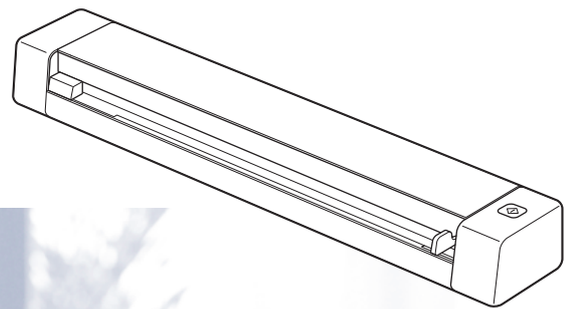


使用说明书

DS-720D



! 注意使用本产品时，请您先仔细阅读使用说明书，再正确操作。
请妥善保管好本手册，以便日后查阅。

使用文档

感谢您购买 Brother 设备！阅读文档将帮助您充分利用设备。

在文档中使用的符号和约定

在整篇文档中会使用以下符号和约定。

重要事项

重要事项指示潜在危险情况，如果不加以避免，可能导致财产损失或产品功能丧失。

注释

“注释”会告诉您当显示操作如何使用其他功能时，您应该如何应对。

粗体

粗体样式标识设备上或计算机屏幕上的按键。

斜体

*斜体样式*强调要点或让您参考相关主题。

说明

- 如果您使用的是运行 Windows® 的平板电脑，您可以通过点击屏幕或单击鼠标来选择内容。
-

商标

Brother 徽标、Brother 和 DSmobile 是 Brother Industries, Ltd. 的商标。

Apple、Macintosh 和 Mac OS 是 Apple Inc. 在美国和其他国家 / 地区注册的商标。

Windows 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其他国家 / 地区的注册商标或商标。

Nuance、Nuance 徽标 是 Nuance Communications, Inc. 或其附属公司在美国和 / 或其他国家 / 地区的商标或注册商标。

出现在 **Brother** 产品、相关文档和任何其他资料中公司的商标名称和产品名称全都是那些相应公司的商标或注册商标。

目录

1	常规信息	1
	扫描仪概述	1
	LED 指示	2
2	安装扫描仪驱动程序和扫描软件	3
	对于 Windows® 用户	3
	对于 Macintosh 用户	5
3	原稿规格	6
	可接受的原稿	6
	不可接受的原稿	7
	建议通过载纸薄膜使用的原稿	7
4	扫描准备工作	9
	装入原稿	9
	装入载纸薄膜	10
	有关携带薄膜的重要提示	11
5	扫描应用程序和设定	12
	选择扫描软件	12
	使用 DSmobileCapture (对于 Windows®)	13
	更改 DSmobileCapture 扫描设定 (对于 Windows®)	16
	文件设定	16
	图像设定	17
	纸张设定	18
	预览设定	20
	选项设定	21
	打印设定	22
	信息	23
	使用 DSmobileCapture (对于 Macintosh)	24
	更改 DSmobileCapture 扫描设定 (对于 Macintosh)	25
	图像设定	25
	文件设定	26
	纸张设定	27
	选项设定	28
	信息	29
	使用 Button Manager V2 (对于 Windows®)	30
	扫描方法	31
	Button Manager V2 按钮面板上的扫描按钮 (对于 Windows®)	32
	扫描到图像	32
	扫描到应用程序	32
	扫描到电子邮件	33
	扫描到打印机	33
	扫描到共享文件夹	33
	扫描到 FTP 服务器	34

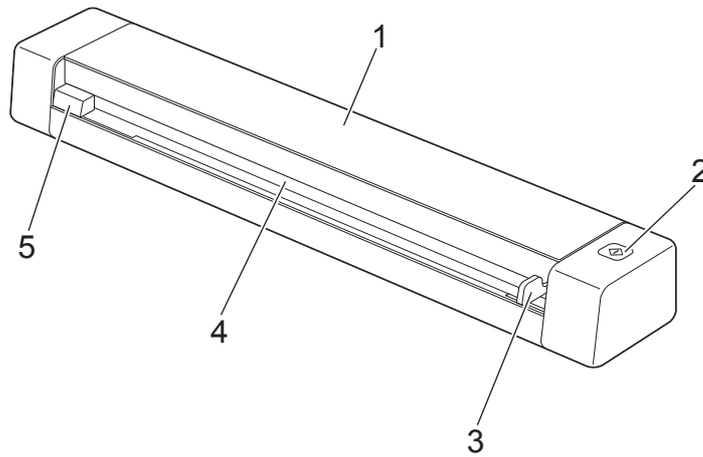
6	扫描仪校正	35
	使用软件校正（对于 Windows®）	35
	使用软件校正（对于 Macintosh）	38
7	扫描仪维护	40
	清洁扫描仪的外表	40
	清洁扫描仪的内部	40
8	故障诊断	41
	错误和维护消息	41
	故障诊断	42
A	附录 A	45
	规格	45
	常规	45
	扫描仪	46
	接口	46
	计算机要求	47
B	附录 B	48
	联系 Brother 呼叫中心	48
	常见问题 (FAQ)	48
	有关客户服务	49

1

常规信息

扫描仪概述

前面



1 顶盖

2 开始按钮

(对于 Windows®)

使用 Button Manager V2 时，按下可开始扫描。

有关详细信息，请参阅第 30 页上的使用 Button Manager V2 (对于 Windows®)。

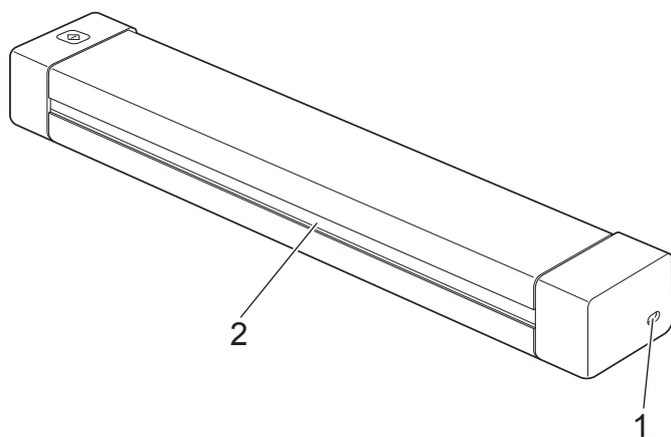
3 原稿导块

4 进纸槽

5 左边缘

背面

DS-720D



1 Micro USB 端口

2 出纸槽

LED 指示

LED 指示	设备状态
不发光 	设备未连接至计算机。
发绿光 	设备已做好扫描准备。
发闪烁绿光 	设备正在扫描原稿。
发急闪红光 	发生错误。顶盖未合上，或原稿卡纸。

2

安装扫描仪驱动程序和扫描软件

对于 Windows® 用户

说明

- 确保计算机已开机，并且您已使用 Administrator 权限登录。
- 现在先不要连接 Micro USB 电缆。
- 如果您的计算机没有 DVD-ROM 驱动器、随附的 DVD-ROM 不包含适用于您的操作系统的驱动程序或您想要下载说明书和实用程序，请访问您的型号页面：support.brother.com

- ① 将安装光盘插入 DVD-ROM 光驱中。
- ② 当以下屏幕出现时，单击**安装扫描仪驱动程序**，然后按照屏幕上的说明操作。



说明

- 如果 Brother 屏幕未自动出现，请转至**我的电脑 (电脑)**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **AutoRun.exe**。
- 当您安装扫描仪驱动程序时，将会同时安装 **DSmobileCapture**（一款扫描应用程序）。有关使用 DSmobileCapture 的详细信息，请参阅第 13 页上的**使用 DSmobileCapture (对于 Windows®)**。

- 3 在安装期间，可以单击“其他应用程序”来安装这些应用程序。
- **Button Manager V2**：原稿扫描和存储（到指定的目的地）。
 - **PageManager9**：原稿扫描、编辑和管理。（可用的软件应用程序可能会因您所在国家/地区的不同而异。）
 - **Presto! BizCard 6**：名片扫描、编辑和管理。



说明

- 有关哪款扫描应用程序最适合您的详细信息，请参阅第 12 页上的 *选择扫描软件*。

对于 Macintosh 用户

说明

- 确保计算机已开机，并且您已使用 Administrator 权限登录。
- 现在先不要连接 Micro USB 电缆。
- 如果您的计算机没有 DVD-ROM 驱动器、随附的 DVD-ROM 不包含适用于您的操作系统的驱动程序或您想要下载说明书和实用程序，请访问您的型号页面：support.brother.com

- 1 将安装光盘插入 DVD-ROM 光驱中。
- 2 双击 DVD 图标，然后双击 **DS-720D**。
- 3 双击 **Brother DS-720D**，然后按照屏幕上的说明操作来安装扫描仪驱动程序。



说明

当您安装扫描仪驱动程序时，将会同时安装 **DSmobileCapture**（一款扫描应用程序）。有关使用 DSmobileCapture 的详细信息，请参阅第 24 页上的 *使用 DSmobileCapture（对于 Macintosh）*。

- 4 在安装期间，单击这些文件夹之一以安装应用程序。
 - **Presto! PageManager 9**：原稿扫描、编辑和管理。
 - **Presto! BizCard 6**：名片扫描、编辑和管理。

说明

- 单击 **Presto! PageManager** 或 **Presto! BizCard** 将打开 NewSoft Technology Corporation 的网站。从此网站下载该应用程序。
- 有关哪款扫描应用程序最适合您的详细信息，请参阅第 12 页上的 *选择扫描软件*。

可接受的原稿

标准纸张	长度	单面扫描 90 毫米到 812.8 毫米 2 面扫描 90 毫米到 406.4 毫米	
	宽度	55 毫米到 215.9 毫米	
	重量	60 g/m ² 到 105 g/m ² 要扫描较簿的原稿，请使用载纸薄膜 (请参阅第 10 页上的装入载纸薄膜)。	
	最多页数	1 页 (1 张纸)	
	标准纸张尺寸	A4 A5 A6 A7 A8 B5 B6 B7 B8 Legal Letter	210 × 297 毫米 148 × 210 毫米 105 × 148 毫米 74 × 105 毫米 52 × 74 毫米 182 × 257 毫米 128 × 182 毫米 91 × 128 毫米 64 × 91 毫米 215.9 × 355.6 毫米 215.9 × 279.4 毫米

