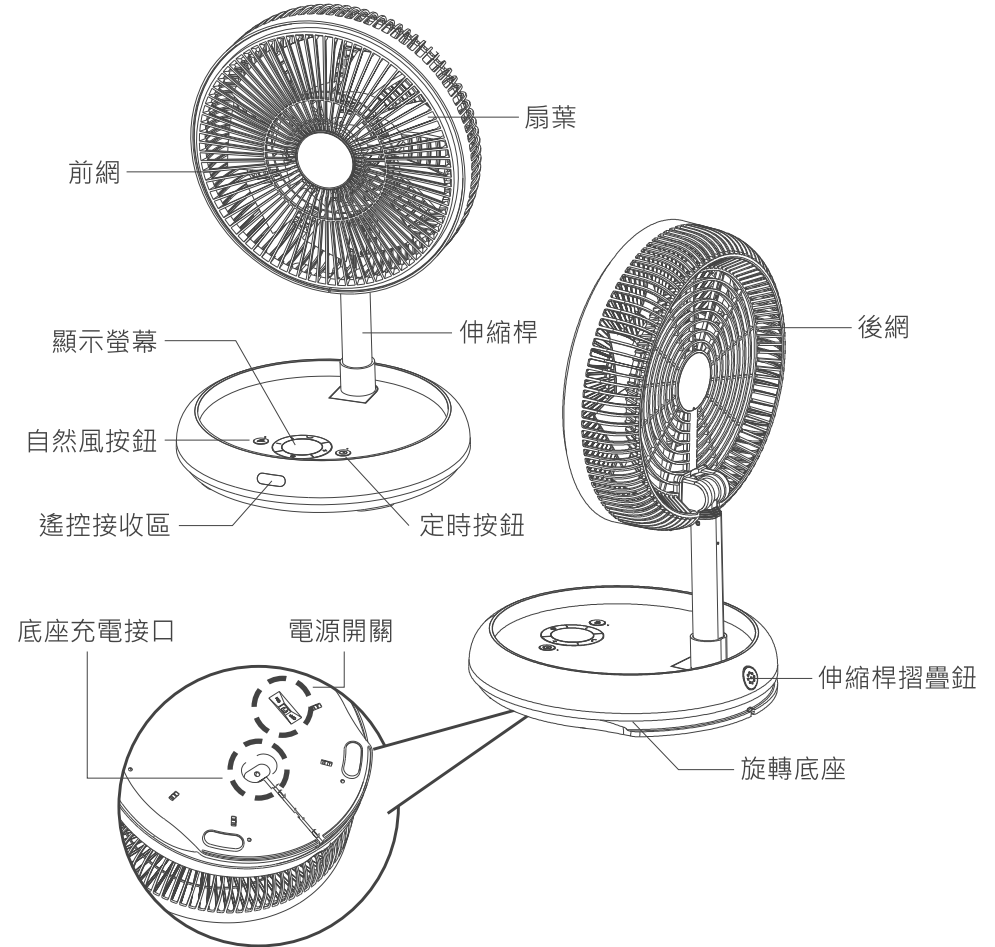
## 安全注意事項

使用本產品時必須遵守下列安全預防措施：

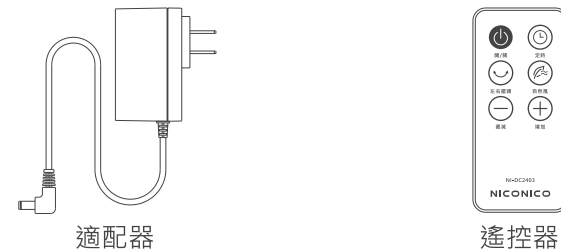
- 嚴禁使用延長線、外接計時器或分離遙控系統操作。
- 本產品僅適用於家庭及室內使用，請勿將本產品用於商業用途或未指定之其他用途。
- 請保持電源插頭、本體的乾燥。
- 若發現電源線表層有破損情形時，請勿使用。
- 循環扇運轉中，不得使之傾倒或不正常拿取，會導致故障或破損。
- 嚴禁濕手接觸本產品，以免發生觸電情形。
- 請先確定本產品徹底乾燥，再繼續使用本產品。
- 長時間不使用、外出或清潔時，請先把底部開關按至off 以免造成電池損壞。
- 請勿置放瓦斯爐或有浴室濕氣重的地方使用，會造成觸電及故障。
- 循環扇運轉中須有人員在場，不得將手指或異物插入出風口內。
- 循環扇啟動時，請勿移動位置，可能會導致意外發生。
- 除說明書中提到的可拆卸組件外，請勿自行拆解或維修本產品。
- 請勿將循環扇放置於不平穩或會滑動的地面使用。
- 請勿長時間對著身體直接吹風，特別是病人、老人與孩童。
- 循環扇運轉中，若本體發生異常的震動，請立即停止使用。
- 請勿覆蓋任何物品於風扇前、後網上，或將循環扇擺置於靠近窗簾等障礙物旁及妨礙擺頭穩定的場所，以免發生意外。
- 噴霧劑(殺蟲劑、整髮用、清除用)請勿直接噴向循環扇，會造成觸電、火災意外等。
- 請勿使用汽油或酒精...等，揮發性的去汙劑擦拭本產品。
- 請存放於乾燥的環境，請勿存放於陽光直射、高溫高壓、潮濕悶熱的環境。
