

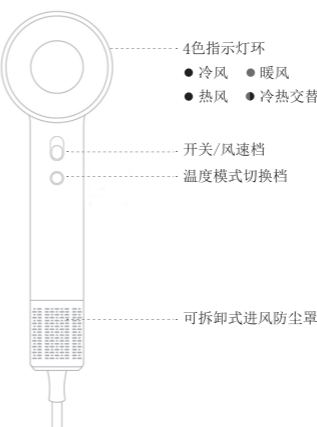
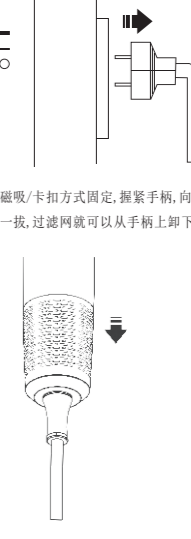


使用说明书

电吹风

百年品质
生活美学传承者

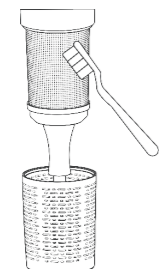
Century of excellence
Joy of life
SINCE 1916

<p>温馨提示</p> <p>为了避免使用不当所造成的触电、起火等意外伤害,请在使用前仔细阅读使用说明书,并妥善保管以备日后参考。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本产品不可由身体、感官或智力残障人士以及无相关经验与知识之人(包括儿童)使用,除非有监护人的看管或指导,以确保其能够安全使用本产品。 ● 在工作状态下请勿将吹风机入风口堵住否则可能导致发热丝发红,引发火灾。 ● 请勿将吹风机浸泡在水中。 ● 请勿在潮湿环境中使用吹风机。 ● 请保持吹风机干燥,否则可能导致触电。 ● 请勿在手湿的情况下使用,否则可能发生触电或因短路而引发火灾。 ● 请勿在石油气或其他易燃品(例如挥发剂、涂料稀释剂、喷雾剂等)附近使用,否则可能导致爆炸或因短路而引发火灾。 ● 请勿在存放时将电源线缠绕在产品主体上,否则可能导致电源线断线,发生触电或因短路而引发火灾。 ● 请勿存放在高度潮湿的地方,否则可能导致触电或因短路而引发火灾。 ● 请勿存放在儿童和婴幼儿的接触范围之内,否则可能导致触电和受伤。 ● 请勿自行修理、拆卸或改装本产品,否则可能因为起火或动作异常而导致受伤。 ● 为了增加保护,建议在浴室供电电气回路中安装一个额定剩余工作电流不超过30mA的剩余电流装置(RCD)。 ● 电源线或插头损坏、发热时,请勿使用否则可能导致烫伤、触电或因短路而引发火灾。 <p>维护与保养</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 清洁时,请确保电源开关关闭并拔下电源插头。 ● 请定期用干毛巾、棉签或牙刷清除入风口和出风口的附着物。 ● 请勿用指甲或尖锐物体等按压或摩擦入风口和出风口避免损坏产品。 ● 请勿使用酒精、洗甲水或洗涤剂等清洁本产品,否则可能会导致故障、破裂或褪色。 ● 为了增加保护,建议在浴室供电电气回路中安装一个额定剩余工作电流不超过30mA的剩余电流装置(RCD)。 ● 电源线或插头损坏、发热时,请勿使用否则可能导致烫伤、触电或因短路而引发火灾。 	<p>注意事项</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 请勿在盛水的浴缸、淋浴、洗脸盆或其他器皿附近使用本产品。 ● 使用过程中出风口和风嘴可能会变热,使用时请勿用手触摸,否则可能导致烫伤。 ● 请勿对婴幼儿使用,否则可能造成烫伤。 ● 吹风机在浴室使用时,使用后请拔下插头。 ● 请勿用力拉拔电源线,否则可能导致电源线断线,造成触电或短路而引发火灾。 ● 本产品仅用吹干头发和整发,请勿用来吹干鞋子和衣物否则可能因短路而引发火灾。 ● 请勿在存放时将电源线缠绕在产品主体上,否则可能导致电源线断线,发生触电或因短路而引发火灾。 ● 如果电源软线损坏,为了避免危险,必须由制造商、其服务机构或类似的专业人员更换。 	<p>产品特点</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高速无刷电机 本产品采用11万转高速无刷电机,可以瞬间产生不伤发的强劲气流,迅速吹干头发。 2. 智能温控系统 本吹风机内置智能温控系统,可以精准地控制气流温度,防止过热伤发。 3. 冷热风交替功能 冷风、热风2秒自动循环,预防热量集中,一边干发一边定型。功能进入:长按温度控制按键可进入对应风速档位的冷热风交替功能。 4. 负离子护发技术(选配) 内置8亿级负离子发生器可以产生负离子,中和头发中的正电荷,减少静电积聚,避免头发毛躁。 5. 降噪设计 通过优化电机,将尖锐的高频噪音调制到人耳无法感知的频率并通过电动机平衡 处理增加消音棉等方式进一步降低噪音,从而达到更优异的使用体验。 6. 等离子防静电(选配) 等离子发生器可以消除头发静电。减少毛躁、奢护秀发。 7. 宝宝模式 双击进入宝宝模式,显示绿灯。 	<p>产品介绍</p>  <p>4色指示灯环 ● 冷风 ● 暖风 ● 热风 ● 冷热交替</p> <p>开关/风速档 温度模式切换档</p> <p>可拆卸式进风防尘罩</p> <p>档位功能</p> <p>开关/风速档位 上下推动,快速切换两档风速。 连接电源插头前请先确保开关处于关机位置。</p> <p>温度模式切换档 冷风 暖风 热风 冷热交替 高风档 低风档 关机档</p> <p>温度控制开关 使用方法:短按开关,每按一次,切换一次温度,依次为冷风、温风56℃、热风80℃、长按切换冷热普档,双击进入宝宝模式。</p> <p>自然冷风档 恒温护发档 热风速干档 冷热交替档</p> <p>基本参数</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 产品名称: 电吹风 ● 产品型号: M023 ● 产品货号: WS-RY4B ● 产品尺寸: 280x78x98mm ● 额定电压: 220V~ ● 额定频率: 50Hz ● 额定功率: 1600W 	<p>风嘴使用(选配)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 选配方便装卸的磁吸风嘴,只需将风嘴对准出风口即可轻松吸附风嘴,可任意旋转方便使用。 <p>清洁与维护</p> <p>△过滤网需要定期清洁维护,避免杂物堵塞,以确保进风通畅。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 清洁滤网前,请确保吹风机处于关机状态且已拔下电源插头。 <p>● 进风过滤网采用磁吸/扣卡方式固定,握紧手柄,向下轻轻一拔或旋转一拔,过滤网就可以从手柄上卸下。</p>  <p>6</p>
--	--	---	--	--

