## 翻页笔用户手册 N23 N27

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!

#### 警示

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(如图下):



本产品内有干电池,切勿把本产品丢入火中,因电池可能发生爆炸; 也请勿把本产品浸入水中或者任何 其他液体中,电池短路受损坏时亦可 能发牛爆炸。

#### 产品特色:

- 1. 支持上翻页、下翻页。点按上翻页 键实现上翻页功能,长按进入当前页 全屏功能;点按下翻页键实现下翻页 功能,长按进入黑屏功能。
- 2. 增加加一键全屏快捷键,点击可 直接实现全屏,再次点击可直接退出 屏幕。
- 3. 全面支持 PowerPoint、Keynote 和 Prezi。翻页键的功能可在电脑键盘 上的上下箭头、左右箭头、Page Down/Up 之间自由切换。
- 4. 一体式设计, USB 接收器可收纳于翻页笔尾部, 携带方便, 即插即用。 5. 支持超链接功能. 按 Tab 键相当于 Tab 键, 双击 Tab 键相当于是 Enter 键, 按住 Tab 键相当于 Alt Tab 键。 6. 支持音量大小调节。
- 7. 支持上下翻页键的按键功能自定 义,接收器固件可升级。

#### 适用人群:

教师、专业讲师、商务人士。适 用于电脑与投影机配合进行教学、演 示、演讲、会议。利用投影仪进行演 示时,本产品是远距离控制电脑的理 想工具。

#### 系统需求:

适用 Windows 7/8/10/11 和 macOS 10.15及以上版本,在Android 和 Linux 上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. 说明书或二维码卡片 1 张
- 3. 一节七号 AAA 电池

# 产品参数:

# 发射器

遥控方式:无线射频技术 发射频率: 2.4GHz

遥控距离: 100 米

激光功率: 〈5mW (3R 类)

激光距离:大于200米

红光波长: 640-660nm

电池容量: AAA 干电池

工作电压: 1.5V

产品尺寸: 139mm\*18mm\*20mm

产品重量: 22g

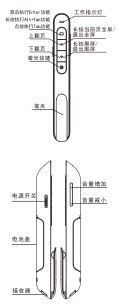
#### 接收器

工作电压: 4,5-5,5V

产品尺寸: 26.5mm\*12.7mm\*5.5mm

产品重量: 2g

#### 按键功能图解:



温馨提醒:使用本产品时,请将输入 法切换为英文输入状态。

#### 功能使用说明:

- 1. 电源开关键:往上推向"ON"为开机状态,往下推向"OFF"为关机状态。
- 2. 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。
- 3. 下翻页键 **>**: 单击即可下翻页, 长按此键可进入黑屏,再次长按退出 黑屏。
- 4. 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。
- 5. 音量键: 按 "+" 为音量增加, 按 "-" 为音量减小。长按会持续增加 或者减小音量。
- 6. 超链接键 □: 点按 □相当于 Tab 键,可以在全屏演示状态下的PowerPoint 演示文档中的超链接之间进行跳转。跳转到某个超链接之后双击□相当于键盘上 Enter 键,会执行Enter 功能打开该超链接。长按□相当于 Alt-Tab 切能,可在打开的应用程序窗口之间进行切换,从而可以切换回PowerPoint 全屏演示窗口。超链接功能可在PowerPoint 下使用,金山WPS

不支持 Tab 键切换超链接,因此无法 打开超链接。

- 7. 翻页笔支持翻页键功能切换:
- 1) 默认功能: 蓝牙翻页笔的上下翻页键默认对应电脑键盘的左右箭头键,适用于 PowerPoint、WPS、Prezi和 Keynote 等软件。



2) 第一次切换:同时长按翻页笔的 上下翻页键,功能将切换为电脑键盘 的 Page Up 和 Page Down 键,适用于 看图软件。





3)第二次切换:再次同时长按翻页 笔的上下翻页键,功能将切换为鼠标 滚轮模式,适用于部分短视频和浏览 器等软件。



4) 第三次切換: 第三次同时长按翻 页笔的上下翻页键, 功能将切換为电 脑键盘的上下箭头键, 适用于 Word 和 Excel 等软件。



- 5) 第四次切换: 第四次同时长按翻 页笔的上下翻页键,功能将切换到默 认的电脑键盘上的左右箭头。
- 6) 功能保存:切换后的功能会自动保存,重新开机后可继续使用。
- 8. 本产品支持对上、下翻页键进行 按键功能自定义,请根据诺为翻页笔 软件 Norwii Presenter 的界面的提 示对按键功能做自定义。

#### 安装翻页笔:

1. 安装电池

产品由一节七号 AAA 电池供电,打开 电池盖之后放入一节七号 AAA 电池, 再合上电池盖即可(如图):



2. 取出 USB 接收器,安装 USB 接收器

从翻页笔下部取出 USB 接收器,

然后将USB接收器插到电脑的USB接口,此时电脑桌面右下角会显示"发现新硬件",系统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,附图如下:



(从翻页笔中取出接收器)



(将接收器插入电脑 USB 口)

- 3. 通过操作翻页笔的按键来实现对 电脑的控制。
- 4. 关闭翻页笔

使用完毕后,请把 USB 接收器重 新放回到翻页笔的原位置,同时关闭 电源开关以达到进一步省电的目的, 附图如下:



关闭电源开关

#### 常见问题:

## 如何下载 Norwii Presenter 软件 和对码?

请到官方网站 www.norwii.com 的"服务与支持"栏目下的"软件下 载"页面下载相应的 Norwii Presenter 软件,并使用软件对码。

## 2. 如何检测翻页笔的电池是否有电?

在电源打开的情况下,如果按下翻页笔按键,LED 指示灯没有指示,说明电池没有电,请及时更换干电池。

如果按下激光键,LED指示灯亮, 而激光不亮,说明激光模组坏了需要 更换。

#### 3. 激光束变暗了怎么办?

激光束变暗一般是因为电池电量 不足,需要及时更换干电池。如果更 换干电池后,激光束仍然只是一个红 色暗点,则说明是激光模组老化,请 联系我们进行售后维修。

# 4. 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 接口是否能正常工作,并尝试其他 USB 接口。必要时,请尝试其它电脑。可以通过在该 USB 接口插入其它 USB 设备来检查该 USB 接口是否能正常工作。如果其它 USB 设备可以在该 USB 接口上正常工作,则说明是 USB 接收器故障,请联系我们进行维修。

如果接收器可以在其它 USB 接口 工作,则说明是 USB 接口故障;如果 USB 接口正常,但接收器可以在其它 电脑上正常工作,则说明是电脑驱动 有问题。USB 接口故障,请使用其它 USB 接口。电脑驱动有问题时,请备 份数据,重新安装驱动程序或者重新 安装操作系统。

# 5. 激光正常,接收器可以被电脑识别,但发射器所有功能无法正常使用, 无法控制电脑?

出现这种情况一般是由于接收 器没有正确保存地址码,无法接收发 射器的信号,需要进行对码操作。

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

在苹果的 macOS 上, Norwii

Presenter 软件需要三个权限: 辅助功能、输入监控、屏幕录制与系统音频。如果之前没有设置,请点击本软件"关于"页签里面的"修改权限",然后在打开的窗口内打开相应的权限设置。也可以在 macOS 的"启动台-系统设置-隐私与安全性"里面的上述3个权限设置里面,在Norwii Presenter 软件前面打勾。

#### 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