

# PHILIPS

ACR4164BF



---

飛利浦 4000i系列  
飛利浦DC無扇葉風扇 使用手冊

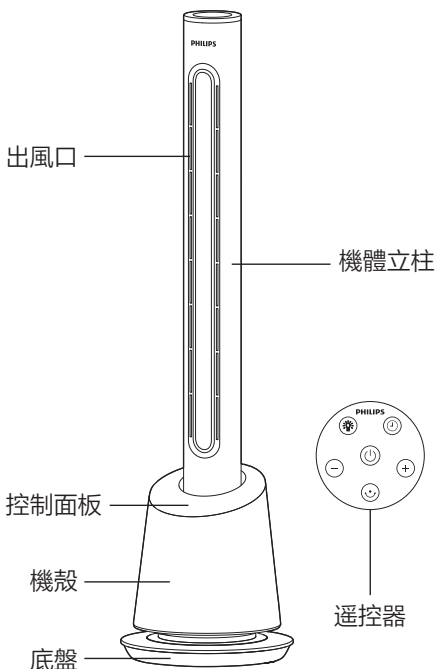
使用產品前請仔細閱讀本使用手冊并妥善保管，以備查閱

# 內容

---

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

# 1 結構簡圖



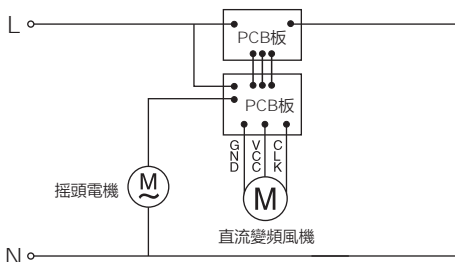
# 2 技術參數

|      |            |
|------|------------|
| 型號   | ACR4164BF  |
| 額定電源 | 110V~ 60Hz |
| 額定功率 | 50W        |
| 規格   | Φ140x83mm  |
| 噪音值  | ≤63dB(A)   |
| 備注   | 電子款        |

# 3 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。
- 風速可調：九檔風速，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。

# 4 電氣原理圖



(產品結構、功能若有更改，恕不另行通知)

# 5 裝箱單

| 名稱   | 數量 | 單位 |
|------|----|----|
| 無葉風扇 | 1  | 臺  |
| 遙控器  | 1  | 個  |
| 說明書  | 1  | 本  |

## 6 使用方法



### 電源鍵 “”

插上電源後，風扇處於待機狀態，同時蜂鳴器發出“Bi”的提示音，按動此鍵，開啓風扇，風扇以6檔風速啓動，再按動此鍵關閉風扇。

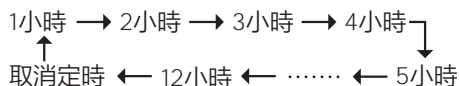
### 風速鍵 “-” “+”

按“-”鍵，風速遞減1檔，按“+”鍵，風速遞增1檔，本機設有9檔風速，且有相對應的指示燈顯示。

### 定時鍵 “”

在風扇工作狀態下，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1~12小時內任意選擇。在定時為12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：



### 息屏鍵 “”

在風扇工作狀態下，按此鍵，控制面板指示燈滅即熄屏，按任意鍵喚醒。

### 左右搖頭鍵 “”

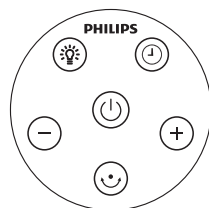
按一下此鍵，風扇開始左右搖頭，再按一下此鍵，取消該功能。

## 遙控器使用方法

打開遙控器背部電池蓋裝上一顆鋰電池，即可使用；遙控器上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：

a. 長期不使用遙控器時請取下電池。



## 7 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，放置于乾燥處。
- 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。

## 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。
- 使用風扇時，切勿把手指或其它物件伸入網罩內。
- 勿用濕手拔電源插頭，避免感電、觸電的危險。
- 若移動風扇位置、清潔風扇及人離開時請拔掉電源插頭。
- 勿將風扇放置在傾斜地面，避免風扇翻倒。
- 嚴禁對着火爐或瓦斯吹。
- 如果電源軟綫損壞，爲了避免危險，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，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。
- 請避開高溫、高濕度、酸鹼油、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。
- 請不要用手强行旋轉扇體，以免損壞搖頭電機。
- 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。
- 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 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. 電源綫沒有插上或接觸不良。<br>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。<br>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

1. 運行不正常或不運行，按以上方法處理無效。
2. 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無扇葉風扇<br>Equipment name   |  | 型號（型式）：ACR4164BF<br>Type designation (Type) |                      |   |   |  |
|---|--|---|----------------------|---|---|--|
| 單元 Unit   | 限用物質及其化學符號<br>Restricted substances and its chemical symbols |   |                      |   |   |  |
|   | 鉛<br>Lead<br>(Pb)  | 汞<br>Mercury<br>(Hg)                        | 鎘<br>Cadmium<br>(Cd) | 六價鉻<br>Hexavalent chromium<br>(Cr <sup>+6</sup> ) | 多溴聯苯<br>Polybrominated biphenyls<br>(PBB) | 多溴二苯醚<br>Polybrominated<br>diphenyl ethers<br>(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。<br>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。<br>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。<br>Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.   |  |   |                      |   |   |  |





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

製造商：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

