

洗衣机也“智能” LG 助你完美“乐活”

如果您是崇尚健康环保的“乐活”达人,如果您追求拥有健康的生活,也许是时候拥有这样一款洗衣机了——它不仅“节能”,更加“智能”;它噪音虽小,却更强劲;它不仅耐用,更加健康。如今, LG 洗衣机正在引领着洗衣机的“智能”潮流,力争帮助消费者实现完美“乐活”生活。

LG 洗衣机革命性推出的“妙手六重洗”功能,该洗衣模式可根据不同衣物材质,智能判断最科学的洗衣时间和洗衣模式,在洗涤衣物时将敲、搓、挤、揉、解六种洗衣模式有效搭配组合,无论何种材质的衣物,在 LG 洗衣机内都被如手洗般悉心呵护;在提升衣物洗净度的同时,防止衣物缠绕,有效保护您的衣物。该功能的实现得益于 LG 洗衣机升级后的 DD 变频直驱电机对于电流的精确控制, LG 新创的电流运行模式使

电机内部的配件得到更精准的控制,进一步提高控制滚筒运转的精密性与稳定性。

作为节能环保的绿色家电产品, LG 洗衣机的智能水量感知功能,可以自动感知衣物的多少并调节洗衣用水量,节约洗衣用水。专业调研发测试机构的权威数字显示,一台采用 DD 变频直驱电机的 LG 洗衣机每年的节水率在 3120 到 4160 吨,而每月所节省的电费可供再多洗 3 次衣物。

2010 年, LG 滚筒洗衣机的全线产品都配备了 DD 变频直驱电机,同时, LG 还对其 DD 变频直驱电机做出 10 年品质保证承诺,成为市面上承诺质保时间最长的洗衣机厂商。敢于做出此承诺,也足见 LG 对 DD 变频直驱电机品质的信心。

不仅节能, LG 洗衣机新品更加全面保障健康,让消费者

更加安心享受生活。LG 洗衣机延续了其全球独创的蒸汽洗涤功能,并特别针对中国消费者的“洗衣误区”设计了“消毒剂程序”和“纯净漂洗”功能。“消毒剂程序”将消毒、杀菌浸泡和清洁洗涤的两个过程分开独立完成,使衣物杀菌产品充分发挥消毒、杀菌的功效,提供更为合理、有效的洗衣流程,用户只需一键选择,便可从此告别使用消毒、杀菌类产品不方便的烦恼,而“纯净漂洗程序”则会选择最为合理的漂洗水位和次数,对衣物进行彻底漂洗,有效减少各类洗涤剂残留。据专业机构对 LG 洗衣机新品所做的洗涤残留物检测结果显示,“纯净漂洗程序”漂洗后的衣物,洗涤剂残留量仅为 0.4%,远远低于市场上的其他洗衣机产品。

随着“智能化”、“乐活人生”等思潮逐步渗透入我们的

生活,消费者的思想观念及生活方式也正在发生着变化。节能与环保并重,真正可以达到“乐活”标准的 LG 洗衣机,是家电产品中最为典型的“乐活”代表,堪称行业内“低碳乐活”的明星产品。



海尔热水器“全程无忧”打破行业潜规则

全球白电第一品牌海尔集团旗下热水器公司,在 9 月 1 日推出了“全程无忧”的品质服务,凡购买海尔畅享系列电热水器的消费者,在国家规定的产品寿命期内(10 年),安装、维修全部免费。

热水器行业潜规则,想要精明消费很难

目前热水器行业存在一个不成文的规矩,热水器买回家后,在安装时都需要再交安装材料费,少则百八十元,多则几百元。据售后安装人员介绍:“由于中国居民房屋的标准不统一,热水器的安装位置,用水点数量都是不同的,

因此使用的管材数量也不同。有的用户安装管材的费用甚至高达 1000 多元,比热水器的价格还要高。”该售后安装人员表示,有些小品牌借收材料费之名乱收费,就成了消费者难以言状的痛。有关专家指出,目前热水器行业关于安装、维护保养等方面的投诉率一直居高不下,与该行业本身收费不规范有关系。

