

软件使用说明书



适用型号

本使用说明书适用于以下型号：

MFC-J2510

注释说明

本使用说明书中使用以下图标：

重要事项	重要事项 图标表示可能导致财产损失或产品功能丧失的潜在危险情况。
提示	提示 图标提醒您如何应对可能出现的情况或提供有关当前操作如何与其他功能工作的提示。

编辑及出版说明

本手册在兄弟工业株式会社监督下编辑出版，其中包含最新产品的说明和产品规格。

本指南内容及产品规格如有更改，恕不另行通知。

Brother 公司保留对包含在本指南中的产品规格和内容做出更改的权利，恕不另行通知。因使用本指南包含的内容所造成的任何损坏（包括后果），包括但不限于本出版物的排版及其他错误，Brother 公司将不承担任何责任。

©2012 Brother Industries, Ltd. 版权所有。

重要注释

- 本产品仅允许在购买国使用。请勿在购买国以外的国家使用本产品，因其可能违反该国关于无线通讯和电源的规定。
- 本说明书中的 Windows[®] XP 是指 Windows[®] XP 专业版、Windows[®] XP 专业版 x64 版本和 Windows[®] XP 家庭版。
- 本说明书中的 Windows Server[®] 2003 是指 Windows Server[®] 2003、Windows Server[®] 2003 x64 版本、Windows Server[®] 2003 R2 和 Windows Server[®] 2003 R2 x64 版本。
- 本说明书中的 Windows Server[®] 2008 是指 Windows Server[®] 2008 和 Windows Server[®] 2008 R2。
- 本说明书中的 Windows Vista[®] 是指 Windows Vista[®] 的所有版本。
- 本说明书中的 Windows[®] 7 是指 Windows[®] 7 的所有版本。
- 本说明书中使用的是 MFC-J2510 的液晶显示屏信息。

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	5
	错误时弹出	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
	打印质量	8
	纸张大小	9
	色彩模式	10
	方向	10
	份数	11
	多页	11
	双面打印 / 小册子打印	12
	打印预览	13
	高级选项卡	14
	彩色 / 灰度	15
	色彩设置	15
	节墨模式	17
	使用水印	17
	水印设置	18
	页眉页脚打印	20
	其他打印选项	21
	打印配置文件选项卡	26
	添加配置文件	27
	删除配置文件	27
	维护选项卡	28
	服务支持	29
	使用 REALLUSION 开发的 FaceFilter Studio 进行照片打印	30
	Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio	31
	Brother 设备关闭时启动 FaceFilter Studio	32
	打印图像	33
	智能肖像	35
	红眼消减	35
	打印表情列表	36
	卸载 FaceFilter Studio	36

2 扫描 37

使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿	37
扫描原稿到计算机	37
预览图像然后裁剪，保留要扫描的部分	39
自动裁剪	40
扫描仪设置对话框中的设置	41
使用 WIA 驱动程序扫描原稿	45
WIA 兼容	45
扫描原稿到计算机	45
使用平板扫描仪预览然后裁剪	47
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)	49
扫描原稿到计算机	49
使用平板扫描仪预览然后裁剪	51
使用 Presto! PageManager	52
功能	52
使用 Presto! PageManager 的系统要求	52
使用 REALLUSION 开发的 BookScan Enhancer 和 Whiteboard Enhancer	53
安装 BookScan Enhancer 和 Whiteboard Enhancer	53

3 ControlCenter4 54

概述	54
更改用户界面	54
在标准模式下使用 ControlCenter4	55
适用于标准模式用户的 ControlCenter4 功能	56
照片选项卡	57
从存储卡或 USB 闪存盘中复制图像	57
打开 ControlCenter4 文件夹树	57
打开文件夹树	58
打印图像	58
编辑图像	58
将图像添加到电子邮件	59
使用应用程序打开图像	59
扫描选项卡	60
文件类型	61
文档尺寸	61
高级模式	61
保存已扫描图像	62
打印已扫描图像	62
在应用程序中打开已扫描图像	63
将已扫描数据作为电子邮件附件	63
使用 OCR 功能	64
PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)	65
从计算机发送图像文件	66
发送已扫描图像	66
浏览和打印已接收 PC-FAX 数据	67

