

本快速入门用户指南旨在帮助您开始使用 IRIScan™ Book Executive 3 扫描仪。

本扫描仪随附如下应用软件：Readiris™ Pro 14 及 IRIScan™ Direct（仅 Windows 版本）。可在 IRIScan™ Book CD-ROM

上找到相应的快速入门用户指南。有关其所有功能的详细信息，请参阅最新的用户指南：www.irislink.com/support。

本指南中的说明基于 Windows 7、Mac OS Lion 和 iOS 6 操作系统。

操作扫描仪及其软件之前，请先阅读本指南。所有信息可能变更，恕不另行通知。

目录

1. [检查附件](#)
2. [准备扫描仪](#)
3. [选择扫描仪设置](#)
4. [扫描文档](#)
5. [传送文档到计算机/平板电脑](#)
6. [通过 WiFi 传送文档到计算机/平板电脑](#)
7. [下载文档并在 IRIScan™ Book 应用中进行编辑](#)
8. [使用 IRIScan™ Direct（仅 Windows 版本）进行扫描](#)
9. [提示](#)
10. [技术信息](#)
11. [故障排除信息](#)

1. 检查附件



2. 准备扫描仪

装入随附的电池

1. 打开电池舱，如图所示。



2. 装入 4 节 AAA 碱性电池，注意正负极方向。

扫描仪里面有正负极方向标示。

*由于镍氢电池每节工作电压是 1.2 V，要低于一般的 1.5 V。我们推荐使用工作时间更长的碱性电池。

插入随附的 microSD™ 卡

1. 将 microSD 卡轻轻插入卡槽，直至就位。



注意：Windows PC 上，还可无需电池或 microSD 卡而使用 IRIScan™ Book。参见 [8. 使用 IRIScan™ Direct 进行扫描](#)。

格式化 microSD 卡

某些新 microSD 卡在首次使用前必需格式化。要格式化卡片，请遵循下面的指示。

注意：格式化 microSD 卡会清除卡上的所有文件。

1. 按下 **Scan** 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。



2. 打开电池舱。
3. 将一个尖锐物体（比如回形针）插入到 **Format** 按钮。
4. 显示屏上显示 'F'。按一下 **Scan** 按钮，确认格式化。
格式化完成后，扫描数显示为 0。

