NORWii 诺为

产品使用说明书 型号: N97s



使用前请仔细阅读此说明书以保证产品功能得到正确使用,并请保留此说明书以备将来查阅!

本产品具有产生激光束的功能,切勿直视激 光束,切勿用激光束照射他人眼睛,以免损 伤眼睛!切勿将本产品给儿童当玩具!



红光产品激光标记



绿光产品激光标记

安全警示:

- •请参照说明书正确使用本产品;
- 本品内置锂电,禁止拆解、撞击、挤压或把 产品投入火中;若电池鼓胀,请勿继续使用;
- •请勿将产品置于高温环境中;
- •请勿把本产品浸入水或任何其他液体中;
- 若产品出现短路故障,请勿继续使用或擅自拆修,建议联系诺为售后以获得帮助。

用前须知

- 1. 使用本品时,请将电脑输入法切换为英文输入状态。
- 2. 请首先在电脑端运行配套的 Norwii Presenter 软件,才能体验本产品的全部功能。

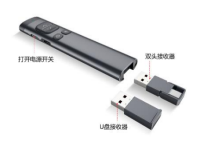
连接方式

翻页笔有两种连接方式:一种是翻页笔通过 USB 接收器与电脑连接,支持 USB-A 和 USB-C(也叫 Type-C)两种接口,另一种是翻页笔 通过蓝牙与电脑连接。

1. 翻页笔通过 USB 接收器与电脑连接。

USB 接收器有两种,一种是双头接收器,包含 USB-A 和 USB-C 两个接头,没有 U 盘功能; 一种 U 盘接收器,是 USB-A 接头,内部有 U 盘功能。一个包装里面只有一种接收器,要 么是双头接收器,要么是 U 盘接收器,不会 同时有两种类型的 USB 接收器。

1) 打开翻页笔电源开关,从翻页笔尾部取出 USB 接收器。



2) 将 USB 接收器插到电脑的 USB 接口,此时 Windows 电脑桌面右下角会显示"发现新硬件",Windows 将自动安装驱动程序。当 Windows 显示"新硬件已安装并可以使用了"时,表示 USB 接收器安装完成,即可开始翻页笔对电脑的控制。

2. 通过蓝牙与 Windows 版本电脑连接

- 1) 在电脑上打开蓝牙开关,点击添加设备,设备类型选择蓝牙。
- 2) 关闭翻页笔电源,按住翻页笔的上翻页键,同时打开翻页笔电源开关,再松开翻页笔的 上翻页键,此时翻页笔的 LED 灯会闪烁,表示进入蓝牙配对状态。
- 3) 在电脑上的添加设备中找到 Norwii Presenter 或者 Norwii N97s, 点击即可完成蓝牙连接。

3. 通过蓝牙与 macOS 电脑连接

- 1) 选择电脑"系统设置"中的蓝牙并打开蓝牙开关。
- 2) 关闭翻页笔电源,按住翻页笔的上翻页键,同时打开翻页笔电源开关,再松开翻页笔的 上翻页键,此时翻页笔的 LED 灯会闪烁,表示进入蓝牙配对状态。
- 3) 在电脑上附近的设备中找到 Norwii Presenter 或者 Norwii N97s 并点击连接,连接完成后,在我的设备中出现 Norwii Presenter 已连接。

4. 通过蓝牙与 Android 版本电脑连接

- 1) 选择电脑设置中蓝牙并打开蓝牙开关。
- 2) 关闭翻页笔电源,按住翻页笔的上翻页键,

同时打开翻页笔电源开关,再松开翻页笔的 上翻页键,此时翻页笔的 LED 灯会闪烁,表 示讲入蓝牙配对状态。

3) 在电脑可用设备中找到 Norwii Presenter或者 Norwii N97s,点击进行配对,配对完成后,在已配对的设备中出现Norwii Presenter 已连接。

产品蓝牙与电脑连接示意图





产品功能图



产品参数

发射器

发射频率: 2.4GHz

遥控距离: 50 米

激光功率: <5mw (3R 类)

激光距离: 大于 200 米

激光波长: 红光640-660nm,绿光495-545nm

电池容量: 300mAh 锂电池

工作电压: 3.6V-4.2V

充电电压/电流: 5V/0.3A (最大)

产品尺寸: 137mm*30mm*13.8mm

产品重量: 46.9g

双头接收器

工作电压: 4.5-5.5V

产品尺寸: 40mm*14mm*6.4mm

产品重量: 3.7g

U盘接收器

工作电压: 4.5-5.5V

产品尺寸: 35mm*14mm*8mm

产品重量: 3.2g

系统需求

适用 Windows 7 / 8 / 10 / 11 及以上版本和 macOS / Linux / Android 系统。在Android、Linux、 macOS 上可能仅支持激光和翻页功能。

包装内容:

