

“科屹乐”电热水龙头JDR-7C——您身边的热水专家

产品名称	“科屹乐”电热水龙头JDR-7C ——您身边的热水专家
公司名称	济南涛兴达商贸有限公司
价格	250.00/件
规格参数	品牌:科屹乐 型号:JDR-7C
公司地址	济南市天桥区板桥庄226号
联系电话	18663760446 13065060446

产品详情

品牌 科屹乐 型号 JDR-7C

科屹乐电热水龙头jdr-7c（专业品质、专心服务、专家信誉）

本型号个性说明：

“科屹乐”jdr - 7c电热水龙头应用场所：适合安装于厨房单、双水槽盆上方的自来水管上，替换原有水龙头。主要特点：侧进水，进口特种塑料机身，树叶式锌合金镀铬手柄，纯铜镀铬超长喷管，可左右旋转，外形高雅美观，5秒钟出热水，冷热水两用，使用方便。

商标：

产品执行标准：gb4706.1-2005，gb4706.11-2008（新版标准）；

国家ccc认证编号：200610706170704；

国家专利号：zl200530110911.1。

“科屹乐”电热水龙头——可以热的水龙头！

电热水龙头，首选科屹乐！正规厂家专业制造，外观时尚高雅，一流的材质和工艺制造，品质有保障！科屹乐电热水龙头所有产品都通过最新版ccc国家强制性安全认证，严格按gb4706.1—2005，gb4706.11—2004，及国际iec标准生产，遵循iso9001质量体系指导公司的日常工作，所有产品执行全检制度，合格后方可出厂（开箱合格率100%）。科屹乐电热水龙头一经面世就获得了广大消费者和经销商的认可和追捧，

优良的产品质量和外观在业界赢得了良好的口碑。自诞生伊始，科屹乐电热水龙头从未出现过产品质量事故及用户投诉，实实在在的品质使得成为电热水龙头行业的佳话与骄傲。1.具有十多年生产加热管的丰富经验，一直为电热水龙头行业的众多厂家供应核心部件---加热管，工程师属行业内顶尖技术开发工程师，更具行业优势。2.产品荣获多项国家最新专利，款式既新颖又齐全以及性价比之高，都是其他同行厂家所无法比拟的。3.机身采用100%全新进口耐高温工程塑料，手柄采用锌合金，进、出水管采用纯铜，使用寿命至少10年以上，看得见的真材实料，不象其他厂家均采用普通塑料。4.水阀体采用陶瓷阀芯一体结构，比之分离式结构更加耐磨，耐磨寿命至少50万次以上；加热启动开关采用复合银材料，更具弹性且不易沾接，使用寿命10万次以上；出水口采用易拆卸式结构，更方便拆卸和清洗出水喷头。5.加热管采用优质镍铬合金发热丝紫铜管，耐腐蚀，不易结水垢；热效率高达95%以上，连续使用寿命可达5000小时以上，热效率和使用寿命都远远高于普通加热管。6.专业陶瓷阀芯设计，耐水压高达0.8mpa；水电双重隔离，加热管耐电压高达1800v；专业防干烧设计，高灵敏度超温保护；可靠接地保护，确保安全万无一失。7.产品均通过最新版国家强制性3c认证，严格遵循国际质量标准生产，并由中国平安保险公司承保。8.产品性价比高，在行内同等价格的情况下，产品品质更高。

“科屹乐”电热水龙头常见问题解答：

1.普通家庭可以安装“科屹乐”电热水龙头吗？一般城市家庭都有2.5平方毫米以上的电路线位，对于额定载流在28a以下的产品，几乎城市每个家庭均可以放心安装和使用；一般居民住宅电度表是5（10a）以上，常见为5（20a）和10（40a），使用“科屹乐”电热水龙头是没问题的；同时一般自来水压力为2kg左右，也可满足“科屹乐”电热水龙头的正常工作水压。如jdr-1d-2技术参数——额定电压：220v额定频率：50hz额定功率：2kw（对应额定电流：9.10a，铜芯线截面要求：1~1.5平方毫米）额定压力：0mpa（出口敞开式结构）工作水压：0.04mpa~0.4mpa（0.4kg~4kg）防水等级：ipx4（防溅结构）2.“科屹乐”电热水龙头品质可靠吗？“科屹乐”电热水龙头由多年专业从事快速热水龙头研发工作的行业内优秀工程师设计，结合行业基础，从一开始就考虑解决了目前快速电热水龙头普遍存在的问题，无论对产品外观和内部结构设计起点高，同时所采用配件均为真材实料，性价比高。产品均严格遵循国际质量体系标准生产，荣获多项国家专利，通过国家最新版ccc强制性认证，并由中国平安保险承保，因此产品质量绝对有保障。

