

软件 使用说明书

对于 DCP 用户：此文件适用于 MFC 和 DCP 两种型号。当使用说明书中出现“MFC”时，请将其理解为“DCP”。

商标

brother 标识是 Brother Industries, Ltd. 的注册商标。

Multi-Function Link 是兄弟国际公司的注册商标。

brother 是 Brother Industries, Ltd. 的注册商标。

Microsoft、Windows、Windows Server 和 Internet Explorer 是微软公司在美国和 / 或其他国家的注册商标。

Windows Vista 是微软公司在美国和其他国家的注册商标或商标。

Apple、Macintosh 和 Safari 是苹果公司在美国和其他国家的注册商标。

Adobe、Flash、Illustrator、PageMaker 和 Photoshop 是 Adobe Systems 公司在美国和 / 或其他国家的注册商标或商标。

CompactFlash 是 SanDisk 公司的注册商标。

CorelDraw、Corel Paint Shop Pro 和 Corel WordPerfect 是 Corel 公司和 / 或其子公司在加拿大、美国和 / 或其他国家的商标或注册商标。

FaceFilter Studio 是 Reallusion 公司的商标。

本说明书中涉及的所有其他术语、品牌和产品名称都是其相应公司的商标或注册商标。

本说明书中提及的软件名称都有一份软件许可协议，此协议指明了其相应的所有者。

目录

第 I 部分 Windows®

1	打印	2
	使用 Brother 打印机驱动程序	2
	功能	2
	选择正确的纸张类型	3
	同时进行打印、扫描和传真	3
	从内存清除数据	3
	状态监控器	4
	监控设备状态	4
	关闭状态监控器	5
	打印机驱动程序设置	6
	访问打印机驱动程序设置	6
	基本选项卡	7
	介质类型	8
	质量	8
	纸张大小	9
	色彩模式	10
	页面布局	10
	方向	10
	份数	11
	高级选项卡	12
	彩色 / 灰度	13
	色彩设置	13
	省墨模式	15
	使用水印	15
	水印设置	16
	其他打印选项	18
	技术支持	25
	通过 REALLUSION 使用 FaceFilter Studio 进行照片打印	27
	Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio	28
	Brother 设备关闭时启动 FaceFilter Studio	29
	打印图像	30
	智能肖像	32
	红眼消减	32
	打印表情列表	33
	卸载 FaceFilter Studio	33

2 扫描

34

使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿.....	34
扫描原稿到计算机	34
预览图像然后剪切, 保留要扫描的部分	36
扫描仪设置对话框中的设置	37
使用 WIA 驱动程序扫描原稿 (Windows® XP/Windows Vista®).....	41
WIA 兼容	41
扫描原稿到计算机	41
使用平板扫描仪预览然后剪切	43
使用 WIA 驱动程序扫描原稿 (Windows 图片收藏和 Windows 传真及扫描用户).....	46
扫描原稿到计算机	46
使用平板扫描仪预览然后剪切	48
使用 Presto! PageManager.....	50
功能	50
使用 Presto! PageManager 的系统要求	50

3 ControlCenter3

51

使用 ControlCenter3.....	51
切换用户界面	53
关闭自动加载功能	53
扫描	54
文件类型	55
自动裁剪	56
图像 (例如: Microsoft® Paint)	57
OCR (文字处理程序)	59
电子邮件	60
文件	61
自定义扫描	62
文件类型	63
自动裁剪	64
用户自定义一个按钮	65
图像捕捉	70
打开 PCC 文件夹 (PCC: 图像捕捉中心™)	70
从 PCC 中复制	71
复制到应用程序	72
FaceFilter Studio	73
复印	75
PC-FAX (仅适用于 MFC 型号)	77
发送	78
接收 / 浏览接收	79
地址簿	80
设置	80
设备设定	81
远程设置	82
快速拨号	83
墨水余量	83
使用说明书	83

4	远程设置	84
	远程设置.....	84
5	Brother PC-FAX 软件 (仅适用于 MFC 型号)	86
	PC-FAX 发送.....	86
	设置用户信息.....	86
	发送设置.....	87
	设置封页.....	88
	输入封页信息.....	88
	使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送.....	89
	使用简单类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送.....	90
	地址簿.....	92
	Brother 地址簿.....	93
	在地址簿中设置成员.....	93
	速拨设置.....	94
	设置多址发送组.....	95
	编辑成员信息.....	95
	删除成员或组.....	96
	导出地址簿.....	96
	导入到地址簿中.....	98
	PC-FAX 接收.....	99
	启用设备上的 PC-FAX 接收软件.....	100
	在计算机上运行 PC-FAX 接收软件.....	101
	设置计算机.....	101
	配置网络 PC-FAX 接收设置.....	102
	查看新的 PC-FAX 信息.....	103
6	图像捕捉中心™	104
	使用图像捕捉中心™.....	104
	对于网络用户	
	(适用于标配内置网络支持的型号).....	106
7	防火墙设置 (适用于网络用户)	107
	使用 Brother 软件之前.....	107
	Windows® XP SP2 用户.....	107
	Windows Vista® 用户.....	109

第 II 部分 Apple Macintosh

8 打印和传真 113

设置 Macintosh.....	113
选择正确的纸张类型.....	113
同时进行打印、扫描和传真.....	113
从内存清除数据.....	113
状态监控器.....	114
使用 Brother 墨水驱动程序.....	115
选择页面设置选项.....	115
选择打印选项.....	116
基本设置.....	117
介质类型.....	117
质量.....	118
色彩模式.....	118
高级设置.....	119
彩色 / 灰度.....	119
其他打印选项.....	121
技术支持.....	122
发送传真 (仅适用于 MFC 型号).....	123
从 Mac OS X 地址簿应用程序拖动 vCard (Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x).....	126
使用 Mac OS X 10.5 x 地址面板.....	127

9 扫描 129

从 Macintosh 扫描.....	129
使用扫描仪.....	129
将图像扫描进 Macintosh.....	130
预览图像.....	130
扫描窗口中的设置.....	131
使用 Presto! PageManager.....	135
功能.....	135
使用 Presto! PageManager 的系统要求.....	135

10 ControlCenter2 136

使用 ControlCenter2.....	136
关闭自动加载功能.....	137
扫描.....	138
文件类型.....	139
图像 (例如: Apple Preview).....	139
OCR (文字处理应用程序).....	141
电子邮件.....	142
文件.....	143
自定义扫描.....	144
文件类型.....	145
用户自定义按钮.....	145
扫描到图像.....	146
扫描到 OCR.....	147
扫描到电子邮件.....	148
扫描到文件.....	149
复印 /PC-FAX (PC-FAX 仅可用于 MFC 型号).....	150
设备设定.....	152
远程设置.....	153
快速拨号.....	153
墨水余量.....	154

11	远程设置和图像捕捉中心™	155
	远程设置.....	155
	图像捕捉中心™.....	157
	对于 USB 接口电缆用户.....	157
	对于网络用户 (适用于标配内置网络支持的型号).....	159
第 III 部分 使用扫描键		
12	USB 电缆扫描	161
	通过 USB 电缆连接使用扫描键.....	161
	扫描到电子邮件.....	161
	扫描到图像.....	162
	扫描到 OCR.....	163
	扫描到文件.....	164
	扫描到介质卡.....	165
	如何为扫描到介质卡设定一个新默认值.....	168
13	网络扫描 (适用于标配内置网络支持的型号)	169
	使用网络扫描前.....	170
	配置适用于 Windows® 的网络扫描.....	170
	配置适用于 Macintosh 的网络扫描.....	173
	在网络上使用扫描键.....	175
	扫描到电子邮件 (计算机).....	175
	扫描到图像.....	176
	扫描到 OCR.....	177
	扫描到文件.....	178
A	索引	179



Windows®

打印	2
扫描	34
ControlCenter3	51
远程设置	84
Brother PC-FAX 软件 (仅适用于 MFC 型号)	86
图像捕捉中心™	104
防火墙设置 (适用于网络用户)	107

 **注释**

- 本节屏幕显示均基于 Windows® XP。计算机上的屏幕显示可能会根据操作系统的不同而不同。
- 若计算机受防火墙保护而无法进行网络打印、网络扫描或 PC Fax，可能需要配置防火墙设置。若正使用 Windows® 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。若未从 CD-ROM 光驱中安装，则请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)* 配置 Windows® 防火墙。若正使用其他个人防火墙软件，请参见防火墙软件的 *使用说明书* 或与软件制造商联系。

使用 Brother 打印机驱动程序

打印机驱动程序对计算机应用程序发送的数据进行翻译，并使用页面描述语言将其转换为打印机 / 多功能一体机能够理解的格式。

您可以在随机光盘中找到合适的驱动程序。遵循 *快速安装指南* 安装驱动程序。也可以从 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 下载最新的驱动程序：

<http://solutions.brother.com>

功能

本设备提供多种高质量喷墨打印机具备的功能。

色彩鲜明的高质量输出

在照片纸上以 1200 × 6000 dpi 打印，获得最高的分辨率。(请参见 *使用说明书规格* 中的 *分辨率*) 打印机驱动程序支持 N 合 1、水印打印、色彩增强技术和许多其他功能。

低运行成本

某一特定颜色的墨水要求更换时，您只需要更换此颜色墨盒。

USB

通用串行总线实现与计算机的快速通信。

以太网

以太网接口使您的设备能够与网络中的多台计算机通信。仅网络标准型号的设备具备本功能。

无线网络 (IEEE802.11b/g) (仅适用于无线型号)

在基础架构模式和 Ad-hoc 模式中使用 IEEE802.11b/g 无线标准时，无线网络功能可使您的设备与其他无线设备通信。(请参见 *网络使用说明书* 获取详情) 仅无线网络标准型号的设备具备本功能。

选择正确的纸张类型

对于高质量打印，选择正确的纸张类型尤为重要。在购买纸张前，请阅读 *使用说明书* 中的 *关于纸张* 部分的内容。

同时进行打印、扫描和传真

内存接收、发送传真时或扫描原稿到计算机时，设备可通过计算机进行打印。计算机打印时，不会停止传真发送。

但是，当设备在复印或接收传真的时候进行打印，它将暂停计算机的打印操作，等复印或传真接收完成时，继续打印。

从内存清除数据

如果液晶显示屏显示数据残留，您可以按操作面板上的 **停止 / 退出** 键清除残留在打印机内存中的数据。

状态监控器

状态监控器实用程序是一个允许您监控一台或多台设备状态的可配置软件工具，可使您立即获得诸如缺纸、卡纸或墨盒需更换之类的错误信息。



通过双击任务栏里的图标或在计算机上的**开始 / 所有程序 / Brother / MFC-XXXX** 中选择**状态监控器**，可随时查看设备状态。

此外还与 **Brother 正品耗材** 网站链接。点击**访问正品耗材网站**按钮获取关于 Brother 正品耗材的更多详情。



注释

有关使用状态监控器软件的更多信息，请右击**状态监控器**图标，然后选择**帮助**。

监控设备状态

计算机启动后，状态监控器图标出现在任务栏中。

- 绿色图标表示正常待机状态。



- 黄色图标表示警告。



- 红色图标表示发生错误。



可以在计算机的两个位置 — 在任务栏中或桌面上显示**状态监控器**。

关闭状态监控器

如果要关闭状态监控器，请遵循下列步骤：

- 1 右击**状态监控器**图标或窗口，然后点击**启动计算机时加载状态监控器**清除复选标记。
- 2 请再次右击，然后点击**退出**。



注释

即使关闭了状态监控器，您也可以随时通过点击计算机**开始**菜单中的**状态监控器**查看设备状态。

打印机驱动程序设置

从计算机打印时，可更改以下打印机设置：

- 介质类型 / 质量 (速度)
- 纸张大小
- 页面布局
- 色彩设置
- 缩放
- 使用水印
- 打印日期和时间

访问打印机驱动程序设置

- ① 在应用程序中点击**文件**，然后点击**打印**。
- ② 选择 **Brother MFC-XXXX Printer** (XXXX 是型号名称)，然后点击**首选项**。
将出现打印机属性对话框。

基本选项卡



- 1 选择**慢干纸**、**介质类型**和**质量** (1) 设置。

注释

在墨水干得比较慢的普通纸上打印时，选择**慢干纸**。本设置可能会造成文本出现模糊现象。

- 2 选择**满幅**、**纸张大小**、**色彩模式**、**方向**、**份数**和**页序**、**反转打印**、**页面布局**、**页序**、**分页线** (若需要) (2)。

- 3 点击**确定** (4) 应用所选设置。
要返回默认设置，点击**默认值** (3)，然后点击**确定** (4)。

注释

本区域 (5) 显示了当前设置。

介质类型

要获得最佳打印效果，应在驱动程序中选择正在打印的介质。设备根据所选介质类型更改打印方式。

- 普通纸
- 喷墨专用纸
- Brother BP71 相片纸
- Brother BP61 相片纸
- 其他照片纸
- 透明胶片纸

质量

质量选项允许您选择打印分辨率。因为打印质量与速度相关，质量越高，打印文档所需的时间就越长。可用的质量选项根据所选介质的类型不同而不同。（请参见*使用说明书规格中的分辨率。*）

■ 最佳

适用于打印精确图像，如照片。它的分辨率最高，打印速度最慢。

■ 照片

适用于打印照片。由于打印数据比普通文档的打印数据要大得多，处理时间、数据传输时间和打印时间将更长。

■ 精细

打印质量优于**标准**模式并且打印速度快于**照片**模式。

■ 标准

正常打印速度，打印质量良好。

■ 快速标准

打印质量比**快速**模式下的打印质量更好，打印速度比**标准**模式下的打印速度更快。

■ 快速

打印速度最快，耗墨量最少。用于打印容量大的文档或校验文档。

介质类型	彩色 / 灰度	打印质量选项
普通纸	彩色 / 灰度	快速、快速标准、 标准 、精细
喷墨专用纸	彩色 / 灰度	精细、 照片
Brother BP71 相片纸、 Brother BP61 相片纸或其他 照片纸	彩色 / 灰度	精细、 照片 、最佳
透明胶片纸	彩色 / 灰度	标准 、精细



注释

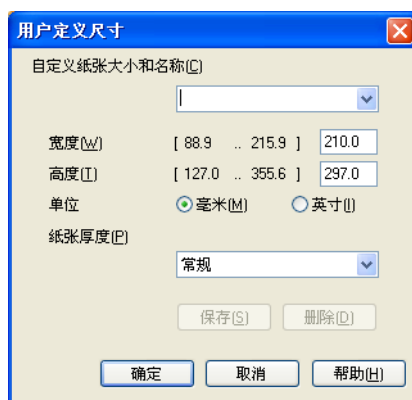
默认设置以粗体显示。

纸张大小

纸张大小选项包括标准纸张大小的各种选择。如有需要，您可以创建 88.9 × 127.0 毫米 (3.5 × 5 英寸) 到 215.9 × 355.6 毫米 (8.5 × 14 英寸) 范围内的自定义尺寸。也可以为特定纸张大小选择满幅设置。从下拉框里选择正在使用的**纸张大小**。



可选择**用户定义尺寸**创建自定义尺寸。指定**宽度**值和**高度**值，并输入自定义大小的名称。选择正确的纸张厚度可提高打印输出质量。



进行满幅打印

从**纸张大小**下拉列表选择想要进行打印的纸张尺寸，如 **A4 (满幅)**。

色彩模式

调节色彩，获得与计算机显示器最接近的色彩匹配。

- **自然**：用于照片图像。调节色彩，打印出更自然的色彩。
- **鲜明**：用于商务图表、图形和文本。调节色彩，可获得更鲜明的打印色彩。

页面布局

页面布局选项允许您选择 N 合 1 选项或 1 合 N 选项。N 合 1 选项将把一份包括 2、4、9 或 16 页内容的文档打印在一张纸上。1 合 N 选项将放大打印尺寸，并以海报打印模式打印文档。

页序

当选择 N 合 1 选项时，可从下拉列表选择**页序**。

分页线



当在**页面布局**功能中使用 N 合 1 选项时，可选择实线边框、虚线边框或无边框。

页面布局(L)	每页 2 版
页序(G)	从左至右
分页线(O)	无

方向

方向选择文档打印的位置 (**纵向**或**横向**)。

方向 纵向(O) 横向(E)

纵向 (垂直)	横向 (水平)
	

注释

如果您的应用程序软件包含与此相似的功能，我们建议您使用应用程序中的功能。

份数

份数选项设置打印份数 (1-999)。

逐份打印

选择**逐份打印**复选框，打印完一份完整文档后按选择的打印份数继续打印下一份完整文档。如果未选择**逐份打印**复选框，那么在打印文档的下一页之前，按选择的打印份数打印每一页。

The image shows two screenshots of the 'Copies' (份数) dialog box. Both have a 'Copies' (份数) field set to 2. The first screenshot shows 'Print each page' (逐份打印) and 'Print reverse' (反转打印) both unchecked. The second screenshot shows 'Print each page' (逐份打印) checked and 'Print reverse' (反转打印) unchecked. The page sequence diagrams illustrate the printing order: in the first, page 1 is printed twice then page 2 twice; in the second, page 1 and 2 are printed together twice.

份数(C) 2

逐份打印(I)

反转打印(O)

份数(C) 2

逐份打印(I)

反转打印(O)

反转打印

反转打印可从最后一页开始打印文档页面。

The image shows a screenshot of the 'Copies' (份数) dialog box with 'Copies' (份数) set to 2, 'Print each page' (逐份打印) checked, and 'Print reverse' (反转打印) checked. The page sequence diagram shows page 2 printed twice followed by page 1 printed twice.

份数(C) 2

逐份打印(I)

反转打印(O)

高级选项卡



- ① 选择**彩色 / 灰度** (1) 的设置。
- ② 选择**省墨模式**，帮助减少墨水消耗 (2)。
- ③ 选择**缩放**功能 (3) 的设置。
 - 如果要按屏幕显示大小打印文档，请选择**关**。
 - 如果您想放大或缩小原稿以调整至纸张大小，请选择**调整至纸张大小**。
 - 如果要缩小文档尺寸，请选择**任意缩放**。
- ④ 您可选择**反转打印**选项 (4)。
 - 选择**镜像打印**从左到右反转数据进行打印。
 - 选择**反转打印**从上到下反转数据进行打印。



注释

选择**透明胶片纸**作为**介质类型**时，**镜像打印**不可用。

- ⑤ 可将标识或文本作为**水印** (5) 放置到文档中。可选择预置的水印，或使用位图文件或已创建的文本文件。
- ⑥ 点击**其他打印选项**按钮设置更多打印机功能 (6)。
- ⑦ 点击**确定**应用所选设置。
要返回默认设置，点击**默认值** (7)，然后点击**确定** (8)。

彩色 / 灰度

本选项使用灰度将彩色文档以黑白打印。

色彩设置

点击**色彩设置**按钮查看增强打印设置选项。



色彩增强

本功能对图像进行分析，以改善图像的清晰度、白平衡和色彩浓度。根据图像大小和计算机配置的不同，需要几分钟来完成这一过程。

■ 色彩浓度

调整图像的色彩总量。可通过增加或减少图像中色彩的量，来改善掉色或模糊的图像。

■ 白平衡

调节图像白色区域的色度。照明、相机设置和其他因素将影响白色的效果。图片的白色区域可能呈现为淡粉红色、黄色或其他颜色。您可以通过调节白平衡的方法来调节这些白色区域的效果。

■ 亮度

调节整个图像的亮度。要使图像变亮或变暗，则向右或向左拖动滑块。

■ 对比度

调节图像的对比度。这将会使较暗的区域更暗，较亮的区域更亮。需要使图像更清楚时，增加对比度。需要使图像更柔和时，降低对比度。

■ 红

增加图像中**红**的浓度，使图像更红。

■ 绿

增加图像中**绿**的浓度，使图像更绿。

■ 蓝

增加图像中**蓝**的浓度，使图像更蓝。

双向打印

选择**双向打印**时，打印头将同时向两个方向打印，提供更快的打印速度。如果未选择该选项，打印头只会朝一个方向打印，提供高质量的打印输出，但打印速度较慢。

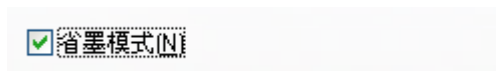
提高图片打印质量

如果打印出的填充图案和样式与计算机上显示的不同，则选择**提高图片打印质量**选项。

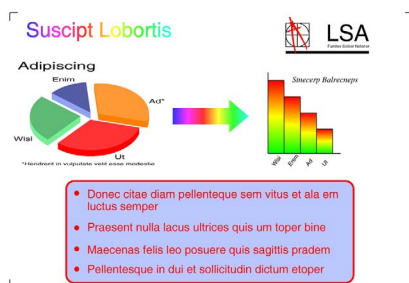
省墨模式

当选择**省墨模式**时，设备打印出的颜色较浅，但图像轮廓突出。根据打印的原稿类型，节省的墨粉量会有所不同。

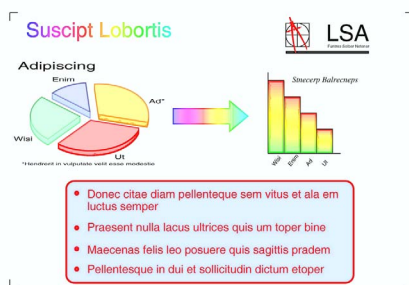
省墨模式可能会使打印输出的文档与计算机上的显示效果不同。



省墨模式：关



省墨模式：开



使用水印

可将标识或文本作为水印放置到文档中。可选择预置的水印，或使用位图文件或已创建的文本文件。

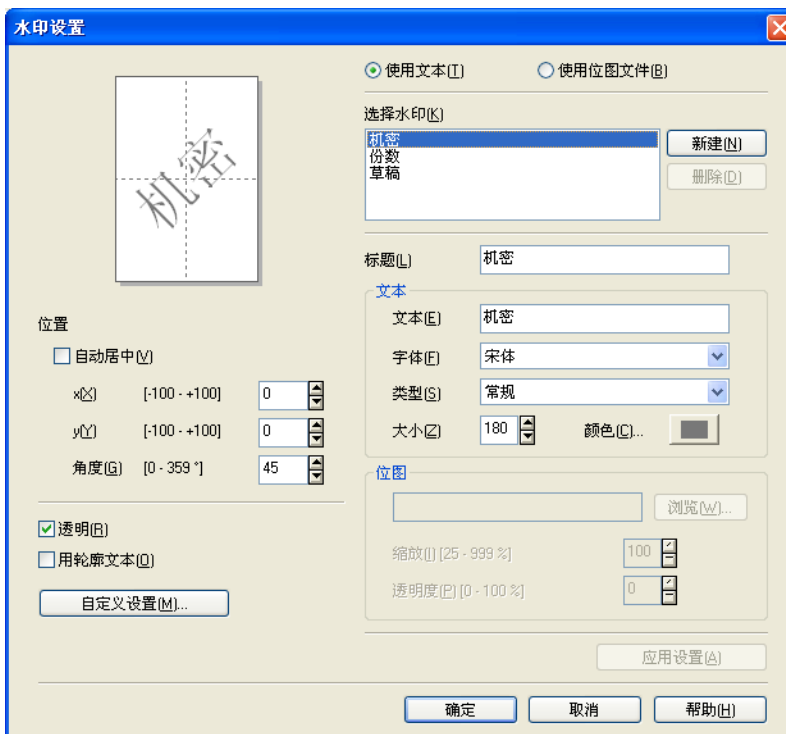
选择**使用水印**复选框，然后从下拉列表中选择要使用的水印。

水印设置

点击**水印设置**按钮更改水印设置。



可选择水印并更改页面上水印的大小和位置。如果要添加新的水印，点击**新建**按钮，然后选择**使用文本**或**使用位图文件**。



位置

如果要控制页面上水印的位置，请使用本设置。

透明

选择**透明**在文档的背景中打印水印图像。如果未选择此功能，水印则会被打印在文档的上方。

用轮廓文本

如果只想打印水印的轮廓，选择**用轮廓文本**。

标题

选择**机密**、**份数**或**草稿**作为标题或在此栏中输入您想要的标题。

文本

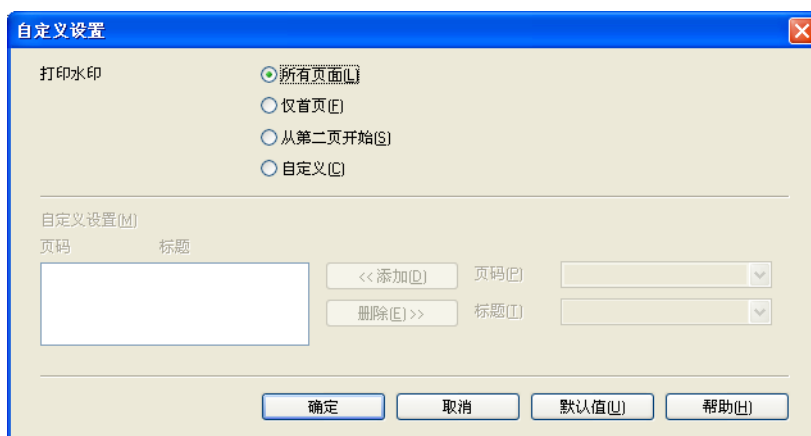
在**文本**框中输入水印文本，然后选择**字体**、**类型**、**大小**和**颜色**。

位图

在文件框中输入位图图像的文件名称和位置，或点击**浏览**搜索文件。您同时也可设定图像的**缩放**或**透明度**。

自定义设置

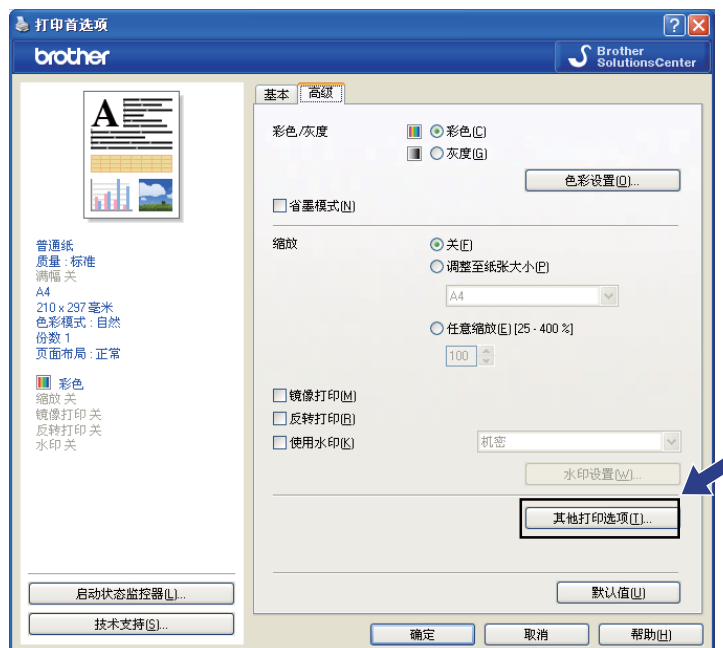
可以用下列任何方法打印水印：



- 所有页面
- 仅首页
- 从第二页开始
- 自定义

其他打印选项

点击**其他打印选项**按钮设置更多打印机功能：

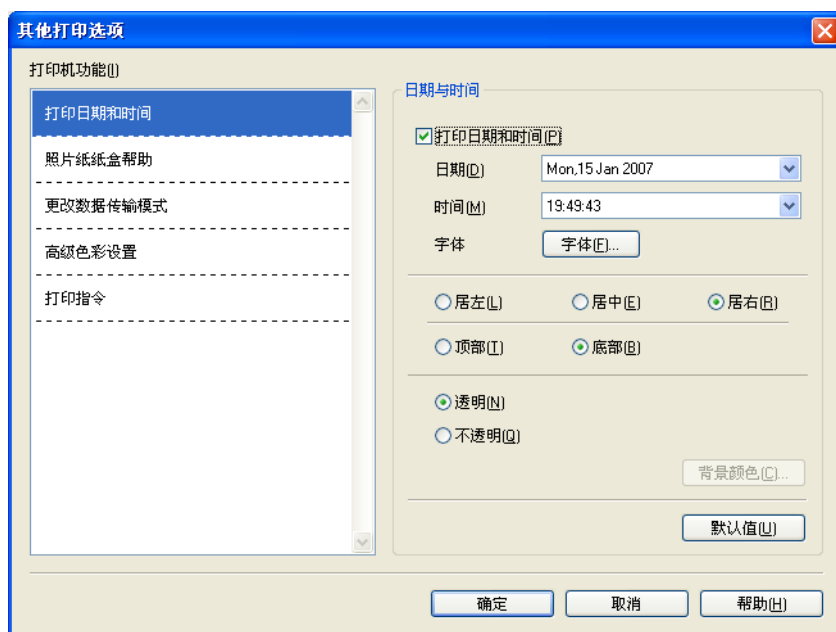


注釋

本节屏幕显示可能会由于设备不同而不同。

打印日期和时间

启用**打印日期和时间**功能时，设备将根据计算机系统时钟，在文档上打印日期与时间。



选择**打印日期和时间**复选框更改**日期**、**时间**、**字体**和**位置**。如果想使背景包括**日期**和**时间**，选择**不透明**。选择**不透明**时，可点击**背景颜色**按钮更改**日期**和**时间**的背景颜色。