设备设置选项卡	68
配置远程设置 (适用于 MFC 型号)	68
使用地址簿 (适用于 MFC 型号)	68
配置扫描键设置	69
运行 BRAdmin 实用工具	70
支持选项卡	72
打开 ControlCenter 帮助	72
使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)	72
访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)	72
在高级模式下使用 ControlCenter4	73
适用于高级模式用户的 ControlCenter4 功能	74
扫描选项卡	75
文件类型	76
文档尺寸	76
高级模式	76
在应用程序中打开已扫描图像	76
使用 OCR 功能	76
将已扫描数据添加到电子邮件	76
保存已扫描图像	77
如何更改各按钮的默认设置	77
PC-Copy 选项卡	78
打印已扫描图像	78
照片选项卡	79
打印 / 编辑图像	79
打开 PCC 文件夹 (PCC: 图像捕捉中心)	80
复制 PCC 文件夹中的文件	80
将文件复制到应用程序	80
PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)	81
从计算机发送图像文件	81
发送已扫描图像	81
浏览和打印已接收 PC-FAX 数据	82
设备设置选项卡	83
配置远程设置 (适用于 MFC 型号)	83
使用地址簿 (适用于 MFC 型号)	83
配置扫描键设置	84
运行 BRAdmin 实用工具	86
支持选项卡	87
打开 ControlCenter 帮助	87
使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)	87
访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)	87
自定义选项卡	88
创建自定义选项卡	88
创建自定义按钮	88

4	远程设置 (适用于 MFC 型号)	90
	远程设置	90
5	Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号)	92
	PC-FAX 发送	92
	将文件作为 PC-FAX 发送	92
	设置用户信息	93
	发送设置	94
	设置封页	95
	输入封页信息	95
	地址簿	96
	Brother 地址簿	97
	在地址簿中设置成员	97
	设置多址发送组	98
	编辑成员信息	98
	删除成员或组	99
	导出地址簿	99
	导入到地址簿中	100
	PC-FAX 接收	102
	启用设备上的 PC-FAX 接收软件	103
	在计算机上运行 PC-FAX 接收软件	103
	设置计算机	104
	配置网络 PC-FAX 接收设置	105
	查看新的 PC-FAX 信息	106
6	图像捕捉中心	107
	使用图像捕捉中心	107
	对于网络用户	108
7	防火墙设置 (适用于网络用户)	109
	使用 Brother 软件之前	109
	Windows® XP SP2 或更高版本用户	109
	Windows Vista® 用户	111
	Windows® 7 用户	113

第 II 部分 Apple Macintosh

8 打印和传真 119

设置计算机	119
选择正确的纸张类型	119
同时进行打印、扫描和传真	119
从内存清除数据	119
状态监控器	120
使用 Brother 打印机驱动程序	122
选择页面设置选项	122
双面打印	125
选择打印选项	126
打印设置	127
介质类型	127
打印质量	128
彩色 / 灰度	128
布局	129
高级设置	130
色彩设置	132
高级色彩设置	132
发送传真 (适用于 MFC 型号)	134

9 扫描 138

使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿	138
访问 TWAIN 驱动程序	138
将图像扫描到计算机	139
预览图像	140
扫描窗口中的设置	141
使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X v10.6.x、10.7.x)	144
从“打印与传真”或“打印与扫描”中选择本设备	147
使用 Presto! PageManager	149
功能	149
使用 Presto! PageManager 的系统要求	149

10 ControlCenter2 150

使用 ControlCenter2.....	150
关闭自动加载功能.....	151
扫描.....	152
文件类型.....	153
文档尺寸.....	153
高级模式.....	154
图像 (例如: Apple Preview).....	154
OCR (文字处理应用程序).....	156
电子邮件.....	157
文件.....	158
更改按钮的默认设置.....	159
配置扫描键设置.....	159
自定义扫描.....	160
文件类型.....	161
文档尺寸.....	161
高级模式.....	161
用户自定义按钮.....	161
复印 / PC-FAX (PC-FAX 适用于 MFC 型号) (Mac OS X v10.5.8、 10.6.x).....	165
设备设定.....	167
远程设置 (适用于 MFC 型号).....	168
地址簿 (适用于 MFC 型号).....	168
墨水余量.....	169

11 远程设置和图像捕捉中心 170

远程设置 (适用于 MFC 型号).....	170
图像捕捉中心.....	172
对于 USB 接口电缆用户.....	172
对于网络用户.....	173