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用；孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。
- 僅能使用本電器提供之可分離供電單元對電池充電。
-  此符號表示為可分離供電單元。

## 各部位名稱

### 循環扇本體

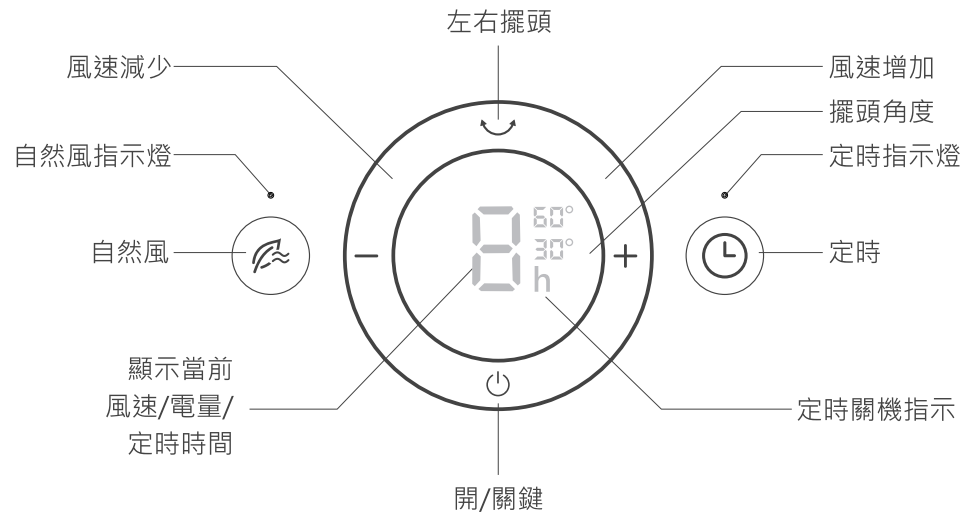


### 配件



## 操作面板 / 遙控器 各部位名稱

### 操作面板



### 遙控器



## 使用說明

### 開/關鍵



- 將循環扇底部電源開關扳至「ON」開啟，主機「嗶」一聲通電。
  - 按下循環扇底座或遙控器的「開/關鍵」，開啟關機前的預設檔位運轉，循環扇開啟過程中，再按一下「開/關鍵」，關閉循環扇。
  - 將循環扇底部電源開關扳至「OFF」完全關閉電源。
- ※ 接上適配器後，電源開關「ON或OFF」皆可運轉。但電源開關僅在「ON」時，電池才能進行充電。

### 增加風速/減少風速



- 循環扇運轉時，按操作面板或遙控器上的「+」、「-」按鍵進行風速設定，每按一次改變一段風速，「+」檔到8檔為止，「-」檔到1檔為止。
- 循環扇在開機後，可按主機操作面板或遙控器。

### 自然風



- 循環扇運轉時，按操作面板或遙控器上的「自然風」鍵，自然風指示燈亮起。
- 風量以接近自然的風變化運轉。
- 再次按下自然風按鍵，循環扇返回原先檔位繼續運行，自然風指示燈關閉。

