

<h3>重要事项与售后服务</h3> <h4>一、售后服务介绍及声明</h4> <ul style="list-style-type: none"> ● 欢迎使用360记录仪,请使用原厂提供的配件,以免造成无法预期的损坏,如您未按照正确的程序使用本产品或者连接不兼容的配件,该行为有可能导致保修自动失效甚至可能危及他人的安全,对此,本公司不承担任何责任。 ● 您拆卸或更改产品外壳,产品将失去保修的资格。 ● 本着不断完善,持续发展的原则,本公司可以在不预先通知用户的情况下,对本产品的使用说明书进行修订。 ● 本手册中的内容按产品制造时的状况提供,除非适用的法律另有规定,否则不对文档准确性、可靠性、和内容的任何类型的明确或默许的保证。 ● 在适用法律允许的最大限度内,在任何情况下,本公司与生产商均不对任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无论该损失由何种原因引起。 <h4>二、360记录仪保修期内服务政策</h4> <ol style="list-style-type: none"> 三包原则为:7天包退,15天包换,1年免费保修。 自购360记录仪之日起7日内,若360记录仪出现非人为损坏的性能故障(具体情况参见《360记录仪商品性能故障表》),经由360公司售后服务中心检测确定,可以选择按发票价格一次退清货款或免费更换同型号同规格的360记录仪或者修理。 自购360记录仪之日起第8日至15日内,若360记录仪主机出现非人为损坏的性能故障(具体情况参见《360记录仪商品性能故障表》),经由360公司售后服务中心检测确定,可以选择免费更换同型号同规格主机或者修理。 产品售出之日(以实际收货日期为准)起12个月内,若360记录仪主机出现非人为损坏的性能故障,经由360公司售后服务中心检测确定,可向消费者提供免费保修服务。 电源线等360记录仪附件出现非人为损坏的性能故障(具体情况参见《360记录仪商品性能故障表》),可向消费者免费更换同品牌同型号同规格的附件,电源线保修时间为12个月。 非电子类配件,不包含在三包范围内。 当您购买的产品出现《商品性能故障表》所列性能故障,需要办理退货、换货、保修服务,请将产品寄至360公司售后服务中心。 <p>注:以上服务条款仅限于中华人民共和国、除港、澳、台以外的地区适用。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">360记录仪商品性能故障表</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>性能故障</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>记录仪主机</td> <td>说明书所列功能失效 屏幕无显示/错字/漏划 无法开机,不能正常记录图像数据 按键控制失效 因结构或材料因素造成的外壳裂损</td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>不正常或工作不正常</td> </tr> </tbody> </table> <h4>三、360记录仪产品收费维修政策</h4> <p>符合下列情况之一者,不在保修范围,360公司或其授权服务中心将实行合理的收费维修。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.超过三包有效期的; 2.无三包凭证及有效发票的,但能够证明该360记录仪在三包有效期内的除外,保修凭证与产品型号标示不符或保修凭证被涂改的; 3.未按使用说明书要求使用、维护、保养而造成损坏的,未经360公司授权,擅自拆卸、维修或修改系统软件造成损坏或功能异常的; 4.碰撞、浸水、摔坏或印刷电路板烧毁; 5.使用中引起的360记录仪表面如外壳、液晶显示屏、天线等破损的,但因结构或材料因素造成的外壳裂损的除外; 6.因不可抗力造成的损坏。 <h4>四、产品技术支持及服务信息</h4> <p>360记录仪涉及查询销售渠道、服务投诉和咨询等相关内容,可以通过360公司技术支持网站、360公司技术支持热线直接获得。</p> <h4>联系我们</h4> <p>服务热线电话: 400-6822-360 服务网址: http://che.mall.360.com</p>	360记录仪商品性能故障表		名称	性能故障	记录仪主机	说明书所列功能失效 屏幕无显示/错字/漏划 无法开机,不能正常记录图像数据 按键控制失效 因结构或材料因素造成的外壳裂损	电源线	不正常或工作不正常	<h3>360记录仪三包凭证</h3> <h4>用户信息</h4> <p>姓名 _____ 电话 _____</p> <p>电子邮箱 _____ 邮政编码 _____</p> <p>联系地址 _____</p> <h4>产品资料</h4> <p>产品型号 _____</p> <p>产品颜色 _____</p> <p>主机身SN号 _____</p>	<h3>维修记录</h3> <table border="1"> <thead> <tr> <th>送修记录</th> <th>故障现象</th> <th>受理日期</th> <th>维修员签字</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	送修记录	故障现象	受理日期	维修员签字																																									<h2>360记录仪</h2> <h3>用户使用手册</h3>  <p>能拍清车牌的行车记录仪</p>
360记录仪商品性能故障表																																																								
名称	性能故障																																																							
记录仪主机	说明书所列功能失效 屏幕无显示/错字/漏划 无法开机,不能正常记录图像数据 按键控制失效 因结构或材料因素造成的外壳裂损																																																							
电源线	不正常或工作不正常																																																							
送修记录	故障现象	受理日期	维修员签字																																																					

