

微風吹拂 · 輕聲運作

- 像極了 愛情 -

台達吊扇舒適又節電

適用 5~7 坪數

炎熱的夏天，保持室內空氣的流動，是創造舒適的體感溫度的要件之一。節電省電的台達 DC 節能遙控吊扇，是您炎炎夏日、舒適窩在家的好幫手。

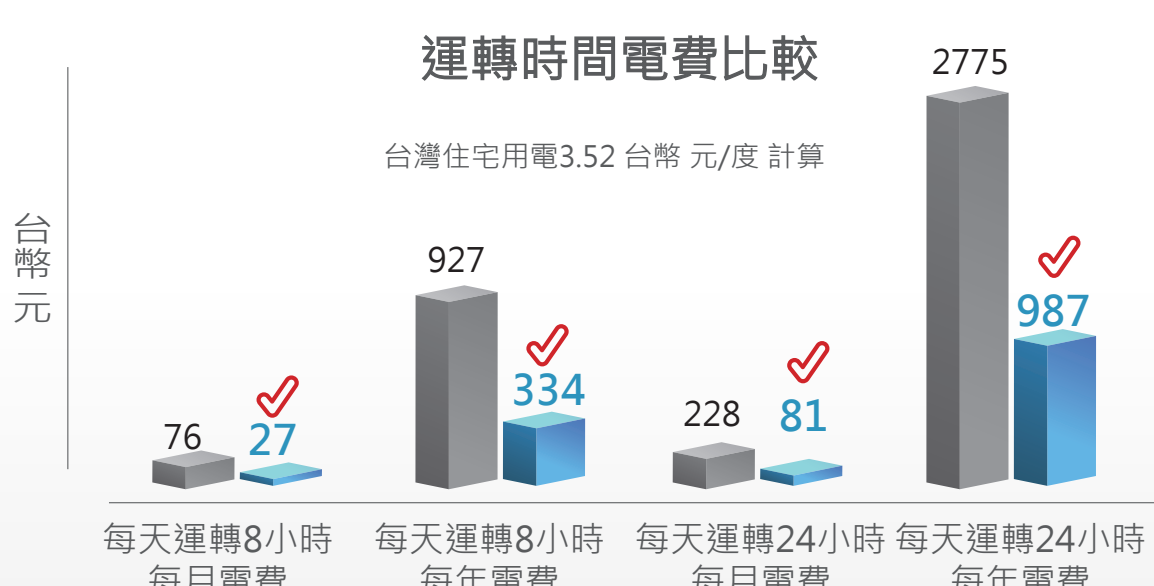
室內空氣要舒適，持續的空氣流動相當重要，不佔空間的吊扇，適合使用在打開窗戶通風時，或是使用空調中，達成氣流的均勻舒適性，是您居家搭配，活用生活空間的好選擇。



- 節能平穩 DC 馬達
- 高效率 控制設計
- 六段式風量控制
- 正反轉可調
- 三年保固
- 無線遙控

~ 夏季省錢大作戰 · 舒適要顧 · 荷包要省 · 用得越久省得越多 ~

台達 DC 直流吊扇，每天使用 8 小時，每月電費僅需 27 元，與傳統 AC 馬達吊扇相比，可省下將近 2/3 的電費。



~ 暖暖內含光之 DC 直流無刷馬達 ~

DC 直流吊扇運行更平穩、更靜音，營造高品質的寧靜室內環境，節能標章實際測試的能效數據比標準值 高出接近三倍。

- ▲ 節能標章編號：APC107266
- ▲ 節能標章要求吊扇的能源效率為 4.99 (m³/min/W)
- ▲ 台達吊扇的能源效率實測值為 17.83 (m³/min/W)
- ▲ 點擊圖片參考節能標章證明 >>

