

对用户手册和重要信息的订正







1) 中国 CCC 的安全标准和 EMI 标准已更新。

激光标准和激光等级，以及灯和灯系统的光生物危害标准也随之更新。

安全标准：GB 4943.1-2011 => GB 4943.1-2022
 激光标准：GB 7247.1-2012/IEC 60825-1:2007 => IEC 60825-1:2014
 激光等级：3R 类 => 1 类
 灯和灯系统的光生物危害标准：无 => GB/T 30117.5-2019
 EMI 标准：GB/T 9254-2008 => GB/T 9254.1-2021

2) 更新产品中有害物质的名称及含量的相关描述。

因此，针对用户手册和重要信息的内容订正如下。

变更内容	更新前	更新后
激光标准和激光等级	本产品被列为 IEC 60825-1 第 2 版 (2007-03) 及 GB 7247.1-2012 中的 3R 类，以及 IEC 60825-1 第 3 版 (2014-05) 中的 1 类。	本产品被列为 IEC 60825-1 第 3 版 (2014-05) 中的 1 类。
激光警示语	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">  注意 • 使用非这里指定的方法进行控制、调整或执行性能，可能会导致有害辐射。 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  注意 — IEC60825-1 第 2 版及 GB7247.1-2012 中的 3R 类激光产品 激光 — 避免眼睛受到直接照射 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  警告 本产品被列为 IEC 60825-1:2014 中的 1 类。 • 1 类激光产品 • 若不按规定使用控制或调整装置、或执行各步操作，就可能引起有害的辐射照射。 • 激光（辐射）能量—接触窗口附近可能引起烧伤。 </div>
灯和灯系统的光生物危害标准和风险等级	IEC62471-5 第 1.0 版 (2015-06) 中的 RG2	GB/T 30117.5-2019 风险等级 2 (RG2)
灯和灯系统的光生物危害警示语	无	风险等级 本投影机被归类为 GB/T 30117.5-2019 风险等级 2。 风险等级 2 (RG2) <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;">  警告 与任何明亮的光源相同，请勿凝视直射光束，RG2 GB/T 30117.5-2019。 </div>
关于电磁干扰 (EMI) 的注意事项	警告： 本产品为 A 级产品。在室内环境下，本产品可能导致无线电干扰，用户可能需要采取适当的防范措施。	警告： 在居住环境中，运行此设备可能会造成无线电干扰。
追加电源线接地的说明 (→ 用户手册第 14 页)	2. 将随机附带的电源线连接至投影机。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;">  警告 确保本设备要进行接地连接。 为了防止火灾或者电击，应避免投影机淋雨或者暴露在潮湿之处。 除非管脚被完全插入，否则投影机的插头不能用在延长线电源插座或其它插座上。 </div>	2. 将随机附带的电源线连接至投影机。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;">  警告 • 将电源线接地 • 本设备设计使用条件为电源线接地时。如果电源线未接地，可能会导致触电。请确保将电源线直接连接到墙装电源插座并适当接地。 • 不要使用 2 脚插头转换适配器。 • 为了防止火灾或者电击，应避免投影机淋雨或者暴露在潮湿之处。 • 除非管脚被完全插入，否则投影机的插头不能用在延长线电源插座或其它插座上。 </div>

变更内容	更新前	更新后																																																																																																																																																																																																									
环保使用期限	<p>产品中有害物质的名称及含量</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">有害物质</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>光机引擎</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>光模块</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>风扇组件</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>金属支架</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>塑胶支架</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>金属件 (铜柱, 铜环等)</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>温度开关</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>基板组件</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>缆线, 线材</td><td>○</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>电源插座组件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>遥控器</td><td>×</td><td>○</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/T 26572 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/T 26572 规定的限量要求。</p>	部件名称	有害物质						铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	光机引擎	○	○	○	○	○	○	光模块	×	○	○	○	○	○	风扇组件	×	○	○	○	○	○	金属支架	○	○	○	○	○	○	塑胶支架	○	○	○	○	○	○	金属件 (铜柱, 铜环等)	×	○	○	○	○	○	温度开关	○	○	○	○	○	○	基板组件	×	○	○	○	○	○	缆线, 线材	○	○	○	○	○	○	电源线	○	○	○	○	○	○	电源插座组件	○	○	○	○	○	○	遥控器	×	○	○	○	○	○	<p>产品中有害物质的名称及含量</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">有害物质</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>光机引擎</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>光模块</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>风扇组件</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>金属支架</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>塑胶支架</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>金属件 (铜柱, 铜环等)</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>温度开关</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>基板组件</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>缆线, 线材</td><td>○</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>电源插座组件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>遥控器</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>电池</td><td>○</td><td>○</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/T 26572 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/T 26572 规定的限量要求。</p> <p>环保使用期限：</p>  <p>本标志中的年数，是根据 SJ/T 11364 《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》，适用于在中华人民共和国（除台湾、香港和澳门外）生产或进口的电子电气产品的“环保使用期限”。</p> <p>在遵守使用说明书中记载的有关本产品安全和使用上的注意事项，且没有其他法律、规定的免责事由的情况下，在从生产日开始的上述年限内，产品中的有害物质不会发生外泄或突变，使用该产品不会对环境造成严重污染或对使用者人身、财产造成严重损害。</p> <p>“环保使用期限”不是安全使用期限。尤其不同于基于电气性能安全、电磁安全等因素而被限定的使用期限。</p> <p>产品在适当地使用后予以废弃时，希望依照有关电子电气产品的回收或再利用的法律或规定进行处理。</p> <p>注) 该年限为“环保使用期限”，不是产品的质量保证期限。附属品和产品一同包装的，产品和附属品的环保使用期限可能不同。</p>	部件名称	有害物质						铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	光机引擎	○	○	○	○	○	○	光模块	×	○	○	○	○	○	风扇组件	×	○	○	○	○	○	金属支架	○	○	○	○	○	○	塑胶支架	○	○	○	○	○	○	金属件 (铜柱, 铜环等)	×	○	○	○	○	○	温度开关	○	○	○	○	○	○	基板组件	×	○	○	○	○	○	缆线, 线材	○	○	○	○	○	○	电源线	○	○	○	○	○	○	电源插座组件	○	○	○	○	○	○	遥控器	×	○	○	○	○	○	电池	○	○	○	○	○	○
	部件名称		有害物质																																																																																																																																																																																																								
铅 (Pb)		汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)																																																																																																																																																																																																					
光机引擎	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
光模块	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
风扇组件	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
金属支架	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
塑胶支架	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
金属件 (铜柱, 铜环等)	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
温度开关	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
基板组件	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
缆线, 线材	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
电源线	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
电源插座组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
遥控器	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
部件名称	有害物质																																																																																																																																																																																																										
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)																																																																																																																																																																																																					
光机引擎	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
光模块	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
风扇组件	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
金属支架	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
塑胶支架	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
金属件 (铜柱, 铜环等)	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
温度开关	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
基板组件	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
缆线, 线材	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
电源线	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
电源插座组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
遥控器	×	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					
电池	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																					