

逐行 3D 电视深受追捧

TCL“五一”前促销抢先机

逐行 3D 电视因其真正的全高清 3D 效果等功能,一投放市场便深受消费者喜爱。据悉,以 P6100 为代表的逐行 3D 电视供不应求。

“具备真正全高清的逐行 3D 电视,正成为消费者购买热点。”国美电器一门店负责人表示,国内在售 3D 电视型号已超 60 款,

但 1080P 显示的 3D 电视并不多见。“由于拥有全高清 3D 效果,观看角度不受限,逐行 3D 电视的口碑很好。”笔者在多家电器卖场走访时发现,TCL 彩电专区的促销活动吸引不少消费者驻足选购。促销讲解员告诉笔者:“‘逐行 3D’是指逐行显像的真正全高清 3D,可实现 1080P 全高清 3D 影

像显示,毫不衰减地呈现高清 3D 立体效果,是真正自然健康的 3D 产品。”

笔者在现场体验了 TCL P6100 逐行 3D 电视,由于两眼都能接收全高清画面,呈现的 3D 效果是全高清的;配备可升级的发射器采用独特信号波段,有效角度达 170 度,有效距离为

10M;另外,2D 状态下的亮度和清晰度都比隔行 3D 电视的要高。

据了解,“五一”前夕,TCL 除逐行 3D 电视进行大礼促销外,V6200、E5200 等 LED 产品、P50、P60 和 V10 为主的变频一体机也在让利促销。

咨询电话:63901688

■行业资讯

苏宁启动全国“五一”促销活动

近日,国内家电连锁巨头苏宁电器正式宣布,本周起在全国启动“五一”促销活动,全国 1500 家店,200 亿元资源,20 亿元让利,并同步推出明码实价、规范补贴、双重价保、延时赔偿、透明消费五大诚信消费承诺和增强物流、客服、连锁店服务能力等五重售后保障措施,确保消费者放心消费、购物无忧。

据了解,苏宁在“五一”期间将推出“17 万人全员备战保障服务、10000 辆物流车辆快速配送、5000 个客服座席全天候响应、10000 个新增 POS 终端临时开票、55 台 IBM 服务器满足 4.5 万并发量”五重售后保障措施,为消费者购买家电保驾护航。

(本刊记者 杨团伟)

怎样选购电磁炉

电磁炉由于安全、卫生、节能、无火烹饪、使用方便等特点而深受消费者的青睐。

专业人士表示,正规的生产厂家都特别注重产品品质及安全问题。电磁炉顶板的质地相当重要,磁力线穿透电磁炉顶板是否充分,直接体现在电磁炉对锅具的加热效果上。陶瓷制成的电磁炉顶板,热传导效果好,磁力线穿透充分,节能、省钱。电磁炉的控制面板最好是平面设计并采用绝缘防水材料,非平面设计的电磁炉控制面板使用的是金属按键,易造成机体进水,影响电磁炉的使用寿命,严重者导致使用者触电,危及其生命安全。

(刘悦)

■消费指南

如何挑选适合自己的空调

现在家用空调市场品牌繁多,很容易让选购者眼花缭乱。专业人士表示在选购空调时要注意以下几个方面:

一、冷量的配置。冷量的配置是购买空调很关键的问题。冷量配置大了,一次投资费用增高,多花钱不说,在空调运行中大马拉小车,直接的反映就是运行费用高,每月要多花很多无谓的电费开销。如果冷量配置小了,最直接的反映就是制冷效果不好,再有就是小马拉大车,空调 24 小时运转,永远不能自动停机,结果是运行费用增高,空调的使用寿命也相应的降低。所以,空调大了不好,小了也不行。

多大的冷量算配置合适呢?要是普通楼房,窗门密闭性比较好的话,每平方米设计制冷量 100W~120W 就可以。例如,一间 20 平方米的客厅选空调,看选用多大的空调合适。100W × 20 平方米,正好需要 2000W 的冷量。找几家品牌的空调样本,上面都有制冷量的数据,对照一