3. 选择扫描仪设置

注：在访问扫描仪设置之前，请确保已将随附的 microSD 卡插入卡槽。

扫描仪设置

要访问扫描仪设置：

1. 按下 Scan 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。显示屏亮起。

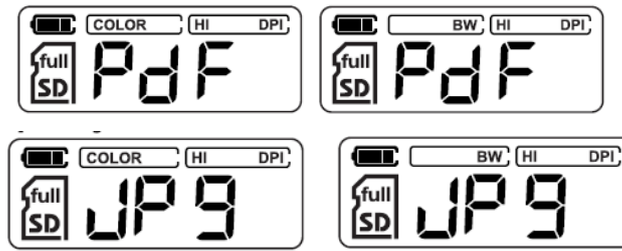


2. 重复按 Color/Mono JPG/PDF 按钮以选择所需的输出格式和彩色模式：

- JPG + Color
- JPG + BW
- PDF + Color
- PDF + BW

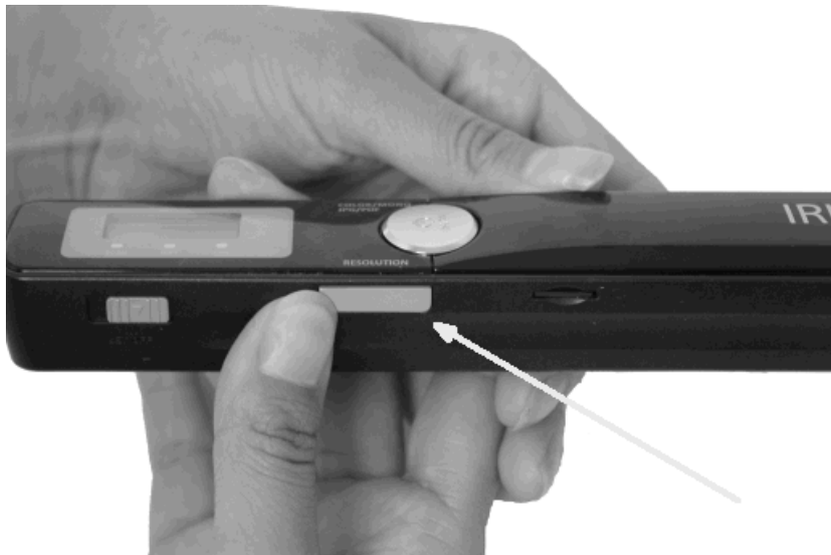


- 所选的设置将显示在显示屏上。



3. 按下 Resolution 按钮选择分辨率:

- Lo = 300 dpi
- Mi = 600 dpi
- Hi = 900 dpi



- 所选的分辨率将显示在显示屏右上角。



WiFi 设置

IRIScan™ Book Executive 3 支持通过 WiFi 进行文档传输。若要如此，必需先启用 WiFi 功能。

- 将 WiFi 按钮切换到中间位置，以启用 WiFi 功能。WiFi 的 LED 灯亮起。



- 将 WiFi 按钮切换到右边，以关闭 WiFi 功能。在使用 IRIScan™ Direct 时需要此功能。
- 将 WiFi 按钮切换到左边位置，以更改 WiFi 密码。（不推荐。如仍然希望更改，请查看网站上的 FAQ 部分），WiFi 的 LED 灯开始闪烁。

4. 扫描文档

注意：

IRIScan™ Book Executive 3 一次只能扫描一页。它无法生成多页面的 PDF 文件。扫描每一页时，请遵循下面第 2 - 5 步。

1. 按下 **Scan** 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。



2. 将扫描仪放在要扫描的页面的最顶部。
3. 再按一次 **Scan** 按钮。**Scan** LED 灯亮起。
4. **缓慢、匀速**地将扫描仪在页面上滑动。

提示：扫描时，用一只手将文档稳住。



5. 到达页面最底部时，再次按下 Scan 按钮停止扫描。

注意：如扫描时出现错误 – 比如扫描速度太快或不平稳 – ERR LED 灯亮起。请参阅[故障排除信息](#)部分获得帮助。

提示：

如需创建多页面 PDF 文件：

- 逐页扫描页面。
- 将扫描的图像或单页 PDF 文件传输至计算机。
- 用 Readiris 生成多页面 PDF 文件。

扫描提示：

当您要扫描一小本厚书时，可能页边距太窄，无法扫描全部文字。

可以水平扫描页面，然后用 Readiris™ 将页面旋转，即可解决此问题。



另一个解决方法是将扫描仪放置在页面底端，将之倒转，然后向上扫描。您会注意到扫描仪的右边距要比左边距窄。

5. 传送文档到计算机/平板电脑

有两种方式将扫描的文档传输到计算机上：使用 **mini USB 线缆**，及使用 **microSD 读卡器**。

使用 mini USB 线缆 (Windows 和 Mac)

1. 启动 IRIScan™ Book 电源。
2. 将 WiFi 按钮切换到右边，以关闭 WiFi 功能。



3. 将随附的 USB 线缆插入到 IRIScan™ Book 和计算机。



4. 在计算机上将显示包含该文档的记忆卡。

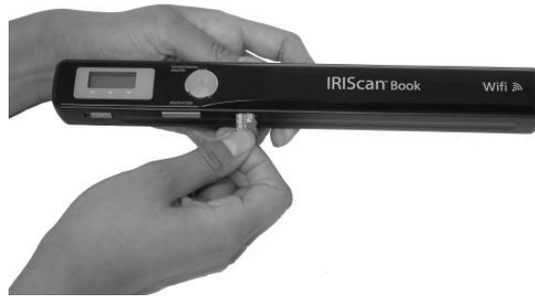


Windows 下的图像示例

5. 打开记忆卡，将文档移动到计算机。文档位于可移动磁盘上的 **DCIM\100MEDIA** 文件夹。

使用 micro SD 卡适配器 (Windows、Mac 和平板电脑)