第 III 部分 使用扫描键

12	USB 扫描	175
	使用扫描键 (通过 USB 电缆连接).....	175
	扫描到电子邮件.....	175
	扫描到图像.....	176
	扫描到 OCR.....	177
	扫描到文件.....	178
	扫描到介质卡.....	180
	如何为扫描到介质卡设定一个新默认值.....	182
13	网络扫描	184
	使用网络扫描前.....	184
	配置适用于 Windows® 的网络扫描.....	184
	配置适用于 Macintosh 的网络扫描.....	186
	使用扫描键 (通过连接网络).....	188
	扫描到电子邮件 (计算机).....	188
	扫描到电子邮件服务器 (适用于 MFC 型号).....	189
	为扫描到电子邮件服务器设定新默认值.....	190
	扫描到图像.....	191
	扫描到 OCR.....	192
	扫描到文件.....	194
	扫描到 FTP.....	196
	使用 FTP 服务器配置文件扫描到 FTP.....	198
	扫描到网络 (Windows®).....	199
	使用网络服务进行网络扫描	
	(Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7).....	203
	在计算机上使用网络服务进行网络扫描	
	(Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7).....	203
	在 Brother 设备上使用网络服务进行网络扫描	
	(Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7).....	205
A	索引	207



Windows®

打印	2
扫描	37
ControlCenter4	54
远程设置 (适用于 MFC 型号)	90
Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号)	92
图像捕捉中心	107
防火墙设置 (适用于网络用户)	109

提示

- 本节屏幕显示均基于 Windows[®] 7。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 109 页 *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。请遵循 *快速安装指南* 中的步骤安装这些驱动程序。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，获得最佳分辨率。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需要更换时，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 (适用于有线网络型号)

以太网接口使您的设备能够与网络中的多台计算机通信。仅有线网络型号的设备具备本功能。

无线网络 (IEEE802.11b/g/n)

在基础架构模式和 Ad-hoc 模式中使用 IEEE802.11b/g/n 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。>> 网络使用说明书

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 (基本功能)* 中的 *装入纸张* 和 *装入原稿* 部分的内容，并根据打印机驱动程序中的设置确定可打印区域。

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，当设备进行复印或接收纸质传真时，计算机打印作业会暂停并等待复印或传直接收完毕后继续打印。

从内存清除数据

如果液晶显示屏显示 [内存中残留的数据]，您可以按操作面板上的  清除残留在打印机内存中的数据。

状态监控器

状态监控器实用工具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  / 所有程序 / Brother / MFC-XXXX 中选择 **状态监控器**，可随时查看设备状态。

同时提供 **Brother 正品耗材** 网站的链接。点击 **耗材购买** 按钮查询有关 Brother 正品耗材的详细信息。

点击 **故障排除** 按钮访问故障排除网站。

■ 错误信息





	墨水余量不足。
	墨盒已空。
	墨盒出现了问题。

提示

有关使用状态监控器软件的更多信息，请右击 **Brother 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。

	绿色图标表示设备准备就绪。
	黄色图标表示警告。
	红色图标表示发生错误。
	灰色图标表示设备处于脱机状态。

可以在计算机的任务栏中或桌面上显示**状态监控器**。

错误时弹出

如果计算机所监控的设备出现了问题，**错误时弹出**让您能及时获取通知。此选项默认设置为开。

如果要关闭**错误时弹出**，请遵循下列步骤：

- 1 右击 **Brother 状态监控器**图标或窗口，然后单击**错误时弹出**清除复选标记。
- 2 再次右击，然后单击**退出**。

提示

即使关闭了**错误时弹出**，您也可以随时通过显示状态监控器查看设备状态。

打印机驱动程序设置

通过计算机打印时，可更改以下打印机设置：

- 介质类型
- 打印质量
- 纸张大小
- 方向
- 双面打印 / 小册子打印
- 彩色 / 灰度
- 节墨模式
- 缩放

访问打印机驱动程序设置

- 1 在 Microsoft® Notepad 等应用程序中点击**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**。将出现打印机驱动程序窗口。

基本选项卡



- 1 介质类型下拉列表
- 2 慢干纸复选框
- 3 打印质量下拉列表
- 4 纸张大小下拉列表
- 5 满幅复选框
- 6 色彩模式选项
- 7 方向选项
- 8 份数选项
- 9 逐份打印复选框
- 10 反转打印复选框
- 11 多页下拉列表
- 12 页序下拉列表
- 13 边框线下拉列表
- 14 双面打印 / 小册子打印下拉列表
- 15 双面打印设置按钮
- 16 默认值按钮
- 17 确定按钮
- 18 当前设置视图
- 19 打印预览复选框

- 1 选择介质类型、慢干纸和打印质量设置。

提示

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

- 2 选择纸张大小、满幅、色彩模式、方向、份数、逐份打印、反转打印、多页、页序、边框线和双面打印 / 小册子打印 (如有需要)。
- 3 点击确定应用您选择的设置。
要恢复默认设置，点击默认值，然后点击确定。

