

纳米镜面电取暖器，电取暖桌

产品名称	纳米镜面电取暖器，电取暖桌
公司名称	娄底市瑞奇电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瑞奇 型号:QNZ-520B 额定功率:4 0 - 6 0 0 (W)
公司地址	中国 湖南 娄底市娄星区 万宝镇
联系电话	86 0738 8402067

产品详情

品牌	瑞奇	型号	QNZ-520B
额定功率	4 0 - 6 0 0 (W)	使用方式	落地式
加热档位	五档	加热方式	红外反射式
温度范围	0 - 8 5 ()	升温时间	5 (min)

[产品型号]：qnz-520b；qnz-520t[产品规格]：600w/220v-50hz[iso认证注册号]：01703q10525ros；执行标准：gb/t 19001-2000 idt iso 9001：2000标准[3c认证证书编号]：2003010707096269；符合标准：gb 4706.1-1998；gb 4706.23-2003

[产品功能与特点]：

一、独具二大革命性优势：1、优势一：双热源专利设计，上发热器采用陶瓷远红外发热元件，热能往下辐射，同时远红外可以加速老年性、风湿性等关节腿痛的恢复；下发热板与人体脚底接触传热，激活脚底穴位，加速人体血液循环，解决“寒从脚起”的问题，防止冻疮发生。2、优势二：微电脑芯片个性化控制电路设计，led功率档位指示，上下热源独立控制，取消触点开关、实现无触点控制；具有启动速热功能、达到快速升温（5分钟左右）升温效果；设计无人值守延时（2小时）自动断电保护功能，减少忘记关机而造成能源损耗；有效安全保护设计。

二、高效、节能，非常省电，使用成本极低：

- 1、上发热器最大功率设计：400w，功率调节范围：160-400w；
- 2、下发热版最大功率设计：120w，功率调节范围：20-120w；

三、多层安全保护：1、超温保护：有两重温度控制设计，上、下发热器温度达到预设安全温度时，第一重温控自动保护开关动作，实现保护；如果第一重温控自动保护开关失灵（1/100000的可能性），机器上下发热器温度超过预警温度时，第二重熔断性温度保险熔断，停止供电，实现保护。2、设有漏电保护装置：除产品本身接地保护外，机器电源引出线采用高性能漏电保护开关，实现微弱电流泄漏动作，实现保护。3、无人值守延时（2小时）自动断电保护功能设计：减少忘记关机的意外事故发生。

四、无公害设计：

- 1、无明光、明火、烟尘，不产生生活垃圾和有害气体（co、co2、硫化气体等等），不危及人体健康；
- 2、热范围有效控制，不加热整体房间空气中必需水份，所以不会造成皮肤紧绷和皱纹过早出现。

五、拆装方便、结构完善，经久耐用：

- 1、上发热器采用埋入式陶瓷电热无件，发热体与空气没有接触，极难氧化，所以使用寿命达20000小时；
- 2、下发热板长期在低温环境下工作，几乎没有损耗，使用寿命更长；
- 3、拆装不需要任何工具，5分钟即可完成安装；
- 4、产品外形：桌面尺寸：800mm*800mm；材质：拉丝不锈钢；高度700mm。