海尔热水器:行业首个“全程无忧”

一般来说,电热水器的使用寿命为 8—10 年,一过了保修期限,各种各样的维修服务就让人头疼不已。购买一台

电热水器,2000 元左右,安装费 120 元左右,在寿命期内的维修费用不可估算。上门费一次几十块,更换零件的金额从几十元到几百元不等。长久以来,对消费者而言也是个不小的负担。

海尔热水器为了避免安装过程中费用过高,联合中国家电协会提出了“先选热水器后装修”家装理念,并推出免费上门服务举措,帮消费者事先规划好管路的走向和位置,更换预留热水器的安装位置,减少安装费用,同时让安装更加美观。而“全程无忧”的品质服务,将进一步消

除消费者的后顾之忧,规范行业健康发展。

海尔热水器负责人告诉笔者,海尔畅享系列电热水器之所以敢于提出“全程无忧”的举措,最根本的原因在于对海尔热水器自身产品品质的信心。专利金刚三层胆技术的研发成功,通过 16 万次承压检验,比美国 UL 标准(10 万次)更高;不锈钢超大镁棒,英格莱不锈钢加热管,防腐、抗垢、防干烧能力极强,于是海尔热水器成为行业首个也是目前唯一敢于提出“全程无忧”举措的热水器企业。(辛闻)

寒流来袭 圣诞礼品“先锋”大盘点



2010 年的圣诞节即将到来,为家人及朋友准备礼物又成为我们头等大事。在严寒的冬季,为亲爱的你送上一份温暖无疑是冬日里的最佳选择。

时尚外形 心意之选

浪漫的心型煎锅,小巧的咖啡机,健康的足浴盆……创意家电及保健用品近年来成为圣诞礼品的热门选择,而在寒风阵阵的 2010 年冬天,时尚的取暖家电再次成为炙手可热的礼品。为

了顺应消费者的需求,与传统印象中笨重的取暖器不同, S 型取暖器突破普通通道的直板外形,采用了充满创新理念的 S 型宽片设计,拥有美丽绚丽的曼妙曲线,使取暖器不再是冬季专用的“供热”设备,而更成为家居装饰的潮流元素。

据先锋工作人员介绍,先锋 S 型油汀的外形设计不但简约大方,更在技术上克服了传统油汀叶片散热面不广、热效不高的弊端,加快叶片与外界的热循环,升温迅速,节能省时,已荣获多项国际发明专利证书。业内人士表示,家电与时尚相结合是目前家电行业的发展趋势,先锋 S 型取暖器一经推出,就受到消费者的热捧,获得了“时尚取暖

器之王”的口碑,作为一款热销时尚礼品,先锋 S 型取暖器不但赶走了寒风侵袭,更是代表着一种都市潮流生活品位及时尚的生活方式。

安全节能 引领低碳

日益恶化的地球环境以及节节攀升的物价,让每一个普通消费者都谨慎选择节能环保产品,选择圣诞礼品送给家人时,更要送一份实惠。

作为行业节能技术的引领者,17 年来,先锋一直致力于低碳环保产品的研发,而先锋 S 型油汀系列则以其高效节能的产品特性满足了家庭用户取暖的高效节能需求。特采用高标准导热油,充油量高达 90% 以上,升温比普通取暖器更为迅速,节

省了不必要的能源浪费。同时,先锋油汀具有温控功能,在达到指定温度后将不再加热,在节省能源、低碳环保的同时保证了用电安全。据权威机构检测表明,先锋 S 型油汀比普通油汀产品节能 16%,按一天使用 10 小时,一年使用 5 个月来算,平均每季要节省 624 度电,按 0.6 元每度电计算,每季共合计节省 374.4 元,如此令人动容的数字,令先锋产品在经济的寒冬里销售火爆,而圣诞临近,送给大家这样一份节能环保的礼品也将是消费者的不二之选。不管千变万化的天气,还是寒冬里的一份牵挂,总让人温暖。先锋取暖器,在当地各大家电卖场有售。温暖热线:8008574327。