提示

若要在打印前预览您的文档，请选中打印预览复选框。

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 BP60 亚光纸
- 其他照片纸
- 透明胶片纸

打印质量

打印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。

■ 最佳

适用于打印精确图像，如照片。它的分辨率最佳，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要大得多，处理时间、数据传输时间和打印时间将更长。

■ 标准

正常打印速度，打印质量良好。

■ 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 ¹	彩色 / 灰度	快速、标准、最佳
喷墨专用纸或 Brother BP60 亚光纸	彩色 / 灰度	标准、照片
Brother BP71 相片纸或其他照片纸	彩色 / 灰度	快速、照片、最佳
透明胶片纸	彩色 / 灰度	标准

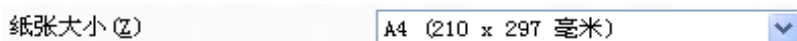
¹ 如果您选择 **A3** 作为纸张大小并选中**满幅**复选框，则仅可选择**最佳**。

提示

默认设置以粗体显示。

纸张大小

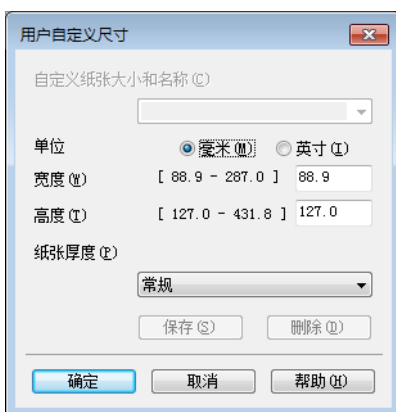
纸张大小下拉列表中包含标准纸张大小的各种选择。如果需要，您可以创建 88.9 × 127.0 毫米 (3.5 × 5 英寸) 到 287 × 431.8 毫米 (11.3 × 17 英寸) 范围内的自定义尺寸。从下拉列表中选择正在使用的**纸张大小**。



提示

- 使用 A3、Legal 和 Ledger 纸张打印时，仅可从手动进纸槽进纸。
- 从手动进纸槽送入 A3、Legal 或 Ledger 尺寸的纸张时，打印后设备并不会完全输出打印页面，以防纸张掉落。打印完成后，请立即取出打印页面，并按 [OK]。

可选择**用户自定义尺寸**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。



提示

- 根据用户自定义尺寸，有时您仅可使用手动进纸槽进行打印。
- 纸张方向（纵向或横向）会根据纸张大小的不同而有所差异。▶▶ 使用说明书（基本功能）

进行满幅打印

选中**满幅**复选框。

色彩模式


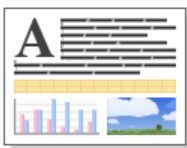
调节色彩，获得与计算机显示器最接近的色彩匹配。

- **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，获得更鲜明的打印色彩。

方向

方向选项选择文档打印的位置（纵向或横向）。

方向 纵向(L) 横向(R)

纵向 (垂直)	横向 (水平)
	

提示

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。

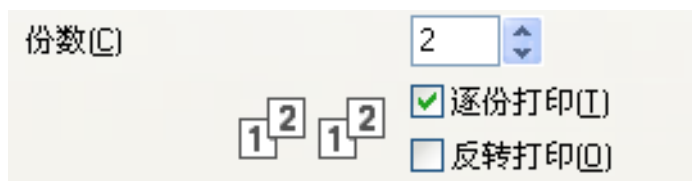
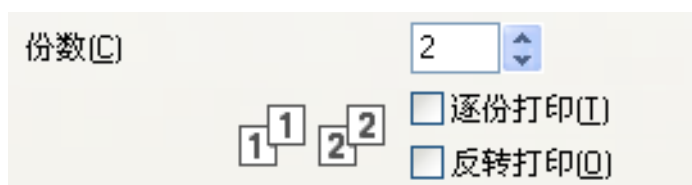
1

份数

份数选项设置打印份数 (1-999)。

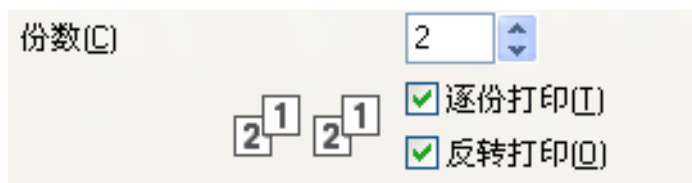
逐份打印

选中**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。如果未选中**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。