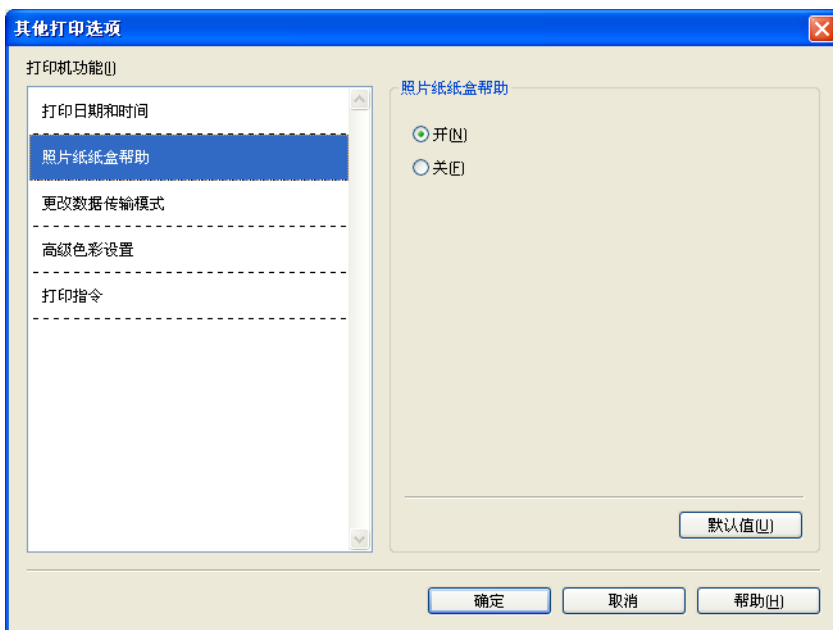
注释

选项框显示将要打印的**日期**和**时间**的格式。打印在文档上的实际**日期**和**时间**将从计算机设置中自动取得。

照片纸纸盒帮助

将**照片纸纸盒帮助**设定为**开**，显示关于选择照片、照片 L 或明信片 1 纸张时如何使用照片纸纸盒的说明。（在装有照片纸纸盒的型号上可用）

1



更改数据传输模式

使用**更改数据传输模式**功能可选择打印数据传输模式以提高打印质量或打印速度。

■ 建议设置

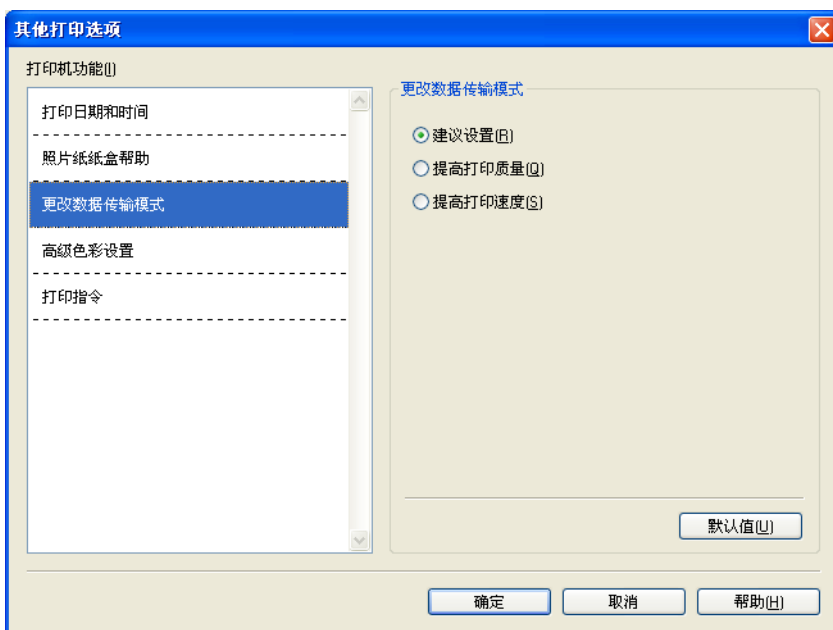
对于常规使用选择**建议设置**。

■ 提高打印质量

选择**提高打印质量**获得更好的打印质量。打印速度也可能根据打印数据的不同而略微减慢。

■ 提高打印速度

选择**提高打印速度**获得更快的打印速度。



高级色彩设置

可设置**半色调图案**和**匹配显示器**对更多色彩进行调整。

■ 半色调图案

设备可使用两种方式（**淡化**或**抖动**）来排列点位以表示半色调。可从预定义样式中选择一种用于文档。

• 淡化

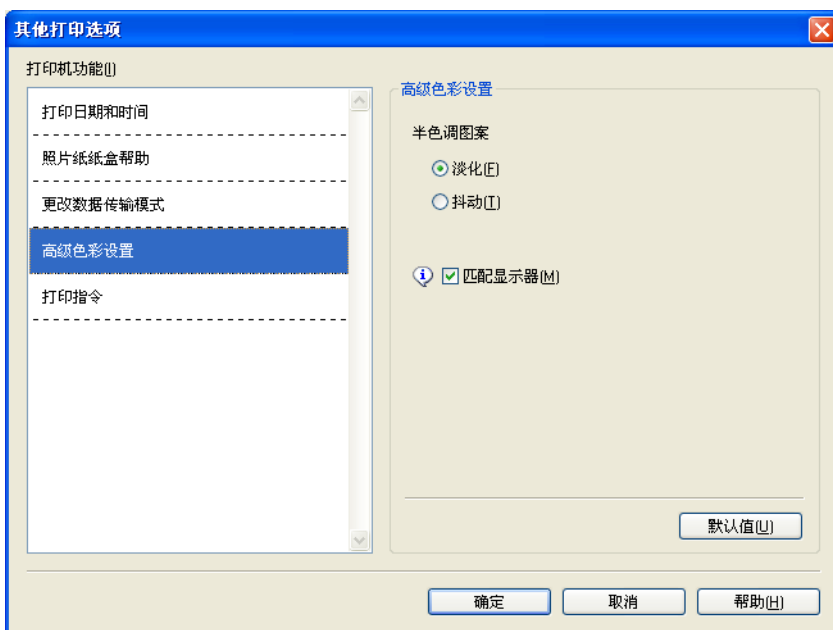
随意安排点的位置，创造半色调效果。用于打印具有细微阴影和图形的照片。

• 抖动

按照预定义样式安排点的排列，表现半色调效果。用于打印有明确色彩界限的图形，或者打印如商务图表之类的图表。

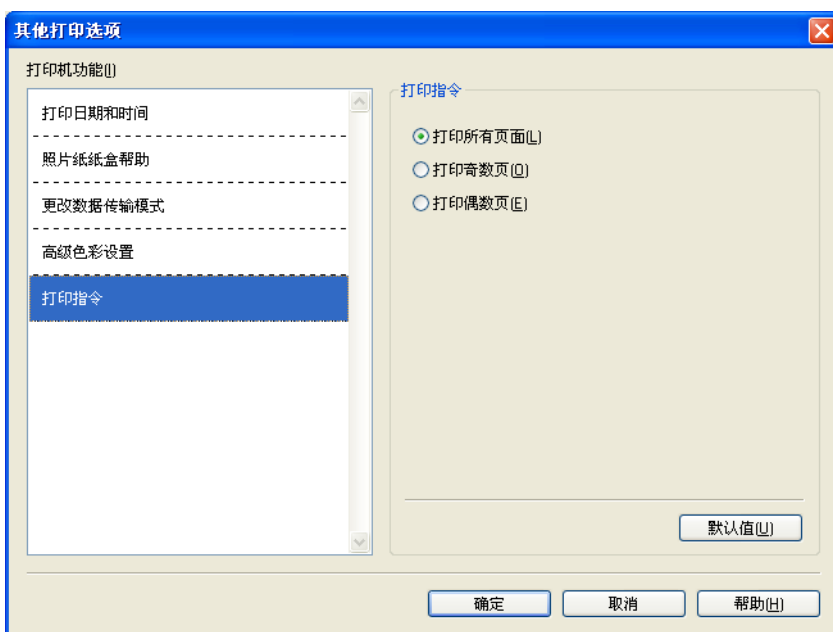
■ 匹配显示器

调节色彩，获得与计算机显示器最接近的色彩匹配。



打印指令

可选择**打印所有页面**、**打印奇数页**或**打印偶数页**。



■ 打印所有页面

可打印所有页面。

■ 打印奇数页

仅可打印奇数页。

■ 打印偶数页

仅可打印偶数页。

📝 注释

- **打印奇数页**和**打印偶数页**设置的打印速度比其他打印机驱动程序慢。
- 当选择**打印奇数页**和**打印偶数页**设置时，由于设备在打印过程中暂停，计算机上可能会出现打印错误信息。在设备重启打印后错误信息将消失。

打印奇数页和**打印偶数页**设置仅支持纸张大小为 **A4** 和**介质类型**为**普通纸**的纸张。

可在逐份打印模式下打印多份打印件。选择要打印的份数并在**基本**选项卡中选择**逐份打印**。如果**打印奇数页**和**打印偶数页**设置呈灰色，回到**基本**选项卡和**高级**选项卡，然后点击**默认值**。

双面打印

以下步骤显示如何使用**打印奇数页**和**打印偶数页**设置进行双面打印。

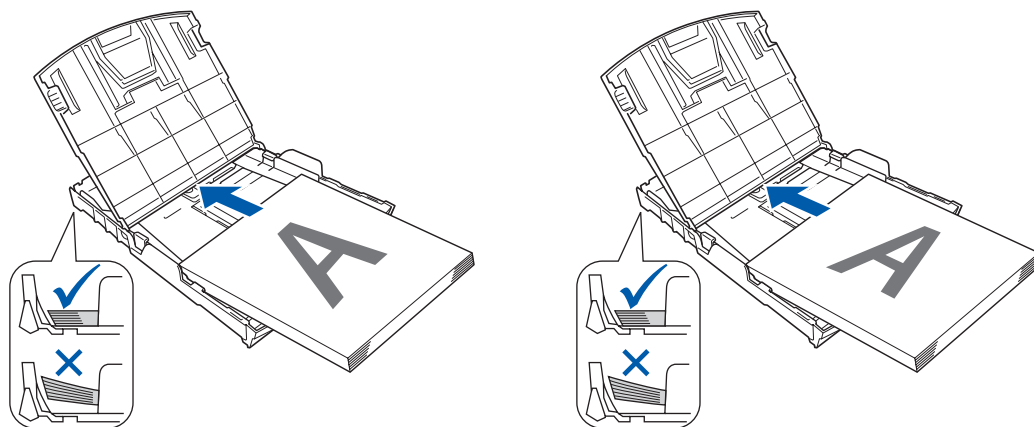
如果要在 5 页纸上打印 10 页原稿的内容，必须首先将打印机驱动程序选项设置为反转打印所有奇数页（页面 9、7、5、3、1），然后按常规顺序打印偶数页（页面 2、4、6、8、10）。

- ① 在打印机驱动程序中选择**基本**选项卡，然后选中**反转打印**。
- ② 选择**高级**选项卡，然后点击**其他打印选项**。
- ③ 选择**打印指令**，然后选中**打印奇数页**。
点击**确定**。
- ④ 设备打印完奇数页后，从出纸托架中取出已打印的页面。
在进入下一步之前，请确保打印页面已干。
- ⑤ 清空纸盒。请勿将已打印页面放置在堆叠的未打印页面的上方。
- ⑥ 将纸张放回到纸盒之前，请确保页面平整，将打印面（空白面）朝下并首页最先开始打印。

纸张方向

纵向

横向



- ⑦ 在打印机驱动程序中选择**基本**选项卡，不选中**反转打印**。
- ⑧ 选择**高级**选项卡，然后点击**其他打印选项**。
- ⑨ 选择**打印指令**，然后选中**打印偶数页**。
点击**确定**。
- ⑩ 设备将在纸张的另一面上打印所有偶数页。

双面打印向导

- 如果纸张较薄，可能起皱。
- 如果纸张卷曲，将其弄平后放回到纸盒中。
- 如果纸张进纸不正确，可能卷曲。取出纸张并将其弄直。

技术支持

技术支持窗口提供了有关驱动程序版本和设置的信息。此外还与 **Brother Solutions Center** 和 **原装耗材网站** 链接。

点击**技术支持**按钮显示以下**技术支持**窗口：



■ Brother Solutions Center

Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 是一个提供 Brother 产品信息的网站, 包括 FAQ (常见问题解答)、使用说明书、驱动程序更新以及使用您的 Brother 产品的提示和技巧。

■ 原装耗材网站

原装耗材网站提供关于 Brother 正品耗材的信息。

■ 检查设置

可检查当前驱动程序的设置。

通过 REALLUSION 使用 FaceFilter Studio 进行照片打印

FaceFilter Studio 是一个使用方便的满幅照片打印应用程序。FaceFilter Studio 也可以编辑您的照片数据。您可添加照片效果，例如去除红眼或增强肤色。

FaceFilter Studio

Brother Edition



要使用 FaceFilter Studio，必须安装设备随机光盘上的 FaceFilter Studio 应用程序。要安装 FaceFilter Studio，请遵循 *快速安装指南* 上的说明。

您可以点击 **开始 / 所有程序 / Reallusion / FaceFilter Studio / FaceFilter Studio** 启动 FaceFilter Studio。您也可以双击桌面快捷方式或点击 ControlCenter3 中的 FaceFilter Studio 按钮启动 FaceFilter Studio。（请参见第 70 页上的 *图像捕捉*。）



注释

若您的 Brother 设备未打开或未连接到您的计算机，FaceFilter Studio 将以有限的功能启动。这样您将无法使用 **打印** 功能。

本章仅介绍了此软件的基本功能。更多详细信息，请参见 FaceFilter Studio 帮助。

要浏览完整的 FaceFilter Studio 帮助，在您的计算机上点击 **开始**，指向 **所有程序 / Reallusion / FaceFilter Studio**，然后点击 **FaceFilter Studio 帮助**。

Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio

1

- 1 首次运行 FaceFilter Studio 时，若您的 Brother 设备已打开并且已连接到计算机，FaceFilter Studio 将检测 Brother 设备并出现以下屏幕。



- 2 在步骤 1 中点击**继续**后，将出现以下屏幕。即可使用 FaceFilter Studio 的完整功能。



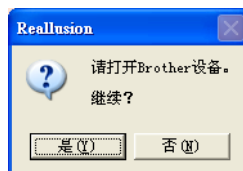
Brother 设备关闭时启动 FaceFilter Studio

1

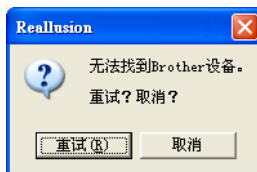
- 1 若您的 Brother 设备关闭或未连接到计算机，则在首次运行 FaceFilter Studio 时，将出现以下屏幕。



- 2 在步骤 1 中点击**检测**后，将出现以下屏幕。
打开您的 Brother 设备并查看设备是否已连接到您的计算机上，然后点击**是**。



- 3 若 FaceFilter Studio 未检测到 Brother 设备，将出现以下屏幕。
确保您的 Brother 设备已打开并点击**重试**。



若在步骤 3 中 FaceFilter Studio 仍未检测到 Brother 设备，点击**取消**。

- 4 在步骤 3 中点击**取消**后，则将出现以下屏幕。



- 5 在步骤 4 中点击下方标记后，FaceFilter Studio 将以有限功能启动。菜单顶部的打印图标将呈灰色，您将无法使用打印功能。



注释

- FaceFilter Studio 以有限功能启动时，图像文件将带有水印保存。
- 要以完整功能启动 FaceFilter Studio，请参见第 28 页上的 *Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio*。

打印图像

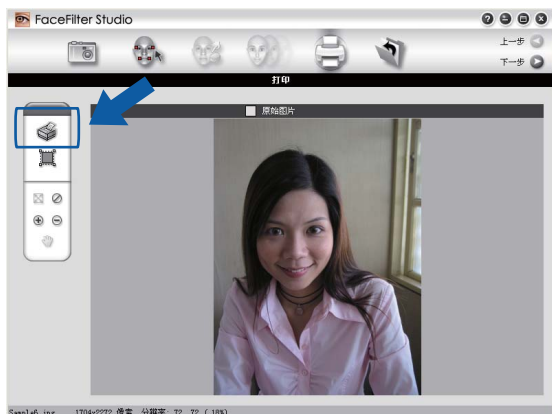
- 1 点击**打开**图标选择图像文件。



2 点击菜单栏顶部的打印图标，跳至打印屏幕。



3 点击左侧的打印图标，打开打印设置对话框。



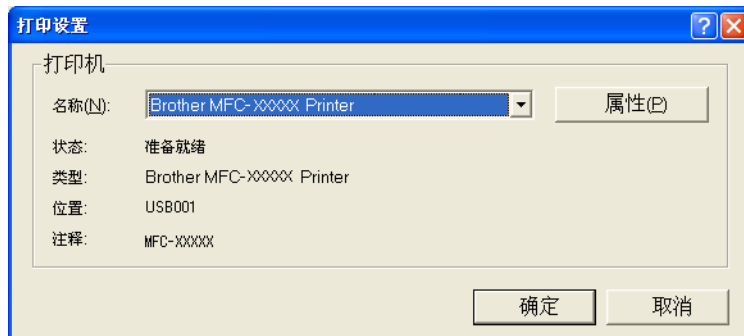
4 选择纸张大小、纸张来源、方向、份数、缩放和打印区域。



 **注释**

若您要打印满幅照片，在**缩放**中选择**整页照片**，并在**纸张大小**中选择满幅纸张。

- 5 点击**打印设置**并且选择您的 Brother 设备。点击**确定**。




注释

若您要使用照片纸，在打印机驱动程序对话框中点击**属性**，然后设置**介质类型**和**质量**。

- 6 在打印设置对话框中点击**打印**后，您的照片将被打印。


智能肖像

智能肖像功能可检测照片中的面容并且自动调节肤色的亮度。

- 1 打开图像文件。
- 2 点击**智能肖像**  图标自动检测面容。
- 3 拖动滑块可以进行**亮度调整**。
- 4 点击**确定**。

红眼消减

红眼消减功能可消减照片中的红眼。

- 1 打开图像文件。
- 2 点击**红眼消减**  图标自动消减红眼。
- 3 **自动红眼检测**功能可找出图像中所有的红眼并且以虚线框标记。您可使用**红眼阈值**滑块调节标记区域的色彩。
- 4 点击**确定**。

打印表情列表

可通过使用 FaceFilter Studio 表情模板或手动调节修改面部表情。在**选择表情**步骤中，可以预览或打印您选择的表情列表。



卸载 FaceFilter Studio

要卸载 FaceFilter Studio，请选择**开始 / 所有程序 / Reallusion / FaceFilter Studio / 卸载 FaceFilter Studio**。

扫描操作和使用的驱动程序会随操作系统不同而不同。设备将从应用程序中使用与 TWAIN 兼容的驱动程序扫描原稿。

■ (Windows® XP/Windows Vista®)

已安装了两个扫描驱动程序。与 TWAIN 兼容的扫描驱动程序 (请参见第 34 页上的 *使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿*) 和 Windows® 图像获取 (WIA) 驱动程序 (请参见第 41 页上的 *使用 WIA 驱动程序扫描原稿 (Windows® XP/Windows Vista®)*)。扫描原稿时, Windows® XP/Windows Vista® 用户可选择任何一个驱动程序。

注释

- 对于 Presto! PageManager, 请参见第 50 页上的 *使用 Presto! PageManager*。
- 若计算机受防火墙保护而无法进行网络扫描, 可能需要配置防火墙设置, 允许端口号 54925 和 137 通信。若正使用 Windows® 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite, 则必要的防火墙设置已完成。更多信息, 请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。

使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿

Brother MFL-Pro Suite 软件包括与 TWAIN 兼容的扫描驱动程序。TWAIN 驱动程序符合在扫描仪和应用程序之间进行通讯的标准通用协议。这表示不仅可直接将图像扫描到 Brother 设备自带的 Presto! PageManager 阅读器而且可直接将图像扫描到数百种支持 TWAIN 扫描的软件应用程序中。这些应用程序包括 Adobe® Photoshop®、Adobe® PageMaker®、CorelDRAW® 和许多其他常用的应用程序。

扫描原稿到计算机

可使用两种方式扫描整页原稿。使用 ADF (自动进稿器) 或使用平板扫描仪。

- ① 装入原稿。
- ② 启动随 MFL-Pro Suite 安装而自行安装的 Presto! PageManager 软件, 以扫描原稿。

注释

本说明书中用于扫描的说明仅限于使用 Presto! PageManager。若使用其他软件应用程序, 则扫描步骤可能不同。

- 3 点击**文件**，然后点击**选择来源**。
- 4 从**选择来源**列表中选择 **TW-Brother MFC-XXXX** 或 **TW-Brother MFC-XXXX LAN**。
- 5 点击**工具**、**扫描设置**并且不要选中**禁用 TWAIN 用户界面**。点击**确定**。
- 6 点击**获取图像数据**。
将出现扫描仪设置对话框。
- 7 如有需要，可在扫描仪设置对话框中调整以下设置：
 - **扫描 (图像类型) (1)**
 - **分辨率 (2)**
 - **扫描类型 (3)**
 - **降低噪音 (4)**
 - **亮度 (5)**
 - **对比度 (6)**
 - **文档尺寸 (7)**



- 8 点击**扫描**。
扫描结束时，点击**取消**，返回 Presto! PageManager 窗口。



注释

选择文档尺寸后，通过点击鼠标左键和拖动从而进一步调整扫描区域。扫描时，若要剪切图像，必须进行这一步操作。

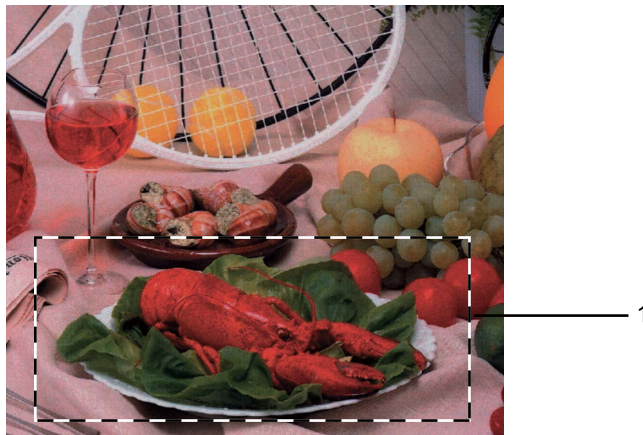
预览图像然后剪切，保留要扫描的部分

预览按钮用于预览图像以便剪切图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪设置对话框中的扫描按钮以扫描图像。

- 1 请遵循第 34 页上的 *扫描原稿到计算机* 中的步骤 ① - ⑥。
- 2 根据需要，选择 **扫描** (图像类型)、**分辨率**、**扫描类型**、**亮度**、**对比度** 和 **文档尺寸** 设置。
- 3 点击 **预览**。
整个图像被扫描到计算机中并出现在扫描仪设置对话框的扫描区域 (1) 中。





- 4 按住鼠标左键并拖放到想要扫描的部分上方。



1 扫描区域

注释

可使用  图标放大图像，然后使用  图标将图像恢复到原始尺寸。

- 5 再次装入原稿。

注释

如果在步骤 1 中已将原稿装入平板扫描仪，请跳过这一步。

- 6 点击**扫描**。

此时只有原稿的选中部分出现在 Presto! PageManager 窗口中 (或您的应用程序窗口中)。

- 7 在 Presto! PageManager 窗口中，使用可用选项细化图像。

扫描仪设置对话框中的设置

扫描 (图像类型)

可选择**照片**、**网页**或**文本**作为图像输出类型。**分辨率**和**扫描类型**会随各自的默认设置而改变。默认设置如下表：

扫描 (图像类型)		分辨率	扫描类型
照片	用于扫描照片图像	300 x 300 dpi	24 位彩色
网页	用于添加扫描图像到网页	100 x 100 dpi	24 位彩色
文本	用于扫描文本文档	200 x 200 dpi	黑白

分辨率

从**分辨率**的下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。下表显示了可选择的分辨率和可用的色彩。

分辨率	黑白 / 灰色 (误差扩散)	256 色	真灰色 / 24 位彩色
100 x 100 dpi	是	是	是
150 x 150 dpi	是	是	是
200 x 200 dpi	是	是	是
300 x 300 dpi	是	是	是
400 x 400 dpi	是	是	是
600 x 600 dpi	是	是	是
1200 x 1200 dpi	是	否	是
2400 x 2400 dpi	是	否	是
4800 x 4800 dpi	是	否	是
9600 x 9600 dpi	是	否	是
19200 x 19200 dpi	是	否	是

扫描类型

■ 黑白

用于文本或艺术线条。

■ 灰色 (误差扩散)

用于照片图像或图形。(误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布, 以产生灰色效果。)

■ 真灰色

用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰度阴影, 因而此模式更为精确。

■ 256 色

使用最多 256 色扫描图像。

■ 24 位彩色

最高以 1680 万彩色扫描图像。

虽然使用 **24 位彩色** 能获得最精确色彩的图像, 但它的图像文件大小将比使用 **256 色** 创建的文件大三倍。它所需要的内存最大, 传输时间也最长。

降低噪音

选择此功能可改进和提高扫描图像的质量。使用 **24 位彩色** 且扫描分辨率为 300×300 dpi、 400×400 dpi 或 600×600 dpi 时, **降低噪音** 选项可用。

亮度

调整设置 (-50 至 50) 以获得最佳图像。默认值为 0, 代表“普通”, 通常适用于大多数图像。

向右或向左拖动滑块设定**亮度**级别, 使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。

如果扫描的图像太亮, 设定一个低**亮度**级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗, 设置一个高**亮度**级别并再次扫描原稿。



注释

仅当**扫描类型**设置为**黑白**、**灰色 (误差扩散)** 或**真灰色**时, **亮度**设置才可用。

对比度

向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定**对比度**。



注释

仅当**扫描类型**设置为**灰色 (误差扩散)**或**真灰色**时，**对比度**设置才可用。

在文字处理器或其他图形应用程序中扫描照片或其他图像时，试用不同**分辨率**、**扫描类型**、**亮度**和**对比度**设置查看最符合需要的设置。

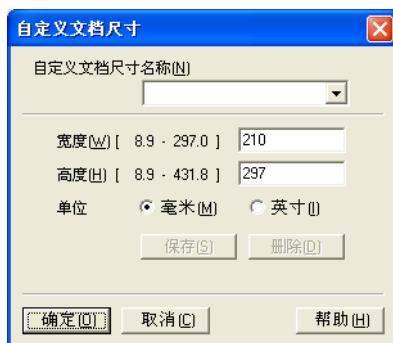
文档尺寸

从以下尺寸中选择一项：

- A4 210 x 297 毫米 (8.3 x 11.7 英寸)
- JIS B5 182 x 257 毫米 (7.2 x 10.1 英寸)
- Letter 215.9 x 279.4 毫米 (8 1/2 x 11 英寸)
- Legal 215.9 x 355.6 毫米 (8 1/2 x 14 英寸)
(在自动进稿器型号上可用)
- A5 148 x 210 毫米 (5.8 x 8.3 英寸)
- Executive 184.1 x 266.7 毫米 (7 1/4 x 10 1/2 英寸)
- 名片 90 x 60 毫米 (3.5 x 2.4 英寸)
要扫描名片，选择**名片**尺寸，然后将名片正面向下放置在平板扫描仪的左上角。
- 照片 10 x 15 厘米 (4 x 6 英寸)
- 索引卡 127 x 203.2 毫米 (5 x 8 英寸)
- 照片 L 89 x 127 毫米 (3.5 x 5 英寸)
- 照片 2L 13 x 18 厘米 (5 x 7 英寸)
- 明信片 1 100 x 148 毫米 (3.9 x 5.8 英寸)
- 明信片 2 (双面) 148 x 200 毫米 (5.8 x 7.9 英寸)

■ 自定义

如果文档尺寸选择为**自定义**，将出现**自定义文档尺寸**对话框。



可将“毫米”或“英寸”选为**宽度**和**高度**的单位。

注释

屏幕上将显示所选纸张的实际大小。



- **宽度**：显示扫描区域的宽度。
- **高度**：显示扫描区域的高度。
- **数据大小**：显示以位图格式计算的数据大小。文件类型、分辨率和色彩种类不同，则数据大小也不同。

使用 WIA 驱动程序扫描原稿 (Windows® XP/Windows Vista®)

WIA 兼容

对于 Windows® XP/Windows Vista®, 扫描图像时, 可选择 Windows® 图像获取 (WIA)。您可直接将图像扫描到 Brother 设备自带的 Presto! PageManager 阅读器或直接将图像扫描到任何支持 WIA 或 TWAIN 扫描的应用程序中。

扫描原稿到计算机

可使用两种方式扫描整页原稿。使用 ADF (自动进稿器) 或使用平板扫描仪。

若要扫描, 并在预览原稿后剪切部分页面, 请使用平板扫描仪。(请参见第 43 页上的 *使用平板扫描仪预览然后剪切。*)

- 1 装入原稿。
- 2 启动随 MFL-Pro Suite 安装而自行安装的 Presto! PageManager 软件, 以扫描原稿。



注释

本说明书中用于扫描的说明仅限于使用 Presto! PageManager 时使用。若使用其他软件应用程序, 则扫描步骤可能不同。

- 3 点击 **文件**, 然后点击 **选择来源**。
- 4 从 **选择来源** 列表中选择使用的扫描仪。

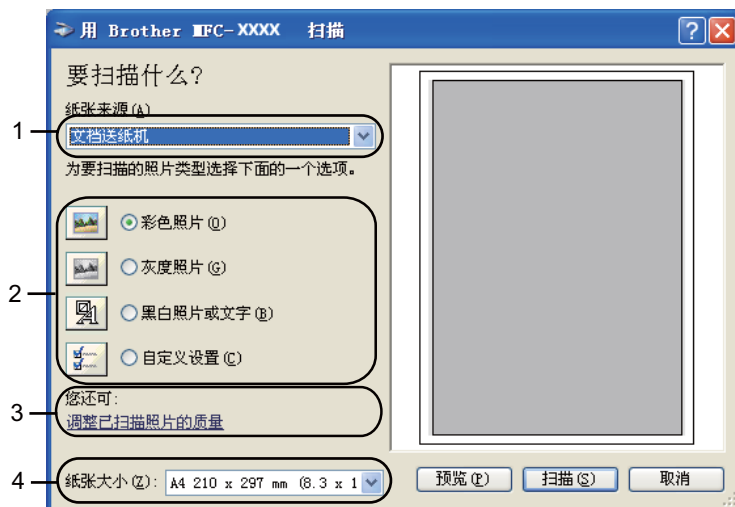


注释

选择 **WIA-Brother MFC-XXXX** 或 **WIA-Brother MFC-XXXX LAN**。

- 5 点击 **工具**, **扫描设置** 并且不要选中 **禁用 TWAIN 用户界面**。点击 **确定**。
- 6 点击 **获取图像数据**。
将出现扫描仪设置对话框。