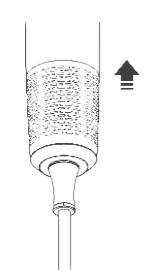
清洁与维护

△请勿用水清洗不锈钢滤网,否则可能会导致故障。

- 用干燥无绒布、软毛刷、牙刷等工具清除进风过滤网和不锈钢滤网表面的附着物。



● 清理完毕后,将进风过滤网对装手柄卡槽插入,或旋转插入听到咔哒一声,说明过滤网安装到位。



7

<p>产品中有害物质的名称及含量</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">部件名称</th> </tr> <tr> <th>铅(Pb)</th> <th>汞(Hg)</th> <th>镉(Cd)</th> <th>六价铬(Cr(VI))</th> <th>多溴联苯(PBB)</th> <th>多溴二苯醚(PBDE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>塑胶件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>五金件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>发热体组件</td> <td>X</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>电机组件</td> <td>X</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>电路控制组件</td> <td>X</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>附件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>本表格根据SJ/T 11364的规定编制。 ○ : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。 X : 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。 ⑩ 在环保使用期内可以放心使用,超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。</p>	部件名称	部件名称						铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	塑胶件	○	○	○	○	○	○	五金件	○	○	○	○	○	○	发热体组件	X	○	○	○	○	○	电机组件	X	○	○	○	○	○	电路控制组件	X	○	○	○	○	○	电源线	○	○	○	○	○	○	附件	○	○	○	○	○	○	<p>常见故障及排除</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>类别</th> <th>常见故障</th> <th>故障可能原因</th> <th>故障排除</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">开机不工作</td> <td>蓝色灯环闪烁报警</td> <td>内部元器件过温</td> <td>间隔1分钟后重新启动或返厂维修</td> </tr> <tr> <td>黄色灯环闪烁报警</td> <td>内部元器件损坏</td> <td>返厂维修</td> </tr> <tr> <td>红色灯环闪烁报警</td> <td>进气口或出气口堵塞</td> <td>清洁进气口和出气口</td> </tr> <tr> <td></td> <td>启动保护程序动作</td> <td>请勿连续且快速反复开关</td> </tr> <tr> <td></td> <td>输入电压异常</td> <td>检查电网电压</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">开机可正常启动</td> <td>无灯效指示</td> <td>未接通电源 插头是否松动</td> <td>检查电源线插头是否松动</td> </tr> <tr> <td></td> <td>灯环线路板损坏</td> <td rowspan="4">返厂维修</td> </tr> <tr> <td>按压热风按键无反应</td> <td>按键板损坏</td> </tr> <tr> <td>发热丝发红</td> <td>控制板损坏</td> </tr> <tr> <td>电源线或插头过热</td> <td>电源线损坏或插头松动</td> </tr> <tr> <td>正常使用中出现焦味</td> <td>内部元器件损坏</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	类别	常见故障	故障可能原因	故障排除	开机不工作	蓝色灯环闪烁报警	内部元器件过温	间隔1分钟后重新启动或返厂维修	黄色灯环闪烁报警	内部元器件损坏	返厂维修	红色灯环闪烁报警	进气口或出气口堵塞	清洁进气口和出气口		启动保护程序动作	请勿连续且快速反复开关		输入电压异常	检查电网电压	开机可正常启动	无灯效指示	未接通电源 插头是否松动	检查电源线插头是否松动		灯环线路板损坏	返厂维修	按压热风按键无反应	按键板损坏	发热丝发红	控制板损坏	电源线或插头过热	电源线损坏或插头松动	正常使用中出现焦味	内部元器件损坏		<p>售后服务与支持</p> <p>本高速吹风机产品售后服务严格依照《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务,服务内容如下:</p> <p>保修政策</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本公司产品从消费者购买之日起算起(以消费者有效购机发票/凭证为准),为您提供保修服务。 ● 在保修期间内的产品,出现“常见故障”表中需要返厂维修的情形,经由我司售后服务中心检测确定后,可以免费获得如下保修服务。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>保修政策</th> <th>保修条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>退货或换货</td> <td>自签收次日起7日内保持商品完好无损,不影响二次销售原包装退回。</td> </tr> <tr> <td>维修</td> <td>自签收次日起1年内,若产品出现非人为的质量问题,可免费更换新的元器件。 注:产品维修的往返快递费用由寄方付费。</td> </tr> </tbody> </table>	保修政策	保修条件	退货或换货	自签收次日起7日内保持商品完好无损,不影响二次销售原包装退回。	维修	自签收次日起1年内,若产品出现非人为的质量问题,可免费更换新的元器件。 注:产品维修的往返快递费用由寄方付费。	<p>非保修条例</p> <p>请注意,凡有以下情形之一者,不属于三包范围。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 已超过三包有效期。 2. 因不可抗力造成的损坏。 3. 不符合“常见故障”所列性能故障情况。 4. 因人为原因导致本品及其配件产生常见故障所列性能故障。 5. 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件,或撕毁、涂改贴、防伪标记。 <p>产品保修卡</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>用户名</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通讯地址</td> <td></td> </tr> <tr> <td>联系电话</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品名称及型号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品序列号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品购买日期</td> <td></td> </tr> </table>	用户名		通讯地址		联系电话		产品名称及型号		产品序列号		产品购买日期		<p>维修记录</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>故障描述及更换部件</td> <td></td> </tr> <tr> <td>维修日期</td> <td></td> </tr> <tr> <td>维修中心</td> <td></td> </tr> </table>	1	2	故障描述及更换部件		维修日期		维修中心	
部件名称		部件名称																																																																																																																														
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)																																																																																																																										
塑胶件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																										
五金件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																										