反转打印

反转打印可从最后一页开始打印文档页面。将先打印文档的最后一页。



多页

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

页序

当选择每页 N 版选项时，可从下拉列表中选择页序。

边框线

当选择每页 N 版选项时，可选择实线边框、虚线边框或无边框。

双面打印 / 小册子打印

打印小册子或进行双面打印时，请使用此功能。

■ 无

禁用双面打印。

■ 双面打印

设备将自动进行双面打印。

选择双面打印时，**双面打印设置**按钮可选。您可以在**双面打印设置**对话框中进行以下设置：

- **双面打印类型**

每个方向有四种双面装订方向可用。

- **装订偏距**

选中**装订偏距**时，您还可以以英寸或毫米为单位指定装订偏距。

提示

无法使用 A3、Legal 或 Ledger 纸张进行双面打印。

■ 小册子打印

使用双面打印功能制作小册子时，请使用此选项。它会按照正确的页码排列文档，您无需排列页码顺序，只要对折已打印的页面即可。

小册子打印

设备将自动进行双面打印。

选择小册子打印时，**双面打印设置**按钮可选。您可以在**双面打印设置**对话框中进行以下设置：

- **双面打印类型**

每个方向有两种双面装订方向可用。

- **小册子打印方式**

选择**分套打印**时：

使用此选项可以将整本小册子打印成较小的单个小册子集，也无需排列页码顺序，只要对折已打印的小册子集即可。您可以从 1 到 15 指定各个小册子的页数。对折页数较多的小册子时，此选项非常有用。

- **装订偏距**

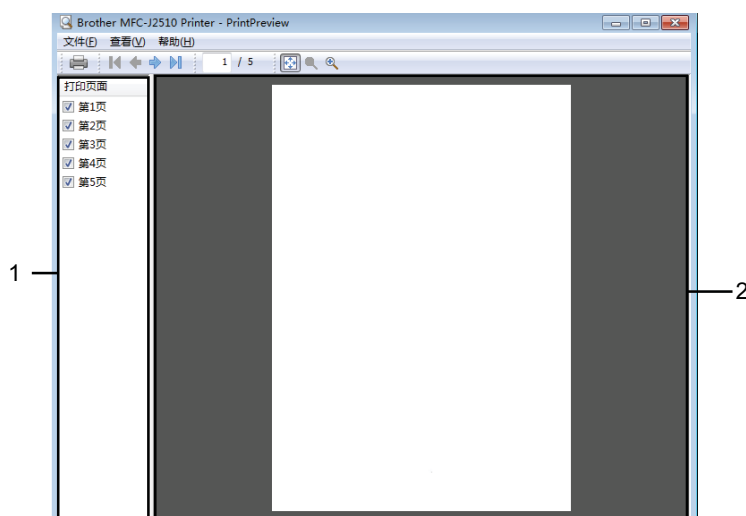
选中**装订偏距**时，您还可以以英寸或毫米为单位指定装订偏距。

提示

满幅功能不适用于双面打印和小册子打印。

打印预览

可在打印前预览文档。如果您选中**打印预览**复选框，则开始打印前将先打开打印预览窗口。



1 页面列表区域

页面列表区域显示实际要打印的页面的页码。在此列表中选中一个页面，预览区域便会显示该页面的打印预览图。

要取消打印某个页面，请清除其对应的复选标记。

2 预览区域

预览区域显示页面列表区域中所选页面的打印结果预览图。

提示

- 如果在打印机驱动程序设置中选择了**小册子打印**设置，则无法使用打印预览功能。
- 如果在打印机驱动程序设置中选择了**双面打印**设置，则无法在页面列表区域中删除页面。

高级选项卡



- 1 彩色 / 灰度选项
- 2 色彩设置按钮
- 3 节墨模式复选框
- 4 缩放选项
- 5 镜像打印复选框
- 6 反转打印复选框
- 7 使用水印复选框
- 8 页眉页脚打印复选框
- 9 其他打印选项按钮
- 10 默认值按钮
- 11 确定按钮

- ① 选择彩色 / 灰度的设置。
- ② 选中节墨模式，帮助减少墨水消耗。
- ③ 选择缩放功能的设置。
 - 如果要按屏幕显示大小打印文档，请选择关。
 - 如果要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。
 - 如果要改变尺寸，请选择任意缩放。

- 4 您可选择反转打印选项。
 - 选中**镜像打印**从左到右反转数据进行打印。
 - 选中**反转打印**从上到下反转数据进行打印。

提示

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 如果选择**页眉页脚打印**，您可以在文档上打印计算机系统时钟的日期和时间、计算机登录用户名或您输入的文本。