汉王电纸书用户突破百万大关

近日,国内最大的电纸书生产和内容服务商汉王科技对外宣布,其电纸书用户数正式突破百万大关。首款彩色电纸书也将于明年第一季度上市。据清科研究中心调研数据显示,2010 年第三季度汉王科技在中国电子阅读器市场占有率达 70% 以上,遥遥领先于其他竞争者。汉王科技董事长刘迎建表示,随着电纸书用户基数的不断扩大,未来电纸书阅读器的竞争核心将是内容服务,汉王下一步目标将从终端公司转型为互联网公司,以汉王书城为基础打造网络数字传播平台,为用户提供更加便捷、丰富的内容服务。刘迎建透露,汉王科技经国家新闻出版总署批准,已正式获准从事互联网出版业务。

汉王从进入电纸书市场伊始就着手打造汉王书

系统解读中国第一商企

探寻二十年持续成长基因

《苏宁:背后的力量》系列专著正式出版

12 月 22 日,中信出版社出版的《苏宁:背后的力量》新书上市发布会在北京举行,这也成为 12 月 26 日苏宁电器二十周年庆典的一项重要内容。苏宁电器副董事长孙为民、书籍作者南京大学商学院教授成志明、中信出版社副总编辑蒋蕾、海尔集团执行副总裁周云杰、华夏时报总编辑水皮、清华大学经济管理学院教授李飞、IBM 运营战略首席顾问白立新等各界重量级嘉宾出席了新书发布会并共同为新书揭幕,即日起在全国各大书店上架销售。

据了解,此次出版的《苏宁:背后的力量》系列丛书共分 6 本,《创新营销》、《信息化战略》、《组织智慧》三个分册,从营销变革、信息化建设、组织管理三个方面对苏宁进行深入的剖析。

《苏宁:背后的力量》副总编辑蒋蕾表示,新书从三个不同的角度揭示了苏宁发展的动力,苏宁 20 年的不懈努力和作者的深入分

析,将一个生动的、鲜活的成功案例展现给中国的企业界,相信每一位做企业的人都可以学习到切实可行的经验,中信出版社也将把《苏宁:背后的力量》系列丛书作为着力打造与营销的重点产品。

苏宁电器副董事长孙为民表示,今年是苏宁成立二十周年,对苏宁来说能够发布《苏宁:背后的力量》系列丛书具有特别重要的意义。

在发布会的嘉宾对话环节,与会的各界专家也对本次出版的《苏宁:背后的力量》给予了高度的评价,普遍认为苏宁电器作为原生型的民营企业,20 年发展历程中遇到的问题和解决的方式,对很多同样背景的民营企业具有一定的借鉴意义,希望通过这一系列书籍的发布,将苏宁成熟的经验与更广泛的业界同仁进行交流,以期能够在某些环节上帮助他们少走弯路,走得更稳更快更好。(靳武)

健康饮水新组合

“煮饭喝茶”两兼顾

沁园极速加热饮水机 300 系列产品,运用了沁园集团在美国获得发明专利且荣获了国家科技进步奖的“快速电加热技术”,该技术采用了独特的金属膜加热装置与水道回流加热系统,通过高效电加热膜可在 2 秒内将水温迅速提高到 80 度。在第 3 号内,160 度的电加热膜将与之接触的水瞬间转化为 100 度以上的蒸汽,在闭环环境中,蒸汽与高温水充分混合,极速生成气液融合状态的沸腾水。其每分钟制沸水能力达到 430—500ml,远远超过同类饮水机加热水量水平。不仅如此,在加热回流水道中,沁园还采用了温度闭环控制,通过对原始水温差异的智能感测,以变频输水泵来自动调节水的流量,确保出水保持恒定的沸水状态。尤其值得称道的是,该饮水机待机耗电量仅为 0.001kw/天,超过目前同类产品中最先进的节能水平,完全避免了一般饮水机高能耗、加热时间较长(一般都需要 4—6 分钟)、水与加热金属接触面过大、重金属