- 7 如有需要，可在扫描仪设置对话框中调整以下设置：



- 1 纸张来源
- 2 照片类型
- 3 调整已扫描照片的质量
- 4 纸张大小

- 8 从**纸张来源**的下拉列表 (1) 中选择**文档送纸机**。
- 9 选择**照片类型** (2)。
- 10 从下拉列表 (4) 中选择**纸张大小**。
- 11 若需要改变高级设置，点击**调整已扫描照片的质量** (3)。从**高级属性**中选择**亮度**、**对比度**、**分辨率**和**照片类型**。选择设置后请点击**确定**。



注释

默认情况下，扫描仪的分辨率最高可设置为 1200 dpi。

若要使用更高分辨率扫描，请使用**扫描仪实用程序**。（请参见第 44 页上的**扫描仪实用程序**。）

使用平板扫描仪预览然后剪切

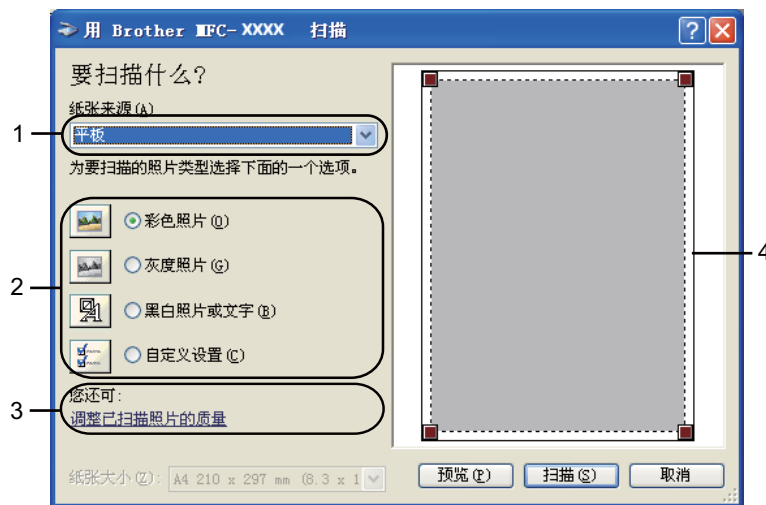
预览按钮用于预览图像以便剪切图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪对话框中的**扫描**按钮以扫描图像。

1 请遵循第 41 页上的**扫描原稿到计算机**中的步骤 1 - 6。

2 请在**纸张来源**下拉列表 (1) 中选择**平板**。

注释

若设备未配备自动进稿器 (ADF)，则不必指定**纸张来源**。



1 纸张来源

2 照片类型

3 调整已扫描照片的质量

4 扫描区域

3 选择照片类型 (2)。

4 点击**预览**。
整个图像被扫描至计算机中并出现在扫描区域 (4)。

- 5 按住鼠标左键并拖放到想要扫描的部分上方。



- 6 若需要访问高级设置，点击**调整已扫描照片的质量** (3)。从**高级属性**中选择**亮度**、**对比度**、**分辨率**和**照片类型**。选择设置后请点击**确定**。



- 7 点击扫描对话框中的**扫描**按钮。
设备开始扫描原稿。
此时只有原稿的选中部分出现在 Presto! PageManager 窗口中 (或您的应用程序窗口中)。

扫描仪实用程序

扫描仪实用程序用于配置高于 1200 dpi 分辨率的 WIA 扫描仪驱动程序，并可用于更改**最大扫描尺寸**。

若要将 **Legal** 设置为默认尺寸，请在扫描仪实用程序对话框中选择 **Legal**。必须重启计算机使新设置生效。

注释

若要扫描高于 1200 dpi 分辨率的原稿，此时文件可能非常大。请确保有足够的内存和硬盘空间用于扫描该尺寸的文件。如果内存或硬盘空间不够，则计算机可能死机，并可能会丢失文件。

■ 运行实用程序

通过选择**开始 / (所有) 程序 / Brother / MFC-XXXX 菜单 (XXXX 为型号名称) / 扫描仪设置 / 扫描仪实用程序**来运行**扫描仪实用程序**。

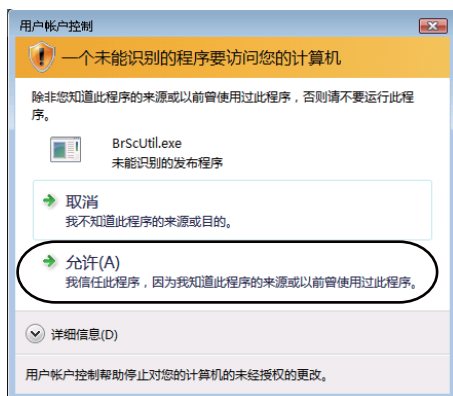


注释

(Windows Vista®)

出现**用户帐户控制**屏幕时，请遵循下列步骤操作。

- 管理员身份的用户：点击**允许**。



- 非管理员身份的用户：输入**管理员密码**，然后点击**确定**。



使用 WIA 驱动程序扫描原稿 (Windows 图片收藏和 Windows 传真及扫描用户)

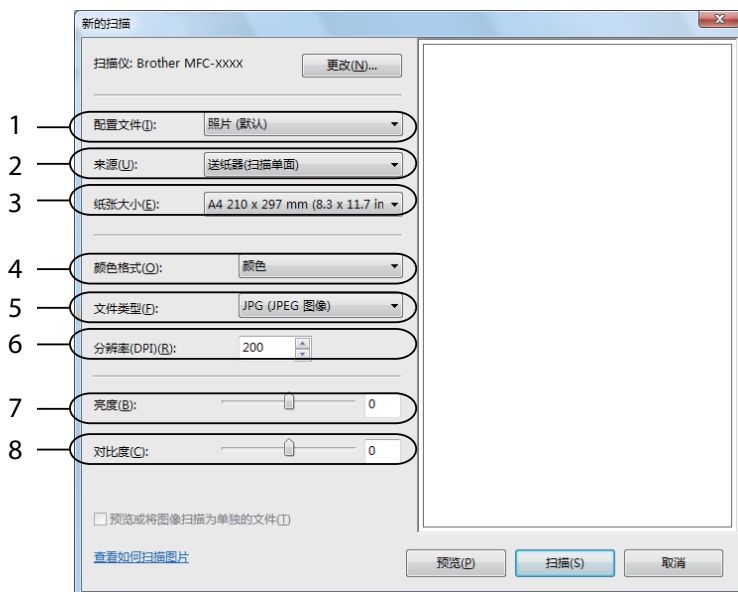
扫描原稿到计算机

可使用两种方式扫描整页原稿。使用 ADF (自动进稿器) 或使用平板扫描仪。

若要扫描，并在预览原稿后剪切部分页面，请使用平板扫描仪。(请参见第 48 页上的 *使用平板扫描仪预览然后剪切。*)

- ① 装入原稿。
- ② 打开软件应用程序然后扫描原稿。
- ③ 执行以下步骤之一：
 - (Windows 图片收藏)
点击**文件**，然后点击**从照相机或扫描仪导入**。
 - (Windows 传真及扫描)
点击**文件**、**新建**，然后点击**扫描**。
- ④ 选择要使用的扫描仪。
- ⑤ 点击**导入**。
将出现扫描对话框。

- 6 如有需要，可在扫描仪对话框中调整以下设置：



- 1 配置文件
- 2 来源
- 3 纸张大小
- 4 颜色格式
- 5 文件类型
- 6 分辨率
- 7 亮度
- 8 对比度



注释

默认情况下，扫描仪的分辨率最高可设置为 1200 dpi。

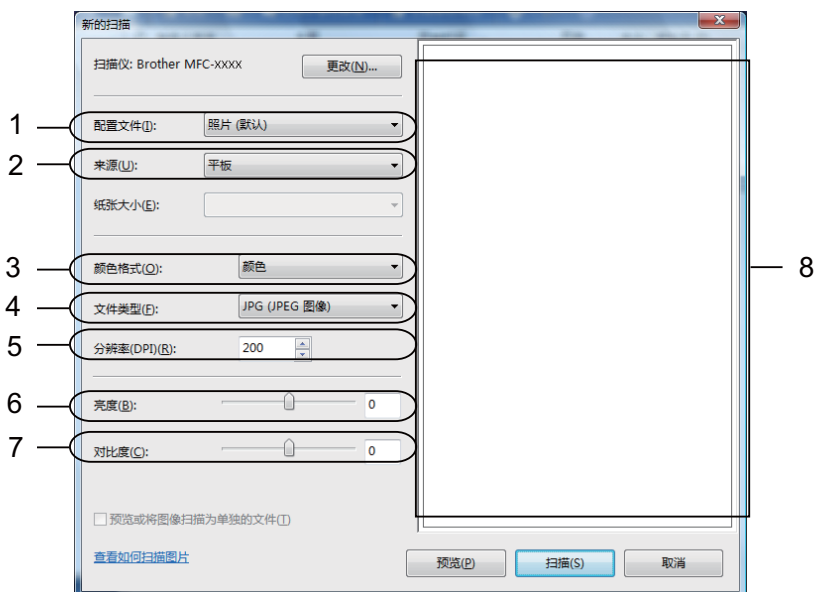
若要使用更高分辨率扫描，请使用**扫描仪实用程序**。（请参见第 44 页上的**扫描仪实用程序**。）

- 7 点击扫描对话框中的**扫描**按钮。
设备开始扫描原稿。

使用平板扫描仪预览然后剪切

预览按钮用于预览图像以便剪切图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪对话框中的**扫描**按钮以扫描图像。

- 1 请遵循第 46 页上的 *扫描原稿到计算机* 中的步骤 ① - ⑤。
- 2 将原稿正面向下放在平板扫描仪上。
- 3 请在**来源**下拉列表中选择**平板**。如有需要，可在扫描仪对话框中调整以下设置。



- 1 配置文件
- 2 来源
- 3 颜色格式
- 4 文件类型
- 5 分辨率
- 6 亮度
- 7 对比度
- 8 扫描区域



注释

若设备未配备自动进稿器 (ADF)，则不必指定**来源**。

- 4 点击**预览**。
整个图像被扫描至计算机中并出现在扫描区域 (8)。

- 5 按住鼠标左键并拖放到想要扫描的部分上方。



- 6 点击扫描对话框中的**扫描**按钮。
设备开始扫描原稿。
此时只有选中的部分出现在应用程序窗口。

使用 Presto! PageManager

Presto! PageManager 是管理文档的应用程序软件。因其与绝大多数图像编辑器和文字处理器兼容，Presto! PageManager 使您对文件进行最出色的管理。可使用 Presto! PageManager 内置的 OCR 软件轻松地管理文档、编辑电子邮件和文件以及阅读文档。如果将设备作为扫描仪使用，建议安装 Presto! PageManager。要安装 Presto! PageManager，请参见快速安装指南。



注释

可从 NewSoft Presto! PageManager 程序的帮助按钮中浏览完整的 NewSoft Presto! PageManager 使用说明书。

功能

- 可将文件转换成便于携带的文件类型如 PDF 和 Presto! Wrapper，以共享文件。
- 可如同 Windows[®] Explorer 一样轻松组织文件。
- 可将相关图像和文档文件轻松归类。
- 可使用可靠、精确的 OCR (光学字符识别法) 从图像中获取文本。
- 可使用便捷的注释工具添加注释而不影响源文件，如文本、图章、高亮、直线、手动划线、粘贴性注释和书签。
- 可使用一套图像工具以增强图像，如剪切、旋转、翻页、转换颜色、自动增强、亮度和对比度以及去除噪点。

使用 Presto! PageManager 的系统要求

- Pentium II 266 MHz 或更高处理器的个人计算机
- Microsoft Windows[®] 2000/XP, Windows Vista[®]
- 用于安装软件的 150 MB 可用硬盘空间
- 64 MB RAM
- 光盘驱动器
- Microsoft[®] Internet Explorer 5.0 或更高版本

推荐:

- 256 彩色 SVGA 或更高配置显卡
- 128 MB RAM
- Outlook、Outlook Express、Netscape Mail、cc:Mail 或其他电子邮件软件

**注释**

- ControlCenter3 中可用的功能根据设备型号的不同而不同。
- 若计算机受防火墙保护而无法使用 ControlCenter3 功能，可能需要配置防火墙设置。若正使用 Windows® 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。更多信息，请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。

使用 ControlCenter3

ControlCenter3 是一个软件实用程序，它使您能够快速方便地使用常用的应用程序。使用 ControlCenter3 不需要手动启动特定的应用程序。ControlCenter3 具有以下操作：

- ① 直接扫描到您选择的文件、电子邮件、文字处理器或图形应用程序。(1)
- ② 使用自定义扫描设置。使用自定义扫描按钮可配置符合自身应用程序需求的按钮。(2)
- ③ 使用图像捕捉中心™的高级功能。(3)
- ④ 通过计算机使用可用的复印功能。(4)
- ⑤ 在设备上使用可用的“PC-FAX”应用程序。(5)
- ⑥ 访问可用设置以配置设备。(6)
- ⑦ 从**机型**下拉列表中选择将与 ControlCenter3 连接的设备。(7)
- ⑧ 也可打开每项功能的配置窗口和 **ControlCenter 帮助**，然后点击**配置**按钮，进入 **Brother Solutions Center**。(8)

现代



经典



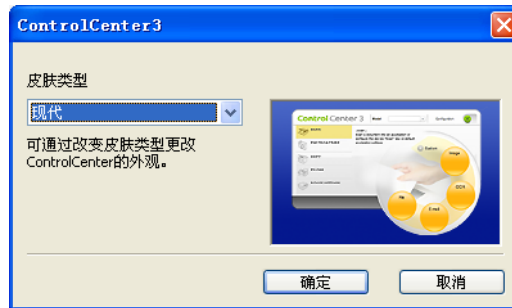
注释

- 要从**机型**下拉列表中选择另一型号，必须在计算机上安装支持该型号的 MFL-Pro Suite 软件。
- 使用现代用户界面，需要安装 Adobe® Flash® Player 8 或更高版本。若未安装 Flash® Player 8 或更高版本，系统将提醒您以便下载最新版的 Flash® Player。


切换用户界面

您可为 ControlCenter3 选择现代或经典用户界面。


- 1 若要转换用户界面，请点击**配置**按钮并选择**设置**和**选择皮肤**。
- 2 在**选择皮肤**对话框中，您可选择喜欢的用户界面。

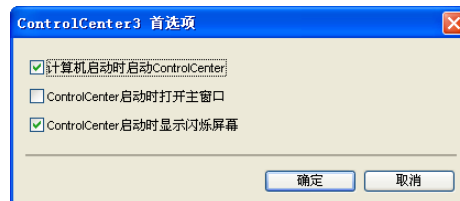


关闭自动加载功能

一旦从开始菜单中启动了 ControlCenter3，图标将出现在任务栏中。双击  图标可打开 ControlCenter3 窗口。

如果您不想每次启动计算机时都自动运行 ControlCenter3：

- 1 右击任务栏  中的 ControlCenter3 图标并选择**首选项**。
将出现 ControlCenter3 首选项窗口。
- 2 取消选择**计算机启动时启动 ControlCenter**。
- 3 点击**确定**按钮关闭窗口。



扫描

有四个扫描选项：**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**应用程序。

■ 图像 (默认: Microsoft® Paint)

使用此设置可直接扫描页面到任何图形阅读器 / 编辑器应用程序。可选择目标应用程序，例如：Microsoft® Paint、Corel® Paint Shop Pro®、Adobe® Photoshop® 或其他安装在计算机上的图像编辑应用程序。

■ OCR (默认: Microsoft® Notepad)

可扫描页面或原稿，自动运行 OCR 应用程序并将文本 (非图形图像) 插入到文字处理应用程序中。可选择目标文字处理应用程序诸如 Microsoft® Notepad、Microsoft® Word、Corel® WordPerfect® 或其他安装在您计算机上的任意一种文字处理应用程序。

■ 电子邮件 (默认: 默认的电子邮件软件)

可将页面或原稿作为标准附件直接扫描进电子邮件应用程序。可为附件选择文件类型和分辨率。

■ 文件

可直接扫描到磁盘文件。可根据需要更改文件类型和目标文件夹。

ControlCenter3 使您能够为每个扫描功能在设备上配置硬件**扫描**键以及 ControlCenter3 软件按钮。要在设备上配置硬件**扫描**键，请为每个**扫描**按钮在配置菜单中选择**设备按钮**选项卡。要在 ControlCenter3 中配置软件按钮，请为每个**扫描**按钮在配置菜单中选择**软件按钮**选项卡。

📝 注释

可在**设备按钮**选项卡中为每个 ControlCenter3 按钮配置设备的**扫描**键。要更改设备的**扫描**键设置，右击每个 ControlCenter3 按钮，点击**配置 ControlCenter** 并点击**设备按钮**选项卡。



文件类型

可从以下文件类型的列表中选择保存在文件夹中的文件类型。

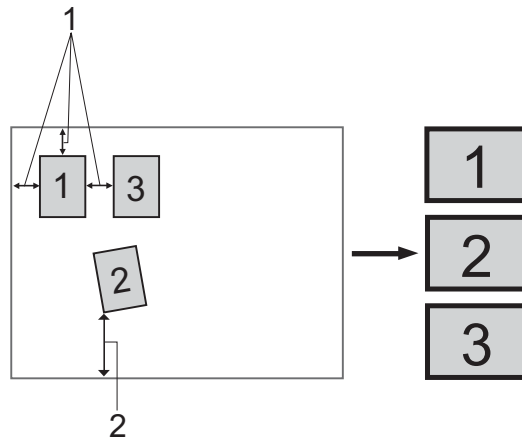
- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)

注释

- 在 Windows Vista[®] 操作系统下或当使用支持 XML Paper Specification 文件的应用程序时可选用 XML Paper Specification。
 - 加密 PDF 适用于扫描到图像、扫描到电子邮件和扫描到文件。
 - 如果将文件类型设置为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，可选择“未压缩”或“压缩”。
-

自动裁剪

通过选择**配置 ControlCenter** 对话框中的**自动裁剪**复选框，可在平板扫描仪上扫描多份文档。选择**自动裁剪**时，设备将扫描每份文档，并分别创建文件夹。例如，如果在平板扫描仪上放置三份文档，则设备将进行扫描并分别创建三个文件夹。如果您想创建三个页面的文件，请选择 **TIFF Multi-Page**、**PDF** 或 **XML Paper Specification** 作为**文件类型**。



1 10 毫米或以上

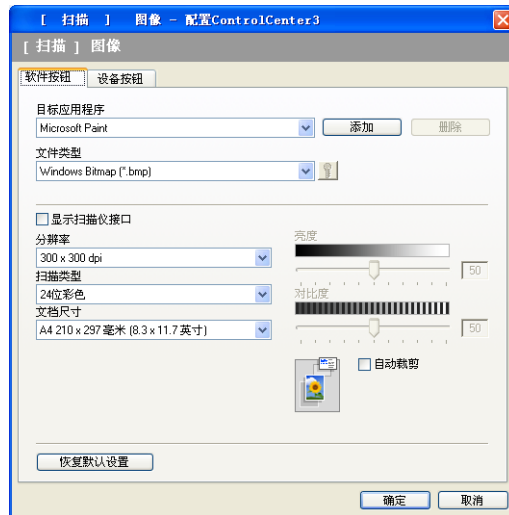
2 20 毫米或以上 (底端)

自动裁剪说明

- 此设置仅在纸张为长方形或正方形时可用。
- 如果文档太长或太宽，则此设置无法正常使用。
- 使用此设置时，务必使用平板扫描仪。
- 如图所示，切勿将文档放置在靠近扫描仪边缘的位置。
- 各文档之间的间距至少应在 10 毫米以上。
- **自动裁剪**可调整平板扫描仪上放置歪斜的文档，但是如文档歪斜超过 10 度，则此设置不可用。
- 根据文档尺寸，**自动裁剪**功能最多适用于 16 份文档。
- 如果选择**自动裁剪**，则无法选择**显示扫描仪接口**和**文档尺寸**。

图像 (例如: Microsoft® Paint)

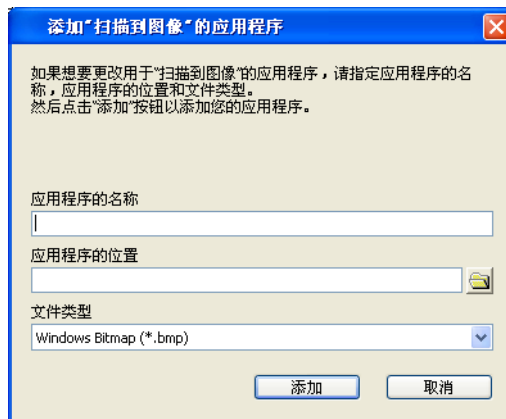
使用**扫描到图像**功能可直接扫描图像到图形应用程序以进行图像编辑。要更改默认设置, 右击**图像**按钮, 点击**配置 ControlCenter** 并点击**软件按钮**选项卡。



若要扫描, 并在预览原稿后剪切页面, 选择**显示扫描仪接口**框。

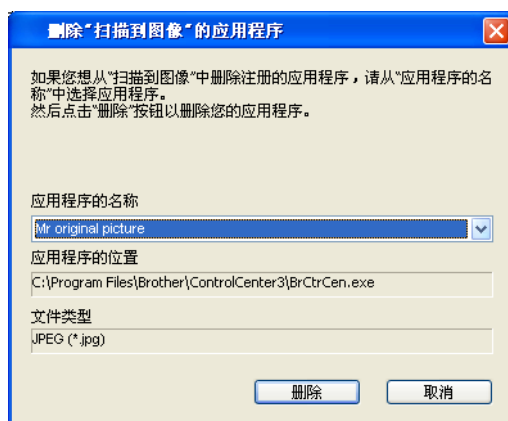
如有需要, 可更改其他设置。

要更改目标应用程序, 从**目标应用程序**下拉列表中选择合适的应用程序。点击**添加**按钮, 可将应用程序添加到列表中。





输入**应用程序的名称** (最多 30 个字符) 和**应用程序的位置**。也可点击  图标找到应用程序位置。从下拉列表中选择**文件类型**。

点击**软件按钮**选项卡中的**删除**按钮, 您可删除所添加的应用程序。



注释

本功能也可用于扫描到电子邮件和扫描到 OCR。窗口随功能的不同而改变。

如果从**文件类型**列表中选择**加密 PDF**，点击  图标打开**设置 PDF 密码**对话框。在**密码**栏和**重新输入密码**栏中输入密码，然后点击**确定**。密码保存后，您下次将文档扫描到加密 PDF 时将自动保存密码。若要更改密码，请点击  图标设置新密码。



注释

加密 PDF 也可用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

OCR (文字处理程序)

扫描到 OCR 会扫描原稿并将其转为文本。该文本可使用文字处理软件进行编辑。

要配置**扫描到 OCR**，右击 **OCR** 按钮，点击**配置 ControlCenter**，然后点击**软件按钮**选项卡。



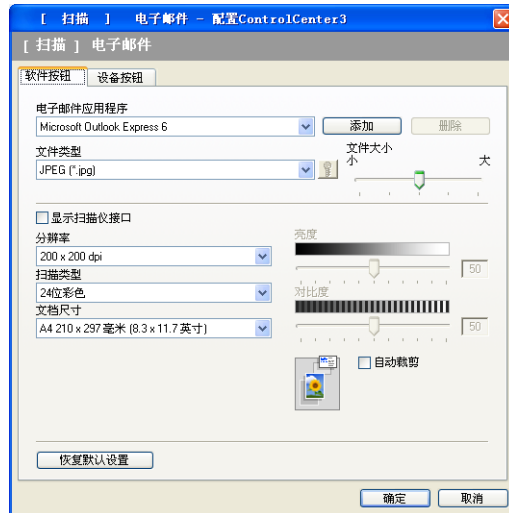
要更改文字处理应用程序，从**目标应用程序**下拉列表中选择目标文字处理应用程序。点击**添加**按钮，可将应用程序添加到列表中。若要删除应用程序，点击**软件按钮**选项卡中的**删除**按钮。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。

可配置**扫描到 OCR** 的其他设置。

电子邮件

使用**扫描到电子邮件**功能可扫描原稿到默认的电子邮件应用程序中，因此可将扫描作业作为附件进行发送。要更改默认的电子邮件应用程序或附件文件类型，右击**电子邮件**按钮，点击**配置 ControlCenter**，然后点击**软件按钮**选项卡。



若要更改电子邮件应用程序，从**电子邮件应用程序**下拉列表中选择想要的电子邮件应用程序。点击**添加**按钮，可将应用程序添加到列表中¹。若要删除应用程序，点击**删除**按钮。

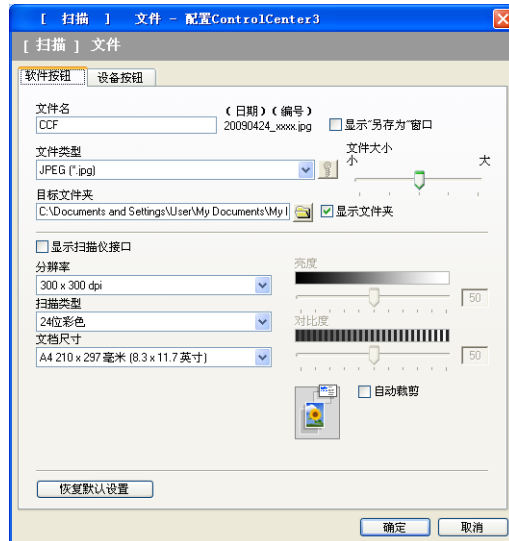
¹ 第一次启动 ControlCenter3，下拉列表中将出现可兼容的电子邮件应用程序的默认列表。若在使用 ControlCenter3 的自定义应用程序时出现故障，则需从该列表中选择一个应用程序。

也可更改用于创建文件附件的其他设置。


若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。

文件

使用**扫描到文件**按钮可将图像以文件附件列表所示的某一文件格式扫描到硬盘上的文件夹中。要配置文件类型、文件夹和文件名，右击**文件**按钮，点击**配置 ControlCenter**，然后点击**软件按钮**选项卡。



可更改文件名。在**文件名**对话框中为文档输入文件名 (最多 100 个字符)。文件名将是您注册的文件名、当前日期以及顺序号。

从**文件类型**下拉列表选择保存图像的文件类型。可将文件保存至**目标文件夹**中显示的默认文件夹中，或点击图标选择想要的文件夹。

当扫描完成时，若要显示已扫描图像保存的位置，选择**显示文件夹**框。如果要每次指定已扫描图像保存的位置，选中**显示“另存为”窗口**框。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。

自定义扫描

自定义扫描选项可创建您自己的扫描选项。

对于现代界面用户，将鼠标指向 ◀ 然后点击自定义。

要自定义按钮，右击相应的按钮然后点击配置 ControlCenter。有四个扫描选项：**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

■ 扫描到图像

使用此设置可直接扫描页面到任何图形浏览器 / 编辑器软件。您可选择计算机上的任何图像编辑应用程序。

■ 扫描到 OCR

将已扫描的文档转换为可编辑的文本文件。可为可编辑文本选择目标应用程序。

■ 扫描到电子邮件

将已扫描的图像作为电子邮件的附件。也可选择附件的文件类型，并为从电子邮件地址簿中选择的电子邮件地址创建一个快速发送列表。

■ 扫描到文件

使用本设置可将已扫描的图像保存到本地或网络硬盘的任何文件夹中。也可选择想使用的文件类型。



文件类型

可从以下文件类型的列表中选择保存在文件夹中的文件类型。

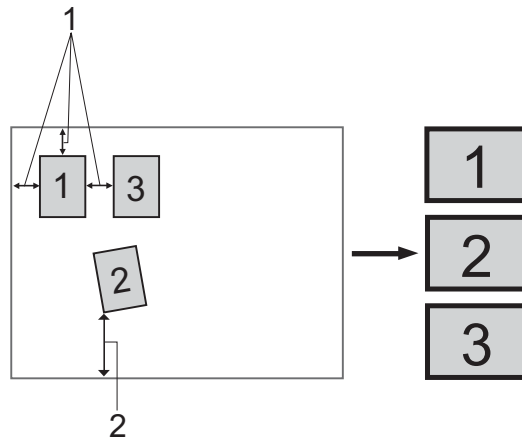
- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)

注释

- 在 Windows Vista[®] 操作系统下或当使用支持 XML Paper Specification 文件的应用程序时可选用 XML Paper Specification。
 - 加密 PDF 适用于扫描到图像、扫描到电子邮件和扫描到文件。
 - 如果将文件类型设置为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，可选择“未压缩”或“压缩”。
-

自动裁剪

通过选择**配置 ControlCenter** 对话框中的**自动裁剪**复选框，可在平板扫描仪上扫描多份文档。选择**自动裁剪**时，设备将扫描每份文档，并分别创建文件夹。例如，如果在平板扫描仪上放置三份文档，则设备将进行扫描并分别创建三个文件夹。如果您想创建三个页面的文件，选择 **TIFF Multi-Page**、**PDF** 或 **XML Paper Specification** 作为**文件类型**。



1 10 毫米或以上

2 20 毫米或以上 (底端)

自动裁剪说明

- 此设置仅在纸张为长方形或正方形时可用。
- 如果文档太长或太宽，则此设置无法正常工作。
- 使用此设置时，务必使用平板扫描仪。
- 如图所示，切勿将文档放置在靠近扫描仪边缘的位置。
- 各文档之间的间距至少应在 10 毫米以上。
- **自动裁剪**可调整平板扫描仪上放置歪斜的文档，但是如果文件歪斜超过 10 度，则此设置不可用。
- 根据文档尺寸，**自动裁剪**功能最多适用于 16 份文档。
- 如果选择**自动裁剪**，则无法选择**显示扫描仪接口**和**文档尺寸**。