提示

如果您正在使用**满幅**，**页眉页脚打印**不可用。

- 7 点击**其他打印选项**按钮设置更多打印机功能。
- 8 点击**确定**应用您选择的设置。
要恢复默认设置，点击**默认值**，然后点击**确定**。

彩色 / 灰度

此功能可用于以彩色或使用灰度以黑白方式打印文档。

色彩设置

点击**高级选项卡**中的**色彩设置**查看增强打印设置选项。



色彩增强

此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，可能需要几分钟来完成这一过程。

■ 色彩浓度

调节图像中的色彩总量。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。图像上的白色区域可能会略微显粉红色、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

选中**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。如果未选中该选项，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。

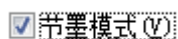
提高图片打印质量

如果打印出的填充图案和样式与屏幕上显示的不同，则选中**提高图片打印质量**选项。

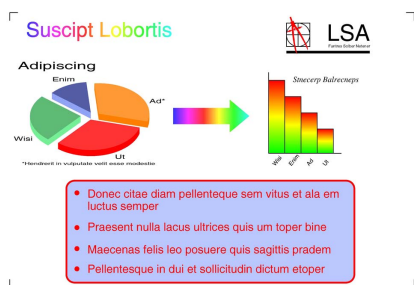
节墨模式

当选中节墨模式时，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，节省的墨水量会有所不同。

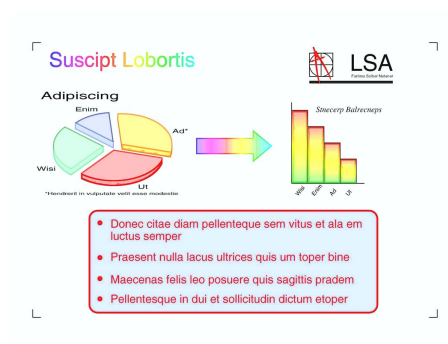
节墨模式可能会使打印输出的文档与屏幕上的显示效果不同。



[节墨模式]：[关]



[节墨模式]：[开]



(以上屏幕截图摘自 ISO/IEC 24712。)

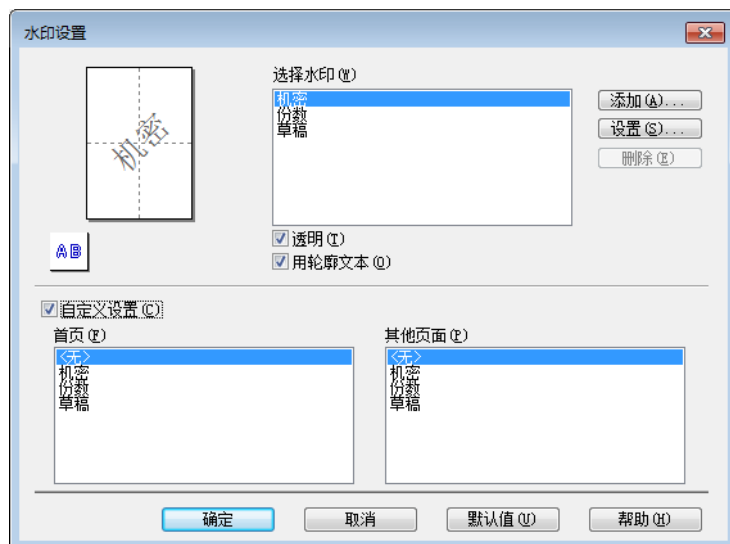
使用水印

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。

选中使用水印复选框，然后点击高级选项卡中的**设置**按钮。

水印设置

从选择水印中选择要使用或编辑的水印。



透明

选中**透明**在文档的背景中打印水印图像。如果未选中此功能，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，选中**用轮廓文本**。选择文本水印时，此功能可用。