容易渗透、加热环境不封闭或易产生电磁辐射等弊端,真正实现了“节能安全、加热迅速、水温稳定、水质健康、口感新鲜”的健康饮水新“飞跃”。

与沁园极速加热饮水机 300 系列配套的沁园 RO-185 纯水机,采用高精度的滤材——RO 膜,膜过滤精度高,五级过滤,精度达 0.0001 微米,可去除水中分子以外 99.99% 的有害物质。其后置处理滤芯采用具备专利技术之防二次污染复合滤芯,强力保证所生产的纯净水一般的超滤性能,净化饮水机出水更新鲜,更可。该产品还具有全智能自动控制与 LED 显示功能。从这说来,无热胆极速加热饮水机 300 系列与 RO-185 纯水机配套组合可算是“强强联手”。



对劣质插座说“不” 家庭“防火”第一步

近日,一组火灾事故数据令人触目惊心:11 月全国共发生人员伤亡火灾事故 57 起,死亡 149 人,平均每天有 6.7 人因火灾丧生!痛定思痛,我们应立刻行动起来,消除身边每一处火灾隐患,让悲剧不再重演。

电气火灾首位

据公安部消防局统计,2010 年 1 至 8 月份,全国共发生火灾 89049 起,其中电气火灾以 33.3% 的比例高居榜首!笔者在入户采访时发现,在众多家庭电气火灾安全隐患中,“藏身角落”的隐患——劣质插座最容易被忽视。多数人表示购买插座一般只关注孔数和线长,而安全性则很少考虑。

就此,笔者特别走访了插座新国标的主要制定者——公牛电器的插座专家。专家指出,劣质插座从选材、生产到质检均没有专业、严格的品控标准,起火隐患极大。他们有的外壳采用劣质

塑料,有的电源线材质差,内部铜线少而细,无法承受较大电流负荷;有的内部采用劣质铜片,极易引发火灾!

拒绝劣质插座最关键

笔者建议大家从现在开始,检查家中的插座,清除火灾隐患。然而,很多消费者虽有安全意识,却不知如何辨别优劣插座。很多劣质插座与优质插座“长相”相似,也使很多消费者“误入陷阱”。

与此同时,消费者选购常识的缺失也给了不少劣质插座生产厂家可乘之机。如今有的插座市场良莠不齐,鱼龙混杂,导致消费者在购买时稍不留神就会“踩雷”。

公牛专家帮支招

如何正确区分优劣插座?对此,业内知名品牌——公牛电器的插座专家介绍,消费者可通过“一认二看三验”来辨别。

在购买插座时,首先应注意挑选大品牌。大品牌经过市场重重考验,更值得信赖。如市场销量 15 年遥遥领先的公牛插座,从产品研发、原材料选择到生产工艺,经过 57 道检测工序严格把关;而劣质插座缺乏专业规范的品控标准,安全隐患极大。

二看外观

如果对品牌不熟,可先观察插座外观。优质插座色泽均匀,做工精细;而劣质插座色泽不均,做工粗糙。公牛专家介绍说,优质插座如公牛插座外壳采用优质工程塑料,阻燃性好,能有效降低火灾风险;而劣质插座外壳采用劣质再生塑料,阻燃性差,极易引发火灾。

然后还可从插孔看进去,观察条件铜片。铜片的材质与厚度直接影响插座的安全性。优质插座铜片厚实,镀层均匀光亮,如公牛插座采用优质铜材,厚度达

0.5mm 以上,导电好、发热少;而劣质插座铜片多采用劣质铜片,厚度薄,极易酿成火灾。

三验手感

首先,拉动电源线,优质插座电源线手感较硬适中,而劣质插座电源线手感较软。公牛专家指出,劣质插座电源线内部铜丝的材质与粗细差别很大。其次,体验插拔感。优质插座插拔感适中,而劣质插座插拔力度则过松或过紧,每孔手感也不同。公牛专家介绍,这与铜片结构设计关系密切。公牛铜片结构设计获国家专利,插拔 5000 次不松动;而劣质插座铜片结构设计不合理,弹性差,容易引发火灾。

“隐患险于明火,防范胜于救灾”,消费者多留心就能拒绝劣质插座,消除火灾隐患。公牛作为插座行业领先企业,希望提供更多专业的安全用电常识,为消费者家庭用电环境保驾护航。