专利证书查询：<http://www.sipo.gov.cn/sipo2008/zljs/>“科屹乐”电热水龙头专利号：zl200530110911.1和zl200530108068.3ccc证书查询：<http://www.cqc.com.cn/chinese/search/index.asp>“科屹乐”电热水龙头ccc证书号：2006010706170704和2008010706300293平安保险证书查询：打客户服务热线95512按提示音操作转人工服务报出我们2009年新保单号：21209485904020900001和投保人：桐庐科艺电器有限公司以及险种：产品责任险。3.“科屹乐”电热水龙头使用安全吗？“科屹乐”电热水龙头在设计和生产过程中始终将安全性放在第一位，所有产品都通过ccc国家强制性安全认证，严格按gb4706.1—2005，gb4706.11—2004，及国际iec标准生产，遵循iso9001质量体系指导公司的日常工作，所有产品执行全检制度，合格后方可出厂。并且有“安全六保险”的有力保障，因此你完全可以放心地使用本产品。4.“科屹乐”电热水龙头使用寿命有多长？启动触点（复合银）平均寿命10万次以上，设平均每天开关30次（热水），可使用8年。水阀（陶瓷阀芯）的平均寿命30万次以上，如平均每天开关100次（冷、热水），可使用8年。电加热管（紫铜管）的平均寿命3000小时，如平均每天使用1小时（热水），可使用8年。其他部件：机壳（耐高温工程塑料）、下进水管（黄铜）、出水弯管（纯铜电镀）、手柄（锌合金电镀）、电源线（铜芯线）等表面部件，使用寿命均可在10年以上。以国家gb4706.11的行业标准而言，电热水器的使用寿命国家标准为在额定工作条件下的无故障工作时间不得小于1000小时，换言之如每天以累计1小时计算，一年也只有365小时，则一台电热水器最保守计算可用二年零九个月。而本公司的产品寿命至少在其三倍以上，远高于国家行业标准。5.“科屹乐”电热水龙头安装简单吗？非常简单，首先分清楚家中自来水管是如何与水龙头连接的，选择购买相同安装方式（比如侧进水c型或下进水d型）的“科屹乐”电热水龙头型号，直接替换原有普通水龙头，接上水源，插上电源即可。（具体可参照随机附带的《产品使用说明书》）6.首次使用“科屹乐”电热水龙头要注意什么？将本产品接上自来水后，先打开水龙头（冷热位置随便），看到有水从喷头喷出后，然后再接上电源，也即是首次使用需先通水后通电，今后使用则不必如此，也不必拔下电源线，刚安装好首次使用是为了防干烧。

7. “科屹乐”电热水龙头可以持续、长时间使用吗？可以的，因为本产品是快热式加热，不用保温，平时不用时不加热，通水时才加热，用多少水，就加热多少水。同时本产品是过水式加热，电加热元件发出的热量全部由流水带走，所以不会出现热量积累，另外产品在设计时已经考虑到水流量、水压之间的关系，即使在最不利的情况下水温也不会超过机壳的变形温度，所以即使一天24小时连续使用都没有问题。

8. “科屹乐”电热水龙头使用过程中如遇突然停水，未及时关或忘记关水龙头，机器会因此烧坏吗？不会的，因为本产品是有水通电、无水断电的，在停水的情况下，也即水压不够，机器是不会启动加热的，如果后期来水，机器会正常工作，不会影响使用寿命。

9. “科屹乐”电热水龙头会很耗电吗？“科屹乐”电热水龙头比传统的储水式电热水器（或小厨宝）还更省电！因为耗电量=功率×时间。举个例子：同样烧一壶水，功率2000w的要5分钟烧开，功率1000w的则至少要烧11分钟才能烧开，虽然水吸收热量相同，但一边加热的同时水壶表面还在散热，加热时间越长散热量也就越多，如果功率小到一定程度，使加热速度等于散热速度时水就永远也烧不开了。根据能量守恒定律，每提升相同温度相同容量的自来水所需要的能量是恒定的，不论是储水式电热水器（或小厨宝）还是“科屹乐”电热水龙头，其实质就是一个换热器，是将电能转换成水的热能，热效率相同的情况下，换热效果都是一样的，所不同的是能量转换以后到终端使用的中间损耗不同，储水式电热水器（或小厨宝）是在前端转换，存在长时间的预热过程散热、保温散热和重复加热、热水管道传输散热、关水后管道遗留的热水浪费等中间损耗，而“科屹乐电热水龙头”是终端换热，没有中间损耗，电能利用率高达100%，这就是两种不同系统的最大差异，也是科屹乐电热水龙头在节电方面最突出的表现。