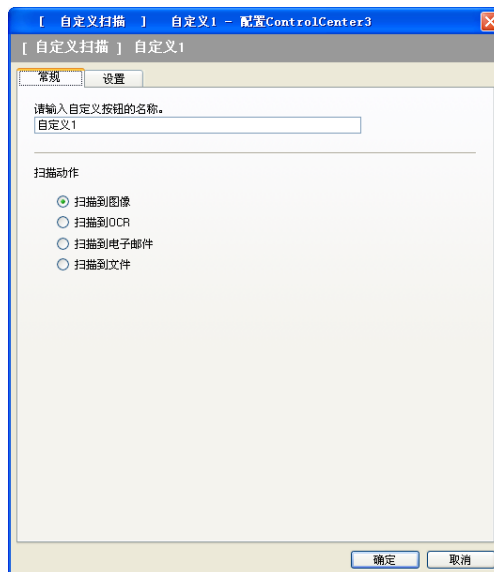
用户自定义一个按钮

要自定义按钮，右击该按钮，然后单击**配置 ControlCenter** 按钮以显示配置窗口。

扫描到图像

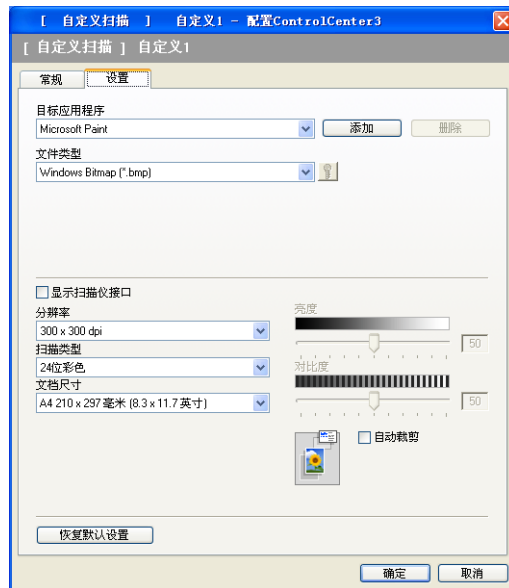
■ 常规选项卡



在**请输入自定义按钮的名称**栏中输入所创建的按钮名称（最多 30 个字符）。在**扫描动作**栏中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择目标应用程序、文件类型、分辨率、扫描类型、文档尺寸、显示扫描仪接口、亮度和对比度设置。



如果从文件类型列表中选择**加密 PDF**，请点击  图标打开**设置 PDF 密码**对话框。在**密码**栏和**重新输入密码**栏中输入密码，然后点击**确定**。密码保存后，您下次将文档扫描到加密 PDF 时将自动保存密码。若要更改密码，请点击  图标设置新密码。



注释

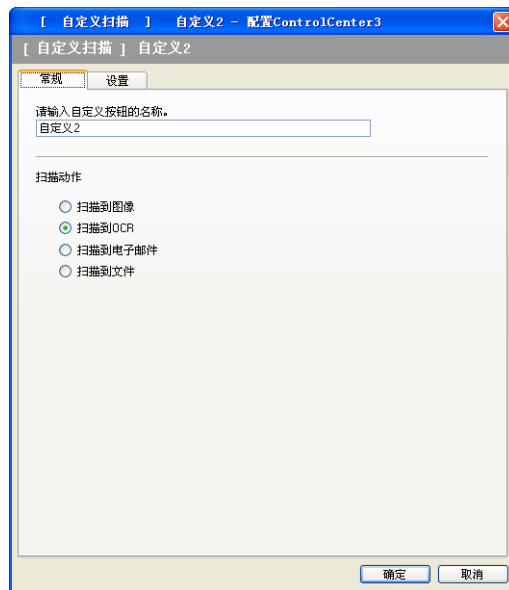
加密 PDF 也可用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

扫描到 OCR

■ 常规选项卡

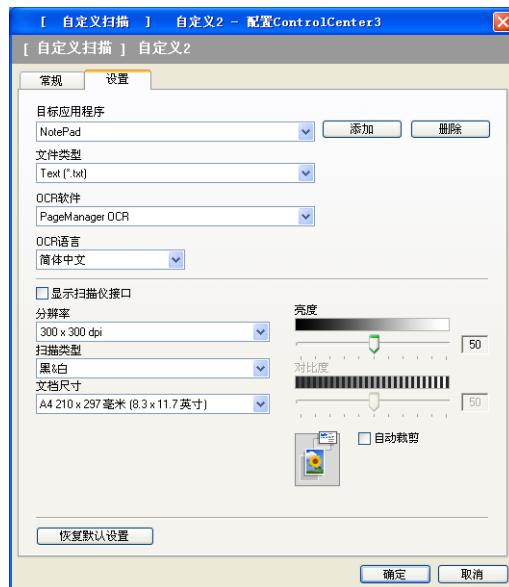
在**请输入自定义按钮的名称**栏中输入所创建的按钮名称（最多 30 个字符）。

在**扫描动作**栏中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择目标应用程序、文件类型、OCR 软件、OCR 语言、分辨率、扫描类型、文档尺寸、显示扫描仪接口、亮度和对比度设置。

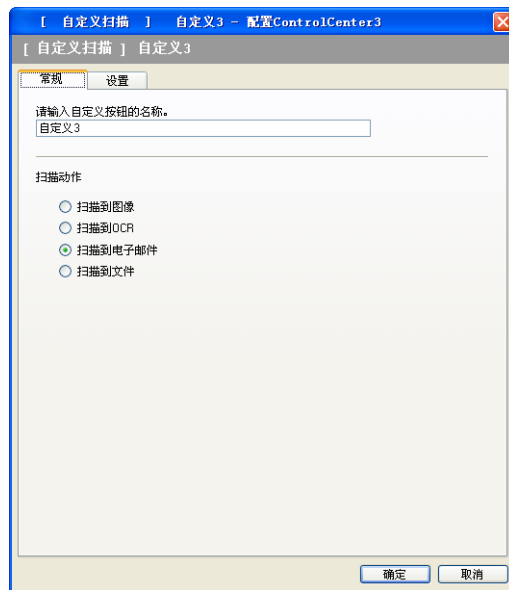


扫描到电子邮件

■ 常规选项卡

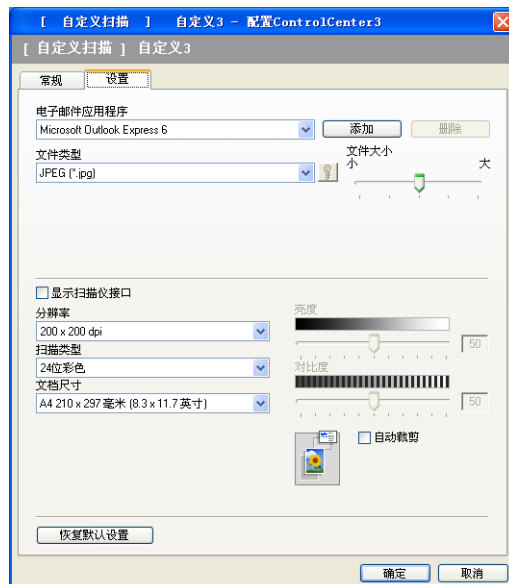
在**请输入自定义按钮的名称**栏中输入所创建的按钮名称（最多 30 个字符）。

在**扫描动作**栏中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择**电子邮件应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

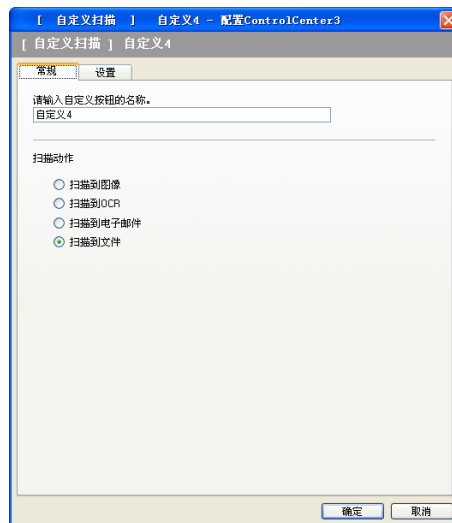


扫描到文件


■ 常规选项卡

在**请输入自定义按钮的名称**栏中输入所创建的按钮名称（最多 30 个字符）。

在**扫描动作**栏中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

从**文件类型**下拉列表中选择文件格式。可将文件保存至**目标文件夹**显示的默认文件夹中，或点击图标选择想要的文件夹。选中**显示文件夹**显示图像扫描后保存的位置。选择**显示“另存为”窗口**可以指定每次扫描后图像保存的位置。

选择**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。如需更改文件名则输入文件名。



图像捕捉

这些按钮可用来从安装在设备上的介质卡或 USB 闪存驱动器中打开或复制文件及文件夹。

■ 打开 PCC 文件夹

可查看介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件或文件夹。（请参见第 104 页上的 *使用图像捕捉中心™*。）

■ 从 PCC 中复制

可将介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件复制到计算机上指定的文件夹中。可选择目标文件夹。

■ 复制到应用程序

可将介质卡或 USB 闪存驱动器的文件直接复制到指定的应用程序。

■ FaceFilter Studio

可复制介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件并运行 FaceFilter Studio 应用程序。（请参见第 27 页上的 *通过 REALLUSION 使用 FaceFilter Studio 进行照片打印*。）

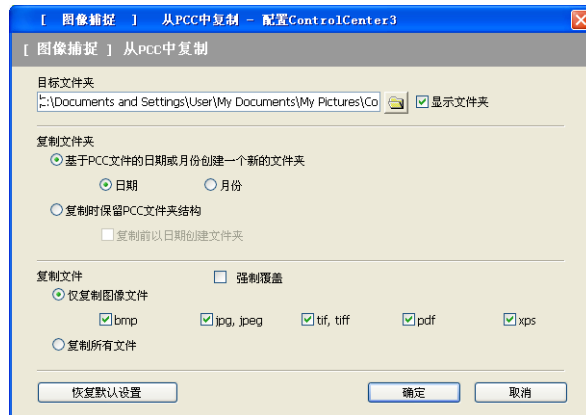


打开 PCC 文件夹 (PCC: 图像捕捉中心™)

打开 **PCC 文件夹** 按钮启动 Windows® Explorer 并显示介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件和文件夹。

从 PCC 中复制

从 **PCC 中复制** 按钮可将介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件复制到硬盘上的文件夹中。要更改目标文件夹或其他设置，右击该按钮，点击 **配置 ControlCenter**，然后为文件的复制选择所需的设置。



创建复制文件夹

■ 基于 PCC 文件的日期或月份创建一个新的文件夹

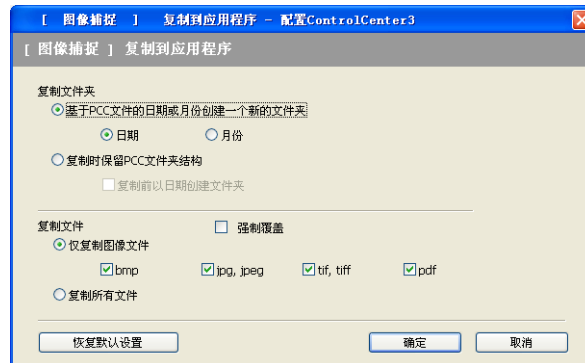
默认设置是**日期**。文件夹是根据源文件的日期命名的。文件即被保存至该文件夹。例如：一个 2009 年 10 月 8 日在介质卡上创建的文件将被存入名称为 08102009 的文件夹中。

■ 复制时保留 PCC 文件夹结构

使用与源文件相同的文件夹结构保存副本，不生成新的文件夹。若您选择**复制前以日期创建文件夹**，则根据当前日期创建一个文件夹。副本即被保存至该文件夹。

复制到应用程序

复制到应用程序按钮可在复制到应用程序文件夹后从指定的应用程序中打开文件。要更改文件夹设置，右击按钮并选择所需的文件复制设置。



创建复制文件夹

■ 基于 PCC 文件的日期或月份创建一个新的文件夹

默认设置是**日期**。副本文件夹是根据源文件的日期命名的。副本即被保存至该文件夹。例如：一个 2009 年 10 月 8 日创建的源文件的副本将被存入名称为 08102009 的文件夹中。

■ 复制时保留 PCC 文件夹结构

使用与源文件相同的文件夹结构保存副本，不生成新的文件夹。若您选择**复制前以日期创建文件夹**，则根据当前日期创建一个文件夹。副本即被保存至该文件夹。

FaceFilter Studio

FaceFilter Studio 按钮可复制介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件并运行 FaceFilter Studio 应用程序。



FaceFilter Studio 可使满幅照片打印功能的使用更简便。您可添加照片效果，例如自动去除红眼或增强肤色。关于 FaceFilter Studio 的更多信息，请参见第 27 页上的[通过 REALLUSION 使用 FaceFilter Studio 进行照片打印](#)。

注释

要使用 **FaceFilter Studio** 按钮，必须安装设备随机光盘上的 FaceFilter Studio 应用程序。要安装 FaceFilter Studio，请遵循 [快速安装指南](#) 上的步骤。

要更改文件夹设置，右击按钮并选择所需的文件复制设置。



创建复制文件夹

■ 基于 PCC 文件的日期或月份创建一个新的文件夹

默认设置是**日期**。副本文件夹是根据源文件的日期命名的。副本即被保存至该文件夹。例如：一个 2009 年 10 月 8 日创建的源文件的副本将被存入名称为 08102009 的文件夹中。

■ 复制时保留 PCC 文件夹结构

使用与源文件相同的文件夹结构保存副本，不生成新的文件夹。若您选择**复制前以日期创建文件夹**，则根据当前日期创建一个文件夹。副本即被保存至该文件夹。

复印

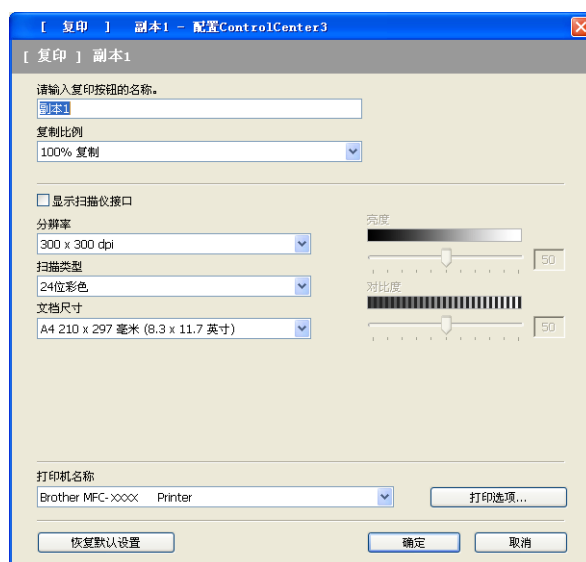
使用计算机和任何打印机驱动程序可增强复印操作。可在设备上扫描页面并使用设备打印机驱动程序中的功能打印副本，或可将副本直接输出到安装在计算机上的标准打印机驱动程序(包括网络打印机)中。

最多可为四个按钮配置所需设置。

可自定义**副本 1- 副本 4**按钮使用诸如 N 合 1 打印等高级复印功能。



要使用**副本**按钮，右击该按钮并选择**配置 ControlCenter**来配置打印机驱动程序。



在**请输入复印按钮的名称**栏中输入一个名称(最多 30 个字符)，然后选择**复制比例**。

选择要使用的**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

在完成**副本**按钮配置前，选择**打印机名称**。要显示打印机驱动程序设置，点击**打印选项**按钮，然后点击**属性**按钮。

在打印机驱动程序设置对话框可选择高级打印设置。



注释

- 使用前，必须对每个副本按钮进行配置。
- **打印选项**屏幕将随选择的打印机型号的不同而不同。

PC-FAX (仅适用于 MFC 型号)

PC-FAX 选项用来发送和接收传真。也可配置地址簿以及更改某些设备的常规设置。

使用 Brother PC-FAX 应用程序，按这些按钮发送或接收传真。

■ 发送

可扫描页面或原稿，并通过 Brother PC-FAX 软件，从计算机上将图像作为一份传真自动发送。(请参见第 86 页上的 *PC-FAX 发送*。)

■ 接收

点击此按钮，启用 PC-FAX 接收软件，计算机开始从 Brother 设备接收传真数据。激活 PC-FAX 选项后，图标名称更改为**浏览接收**，点击后打开应用程序并显示已接收的传真。使用 PC-FAX 接收选项之前，必须从 Brother 设备的操作面板菜单上选择 PC-FAX 接收选项。(请参见第 99 页上的 *PC-FAX 接收*。)

■ 地址簿

可打开 Brother PC-FAX 地址簿。(请参见第 93 页上的 *Brother 地址簿*。)

■ 设置

可配置 PC-FAX 设置。(请参见第 87 页上的 *发送设置*。)

📝 注释

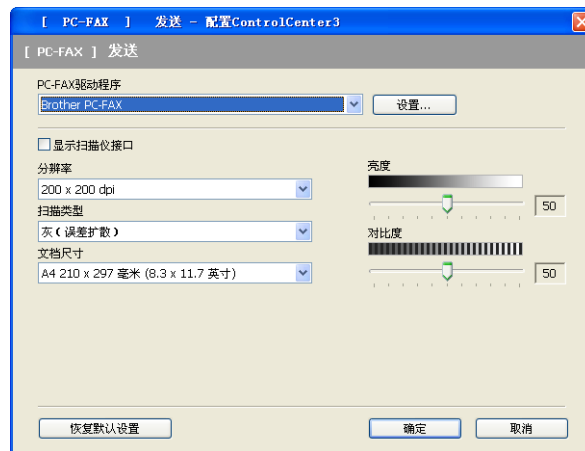
PC-FAX 仅支持 A4 黑白传真。



发送

使用**发送**按钮可扫描原稿并通过 Brother PC-FAX 软件，从计算机上将图像作为一份传真自动发送。（请参见第 86 页上的 *PC-FAX 发送*。）

要更改**发送**设置，右击**发送**按钮，然后点击**配置 ControlCenter**。您可更改**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。



接收 / 浏览接收

Brother PC-FAX 接收软件功能使您可在计算机上查看和存储传真。安装 MFL-Pro Suite 时将自动安装该软件。

点击**接收**按钮，启用 PC-FAX 接收功能，并开始从 Brother 设备接收传真数据。使用 PC-FAX 接收功能之前，必须从 Brother 设备的操作面板菜单上选择 PC-FAX 接收的选项。(请参见第 101 页上的*在计算机上运行 PC-FAX 接收软件*。)

要配置 PC-FAX 接收软件，请参见第 101 页上的*设置计算机*。



运行 PC-FAX 接收软件时，可通过**浏览接收**按钮打开浏览器应用程序 (Presto! PageManager)。



注释

也可从开始菜单启动 PC-FAX 接收软件。(请参见第 101 页上的*在计算机上运行 PC-FAX 接收软件*。)

地址簿

使用**地址簿**按钮可添加、修改或删除地址簿中的联系方式。要编辑**地址簿**，点击**地址簿**按钮打开对话框。（请参见第 93 页上的 *Brother 地址簿*。）



设置

点击**设置**按钮，可配置 PC-FAX 应用程序的用户设置。（请参见第 86 页上的 *设置用户信息*。）

设备设定

可配置设备设定或检查墨水余量。

■ 远程设置

可打开远程设置程序。(请参见第 84 页上的 *远程设置*。)

■ 快速拨号

可打开远程设置中的设定快速拨号窗口。(请参见第 84 页上的 *远程设置*。)

■ 墨水余量

可查看墨水状态。(请参见第 4 页上的 *状态监控器*。)

■ 使用说明书

可查看 *软件使用说明书* 和 *网络使用说明书*。



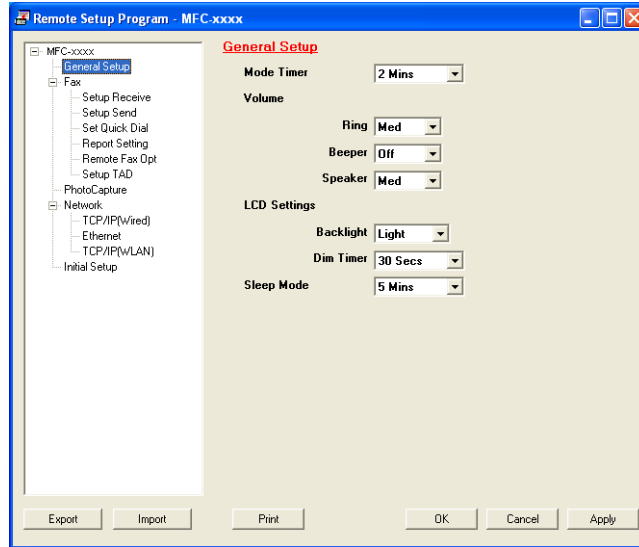
远程设置

使用**远程设置**按钮可打开远程设置程序窗口，通过此窗口可配置设备设置菜单。



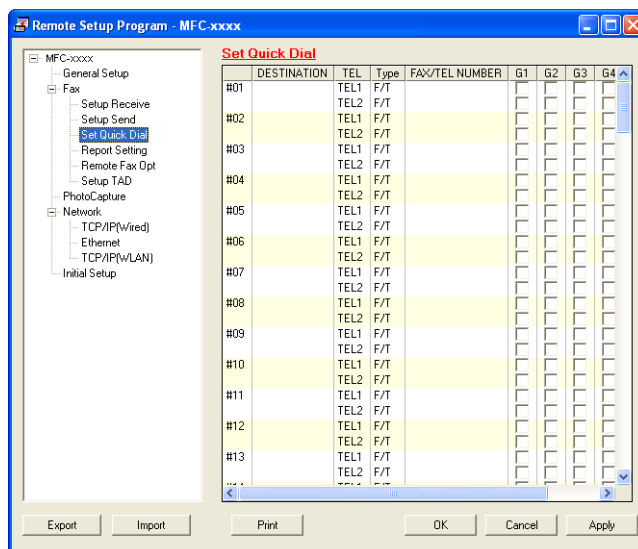
注释

详细信息，请参见第 84 页上的*远程设置*。



快速拨号

使用**快速拨号**按钮可在远程设置程序中打开 **Set Quick-Dial** 窗口。您可在计算机上轻松注册或更改快速拨号号码。



墨水余量

使用**墨水余量**按钮可打开**状态监控器**窗口，显示每个墨盒的墨水余量。



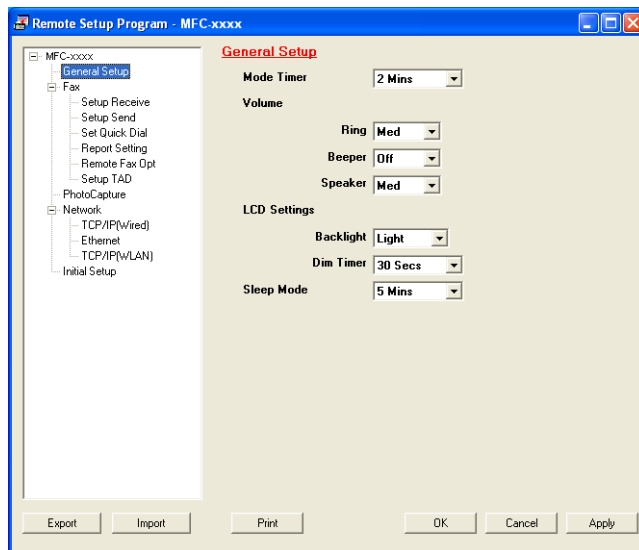
使用说明书

使用**使用说明书**按钮可以 HTML 格式查看**软件使用说明书**以及**网络使用说明书**。

远程设置

远程设置程序可使您从 Windows® 应用程序中配置多项设备设置。启动本应用程序时，设备中的设置将自动下载到计算机中，然后显示在计算机屏幕上。如果更改了设置，可直接将其上传到设备中。

点击**开始**按钮、**(所有)程序**、**Brother**、**MFC-XXXX**和**远程设置**。



■ OK

开始向设备上传数据并退出远程设置应用程序。如果出现错误信息，请再次输入正确的数据，然后点击 **OK**。

■ Cancel

退出远程设置应用程序且不上传数据到设备中。

■ Apply

向设备上传数据且不从远程设置应用程序中退出。

■ Print

可以打印设备上选中的项目。数据上传到设备中才可进行打印。点击 **Apply** 上传新数据到设备中，然后点击 **Print**。

■ Export

可以将当前配置的设置保存到文件中。

■ Import

可从文件中读取设置。

 **注释**

- 可使用 **Export** 按钮保存 **Quick-Dial** 或设备的所有设置。
- 若计算机受防火墙保护而无法使用 **Remote Setup**，可能需要配置防火墙设置，允许端口号 137 通信。更多信息，请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。
- 若正使用 Windows[®] 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。

PC-FAX 发送

Brother PC-FAX 功能可使用计算机将应用程序中的文档文件作为标准传真发送。还可附上封页。您只需在您的 PC-FAX 地址簿中将接收方设置为成员或组，或仅在用户界面中输入目标地址或传真号码即可。可使用地址簿搜索功能快速查找要发送的成员。


有关 Brother PC-FAX 功能的最新信息和更新，请访问 <http://solutions.brother.com>。

注释

- 如果您使用 Windows® XP 或 Windows® 2000 专业版，您必须以管理员身份登录。
- PC-FAX 软件仅可发送黑白传真文档。

设置用户信息

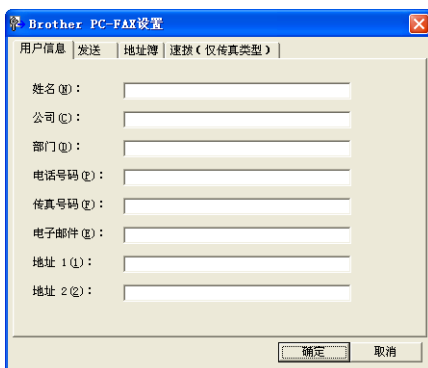
注释

点击  图标可通过传真发送对话框访问**用户信息**。

(请参见第 89 页上的**使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送**。)

- 1 点击**开始按钮**、**(所有)程序**、**Brother**、**MFC-XXXX** (XXXX 为型号名称)、**PC-FAX 发送**，然后选择**PC-FAX 设置**。

将出现 **Brother PC-FAX 设置** 对话框：



Brother PC-FAX 设置对话框包含以下输入字段：

- 姓名 (N):
- 公司 (C):
- 部门 (D):
- 电话号码 (E):
- 传真号码 (F):
- 电子邮件 (E):
- 地址 1 (L):
- 地址 2 (L):

对话框底部有 **确定** 和 **取消** 按钮。

- 2 输入信息创建传真标题和封页。

- 3 点击**确定**保存**用户信息**。

注释

可为每个 Windows® 账户分别设置**用户信息**。

发送设置

从 **Brother PC-FAX 设置** 对话框中，点击**发送**选项卡显示以下屏幕。



■ 外线访问

在此输入号码访问外线。这是当地 PBX 电话系统要求的 (例如：必须拨 9 才能够接通办公室的外线)。

■ 包括标题

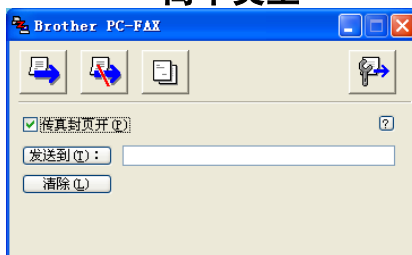
要在发送传真的顶部添加您在**用户信息**选项卡中输入的标题信息，请选中**包括标题**框。请参见第 86 页上的**设置用户信息**。

要在传真页面的顶部添加标题信息，请选中**包括标题**。

■ 用户界面

有两种用户界面可供选择：简单类型和传真类型。


简单类型

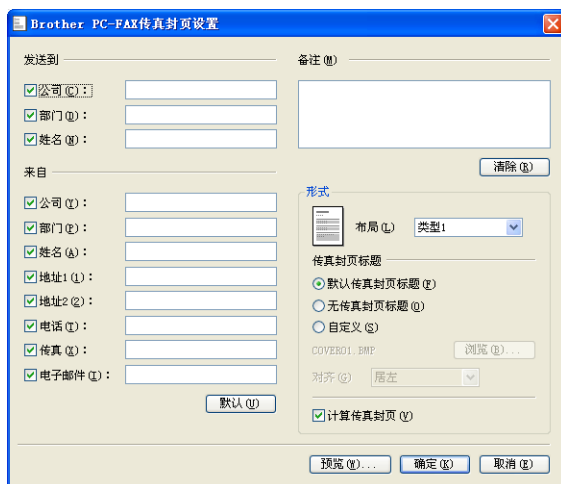


传真类型



设置封页

从 PC-FAX 对话框中，点击  图标访问 **Brother PC-FAX 传真封页设置** 屏幕。
将出现 **Brother PC-FAX 传真封页设置** 对话框：



输入封页信息



注释

如果发送传真给多个接收方，则接收方的信息不会打印在封页上。

■ 发送到

选择想要添加到封页上的接收方信息。

■ 来自

选择想要添加到封页上的发送方信息。

■ 备注

输入想要添加到封页上的备注。

■ 形式

选择要使用的封页格式。

■ 传真封页标题

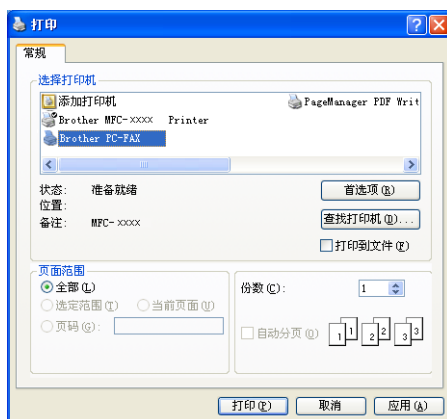
若选择**自定义**，可在封页上插入公司标识之类的位图文件。
使用**浏览**按钮选择 BMP 文件，然后选择对齐方式。

■ 计算传真封页

选择**计算传真封页**时，计算传真页数时将包括此封页。未选择**计算传真封页**时，将不包括此封页。

使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送

- 1 在计算机的任何应用程序中创建文件。
- 2 点击**文件**，然后点击**打印**。
将出现**打印**对话框：



- 3 选择 **Brother PC-FAX** 作为打印机，然后点击**打印**。
将出现传真类型用户界面：



注释

如果出现简单类型用户界面，请更改用户界面选择设置。(请参见第 87 页上的发送设置。)

