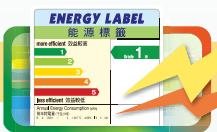


編者的話

今期《能源標籤快訊》將向大家介紹強制性能源效益標籤第三階段的資訊，讓大家更了解強制性能源效益標籤計劃的內容。除此以外，本期《快訊》亦會介紹抽濕機的能源效益標籤，以及提供一些安全使用抽濕機的小貼士。

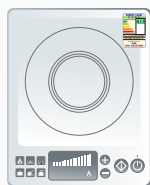


能源效益資訊台

強制性能源效益標籤計劃第三階段

強制性能源效益標籤計劃第三階段經已於2018年6月1日起正式生效，納入了三類新電氣產品，包括電視機、儲水式電熱水器及電磁爐，亦擴展了計劃內兩類現有產品的涵蓋範圍，包括逆轉循環型(冷暖型)空調機的供暖功能及洗衣量超過7公斤但不超過10公斤的洗衣機。第三階段設有18個月寬限期並會於2019年12月1日起全面實施。在寬限期後，在本港供應此五類訂明產品時必須貼上指定格式的能源標籤。估計屆時每年可節省約1.5億度電，相當於每年減少105,000噸碳排放量。

新訂明產品



電磁爐



儲水式電熱水器



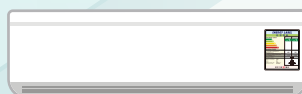
電視機

擴展現有訂明產品的涵蓋範圍



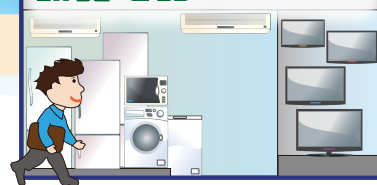
洗衣機

(額定洗衣量超過7公斤但不超過10公斤)



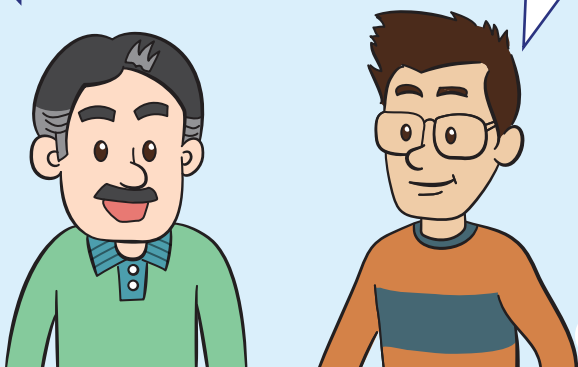
空調機

(逆轉循環型的供暖表現)



歡迎光臨! 請隨便看看!

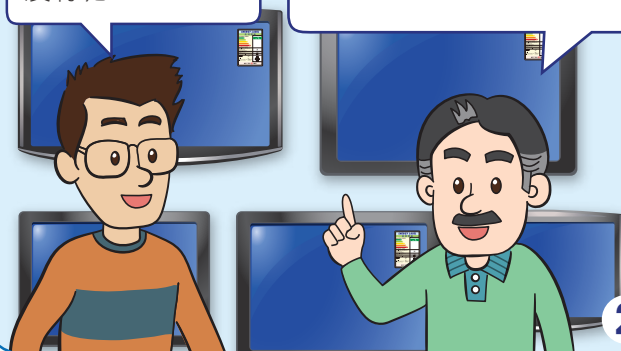
發叔你好! 聽說現在電視機已被納入強制性能源效益標籤的第三階段, 碰巧我也想購買一台新電視機, 所以專程來瞭解一下!



1

為甚麼有些電視機附有強制性能源標籤, 有些卻沒有呢?

由於第三階段計劃由2018年6月1日生效, 設有18個月寬限期, 讓製造商及進口商為產品作準備。



2

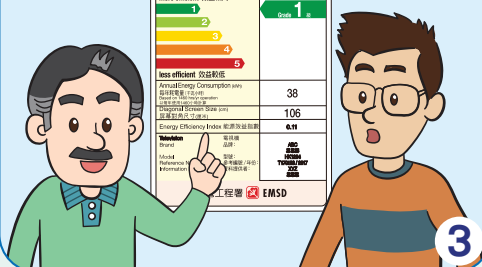
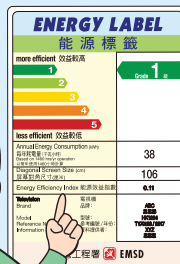
寬限期過後, 即2019年12月1日起, 所有本港供應的電視機都會附有指定格式的能源標籤。

哦, 原來如此。

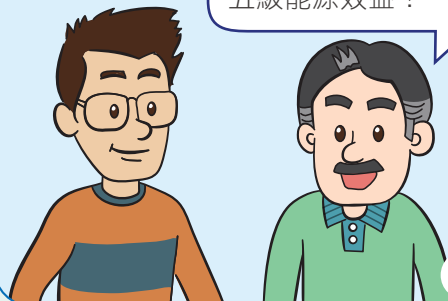
聽說關掉電視機時仍會耗電, 真的嗎?

