

飞羽即开快速即热KDR 8 D12帝电热水龙头小厨宝器

产品名称	飞羽即开快速即热KDR 8 D12帝电热水龙头小厨宝器
公司名称	北京飞宇电器（销售）有限公司
价格	498.00/台
规格参数	品牌:飞羽 型号:KDR-8D(12)帝冠 安装方式:卧式
公司地址	中国 北京市昌平区 天通苑东区
联系电话	86 010 61740366 13501187012

产品详情

品牌	飞羽	型号	KDR-8D(12)帝冠
安装方式	卧式	容量	150L以上 (L)
最大加热功率	2000W以上 (W)	控制方式	机械控制
价格范围	1000以下	电源电压	220 (V)
温度范围	30-50 ()	电源频率	50 (Hz)
重量	1 (kg)	外形尺寸	320*320 (mm)
耗电量	3K (W/h)	加热时间	1 (min)

电源插头接线请注意：棕色火线 蓝色零线 黄绿的接地线（插头标准是左零n，右火l，另一根是地线）

【功能特点】

准1秒速热

调节钮调温，水温30-50 任意调节

双手柄控制冷热水

喷头可120度自由旋转

出入水双防电墙结构设计，确保使用安全。

【主要参数】

额定功率：3400w

额定电压：220v

额定频率：50hz

额定压力：0mpa

使用压力：0.07-0.5mpa

非自来水、平房、顶楼的用户购买前请咨询

防水等级:1px4

【安装要求】

孔径要求：水龙头安装孔 3.3cm

电线要求： 1.5平方毫米铜芯线

接线要求：蓝色零线接n、棕色火线接l、黄色接地线

插座要求:16a三插座(台上/台下)，原来10a的插座可以更换相同规格16a的面板。

通水排气：打开热水阀，等水流顺畅并确保各个环节无漏水现象后方可通电。

拍时请注明插座在水槽上方还是下方

【安装工具】

扳手、一字（十字）起子，跟普通水龙头一样安装，简单方便。

【应用场所】

适用于厨房间单、双水槽上方，可替换已有水龙头。

【随机配件】

16a插头一个、过滤器1套、安装固定板及螺丝1套、说明书（保修卡）1份、合格证1个

【售后服务】

保修一年,终身维修。

型号	kdr-8d(12)帝冠
额定功率	3.4kw
用途/功能	洗手盆及卫生间台盆上,喷头120°可旋转
特点	· 准1秒速热； · 冷热水洗涤，使用方便； · 出入水双防电墙结构； · 内胆永不结垢

- 8d(11)/(21)喷头可120°旋转；
- 8d(13)/(23)喷头可180°旋转方便实用；
- 冷热水单独手柄控制，使用方便；
- 豪华造型，美观大方，外形酷似中国帝王头冠；

【产品特点】*即开机热 冷暖随意打开水龙头开关，只需1秒，热水即来，水温随意可调，热水源源不断，是传统热水器所无法比拟的*水电隔离 安全可靠 制造，使水电严格分离，耐压超过1500伏，科学的防漏电结构，泄漏电流值仅0.05mA，相当于国际iec电工标准0.25毫安/千瓦的1/12，绝对安全可靠。*磁化水质 有益健康，高达2500高斯的磁场可产生磁化水，从而增强水的活性，清除水垢，内除水中杂质，非常有益健康。*省电省水 节约开支通水通电，全自动控制，即开即待，不浪费，用一分钟热水，仅需一分钱电费，经济有合算。*防止干烧 水温开关设计和特有的过热保护装置，确保无水不通电，防止干烧事故的发生。水温可在冷水于50度之间随意调节。*安装简单 使用方便可方便的安装与各家各户，在寒冷的季节，将水龙头开关扳至热水位置，即可使用源源不断的热水，在其开关扳至冷水位置，完全如同传统水龙头一样使用，非常方便。*严把质量关 电热水器目前有五大系列，几十个品种的产品，完全能够满足不同用户的不同需求，都经过严格的原材料把关，每一道工序都经过精细化的品质检测。所有产品均经严格检测，确保产品品质出众。*选料考究:1. 高档陶瓷阀芯，铜锁控制开关，耐磨耐用。2. 采用进口工程塑料777d，耐温125度以上，确保产品使用安全。3. 耐高压15MPa，壁厚达0.8mm，寿命3000小时以上。4. 水压开关采用镀银电触点，寿命超过10万次。5. 陶瓷水压开关电控阀，完全水电隔离，安全可靠。6. 陶瓷外壳热保护装置，防止干烧，万无一失。7. 双重接地保护功能，确保万无一失。8. 高效节能电热元件，过水即热，节能环保设计，内装磁化，净化水装置。*我们的专业品牌优势:正是在核心元器件上保证了飞羽牌水龙头快速电热水器与众不同的超群品质。无论是消费者还是经销商时一定要深刻认识到：只有“芯”好，才是真正的好！“告别刺骨寒水，温暖生活”是人们不断的追求，使用飞羽牌水龙头快速电热水器就可以随时随地使用热水，真正做到即开即热，方便，快捷，同时它还省水，省电，省空间，环保节能，实实在在地提高生活质量，从而变得更加舒适，健康，时尚。 用途广泛：适用于家庭、厂矿、医院、学校及其他公共场所,用于洗菜、洗碗、洗手、洗脸、洗头、刷牙、洗衣等。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器为什么能省水？答：飞羽牌电热水龙头产品中，水流分成24只细小的水柱喷出，用起来感觉水流量较大，但是出水量却不大，这就是节流使用效应；使用储水式电热水器或燃气热水器时，由于热水管路较长，打开热水龙头时，水需放出管道中所存的冷水，热水才会出现，这部分冷水就是一种浪费，积累起来就是很大的损失。