- 4 使用以下任一方法，输入传真号码：
 - 使用拨号盘输入号码。
 - 使用计算机键盘输入号码。
 - 点击任意十个**速拨**按钮中的一个。
 - 点击**地址簿**按钮，然后从地址簿中选择成员或组。

如果出现错误，点击**清除**删除所有输入。

- 5 要包括封页，点击  **传真封页开**。

 **注释**

也可点击封页  图标创建或编辑封页。

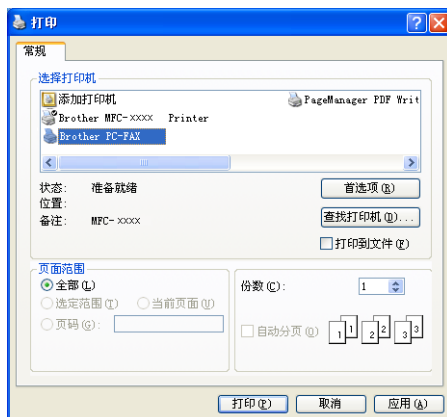
- 6 点击**开始**发送传真。

 **注释**

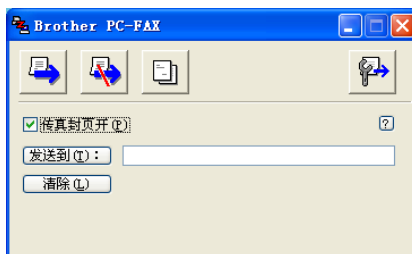
- 若要取消传真，点击**停止**。
- 若要重拨号码，点击**重拨**在最近五个传真号码中滚动，选中号码后点击**开始**。

使用简单类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送

- 1 在计算机的任何应用程序中创建文件。
- 2 点击**文件**，然后点击**打印**。
将出现**打印**对话框：



- 3 选择 **Brother PC-FAX** 作为打印机，然后点击**打印**。
将出现简单类型用户界面：





注释

如果出现传真类型用户界面，请更改用户界面选择设置。(请参见第 87 页上的 *发送设置*。)

4 使用以下任一方法，输入传真号码：


- 在**发送到：**栏中输入传真号码。
- 点击**发送到：**按钮，然后从地址簿中选择目标传真号码。

如果出现错误，点击**清除**删除所有输入。

5 要发送封页和注释，选择**传真封页开**。




注释

也可点击  图标创建或编辑封页。

6 点击发送  图标。



注释

要取消传真，点击取消  图标。

地址簿

如果计算机上装有 Outlook、Outlook Express 或 Windows Mail，可从**选择地址簿**下拉菜单中选择用于 PC-FAX 发送的地址簿。共有四种类型：Brother 地址簿、Outlook、Outlook Express 或 Windows 邮件地址簿。

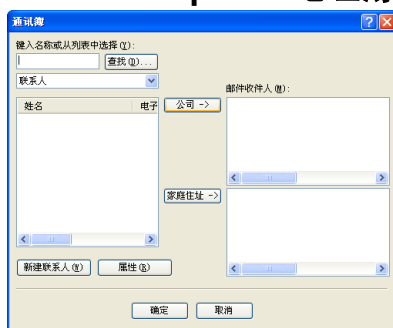
对于地址簿文件，必须输入包含地址簿信息的数据库文件的路径和文件名称。

点击**浏览**按钮选择数据库文件。



如果选择了 Outlook 或 Outlook Express，可点击传真发送对话框中的**地址簿**按钮使用 Outlook、Outlook Express 地址簿 (适用于 Windows[®] 2000/XP) 或 Windows 邮件地址簿 (适用于 Windows Vista[®])。

Outlook Express 地址簿

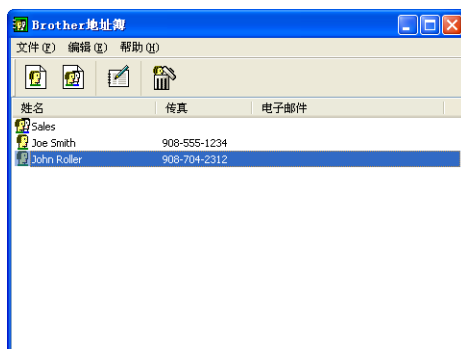


注释

要使用您的 Outlook 地址簿，您必须选择 Microsoft[®] Outlook 2000、2002、2003 或 2007 作为您的默认电子邮件应用程序。


Brother 地址簿

- 1 点击**开始按钮**、**(所有) 程序**、**Brother**、**MFC-XXXX** (XXXX 为型号名称)、**PC-FAX 发送**，然后选择 **PC-FAX 地址簿**。
将出现 **Brother 地址簿**对话框：



在地址簿中设置成员

在 **Brother 地址簿**对话框中，您能够添加、编辑和删除成员和组。

- 1 在地址簿对话框中，点击  图标添加成员。
将出现 **Brother 地址簿成员设置**对话框：

- 2 在成员设置对话框中，输入成员信息。**姓名**是必填栏。点击**确定**保存信息。

速拨设置

点击 **Brother PC-FAX 设置** 对话框中的**速拨**选项卡。(要使用本功能, 您必须选择**传真类型** 用户界面。)



可将任何成员或组注册到十个**速拨**按钮中的任意一个上。

在速拨按钮上注册地址

- 1 点击想要编辑的**速拨**按钮。
- 2 点击想要存储在**速拨**按钮中的成员或组。
- 3 点击**添加 >>**。

清除速拨按钮

- 1 点击想要清除的**速拨**按钮。
- 2 点击**清除**。




注释

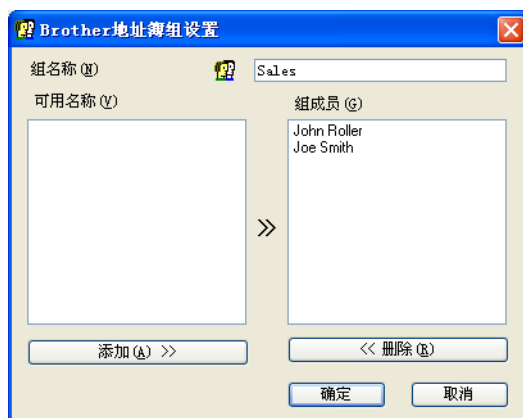
可在 PC-FAX 界面上选择一个速拨号, 简单快速地发送文档。



设置多址发送组

可创建组将相同的 PC-FAX 一次发送到多个接收者。

- 1 在 **Brother 地址簿**对话框中，点击  图标创建组。
将出现 **Brother 地址簿组设置**对话框：




- 2 在**组名称**栏内输入新组的名称。
- 3 在**可用名称**框内，选择要加入组的每个成员，然后点击**添加 >>**。
添加到组中的成员将出现在**组成员**框中。
- 4 添加了所有要添加的成员后，点击**确定**。




注释

每组可最多设置 50 个成员。

编辑成员信息

- 1 选择想要编辑的成员或组。
- 2 点击编辑  图标。
- 3 更改成员或组的信息。
- 4 点击**确定**。

删除成员或组

- 1 选择想要删除的成员或组。
- 2 点击删除  图标。
- 3 出现确认对话框后，点击**确定**。

导出地址簿

导出整个地址簿到 ASCII 文本文件 (*.csv)。可创建一个将被附加到成员的待发电子邮件中的 vCard (vCard 是含有发件人联系信息的电子名片)。还可导出地址簿作为远程设置拨号数据，用于设备的远程设置应用程序。(请参见第 84 页上的 *远程设置*。) 如果正在创建 vCard，请务必先点击您想为其创建 vCard 的地址簿成员。

导出当前地址簿



注释

如果要创建 vCard，必须先选择成员。

如果在步骤 ① 中选择了 vCard，则**保存类型**：将为 **vCard (*.vcf)**。

- 1 执行以下步骤之一：
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击**文本**。
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击 **vCard** 并转到步骤 ⑤。
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击**远程设置拨号数据**并转到步骤 ⑤。

- 2 从**可用项目**栏中，选择要导出的数据字段然后点击**添加 >>**。

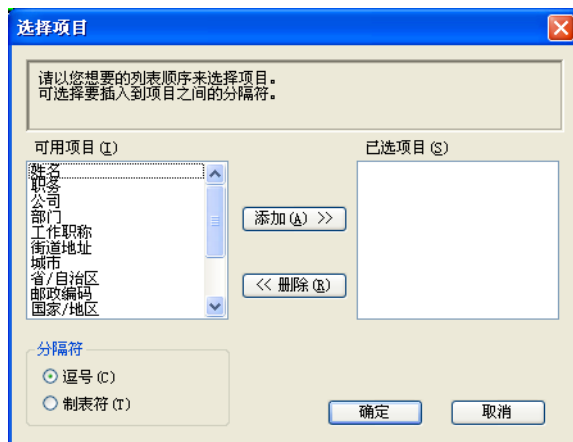


注释

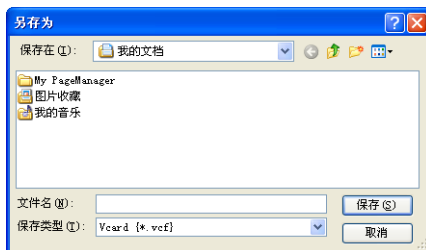
请按照您要列出的顺序选择项目。

- 3 如果输出到 ASCII 文件，从**分隔符**中选择**制表符**或**逗号**。选择**制表符**或**逗号**以区分数据字段。

4 点击**确定**保存数据。



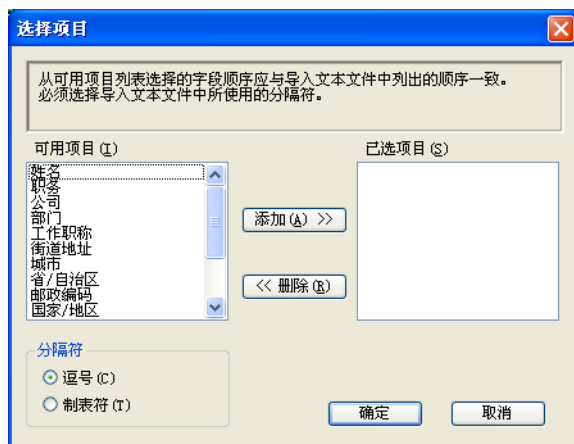
5 输入文件名称，然后点击**保存**。



导入到地址簿中

可导入 ASCII 文本文件 (*.csv)、vCards (电子名片) 或 **远程设置拨号数据** 到地址簿中。

- 1 执行以下步骤之一：
 - 从地址簿中点击 **文件、导入**，然后点击 **文本**。
 - 从地址簿中点击 **文件、导入**，然后点击 **vCard** 并转到步骤 ⑤。
 - 从地址簿中点击 **文件、导入**，然后点击 **远程设置拨号数据** 并转到步骤 ⑤。



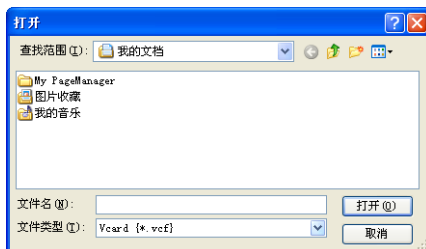
- 2 从可用项目栏中，选择要导入的数据字段然后点击 **添加 >>**。



注释

从可用项目列表中选择的字段顺序应与导入文本文件中所列的顺序一致。

- 3 根据导入的文件格式从 **分隔符** 中选择 **制表符** 或 **逗号**。
- 4 点击 **确定** 导入数据。
- 5 输入文件名称，然后点击 **打开**。



注释

如果在步骤 ① 中选择了 **文本**，则 **文件类型** 将为：**文本文件 (*.txt, *.csv)**。

PC-FAX 接收

Brother PC-FAX 接收软件使您能在计算机上浏览和存储传真。安装 MFL-Pro Suite 时它会自动安装，并在本地或网络连接的设备上运行。

在启用状态下，设备会在内存中接收传真。一旦接收了传真，它将自动发送到计算机中。

如果关闭了计算机，设备将继续接收并存储传真到内存中。设备的液晶显示屏将显示接收传真的存储数量，例如：



计算机打开时，PC-FAX 接收软件会自动将传真转移到计算机上。

执行如下步骤，激活 PC-FAX 接收软件：

- 使用 PC-FAX 接收功能之前，必须从设备的菜单上选择 PC-FAX 接收。
- 在计算机上运行 Brother PC-FAX 接收软件。(我们建议选择添加到启动文件夹复选框，这样软件将自动运行并在计算机启动时转移传真。)

注释

- 更多信息请参见 *使用说明书* 中的 *故障排除和日常维护*，或登录 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) (<http://solutions.brother.com>)。
- 要在受防火墙保护的 Windows[®] XP 和 Windows Vista[®] 计算机中使用 PC-FAX 接收，必须从防火墙设置中取消网络 PC-FAX 接收程序。若正使用 Windows[®] 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。更多信息，请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。



启用设备上的 PC-FAX 接收软件

可选择启用备份打印选项。启用后，设备在将传真发送到计算机之前或计算机关闭时会打印一份备份。

- ① 按菜单。
- ② 按传真。
- ③ 按设置接收。
- ④ 按 ▲ 或 ▼ 键选择内存接收。按内存接收。
- ⑤ 按 PC Fax 接收。
- ⑥ 如果连接网络，按 <USB> 键或连接至网络中的计算机名。
按 OK。
- ⑦ 按下并选择备份打印：开或备份打印：关。
- ⑧ 按**停止 / 退出**键。



注释

如果选择了备份打印：开，设备将打印传真，这样在将传真发送到计算机之前即使停电您也可拥有一份备份。当传真成功打印并发送到计算机上后，传真信息将自动从设备内存中清除。备份打印为关时，当传真成功发送到计算机上后，传真信息将自动从设备内存中清除。

在计算机上运行 PC-FAX 接收软件

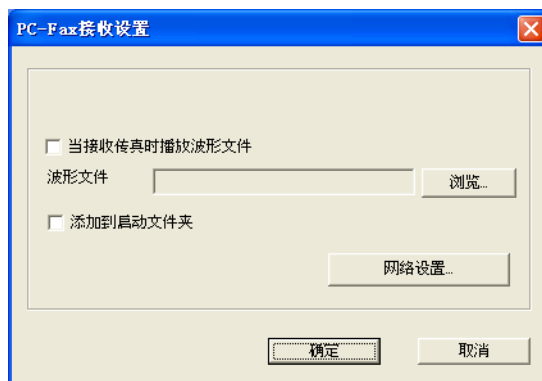
点击**开始按钮**、**(所有)程序**、**Brother**、**MFC-XXXX**、**PC-FAX 接收**和**接收**。
PC-FAX 图标将出现在计算机任务栏中。



设置计算机

5

- 1 在计算机任务栏上右击 PC-FAX  图标，然后点击 **PC-Fax 接收设置**。将出现 **PC-Fax 接收设置**对话框：



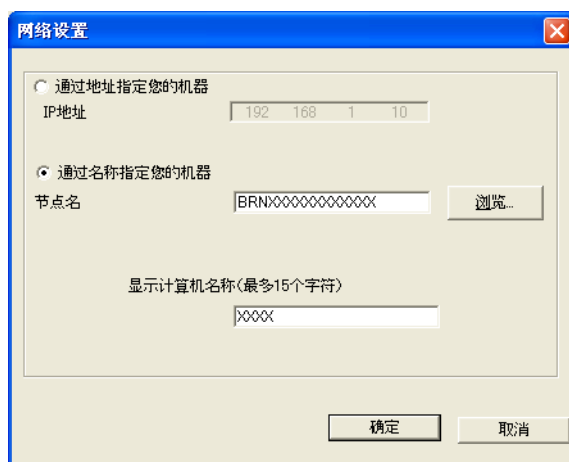
- 2 如果要在接收传真时播放波形文件 (.wav 音频文件)，可选择**当接收传真时播放波形文件**，然后输入波形文件路径。
- 3 要在启动 Windows® 时自动运行 PC-FAX 接收软件，可选择**添加到启动文件夹**。

配置网络 PC-FAX 接收设置

将接收到的传真发送到计算机的相关设置在安装 MFL-Pro Suite 时已自动配置完成。(请参见 *快速安装指南*)

如果使用的设备与安装 MFL-Pro Suite 软件过程中注册到计算机上的设备不同, 请遵循以下步骤。

- 1 在 **PC-Fax 接收设置** 对话框中, 点击 **网络设置** 按钮。将出现 **网络设置** 对话框。
- 2 必须为设备指定 IP 地址或节点名称。
选择适当的连接方法。

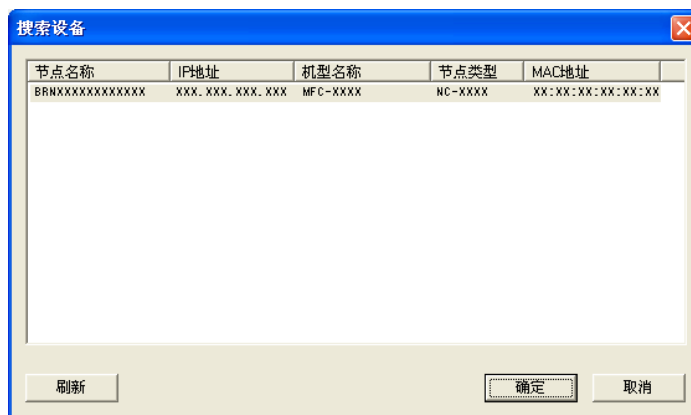


通过地址指定您的机器

在 **IP 地址** 栏中输入设备 IP 地址。

通过名称指定您的机器


在 **节点名** 栏中输入设备的节点名, 或点击 **浏览** 按钮从列表中选择要使用的正确的 Brother 设备。




指定您的计算机名称

可指定显示在设备屏幕上的计算机名称。要更改名称, 在 **显示计算机名称** 栏中输入新的名称。

查看新的 PC-FAX 信息

计算机每次接收 PC-FAX 时，图标将会在  和  之间切换。一旦接收了传真，图标将切换为 。查看接收到的传真后， 图标将切换为 。

- 1 双击  运行 Presto! PageManager。
- 2 打开已接收传真文件夹。
- 3 双击新传真将其打开并查看。



注释

指定一个文件名称，否则未读计算机信息的名称将取决于已接收信息的日期和时间。例如：'Fax 2-20-2009 16;40;21.tif'。

⚠ 注意

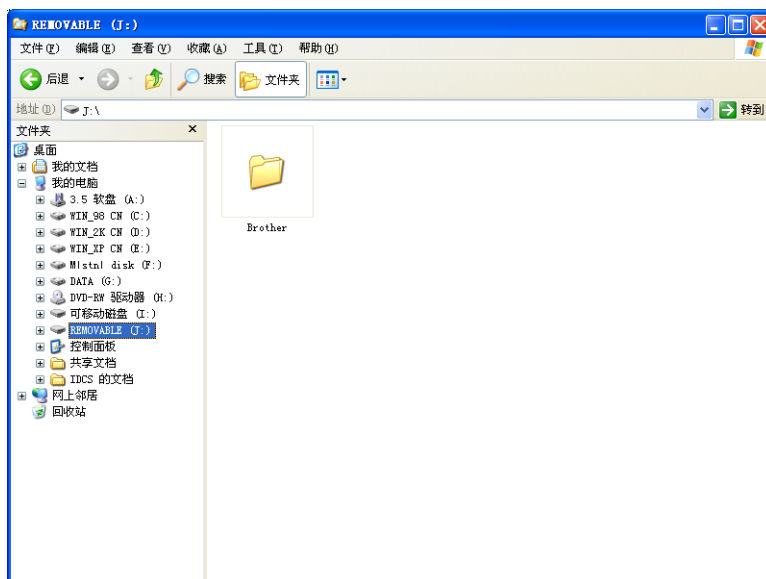
请勿在设备介质驱动器中插有介质卡或 USB 闪存驱动器时打开计算机。否则可能会丢失数据或损坏介质卡。

📝 注释

- 图像捕捉中心™ 只会读取最先插入的介质卡上的内容。
- 当设备从图像捕捉中心™ 打印时，计算机不能访问图像捕捉中心™ 进行任何其他操作。
- 对于 Windows® 2000 用户，如果要从计算机上使用图像捕捉中心™ 功能，必须先安装 Windows® 2000 更新程序。请参见 *快速安装指南* 获得安装说明。


使用图像捕捉中心™

- 1 将介质卡或 USB 闪存驱动器插入设备中。
- 2 在 Windows® Explorer 中，点击**可移动磁盘**图标¹。存储在介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件或文件夹显示在计算机屏幕上。
此时可编辑一个文件，并将其保存到计算机的其他驱动器中。



¹ 如果您正在使用 Windows® XP/Windows Vista® 并为介质卡或 USB 闪存驱动器的卷标创建了一个名称，则该名称将代替“可移动磁盘”。

当取出介质卡或 USB 闪存驱动器时，执行以下操作以避免损坏介质卡或 USB 闪存驱动器：

- 1 在 Windows® Explorer 中右击可移动磁盘图标，选择**弹出**。
- 2 在取出介质卡或 USB 闪存驱动器前请稍等，直到  (**图像捕捉**) 键停止闪烁。

! 注意

请勿在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器。否则可能会损坏介质卡和 USB 闪存驱动器以及卡中存储的数据。

如果在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器，则必须在将该介质卡或 USB 闪存驱动器再次插入设备前重新启动计算机。如果没有重新启动计算机，可能会损坏介质卡上的数据。

对于网络用户 (适用于标配内置网络支持的型号)

- 1 将介质卡或 USB 闪存驱动器插入设备中。
- 2 启动支持 FTP 的浏览器软件。您的浏览器软件使用 FTP 协议和设备的网络主机名称访问介质卡。您也可以通过在网络浏览器中输入 ftp://XXX.XXX.XXX.XXX (XXX.XXX.XXX.XXX 是 Brother 设备的 IP 地址) 访问介质卡。
- 3 点击想查看的文件名称。




注释

使用某些字符或符号来命名介质卡或 USB 闪存上的文件名可能会导致文件访问错误。建议仅使用下列字符组合来命名文件。

1234567890
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
 !#\$%&'()-, @ ^ _ ' { } ~

当取出介质卡或 USB 闪存驱动器时，执行以下操作以避免损坏介质卡或 USB 闪存驱动器。

- 1 关闭浏览器。
- 2 在取出介质卡或 USB 闪存驱动器前请稍等，直到  (**图像捕捉**) 键停止闪烁。

注意

请勿在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器。否则可能会损坏介质卡和 USB 闪存驱动器以及卡中存储的数据。

如果在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器，则必须在将该介质卡或 USB 闪存驱动器再次插入设备前重新启动计算机。如果没有重新启动计算机，可能会损坏介质卡上的数据。

使用 Brother 软件之前

您计算机中的防火墙设置可能会阻止必要的网络连接而无法进行网络打印、网络扫描和 PC Fax。若正使用 Windows® 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。若未从 CD-ROM 光驱中安装，则遵循下列说明配置 Windows® 防火墙。若正使用其他个人防火墙软件，请参见防火墙软件的 *使用说明书* 或与软件制造商联系。

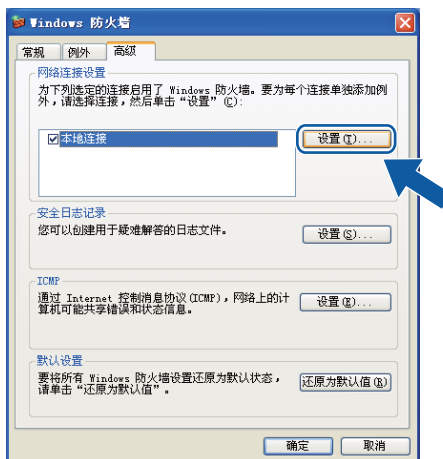
防火墙配置所需的 UDP 端口号信息

UDP 端口	网络扫描	网络 PC-Fax	网络扫描和网络 PC-Fax ¹
外部端口号	54925	54926	137
内部端口号	54925	54926	137

¹ 若添加端口号 54925 和 54926 后网络连接仍有问题，则添加端口号 137。端口号 137 也支持网络打印、图像捕捉中心™ 和远程设置。

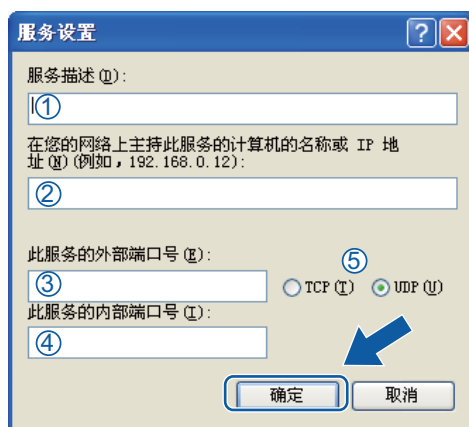
Windows® XP SP2 用户

- 1 点击 **开始按钮**、**控制面板**、**网络和 Internet 连接**、**Windows 防火墙**。
确保 **常规** 选项卡上的 **Windows 防火墙** 设置为 **开**。
- 2 点击 **高级** 选项卡和 **设置 ...** 按钮。



- 3 点击 **添加** 按钮。

- 4 为网络扫描添加端口 **54925**，输入以下信息：
 - 1 在**服务描述 (D)**：中输入任何说明，例如：“Brother Scanner”。
 - 2 在**在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址 (N)** (例如：192.168.0.12)：中输入“Localhost”。
 - 3 在**此服务的外部端口号 (E)**：中输入“54925”。
 - 4 在**此服务的内部端口号 (I)**：中输入“54925”。
 - 5 确保已选择了 **UDP**。
 - 6 点击**确定**。




- 5 点击**添加**按钮。
- 6 为网络 PC-Fax 添加端口 **54926**，输入以下信息：
 - 1 在**服务描述 (D)**：中输入任何说明，例如：“Brother PC-Fax”。
 - 2 在**在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址 (N)** (例如：192.168.0.12)：中输入“Localhost”。
 - 3 在**此服务的外部端口号 (E)**：中输入“54926”。
 - 4 在**此服务的内部端口号 (I)**：中输入“54926”。
 - 5 确保已选择了 **UDP**。
 - 6 点击**确定**。
- 7 若您的网络连接仍旧有问题，点击**添加**按钮。
- 8 为网络扫描和网络 PC-FAX 接收添加端口 **137**，输入以下信息：
 - 1 在**服务描述 (D)**：中输入任何说明，例如：“Brother Network Print”。

- 2 在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址 (N) (例如: 192.168.0.12): 中输入 “Localhost”。
- 3 在此服务的外部端口号 (E): 中输入 “137”。
- 4 在此服务的内部端口号 (I): 中输入 “137”。
- 5 确保已选择了 **UDP**。
- 6 点击**确定**。

9 确保添加并选择了新的设置, 然后点击**确定**。

Windows Vista® 用户

- 1 点击  按钮, **控制面板、网络和 Internet、Windows 防火墙**, 然后点击**更改设置**。
- 2 出现**用户帐户控制**屏幕时, 请执行以下操作:
 - 管理员身份的用户: 点击**继续**。

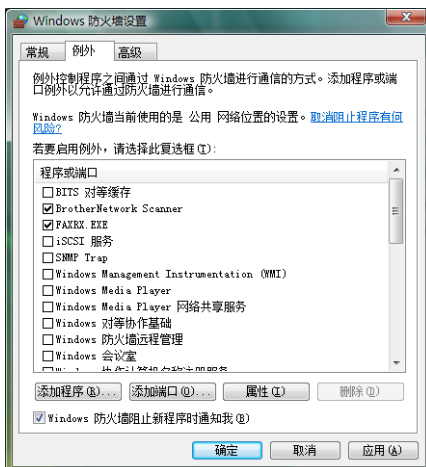


- 非管理员身份的用户: 输入管理员密码, 然后点击**确定**。



- 3 确保**常规**选项卡上的 **Windows 防火墙** 设置为开。

4 点击**例外**选项卡。

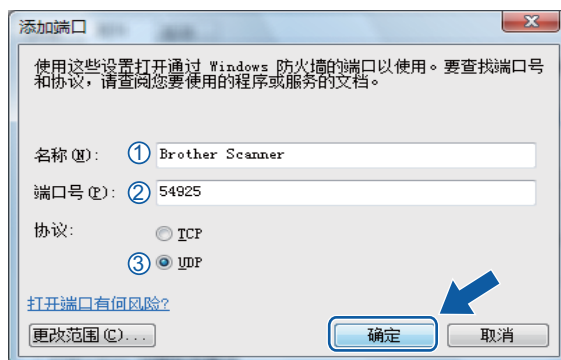


5 点击**添加端口 ...** 按钮。

6 为网络扫描添加端口 **54925**，输入以下信息：

- 1 在**名称 (N)**：中输入任何说明，例如：“Brother Scanner”。
- 2 在**端口号 (P)**：中输入“54925”。
- 3 确保已选择了 **UDP**。

点击**确定**。



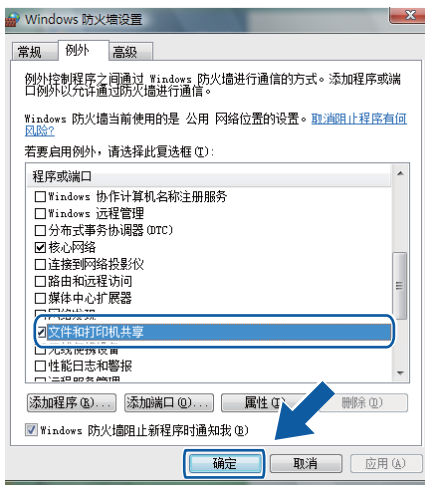
7 点击**添加端口 ...** 按钮。

8 为网络 PC-FAX 添加端口 **54926**，输入以下信息：

- 1 在**名称 (N)**：中输入任何说明，例如：“Brother PC-Fax”。
- 2 在**端口号 (P)**：中输入“54926”。
- 3 确保已选择了 **UDP**。

点击**确定**。

- 9 确保添加并选择了新的设置，然后点击**确定**。
- 10 若您的网络连接如网络扫描或打印仍有问题，在**例外**选项卡中选择**文件和打印机共享**复选框，然后点击**确定**。





