

PHILIPS

ACR3144WTF



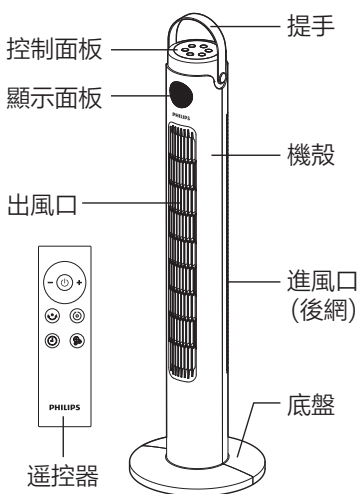
**飛利浦 3000i系列
飛利浦DC塔式風扇 使用手册**

使用產品前請仔細閱讀本使用手册并妥善保管，以備查閱

內容

1 結構簡圖	2
2 技術參數	2
3 裝箱單	2
4 功能特點	2
5 安裝方法	2
6 使用方法	3
遙控器使用方法	3
7 電氣原理圖	4
8 注意事項	4
9 清潔與維護	4
10 故障與維修	5

1 結構簡圖



2 技術參數

型號	ACR3144WTF
額定電源	110V~ 60Hz
額定功率	35W
規格	Φ 93x590mm
噪音值	≤63dB(A)
備註	電子款

3 裝箱單

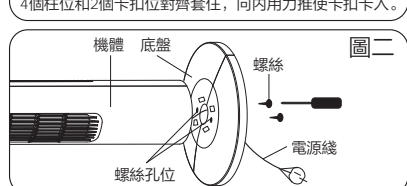
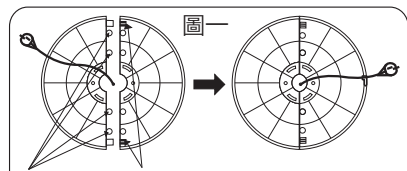
名稱	數量	單位
塔扇	1	臺
底盤	1	套
說明書	1	本
遙控器	1	個

4 功能特點

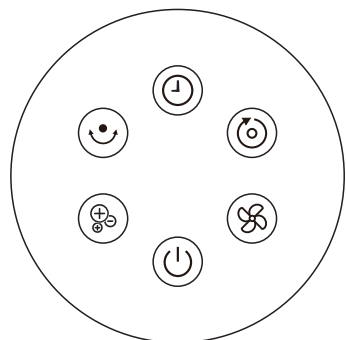
- 本機具有電子式控制功能，祇需輕壓按鍵即可；安全耐用，外型美觀。
- 風速、風類可調：12檔風速，三種風類設計，送風量大，在炎熱的夏季可為您帶來舒適的生活環境。并可實現左右搖頭送風。
- 遠距離遙控功能：5米遠距離遙控，60°大角度接收。鍵控蜂鳴提示功能：對有效的按鍵操作進行蜂鳴提示，使用方便。

5 安裝方法

- 1 打開包裝箱取出塔扇和底盤，將塔扇放在水平地面上；檢查包裝箱內零件是否與說明書內裝箱單相符。
- 2 先將塔扇底部兩顆螺絲擰下，再把電源線從底盤中間孔位中穿過，再將兩部分底盤柱位和卡扣位對齊套住，裝成一個底盤，然後將電源線固定在底盤的線位扣上（如圖一）
- 3 將機體搖頭處與底盤孔位對正套住，使底盤與機體搖頭處上的螺絲孔位對正，然後用螺絲刀將2顆螺絲擰緊固定住底盤與機體。（如圖二所示）
- 4 拆底盤：先將固定底盤的螺絲擰出取下底盤，然後用手捏住底盤上卡扣將底盤往外拉，待扣位脫出後即可拆開底盤。



6 使用方法



電源鍵 “(卜)”

插上電源後，塔扇處于待機狀態，同時蜂鳴器發出“Bi”的提示音，按動此鍵，開啓塔扇，塔扇以中檔風速啓動，隨後轉入低檔運行，再按動此鍵關閉塔扇。

備註：a.本產品帶有自動熄屏功能，在工作狀態下，3分鐘左右未操作任何按鍵情況下自動熄屏，按任意鍵喚醒。

b.本機後網上接有翹板開關，工作狀態下，拆下本機後網（翹板開關斷開），機器停止工作，重新裝上後網（翹板開關連接），機器恢復到待機狀態。

定時鍵 “(1)”

在塔扇工作狀態下，按一下此鍵，進入定時狀態，此時設定定時時間為1小時，定時時間可在1~24小時內任意選擇。在定時為24小時狀態下，再按一下此鍵，則定時功能被取消。定時時間按下圖方式進行切換：

1小時 → 2小時 → 3小時 → 4小時
↑
取消定時 ← 24小時 ← ← 5小時

左右搖頭鍵 “(.)”