10. “科屹乐”电热水龙头会结水垢吗？不会的，因为水垢的产生需同时满足两大条件的：水温需要长时间70度以上，以及水是相对静止不动的，而“科屹乐”电热水龙头采用过水加热式，被加热的水是流动的，而且使用温度通常不超过60度，所以一般不易产生水垢。如果在每次使用完热水后，将手柄转到冷水档停留5秒钟，用冷水将余热冲走，可有效预防水垢的产生，同时极大延长产品使用寿命。

11. “科屹乐”电热水龙头有保修吗？（1）本产品对国内消费者提供整机1年免费保修，产品终身维护之售后服务。（2）中国平安保险公司提供产品责任风险保险，确保消费者使用安全。（3）实行“谁经销，谁负责”的售后服务要求，由公司免费提供配件和培训，委托当地经销商向消费者提供完善的售前、售中、售后服务（如从公司授权的正规网络销售商处购买，可返回公司维修，凡一年之内给予免费保修<含单程免费运费>，终生维护。）

12. “科屹乐”电热水龙头可连续产生多少温度的热水？这取决于功率、水流量以及基础自来水温度，一般在30-60 可调。

举例说明：1.比如基础水温15 ，3kw功率加热，水流量调至3升（手柄调节），出水温度约30 ，如水流量调至1升，则出水温度约58 。2.比如基础水温25 ，3kw功率加热，出水温度要达到40 ，水流量可达到将近3升/分钟。

“科屹乐”电热水龙头系列产品共性特点：

- 1.安装简便：不用任何特殊装置，安装于厨房、卫生间的自来水管上或水槽盆、洗涤盆上，替换原有水龙头，冷热水两用。
- 2.省水省电：能源利用率高，无需贮水预热，无需保温，避免加热过多的水以及管道传输散热而造成的浪费与损耗。
- 3.快速高效：即开即热，5秒钟出热水，水温30 -60 可调，可以满足现代人高标准，快节奏的生活需求。
- 4.多重保护：专业的瓷片设计、防水垢设计，耐压防腐，水电双重隔离，防漏电防干烧设计，安全可靠

5.功能齐全：品种多样，体积小，用于家庭、公共场所洗手、洗脸、洗碗、洗菜等，一物多用。

6.物美价廉：科学与艺术的完美结合，高品质，低价位，超值享受。

特别说明：

四省：省水、省电、省时、省心

省水：传统热水器中央供水到普通水龙头，由于管路铺设较长，每次使用热水都要将管路中的冷水排空，从而浪费了大量的水，而本产品真正的终端使用，无管路排空损耗。

省电：储水式电热水器集中供热到普通水龙头，存在管路传输散热损耗、自身保温散热损耗、关水后管路余留热水浪费等，而本产品采用终端加热，不存在预热、保温、管路传输散热、余热浪费等中间损耗，据科学统计，本产品比储水式电热水器节能30-50%，能源利用率近100%。

省时：本产品加热速度快，即开即热，5秒速热，节省时间，避免了传统热水器供热水到普通水龙头等待的无奈。

省心：本产品可连续使用，无容量限制，不用担心人多和天气原因而没有热水，随开随用，无级调温，可以满足现代人高标准、快节奏的生活需求。

五优势：

安装方便：直接替换原有普通水龙头，接通水源，插上电源即可。

使用方便：单手柄操作，冷水、热水与关水自由切换，水量与温度可调。

快速高效：即开即热，5秒速热，热效率与能源利用率高。

功能齐全：冷热两用，无级调温，无容量限制，适当不同季节、不同人群、不同场所洗手、洗菜、洗碗、刷牙、洗脸及其他用途。

物美价廉：本产品相当于储水式小厨宝与普通水龙头二合一的结晶产品，更具实用性和人性化，但价格却为两者的一半。

安全六保险：

水电双重隔离——不怕“万一”的发生

专业防干烧设计——确保只对流水加热

可靠接地保护——传统的也是可靠的保护措施

平安保险承保——使用起来可以更放心

耐电压1500v以上——用科技保护您的安全

高灵敏度热熔断器——超温自动保护