對呀, 電視機的能源效益測試中包括備用狀態耗能水平, 如果超過0.5瓦特(Watt)的話, 該款產品便只能評定為五級能源效益!

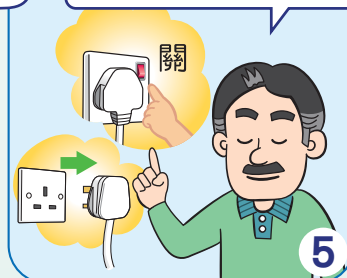
當然, 最節省能源的做法, 應在不看電視時把電源關掉或把插頭拔除, 因為遙控器只能把電視調校至備用狀態。



3



4



5

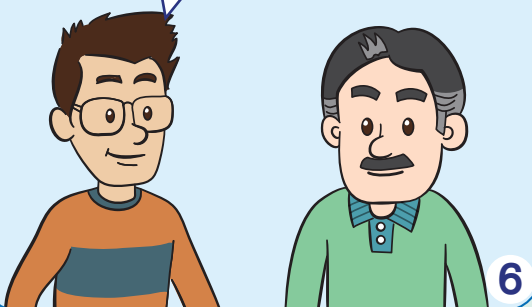
原來如此, 要節約能源也不能單靠購買高能源效益的電氣產品, 亦需要每人都身體力行。以後關電視我都會關掉電源了。

沒錯!

這部電視機可以自動調節亮度, 透過自動調控減少能源消耗, 更具有二級能源效益標籤!

那麼我便選購這台電視機吧!

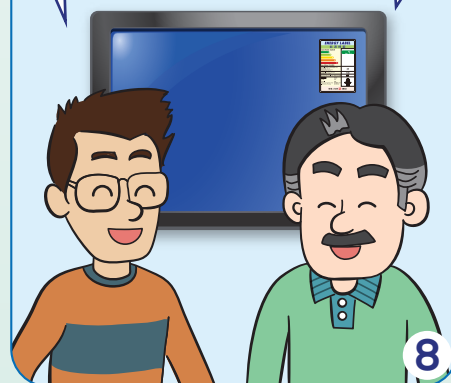
謝謝惠顧!



6



7

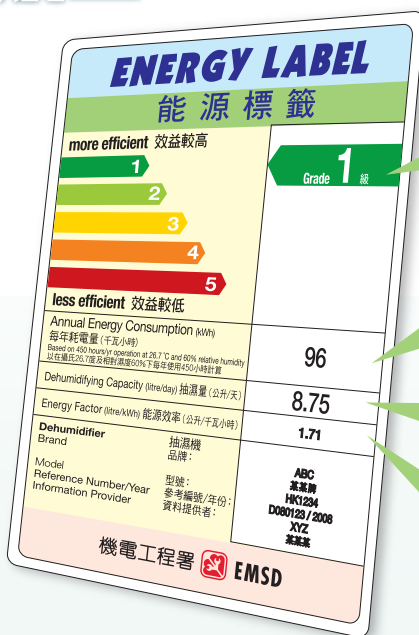


8

選購抽濕機小貼士

要分辨抽濕量的高低，不能單憑廠商聲稱在非標準環境下的抽濕量作產品比較。消委會曾指出，應利用能源標籤上的抽濕量作比較，因為標籤標示的抽濕量是在攝氏26.7度及相對濕度60%的標準環境下所測試的，更有效準確地反映抽濕能力及作出比較。