塑料卡片	长度	40 到 86 毫米
	宽度	40 到 86 毫米
	标准尺寸 (ISO)	85.6 × 54.0 × 0.76 毫米
	材料	塑料 (PET)
	类型	塑料卡片，例如驾驶证和保险卡
	厚度	小于 0.8 毫米
	最多页数	1 页 (1 张纸)

收据	长度	单面扫描 90 到 812.8 毫米 2 面扫描 90 到 406.4 毫米	
	宽度	55 到 215.9 毫米	
	厚度	大于 0.04 毫米	
	最多页数	1 页 (1 张纸)	

不可接受的原稿

- 有回形针或订书针的原稿
- 墨水未干的原稿
- 纺织品、金属板或高射投影仪投影片
- 光面或镜面材质
- 有饰纹的塑料卡片
- 超过建议的厚度的原稿

建议通过载纸薄膜使用的原稿

当扫描以下原稿时，请使用随附的载纸薄膜：

- 背面附有复写纸的原稿
- 用铅笔撰写的原稿
- 宽度不足 55 毫米的原稿
- 长度不足 90 毫米的原稿
- 厚薄不均的原稿，例如信封
- 皱纹或卷曲度大的原稿
- 对折或损坏的原稿
- 使用描图纸的原稿
- 使用铜版纸的原稿
- 相片（相纸）
- 打印在穿孔纸上的原稿
- 打印在异形纸张（非正方形或长方形）上的原稿
- 粘有相片、便条或便利贴的原稿
- 使用无碳复写纸的原稿
- 使用活页纸或上面有孔的任何纸张的原稿
- 照片底片

有关扫描时使用载纸薄膜的详细信息，请参阅第 10 页上的 *装入载纸薄膜*。

注意

为了避免割伤您自己，手或手指不要划过或擦过载纸薄膜边缘。

重要事项

- 不要将载纸薄膜放置在阳光直射位置或温度和湿度高的位置，否则载纸薄膜可能会变形。
 - 不要在载纸薄膜上放置大的物体或重的物体。
 - 不要折叠或拉动载纸薄膜。如果载纸薄膜受损，可能扫描时无法接受或不可使用。
-

装入原稿

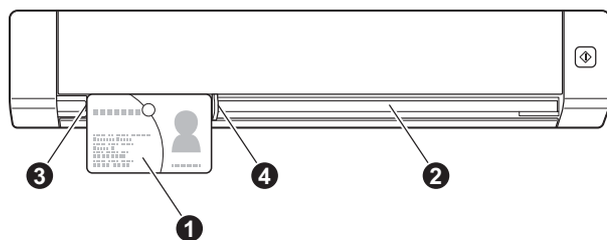
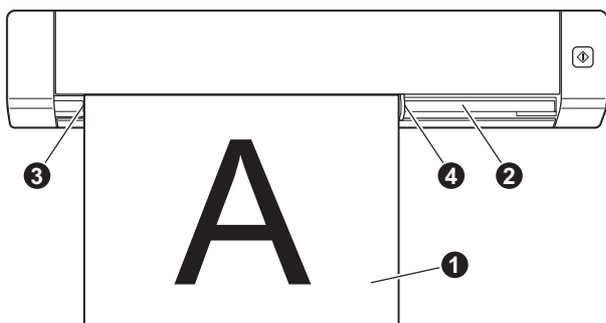
重要事项

- 一次只能将一页插入到扫描仪中。仅当上一页完全扫描好之后，才能插入下一页。一次插入多页可能导致扫描仪发生故障。
- 不要用力拉正在送入的原稿
- 不要使用卷曲、起皱、折叠、撕碎、订有订书针、夹有回形针、粘有其他物品或捆成一堆的纸张。
- 不要尝试扫描硬纸板或纺织品。

说明

- 请确保出纸槽留有足够的空间。扫描过的原稿将从扫描仪背面出纸。
- 请确保有墨水或涂改液的原稿已完全干透。
- 在扫描过程中，某些类型的塑料卡片可能会被刮花。为了防止损坏卡片，建议您使用载纸薄膜。有关详细信息，请参阅第 10 页上的 *装入载纸薄膜*。

- ① 将原稿 ① 面朝上安放在进纸槽 ② 中，使页面的左边缘与进纸槽 ③ 的左边缘对齐。
要扫描塑料卡片 ①，请将卡片上边缘先放入到进纸槽 ② 中，使卡片的左边缘与进纸槽 ③ 的左边缘对齐。
执行双面扫描时，请将第一页面朝上放入进纸槽中。
- ② 滑动原稿导块 ④，直到它接触原稿的右边缘为止。
- ③ 轻轻插入原稿，直到您感觉到原稿的上边缘接触扫描仪内部为止。

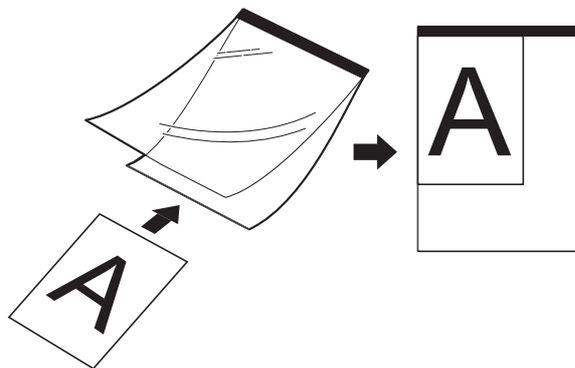


装入载纸薄膜

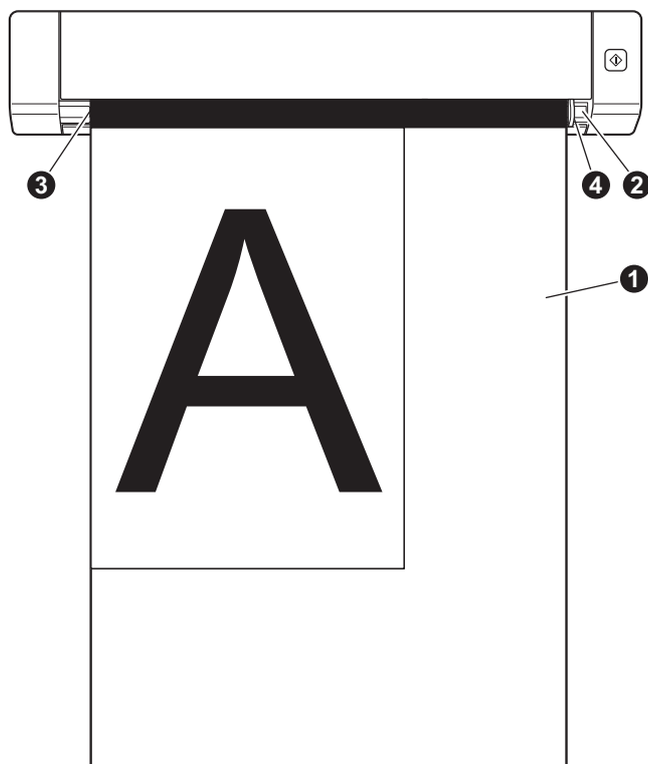
说明

请确保有墨水或涂改液的原稿已完全干透。

- 1 将要扫描的原稿放置在载纸薄膜的左上角，使原稿上边缘与载纸薄膜左上角对齐。



- 2 将载纸薄膜 ①（原稿面朝上、黑边先行）安放在进纸槽 ② 中，使载纸薄膜的左边缘与进纸槽 ③ 的左边缘对齐。
执行双面扫描时，请将第一页面朝上放入进纸槽中。
- 3 向载纸薄膜的右边缘滑动原稿导块 ④。
- 4 轻轻插入载纸薄膜，直到您感觉到载纸薄膜的上边缘接触扫描仪内部为止。



有关携带薄膜的重要提示

- 为了避免原稿卡纸，不要反方向装入载纸薄膜。有关详细信息，请参阅第 10 页上的 *装入载纸薄膜*。
- 为了避免原稿卡纸，不要一次将多张小原稿一起放入载纸薄膜中。一次只能插入一张原稿。
- 不要在载纸薄膜上写字，书写内容可能会扫描到扫描原稿中。如果载纸薄膜变脏，请用干布擦拭。
- 不要让原稿长时间放置在载纸薄膜中，因为原稿上打印的内容可能会渗到载纸薄膜上。

选择扫描软件

下载扫描仪驱动程序后，选择用于将扫描图像保存到计算机的扫描软件应用程序。Brother 在 DVD-ROM 上随附了几个选项供您选择；使用下表来帮助您确定随附的扫描应用程序中哪个应用程序最适合您：

软件	功能	详细信息
DSmobileCapture	原稿扫描、浏览和存档	对于 Windows®：请参阅第 13 页上的 <i>使用 DSmobileCapture (对于 Windows®)</i> 。 对于 Macintosh：请参阅第 24 页上的 <i>使用 DSmobileCapture (对于 Macintosh)</i> 。
Button Manager V2 (仅限 Windows®)	原稿扫描和存储（在指定的目的地中）	请参阅软件的使用说明或第 30 页上的 <i>使用 Button Manager V2 (对于 Windows®)</i> 。
Presto! PageManager 9	原稿扫描、OCR 扫描、编辑和管理	请参阅软件的使用说明。
Presto! BizCard 6	名片扫描、编辑和管理	请参阅 Presto! BizCard 使用说明书 ，在您下载软件时，它已下载到计算机上。

