




PHILIPS

投影笔

5000 系列

SPT9507BR

使用说明书



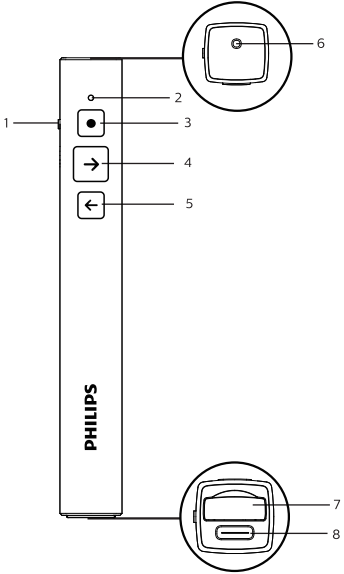
2021© Top Victory Investments Limited. 保留所有权利。

Philips 和 Philips 盾徽是 Koninklijke Philips N.V. 的注册商标，并经过许可后使用。本产品由 Top Victory Investments Limited 或其附属公司或者其授权公司制造和销售。Top Victory Investments Limited 是此产品的相关担保人。

规格如有更改，恕不另行通知。

请登入 Philips 官网注册您的产品并获取支持
www.philips.com/welcome

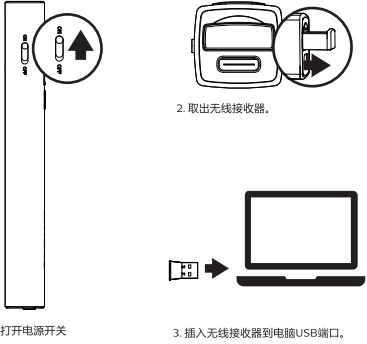
中国制造



功能概述

1. 电源开关
2. LED 指示灯
3. 激光按键
4. 下翻页/全屏或退出全屏
5. 上翻页/全屏
6. 激光束
7. USB 接收器
8. 充电口

安装指南



1. 打开电源开关
2. 取出无线接收器。
3. 插入无线接收器到电脑 USB 端口。

功能说明

1. LED 指示灯
开机状态：LED 指示灯快闪 3 次，表示通电正常；
低电量状态：LED 指示灯持续快闪；
充电状态：充电时 LED 指示灯持续闪动；冲满电时，LED 指示灯长亮；

2. 激光键
按住激光束键，则激光亮；松开激光束键，则激光灭；

3. 下翻页键
短按下翻页键，则向下翻一页；长按则为退出幻灯片放映；

4. 上翻页键
短按下翻页键时，则向上翻一页；长按则为全屏；

注意：使用时，请保持为英文输入法状态

完整套件包括

- 无线投影笔
- 无线接收器
- 使用说明书和保修卡
- 充电线

系统要求

- 1 x USB 端口
- Windows® 7, Windows® 8, Windows® 10 或更高版本, Linux V1.24 或更高版本, Android 4.0 以上版本, MAC OS 10.11 以下版本

支持软件

- 支持 Microsoft Office PowerPoint, WPS 等具有翻页功能的软件和网页浏览器；
- 在 Mac OS 系统环境下，仅支持 Keynote 软件的上翻页，下翻页和全屏功能；

技术规格

- 无线技术：无线 2.4GHz
- 无线有效距离：约 30m
- 激光波长：650 ± 10nm (红光)
- 激光功率：< 5mW
- 电源：内置 200mA 聚合物锂电池
- 充电时间：2 小时充满
- 接口：USB 无线接收器
- 产品尺寸：141*19*13mm
- 产品重量：58g

故障排除

1. 确保将产品的 USB 无线接收器正确插入到电脑的 USB 端口。
2. 确保电脑满足最低系统要求。
3. 产品和无线接收器超出有效连接距离，请减少产品和接收器之间的距离。

如果您无法解决问题，请向飞利浦网站或最近的零售商寻求解决方案。请勿强行拆卸产品。

注意

- 清洁产品请使用干燥、柔软的棉织品等。
- 不要折弯或弯曲本产品。
- 不要强行拆离本产品。
- 不要将投影笔顶部光线直射眼睛。
- 不要淋雨或暴晒或火烤。
- 不要直接用水冲洗

