

翻页笔用户手册

N80 Spotlight



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

本产品内有电池，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。

申 明

本手册中提及的产品规格及信息仅供参考，如有变更恕不另行通知。

本手册内容没有任何形式的担保，或特定目的的保证。由于技术发展迅速和电脑操作系统的复杂性，可能会有不适用的情况，在此恕不承担其内容的疏失或错误所带来的损失。如有任何错误本公司没有义务为本手册使用者承担任何责任，同时也不排除内容随时更新的可能性。

产品介绍:

感谢您选用诺为电子为您精心设计的多功能翻页笔。本产品采用了人性化的设计理念和诸多全新的专利技术，无论是专业讲师，还是商务人士，本产品都将带给您前所未有的使用体验。

产品特点:

1. 2.4G 国际绿色频率，50 米可操作范围，可 360 度控制，无方向性限制。拥有自动跳频技术，能有效避免其他射频信号干扰。
2. 翻页笔有“L”、“R”键，等同鼠标左右键功能。
3. 有数字激光键，可以在屏幕中显示数字激光、突出显示、放大（需要配合诺为 Spotlight 软件使用才有此功能）。
4. 支持上、下翻页功能，按住上翻页或者下翻页键可以使用自定义功能，例如快退、快进、滚动或黑屏等（需要配合诺为 Spotlight 软件使用才有此功能）
5. 采用 300mAh 聚合物锂电池、Micro USB 接口，可使用电脑 USB 口和手机

充电器进行充电，免去更换电池的烦恼。

6. 采用 UniCoding 1 优控技术，能够确保 1 对 1 精准控制。

7. 右侧键具有音量调节功能，支持电脑系统音量的增大和减小

8. 振动提醒设置：通过闹钟振动方式来提醒演讲人进行时间控制。

9. 自动待机、深度睡眠、电源开关，三重省电设计，使产品更节能，使用更持久。独立的电源开关设计，可以防止产品放在包里时挤压按键造成漏电。

10. 一体式设计，无线接收器可轻松地收纳于翻页笔内部，携带方便。

11. 本产品仅支持标准 5V 充电，不支持各类 QC 快充。使用高于 5V 的电压进行充电，可能会烧坏本产品或者无法充电。

12. 支持数字激光、放大镜、聚光灯等功能（需下载 Norwii Presenter 软件配合使用）。

13. USB 2.0，即插即用，无需安装驱动。

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，以及电脑与投影机配套使用的所有其它场合。

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 上可能仅支持激光和翻页功能。

包装内容:

- 1、翻页笔（含 USB 接收器）1 个
- 2、使用手册 1 本
- 3、USB 充电线 1 条

产品参数:

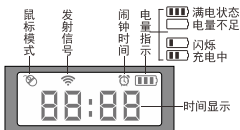
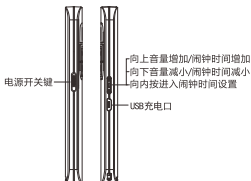
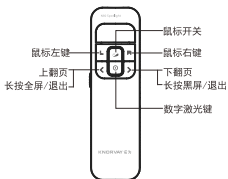
发射器

遥控技术	2.4GHz 无线射频技术
遥控距离	50 米
电池	300mAh 聚合物锂电池
充电电压	5V
充电电流	0.3A(最大)
工作电压	3.6V-4.2V
休眠电流	<70uA
尺寸	112*32*10.6 (mm)
重量	31.6g

接收器

操作系统	Windows 7 / 8 / 10 / 11, macOS, Linux, Android
USB 版本	USB 2.0
工作电压	4.5-5.5V
尺寸	22.7*14*7.6 (mm)







按键功能图解：







LCD液晶屏直观操作





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，不用时关闭电源，用时打开。此功能可以防止产品放在包里按键被挤压时超成的漏电，能有效延长电池续航时间。
2. 音量调节：设置按钮上下拨动具有音量调节功能。向内短按，然后上下拨动，可以调整闹钟时间。
3. 鼠标左键 ：等同电脑鼠标左键功能。
4. 鼠标右键 ：等同电脑鼠标右键功能。
5. 鼠标开关键 ：按一下开启鼠标指针移动功能，再次按下后关闭此功能，鼠标开启状态下，长按此键 2 秒为鼠标右键功能。
6. 数字激光键 ：主要突出重点部分，需下载诺为翻页笔软件 Norwii Presenter 才能使用以下功能：
 - a、数字激光：按住数字激光键不松将出现默认红色光圈，同时按  或者  可以扩大红色光圈或者缩小红色光圈直至成激光红点。
 - b、聚光灯：双击数字激光键，切