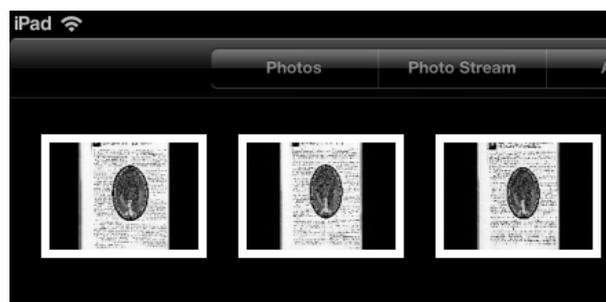
1. 按 microSD 卡来弹出。然后将之从卡槽拔出。



2. 将它插入到随附的 microSD 卡适配器。



3. 将适配器插入到计算机的 SD 卡槽，或者插入到 Camera Connection kit (不包含) 以连接到平板电脑。
4. 包含扫描文件的记忆卡将会在计算机/平板电脑上显示。



iOS 下的图像示例

5. 打开记忆卡，将文档移动到计算机/平板电脑。文档位于可移动磁盘上的 DCIM\100MEDIA 文件夹。

一旦将文档传送到 PC 或 Mac，即可用 **Readiris™** 处理。
有关如何使用 **Readiris™** 来处理文档，请查阅安装碟上的快速入门用户指南，以及 www.irislink.com/support 上的完整用户指南。

6. 通过 WiFi 传送文档到计算机/平板电脑

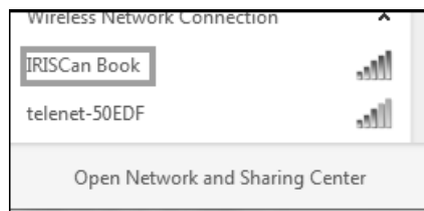
1. 按下 Scan 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。



2. 将 WiFi 按钮切换到中间位置。WiFi 的 LED 灯亮起表示 WiFi 功能已打开。



3. 打开计算机的 WiFi 连接，密码是 IRIScanBook-f2XXX 网络。



4. 首次操作时，系统会提示您输入密码。密码是 12345678。

请注意，不建议更改此密码。

5. 建立连接。

注意： 连接到 IRIScan™ Book 网络时，并未连接到 Internet。

6. 打开网络浏览器并输入： 10.10.1.1 或 iriscan.book。
您将在一个安全的文件服务器上访问卡上的内容。

提示： 您还可在平板电脑上下载文档，并在 IRIScan™ 应用中编辑。



- 现在，下载所需的文件。
 - 点击一个文件以查看其图像。右键单击并选择“保存图片另”。该文件将另存为 JPG 图像。
 - 或者选择多个文件并点击下载图标。

注：在 Windows PC 上，文件以 .tar 格式保存。需用文件存档器（如 7-zip）进行解压。

Do you want to open or save **FilesDownload.tar** (3.21 MB) from **iriscan.book?**