### 左右擺頭



- 循環扇運轉時，按操作面板或遙控器上的「左右擺頭」鍵，左右擺頭指示燈亮起。
- 循環扇的旋轉角度有60°、30°，兩種角度可選擇。
- 擺頭角度為30度後再次按下「左右擺頭」鍵，擺頭功能即關閉。

## 使用說明

### 定時

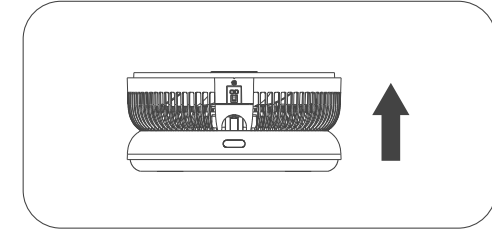


- 循環扇運轉時，按操作面板或遙控器上的「定時」鍵，循環扇可在1-8小時範圍內，依照所設定的時間自動關機。
- 當設定關機時間後，指示燈亮起，主機進入定時關機狀態。
- 使用循環扇操作面板按下「定時」鍵時，指示燈即亮起，可按下「+」、「-」按鍵進行時間設定，每按一次改變1小時。
- 按下定時開關，畫面顯示0H閃爍，3秒內按下+或-調整設定時間。
- 循環扇在運轉時不會顯示定時的時間，可按一下「定時」鍵，查看剩餘時間。
- 欲解除定時，長按「定時」鍵，即可關閉定時功能。

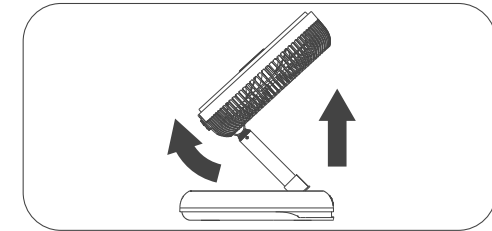
## 使用方式

### 展開循環扇

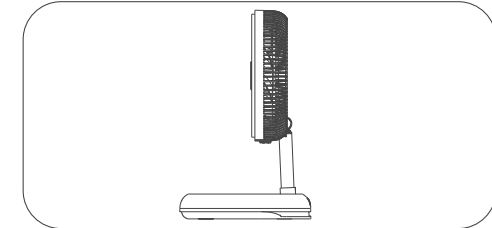
- 在風扇摺疊狀態下，向上拉開循環扇。



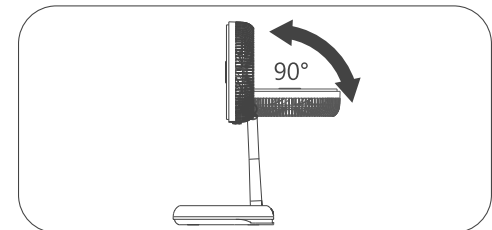
- 按箭頭方向朝上，打開循環扇。



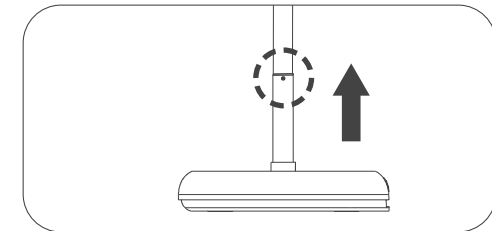
- 將循環扇頭部角度調整至垂直後，下壓縮桿至底座，「喀」一聲，循環扇頭部確認鎖緊。



- 循環扇頭部可以往後調整90°，調整吹送方向。



- 循環扇可以調節伸縮桿高度，使用時，注意使用適當力度，輕拉輕放。
- 收短時，請由上往下一節一節，輕按伸縮桿摺疊鈕收短。

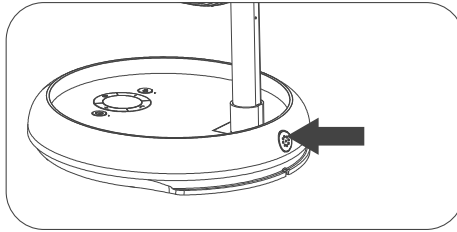


- ※ 請勿直接下壓風扇頭作收納，避免造成風扇頭斷裂。

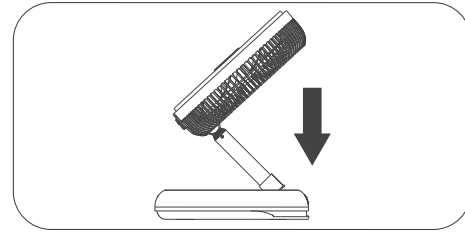
## 使用方式

### 收合循環扇

- 將伸縮桿收縮到位後，請用手扶著循環風扇頭部(圖一)。
  - 按下「伸縮桿摺疊鈕」摺疊收起循環扇(圖二)。
- ※ 請勿直接下壓風扇頭作收納，避免造成風扇頭斷裂。