说明

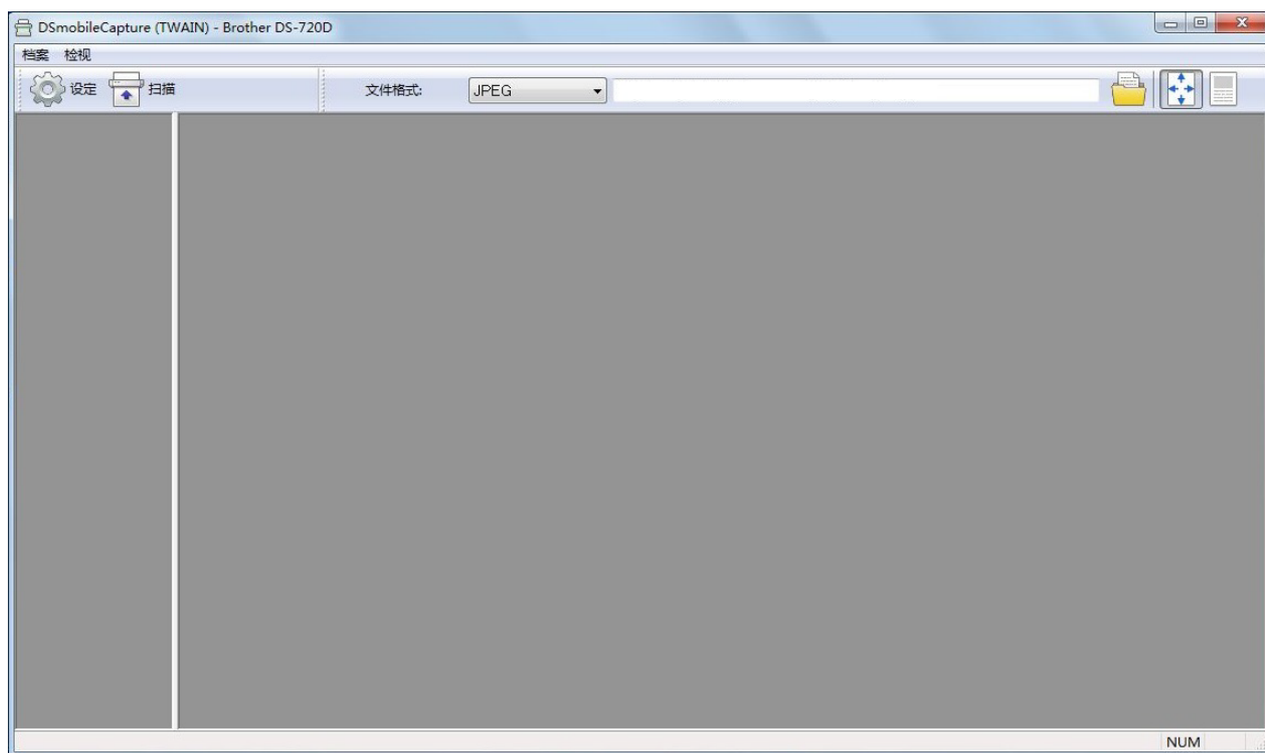
- 单击 **Presto! PageManager** 或 **Presto! BizCard** 将打开 NewSoft Technology Corporation 的网站。从此网站下载该应用程序。

使用 DSmobileCapture（对于 Windows[®]）

- 1 将随附的 Micro USB 电缆连接至扫描仪上的 Micro USB 端口。将电缆连接到计算机。
- 2 双击桌面上的 **DSmobileCapture** 快捷方式 。
- 3 选择扫描仪型号对话框将会出现。在驱动程序类型下选择 **TWAIN**，在扫描仪型号下选择 **Brother DS-720D**，然后单击**确定**。

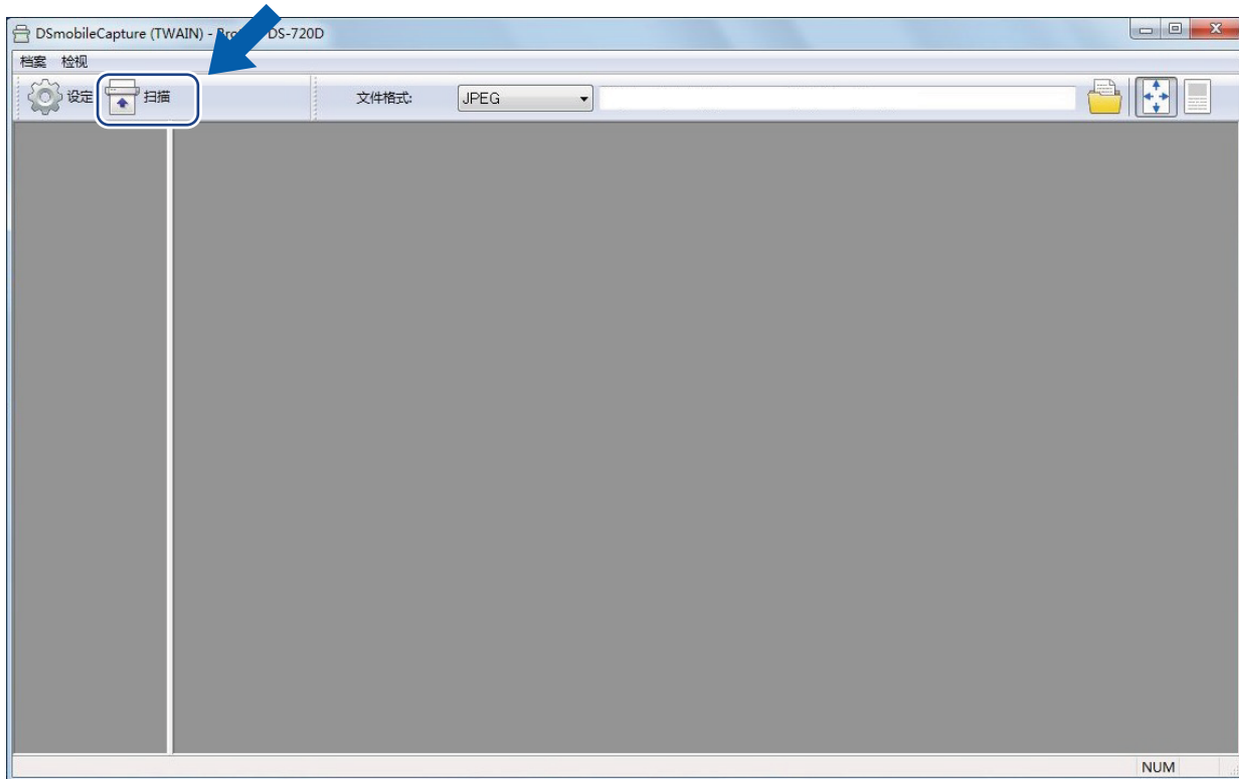


- 4 **DSmobileCapture** 便会启动。



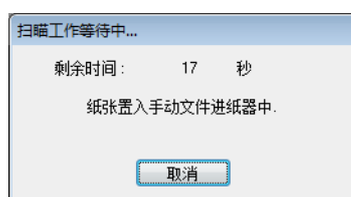
- 5 如有需要更改扫描设定。
有关更改设定的详细信息，请参阅第 16 页上的 *更改 DSmobileCapture 扫描设定（对于 Windows[®]）*。

- 6 将原稿插入到扫描仪中。
- 7 单击**扫描** 。扫描仪便会开始扫描。



扫描图像的缩略图将会出现在 DSmobileCapture 屏幕中，扫描图像将保存到您在步骤 5 中指定的目录中。
请确认扫描结果。

- 8 对于连续扫描，当显示**扫描工作等待中 ...** 屏幕时，将下一页原稿插入到扫描仪中。当原稿准备就绪后，扫描将自动开始。
要停止连续扫描，请在**扫描工作等待中 ...** 屏幕上单击**取消**。



说明

- 要更改等待下一个工作的时间延迟，请参阅第 18 页上的 *纸张设定*。
- 要将多页原稿保存为一个文件，请从**文件格式**拉列表中选择**多页 PDF** 或 **多页 TIFF**。

更改 DSmobileCapture 扫描设定 (对于 Windows®)

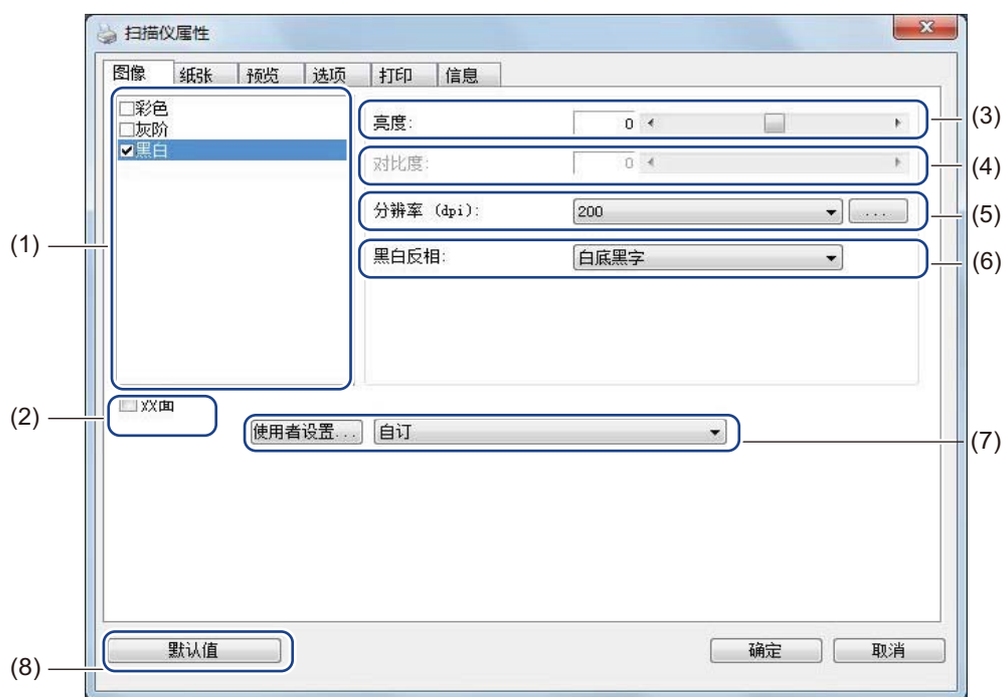
文件设定



(1)	设定	更改扫描仪属性。
(2)	文件格式	更改文件格式。 从下拉列表中选择所需格式。
(3)	路径	指定要用于保存扫描图像的目录。
(4)	调整页面	您可以查看扫描图像并调整其大小。 当在文件格式中选择 PDF 或 多页 PDF 时, 无法使用 调整页面 。
(5)	实际大小 (100%)	您可以采用 实际大小 (100%) 查看扫描图像。 当在文件格式中选择 PDF 或 多页 PDF 时, 无法使用 实际大小 (100%) 。

图像设定

单击**设定** ，然后单击**图像**选项卡以选择图像类型以及设置基本扫描设定。



(1)	选择图像框	选择要扫描的原稿类型。
(2)	双面	选择 双面 复选框以执行双面（2面）扫描。
(3)	亮度	调节图像的明暗度。范围是从 -100 到 +100 。出厂默认值是 0 。
(4)	对比度	调节图像中最黑阴影与最亮阴影之间的范围。范围是从 -100 到 +100 。出厂默认值是 0 。
(5)	分辨率	确定扫描图像的质量。出厂默认值是 200 dpi 。
(6)	黑白反相	反转图像中的亮度和颜色。
(7)	使用者设置	在“扫描仪属性”对话框中保存或更改扫描设定。
(8)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。