7. 下载文档并在 IRIScan™ Book 应用中进行编辑

- 根据您的平板类型，可在 Mac App Store 或 Google Play 中下载该应用。
- 打开 IRIScan™ Book 应用。

注意：确保已打开平板电脑的 WiFi 连接，并已连接到 IRIScan™ Book 网络。（见第 6 [部分的说明](#)。）



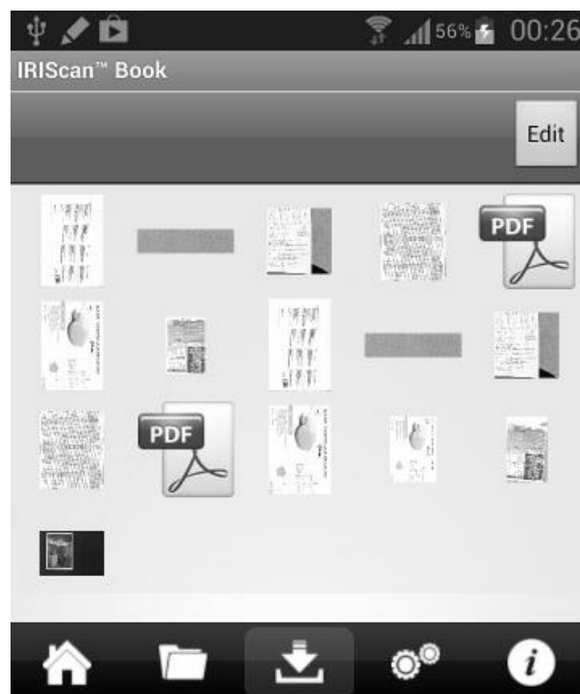
- 点击界面左上角的连接图标。
屏幕上显示 **Synchronizing**（正在同步），并显示扫描的文件。



4. 选择要下载的文档，并点击Download（下载）。
文件下载到下载栏。



5. 轻按一个文档，在Editor（编辑器）中打开。
您可在这里对文档进行旋转、裁剪及添加备注等。
6. 完成编辑后，您可在该应用中保存文档、将它们发送到其它应用或通过邮件发送。



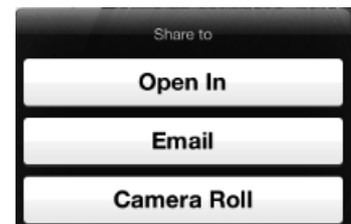
要在此应用中保存文档：

- 轻按  然后轻按Save（保存）。
- 选择保存文档的位置，然后轻按Save（保存）。
文档将被保存在文件夹栏。



要发送到其它应用：

- 轻按  图标。
- 选择 **Open In**（打开在）以选择其它应用，比如 **Readiris™ for iPad**，通过邮件发送则选择**Email**（邮件），或者选择 **Camera Roll**（相机胶卷）进行添加。

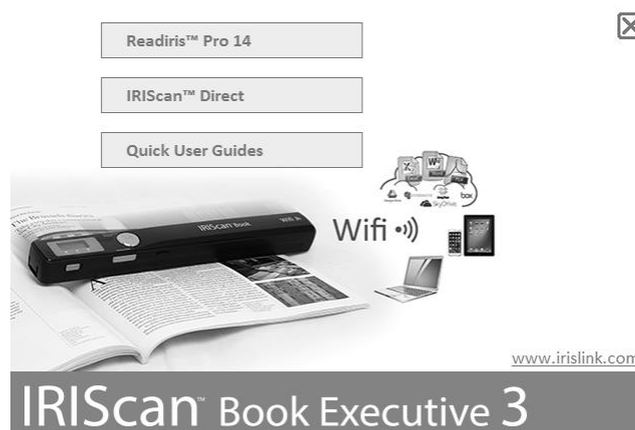


8. 使用 IRIScan™ Direct（仅 Windows 版本） 扫描图像

使用 IRIScan™ Direct，可以无需电池或 microSD 卡而使用 IRIScan™ Book。只需使用随附的 USB 线缆将它连接到 Windows PC。扫描结果以图像格式存储在剪贴板上。

安装 IRIScan™ Direct

1. 将 安装 光盘插入计算机的 CD-ROM 驱动器。
将自动显示安装菜单。（如不显示菜单，请从光盘运行 **setup.exe**。）
2. 单击 **IRIScan™ Direct** 并遵循屏幕上的指示。