按一下此鍵，塔扇開始左右搖頭，再按一下此鍵，取消該功能。

風類鍵 “(◎)”

按此鍵，可循環選擇正常風-自然風-睡眠風，且有相對應的指示燈顯示。

等離子鍵 “(⊕)”

按此鍵，啓動等離子功能，等離子發生器開始工作，釋放正負離子。

風速鍵 “(风)”

連續按動此鍵，風速按以下方式切換，且有相對應的指示燈顯示，本機設有12檔風速。



遙控器使用方法

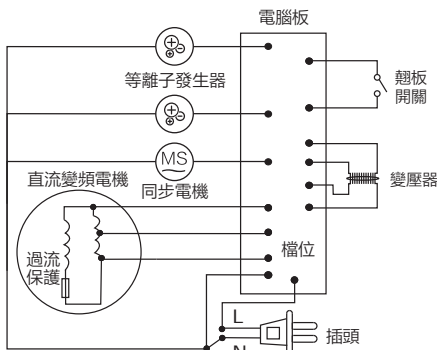
打開遙控器背部電池蓋裝上兩節7號電池，即可使用；遙控器上“-”鍵和“+”鍵，為風速調節鍵，按“-”鍵，風速遞減1檔，按“+”鍵，風速遞增1檔；其餘各按鍵功能與控制面板上的功能相同；使用時遙控器應對準遙控接收窗，有效距離為5米。不使用時，請將遙控器保存好，以便下次使用。

注意：

- 新舊電池不能混用。
- 長期不使用遙控器時請取下電池。



7 電氣原理圖



(產品結構、功能若有更改，恕不另行通知)

8 注意事項

- 風扇應按額定電壓使用，切不可接在其他種類的電源上使用。
- 風扇裝配完成後，才能把電源插頭插進電源插座上。
- 若移動風扇位置、清潔風扇及人離開時請拔掉電源插頭。
- 如果電源軟線損壞，為了避免危險，必須由制造商其維修部或類似部門的專業人員更換。
- 運輸、安裝及貯藏中，注意不要碰撞及擠壓風扇，尤其是風葉務必妥善保管，不得使其變形，以免影響風扇的性能。
- 使用中如出現異常噪聲、氣味、烟霧等現象，應立即切斷電源，并送本公司售後服務部檢修。
- 嚴禁對着火爐或瓦斯吹。

- 風扇背面切勿覆蓋報紙、布簾等物品，以免造成電機不良。
- 勿用濕手拔電源插頭，避免感電、觸電的危險。
- 勿將風扇放置在傾斜地面，避免風扇翻倒。
- 使用風扇時，切勿把手指或其它物件伸入網罩內。
- 請避開高溫、高濕度、酸碱油、殺蟲水及窗簾等易吸進物品使用。
- 勿對嬰孩、病人、老人長時間直接吹風。
- 在無成年人看守的情況下嚴禁使用本產品。
- 請不要用手強行旋轉扇體，以免損壞搖頭電機。
- 清潔維護風扇時，請拔出電源插頭，禁止帶電操作。
- 風扇電流過大安全保護：在風扇電機內安裝有一祇過流保護器，當電機因各種意外引起電流過大時，過流保護器動作，切斷電機電源。
- 警告：拆下防護外殼前必須確保電扇與電源斷開。

9 清潔與維護

- 1 清潔風扇時，嚴禁機體和電機內進水。
- 2 風扇停用後，必須清除表面油污，灰塵；裝入包裝盒，放置於乾燥處。
- 3 清洗時可用軟布沾家用洗潔精擦拭，禁用甲苯、酒精、汽油等化學試劑。
- 4 禁止拆開產品進行改造；建議每年對產品進行檢查和清潔，以延長其使用壽命。

10 故障與維修

在您請求維修前請做以下檢查

故障現象	可能原因	解決辦法
不運行	1. 電源線沒有插上或接觸不良。 2. 控制面板上的“電源”鍵沒有按下。	1. 插上電源并使之接觸良好。 2. 按下控制面板上的“電源”鍵，開機啓動。

發生以下情況請送修理

- 運行不正常或不運行，按以上方法處理無效。
- 外界物質或水進入，出現運行不正常情況。

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

設備名稱：飛利浦DC塔式風扇 Equipment name			型號（型式）：ACR3144WTF Type designation (Type)			
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
塑料件	○	○	○	○	○	○
電機	○	○	○	○	○	○
電子元器件	○	○	○	○	○	○
金屬零件	○	○	○	○	○	○
電源線\內接\包線	○	○	○	○	○	○
包裝類	○	○	○	○	○	○

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。
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

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。
Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.



產品保修卡

本說明書兼作保修卡，產品自售出之日起二年内，如因生產廠家質量問題所引起的故障，憑購買發票或本卡至本廠或特約維修部給予免費修理。因用戶使用不當引起的故障或無購買發票或無本卡，仍給予修理，費用自理。



Philips和Philips盾牌圖形是皇家飛利浦有限公司的註冊商標，其使用需遵循皇家飛利浦有限公司的許可。
2019©寧波凡浦智能科技有限公司保留所有權利。

本產品由寧波凡浦智能科技有限公司負責銷售與售後，寧波凡浦智能科技有限公司是本產品的擔保人。

規格如有變更，恕不另行通知。

版本: 1.0

制造商: 寧波凡浦智能科技有限公司
地址: 浙江省慈溪市觀海衛鎮工業園東區
進口商: 雙全國國際股份有限公司
地址: 新北市汐止區新台五路一段77號10樓之4
售後服務專線 TEL: 02-2698-1965