纸张设定

单击**设定** ，然后单击**纸张**选项卡以定义与图像输出相关的值。

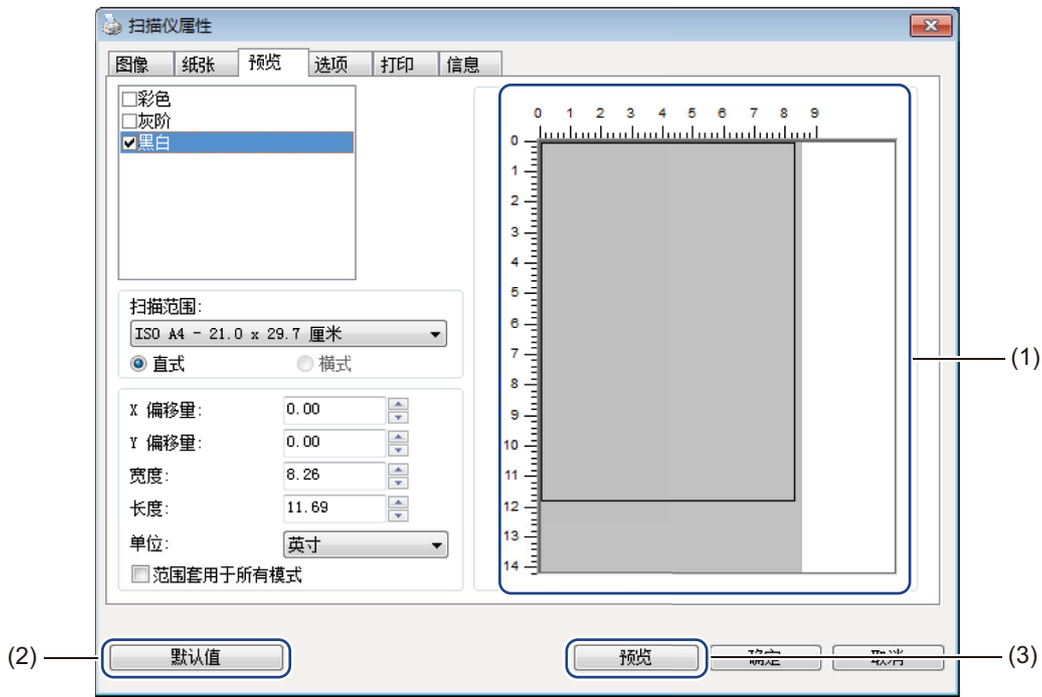


(1)	裁切	<p>裁切可让您捕捉扫描原稿的一部分。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 原稿尺寸 选择原稿尺寸可让软件根据原稿尺寸调整裁切窗口。如果使用大批大小不一的原稿，请使用此选项。 ■ 修整范围 如果您需要定义待扫描范围或区域的功能，请选择修整范围。如果原稿大小相同，请使用此选项。
(2)	扫描范围	<p>从下拉列表中选择纸张尺寸，或者在下拉列表中单击添加创建自定义纸张尺寸。如果您在裁切 (1) 中选择了修整范围，请定义 X 偏移量和 Y 偏移量，或者指定宽度和长度以重新定义扫描范围。此屏幕中的显示区域 (4) 会在您更改值时显示图像位置。</p> <ul style="list-style-type: none"> • X 偏移量 - 从原稿的左边缘到扫描范围的左边缘的距离。 • Y 偏移量 - 从原稿的上边缘到扫描范围的上边缘的距离。 • 宽度 - 扫描范围的宽度。 • 长度 - 扫描范围的长度。 •  使用这些箭头（或鼠标）移动扫描范围；您可以在此屏幕的显示区域中查看结果。
(3)	调整	<p>调整可让您在图像的上下左右增加一定的页边距。此功能有助于减少任何歪斜图像上的边角裁切。选择从 0 到 +5 毫米范围内的值。调整结果不会显示在显示区域中。</p>

(4)	显示区域	当您在 扫描范围 (2) 中更改值时，显示图像位置。
(5)	单位	单位 可让您定义首选度量衡。从下拉列表中选择 英寸、毫米或像素 。
(6)	扫描超时	扫描超时 可让您设置扫描仪在完成前一项扫描工作之后，开始自动扫描之前等待的时间量。当您有许多独立的原稿需要用相同的扫描设定进行扫描时，此功能特别有用。默认时间是 30 秒 。 值范围是从 0 到 60 秒 。
(7)	默认值	将此“ 属性 ”选项卡以及所有其他“ 属性 ”选项卡中的值重置为出厂设定。

预览设定

单击**设定** ，然后单击**预览**选项卡以先预览图像再扫描，以确保扫描范围设置正确。



(1)	预览窗口	当您单击 预览 (3) 时，扫描图像会出现在此区域中。此预览图像可让您定义扫描范围。
(2)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。
(3)	预览	单击以开始预览扫描。扫描图像会出现在 预览窗口 (1) 中。请注意，扫描图像仅用于预览，不会保存。

说明

如果您在**纸张**选项卡屏幕中选择了**原稿尺寸裁切**，则无法在此屏幕上预览扫描。

选项设定

单击 **设定** ，然后单击 **选项** 选项卡以选择其他图像处理设定或校正扫描仪。



(1)	旋转双面文件	<ul style="list-style-type: none"> ■ 左右翻页 选择左右翻页以在输出页面相反侧保持相同的图像方向。 ■ 上下翻页 选择上下翻页以在在输出页面相反侧将图像方向旋转 180 度。
(2)	旋转图像	如果您要旋转扫描图像，请从下拉列表中选择旋转角度。
(3)	校正	校正扫描仪。 有关详细信息，请参阅第 35 页上的 <i>使用软件校正</i> （对于 Windows®）。
(4)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。

打印设定

单击**设定** ，然后单击**打印**选项卡以在扫描图像上打印字母数字字符、日期、时间、原稿计数和自订文本。



(1)	数位打印	选择 数位打印 以在扫描图像前面打印消息。
(2)	全部打印	选择 全部打印 复选框可在原稿的所有页面上打印选择的文本内容。清除 全部打印 复选框可仅在第一页上打印文本。
(3)	自订	输入您要打印的文本。
(4)	计数器	显示扫描会话的页面计数。
(5)	日期 / 时间	如果您要在文本中包括日期和时间，请从下拉列表中选择格式。
(6)	自订字型	单击下拉列表以选择文本的字型。
(7)	字型属性	从下拉列表中选择字型属性。选项包括 一般 、 下划线 、 双线 或 粗体 。
(8)	字符串方向	从下拉列表中选择文本方向。选项包括 一般 、 旋转 、 垂直 、 垂直反转 、 90 度 CW¹ 或 90 度 CCW² 。
(9)	打印位置	从下拉列表中选择文本的位置。选项包括 上 、 中 、 下 或 自订 。如果您选择 自订 ，请输入 X 偏移量 和 Y 偏移量 值以指定文本位置。
(10)	更多	单击 更多 ... 可设置文本的大小、密度和透明度。
(11)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。

1: 顺时针

2: 逆时针

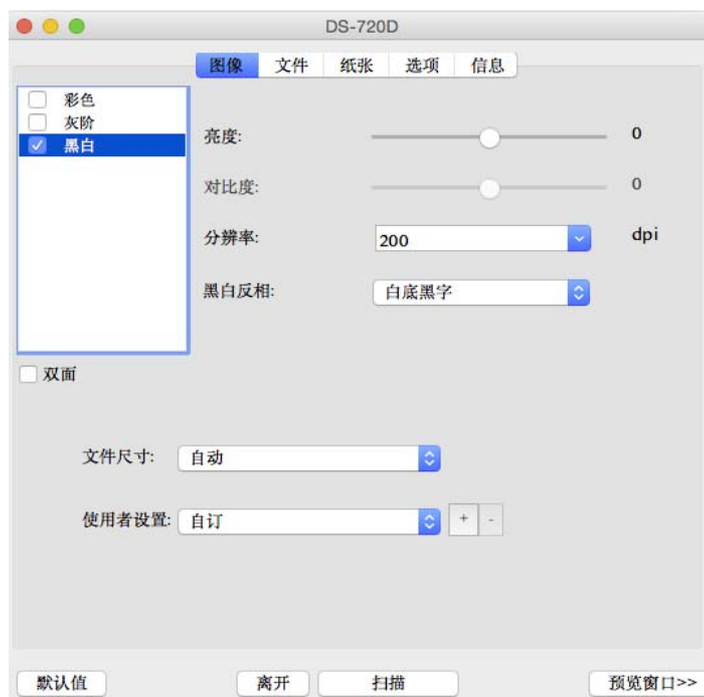
信息

单击**设定** ，然后单击**信息**选项卡以查看系统和扫描仪信息。



使用 DSmobileCapture（对于 Macintosh）

- 1 将随附的 Micro USB 电缆连接至扫描仪上的 Micro USB 端口。将 USB 电缆的另一端连接到计算机。
- 2 双击桌面上的 DSmobileCapture 快捷方式 。
- 3 DSmobileCapture 便会启动。

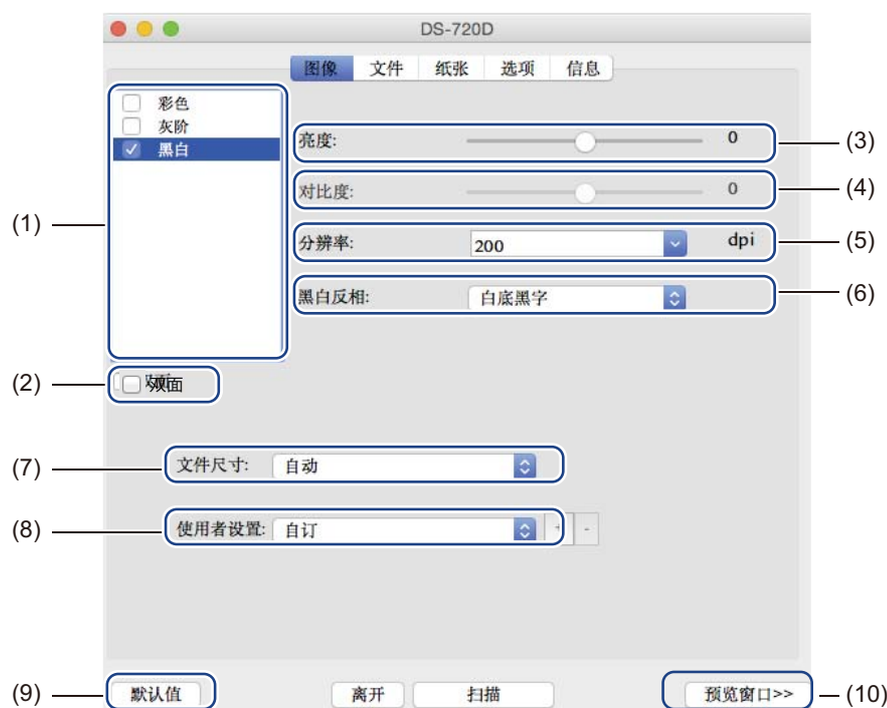


- 4 如有需要更改扫描设定。
有关更改设定的详细信息，请参阅第 25 页上的 *更改 DSmobileCapture 扫描设定（对于 Macintosh）*。
- 5 将原稿插入到扫描仪中。
- 6 单击 DSmobileCapture 屏幕中的 **扫描**。
扫描仪便会开始扫描。扫描图像将保存在您在步骤 4 中指定的目录中。
请确认扫描结果。