3. 单击**结束**完成安装。

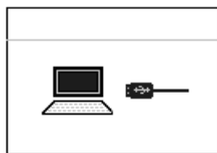
使用 IRIScan™ Direct

1. 使用随附的 USB 线缆将 IRIScan™ Book 连接到 Windows PC。



2. 按下 Scan 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。

请确保下面的图标显示在显示屏上：



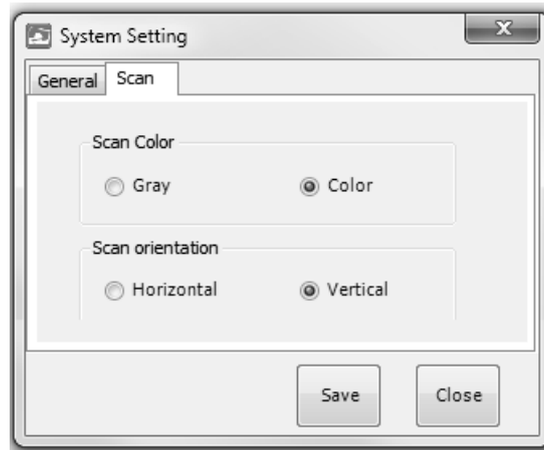
3. 从 Windows 开始菜单运行 IRIScan™ Direct。



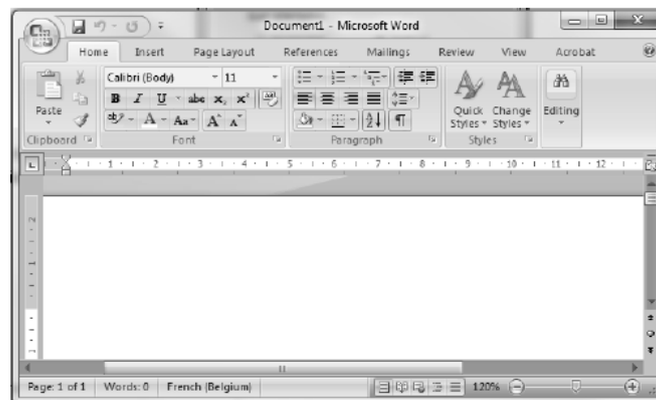
4. 单击“设置”图标进行 IRIScan™ Direct 设置。



- 选择 IRIScan™ Direct 的显示语言。
注：此设置仅影响到 IRIScan™ Direct 的显示方式。它与扫描语言或文档语言无关。
- 在扫描选项卡上，选择扫描颜色（黑白或彩色）和扫描方向（水平或垂直）。



- 然后单击**保存**以保存设置。
5. 打开一个用于粘贴图像的应用程序（Word、画图等），然后从应用程序中单击鼠标光标。



6. 按一次 **Scan** 按钮。“Scan” LED 灯亮起。
7. 现在，在文档上滚动扫描仪进行扫描。
8. 再按一次 **Scan** 按钮停止扫描。

扫描的图像即被粘贴在应用程序里。



注意：连接到 Windows PC 时，IRIScan™ Book 使用分辨率为 300 dpi。图像将不存储在 microSD 卡上。

9. 提示

添加日期和时间信息到扫描文件

IRIScan™ Book 3

扫描仪可以添加日期和时间信息到扫描的图像。这样您可知道扫描的准确时间。

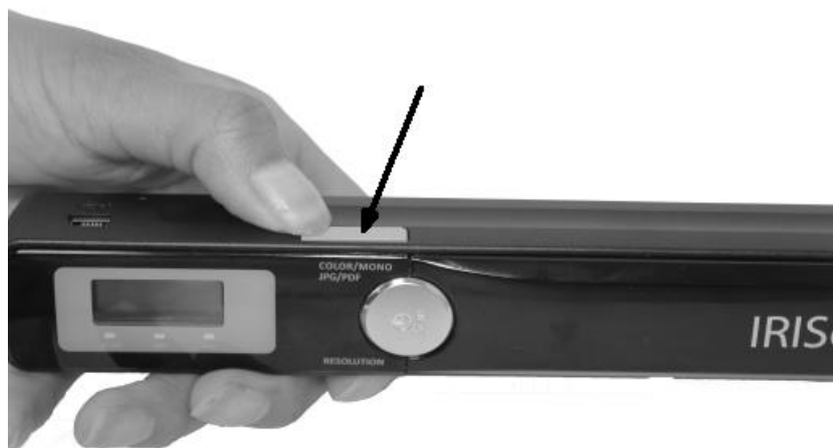
1. 按下 **Scan** 按钮 2 秒钟，开启扫描仪电源。



2. 打开电池舱。



3. 将一个尖锐物体（比如回形针）插入到 **Time Set** 按钮。
4. 按下 **Color/Mono** 或 **Resolution** 按钮来更改年份。然后按 **Scan** 确认。