发热体组件	X	○	○	○	○	○																																																																																																																										
电机组件	X	○	○	○	○	○																																																																																																																										
电路控制组件	X	○	○	○	○	○																																																																																																																										
电源线	○	○	○	○	○	○																																																																																																																										
附件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																										
类别	常见故障	故障可能原因	故障排除																																																																																																																													
开机不工作	蓝色灯环闪烁报警	内部元器件过温	间隔1分钟后重新启动或返厂维修																																																																																																																													
	黄色灯环闪烁报警	内部元器件损坏	返厂维修																																																																																																																													
	红色灯环闪烁报警	进气口或出气口堵塞	清洁进气口和出气口																																																																																																																													
		启动保护程序动作	请勿连续且快速反复开关																																																																																																																													
		输入电压异常	检查电网电压																																																																																																																													
开机可正常启动	无灯效指示	未接通电源 插头是否松动	检查电源线插头是否松动																																																																																																																													
		灯环线路板损坏	返厂维修																																																																																																																													
	按压热风按键无反应	按键板损坏																																																																																																																														
	发热丝发红	控制板损坏																																																																																																																														
	电源线或插头过热	电源线损坏或插头松动																																																																																																																														
正常使用中出现焦味	内部元器件损坏																																																																																																																															
保修政策	保修条件																																																																																																																															
退货或换货	自签收次日起7日内保持商品完好无损,不影响二次销售原包装退回。																																																																																																																															
维修	自签收次日起1年内,若产品出现非人为的质量问题,可免费更换新的元器件。 注:产品维修的往返快递费用由寄方付费。																																																																																																																															
用户名																																																																																																																																
通讯地址																																																																																																																																
联系电话																																																																																																																																
产品名称及型号																																																																																																																																
产品序列号																																																																																																																																
产品购买日期																																																																																																																																
1	2																																																																																																																															
故障描述及更换部件																																																																																																																																
维修日期																																																																																																																																
维修中心																																																																																																																																

广东华生智能电器有限公司(监制)
生产厂家:永康市敬善科技有限公司
生产地址:浙江省金华市永康市东城街道大园董小微企业园11号3楼、4楼
全国统一服务热线:400-0539-822
网址: www.wahson1916.com

13