更改 DSmobileCapture 扫描设定（对于 Macintosh）

图像设定

单击**图像**选项卡以选择图像类型以及设置几项基本扫描设定。



(1)	选择图像框	选择要扫描的原稿类型。
(2)	双面	选择 双面 复选框以执行双面（2 面）扫描。
(3)	亮度	调节图像的明暗度。范围是从 -100 到 +100 。出厂默认值是 0 。
(4)	对比度	调节图像中最黑阴影与最亮阴影之间的范围。范围是从 -100 到 +100 。出厂默认值是 0 。
(5)	分辨率	确定扫描图像的质量。出厂默认值是 200 dpi 。
(6)	黑白反相	反转图像中的亮度和颜色。
(7)	文件尺寸	文件尺寸 可让您捕捉扫描原稿的一部分。从 纸张尺寸 弹出列表中选择纸张大小。
(8)	使用者设置	在“扫描仪属性”对话框中保存或更改扫描设定。
(9)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。
(10)	预览窗口	单击可在扫描之前预览图像。此预览图像可帮助您定义扫描范围。 单击 预览 时，预览扫描将会开始，扫描图像将出现在 预览窗口 中。请注意，扫描图像仅用于预览，不会保存。

文件设定

单击文件选项卡以配置与文件名和要用来保存扫描图像的目录相关的设定。



(1)	目录	指定要用于保存扫描图像的目录。
(2)	文件名称	设置扫描图像的文件名规则。
(3)	位数	确定包括在文件名中的序号的起始编号。
(4)	范例	预览所设置的文件名。
(5)	文件存在时	如果相同文件已存在您的目录中选择的目录中，则更改文件名
(6)	文件格式	选择扫描图像的文件格式。 选择 TIFF 或 PDF 时， 多页输出 选项可用。 在第一个扫描工作完成后，您可以继续扫描下一页原稿。
(7)	扫描到	选择要将扫描图像发送到的目的地。
(8)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。
(9)	预览窗口	单击可在扫描之前预览图像。此预览图像可帮助您定义扫描范围。 单击 预览 时，预览扫描将会开始，扫描图像将出现在 预览窗口 中。请注意，扫描图像仅用于预览，不会保存。

纸张设定

单击**纸张**选项卡可定义与图像输出相关的值。



(1)	文件尺寸	<p>文件尺寸可让您捕捉扫描原稿的一部分。</p> <p>从文件尺寸弹出列表中选择纸张大小，定义X 偏移量和Y 偏移量值，或者指定宽度和长度以定义扫描范围。单击预览窗口 (4) 以您更改值时预览图像位置。</p> <ul style="list-style-type: none"> • X 偏移量 - 从原稿的左边缘到扫描范围的左边缘的距离。 • Y 偏移量 - 从原稿的上边缘到扫描范围的上边缘的距离。 • 宽度 - 扫描范围的宽度。 • 长度 - 扫描范围的长度。
(2)	单位	单位 可让您定义首选度量衡。从弹出列表中选择 英寸 、 毫米 或 像素 。
(3)	默认值	将此“ 属性 ”选项卡以及所有其他“ 属性 ”选项卡中的值重置为出厂设定。
(4)	预览窗口	单击 预览窗口 可在扫描之前预览图像。此预览图像可帮助您定义扫描范围。 单击 预览 时，预览扫描将会开始，扫描图像将出现在 预览窗口 中。请注意，扫描图像仅用于预览，不会保存。

选项设定

单击**选项**选项卡可设置其他一些图像处理设定或校正扫描仪。



(1)	旋转角度	如果您要旋转扫描图像，请从弹出列表中选择旋转角度。
(2)	镜像	选择 镜像 复选框可反转图像。
(3)	校正	校正扫描仪。 有关详细信息，请参阅第 38 页上的 <i>使用软件校正 (对于 Macintosh)</i> 。
(4)	默认值	将此“属性”选项卡以及所有其他“属性”选项卡中的值重置为出厂设定。
(5)	预览窗口	单击预览窗口可在扫描之前预览图像。此预览图像可帮助您定义扫描范围。 单击 预览 时，预览扫描将会开始，扫描图像将出现在 预览窗口 中。请注意，扫描图像仅用于预览，不会保存。

信息

单击**信息**选项卡可查看系统和扫描仪信息。



- | | | |
|-----|----|-----------------|
| (1) | 语言 | 从弹出列表中选择要显示的语言。 |
|-----|----|-----------------|

使用 Button Manager V2 (对于 Windows®)

说明

- 有关更多详细说明，请参阅 *Button Manager V2 使用说明书*，可从应用程序的帮助菜单访问。
- 要查看帮助菜单，请用右键单击系统托盘上的 **Button Manager V2** 图标 ，然后单击帮助。

使用下列其中一种方法启动 **Button Manager V2**。

显示快捷方式图标以及从系统托盘启动 **Button Manager V2**

- 1 将 Micro USB 电缆连接至扫描仪上的 Micro USB 端口。将 Micro USB 电缆连接到计算机上的 USB 端口。
- 2 单击计算机屏幕右下角的系统托盘中的 **Button Manager V2** 图标 。
- 3 **Button Manager V2** 便会启动。



从 Windows® 开始按钮启动 **Button Manager V2**

- 1 单击开始  > 所有程序 > **Brother DS-720D 扫描仪** > **Button Manager** > **Button Manager V2**。
- 2 当选择扫描仪型号对话框出现时，从列表中选择扫描仪型号，然后单击确定。
- 3 **Button Manager V2** 便会启动。



扫描方法

有多种方法可使用 **Button Manager V2** 进行扫描。如有必要，请在扫描之前检查或更改扫描设定。

使用 **Button Manager V2** 按钮面板上的扫描按钮进行扫描

- 1 将原稿插入到扫描仪中。
- 2 启动 **Button Manager V2**。
- 3 如有必要，请用右键单击 **Button Manager V2** 按钮面板上的所需按钮以更改扫描设定。
有关详细信息，请参阅 *Button Manager V2 使用说明书*。
- 4 在 **Button Manager V2** 按钮面板上单击要使用的扫描按钮以开始扫描。

使用扫描仪上的开始按钮进行扫描

- 1 将原稿插入到扫描仪中。
- 2 启动 **Button Manager V2**。
- 3 如有必要，请用右键单击 **Button Manager V2** 按钮面板上的所需按钮以更改扫描设定。
有关详细信息，请参阅 *Button Manager V2 使用说明书*。
- 4 选择要使用的扫描按钮左边的复选框。
- 5 按扫描仪上的**开始**按钮开始扫描。

Button Manager V2 按钮面板上的扫描按钮（对于 Windows®）

扫描到图像

使用此选项可在特定应用程序中打开扫描图像。请注意，该应用程序必须已在计算机上打开且正在运行。

要更改扫描设定，请用右键单击 **Scan**  **Scan** 按钮（请参阅 *Button Manager V2 使用说明书*）。

① 将原稿插入到扫描仪中。

② 启动 **Button Manager V2**。

③ 单击 **Scan**  **Scan**。

扫描完成后，扫描图像将插入到已打开且正在运行的应用程序中。
请确认扫描结果。

说明

- 如果没有应用程序已启动或应用程序已最小化，扫描图像将保存在预先定义的文件夹中（有关更改文件夹路径的详细信息，请参阅 *Button Manager V2 使用说明书*）。
- 如果两个或更多个应用程序已打开，扫描图像将出现在正在运行的应用程序中。