重要安全性和合规性信息

产品和包装材料的废弃

废旧电气和电子产品
产品或其包装上的这一标记表明，根据欧洲指令 2012/19/EU 对废旧电器和电子产品
的管理，该产品不能与普通生活垃圾一起处理。你有责任通过指定的废旧电器及
电子产品回收处理这些设备。正确处理废旧产品将有助于防止对环境 and 人类健康
造成潜在的负面后果。

CE 符合性声明
此设备符合电磁兼容指令 (2014/30/EU)、RoHS 指令 (2011/65/EU) 和无线设备指令
(2014/53/EU) 方面协调统一各成员国法律的理事会指令所规定的要求 (针对无线电设备)。此
产品经检测证实，符合与信息设备技术相关的协调标准，这些协调标准依照欧盟官方公报的
指令进行发布。

中国 RoHS
根据中国大陆《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》(也称为中国大陆 RoHS)，以下
部分列出了本产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

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)
电源线/电源	○	○	○	○	○	○
电源按钮	×	○	○	○	○	○
塑料/金属部件	○	○	○	○	○	○
玻璃部件	×	○	○	○	○	○
金属部件	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件的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。
备注：以上“×”的部件中，部分含有有害物质超过是由于目前行业技术水平所限，暂时无法实现
替代或减量化。因型号不同，产品可能不包括上述所有部件，请以产品实际销售配置为主。

10 本产品的环保使用期限为 10 年。
11 电池部分的环保使用期限为 5 年。
环保使用期限的参考标准，取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

10 11 环保使用期限
电器电子产品有害物质限制使用管理办法说明：该电器电子产品含有某些有害物质，在环保使用
期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后应该进入回收循环系统。《废弃电器电子产品回收
处理管理条例》提示性说明为了更好保护及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止
时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处
理资质的厂商进行回收处理，不当利用或者处置可能会对环境和人类健康造成影响。

PHILIPS

保修卡

尊敬的客户：
整机自购买日期开始一年内，针对产品包装内所有的硬件产品，若出现质量问题，将
为此保修卡用户提供免费维修服务，其余保修条款按国家《微型计算机商品修理更
换退货责任规定》。同时此服务仅限于出现质量问题的产品，而不包括赔偿购买者利
益损失及其他意外情况造成的任何直接或间接损失。

请登入 Philips 官网注册您的产品并获取支持：
www.philips.com/welcome

属于下列情况之一的产品，不实行三包：
1. 无有效三包凭证及有效发票的（能够证明该产品在三包有效期内的除外）或超过三
包有效期的或擅自涂改三包凭证的。
2. 三包凭证上的产品型号和编号与产品实物不相符合的。
3. 产品上的型号、序列号或生产日期代码已被更改、删除或难以辨认。
4. 缺陷是超出预期用途的过度使用造成的，例如在商业环境中不停地使用。
5. 未按产品使用说明的要求使用、维护、保管而造成损坏的。
6. 在使用过程中，使用盗版软件或计算机病毒造成的损坏。
7. 未经授权维修人员或人员对产品进行修理或改动的。
8. 因不可抗力造成损坏的。
9. 产品在使用过程中，因意外、信号干扰或其他因素影响造成的无线连接丢失而不能
正常工作。
10. 正常磨损损坏，或自然损耗件。
11. 产品因未在最初设计、制造或批准使用的国家/地区使用而无法正常工作，进口产品
可能会出现这种情况。

若您购买的飞利浦产品功能不正常或有缺陷，请与飞利浦产品销售商接洽或联系：
飞利浦全国服务热线：4009 555 666
工作时间：周一至周五，00：00-24：00

填写的产品序列号必须与实际产品一致。本证书是售后服务的主要工具，请妥善保管。
如果您需要技术支持，请出示此保修卡，我们将提供优质专业的服务。

商品信息	商品名称	
	产地	
	商品型号	
用户信息	出厂编号	
	用户名	
	联系地址	
销售商信息	联系电话	
	邮编	
	销售商名称	
	销售商地址	
	联系电话	
	邮编	
维修信息	销售日期	
	发票号码	
	销售商印章	
	尊敬的用户，以上信息由销售商负责填写，请您理解和配合，谢谢。 以下的信息由维修单位填写，并最终交还于您。	
	维修单位名称	
维修信息	地址	
	联系电话	
	邮编	
	维修单据号	
	维修日期	
维修人员签字		

成品尺寸：65*100mm

材质：120铜板纸

颜色：四色印刷 正反印刷

装订：四折页