

天气炎热,家电相继“罢工”

夏日,空调使用切勿“连轴转”

自本周以来,高温天气持续,气象部门也频频发布预警信号,炎热的天气让常用家电相继“罢工”,其返修率也明显大幅提升。夏日该如何使用和保养家电?

家电卖场售后维修人员提醒,空调等应季家电最好不要“连轴转”,也切记勿频繁开关冰箱门,以延长整机的使用寿命。

空调:不宜长时间超负荷运转

高温天气下,空调使用的频率明显增多。笔者走访一些家电卖场售后维修中心获悉,近几天,检修空调的数量大幅激增。

夏日炎炎,用户该如何正确使用空调?某电器维修人员表示,高温季节空调虽能制冷,但不宜长时间超负荷运转,应适当关机,让空调“休息”一段时间。

此外,新装空调时,宜选通风好、不暴晒的地方,安装高度也应距离地面2.5米以上,以减少室外机被暴晒后增加负荷的可能。

冰箱:勿频繁开关冰箱门

除了空调外,冰箱同样也是送修大户。某售后中心有关人员称,每天开关冰箱的次数急剧增加,易造成冰箱的压缩机频繁启动,从而损坏压缩机。

维修师傅提醒用户,夏季宜重新检查一下冰箱的安放位置,机身离墙的距离应在10厘米以上,以保证箱体周围空气流畅。此外,要尽可能减少冰箱门的开关次数,以便延长整机的使用寿命。

电脑:不要长时间开机

最近不少用户反映,电脑正使用时突然出现死机,或按任何键都不起作用等非正常现象。相关售后维修人员分析称,业内一些研究数据表明,环境气温每升高1℃,家电的故障率将提高1%,而电脑往往因过高的环境温度,更容易“受伤”出现故障。

该维修人员表示,最佳的办法是不要长时间开机,并适时让电脑休息一下,“有条件的用户,还可安装温度监控软件”。

(马骏)



物联网方便生活 冰箱能打电话能监控

往冰箱里放一个西红柿,会有什么特别吗?答案是肯定的。西门子近日在世博会上展览的I-Fresh冰箱可以很快在显示屏上显示出西红柿图标,如果你点击图片(如下图),西红柿的保质期、营养成分,甚至建议菜谱和相应教程等信息也可以一目了然。

据西门子家电市场部总监林彬介绍,原来在I-Fresh冰箱内部装有扫描探头,所以使用者可以在显示屏上清楚地看到冰箱中储存的食材,并能随时调出各种相关信息。I-Fresh冰箱还能让人们在下厨过程中通过视频通话、语音通话和短信等方式和朋友互动,让远在地球另一边的朋友也能分享你的下厨心得;它还有“视频监控”功能,让您轻松掌握家中情况,即使做饭时突然有客人拜访,也不至于手忙脚乱。

据了解,西门子I-Fresh冰箱综合利用了物联网和3G技术,因此实现了智能控制、远程操作、多方交流、即时把控等功能。专家认为,对于快节奏生活的城市消费者来说,厨房有可能成为未来家庭的活动中心,而一款智能冰箱则将担负更多的职责。

(据《广州日报》)



当心,洗衣机可能伤害皮肤

洗衣机是居家必备的电器,对家庭卫生起到了很大的帮助。然而相关研究显示,不少洗衣机内部却并不干净,其滋生的霉菌,很可能导致人体皮肤发炎、皮肤过敏等等。事实上,洗衣机内部是比较潮湿的,很容易滋生腐生性霉菌。这类霉菌很不耐热,在45℃左右的热水中就会死亡,但一般家庭为了节约能源,很少用热水洗衣服,致使霉菌在洗衣槽内侧繁殖。霉菌碰到水后,孢子被释放出来,附着在衣物上。

洗衣次数越多,衣服上的霉菌孢子就越多。对那些皮肤容易过敏的人来说,洗衣机里的霉菌对他们的伤害较大,很容易造成局部皮肤瘙痒、红肿等症状,而且持续时间可能较长。

因此,有专家认为,市民在使用洗衣机时,最好把袜子、脏外衣和内衣分开洗涤,并使用带有杀菌功能的洗衣粉,用50℃左右的热水洗衣服,有条件的可以使用烘干机,用高温杀死霉菌。

此外,不要长时间浸泡衣服,洗完衣服要及时晾晒,尽可能在阳光下晾晒衣服,用阳光中的紫外线杀死霉菌。另外还要经常打开洗衣机的盖子,让里面保持干燥。

(苏慧)

四招,选择适合的电风扇

面对市场上五花八门的产品,应该如何选择电风扇呢?专家建议从以下四个方面着手:

电机好才能低噪音:电机是风扇的心脏,拥有一个好的电机,才能保障拥有耐用且低噪的风扇。同时,电机还要配合高效润滑油,双剑合璧,才能使电机达到静音、安全的目的。这方面是消费者首先应该留意的。

风叶材料有讲究:风扇的风叶不仅要外形漂亮,更要求在大风量、低噪音方面有上佳表现。一般的PP材料噪音大且容易变形,而AS风叶则具有更强的抗冲击性,更耐热,风量也更大。

选择网罩安全第一:风扇的网罩可不是简单的装饰作用,更多的是为了消费者的使用安全而设置的,所以牢固性是第一位的。如果

是仅用手轻拍就能打开,对于孩子就不那么安全了。

走出风量大小选择误区:传统上我们在选购风扇时都会看风量,但往往会陷入误区。风量并非越大越好,特别是对于老人和孩子来说,过猛的风往往会引起感冒发热等呼吸道疾病,不利于身体健康。

专家建议,选购时适当靠近

风扇,感受一下送风的范围是否够大,如果感觉不错,可以让导购员将网罩拿下,自己试试导风轮是否运转正常,然后用手压住导风轮,在电机保持运转的情况下感受一下导风轮的运转会不会突快突慢,一般来说,导风轮越平顺,风速越均匀,送风范围越广。

(秋瑜)

居室防辐射四措施: 1. 电器摆放不要过于集中; 2. 与电器保持安全距离; 3. 控制办公设备和家用电器的使用时间; 4. 减少手机的使用。

可打印电池: 可弯曲电子技术实现新应用。平面、可弯曲的电子产品,在许多应用领域开辟了新空间。如电子墨水打印纸、可弯曲塑料和聚碳酸酯,适用于电池制造和印刷电子等。

有关部门向市民发出空调消费提示

空调制冷提高1℃省电10%

高温天气里空调使用频率增加。北京市消协向市民发出空调消费提示,制冷温度提高1℃可省电10%以上。

市消协人士说,“空调温度越低越好”是消费者的一种误解,应

注意调节室温。空调制冷时室温调高1℃,可省电10%以上,而人体几乎觉察不到温度的差别。同时,制冷时出风口向上或水平,调温效率会大大提高。

在使用汽车空调时更得小

心,怠速状态下不宜长期开启空调。市消协指出,汽车在行驶时,由于空气通过空调设备产生对流,所以车内一氧化碳的浓度很低,但当车子停驶而空调继续开,车窗又密闭时,车内空气不能对

流,发动机排出的一氧化碳如果漏进车内,就会逐渐积聚,从而导致车内人员中毒,因此停车时开启空调,最好把循环系统切换至外循环模式。

(据《新京报》)