扫描到应用程序

使用此选项可在您从列表中选择的应用程序中打开扫描图像。

要更改扫描设定，请用右键单击 **Scan To App**  **Scan To App** 按钮。

① 将原稿插入到扫描仪中。

② 启动 **Button Manager V2**。

③ 单击 **Scan To App**  **Scan To App** 开始扫描。

扫描完成后，扫描图像将在您从显示的列表中选择的应用程序中打开。
请确认扫描结果。

扫描到电子邮件

使用此选项可将扫描图像附加到电子邮件。

要更改扫描设定或电子邮件软件，请用右键单击 **E-Mail**  按钮。

- ① 将原稿插入到扫描仪中。
- ② 启动 **Button Manager V2**。
- ③ 单击 **E-Mail**  以开始扫描。

扫描完成后，电子邮件软件便会启动，扫描图像将附加至空白的电子邮件。
请确认扫描结果。

扫描到打印机

使用此选项可从默认打印机打印扫描图像。

要更改扫描设定或目的地打印机，请用右键单击 **Printer**  按钮。

- ① 将原稿插入到扫描仪中。
- ② 启动 **Button Manager V2**。
- ③ 单击 **Printer**  开始扫描。

扫描完成后，扫描图像将从默认打印机打印。
请确认扫描结果。

扫描到共享文件夹

使用此选项可将扫描图像保存在网络上的共享文件夹中。

要更改扫描设定，请用右键单击 **Shared Folder**  按钮。

- ① 将原稿插入到扫描仪中。
- ② 启动 **Button Manager V2**。
- ③ 单击 **Shared Folder**  开始扫描。

扫描完成后，扫描图像将直接发送至共享文件夹。
请确认扫描结果。

扫描到 FTP 服务器

使用此选项可将扫描图像保存在 FTP 服务器上的文件夹中。

要更改扫描设定，请用右键单击 **FTP**  **FTP** 按钮。

- 1 将原稿插入到扫描仪中。
- 2 启动 **Button Manager V2**。
- 3 单击 **FTP**  **FTP** 开始扫描。

扫描完成后，扫描图像将直接发送至 FTP 服务器上的文件夹。
请确认扫描结果。

6

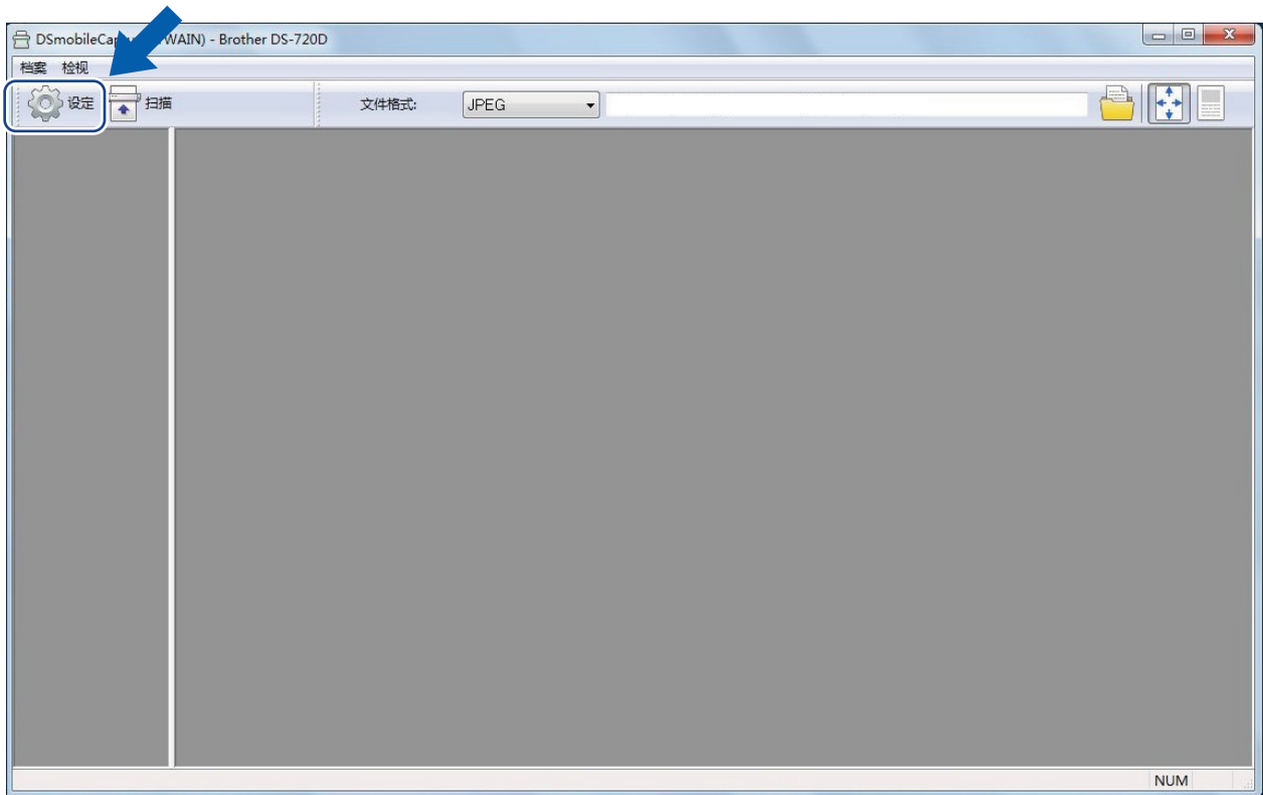
扫描仪校正

仅在下列情况下，才需要校正扫描仪：扫描图像开始模糊、颜色异常（比正常情况暗）、扫描 8,000 次之后或扫描仪长时间搁置不用后再次使用时。

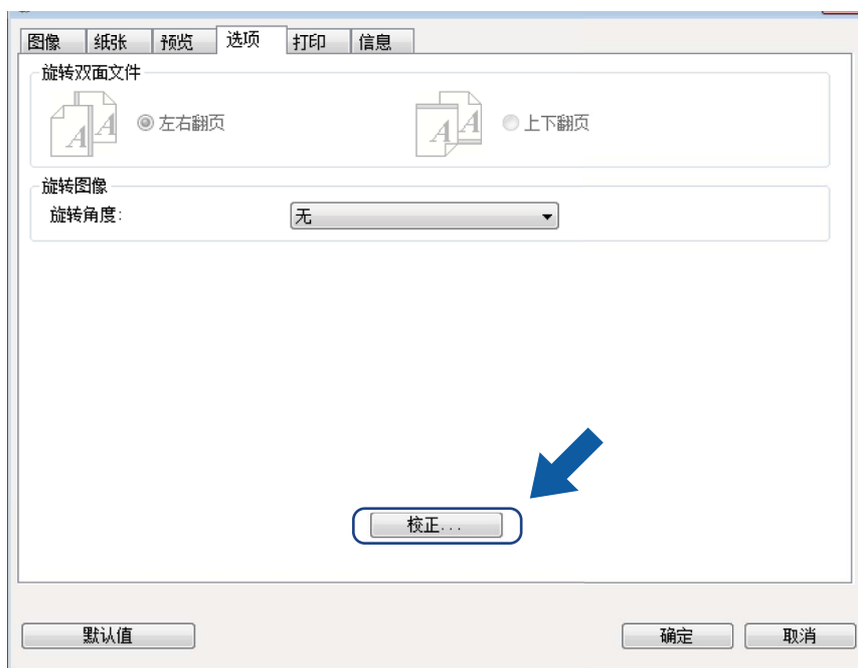
您需要使用扫描仪随附的校正纸张才能成功执行校正。

使用软件校正（对于 Windows®）

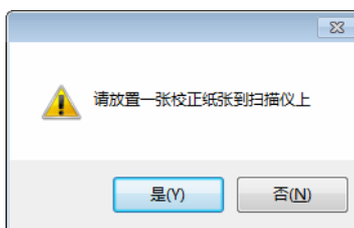
- 1 双击桌面上的 **DSmobileCapture** 快捷方式 。
- 2 选择扫描仪型号对话框将会出现。在**驱动程序类型**下选择 **TWAIN**，在**扫描仪型号**下选择 **Brother DS-720D**，然后单击**确定**。
- 3 **DSmobileCapture** 便会启动。
- 4 单击**设定** 。



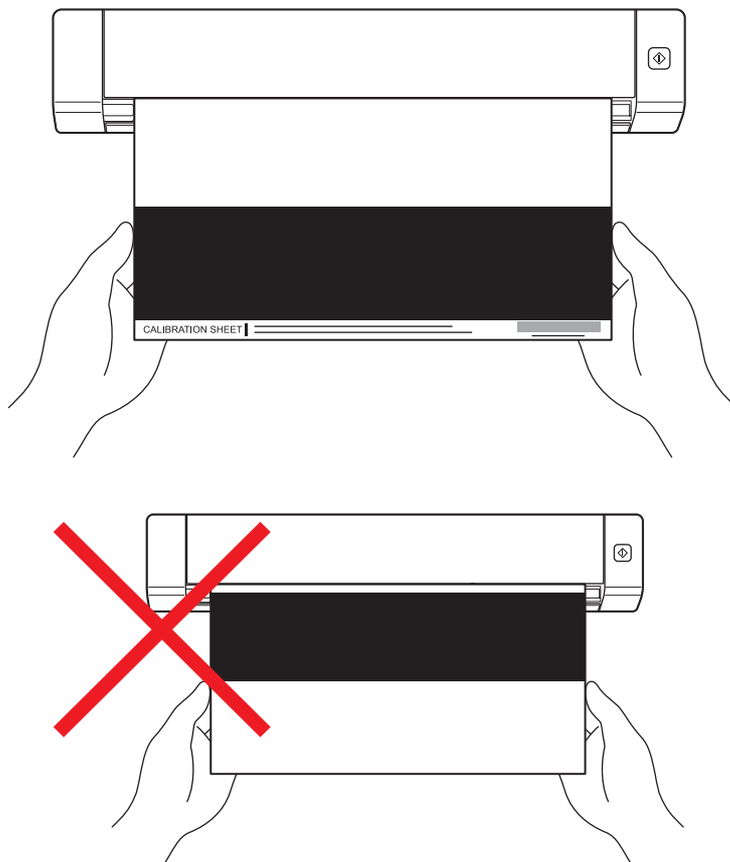
- 5 单击**选项**选项卡。
- 6 单击**校正**以开始校正扫描仪。



- 7 将会出现一则消息，提示您插入校正纸张。



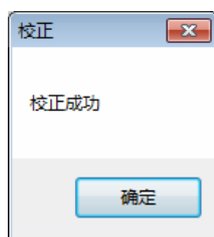
- 8 托住校正纸张的边缘，将它插入到进纸槽中，如下图中所示。单击**是 (Y)**。



说明

只能托住校正纸张的边缘，小心不要磁触白色或黑色区域。在校正纸张上留下痕迹或指纹会导致校正错误。

- 9 扫描会自动开始。
- 10 扫描校正纸张后，**校正成功**消息将会出现在屏幕上，指示校正已完成。单击**确定**以结束校正，然后单击**确定**关闭选项屏幕。



说明

如果**校正失败**消息出现在屏幕上，请从计算机拔掉 Micro USB 电缆。将 Micro USB 电缆重新连接到计算机，然后再次执行校正。如果校正再次失败，请检查扫描仪的打印头，确保它干净。

使用软件校正（对于 Macintosh）

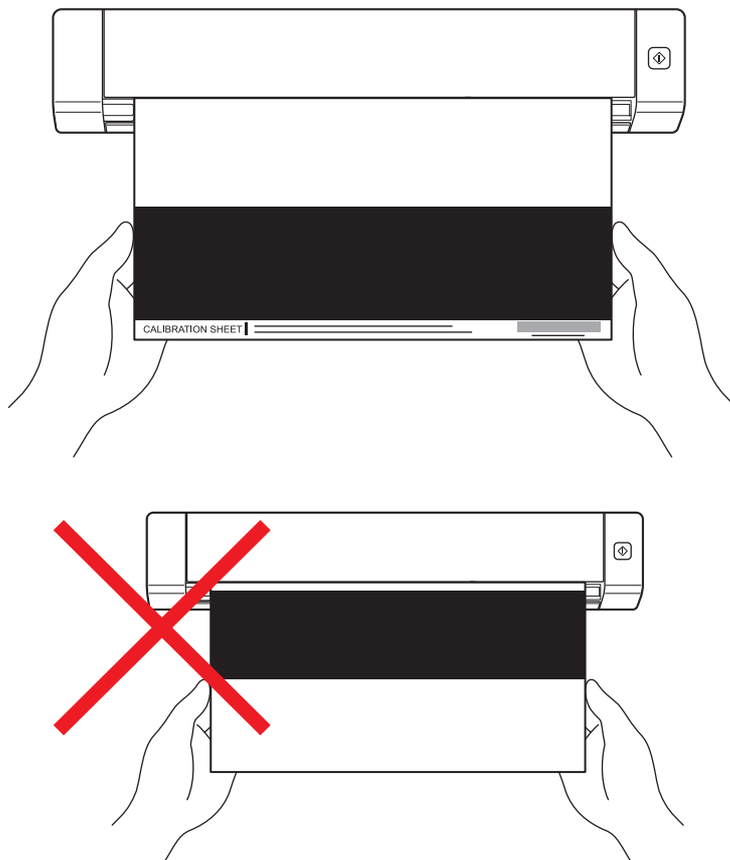
- 1 双击桌面上的 **DSmobileCapture** 快捷方式 。
- 2 **DSmobileCapture** 便会启动。
- 3 单击**选项**选项卡。
- 4 单击**校正**以开始校正扫描仪。