Apple Macintosh

打印和传真	113
扫描	129
ControlCenter2	136
远程设置和图像捕捉中心™	155

设置 Macintosh



注释

- 本章中所用的屏幕来自 Mac OS X 10.5.x。Macintosh 上的屏幕显示可能会根据操作系统和应用程序的不同而不同。
- 将设备连接至 Macintosh 前，必须先购买长度不超过 2 米 (6 英尺) 的 USB 电缆。

! 重要事项

请勿将设备连接到键盘上的 USB 端口或无电源的 USB 集线器上。

选择正确的纸张类型

对于高质量打印，选择正确的纸张类型尤为重要。在购买纸张前，请阅读 *使用说明书* 中的关于纸张部分的内容。

同时进行打印、扫描和传真

内存接收和发送传真时或扫描原稿到 Macintosh 时，设备可通过 Macintosh 进行打印。Macintosh 打印时，不会停止传真发送。

但是，当设备在复印或接收传真的时候进行打印，它将暂停 Macintosh 的打印操作，然后当复印或传真接收完成时，继续打印。

从内存清除数据

如果液晶显示屏上显示数据残留，您可以按操作面板上的 **停止 / 退出** 键清除残留在打印机内存中的数据。

状态监控器

状态监控器实用程序是监控设备状态的可配置软件工具，可使您每隔一段预先设定的更新间隔时间获得诸如缺纸、卡纸或需要更换墨盒之类的错误通知。使用此工具之前，必须在 ControlCenter2 的**机型**弹出菜单中选择您的设备。

点击 ControlCenter2 中**设备设定**选项卡的**墨水余量**图标或选择 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother / Utilities (实用程序)** 下的 **Brother 状态监控器** 来检查设备状态。

■ 更新设备状态

状态监控器窗口打开时，如果希望查看设备最新状态，点击更新按钮 (1)。



您可设置软件更新设备状态信息的时间间隔。转到菜单栏，**Brother 状态监控器**，然后选择**首选项**。

■ 隐藏或显示窗口

启动**状态监控器**后，可隐藏或显示窗口。要隐藏窗口，转到菜单栏，**Brother 状态监控器**然后选择**隐藏 Brother 状态监控器**。要显示窗口，点击工具栏上的**状态监控器**图标或点击 ControlCenter2 上**设备设定**选项卡中的**墨水余量**按钮。



■ 退出窗口

点击菜单栏中的 **Brother 状态监控器**，然后从弹出菜单中选择**退出 “Brother 状态监控器”**。

📝 注释

对于网络用户，Mac OS X 10.4.x 或更高版本的 Status Monitor Widget 同样可以从 <http://solutions.brother.com> 上下载。

使用 Brother 墨水驱动程序

选择页面设置选项

- 1 从一个应用程序如 Apple TextEdit，点击**文件**，然后点击**页面设置**。确保在**格式**弹出菜单中选择 **MFC-XXXX** (XXXX 为型号名称)。可更改**纸张大小**、**打印方向**以及**缩放**的设置，然后点击**好**。

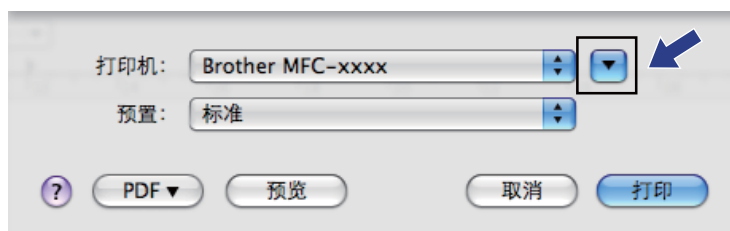


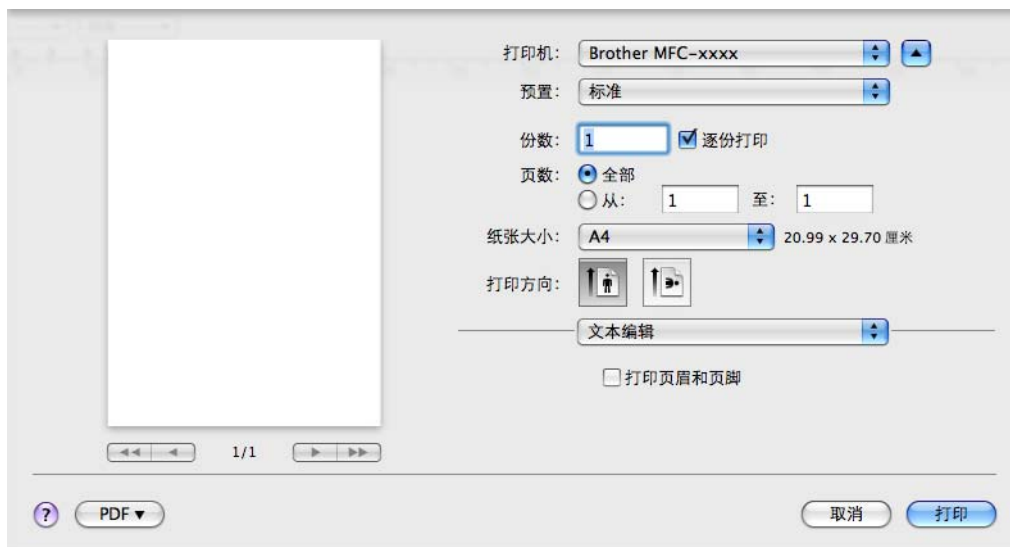
- 2 从一个应用程序如 Apple TextEdit，点击**文件**，然后点击**打印**开始打印。
 - (Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x)



- (Mac OS X 10.5.x)

更多页面设置选项，请点击打印机弹出菜单旁的三角符号。



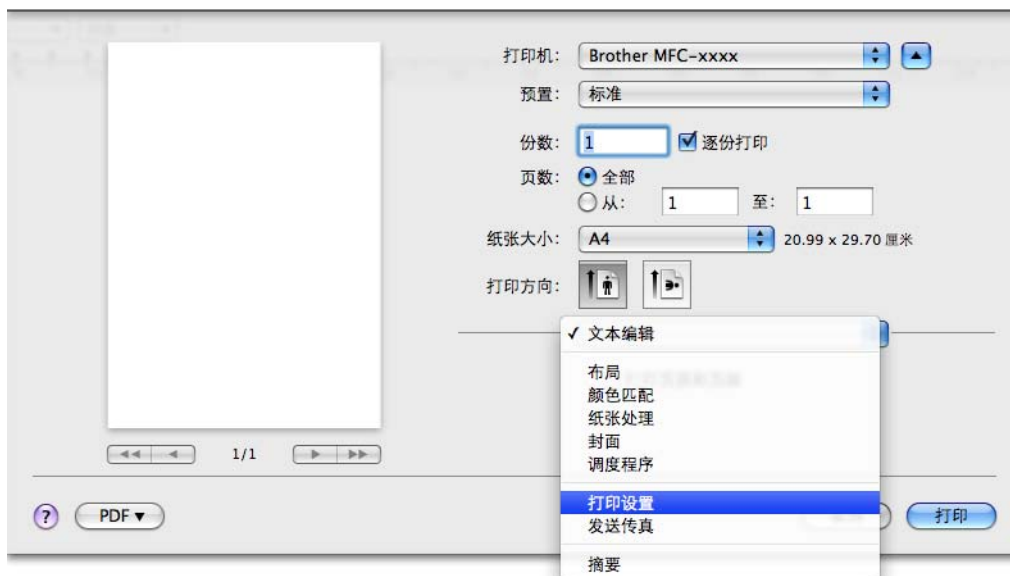


进行满幅打印

从纸张大小弹出菜单中选择想要打印的纸张尺寸，如 **A4 (满幅)**。

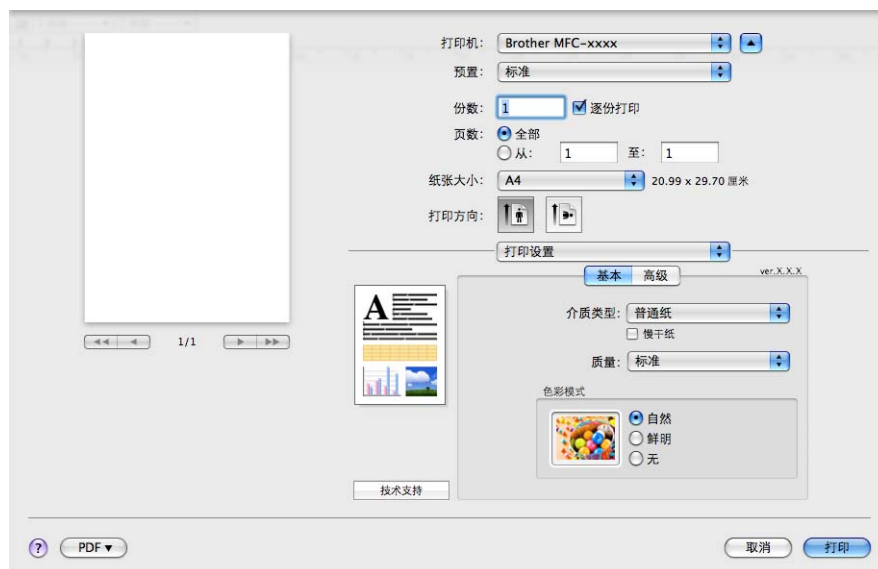
选择打印选项

要控制特殊打印功能，在打印对话框中选择**打印设置**。



基本设置

可选择介质类型、慢干纸、质量和色彩模式设置。



注释

在墨水干得比较慢的普通纸上打印时，选择**慢干纸**。本设置可能会造成文本出现模糊现象。

介质类型

要获得最佳打印效果，应在驱动程序中选择正在打印的介质。设备根据所选介质类型更改打印方式。

- 普通纸
- 喷墨专用纸
- Brother BP71 相片纸
- Brother BP61 相片纸
- 其他照片纸
- 透明胶片纸

质量

使用质量选项可选择希望用于文档的打印分辨率。打印质量与速度有关。质量越高，打印文档所需的时间就越长。可用的质量选项根据所选介质的类型不同而不同。（请参见《使用说明书规格中的分辨率》。）

■ 快速

打印速度最快，耗墨量最少。用于打印容量大的文档或校验文档。

■ 快速标准

打印质量比**快速**模式下的打印质量更好，打印速度比**标准**模式下的打印速度更快。

■ 标准

正常打印速度，打印质量良好。

■ 精细

打印质量优于**标准**模式并且打印速度快于**照片**模式。

■ 照片

适用于打印照片。由于打印数据比普通文档要大得多，处理时间、数据传输时间和打印时间将更长。

■ 优质

适用于打印精确图像，如照片。它的分辨率最高，打印速度最慢。

介质类型	彩色 / 灰度	打印质量选项
普通纸	彩色 / 灰度	快速、快速标准、 标准 、精细
喷墨专用纸	彩色 / 灰度	精细、 照片
Brother BP71 相片纸、 Brother BP61 相片纸或其他 照片纸	彩色 / 灰度	精细、 照片 、优质
透明胶片纸	彩色 / 灰度	标准 、精细

注释

默认设置以粗体显示。

色彩模式

调节色彩，获得与 Macintosh 显示器最接近的色彩匹配。

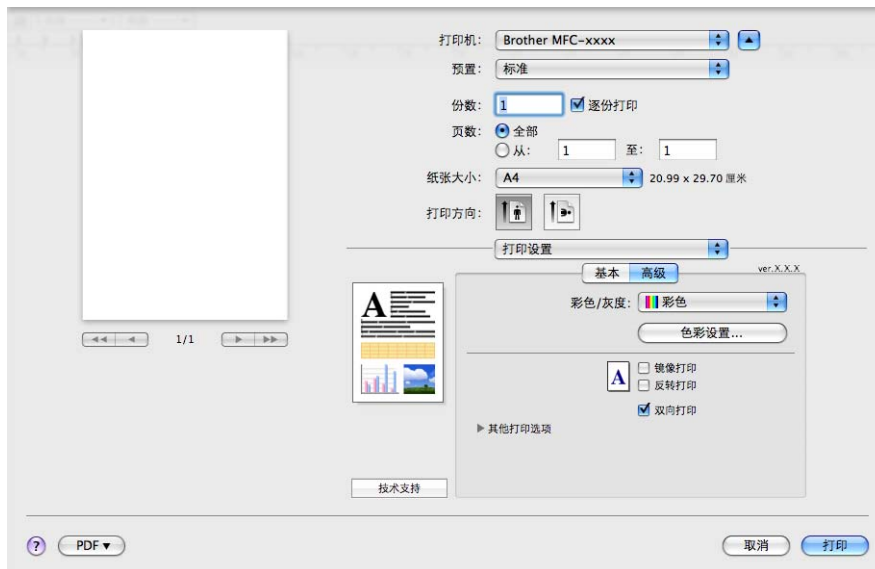
■ **自然**：用于照片图像。调节色彩，打印出更自然的色彩。

■ **鲜明**：用于商务图表、图形和文本。调节色彩，可获得更鲜明的打印色彩。

■ **无**

高级设置

可选择**彩色 / 灰度**、**镜像打印**、**反转打印**和**双向打印**设置。

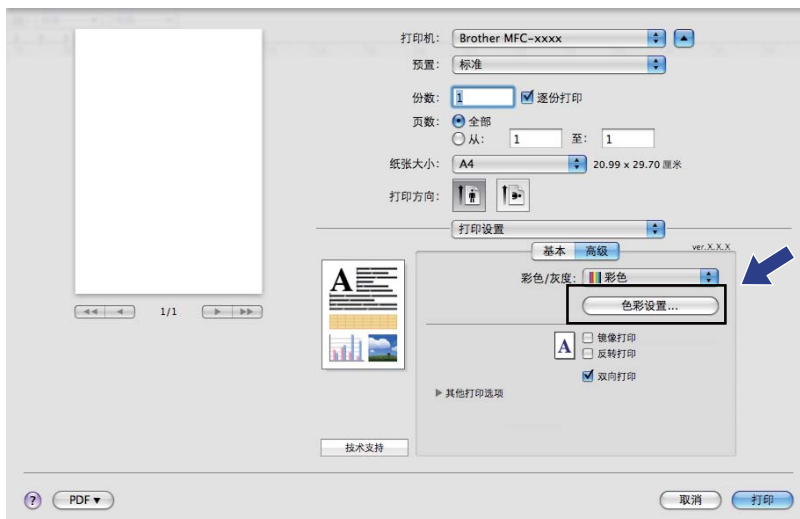


彩色 / 灰度

本选项使用灰度将彩色文档以黑白打印。

色彩设置

点击**色彩设置**按钮查看增强打印设置选项。





色彩增强

■ 亮度

调节整个图像的亮度。要使图像变亮或变暗，则向右或向左拖动滑块。

■ 对比度

调节图像的对比度。这将会使较暗的区域更暗，较亮的区域更亮。需要使图像更清楚时，增加对比度。需要使图像更柔和时，降低对比度。

■ 红

增加图像中**红**的浓度，使图像更红。

■ 绿

增加图像中**绿**的浓度，使图像更绿。

■ 蓝

增加图像中**蓝**的浓度，使图像更蓝。

镜像打印

选择**镜像打印**从左到右反转数据进行打印。



选择**透明胶片纸**作为**介质类型**时，**镜像打印**不可用。

反转打印

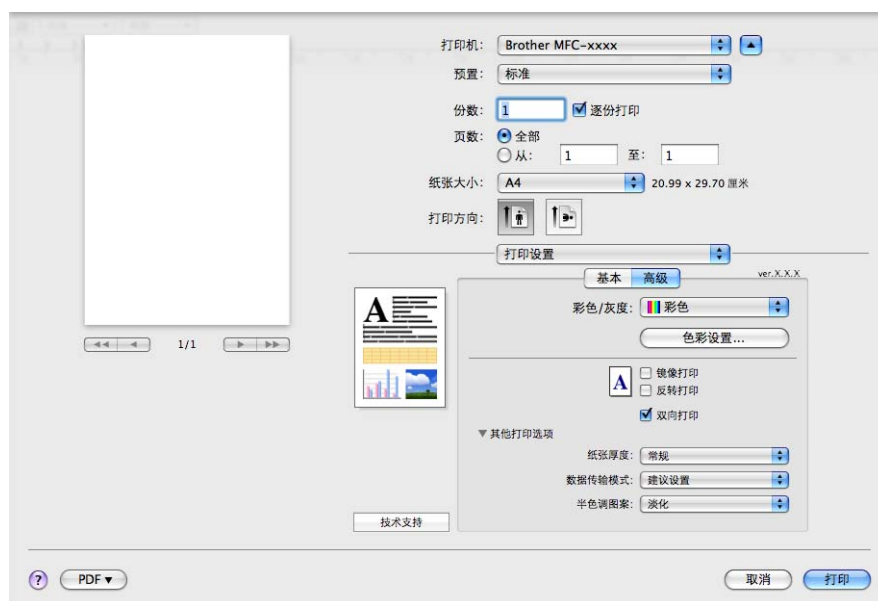
选择**反转打印**从上到下反转数据进行打印。

双向打印

选择**双向打印**时，打印头将同时向两个方向打印，提供更快的打印速度。如果未选择该选项，打印头只会朝一个方向打印，提供高质量的打印输出，但打印速度较慢。

其他打印选项

点击**其他打印选项**三角符号可设置更多打印机功能。可选择**纸张厚度**、**数据传输模式**和**半色调图案**设置。



数据传输模式

使用**数据传输模式**功能可选择打印数据传输模式以提高打印质量或打印速度。

■ 建议设置

对于常规使用选择**建议设置**。

■ 提高打印质量

选择**提高打印质量**获得更好的打印质量。打印速度也可能根据打印数据的不同而略微减慢。

■ 提高打印速度

选择**提高打印速度**获得更快的打印速度。

半色调图案

设备可使用两种方式 (**淡化**或**抖动**) 来排列点位以表示半色调。可从预定义样式中选择一种用于文档。

■ 淡化

随意安排点的位置，创造半色调效果。用于打印具有细微阴影和图形的照片。

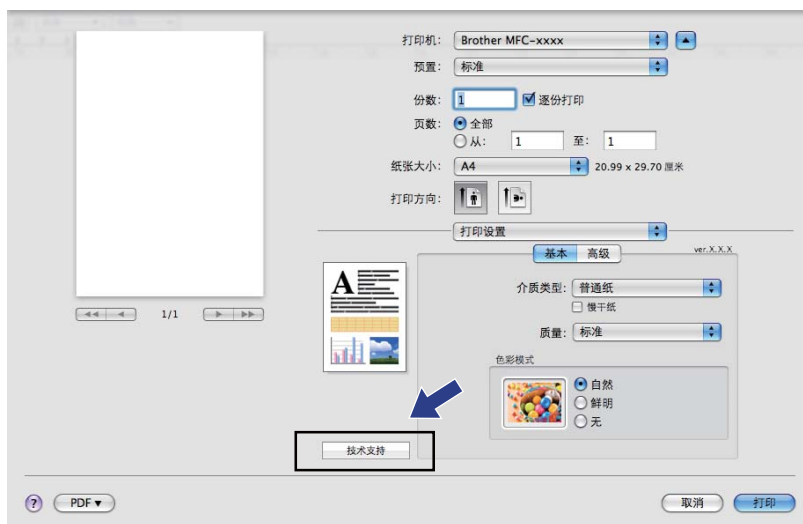
■ 抖动

按照预定义样式安排点的排列，表现半色调效果。用于打印有明确色彩界限的图形，或者打印如商务图表之类的图表。

技术支持

技术支持窗口显示与 **Brother Solutions Center** 和**原装耗材网站**的链接。

点击**技术支持**按钮显示以下**技术支持**窗口：



■ Brother Solutions Center

Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 是一个提供 Brother 产品信息的网站，包括 FAQ (常见问题解答)、使用说明书、驱动程序更新以及使用您的 Brother 产品的提示和技巧。

■ 原装耗材网站

原装耗材网站提供关于 Brother 正品耗材的信息。

发送传真 (仅适用于 MFC 型号)

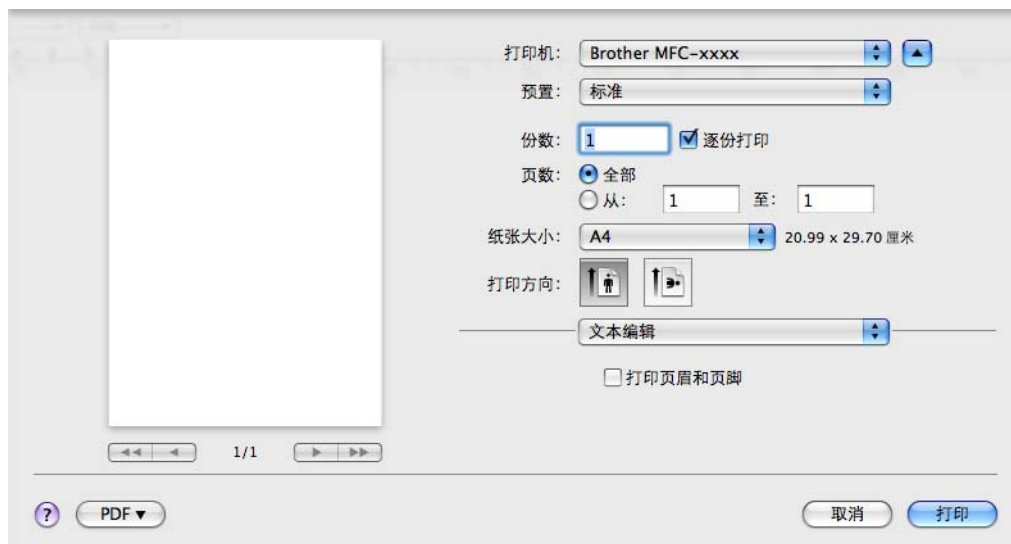
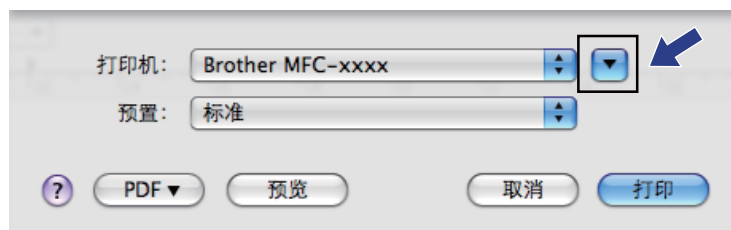
可直接从 Macintosh 应用程序发送传真。

- 1 在 Macintosh 应用程序中创建一个文档。
- 2 从一个应用程序如 Apple TextEdit, 点击**文件**, 然后点击**打印**。
 - (Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x)

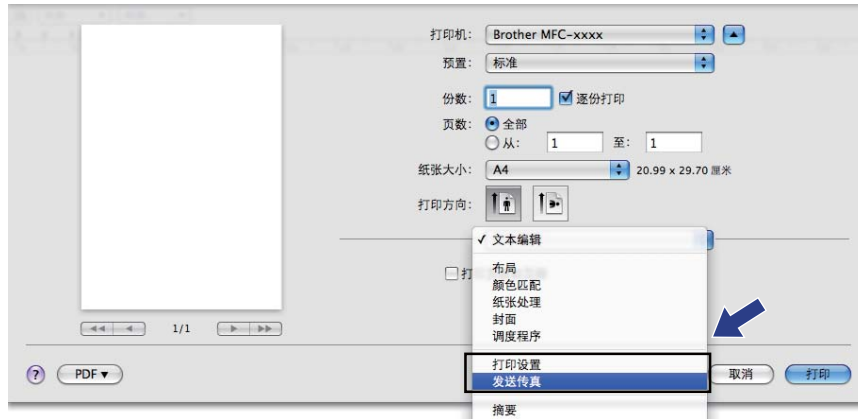


- (Mac OS X 10.5.x)

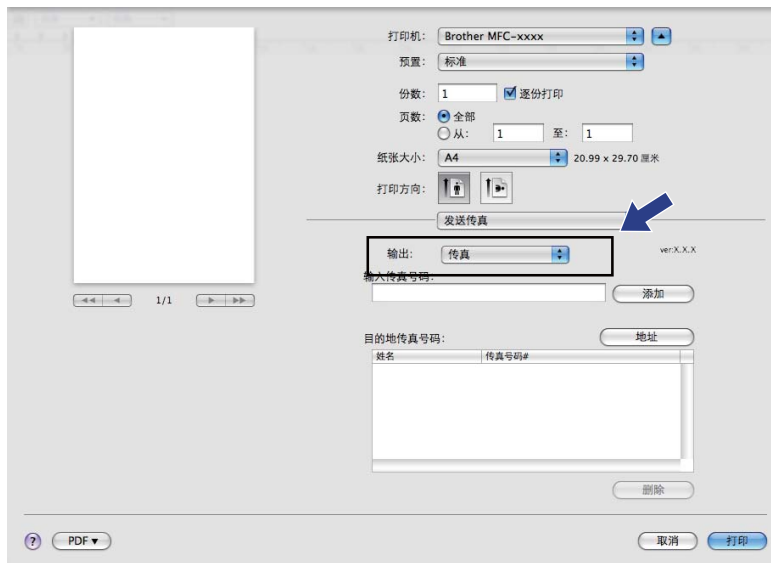
更多页面设置选项, 请点击打印机弹出菜单旁的三角符号。



3 从弹出菜单中选择**发送传真**。



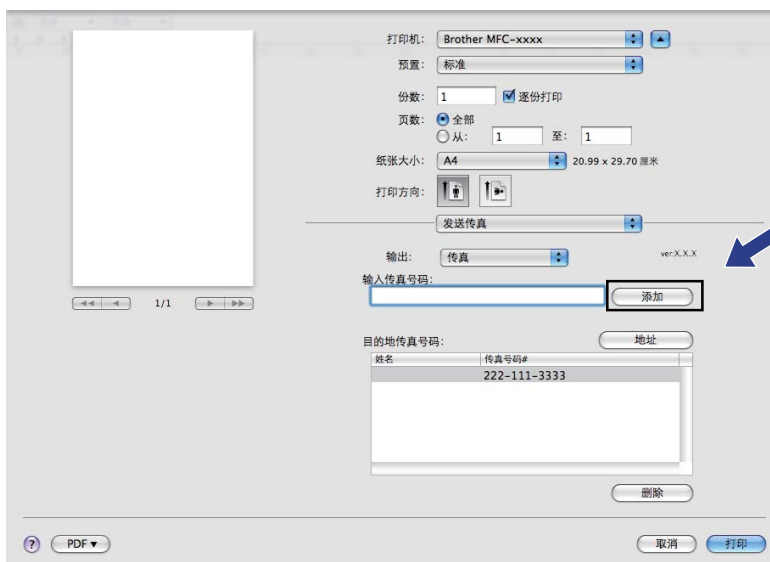
4 从**输出**弹出菜单中选择**传真**。



5 在**输入传真号码**框中输入传真号码，然后点击**打印**发送传真。

 **注释**

若想发送一份传真到多个号码，在输入第 1 个传真号码后点击**添加**。目的地传真号码将列在**目的地传真号码域**中。



从 Mac OS X 地址簿应用程序拖动 vCard (Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x)

可在 Mac OS X 地址簿应用程序中使用 vCard (电子名片) 输入传真号码。

- 1 点击地址簿。
- 2 (Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x)

将 vCard 从 Mac OS X 地址簿应用程序拖动到目的地传真号码域中。



注释

如果 Mac OS X 地址簿中同时存有工作和家庭传真号码，请从**存储传真号码**弹出菜单中选择**工作传真**或**家庭传真**，然后拖动 vCard。

3 完成传真目标设置后，点击**打印**发送传真。



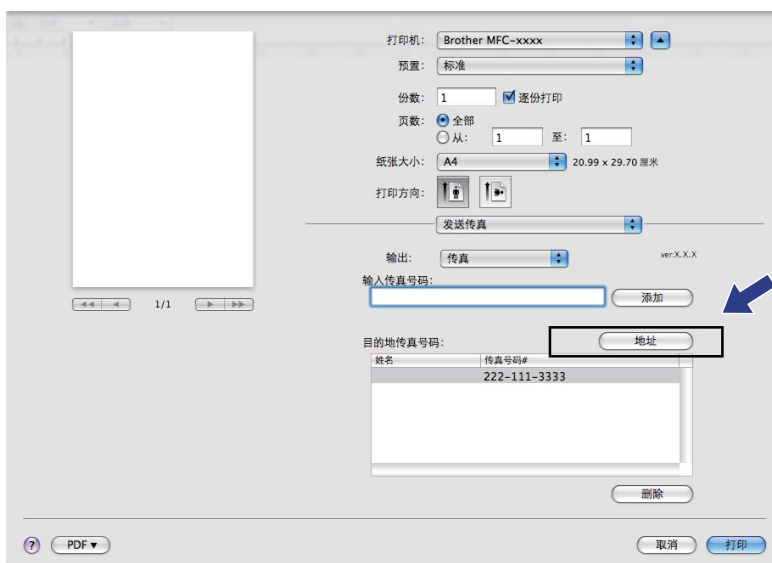
注释

使用的 vCard 必须包括一个**工作传真**或**家庭传真**号码。

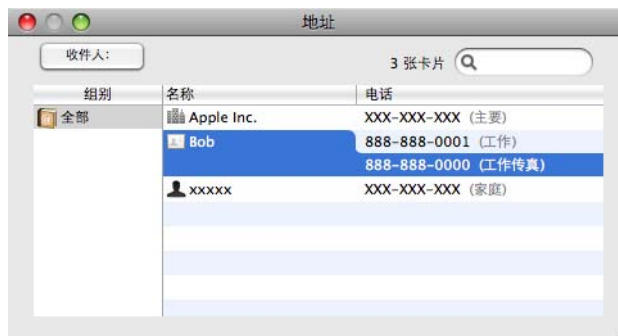
使用 Mac OS X 10.5 x 地址面板

您可使用**地址**按钮寻找要发送的传真地址。

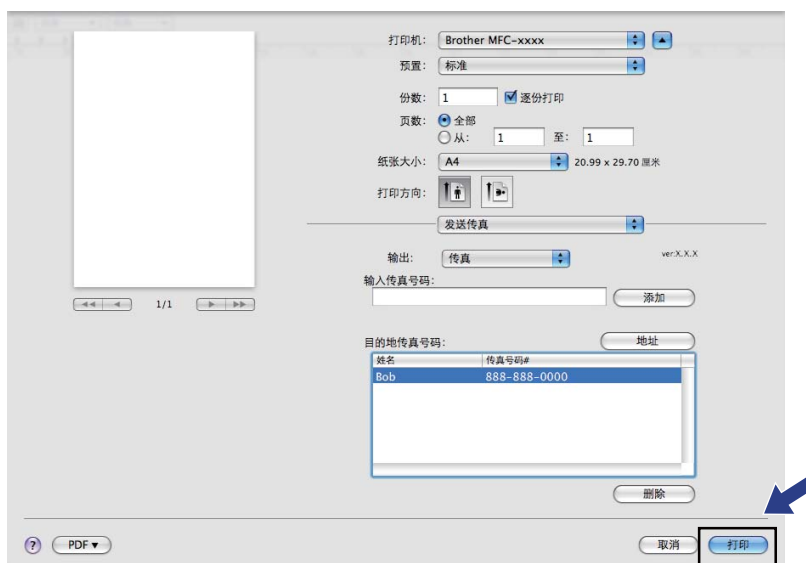
1 点击**地址**。



2 从地址面板选择传真号码，然后点击收件人。



3 完成传真目标设置后，点击打印发送传真。



从 Macintosh 扫描

Brother 设备软件包括一个用于 Macintosh 的 TWAIN 扫描驱动程序。可将此 Macintosh TWAIN 扫描驱动程序与其他任何支持 TWAIN 规格的应用程序一起使用。