<h3>产品外观</h3>  <p>上 键: 切换显示界面(影像、时间、设置三个界面) 电源键: 开机状态下长按3S及以上关机;关机状态下点击开机 下 键: 在记录仪、时间界面,点击进入相册</p>	<h3>装箱清单</h3> <p>打开包装后请您确认记录仪是否完好,配件是否齐全。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 主机x1 2) 后拉x1 3) 360专用电源线x1 4) 说明书x1 5) 静电膜 <h3>安装</h3> <h4>1) 安装静电贴</h4> <p>将静电贴安装在下图所示推荐区域(虚线区域)内的前挡风玻璃上,安装前请将玻璃擦拭干净,安装时将静电贴与玻璃之间的气泡挤压干净。</p>  <h4>2) 安装Micro SD存储卡</h4> <p>打开存储卡保护盖,将存储卡插入卡槽,直至听到“咔嚓”声,扣回存储卡保护盖。</p>  <h4>3) 粘贴记录仪</h4> <p>撕下3M胶保护膜,将记录仪粘贴到静电贴(见图一)。</p>	<h4>4) 布线并连接电源</h4> <p>如图所示,将电源线沿前玻璃顶部、A柱、副驾驶位置储物箱,布置到保险盒附近,连接保险盒12V电源(见图二)。</p> <p>提示:可使用包装盒内的走线磁棒将电源线埋入A柱密封胶条下,不同车辆保险盒的位置可能不同,右图供参考。</p>  <h3>使用说明</h3> <h4>1) 下载安装手机APP</h4> <p>方法一:手机扫描下方二维码下载安装APP。 方法二:在各大应用市场搜索“360行车助手”,找到360行车助手APP点击下载安装。</p>  <h4>2) 添加记录仪</h4> <p>打开360行车助手APP首页,在页面左上角点击“连接设备”,选择“行车记录仪”。</p>	<h4>3) 在线指南</h4> <p>扫描二维码,可获取在线版本的操作指南,了解记录仪更加详细的制作说明。</p>  <h3>有害物质含量状态说明</h3> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">有毒有害物质及元素</th> <th colspan="4">部件名称</th> </tr> <tr> <th>塑胶壳体</th> <th>电路板组件</th> <th>电源线</th> <th>镜头</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>铅(Pb)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>汞(Hg)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>镉(Cd)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>六价铬(Cr(VI))</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>多溴联苯(PBB)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>多溴二苯醚(PBDE)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>本表格依据SJ/T11364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标准规定的限量要求以下。 ×: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/T26572标准规定的限量要求,但符合《达标管理目录禁用物质应用例外清单》的限量要求。</p> <p>备注:表中标记“×”的部分中的少量特殊用途的贴片电子元器件(如高压电阻、陶瓷电阻、二极管等)中的铅含量可能≥0.1%,螺钉、数据线中的线芯因采用性能起伏的合金,其铅含量也可能≥0.1%,这些器件均符合欧盟RoHS指令要求的豁免条款,现阶段由于全球技术发展水平的限制无任何可替代的技术和部件,产品外部可接触件的铅含量均符合环保要求。</p>	有毒有害物质及元素	部件名称				塑胶壳体	电路板组件	电源线	镜头	铅(Pb)	○	×	×	○	汞(Hg)	○	○	○	○	镉(Cd)	○	○	○	○	六价铬(Cr(VI))	○	○	○	○	多溴联苯(PBB)	○	○	○	○	多溴二苯醚(PBDE)	○	○	○	○	 <p>扫描二维码下载360行车助手</p>  <p>关注360智能行车记录仪服务号</p>  <p>che.mall.360.com 400-6822-360</p>
有毒有害物质及元素	部件名称																																										
	塑胶壳体	电路板组件	电源线	镜头																																							
铅(Pb)	○	×	×	○																																							
汞(Hg)	○	○	○	○																																							
镉(Cd)	○	○	○	○																																							
六价铬(Cr(VI))	○	○	○	○																																							
多溴联苯(PBB)	○	○	○	○																																							
多溴二苯醚(PBDE)	○	○	○	○																																							

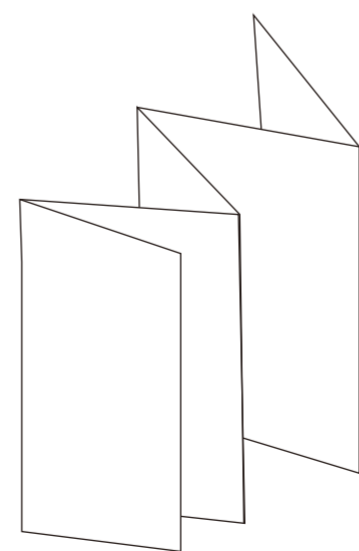
说明书

折后尺寸: 97x132mm, 5折页

材质: 105g哑粉

印刷: 4C+1专(PT354C)

装订方式: 风琴折



折叠效果