- 5 将会出现一则消息，提示您插入校正纸张。



- 6 托住校正纸张的边缘，将它插入到进纸槽中，如下图中所示。单击**确定**。



说明

只能托住校正纸张的边缘，小心不要磁触白色或黑色区域。在校正纸张上留下痕迹或指纹会导致校正错误。

- 7 扫描会自动开始。
- 8 扫描校正纸张后，**校正成功**消息将会出现在屏幕上，指示校正已成功完成。单击**确定**以结束校正。



说明

如果**校正失败**消息出现在屏幕上，请从计算机拔掉 Micro USB 电缆。将 Micro USB 电缆重新连接到计算机，然后再次执行校正。如果校正再次失败，请检查扫描仪的打印头，确保它干净。

重要事项

不要使用酒精、煤油等任何溶剂或腐蚀性液体来清洁扫描仪的任何部分，否则塑料可能会遭到永久性损坏。

清洁扫描仪的外表

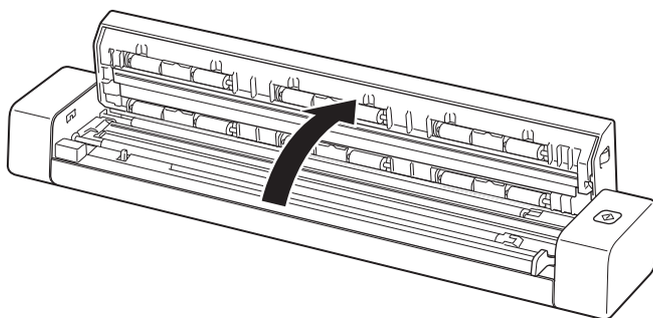
为了防止灰尘堆积，建议您定期清洁扫描仪的外表。

- 1 从扫描仪和计算机拔掉 Micro USB 电缆。
- 2 使用柔软、干燥、无绒抹布擦拭扫描仪的外表。
必要时，可以先用蘸有少量清水或稀释后的清洁精的布料擦拭一遍，再用干燥的布料擦拭一遍。
- 3 将 Micro USB 电缆重新连接到扫描仪和计算机。

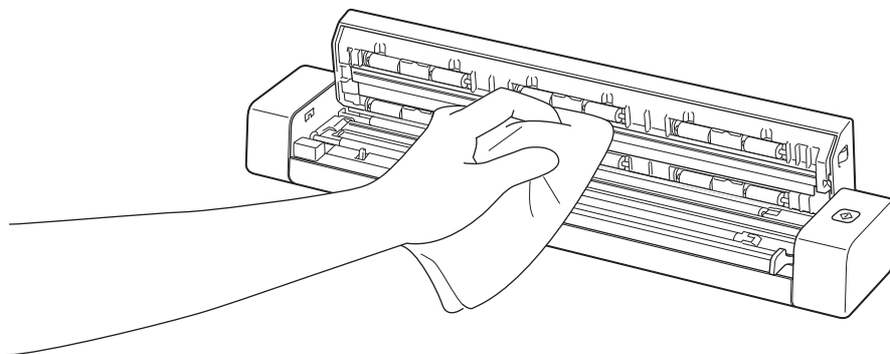
清洁扫描仪的内部

为了保持扫描图像质量，请定期清洁扫描仪的内部。如果垂直线条或条带出现在扫描图像上，则表示该清洁扫描仪了。

- 1 从扫描仪和计算机拔掉 Micro USB 电缆。
- 2 打开扫描仪的顶盖。



- 3 使用随附的清洁布轻轻擦拭扫描玻璃条和进纸卷筒。



- 4 合上顶盖。
- 5 将 Micro USB 电缆重新连接到扫描仪和计算机。

重要事项

如需技术帮助，必须与您购买扫描仪所在的国家 / 地区的客户服务中心联系。有关详细信息，请参阅第 49 页上的 *有关客户服务*。必须 **从该国家 / 地区拨打电话**。

如果您认为扫描仪存在问题，请检查下表并按照建议操作。

您可以自行轻松解决大部分问题。如果您需要其他帮助，请访问 Brother Solutions Center support.brother.com 以阅读更多常见问题解答和故障诊断提示。

使用非 Brother 品牌的耗材可能会影响扫描质量、硬件性能和产品可靠性。

错误和维护消息

错误消息	原因	操作
驱动程序正忙	使用的扫描应用程序崩溃，或扫描仪驱动程序被管理员权限锁定。	从计算机拔掉 Micro USB 电缆。将 Micro USB 电缆重新连接到计算机，然后再次启动应用程序。
原稿卡纸。请打开顶盖，将卡纸向前拉将其取出，然后重试。	原稿卡纸。	打开顶盖，将卡纸向前拉将其取出，然后合上顶盖。
手动原稿送纸器盖打开。	扫描开始时，扫描仪的顶盖打开。	合上顶盖，然后再次开始扫描。
手动原稿送纸器中缺纸	未将任何原稿安放在进纸槽中。	将原稿放置在进纸槽中，然后再次开始扫描。
找不到扫描仪。	扫描仪未连接到计算机。	确认用于连接扫描仪和计算机的 Micro USB 电缆已正确连接。
操作系统返回错误	操作系统无法识别扫描仪。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 确认用于连接扫描仪和计算机的 Micro USB 电缆已正确连接。 ■ 重新启动计算机。
校正失败。请将设备重新启动。	错误导致校正失败。例如，校正纸张插入方向不正确。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 从计算机拔掉 Micro USB 电缆。将 Micro USB 电缆重新连接到计算机，然后再次执行校正。 ■ 以正确的方向插入校正纸张。 • 对于 Windows®：要使用软件执行校正，请参阅第 35 页上的 <i>使用软件校正（对于 Windows®）</i>。 • 对于 Macintosh：要使用软件执行校正，请参阅第 38 页上的 <i>使用软件校正（对于 Macintosh）</i>。

故障诊断

扫描困难

困难	原因	建议
我的扫描仪无法打开。	随附的 Micro USB 电缆连接不牢固。	请确保 Micro USB 电缆牢固地连接到扫描仪和计算机。
通过 Micro USB 电缆连接扫描仪时，计算机不能识别扫描仪。	原因可能多种多样。	请确保 Micro USB 电缆牢固地连接到扫描仪和计算机。拔掉 Micro USB 电缆并将 Micro USB 电缆重新连接到扫描仪和计算机。
扫描图像上有黑色线条、黑色区域或整体质量差。	如果扫描仪未正确校正，或者如果回形针或碎纸片等异物卡扫描仪中，都会出现此问题。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 请检查原稿进纸槽，确保进纸槽洁净。如果发现异物，请从扫描仪中清除。 2. 校正扫描仪（请参阅第 35 页上的<i>扫描仪校正</i>）。如果在校正扫描仪之后，扫描质量仍未得到提高： <ol style="list-style-type: none"> 1. 清洁扫描仪（请参阅第 40 页上的<i>扫描仪维护</i>）。 2. 再次校正扫描仪。
原稿扫描不正确。	原稿导块未调节到适合原稿宽度的位置。	调节原稿导块，使它适合原稿宽度。
	原稿尺寸设定不适合原稿。例如，送入 A4 原稿，然而选择 A5 作为原稿尺寸。	<p>请确保原稿尺寸设定适合原稿。</p> <p>对于 Windows®：请参阅第 18 页上的<i>纸张设定</i>。</p> <p>对于 Macintosh：请参阅第 27 页上的<i>纸张设定</i>。</p>
扫描速度很慢。	分辨率不适合原稿。	<p>降低扫描仪分辨率。</p> <p>对于 Windows®：请参阅第 17 页上的<i>图像设定</i>。</p> <p>对于 Macintosh：请参阅第 25 页上的<i>图像设定</i>。</p>
扫描仪已连接，但是它不送入原稿，或者不执行其他操作。	原稿安放错误。	应一直将原稿往里送，直到您感觉到原稿的上边缘接触扫描仪内部为止。
	原稿太薄或太厚。	<p>请检查原稿是否可接受（请参阅第 6 页上的<i>原稿规格</i>）。</p> <p>如果原稿不存在问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 确认用于连接扫描仪和计算机的 Micro USB 电缆已牢固连接。 2. 从 DVD-ROM 中重新安装扫描仪驱动程序。
	扫描仪的顶盖打开。	合上顶盖，然后再次开始扫描。
原稿卡纸。	原因可能多种多样。	打开扫描仪的顶盖，轻轻拉出卡住的原稿。请确保没有纸片留在扫描仪内部。
	原稿对于设备而言不可接受（例如，纸张太长）。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 请确保原稿对于设备而言可接受（请参阅第 6 页上的<i>原稿规格</i>）。 ■ 使用随附的载纸薄膜（请参阅第 10 页上的<i>装入载纸薄膜</i>）。