- 重复步骤 4 来调整月、日、小时和分钟。
- 完成后，再次将尖锐物体（比如回形针）插入到 **Time Set** 按钮予以确认。

10. 技术信息

Windows PC 的最低系统要求

操作系统	Windows 8.1、Windows 8、Windows 7、Windows Vista 和（无需安装驱动程序）
CPU	1GHz 处理器
RAM	1 GB
硬盘空间	300 MB
硬件	CD-ROM 驱动器，1 个空闲 USB 端口

Mac OS 的最低系统要求

操作系统	Mac OS X Leopard、Snow Leopard、Lion 和 Mountain Lion (不安装驱动程序)
CPU	Intel 处理器
RAM	1 GB
硬盘空间	300 MB
硬件	CD-ROM 驱动器，1 个空闲 USB 端口

iOS 和 Android OS 的最低系统要求

操作系统	iOS 5.1 或更高版本，Android OS 4.0 或更高版本
硬件	Camera connection kit

扫描仪规格

图像传感器	A4 彩色接触式图像传感器			
分辨率	300 dpi (默认)、600 dpi、900 dpi			
最大扫描速度	+- 4 秒：A4 300 dpi 彩色			
容量（基于 2GB microSD 卡*） *扫描页面可能根据内容复杂性而有所差异		300 dpi	600 dpi	900 dpi
	彩色	1600	600	190
	黑白	2000	800	190
扫描宽度	217mm			

扫描长度	1200mm
文件格式	JPG / PDF
显示面板	扫描状态显示
USB 端口	USB 2.0 高速端口
外部记忆卡	MicroSD 卡 (TF 卡), 最大 32GB
支持的电池	4 节 AAA 碱性电池 或 USB 供电

11. 故障排除信息

问题	原因	解决方法
扫描仪无法开机	<p>电池电量低。</p> <p>电池装入得不正确。</p> <p>没有装入电池。</p>	<p>更换电池。</p> <p>正确装入电池。</p> <p>连接扫描仪到 PC。</p>
扫描完成后，无法保存图片。	<p>卡槽内没有 microSD 卡。</p> <p>microSD 卡已满。</p> <p>microSD 卡没有正确格式化。</p>	<p>插入 microSD 卡。</p> <p>将 microSD 卡上的图像移动到计算机，以获得卡上的存储空间。</p> <p>正确格式化卡片。</p>
扫描仪连接到计算机后，计算机无法识别扫描仪。	<p>连接失败。</p>	<p>确保 USB 线缆两端都牢固连接。</p> <p>必要时重新启动计算机。</p>
电池寿命很短。	<p>使用的电池类型错误。</p>	<p>将电池更换为 4 节新的 AAA 碱性电池。</p> <p>或者连接扫描仪到您的计算机并使用 IRIScan™ Direct。</p>
扫描仪扫描图像模糊。	<p>扫描仪镜片可能脏污。</p>	<p>使用软干布清洁镜片。</p>

扫描仪扫描图像变形。	扫描仪没有正确校正。	使用一张白纸进行扫描仪校正。请参阅网站 FAQ 获得帮助。
扫描文档时 ERR. 灯点亮。	扫描仪在文档上的滑动速度过快。	按下 Scan 按钮重新扫描文档，要缓慢匀速。
ERR. 灯保持点亮并且扫描仪被阻止。	扫描仪被不小心设为校准模式，但校准不成功。	正确校准扫描仪。请参阅网站 FAQ 获得帮助。
无法打开或查看从 IRIScan™ Book 应用下载的扫描文件。	扫描文件下载为 .tar 文件。	使用 7-zip 等应用程序来解压 .tar 文件。

如在使用 IRIScan™ Book Executive 3 时遇到问题，请咨询网站上的常见问题回答，或联系技术支持：
www.irislink.com/support/iriscanbook3。