抽濕機的能源標籤上除了抽濕量外，亦印有該產品的能源效益資料以供大家參考。

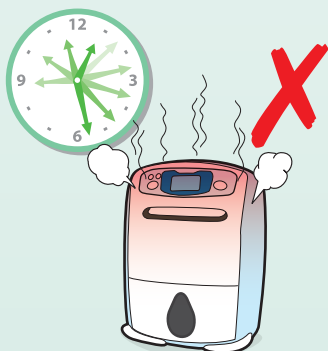
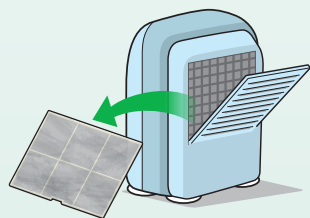
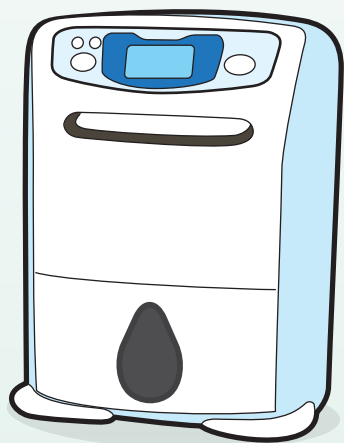


能源效益級別：1級能源效益最高(綠色)，5級則最低(紅色)。

每年耗電量：你可利用這數字比較不同型號可節省多少電費。

抽濕量：在標準環境下量得的數值。

能源效率：數值越大，代表能效越高。



抽濕機安全使用小貼士

香港位於亞熱帶，春天時份特別潮濕，有時濕度更達百分之一百，眾多家庭都已備有抽濕機。過分頻繁地使用抽濕機或使用不當，都可造成意外。故市民在使用時，應注意以下要點：

- (1) 抽濕機應擺放在平穩的地方，以免傾側翻倒，造成火警危險。
- (2) 切勿將抽濕機放置在浴室內或滴水的衣物下面。
- (3) 保持出入風口及濕度感應器不受阻擋，定期清洗隔塵網。
- (4) 盛水器應定期清洗，以免霉菌或有害細菌滋生。
- (5) 切勿長時間開着致令機件過熱。
- (6) 應獨立接駁到一個固定插座使用，避免在同一個插座插上其他電器或使用拖板。
- (7) 抽濕機如有不尋常現象，例如盛水器有水溢出、發出異常聲音、異味或過熱等，應立即停止使用。



市民如對電氣產品安全有任何疑問，請致電1823政府熱線或電郵至info@emsd.gov.hk查詢。



有獎問答齊齊fun!

只需回答以下全部問題，每題選擇一個最適合的答案，傳真至2890 6081《能源標籤快訊》編輯收。答對所有問題的首200名人士^(註1)，每位均可獲贈紀念品一份，先到先得，送完即止。

1. 強制性能源效益標籤計劃第三階段的生效日期為

- A. 2018年3月1日
- B. 2018年6月1日
- C. 2018年9月1日
- D. 2018年12月1日

2. 以下那一項並非強制性能源效益標籤計劃第三階段內新納入的電氣產品？

- A. 電視機
- B. 儲水式電熱水器
- C. 電飯煲
- D. 電磁爐

3. 強制性能源效益標籤計劃第三階段所設的寬限期為

- A. 6個月
- B. 10個月
- C. 15個月
- D. 18個月

4. 以下那項不是抽濕機的正确用法？

- A. 將抽濕機擺放在平穩的地方
- B. 定期清洗抽濕機的隔塵網
- C. 定期清洗抽濕機的盛水器
- D. 在同一個插座插上其他電器或使用拖板

答案回條^(註2)

姓名：

香港地址：

答案

第1題	第2題	第3題	第4題

註1：如非首200名答對所有問題的回覆者，恕不另函通知。

註2：表格內的個人資料只用於是項問答遊戲，一切資料均會保密，並於完成問答遊戲後銷毀。你有權以書面形式，申請查核本署是否持有閣下的個人資料、查閱和更正該等資料、查核本署對資料運用的政策和常規、以及查詢本署持有的個人資料種類。以上條款將不會限制你在《個人資料(私隱)條例》下所享有的權利。

意見欄

歡迎讀者就這刊物提出意見及建議，讓我們多作改善。來函請投：



機電工程署能源效益事務處《能源標籤快訊》編輯
九龍啟成街3號

電話：1823 (公眾諮詢熱線) 傳真：2890 6081 電郵：eepublic@emsd.gov.hk

能源標籤網 <http://www.emsd.gov.hk/energylabel>

機電工程署出版

(採用環保油墨及取材自可再生林木的紙張印製) 再進紙印製
Printed on recycled paper