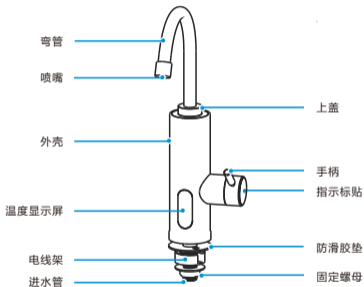
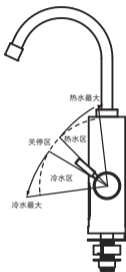


# 部件名称



# 操作指引



**加热控制：**手柄向上旋转，当水流量 $\geq 1.5\text{L}/\text{min}$ 时，机器开始工作。  
**温度控制：**通过显示屏显示当前温度，旋转手柄控制水流量大小，流量越大，温度越低。

## 维护保养



禁止强挥发性溶剂清洗

用湿布蘸取少量中性清洗剂轻轻擦拭外壳。最后用干布擦干，保持即热水龙头干燥。

长时间不使用即热水龙头，请切断电源、水源。

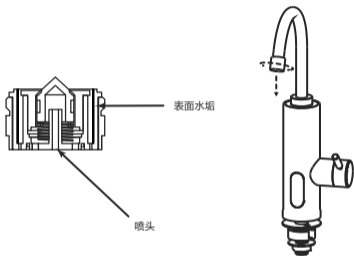
长时间不使用即热水龙头，首次恢复使用时，请先通水源，再接通电源。

雷雨天请切断电源，以免损坏即热水龙头。

经常检查电线连接是否松动，地线接地是否可靠，地线是否带电。

喷嘴必须定期除垢，请经常清洗喷嘴。

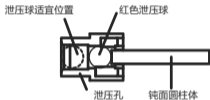
## 喷嘴清洗



向左旋下喷头，用棉签擦拭喷头内部。清洗完毕后将喷头对准机身喷头孔，向右旋紧清洗完成。

# 泄压复位方法

泄压复位示意图

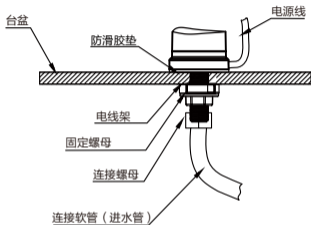


泄压孔孔位示意图



使用直径1.9mm左右的棍状物将泄压球向泄压孔内压8-10mm。

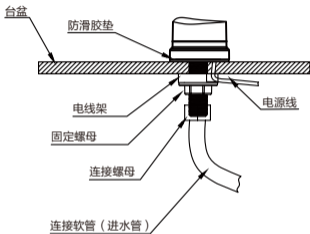
# 机器安装



台上走线安装示意图

机器按照插座的位置选择安装方式。

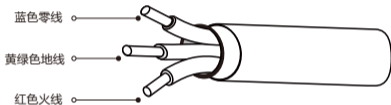
# 机器安装



台下走线安装示意图

机器按照插座的位置选择安装方式。

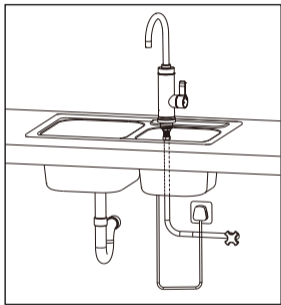
# 电源线安装



装上插头时，零火线需正确安装。



## 接线方式



正确的接线方式

# 产品参数

型号	DSK30MT2-X
额定电压	220V~
额定频率	50Hz
额定功率	3000W
额定电流	13.6A
插头、插座	16A
电线线径	1.5 <sup>2</sup> mm
额定压力	0MPa
启动流量	1.5L/min
防水等级	IPX4
防触电保护类别	I类
产品尺寸	185x61.3x425mm

# 常见故障排除

故障	原因	解决方案
机器不加热	<ol style="list-style-type: none"><li>1.电线接线错误机器未通电</li><li>2.水压小未达到启动流量</li><li>3.显示屏不显示，机器不加热，热熔断体损坏</li><li>4.显示屏可以显示，机器不加热，加热管坏了</li><li>5.出水流量小于1.5L/min</li><li>6.因水管中的杂质堵住了进水口，流量小</li><li>7.喷嘴的被堵住了</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.检查接线，查看是否接通电源</li><li>2.产品启动最小水压0.04MPa，用户家水压需大于这个压力才能使用</li><li>3.更换热熔断体</li><li>4.更换加热器</li><li>5.调节阀门，调大进水流量</li><li>6.清洗进水口过滤网</li><li>7.拆下喷嘴，清洗喷嘴流道</li></ol>
机器漏水	<ol style="list-style-type: none"><li>1.喷嘴被堵住</li><li>2.因结冰导致泄压阀泄压</li><li>3.弯管密封圈损坏</li><li>4.上盖密封圈错位</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.清理喷嘴，并将泄压阀装回</li><li>2.进机器中的冰用水冲化，再将泄压阀装回</li><li>3.更弯管密封圈</li><li>4.将密封圈装回原位</li></ol>
冷水、热水都加热	<ol style="list-style-type: none"><li>1.喷嘴被堵住了</li><li>2.家里水压太大</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.拆下喷嘴，清洗喷嘴流道</li><li>2.将进水阀关小，降低水压</li></ol>