困难	原因	建议
扫描仪变热。	长时间使用后，扫描仪散发出少量热量是正常现象。	如果扫描仪发出异味，或者扫描仪摸上去有点烫手，请立即从扫描仪和计算机拔掉 Micro USB 电缆。
扫描质量差。	纸粉在扫描仪内部堆积。	清洁扫描仪（请参阅第 40 页上的 <i>扫描仪维护</i> ）。
	需要执行校正。	执行校正。 <ul style="list-style-type: none"> 对于 Windows®：要使用软件执行校正，请参阅第 35 页上的 <i>使用软件校正（对于 Windows®）</i>。 对于 Macintosh：要使用软件执行校正，请参阅第 38 页上的 <i>使用软件校正（对于 Macintosh）</i>。
	扫描仪分辨率太低。	提高扫描仪分辨率。 对于 Windows®：请参阅第 17 页上的 <i>图像设定</i> 。 对于 Macintosh：请参阅第 25 页上的 <i>图像设定</i> 。
扫描图像中的颜色偏暗。	设定不适合所扫描的原稿类型。	调节扫描设定。 对于 Windows®：请参阅第 17 页上的 <i>图像设定</i> 。 对于 Macintosh：请参阅第 25 页上的 <i>图像设定</i> 。
	需要执行校正。	执行校正。 <ul style="list-style-type: none"> 对于 Windows®：要使用软件执行校正，请参阅第 35 页上的 <i>使用软件校正（对于 Windows®）</i>。 对于 Macintosh：要使用软件执行校正，请参阅第 38 页上的 <i>使用软件校正（对于 Macintosh）</i>。
OCR 功能无法正常工作。	扫描仪分辨率太低。	提高扫描仪分辨率。 使用 Presto! PageManager 9 提高分辨率。
	计算机上未安装 Presto! PageManager。	请确保已从随附的 DVD-ROM 安装光盘中安装 Presto! PageManager。
扫描图像歪斜（倾斜）。	扫描仪的原稿导块未调节到适合原稿宽度的位置。	调节原稿导块，使它适合原稿宽度。
白色垂直线或白色条带出现在扫描图像上。 	扫描仪处于阳光直射位置。	• 将扫描仪移到室内，或避免阳光直射位置。
	扫描仪附近有光源。	• 将扫描仪移到远离光源的位置。
在扫描图像中发现透背现象。	原稿太薄。	请检查原稿是否可接受（请参阅第 6 页上的 <i>原稿规格</i> ）。
	对比度设定不当。	提高对比度。 对于 Windows®：请参阅第 17 页上的 <i>图像设定</i> 。 对于 Macintosh：请参阅第 25 页上的 <i>图像设定</i> 。
无法执行双面扫描。	未在 DSmobileCapture 中配置双面扫描设定。	在 DSmobileCapture 中的图像选项卡上选中双面复选框。

软件困难

困难	原因	建议
在扫描软件中按 扫描 时，出现一则错误消息： 请安装扫描仪或扫描已中止，因为扫描仪未开机或未正确连接。	如果计算机无法识别扫描仪，则会显示此错误消息。	1. 请确保扫描仪连接正确。 2. 确认 Micro USB 电缆工作正常，没有任何形式的磨损或损坏。 如果确认 Micro USB 电缆连接正确后，该错误仍然出现，请从 DVD-ROM 中重新安装扫描仪驱动程序。
无法安装扫描仪驱动程序。 (Windows®)	您可能未获得 Administrator 权限。	使用 Administrator 权限登录 Windows®。
无法安装扫描仪驱动程序。 (Macintosh)	您可能未获得 Administrator 权限。	从 Apple 菜单中，选择 系统首选项 > 系统 > 用户和组 。窗口的左窗格中将列出当前帐户，其中之一应该会显示您的用户名并在下方标有“Admin”字样。如果情况不是这样，请联系系统管理员。
文件太大。	文件的大小取决于许多因素。原稿实际大小和每页上的文本 / 图像数量都是影响所生成文件大小因素。这些因素无法更改。	对于给定原稿，要产生最小的扫描文件，请使用最低分辨率及黑白模式，并扫描最小的范围。使用相反的设置（以最高分辨率、彩色模式扫描并扫描最大范围）将生成最大的文件。 对于 Windows®：请参阅第 16 页上的 更改 DSmobileCapture 扫描设定（对于 Windows®） 。 对于 Macintosh：请参阅第 25 页上的 更改 DSmobileCapture 扫描设定（对于 Macintosh） 。

其他困难

困难	原因	建议
我没有或弄丢了校正纸张。	原因可能多种多样。	扫描仪随附的专用光面校正纸张可让您取得最佳校正效果。要订购新的校正纸张，请联系 Brother 呼叫中心。
我想使用 USB 集线器。	原因可能多种多样。	USB 集线器可能无法为扫描仪提供足够的功率。

规格

说明

本章提供扫描仪规格摘要。有关其他规格，请访问扫描仪的产品页面 www.brother.cn 并单击规格选项卡。

常规

		DS-720D	
电源		USB 总线电源 5V DC	
功耗	扫描时	2.5 W 500 mA 或以下	
	待机时	1.0 W 200 mA 或以下	
尺寸	宽度	290.5 毫米	
	高度	40.7 毫米	
	深度	66.9 毫米	
重量		约 500 克	
温度	工作时	5 °C 到 35 °C	
湿度	工作时	15 到 85%	
	贮藏时	10 到 90%	
原稿尺寸	单页	宽度	55 到 215.9 毫米
		长度	单面扫描 90 到 812.8 毫米
			双面扫描 (仅限 DS-720D) 90 毫米到 406.4 毫米

扫描仪

		DS-720D
彩色 / 黑白		是 / 是
双面扫描		是
符合 TWAIN	Windows®	Windows® XP ¹ / Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10
	Macintosh	Mac OS X 10.6.x、10.7.x、10.8.x、10.9.x、10.10.x、10.11.x ²
颜色深度	输入	48 位颜色处理
	输出	24 位颜色处理
分辨率	光学	最高 600 × 600 dpi
	以内插值替换	1,200 dpi
扫描宽度		最多 216 毫米
灰阶	输入	16 位
	输出	8 位
最高扫描速度		单色 8.0 ppm (7.5 秒 (Letter) 最高 300 dpi) 7.5 ppm (8 秒 (A4) 最高 300 dpi) 4.3 ppm (14.1 秒 (Letter) 高于 400 dpi) 4 ppm (15 秒 (A4) 高于 400 dpi) 彩色 8.0 ppm (7.5 秒 (Letter) 最高 300 dpi) 7.5 ppm (8 秒 (A4) 最高 300 dpi) 4.3 ppm (14.1 秒 (Letter) 高于 400 dpi) 4 ppm (15 秒 (A4) 高于 400 dpi)
双面扫描最高速度		单色 5.3 ppm (11.3 秒 (Letter) 最高 300 dpi) 5 ppm (12 秒 (A4) 最高 300 dpi) 3 ppm (19.8 秒 (Letter) 高于 400 dpi) 2.9 ppm (21 秒 (A4) 高于 400 dpi) 彩色 5.3 ppm (11.3 秒 (Letter) 最高 300 dpi) 5 ppm (12 秒 (A4) 最高 300 dpi) 3 ppm (19.8 秒 (Letter) 高于 400 dpi) 2.9 ppm (21 秒 (A4) 高于 400 dpi)

¹ 在本使用说明书中，Windows® XP 包括 Windows® XP Home Edition 和 Windows® XP Professional。

² 有关您所用 Mac OS X 版本的最新驱动程序更新，请访问 support.brother.com

接口

USB	高速 USB 2.0 ^{1, 2} 使用长度不超过 1.2 米的 USB 2.0 电缆（类型 A/B）。
-----	--

¹ 扫描仪具有高速 USB 2.0 接口。还可以将扫描仪连接到具有 USB 1.1 接口的计算机。

² 不支持第三方 USB 端口。

计算机要求

支持的操作系统和软件功能							
计算机平台和操作系统版本		处理器最低速度	最少 RAM	建议 RAM	安装所需硬盘空间		支持的 PC 接口
					对于驱动程序	对于应用程序	
Windows® 操作系统	Windows® XP Home	Intel® Core™2 双核 或同档次产品	1 Gb	2 Gb	80 Mb	1.2 Gb	USB
	Windows® XP Professional						
	Windows® XP Professional x64 Edition	支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb	2 Gb	80 Mb	1.2 Gb	
	Windows Vista®	Intel® Core™2 双核 或同档次支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb	2 Gb			
	Windows® 7	Intel® Core™2 双核 或同档次支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb (32 位) 2 Gb (64 位)	2 Gb (32 位) 4 Gb (64 位)	80 Mb	1.2 Gb	
	Windows® 8	Intel® Core™ i3 或同 档次支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb (32 位) 2 Gb (64 位)	2 Gb (32 位) 4 Gb (64 位)	80 Mb	1.2 Gb	
	Windows® 8.1	Intel® Core™ i3 或同 档次支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb (32 位) 2 Gb (64 位)	2 Gb (32 位) 4 Gb (64 位)	80 Mb	1.2 Gb	
	Windows® 10	Intel® Core™ i3 或同 档次支持 64 位 (Intel®64 或 AMD64) 的 CPU	1 Gb (32 位) 2 Gb (64 位)	2 Gb (32 位) 4 Gb (64 位)	80 Mb	1.2 Gb	
Macintosh 操作系统	Mac OS X 10.6.x	Intel® 处理器	1 Gb	2 Gb	80 Mb	400 Mb	USB
	Mac OS X 10.7.x	Intel® 处理器	1 Gb	2 Gb			
	Mac OS X 10.8.x	Intel® 处理器	2 Gb	4 Gb			
	Mac OS X 10.9.x	Intel® 处理器	2 Gb	4 Gb			
	Mac OS X 10.10.x	Intel® 处理器	2 Gb	4 Gb			
	Mac OS X 10.11.x	Intel® 处理器	2 Gb	4 Gb			

有关最新的驱动程序更新，请访问 support.brother.com

所有商标、品牌名称和产品名称都是其各自公司的财产。

联系 Brother 呼叫中心

重要事项

如需技术帮助，请与您购买扫描仪所在的国家 / 地区的客户服务中心联系。有关详细信息，请参阅第 49 页上的 *有关客户服务*。必须从该国家 / 地区拨打电话。

常见问题 (FAQ)

Brother Solutions Center 是一站式资源中心，可满足所有 Brother 设备的需要。您可以下载最新的软件和实用程序，阅读常见问题解答和故障诊断提示，还可以了解如何充分利用 Brother 产品。

support.brother.com

您可以检查 Brother Solutions Center 以获得 Brother 驱动程序更新。

要让设备的性能保持最新，请检查 Brother Solutions Center 以获得最新的固件升级

有关客户服务

请访问 www.95105369.com 了解您当地的 Brother 办事处。

请访问 www.95105369.com 获取 Brother 配件和耗材。

brother

访问我们的网站
www.brother.com

本产品仅可在购买国使用。除此以外的区域 Brother 公司不提供售后服务。



www.brotherearth.com