扫描原稿时，可使用自动进稿器 (ADF) 或使用平板扫描仪。关于装入原稿的更多信息，请参见 *使用说明书* 中的 *使用自动进稿器* (适用于配备自动进稿器的型号) 和 *平板扫描仪*。



注释

若想从网络上的设备中扫描，从位于 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother/Utilities (实用程序) / DeviceSelector (设备选择器)** 的设备选择器应用程序或从 ControlCenter2 的 **机型** 弹出菜单中选择联网的设备。

使用扫描仪

运行与 Macintosh TWAIN 兼容的应用程序。第一次使用 Brother TWAIN 驱动程序时，通过选择 **选择来源** (或通过其他菜单名称选择默认驱动程序) 将其设定为默认的驱动程序。此后对于每份要扫描的原稿，选择 **获取图像数据** 或 **扫描**。将出现扫描仪设置对话框。



注释

选择默认驱动程序或选择扫描原稿的方式随使用的应用程序的不同而不同。

将图像扫描进 Macintosh

可扫描一整页，或通过预览原稿后扫描一部分。

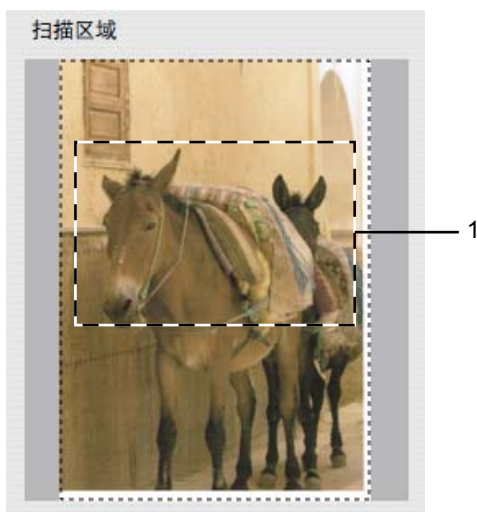
扫描一整页

- ① 装入原稿。
- ② 如有需要，可在扫描仪设置对话框中调整以下设置：
 - 分辨率
 - 扫描类型
 - 扫描区域
 - 文档尺寸
 - 亮度
 - 对比度
- ③ 点击**扫描**。
扫描完成后，图像将出现在图形应用程序中。

预览图像

预览按钮用于预览图像以便剪切图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪设置对话框中的**扫描**按钮扫描图像。

- ① 装入原稿。
- ② 点击**预览**。
整个图像被扫描进 Macintosh 并出现在**扫描区域**内。
- ③ 将鼠标拖至需要扫描的部分 (1)。



- 4 再次装入原稿。

注释

如果在步骤 ① 中已将原稿装入平板扫描仪，请跳过这一步。

- 5 根据需要在扫描仪设置对话框中调整**分辨率**、**扫描类型**（灰度）、**亮度**和**对比度**的设置。
- 6 点击**扫描**。
此时只有原稿的选中部分出现在应用程序窗口。
- 7 可在编辑软件中细化图像。

扫描窗口中的设置

分辨率

可从**分辨率**弹出菜单中更改扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。下表显示了可选择的分辨率和可用的色彩。

分辨率	黑白 / 灰色（误差扩散）	8 位彩色	真灰色 / 24 位彩色
100 x 100 dpi	是	是	是
150 x 150 dpi	是	是	是
200 x 200 dpi	是	是	是
300 x 300 dpi	是	是	是
400 x 400 dpi	是	是	是
600 x 600 dpi	是	是	是
1200 x 1200 dpi	是	否	是
2400 x 2400 dpi	是	否	是
4800 x 4800 dpi	是	否	是
9600 x 9600 dpi	是	否	是
19200 x 19200 dpi	是	否	是

扫描类型

■ 黑白

用于文本或艺术线条。

■ 灰色（误差扩散）

用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果）

■ 真灰色

用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰度，因而此模式更为精确。

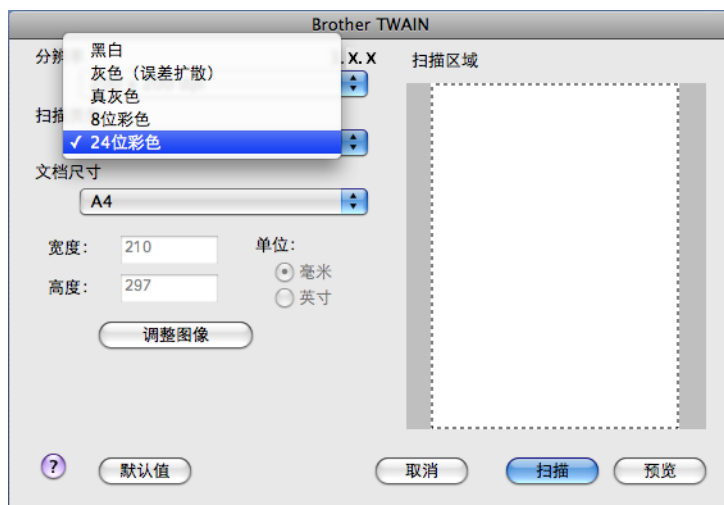
■ 8 位彩色

使用最多 256 色扫描图像。

■ 24 位彩色

最高以 1680 万彩色扫描图像。

虽然使用 **24 位彩色** 能获得最精确色彩的图像，但它的图像文件大小将比使用 **8 位彩色** 创建的文件大三倍。它所需要的内存最大，传输时间也最长。



文档尺寸

从以下尺寸中选择一项：

- A4 210 x 297 毫米
- JIS B5 182 x 257 毫米
- Letter 8.5 x 11 英寸
- Legal 8.5 x 14 英寸
(在自动进稿器型号上可用)
- A5 148 x 210 毫米
- Executive 7.25 x 10.5 英寸
- 名片

要扫描名片，选择**名片**尺寸，然后将名片正面向下放置在平板扫描仪的左上角。

- 照片 4 x 6 英寸
- 索引卡 5 x 8 英寸
- 照片 L 89 x 127 毫米
- 照片 2L 127 x 178 毫米
- 明信片 1 100 x 148 毫米
- 明信片 2 148 x 200 毫米
- 自定义

选择自定义尺寸后，便可调整扫描区域。点击并按住鼠标拖动以剪切图像。

宽度：输入自定义尺寸的宽度。

高度：输入自定义尺寸的高度。

调整图像

■ 亮度

调整设置 (-50 至 50) 以获得最佳图像。默认值为 0，代表“普通”，通常适用于大多数图像。

向右或向左拖动滑块设定**亮度**级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。



如果扫描的图像太亮，设定一个低**亮度**级别并再次扫描原稿。

如果扫描的图像太暗，设置一个高**亮度**级别并再次扫描原稿。

注释

仅当**扫描类型**为**黑白**、**灰色（误差扩散）**或**真灰色**，**亮度**设置才可用。

■ 对比度

向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定**对比度**。

注释

仅当**扫描类型**设置为**灰色（误差扩散）**或**真灰色**时，**对比度**设置才可用。

■ 降低噪音

可通过此选择改善和增强扫描图像的质量。当使用 **24 位彩色**和扫描分辨率为 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 时，**减低噪音**设置可用。

在文字处理器或其他图形应用程序中扫描照片或其他图像时，试用不同**分辨率**、**扫描类型**、**亮度**和**对比度**设置查看最符合需要的设置。

使用 Presto! PageManager

Presto! PageManager 是管理文档的应用程序软件。因其与绝大多数图像编辑器和文字处理器兼容，Presto! PageManager 使您对文件进行最出色的管理。可使用 Presto! PageManager 内置的 OCR 软件轻松地管理文档、编辑电子邮件和文件以及阅读文档。

如果将设备作为扫描仪使用，建议安装 Presto! PageManager。可从随机光盘上直接安装 Presto! PageManager。



注释

可从 NewSoft Presto! PageManager 7 的**帮助**按钮中浏览完整的 NewSoft Presto! PageManager 7 的使用说明书。

功能

- OCR：您可以一次性扫描图像、辨认文本以及用文字处理器编辑文本。
- 图像编辑：使用您选择的图像编辑程序增强、剪切、旋转或打开图像。
- 注释：将可移动符号、图章及图样添加至图像。
- 树形窗口：为方便使用，浏览并管理文件夹的数据层次。
- 缩略图窗口：为方便辨认，以缩略图方式浏览文件。

使用 Presto! PageManager 的系统要求

- Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x - 10.5.x
- 光盘驱动器
- 至少有 400 MB 可用硬盘空间的硬盘驱动器




注释

- 本章中所用的屏幕来自 Mac OS X 10.5。Macintosh 上的屏幕显示可能会根据操作系统和应用程序的不同而不同。
- ControlCenter2 中可用的功能根据设备型号的不同而不同。

使用 ControlCenter2

ControlCenter2 是一个软件实用程序，它使您能够快速方便地使用常用的应用程序。使用 ControlCenter2 不需要手动启用特定应用程序。菜单栏中将出现图标。要打开

ControlCenter2 窗口，点击  图标并选择**打开**。ControlCenter2 具有以下操作：

- 1 直接扫描到您选择的文件、电子邮件、文字处理器或图形应用程序。(1)
- 2 使用自定义扫描按钮可配置符合自身应用程序需求的按钮。(2)
- 3 通过 Macintosh 使用可用的复印功能，使用设备可用的 PC-FAX 应用程序。(3)
- 4 访问可用设置以配置设备。(4)
- 5 从**机型**弹出菜单中选择将与 ControlCenter2 连接的设备。(5)
也可通过从**机型**弹出菜单中选择**其他 ...**来打开**设备选择器**窗口。
- 6 也可点击**配置**按钮打开每个功能的配置窗口。(6)



关闭自动加载功能

如果您不想每次启动 Macintosh 时都自动运行 ControlCenter2，请执行以下步骤。

- 1 点击菜单栏中的 ControlCenter2 图标并选择**首选项**。
将出现 ControlCenter2 首选项窗口。
- 2 取消选择**计算机启动时启动 ControlCenter**。
- 3 点击**确定**按钮关闭窗口。



注释

ControlCenter2 应用程序图标位于 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother / Utilities (实用程序) / ControlCenter**。

扫描

有四个用于**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**应用程序的扫描按钮。

■ 图像 (默认: Apple Preview)

使用此设置可直接扫描页面到任何图形阅读器 / 编辑器应用程序。可选择目标应用程序, 例如: Adobe® Photoshop® 或 Macintosh 上的任何图像编辑应用程序。

■ OCR (默认: Apple TextEdit)

可扫描页面或原稿, 自动运行 OCR 应用程序并将文本 (非图形图像) 插入到文字处理应用程序中。可选择目标文字处理应用程序, 诸如 Microsoft® Word 或安装在 Macintosh 上的任意一种文字处理应用程序。Presto! PageManager 必须已安装在 Macintosh 上。

■ 电子邮件 (默认: 默认的电子邮件软件)

可将页面或原稿作为标准附件直接扫描进电子邮件应用程序。可为附件选择文件类型和分辨率。

■ 文件

可直接扫描到磁盘文件。可根据需要更改文件类型和目标文件夹。

ControlCenter2 使您能够为每个扫描功能在设备上配置硬件**扫描**键以及 ControlCenter2 软件按钮。要在设备上配置硬件**扫描**键, 请为每个**扫描**按钮在配置菜单中选择**设备按钮**选项卡。要在 ControlCenter2 中配置软件按钮, 请为每个**扫描**按钮在配置菜单中选择**软件按钮**选项卡。

📝 注释

可在**设备按钮**选项卡中为每个 ControlCenter2 按钮配置设备的**扫描**键。要更改默认设置, 点击按钮同时按住 **Ctrl** 键并选择**设备按钮**选项卡。



文件类型

可从以下文件类型的列表中选择电子邮件附件的文件类型或保存在文件夹中的文件类型。从弹出菜单中选择扫描好的图像所要保存的文件类型。

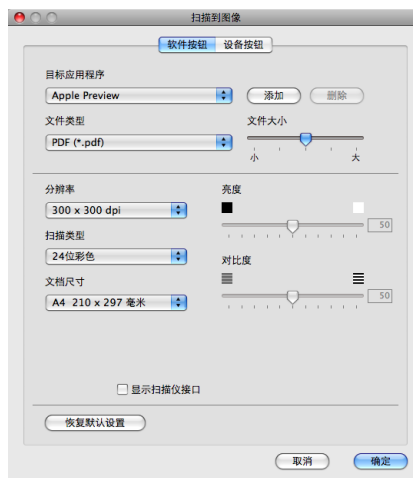
- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)

注释

- 如果将文件类型设置为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，可选择“未压缩”或“压缩”。
- 加密 PDF 适用于扫描到图像、扫描到电子邮件和扫描到文件。

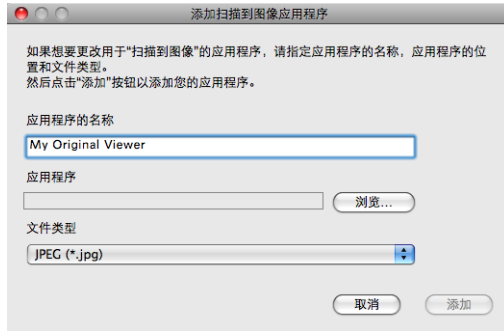
图像 (例如: Apple Preview)

使用**扫描到图像**功能可直接扫描图像到图形应用程序以进行图像编辑。要更改默认设置，点击按钮同时按住 **Ctrl** 键并选择**软件按钮**。



若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。如有需要，可更改其他设置。

要更改目标应用程序，从**目标应用程序**弹出菜单中选择合适的应用程序。点击**添加**按钮，可将应用程序添加到列表中。



输入**应用程序的名称** (最多 30 个字符)，然后点击**浏览**按钮选择想要的应用程序。也可从弹出菜单中选择**文件类型**。

可删除已经添加的应用程序。选择**应用程序的名称**并点击**删除**按钮即可。



注释

本功能也可用于**扫描到电子邮件**和**扫描到 OCR**。窗口随功能的不同而改变。

如果从**文件类型**列表中选择**加密 PDF**，则出现**设置 PDF 密码**对话框。在**密码栏**和**重新输入密码栏**中输入密码，然后点击**确定**。

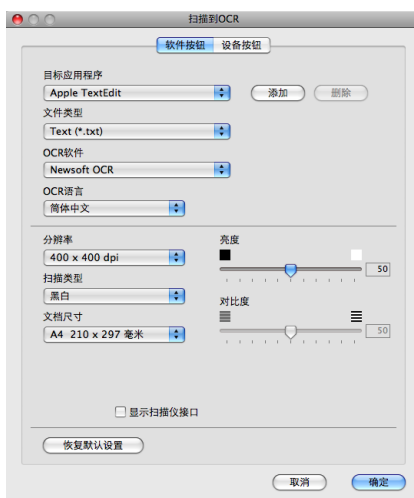
注释

加密 PDF 也可用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

OCR (文字处理应用程序)

扫描到 OCR 将图形页面的图像数据转换成文本，该文本可使用任何文字处理应用程序进行编辑。可更改默认的文字处理应用程序。

要配置**扫描到 OCR**，点击按钮的同时按住 **Ctrl** 键并选择**软件按钮**。

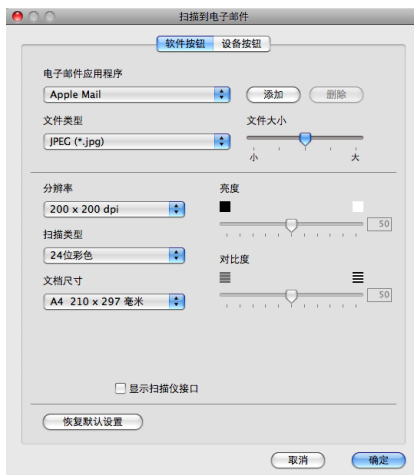


要更改文字处理应用程序，从**目标应用程序**弹出菜单中选择目标文字处理应用程序。点击**添加**按钮，可将应用程序添加到列表中。若要删除应用程序，点击**删除**按钮。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。

电子邮件

使用**扫描到电子邮件**功能可扫描原稿到默认的电子邮件应用程序中，因此可将扫描作业作为附件进行发送。要更改默认的电子邮件应用程序或附件文件类型，点击按钮同时按住 **Ctrl** 键并选择**软件按钮**。



若要更改电子邮件应用程序，从**电子邮件应用程序**弹出菜单中选择想要的电子邮件应用程序。点击**添加**按钮，可将应用程序添加到列表中¹。若要删除应用程序，点击**删除**按钮。

¹ 第一次启动 ControlCenter2 时，弹出菜单中将出现可兼容的电子邮件应用程序的默认列表。若在使用 ControlCenter2 的自定义应用程序时出现故障，则需从该列表中选择一个应用程序。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。

文件

使用**扫描到文件**按钮可将图像以任何文件格式扫描到硬盘上的文件夹中。这便于您将纸张文档轻松存档。要配置文件类型和文件夹，点击按钮同时按住 **Ctrl** 键并选择**软件按钮**。



可更改文件名。在**文件名**对话框中为文档输入文件名 (最多 100 个字符)。文件名将是您注册的文件名、当前日期以及顺序号。

从**文件类型**弹出菜单中选择保存图像的文件类型。可将文件保存至默认的文件夹中，或点击**浏览**按钮选择想要的文件夹。

当扫描完成时，若要显示已扫描图像保存的位置，选择**显示文件夹框**。如果要每次指定已扫描图像保存的位置，选中**显示“另存为”窗口框**。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口框**。

自定义扫描

可根据扫描需要为四个按钮进行配置。

要自定义按钮，点击按钮的同时按住 **Ctrl** 键，将出现配置窗口。有四个扫描功能：**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

■ 扫描到图像

使用此设置可直接扫描页面到任何图形浏览器 / 编辑器软件。您可选择 Macintosh 上的任何图像编辑应用程序作为目标应用程序。

■ 扫描到 OCR

将已扫描的文档转换为可编辑的文本文件。可为可编辑文本选择目标应用程序。必须安装 Presto! PageManager 使用此功能。

■ 扫描到电子邮件

将已扫描的图像作为电子邮件的附件。也可选择附件的文件类型，并为从电子邮件地址簿中选择的电子邮件地址创建一个快速发送列表。

■ 扫描到文件

使用本设置可将已扫描的图像保存到本地或网络硬盘的任何文件夹中。也可选择想使用的文件类型。



文件类型

可从以下文件类型的列表中选择电子邮件附件的文件类型或保存在文件夹中的文件类型。从弹出菜单中选择扫描好的图像所要保存的文件类型。

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)



注释

- 如果将文件类型设置为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，可选择“未压缩”或“压缩”。
 - 加密 PDF 适用于扫描到图像、扫描到电子邮件和扫描到文件。
-

用户自定义按钮

要自定义按钮，点击按钮的同时按住 **Ctrl** 键，将出现配置窗口。请遵循提示配置按钮。

扫描到图像

■ 常规选项卡

在**用于自定义 1 的名称**栏中输入所创建按钮的名称 (最多 30 个字符)。

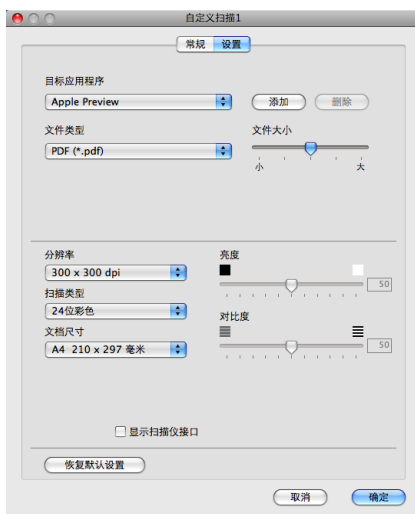
在**扫描动作**域中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择**目标应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

10



如果从**文件类型**列表中选择**加密 PDF**，则出现**设置 PDF 密码**对话框。在**密码**栏和**重新输入密码**栏中输入密码，然后点击**确定**。

📝 注释

加密 PDF 也可用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

扫描到 OCR

■ 常规选项卡

在**用于自定义 2 的名称**栏中输入所创建按钮的名称 (最多 30 个字符)。

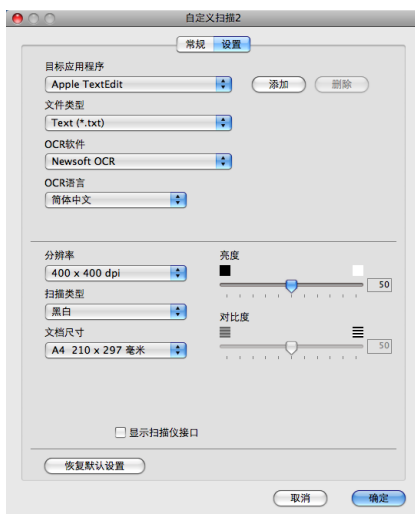
在**扫描动作**域中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择**目标应用程序**、**文件类型**、**OCR 软件**、**OCR 语言**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

10



扫描到电子邮件

■ 常规选项卡

在**用于自定义 3 的名称**栏中输入所创建按钮的名称 (最多 30 个字符)。

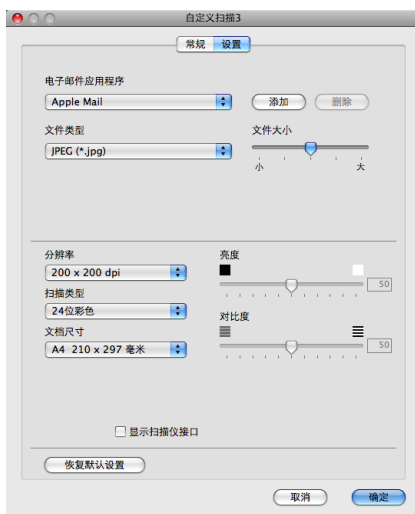
在**扫描动作**域中选择扫描类型。



■ 设置选项卡

选择**电子邮件应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

10

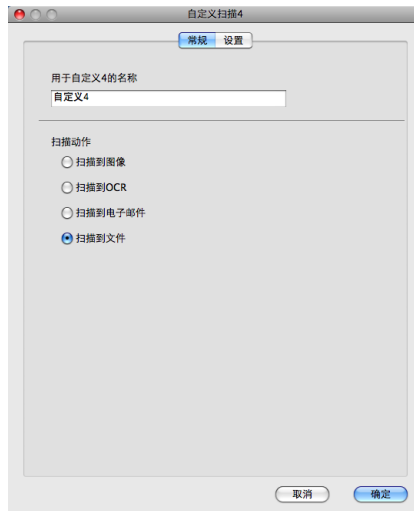


扫描到文件

■ 常规选项卡

在**用于自定义 4 的名称**栏中输入所创建按钮的名称 (最多 30 个字符)。

在**扫描动作**域中选择扫描类型。



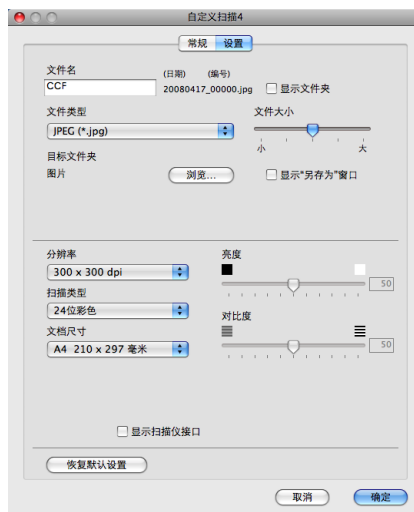
■ 设置选项卡

从**文件类型**弹出菜单中选择文件格式。可将文件保存至默认的文件夹中，或点击**浏览**按钮选择想要的文件夹。

选择**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

如果要指定扫描图像的保存位置，请选择**显示“另存为”窗口**。

若要扫描，并在预览原稿后剪切页面，选择**显示扫描仪接口**框。



复印 /PC-FAX (PC-FAX 仅可用于 MFC 型号)

复印—使用 Macintosh 和任何打印机驱动程序可增强复印操作。可在设备上扫描页面并使用设备打印机驱动程序中的功能打印副本，或可将副本直接输出到安装在 Macintosh 上的标准打印机驱动程序 (包括网络打印机) 中。

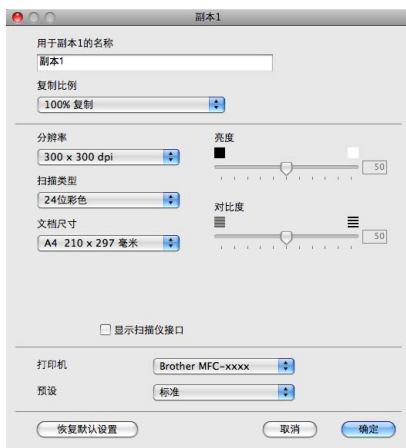
PC-FAX —可扫描页面或原稿并从 Macintosh 中将图像作为传真自动发送。

最多可为四个按钮配置所需设置。

可自定义**副本 1- 副本 4**按钮使用诸如 N 合 1 打印等高级复印和传真功能。



要使用**副本**按钮，点击按钮同时按住 **Ctrl** 键配置打印机驱动程序。



在**用于副本 1 的名称**栏中输入一个名称 (最多 30 个字符)，然后选择**复制比例**。

选择要使用的**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**显示扫描仪接口**、**亮度**和**对比度**设置。

在完成**副本**按钮配置前，设置**打印机**。然后从**预设**弹出菜单中选择打印设置，然后点击**确定**关闭对话框。点击已配置的复印按钮，打开打印对话框。

(Mac OS X 10.3.9 - 10.4.x)

要进行复印，从弹出菜单中选择**份数与页数**。

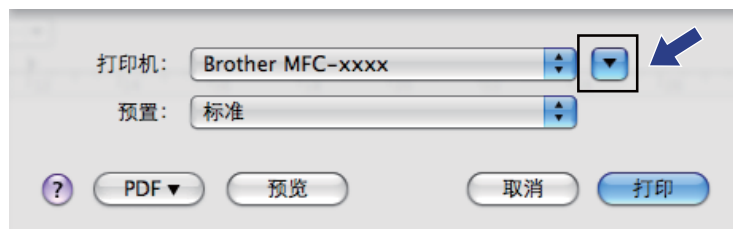
要发送传真，从弹出菜单中选择**发送传真**。(请参见第 123 页上的**发送传真 (仅适用于 MFC 型号)**。)

**(Mac OS X 10.5.x)**

更多选项，请点击打印机弹出菜单旁的三角符号。

要进行复印，点击**打印**按钮。

要发送传真，点击打印机弹出菜单旁的三角符号，然后从弹出菜单中选择**发送传真**。(请参见第 123 页上的**发送传真 (仅适用于 MFC 型号)**。)



设备设定

可点击按钮配置设备设置或检查墨水余量。

■ 远程设置

可打开远程设置程序。(请参见第 155 页上的 *远程设置*。)

■ 快速拨号

可打开远程设置中的设定快速拨号窗口。(请参见第 155 页上的 *远程设置*。)

■ 墨水余量

可打开显示每个墨盒中墨水余量的 Brother 状态监控器。



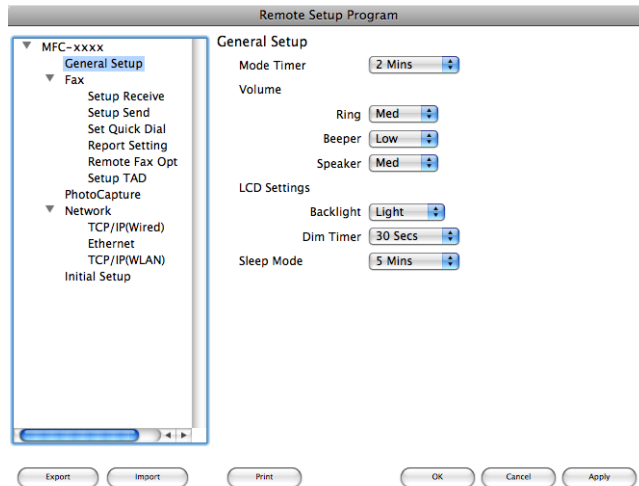
远程设置

使用**远程设置**按钮可打开远程设置程序窗口，通过此窗口可配置设备设置菜单。



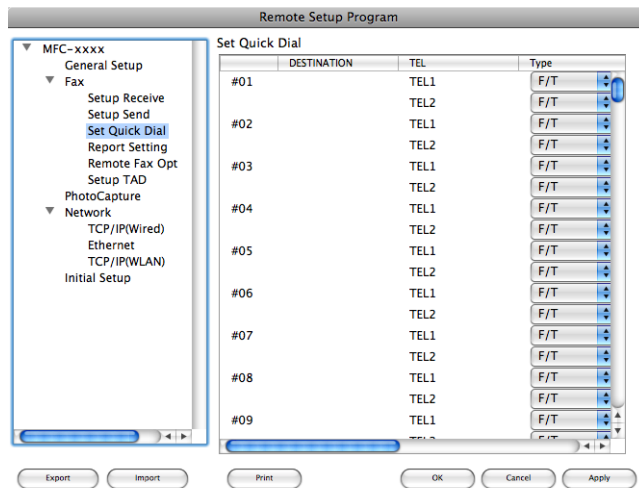
注释

详细信息，请参见第 155 页上的**远程设置**。



快速拨号

使用**快速拨号**按钮可在远程设置程序中打开 **Set Quick-Dial** 窗口，您可在 Macintosh 上轻松注册或更改拨号。



墨水余量

使用**墨水余量**按钮可打开 **Brother 状态监控器**窗口，显示每个墨盒的墨水余量。



Brother 状态监控器应用程序位于 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother/Utilities (实用程序)**。