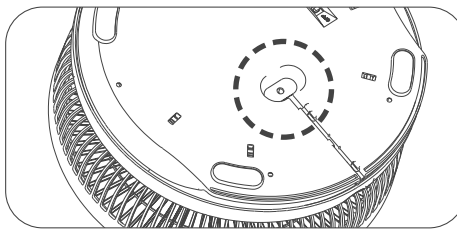
圖一



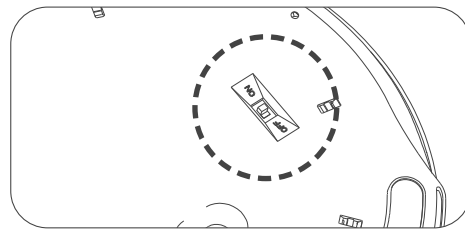
圖二

### 循環扇充電

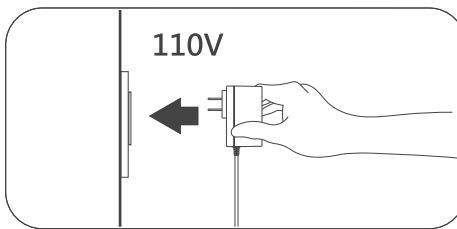
- 請將電源適配器插入循環底座的電源輸入接口(圖一)。
- 請將底座電源開關扳至「ON」，電源開關若為「OFF」則無法充電(圖二)。
- 適配器請連接家用110V電源插座(圖三)。
- 建議長時間不使用時，請提前將循環扇充滿電後，將電源開關扳至「OFF」。
- 關機充電時，顯示幕出現「F」閃動，當充滿電時F停止閃動(圖四)。
- 使用中或關機狀態欲充電時，請先確認循環扇確實關機，再使用適配器充電。



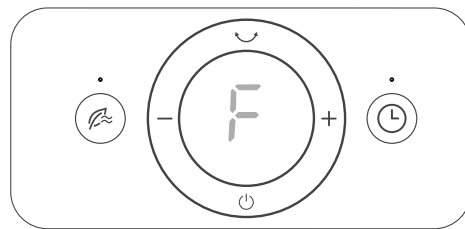
圖一



圖二



圖三



圖四

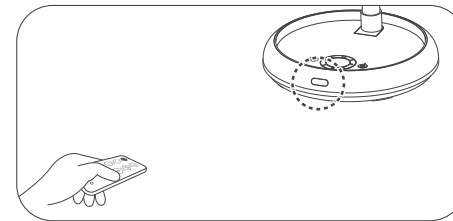
## 使用方式

### 遙控器使用方式

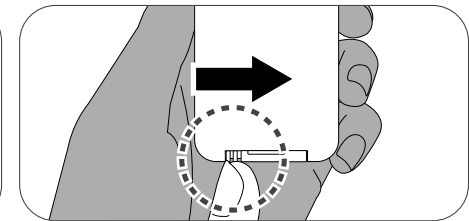
- 確認遙控器安裝電池後，對準循環扇本體上的遙控器接收區，按下按鈕即可使用(圖一)。

### 遙控器電池安裝

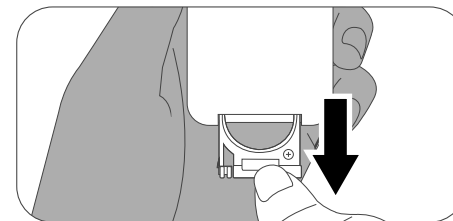
- 用姆指指甲扣住鎖扣彈簧最左側並向右方按壓(圖二)，此時以食指指甲扣住中間凹槽向下拉(圖三)，即可將電池盤拉出。
- 放入一顆鈕扣鋰電池，電池使用規格CR2025 3V。
- 請留意電池擺放方向，有文字(正極)面朝上(圖四)。
- 放好電池後，將電池盤推回，直至聽到「啪」聲響，即安裝完成。