看,自己就明白应该买多大的空调了。

二、不要被商家用“匹”(P)的概念所蒙,“匹”(P)不能准确地表示制冷量。现在有些厂家,为了降低成本,在销售价格方面站住优势,有意把空调制造的略小,把制冷量 1800W 的空调也叫一“匹”(P)空调。实际上 2000W~2200W 的空调才能算

作一“匹”(P),要是不明白,就容易吃亏,多花钱,或许还买了一台小空调。

三、合理使用空调。很多人都直观的认为空调遥控器的温度设定的越低,空调的制冷就越快,这样的想法是不对的。空调在出厂时,它的出风口温度就是固定的,一般的都在 10℃~14℃之间,这个不是我们所能设定的。那遥控器上

的温度是起什么作用的?遥控器上的温度,是让我们更合理地使用空调、更舒适地利用空调。上面的温度设定是让我们设定室内温度的,也就是要求的室内温度。例如,要求室内 25℃,如果空调配置的合理,它在运行到 25℃时就会自动停止运行,这样不仅节能,也达到了自动控制、调整室内温度的目的。

夏季空调制冷时,要求温度 25℃ ± 2℃ 范围内;冬季制热时,要求温度 18℃ ± 2℃ 范围内,这样就可以验收合格了。经过实践得知,一个密闭比较好的房间夏季空调制冷时,在夜间,把遥控器温度设定在 28℃ 时,人就很舒适,而且要盖个薄被子;白天把遥控器温度设定 25℃ 或 26℃ 都可以。这样使用空调,运行费用就会降低很多。

四、用电功率问题。对于空调来说,制冷量越大,所耗电也就越大,合理的选择和使用空调,对降低电费是很关键的。

(张美)

家电有寿命 使用要小心



光、出风口异味严重的情况,这样间接的影响了人们的日常使用。所以在达到服役年龄后,用户就要及时的更换,这样才能保证我们用户的正常使用。

冰箱使用寿命:15 年

冰箱的使用寿命在 15 年左右,作为家电另一个耗电大户,如果冰箱在使用了 10 年以上的话,冰箱的耗电量就会达到之前的两倍左右,所以对用户来说是个很大的用电负担,并且冰箱的冷冻能力和保鲜力都会极大的降低,影响我们的正常使用。

洗衣机使用寿命:15 年

洗衣机的使用寿命一般在 15 年,在长期的使用后,洗衣机的内筒洁净度以及甩干时的噪声表现,洗净度等都会受到影响,并且在使用 10 年以后,洗衣机的耗电量也和冰箱一样会直线上升,造成大量耗电。

电视使用寿命:10 年

电视的使用寿命一般在 10 年,电视在使用中最怕的就是潮和热,在这种环境下使用电视,对电视的显像管、显示屏、色彩等方面都会有所影响,并且冷热等情况都会加剧电视的老化,影响电视使用时寿命。

(孙波)

无论是常用的家电还是购买的消费品,在正常情况下,都会有使用寿命,特别是家电,如果是超龄使用,会很容易造成意想不到的隐藏隐患。

对于目前大部分的消费者来说,家电的使用年限在他们眼里恐怕没有什么概念,只有用了不能再用,修了不能再修以后,恐怕这款家电才会正式退休。所以今天,笔者给大家带来了常见家电的使用年限。我们不但要用户的方便舒适,更要用的健康、安全。

空调使用寿命:10 年

一般的空调产品使用寿命在 10 年。在常年累月的使用以后,空调就会出现噪音大、耗电量增加、制冷热速度慢、遥控不灵



洛阳人看洛阳手机报

权威、专业、及时、准确

- 洛阳手机报通过手机短信和彩信两种方式发送,内容:洛阳新闻、时事、评论、服务信息
- 洛阳手机报本地新闻短信内容:洛阳晨报、晚报、商报、日报

- 移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅, 3元/月, 不收GPRS流量费。
- 联通用户发送短信 712 到 10655885 订阅, 3元/月, 不收GPRS流量费。