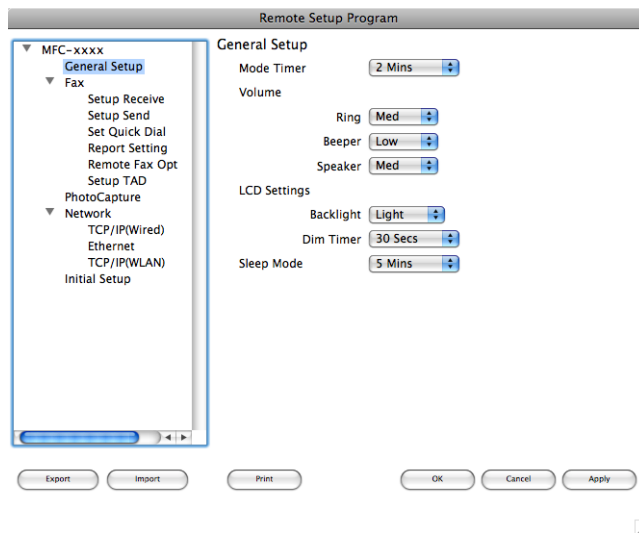
远程设置

远程设置应用程序可使您从 Macintosh 应用程序中配置设备的多项设置。使用本应用程序时，设备中的设置将自动下载到 Macintosh 中，然后显示在 Macintosh 屏幕上。如果更改了设置，可直接将其上传到设备中。



注释

远程设置应用程序图标位于 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother / Utilities (实用程序)**。



■ OK

开始向设备上传数据并退出远程设置应用程序。如果出现错误信息，请再次输入正确的数据，然后单击 **OK**。

■ Cancel

退出远程设置应用程序且不上传数据到设备中。

■ Apply

向设备上传数据且不从远程设置应用程序中退出。

■ Print

可以打印设备上选中的项目。数据上传到设备中才可进行打印。单击 **Apply** 上传新数据到设备中，然后单击 **Print**。

■ Export

可以将当前配置的设置保存到文件中。

■ Import

可从文件中读取设置。

注释

- 可使用 **Export** 按钮保存 **Quick-Dial** 或设备的所有设置。
 - 如果需要更改在安装 MFL-Pro Suite (请参见 *快速安装指南*) 过程中注册到 Macintosh 上的设备, 或当网络环境改变时, 则您需要指定新的设备。打开 **设备选择器** 并选择新的设备。(仅适用于网络用户)
-

图像捕捉中心™

可从 Macintosh 使用安装在设备上的介质卡或 USB 闪存驱动器。

注意

请勿在设备介质驱动器中插有介质卡或 USB 闪存驱动器时打开 Macintosh。否则可能会丢失数据或损坏介质卡。

注释

- 图像捕捉中心™ 只会读取最先插入的介质卡上的内容。
- 当设备从图像捕捉中心™ 打印时，Macintosh 不能访问图像捕捉中心™ 进行任何其他操作。

对于 USB 接口电缆用户

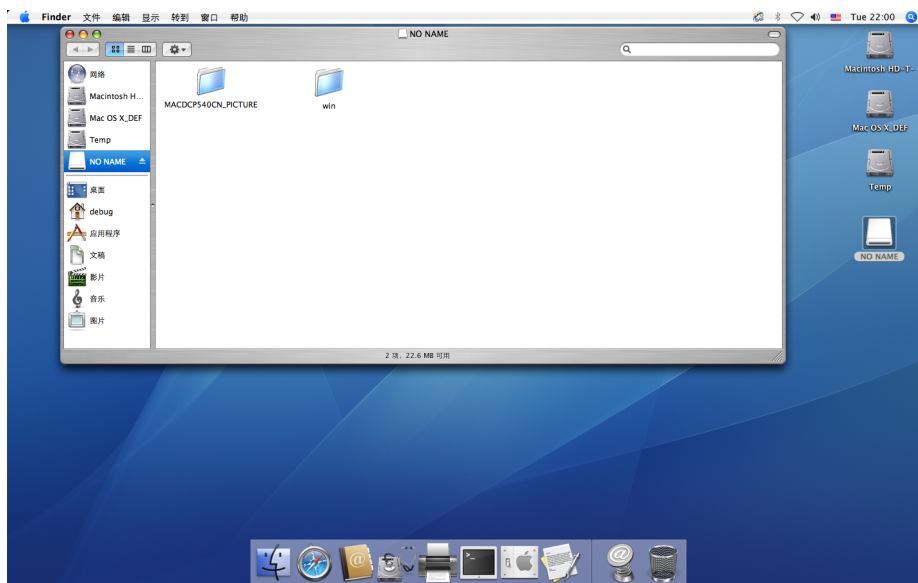
- 1 将介质卡或 USB 闪存驱动器插入设备中。

注释

若为介质卡或 USB 闪存驱动器的卷标创建了一个名称，该名称将取代“**可移动磁盘**”出现。

- 2 双击**可移动磁盘**图标。存储在介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件或文件夹将出现在屏幕上。

- 3 您可编辑文件并将它保存到 Macintosh 的另一个驱动器上。



- 4 将介质卡或 USB 闪存驱动器从设备上移除前，退出所有正在使用 USB 闪存驱动器或介质卡中数据的应用程序并把**可移动磁盘**图标拖动至**废纸篓**图标。

! 注意

请勿在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器。否则可能会损坏介质卡和 USB 闪存驱动器以及卡中存储的数据。

如果在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器，则必须在将该介质卡或 USB 闪存驱动器再次插入设备前重新启动 Macintosh。如果没有重新启动 Macintosh，可能会损坏介质卡上的数据。

对于网络用户 (适用于标配内置网络支持的型号)

- 1 将介质卡或 USB 闪存驱动器插入设备中。
- 2 运行任何 FTP 软件或任何支持 FTP 的网络浏览器。
使用 FTP 协议和设备的网络主机名称时，浏览器软件可访问介质卡或 USB 闪存驱动器。在地址栏中输入 ftp://XXX.XXX.XXX.XXX (XXX.XXX.XXX.XXX 为 Brother 设备的 IP 地址)。
将出现浏览器软件和介质卡或 USB 闪存驱动器上的文件名称列表。
- 3 点击想查看的文件名称。




注释

使用某些字符或符号来命名介质卡或 USB 闪存上的文件名可能会导致文件访问错误。建议仅使用下列字符组合来命名文件。

1234567890
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
!#\$%&'()-, @^_`{ } ~

当取出介质卡或 USB 闪存驱动器时，执行以下操作以避免损坏介质卡或 USB 闪存驱动器：

- 1 关闭浏览器。
- 2 在取出介质卡或 USB 闪存驱动器前请稍等，直到  (**图像捕捉**) 键停止闪烁。

注意

请勿在 **图像捕捉** 键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器。否则可能会损坏介质卡和 USB 闪存驱动器以及卡中存储的数据。

如果在 **图像捕捉** 键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器，则必须在将该介质卡或 USB 闪存驱动器再次插入设备前重新启动 Macintosh。如果没有重新启动 Macintosh，可能会损坏介质卡上的数据。



使用扫描键

USB 电缆扫描	161
网络扫描 (适用于标配内置网络支持的型号)	169


12 USB 电缆扫描




通过 USB 电缆连接使用扫描键



注释


如果在网络上使用**扫描**键，请参见第 169 页上的**网络扫描**（适用于标配内置网络支持的型号）。

在操作面板上使用  (**扫描**) 键将原稿直接扫描到文字处理、图形或电子邮件应用程序或计算机的文件夹、介质卡或 USB 闪存驱动器上。

在使用操作面板上的  (**扫描**) 键之前，必须安装 Brother MFL-Pro software suite 并将设备连接到计算机。如果从随机光盘上安装了 MFL-Pro Suite，则相应的驱动程序和 ControlCenter 也已同时被安装。遵循 ControlCenter 软件中设备按钮选项卡配置，使用  (**扫描**) 键进行扫描。(Windows® 用户，请参见第 54 页上的**扫描**。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的**扫描**。) 关于如何配置扫描设置以及如何使用  (**扫描**) 键运行您选择的应用程序的详细信息，请参见第 51 页上的**使用 ControlCenter3 (Windows®)** 或第 136 页上的 **ControlCenter2 (Macintosh)**。

扫描到电子邮件

可将黑白或彩色文档作为文件附件扫描至电子邮件应用程序。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (**扫描**) 键。
- 3 按扫描到电子邮件。
- 4 按**启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描原稿，创建文件附件，然后启动电子邮件应用程序，显示等待发送的新信息。




注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。
- 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows® 用户，请参见第 54 页上的**扫描**。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的**扫描**。)

扫描到图像

可扫描黑白或彩色原稿到图形应用程序以便浏览和编辑。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到图像。
- 4 按**启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描原稿，创建文件附件，然后启动电子邮件应用程序，显示等待发送的新信息。




注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。
 - 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows[®] 用户，请参见第 54 页上的*扫描*。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的*扫描*。)
-

扫描到 OCR

如果原稿为文本文件，可使用 Presto! PageManager 扫描原稿，并将其转换为可在您喜欢的文字处理软件中编辑的文本文件。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到 OCR。
- 4 按**启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描原稿，创建文件附件，然后启动电子邮件应用程序，显示等待发送的新信息。



注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。

(Windows®)


- 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(请参见第 54 页上的*扫描*。)
- 必须在计算机上安装 Presto! PageManager。

(Macintosh)

- 必须在您的 Macintosh 上安装 Presto! PageManager 以通过**扫描**键或 ControlCenter2 使用 OCR 功能。(请参见第 135 页上的*使用 Presto! PageManager*。)

扫描到文件

扫描黑白或彩色原稿到计算机中，然后作为文件保存到选择的文件夹内。文件类型和特定文件夹由您在 ControlCenter 中扫描到文件配置屏幕上的所选设置决定。(Windows® 用户，请参见第 61 页上的文件。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的扫描。)

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到文件。
- 4 按**启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描原稿，创建文件附件，然后启动电子邮件应用程序，显示等待发送的新信息。



注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。
 - 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows® 用户，请参见第 54 页上的扫描。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的扫描。)
 - 若要更改扫描文档的文件名，则在 ControlCenter 配置的**设备按钮**选项卡上的**文件名**部分中输入文件名。
-

扫描到介质卡

可将黑白和彩色原稿直接扫描到介质卡或 USB 闪存驱动器中。黑白文档将以 PDF (*.PDF) 或 TIFF 文件格式 (*.TIF) 存储。彩色文档可以 PDF (*.PDF) 或 JPEG (*.JPG) 文件格式存储。文件名称为当天日期。例如：2009 年 7 月 1 日扫描的第五个图像可被命名为 01070905.PDF。可更改色彩、质量及文件名称。

分辨率	文件格式选项	默认文件格式 (在 LCD 上显示 1 行的型号)	默认文件格式 (彩色 LCD 型号和触摸屏型号)
黑白 200x100 dpi	TIFF / PDF	TIFF	PDF
黑白 200 dpi	TIFF / PDF	TIFF	PDF
彩色 150 dpi	JPEG / PDF	PDF	PDF
彩色 300 dpi	JPEG / PDF	PDF	PDF
彩色 600 dpi	JPEG / PDF	PDF	PDF

自动裁剪

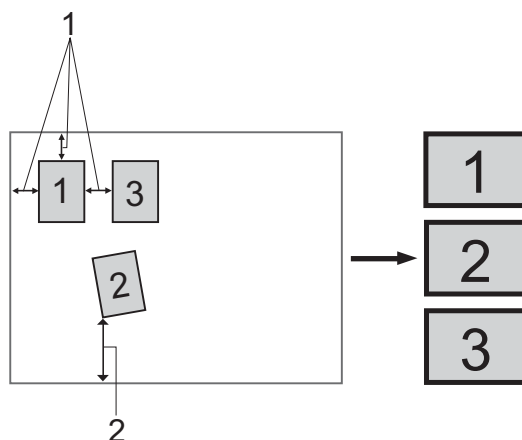


注释

自动裁剪功能由 Reallusion, Inc. 提供技术支持。



可在平板扫描仪上扫描多份文档。保存一份文档之前可在 LCD 上预览。选择自动裁剪时，设备将扫描每份文档，并分别创建文件夹。例如，如果在平板扫描仪上放置三份文档，则设备将进行扫描并分别创建三个文件夹。若要创建三个页面的文件，选择 TIFF 或 PDF 作为文件类型。



1 10 毫米或以上

2 20 毫米或以上 (底端)

自动裁剪说明

- 此设置仅在纸张为长方形或正方形时可用。
- 如果文档太长或太宽，则此设置无法正常工作。
- 如图所示，切勿将文档放置在靠近扫描仪边缘的位置。
- 各文档之间的间距至少应在 10 毫米以上。
- 自动裁剪可调整平板扫描仪上放置歪斜的文档，但是如果文档歪斜超过 10°，则此设置不可用。
- 使用自动裁剪时，自动进稿器必须为空。
- 根据文档尺寸，自动裁剪功能最多适用于 16 份文档。

- 1 将介质卡或 USB 闪存驱动器插入设备中。

⚠ 注意

请勿在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器。否则可能会损坏介质卡和 USB 闪存驱动器以及卡中存储的数据。

如果在**图像捕捉**键闪烁时取出介质卡或 USB 闪存驱动器，则必须在将该介质卡或 USB 闪存驱动器再次插入设备前重新启动计算机。如果没有重新启动计算机，可能会损坏介质卡上的数据。

- 2 装入原稿。

- 3 按  (**扫描**) 键。

- 4 按扫描到介质卡。

执行以下步骤之一：

- 要更改质量，转到步骤 5。
- 在不更改任何其他设置的情况下开始扫描，按**启用黑白**或**启用彩色**键。转到步骤 8。

- 5 按质量，然后按所需质量。

执行以下步骤之一：

- 要更改文件类型，转到步骤 6。
- 在不更改任何其他设置的情况下开始扫描，按**启用黑白**或**启用彩色**键。转到步骤 8。


- 6 按文件类型，然后按所需文件类型。
执行以下步骤之一：
 - 要更改文件名，转到步骤 7。
 - 在不更改任何其他设置的情况下开始扫描，按**启用黑白**或**启用彩色**键。转到步骤 8。

注释

- 若在分辨率设置中选择彩色，则不可选择 TIFF。
- 若在分辨率设置中选择黑白，则不可选择 JPEG。

- 7 文件名将自动设置。但您也可使用操作面板上的字符键创建自己选择的名称。按文件名称，然后输入文件名。只可更改文件名的前六位。（仅适用于 MFC 型号）
按 OK。

注释

按  键删除已输入的字母。关于输入文本的详细信息，请参见设备随附的 *使用说明书*。

执行以下步骤之一：

- 要使用自动裁剪功能，转到步骤 9。
 - 在不更改任何其他设置的情况下开始扫描，按**启用黑白**或**启用彩色**键。转到步骤 8。
- 8 如果您正在使用平板扫描仪，液晶显示屏显示下一页？。扫描结束后，在从设备中取出介质卡或 USB 闪存驱动器前，请确保选择否。
 - 9 按 **◀** 或 **▶** 键选择自动裁剪。按自动裁剪。
 - 10 按开。
 - 11 在不更改任何其他设置的情况下，按**启用黑白**或**启用彩色**键开始扫描。
 - 12 LCD 上出现扫描文档的份数。
按 OK。
 - 13 按 **◀** 或 **▶** 键预览各文档数据。
 - 14 按全部保存保存数据。


注释

扫描类型取决于您在步骤 5 和步骤 6 中选择的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。


如何为扫描到介质卡设定一个新默认值

您可以设定自己的默认设置。

设定新默认值

- 1 按  (扫描) 键。
- 2 按扫描到介质卡。
- 3 按下并选择新设定。对想要更改的每个设定重复此步骤。
- 4 更改完最后一个设置后，按 ◀ 或 ▶ 键显示设定新默认值。按设定新默认值。
- 5 按是确认。
- 6 按停止 / 退出键。

出厂设置

- 1 按  (扫描) 键。
- 2 按扫描到介质卡。
- 3 按 ◀ 或 ▶ 键选择出厂设置。按出厂设置。
- 4 按是确认。
- 5 按停止 / 退出键。

网络扫描 (适用于标配内置网络支持的型号)

要将设备作为网络扫描仪使用，设备必须配置 TCP/IP 地址。可从操作面板 (请参见 *网络使用说明书* 中的 *操作面板设置*) 或使用 BRAdmin Light 软件设置或更改地址。若您遵循 *快速安装指南* 中的网络用户说明安装设备，则设备已完成网络配置。

注释

- 对于网络扫描，网络中的一台设备最多只能连接 25 个客户。例如：如果有 30 个客户试图同时连接，5 个客户将不会显示在液晶显示屏上。

- **(Windows®)**

若计算机受防火墙保护而无法进行网络扫描，可能需要配置防火墙设置。若正使用 Windows® 防火墙并已从 CD-ROM 光驱中安装了 MFL-Pro Suite，则必要的防火墙设置已完成。更多信息，请参见第 107 页上的 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。

使用网络扫描前

配置适用于 Windows® 的网络扫描

如果您使用的设备与安装 MFL-Pro Suite 软件 (请参见 *快速安装指南*) 过程中注册到计算机上的设备不同, 请遵循下列步骤操作。

1 (Windows® 2000)

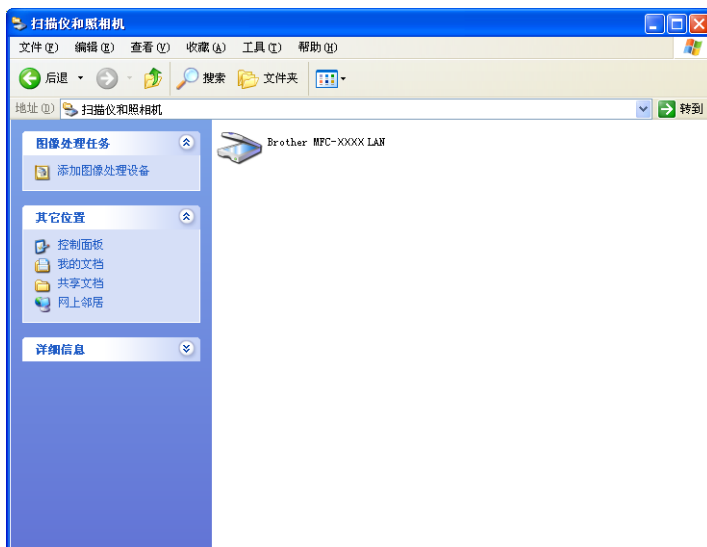
点击**开始按钮**、**设置**、**控制面板**, 然后选择**扫描仪和照相机**。

(Windows® XP)

点击**开始按钮**, 选择**控制面板**、**打印机和其它硬件**, 然后选择**扫描仪和照相机** (或**控制面板**, **扫描仪和照相机**)。

(Windows Vista®)

点击  按钮, **控制面板**、**硬件和声音**, 然后选择**扫描仪和照相机**。



2 执行以下步骤之一:

■ (Windows® 2000) 请从列表中选择 Brother 设备, 然后点击**属性**按钮。

■ (Windows® XP) 右击扫描仪设备图标并选择**属性**。

将出现网络扫描仪属性对话框。

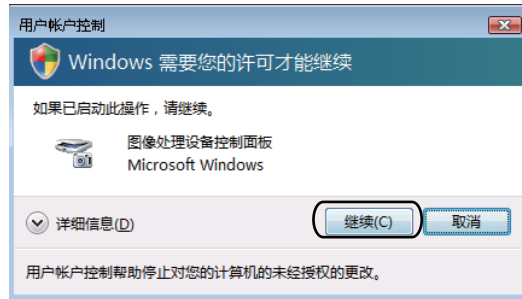
- (Windows Vista®) 点击**属性**按钮。

✎ 注释

(Windows Vista®)

出现**用户帐户控制**屏幕时，请执行以下操作：

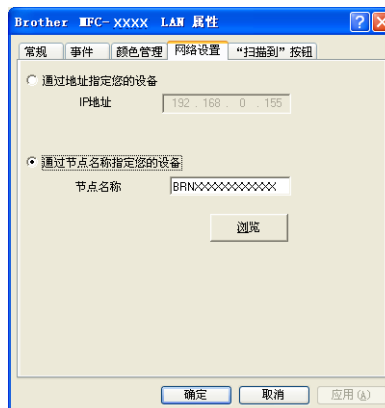
- 管理员身份的用户：点击**继续**。



- 非管理员身份的用户：输入**管理员密码**，然后点击**确定**。



- 3 点击**网络设置**选项卡，并选择合适的连接方式。

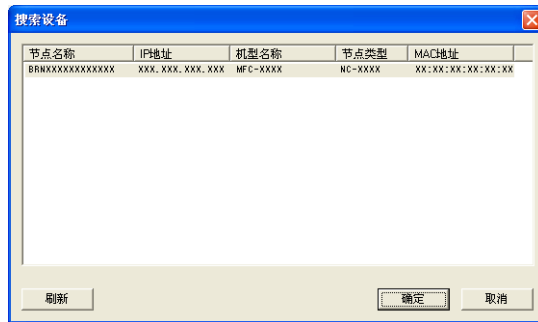


通过地址指定您的设备

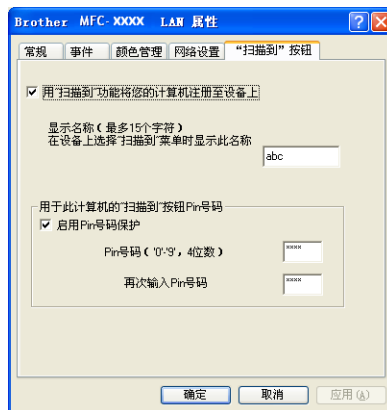
在 **IP 地址** 栏中输入设备的 IP 地址，然后点击**应用**。

通过节点名称指定您的设备

- 1 在**节点名**中输入设备节点名称，或点击**浏览**然后选择将要使用的设备。
- 2 点击**确定**。



- 4 点击“**扫描到**”按钮选项卡并在**显示名称**栏中输入计算机名称。设备的液晶显示屏将显示您输入的名称。默认设置为您计算机的名称。可随意输入一个名称。



- 5 通过在 **Pin 号码** 栏或**再次输入 Pin 号码** 栏中输入四位数 PIN 号避免接收到不想要的文档。要向受 PIN 号保护的计算机中发送数据，液晶显示屏将提示您在扫描和发送文档到计算机前输入 PIN 号。(请参见第 175 页上的 *在网络上使用扫描键*。)

配置适用于 Macintosh 的网络扫描

若想从网络上的设备中扫描, 请从位于 **Macintosh HD (硬盘) / 资源库 / Printers (打印机) / Brother / Utilities (实用程序) / DeviceSelector (设备选择器)** 的设备选择器应用程序或从 ControlCenter2 主屏幕上的**机型**弹出菜单中选择联网的设备。如果已按照 *快速安装指南* 中的网络安装步骤安装了 MFL-Pro Suite 软件, 则此项选择已经完成。

要将设备作为网络扫描仪使用, 设备必须配置 TCP/IP 地址。可从操作面板设定或更改地址设置。(请参见 *网络使用说明书* 中的 *操作面板设置*)

- 1 从**资料库**中选择 **Printers (打印机)**、**Brother**、**Utilities (实用程序)** 以及 **DeviceSelector (设备选择器)**, 然后双击 **设备选择器**。
出现 **设备选择器** 窗口。也可从 ControlCenter2 中打开此窗口。
更多信息, 请参见第 136 页上的 *使用 ControlCenter2*。
- 2 可通过 IP 地址或 mDNS 服务名指定您的设备。要更改 IP 地址, 请输入新的 IP 地址。也可从可用设备列表中选择设备。点击 **浏览** 显示列表。



- 3 点击**确定**。

注释

- 要使用设备的**扫描**键功能，点击复选框**在设备中使用“扫描到”功能注册您的计算机**。然后输入想显示在设备液晶显示屏上的 Macintosh 名称。最多可使用 15 个字符。
- 可通过设置一个四位数 PIN 号避免接收到不想要的文档。在 **PIN 号码**和**重新输入 PIN 号码**栏中输入您的 PIN 号。要向受 PIN 号保护的计算机发送数据，液晶显示屏将提示您在扫描和发送原稿到设备前输入 PIN 号。（请参见第 175 页上的**在网络上使用扫描键**。）



在网络上使用扫描键




注释

若使用 USB 连接, 请参见第 161 页上的 *USB 电缆扫描*。

扫描到电子邮件 (计算机)

选择扫描到电子邮件 (计算机) 时, 原稿将被扫描并直接发送到您在网络上指定的计算机上。ControlCenter 软件将运行指定计算机上默认的电子邮件应用程序。可从计算机上扫描黑白或彩色原稿并将其作为电子邮件附件发送。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到电子邮件。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 键选择想用电子邮件发送文档的目标计算机。
按 OK。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号, 请在操作面板上输入用于目标计算机的四位数 PIN 号。
按 OK。
- 5 按 **启用黑白** 或 **启用彩色** 键。
设备开始扫描进程。




注释

- 扫描类型取决于 **设备按钮** 选项卡上的设置, **启用黑白** 或 **启用彩色** 不更改设置。
- 若需在彩色和黑白扫描之间转换, 在 ControlCenter 配置屏幕的 **设备按钮** 选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows® 用户, 请参见第 54 页上的 *扫描*。Macintosh 用户, 请参见第 138 页上的 *扫描*。)

扫描到图像

选择扫描到图像时，原稿将被扫描并直接发送到您在网络上指定的计算机上。ControlCenter 软件将运行指定计算机上默认的图形应用程序。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到图像。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 键选择想发送的目标计算机。
按 OK。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在操作面板上输入用于目标计算机的四位数 PIN 号。
按 OK。
- 5 按 **启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描进程。




注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。
- 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows® 用户，请参见第 54 页上的*扫描*。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的*扫描*。)

扫描到 OCR

选择扫描到 OCR 时, 原稿将被扫描并直接发送到您在网络上指定的计算机上。

ControlCenter 软件将运行 Presto! PageManager 软件, 并将文档转换为可以在指定计算机上的文字处理应用程序中浏览和编辑的文本。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到 OCR。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 键选择想发送的目标计算机。
按 OK。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号, 请在操作面板上输入用于目标计算机的四位数 PIN 号。
按 OK。
- 5 按 **启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描进程。

注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置, **启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。

(Windows®)


- 若需在彩色和黑白扫描之间转换, 在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(请参见第 54 页上的*扫描*。)
- 必须在计算机上安装 Presto! PageManager。

(Macintosh)

- 必须在您的 Macintosh 上安装 Presto! PageManager 以通过**扫描**键或 ControlCenter2 使用 OCR 功能。(请参见第 135 页上的*使用 Presto! PageManager*。)

扫描到文件

选择扫描到文件时，可扫描黑白或彩色原稿并将其直接发送到您在网络上指定的计算机上。文件将以您在 ControlCenter 中配置的文件格式保存在文件夹中。

- 1 装入原稿。
- 2 按  (扫描) 键。
- 3 按扫描到文件。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 键选择想发送的目标计算机。
按 OK。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在操作面板上输入用于目标计算机的四位数 PIN 号。
按 OK。
- 5 按 **启用黑白**或**启用彩色**键。
设备开始扫描进程。



注释

- 扫描类型取决于**设备按钮**选项卡上的设置，**启用黑白**或**启用彩色**不更改设置。
- 若需在彩色和黑白扫描之间转换，在 ControlCenter 配置屏幕的**设备按钮**选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。(Windows® 用户，请参见第 54 页上的*扫描*。Macintosh 用户，请参见第 138 页上的*扫描*。)
- 若要更改扫描文档的文件名，则在 ControlCenter 配置的**设备按钮**选项卡上的**文件名称**部分中输入文件名。

C

ControlCenter2	
Macintosh	136
ControlCenter3	
Windows®	51
传真 (PC-FAX)	
Macintosh	
发送	126

D

打印	
Macintosh	
Brother 墨水驱动程序	115
Windows®	
Brother 打印机驱动程序	6

F

FaceFilter Studio	27, 73
FAX (PC-FAX)	
Macintosh	
发送	123
Windows®	86
传真类型	89
地址簿	93
发送	87
封页	88
简单类型	90
接收	99
组	95

P

Presto! PageManager	
Macintosh	135
Windows®	50

Q

驱动程序	
Macintosh	
Brother 墨水驱动程序	115
TWAIN	129
Windows®	
Brother 打印机驱动程序	2, 6
TWAIN	34
WIA	41

S

扫描	
Macintosh	
分辨率	131
OCR	135
Presto! PageManager	135
TWAIN 兼容	129
扫描键	
USB	161
网络	169, 175
Windows®	
分辨率	37
Presto! PageManager	50
TWAIN 兼容	34
WIA 兼容	41
设备选择器	129, 156, 173

T

图像捕捉中心™	
Macintosh	157
Windows®	104

Y

远程设置	
Macintosh	155
Windows®	84

Z

状态监控器	
Macintosh	114
Windows®	4

brother[®]

请访问我们的网站
<http://www.brother.com>

本机器仅适用于在购买国使用。Brother 公司或其经销商仅支持在本国购买的机器。