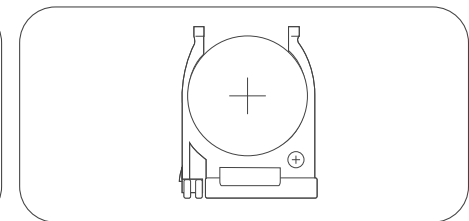
圖一



圖二



圖三



圖四

### 注 意

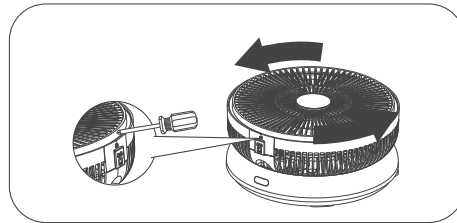


- ※ 請把電池放在兒童觸碰不到的地方。
- ※ 如誤吞電池，需立即諮詢醫生救助。
- ※ 電池不可充電或隨意棄置於火源或鄰近位置。
- ※ 電池應存置於乾燥、陰涼的地方。
- ※ 請留意電池擺放方向，有文字(正極)之一面朝上。

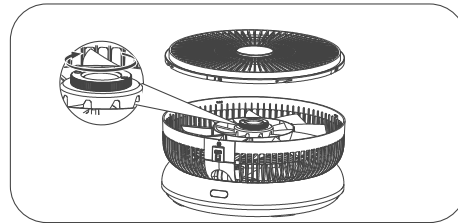
## 清潔與保養

### 前網、扇葉拆卸

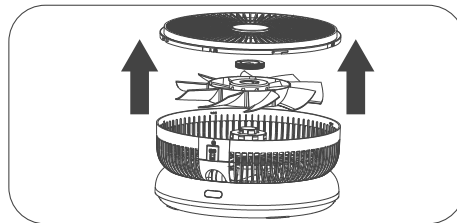
- 用「十字螺絲起子」卸下後網的固定螺絲，再用手按住循環扇前網兩側邊框，逆時針左轉打開(圖一)。
- 拆卸前網後，順時針扭開螺母(圖二)。
- 前網和扇葉可以拆卸取出(圖三)，以中性清潔劑清洗灰塵。
- 機身可使用吸塵器將內部灰塵吸除機身外殼可使用擰乾的軟布擦拭(圖四)。



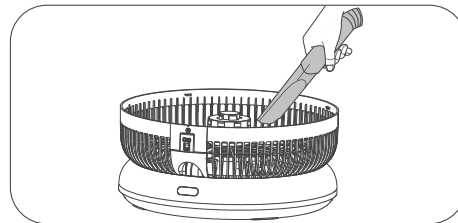
圖一



圖二



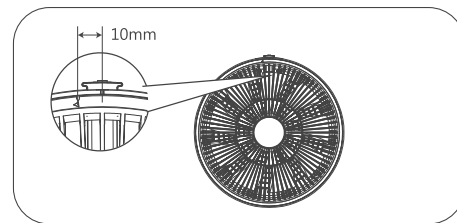
圖三



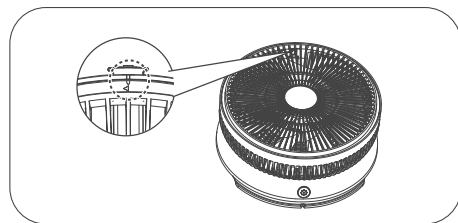
圖四

### 前網、扇葉組裝

- 前網凹槽與後網凹槽距離約10mm處對位，裝回前網(圖一)。
- 用手按住循環扇前網邊框，順時針向右旋轉前網凹槽與後網對準後鎖緊，再裝回後網上方的螺絲(圖二)。



圖一



圖二

## 清潔與保養

- 請定期進行清潔，以免灰塵堆積導致機體故障。
- 請務必切斷電源，將電源插頭從插座上拔下後，再進行清潔。
- 切勿將電源線或主機浸在水中清潔或在水龍頭下沖洗，循環扇內部零件不可沾水，以免發生短路造成危險。
- 請勿用揮發性溶液(如酒精、甲苯、汽油...等)清洗產品本體表面，以免產品變色或將印刷圖案擦除。
- 使用擰乾的軟布擦拭循環扇表面即可。
- 清潔完畢，必須待產品完全乾燥後，才可組裝與連接電源使用。
- 若長時間沒有使用，請將本產品收藏回包裝盒內，並放置於乾燥陰涼且安全的地方。