- 1. 翻页笔(接收器在产品尾部)1支
- 2. 硬壳笔袋1个
- 3. 说明书1张
- 4. USB-C 充电线 1 条

功能演示

- 1. 上翻页键 : 单击即可上翻页,长按从当前页播放幻灯片,再次长按退出全屏演示状态。
- 2. 下翻页键 : 单击即可下翻页,长按此键可讲入黑屏,再次长按退出黑屏。
- 3. 物理激光键 **: 按住可以打开物理激光束, 松开可以关闭物理激光束。
- 4. 指针键 ②: 在运行诺为翻页笔软件 Norwii Presenter 的前提下,实现数字激光、 放大镜、聚光灯和空中鼠标等功能,双击指 针键 ②可以切换功能模式。

1) 数字激光

数字激光模式下,按住 ①出现默认的红色 光点,在使用过程中同时按上翻页键或下翻 页键,可以扩大或缩小光点,并且可在 Norwii Presenter 软件内修改光点的颜色。



2) 聚光灯

聚光灯模式下,按住 回出聚光灯,可突出显示光圈内的内容,按住 回的同时按 本或者 可以调整聚光灯光圈大小,还可在 Norwii Presenter 内调整聚光灯的明暗对比。



3) 放大镜

放大镜模式下,按住◎出现默认的放大镜,可以高倍放大内容细节,操作过程中同时按 ○或者
○可以扩大或者缩小放大镜。



4) 空中鼠标

鼠标模式下,单击 ②等同单击鼠标左键,长按 ②不松开移动手可以移动光标,松开停止移动光标。没有鼠标左键双击功能,也没有鼠标左键长按功能。



5. 一键标注/一键擦除

单击标注键【1,光标进入画笔状态,此时把 光标移动到需要标注的地方,按住标注键 【1,并移动翻页笔,即可在屏幕上自由的划 线,松开标注键【1,则暂停标注。

单击擦除/音量复合键²,可以擦除屏幕上的标注并退出标注状态。



6. 音量调节

长按擦除/音量复合键 [2] 秒以上,然后上 下移动翻页笔可以调节电脑音量大小。



充电说明

- 1. 通常 2 小时可充满。
- 2. 本品仅支持标准 5V 充电,不支持各类 QC 快充,使用高于 5V 的电压无法充电,并会烧坏产品。

指示灯状态	状态说明
低电量	蓝灯慢闪
充电中	红灯常亮
充满电	绿灯常亮

常见问题:

1. 如何下载 Norwii Presenter 软件?

请到官方网站 www.norwii.com 的"服务与 支持"栏目下的"软件下载"页面下载。

2. 激光正常, USB 接收器可以被电脑识别, 但翻页笔所有功能无法正常使用?

出现这种情况一般需要进行对码,请下载 Norwii Presenter 软件后根据软件中的对 码指导操作,也可以联系诺为售后。

3. 如何检测翻页笔是否有电?

打开翻页笔电源开关,如果蓝色指示灯不亮,表示翻页笔可能没电了;如果蓝色指示灯慢 闪,表示翻页笔电量低。

4. 激光不亮或变暗了怎么办?

开机状态下按下激光键,蓝色指示灯亮,但激光不亮,说明激光模组可能损坏。如果激光点变暗,可能是电量不足,如果充满电后,激光点仍然较暗,则可能激光模组已损坏。以上情况,请联系诺为售后服务。

5. 接收器插入电脑 USB 接口后,电脑没有反应或者是无法识别。

请确认电脑的 USB 接口能否正常工作,并尝试其他 USB 接口,必要时,请尝试其它电脑,便于确认是电脑或者 USB 接收器的问题。

6. 在苹果电脑 macOS 上运行诺为翻页笔软件 Norwij Presenter 要做哪些设置?

在 macOS 上,用户需要在【系统偏好设置】 -【安全性与隐私】-【隐私】下,在【输入 监视】、【屏幕录制】、【辅助功能】这3个项 目上为诺为翻页笔软件 Norwii Presenter 添加运行权限。

诺为三包凭证

诺为按照国家质量监督检验"三包"服务的相关责任规定,对您提供:7 天包退,15 天包换,一年保修的优质服务承诺。主要内容如下:

★ 7天包退、15天包换

自购买之日起7日内,您在正常使用的情况下,如果产品出现质量问题,您可以选择退货。请您在退货时携带全套产品、包装和正式销售发票一次性退清货款。自购买之日起第8天至第15天以内,您在正常使用的情况下,产品如果出现质量问题,您可以选择换货或维修。产品停止生产时,则调换同档次的产品。您维修产品后,继续享有自原产品购买之日起计算的保修期限。最终销售者会为您提供以上服务。

★ 一年保修服务

自购买之日起一年内,您在正常使用的情况下,如果出现质量问题,最终销售者会为您提供免费维修服务。



上海诺为科技有限公司

地址:上海市浦东新区金丰路 277 号 3 号楼

2 楼

电话: 021-51872080

热线: 400-821-1686

网址: www.norwii.com

执行标准号: GB 7247.1-2012