# 翻页笔用户手册 N89 N89M

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):



绿光产品激光标记(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 能发生爆炸。

#### 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. 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,全面支持PowerPoint、 Keynote 和 Prezi。
- 3. 支持全屏标注功能,可一键标注 和清除标注。
- 4. 支持音量调节功能,可调节电脑 音量大小。
- 5. 支持空中鼠标,光标控制更灵活、 更精准。
- 6. 一体式设计,迷你 USB 接收器可轻 松地收纳于翻页笔尾部,携带方便, 即插即用。
- 7. 支持 USB 2.0 版本,使用操作系统通用 USB 驱动,即插即用。
- 8. 支持上下翻页键的按键功能自定 义,接收器固件可升级。

## 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. 两节七号 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(N89)

发射频率: 868MHz (N89M)

遥控距离: 50米

激光功率:〈5mW(3R类),参见产品背面标签

激光距离: 大干 200 米

红光波长: 640-660nm

绿光波长: 495-545nm

电池容量: 两节七号(AAA)电池

工作电压: 3V

产品尺寸: 132mm\*33mm\*13.5mm 产品重量: 35.6g

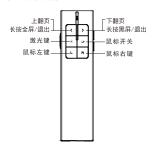
#### 接收器

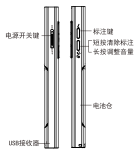
工作电压: 4.5-5.5V

产品尺寸: 22.7mm\*14mm\*7.6mm

产品重量: 2.1g

#### 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 退出全屏浦示状态。
- 3. 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 里屏。
- 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. 空中鼠键 : 按下空鼠开关键, 即可自由移动光标, 再次按下空鼠开 关键则光标停止移动。
- 鼠标左键
  等同电脑鼠标左键 功能。
- 7. 鼠标右键 : 等同电脑鼠标右键 功能。
- 8. 标注键 [ ]: 单击进入标注状态, 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、划圈, 松开标注键
- 则停止划线。
- 9. 清除/音量复合键 2: 单击此键 了,可清除屏幕上的标注,而长按此

键 2,1 秒后向上或者向下移动翻页 笔,可调节电脑音量增大或者减小。 10. 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。



PgDr

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) 第三次切换: 第三次同时长按翻 页笔的上下翻页键, 功能将切换为电 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。

11. 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

产品由两节七号 AAA 电池供电, 打开电池盖之后放入两节七号 AAA 电池,再合上电池盖即可



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:



#### 常见问题:

# 1. 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 干换电池后,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-系统设置一个极限设置里面,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