自定义设置

可以选择将水印打印在首页或其他页面上。

您可以更改水印设置和添加新水印。点击**设置**更改设置，或点击**添加**添加新水印。



使用此功能可以更改水印设置。如果要添加新的水印，请输入**标题**，然后从**水印类型**中选择**使用文本**或**使用位图文件**。

■ 标题

添加新水印时，在此栏中输入合适的标题。所选择的水印将被此标题覆盖。

■ 文本

在**文本**栏中输入水印文本，然后设置**字体**、**字形**、**大小**和**选择颜色**。

■ 位图

在**文件**中输入位图图像的文件名称和位置，或点击**浏览**搜索文件。也可以配置图像的缩放尺寸和透明度。

■ 位置

如果要调整页面上水印的位置，请使用本设置。

页眉页脚打印

您可以在文档上打印计算机系统时钟的日期和时间、计算机登录用户名或您输入的文本。要自定义设置，请点击高级选项卡中的**设置**按钮。



ID 打印

可以通过以下方法选择计算机登录用户名或您输入的文本作为页眉或页脚：

- 选择**登录用户名**打印计算机登录用户名。
- 选择**自定义**打印您在自定义文本框中输入的文本。

其他打印选项

点击高级选项卡中的**其他打印选项**设置更多打印机功能。

提示

本节屏幕显示可能会由于设备不同而不同。

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

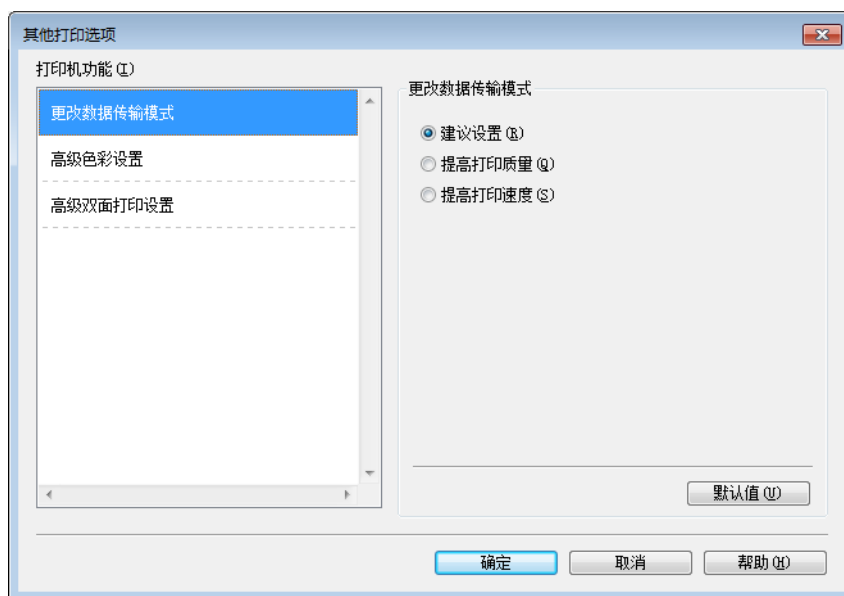
常规使用请选择**建议设置**。

■ 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。打印质量也可能根据打印数据的不同而略微降低。



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

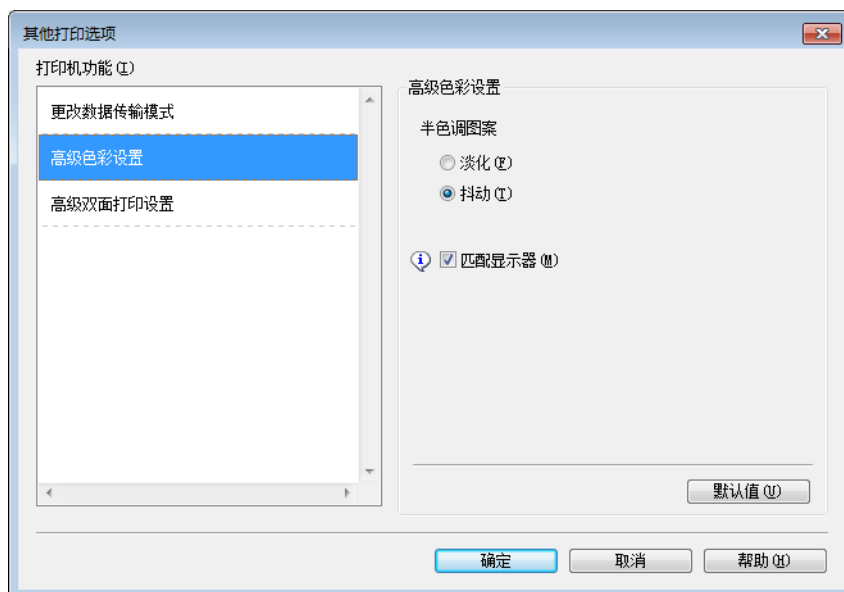
随意安排点的位置，创造半色调效果。用于打印具有细微阴影和图形的照片。