换至该模式，出现默认的白色聚光灯显示圈，聚光灯显示圈以外页面内容呈现暗灰状态，而聚焦显示圈内呈现亮白状态，着重突出聚光灯显示圈内的内容，同时按  或者  可以扩大光圈或者缩小光圈。

c、放大镜：双击数字激光键切换至该模式，出现默认的放大镜，同时按  可以放大着重突出的内容，能够看的更清楚，而同时按  可以缩小内容。

7. 上翻页键 ：单击即可上翻页，长按此键 ，可以使 PowerPoint 从当前页面进入全屏，再次长按此键退出全屏。
8. 下翻页键 ：单击即可下翻页，长按此键 ，可以使全屏状态 PowerPoint 从当前页面进入黑屏，再次长按此键退出黑屏。

注意事项：

1. LCD 时间显示，前面两位是小时，后面两位是分钟。
2. 设置按钮向内短按进入闹钟时间设置功能，此时屏幕显示闹钟图标。设置按钮上下拨动，可增加

或者减少闹钟时间。把设置按钮保持上拨或下拨的状态，数字会以 5 为单位增加或减少，从而减少拨动的次数。

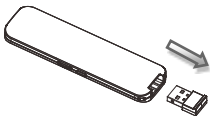
3. 振动提醒为设定的闹钟时间前 10 分钟，5 分钟，0 分钟各提醒一次。

4. 振动提醒时短振 4 次，LCD 上的时间同时快闪。

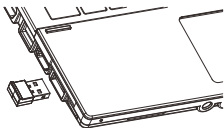
安装翻页笔：

1. 取出 USB 接收器，安装 USB 接收器

从产品背面取出 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：




a 取出接收器



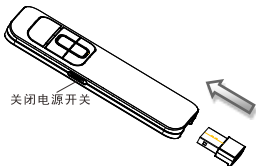
b 将接收器插入电脑

2. 操作翻页笔

通过操作翻页笔的按键来实现对电脑的遥控。当操作翻页笔时，发射器的 LCD 会显示发送信号图标 ，这时可操作翻页笔上的按键来进行翻页、鼠标左键、右键、音量增大、减小等功能。


3. 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，必要的话可以关闭电源开关以达到进一步省电的目的，此时 LCD 无显示。附图：






给翻页笔充电：

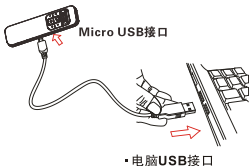
1. 低电量提醒

当电池电量低时，翻页笔的 LCD 上的电池图标  进入慢闪状态，提示使用者需要对电池进行充电。

2. 给翻页笔充电

将 USB 连接线的一端连接电脑 USB 接口，一端连接翻页笔的 Micro USB 接口，LCD 上的电池图标  在闪烁显示时，表示正在进行充电。电池图标   停止闪烁时，表示充电完成。如果你有 Micro USB 接口的手机充电器，也可以用来给翻页笔充电。

充电时间根据电脑的 USB 接口供电情况不同而有所差别。通常情况下充电 2 个小时左右，可以完成充电。



通过电脑进行充电

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”页面下载诺为翻页笔软件 Norwii Presenter，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 LCD 无显示说明电池没有电。

当电池没有电时，请立即充电，过度放电会缩短锂电池的寿命。

当电池电量不足时，LCD 上的  电池图标进入慢闪状态，提醒用户需要充电了。

3. 如何知道充电完成？

电量图标  停止闪烁，表示充电完成。

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 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，请联系经销商进行维修。

如果接收器可以在其它 USB 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 口故障，请使用其它 USB 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。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。

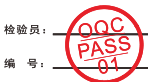
5. 系统功能发生错乱，按相应的按键，执行的是其它功能怎么办？

可能是操作系统或者应用程序（如 PowerPoint）的某些快捷键被更改为其它的快捷键导致的。请检查系统或者应用程序的快捷键设置，或者备份数据后重新安装操作系统和应用程序。

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 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，您在正常使用的前提下，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。您更换或维修产品后，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：上海浦东金丰路 277 号 3 号楼 2 楼

电话：021-51872080, 4008211686

网址：www.norwii.com

执行标准号：GB 7247.1-2012