



### 必爱风 Haiku家用室内吊扇

Haiku系列风扇是必爱风的经典产品，主打节能特性，功率仅为2瓦特~30瓦特，一小时耗电量为0.002度~0.03度，适合住宅及商业使用。而直径可达4.3米的Essence大型吊扇的功能相当于28台52英寸的普通吊扇，但是用电量仅七分之一，最慢速功率为10瓦特，一小时耗电为0.01度，适合节能商业项目。并且，Haiku风扇独特的扇叶，可产生较大范围的平稳安静气流，可以模仿自然柔和变化的微风，给用户带来自然风的凉爽体验。

最新推出的搭载了SenseME技术的Haiku风扇，定位于智能风扇，其内置了可以检测室内温度湿度的传感器，可以自动调节转速，并学习用户的舒适喜好，自动设置适合用户的舒适风速程度，用户也可以使用手机APP来控制风扇。

参考价：7150港币

### 艾美特FS4086RI-W七片遥控落地扇

艾美特FS4086RI-W落地扇带有7片扇叶，立体仿生羽叶设计，柔顺劲爽，带来立体吹风。嵌入式扇叶减震消音系统，有效降低摩擦，使用寿命长达20年。产品带有消音硅胶圈及稳固合金圈，减少产品运转产生的噪音和震动，风扇运行噪音仅为35dB。

这款艾美特七片遥控落地扇具有5种模式、7档风量、15种风速选择，充分细化功能，一键操作更省心。另外，产品带有15小时预约定时功能，方便用户夜间使用。值得一提的是，艾美特FS4086RI-W七片遥控落地扇带有负离子净化功能，灭菌除味，净化室内空气。

参考价：288元



# 创意电风扇来袭 “空调病”滚一边去

整理 俞静

长期开空调，恼人的“空调病”缠身，让人甚是纠结。能否用电风扇来替代空调带来的舒爽呢？

前几日，小编看到一个动手能力超强的美国小伙用一个泡沫盒子、几瓶冰水，两个烘干机以及一个小风扇DIY出可以吹风散热的手动空调扇，此举引来了世界各地制作达人的好评，而制作成本也仅有8美元而已。然而，不得不承认的是，不是每个人都可以依样画葫芦，制作出那样的DIY空调扇，也不是所有的家庭环境都能与那样一个造型简陋的“异物”融为一体。所以，我们认为造型精致，功能多样的电风扇更为符合普通家庭的预期。

下面，就让小编为大家介绍一些类别截然不同的家用电风扇，也许你从未想象过电风扇可以是那副模样，也许你很难将这些巧妙地设计与你印象中的风扇挂钩，那又怎样呢？只要你想要，也许明天，它就会成为你家中的一员。



### 美的AC100-T空调扇

美的AC100-T空调扇的工作原理即利用水泵将水箱中的水淋到湿膜滤芯上，由风轮电机驱动内部风轮，把湿膜滤网周围具有一定湿度的空气吹出，利用水分蒸发吸热，从而达到降低温度和加湿的作用。

美的AC100-T空调扇可采用120°大广角送风，加大水口轻松加水，操作更加方便。优化结构的湿帘滤芯，通过导入式技术，提升瞬间吸水量20%，从原来的20厘米加至35厘米，进一步增加吸水量，使吹出的风更清凉。另外，湿帘还添加氧化晶须抗菌材料，有效抑菌，清洁健康。与此同时，美的AC100-T空调扇的可抽式水箱带有第二代健康水箱活性炭滤网，过滤效果提升50%，赠送的冰晶盒可放入水箱中使用，效果更好。

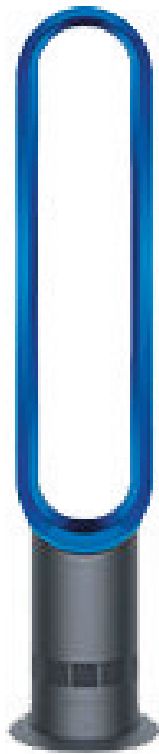
参考价：369元

### 德国斯宝亚创CL涡轮两用取暖器

这款斯宝亚创CL涡轮取暖器的外观设计为白色，简单时尚，体积小巧，可挂在墙上或者立在地面，用户可随意移动电暖器，使用空间不受限。IP24全方位防尘防溅水保护搭配双重放电保护，全程呵护用户使用安全。

产品内置风扇，加热迅速，无需等待，3秒即可感觉温度迅速提升。产品设置了冷、暖、热三种模式，温度可调节，冬季可取暖，夏季可当风扇使用，实现一机多用。另外，机身自带无级温控旋钮，可在5℃~30℃之间自由调节，当室温达到设定温度时，机器自动进入待机模式。

参考价：999元



### 戴森AM07落地式无叶电风扇

戴森公司是无叶风扇的发明者，这种风扇与传统风扇的工作原理具有根本性的区别。它没有高速转动的扇叶，由底部的无刷式马达吸入空气，并通过涡轮增压器与喷气式引擎的结合技术，在环形孔中将气流加速，从而卷入和放大机器周围和后方的空气。

透过环形孔，可以清楚看到电扇后的景象，甚至把手伸进环形孔也没有问题。这也使得无叶风扇与传统电扇相比，有着众多优点，比如没有震颤感、安全性高、能耗低、噪音小、易清洁。但是无叶风扇再先进依然还是风扇，它不能像空调一样制冷，产生热交换。

参考价：3739元

