

梅雨天殺到 抽濕有竅妙

市面上的家用抽濕機主要分為壓縮式、熱石式與混合式3種，當中最常見的壓縮式抽濕機耗電量低、抽濕範圍大、款式選擇多，但容易受溫度影響抽濕表現，運作時噪音亦會較大。壓縮式抽濕機價錢較平，但耗電量較高，抽濕表現相對平平。混合式抽濕機則兼具壓縮式與熱石式所長，但款式不多，而且售價較貴，消費者可因應家居環境需要選購。抽濕機一般可用5年或以上，若做足保養措施更可延長壽命，以下介紹的使用及保養Tips，可讓抽濕機保持最佳狀態。

1. 關好門窗阻擋濕氣

當啟動抽濕機時，應盡量關閉門窗，讓室內保持密封狀態，以防濕氣進入，影響抽濕效果。

2. 擺中間助氣流循環

抽濕機應放於平穩地方，以防盛水器漏水，並與牆壁、傢具保持距離，以確保有散熱空間及空氣流通，不可阻擋濕度感應器、出風和吸風位，影響抽濕機的運作。擺在房間正中間可讓氣流循環效果更佳，同時可將櫃門打開，減少封閉空間的濕度。

3. 獨立插座避免失火

跟暖爐、吸塵機一樣，抽濕機屬耗電量大的家電，使用時應避免連接拖板與其他電器同時使用。當家中無人時，也不應開啟抽濕機，以防因負荷過大而造成火災。

4. 60%濕度最適中

如要避免塵蟎出現，濕度必須低於50%，但太過乾燥會使人體感到不舒服。有醫生建議可以選擇大約50%至

60%濕度，達到人體舒適之餘，塵蟎也不易滋生的折衷濕度。現時不少抽濕機也設有自動感應系統偵測濕度，故無需如坊間流傳在抽濕機旁放置一杯水以平衡濕度，這會影響抽濕機感應系統判斷，加大馬力除濕，反而令室內空氣過度乾燥。

5. 定期清洗免生細菌

抽濕機運轉進氣時，會將空氣中的灰塵、棉絮等一起吸入，濾網過久沒有清洗，會塞住出風口，不僅抽濕能力下降，甚至是散熱系統也會連帶受到影響，進而縮短抽濕機壽命。所以一定要定期清洗濾網，建議每兩星期清洗一次，不但可以延長機器壽命，也能避免髒污堆積，讓抽濕出來的空氣更髒，形成一個室內空氣污染來源。另外，水箱容易滋生細菌、霉菌，需要保持清潔衛生。

6. 乾衣模式切忌常開

絕大部分抽濕機均設有乾衣模式，其操作原理是增加抽濕強度，製造更多轉換回正常抽濕模式，以防不用乾衣時，建議馬上轉換回正常的負擔。切勿將室內空氣過分乾燥，也減輕抽濕機的負擔。抽濕機散熱衣服直接蓋在抽濕機上，遮蔽出風口造成機體散熱不良導致失火。

抽濕量參考表

室內濕度	居室空間面積			
	300呎	500呎	700呎	1,000呎
輕微潮濕	14公升	19-21公升	24公升	33公升
一般潮濕	14公升	19-21公升	24-28公升	33公升
嚴重潮濕 (牆身有水點)	18公升	24公升	28-33公升	42公升以上 (建議購買多過一部)
極度潮濕 (牆身有滲漏、甚至發霉)	19-21公升	24-28公升	28-33公升	42公升以上 (建議購買多過一部)

可借助天然素材廢物利用，全方位掃走濕氣。亦要留意使用及保養細節，確保抽濕功能發揮極致，還生黴菌。如要保持屋內環境乾爽清新，除了嚴選抽濕機，濕度最高達到95%，濕熱天氣不止令身體難受，還容易讓家居滋五月天驟晴驟雨，根據天文台預測，未來數天均會下雨，濕



梳打粉

自製防潮包，既便宜又環保。具備吸濕功能，只需花掉幾分鐘時間輕鬆不少家中常見的天然素材，甚至是廢物也除了使用抽濕機保持家居環境乾爽，

廢物DIY變防潮包



報紙

報紙容易吸水，可自製成簡單的防潮棒，但要記得報紙潮濕後，每隔兩周便要更換避免異味。



木炭

木炭屬於多孔材質，其中的細小空隙會吸附水氣，不僅可以用來除濕同時還兼具除臭，防潮又環保。



茶葉渣

乾燥後的茶葉有極佳吸水性，天然除濕外還能除臭，也可用咖啡渣或橙皮代替。