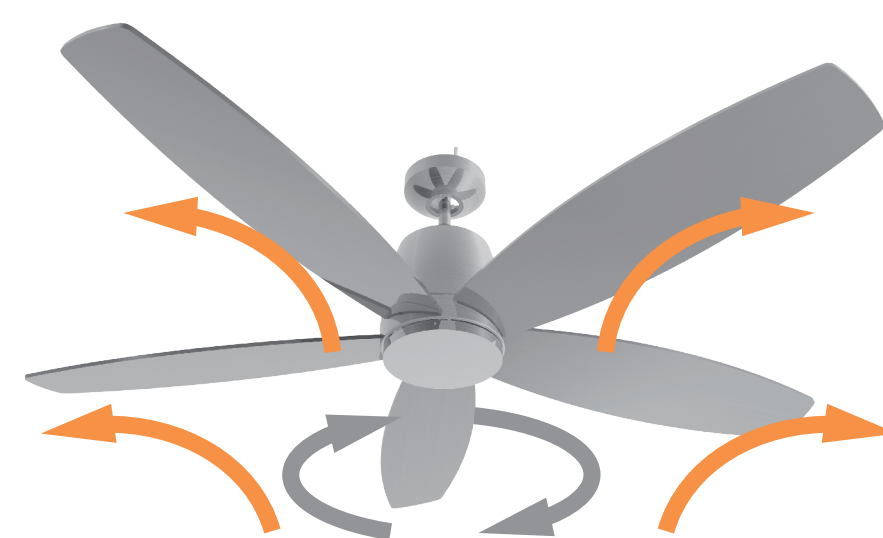
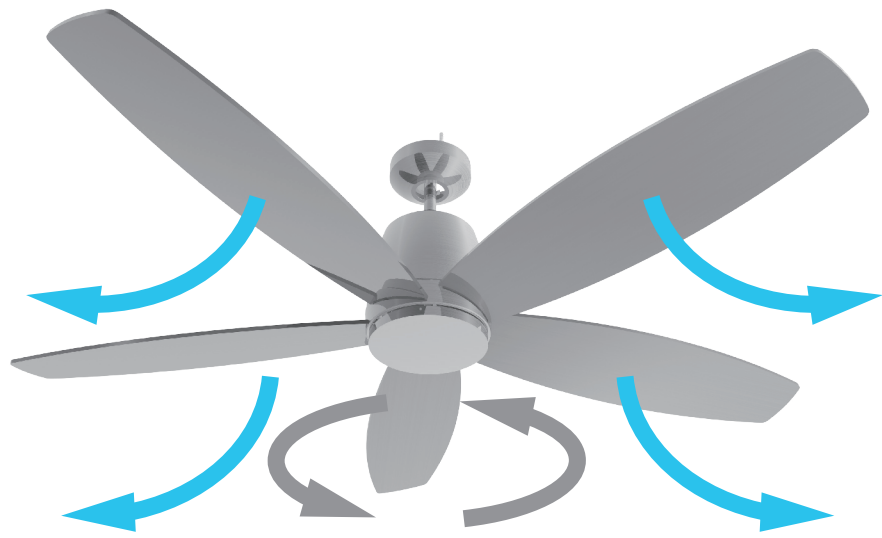


~ 不僅是夏天 · 四季都好用 ~

六段轉速可選擇，還有正反轉功能，可改變風向因應四季不同的室內需求。

悶熱時使用
逆時鐘方向
風由吊扇往下吹拂，明顯有風的體感。

天冷不開窗 室內循環時使用
順時鐘方向
風由吊扇往上吹拂，透過微風帶動室內空氣循環。



氣流向下 (夏天)：有吊扇風的吹拂，人的體感溫度會比實際室溫略低 2°C 左右，在有裝吊扇的場所中您只要將冷氣設定在 28°C，透過吊扇微風吹拂人體感受就會像在 26°C 環境般舒適，當冷氣每調高 1 度就可以省電 6%。

氣流向上 (冬天)：搭配暖氣使用可加速暖空氣上升速度，並保持室內空氣的對流，讓室內保持舒適、不悶熱。

~ 規格在這裡 ~

型號	電壓規格	吊扇主體	扇葉材質	最大風量	消耗功率	重量
VCA52T-Q32	110 V / 60 Hz	烤漆金屬	ABS 塑膠	576 m ³ /min	32 W	6.8 Kg
VCA56T-HE	110 V / 60 Hz	烤漆金屬	木質合板	451 m ³ /min	30 W	6.9 Kg

- 風量是本公司測試結果的中心值，有 ±10% 的公差範圍。
- 規格若有變動，將不另行通知。

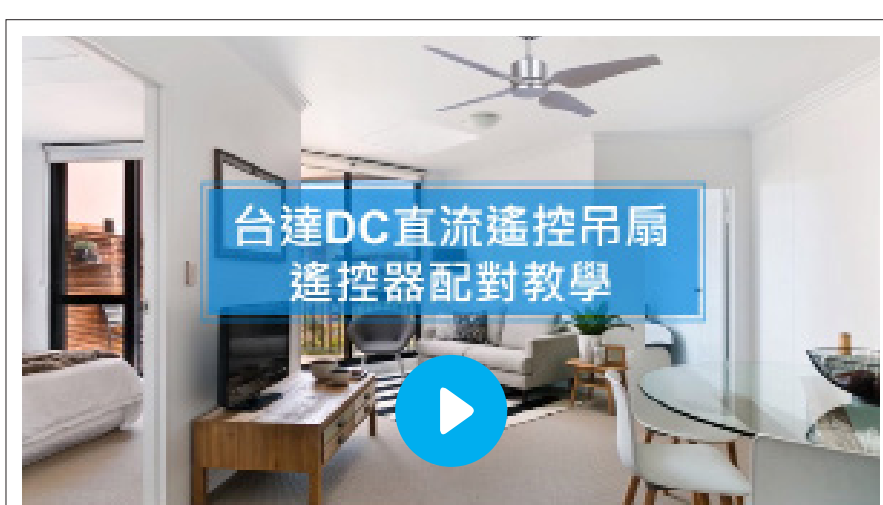
~ 好東西 哪裡買 ~

購買請洽特力屋門市與特力家購物網



台達 DC 節能遙控吊扇安裝介紹影片 看這邊！

一步一步跟著做，享受舒適又節能的居家環境



吊扇安裝影片

DC 直流遙控吊扇遙控器配對教學