### 注 意



※ 清潔循環扇前，請務必確認電源已關閉，並拔除電源插頭後再進行清潔。



掃描加入niconico  
官方Line售後客服

## 緊急處理方法

本產品發生異常時，請先將電源開關關閉，若在異常情況下持續運轉，容易因發熱等問題，造成火災，觸電等危險。

※ 使用中若發生產品冒煙或起火燃燒時，請盡速將電源插頭拔掉，待狀況排除後，通知原廠服務人員處理。



※ 電源線如有破損時，必須由製造廠商或其服務處具有類似資格的人員更換，以避免發生危險。

※ 如內部機件發生故障，請撥打02-29041876服務專線，或就近經銷商諮詢。

## 警告

- 機體安裝於特殊環境時(例：易受鹽分，硫磺等物質所侵蝕之地區)，請先知會本公司或經銷商提保護措施，如未知會致造成機件損害及影響周遭財物等，本公司不負保固、維修及一切損害之責任。
- 維修服務需使用原廠零件，如任意更換非公司認可之原廠零組件，以致造成損害，本公司不負保固及損害賠償責任。
- 本產品如有任何損壞時，必須由本公司服務單位或具有類似資格的人員更換以避免危險。
- 若有發現液體從電器中洩漏，不宜在繼續使用本產品，並請立即送修。



警告



嚴禁在充斥易燃氣體或液體之場所使用，以免發生危險。

嚴禁 8 歲以下兒童玩耍，以免發生危險。

嚴禁放入水中清洗或玩耍。

## 常見問題

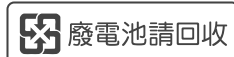
- 如出現使用異常時，請洽經銷商或本公司服務單位，並請出示保證書及告知故障內容及現象。
- 保證書如遺失恕不補發，請妥為保管。
- 購買時，請經銷商填寫購買日期及蓋店章，保證事項依保證書內記載。
- 超過保證期限者，得酌收成本材料。

下列狀況可能不是故障，請在送修前先檢查清楚。

故障現象	可能原因	處理方法
不運行	適配器未確實插入插座	重新插好適配器電源線插頭
	電池不蓄電	請送服務站維修
	未按壓到開關按鈕	請重新按壓開關按鈕
運行中 發出異音	扇葉裂開	請送服務站維修
	電機損壞	請送服務站維修

## 電器與電池的廢棄處理

- 本電器不可在使用壽命結束時以家庭廢棄物處理，而是要棄置於回收電機電子家用電器的集中回收處。
- 本電器採用可回收的材質。您可回收二手家用電器，對環境保護盡一份心力。請向當地主管機關詢問相關的回收處資訊。
- 電池含有可能對環境造成汙染的物質。
- 當您要拋棄本產品時，請先將電池拆下。廢棄電池請不要與一般家庭廢棄物一起丟棄，應帶到正式的回收點進行回收。



## 產品規格

品名	12吋DC觸控摺疊循環扇
型號	NI-DC2403
額定電壓	DC 12V <sub>==</sub>
額定輸入電流	1A
電源適配器規格	DZ012ELL120100I 輸入:100~240V 50/60Hz 0.5A 輸出:12V <sub>==</sub> 1.0A
淨重	約2.1kg
外觀尺寸	摺疊尺寸：寬295x高148x深295mm 台扇尺寸：寬295x高470x深295mm 落地尺寸：寬295x高880x深295mm
電池規格	11.1V 2200mAh
充電時間	約4小時
使用時間	2.5-7小時
遙控器電池規格	CR2025 3V
配件	遙控器x1、適配器x1
商品原產地	中國
製造年份	詳見規格標

## 限用物質含有情況標示

設備名稱：循環扇		型號(型式)：NI-DC2403				
單元(註)	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
伸縮桿	○	○	○	○	○	○
DC馬達	○	○	○	○	○	○
同步馬達	○	○	○	○	○	○
適配器	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %” 及 “超出0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。						
備考2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。						
備考3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。						