问：水龙头快速电热水器功率大，是不是很耗电？答：水龙头快速电热水器功率大，只是显示她瞬间用电大，但电费是按耗电量（电量=功率x时间）来计算的，这样一算，功率不高的储水式电热水器还要经济。原因是：终端加热，无需预热，不用保温。快速电热水器只提高所需要的水的温度，也就是说加热了的水都被充分利用，随用随出，不浪费能源；而储水式电热水器必须先预热很长一段时间，可是用不完的热热水又白白浪费掉，这两段时间里和使用过程中因热能的传导和辐射会损失很大的热量。通俗点说，快速电热水器省水和水量，快速电热水器比储水式电热水器用电省得多。飞羽牌快速电热水器热能转换成热能几乎全部用掉，没有浪费。而其他形式的水热水器不是终端加热，而且还要有管道的散热、保温散热等，浪费很大，浪费热能就是浪费电能，所以快速电热水器更节能。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器的使用寿命有多久？答：本产品的使用寿命是根据设计使用寿命及实际使用次数进行计算，并经过实际使用测试得来的，具备一流的品质。配件主要有电触点，水阀、电加热管等。电触点平均寿命10万次以上，如平均每天开关10次，可使用9年。水阀的平均寿命50万次以上，如平均每天开关60次，可使用13年。

均寿命3000小时以上，如平均每天使用1小时，可使用8年以上。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器是否可以持续，长时间作用？答：可以，因为电加热，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。另外飞羽牌电热水器采用过水加热式，用多少水，就加热多少水，所以即使一天24小时，一直使用也没有问题。

问：首次安装及使用热水器要注意什么？答：第一次安装如果是侧进水式热水器，安装前先用牙刷把铁管清洗一下，再利用自来水的压力把水管里面的污垢排出来，这样安装后就不容易堵塞（过滤网可以非常方便的反复清洗）。将热水器装好后，先将电源插头插入插座，然后打开总阀门，看到有水从热水上喷出后再插上电源加热，后续使用过程中也不必拔下电源线，首次这样用是为了防止干烧引起限温器断电进入保护状态。

问：一般情况下，几安培的电度表可正常使用你们的产品？答：对于功率在2kw以下的电度表，5（10）a的电表就可以用了；所以家家户户均可放心使用。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器电压试验标准是什么？水压试验标准是什么？答：飞羽牌水龙头快速电热水器，电压试验标准是施加1500v电压1分钟，漏电电流不超过10ma，电热水器水压试验标准是施加水压为1.0mpa，热水器5分钟之内不漏水。严格按gb4706.1—92，gb4706.11—98，qb1239—91，q/cpfyd001—2001及国际iec标准，并符合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。

问：使用飞羽牌水龙头快速电热水器安全上有保证吗？答：飞羽牌水龙头快速电热水器生产过程中将安全性放在第一位，安全六保险确保了在使用中万无一失：水电分离——不怕“万一”的发生 电气悬浮结构——从结构上做到“漏电不导电” 漏电保护器——用科技保护您的安全 出水口接地——传统的也是可靠的保护接地 防超高温设计——确保有水通电、无水断电 防超高压设计——可用于各种场所而无后顾之忧。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器那么小巧，会产生水垢吗？答：不会的，因为水垢是在70度以上且不流动的水中产生的，而飞羽牌水龙头快速电热水器采用过水加热式，水始终是流动的，而且使用温度通常不超过55度，所以一般不易产生水垢。

问：你们产品的最低使用水压是多少？本产品的最低使用水压为0.03mpa，也就是说，只要水压大于0.03mpa，本产品就能正常使用。

问：听说飞羽牌水龙头快速电热水器产品还有磁化功能，你能给我们介绍一下吗？答：飞羽牌水龙头快速电热水器不但加热速度快，还有磁化功能，因为水经过进水口磁化器的强磁场作用，水分子活性增强，增强水的活性，减少水垢的生成，磁化水能清除体表盐类垃圾，有益健康。

问：飞羽牌水龙头快速电热水器主要适用对象是哪些？答：我们的产品最适用于家庭，因为家庭生活中少不了洗涤，而家庭主妇又是家务劳动的主力，冬天冰冷的自来水实在不好洗，所以直接受益者是家庭主妇。此外医院的门诊大夫、科研单位实验室洗试管、还有发廊、饭店、中小型旅馆、学校、部队、建筑队等单位更需要。

公司致辞：

北京飞羽电器有限公司首先感谢您对我们公司的支持和厚爱，为了使您更好地使用我们的产品，在您安装、使用之前，请仔细阅读《用户使用手册》。

我们真诚希望您在使用过程中多提宝贵意见，您的建议就是我们的财富，您的

作