• 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，或者打印图表（如商务图表）。

■ 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。



高级双面打印设置

使用双面打印功能时，某些类型的打印介质可能需要更长的干燥时间。如果发生双面打印脏污或卡纸问题，请更改高级双面打印设置。

■ 标准

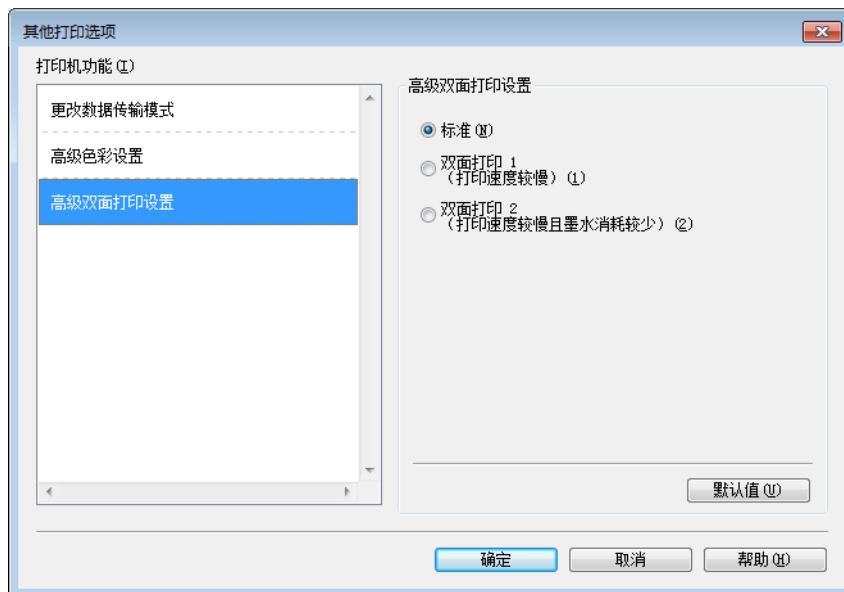
选择**标准**可使用标准墨水量以标准速度进行打印。

■ 双面打印 1 (打印速度较慢)

选择**双面打印 1**可使用标准墨水量以较慢的速度进行打印。

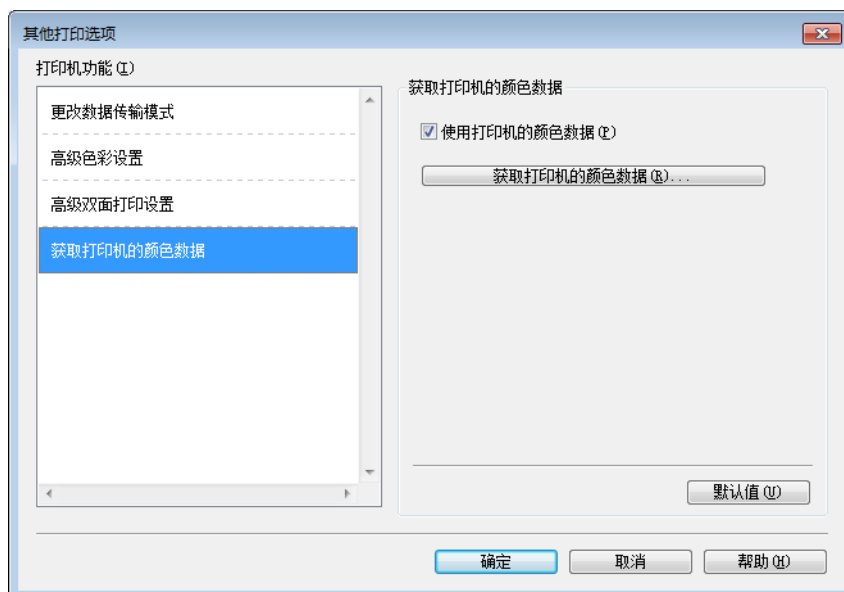
■ 双面打印 2 (打印速度较慢且墨水消耗较少)

选择**双面打印 2**可以与使用**双面打印 1**时相同的速度进行打印，但是消耗较少的墨水。



获取打印机的颜色数据

此设置用于通过获取特定设备的颜色数据来优化打印质量。更换设备或更改联网设备后，请使用此选项。



■ 使用打印机的颜色数据

如果您想使用打印机的颜色数据，请选中此复选框。如果您不想使用此信息，请清除复选标记。

■ 获取打印机的颜色数据

如果点击此按钮，打印机驱动程序将开始获取设备的颜色数据。这可能需要一些时间。根据设备状态，打印机驱动程序可能无法获取颜色数据。


提示

- 要显示该功能，请遵循以下步骤打开打印机驱动程序窗口，然后点击高级选项卡中的其他打印选项。

(Windows[®] XP)

选择并右击位于开始 / 打印机和传真中的 **Brother MFC-XXXX Printer** (XXXX 为型号名称)，然后选择打印首选项。

(Windows Vista[®])

选择并右击位于  / 控制面板 / 硬件和声音 / 打印机中的 **Brother MFC-XXXX Printer** (XXXX 为型号名称)，然后选择打印首选项。

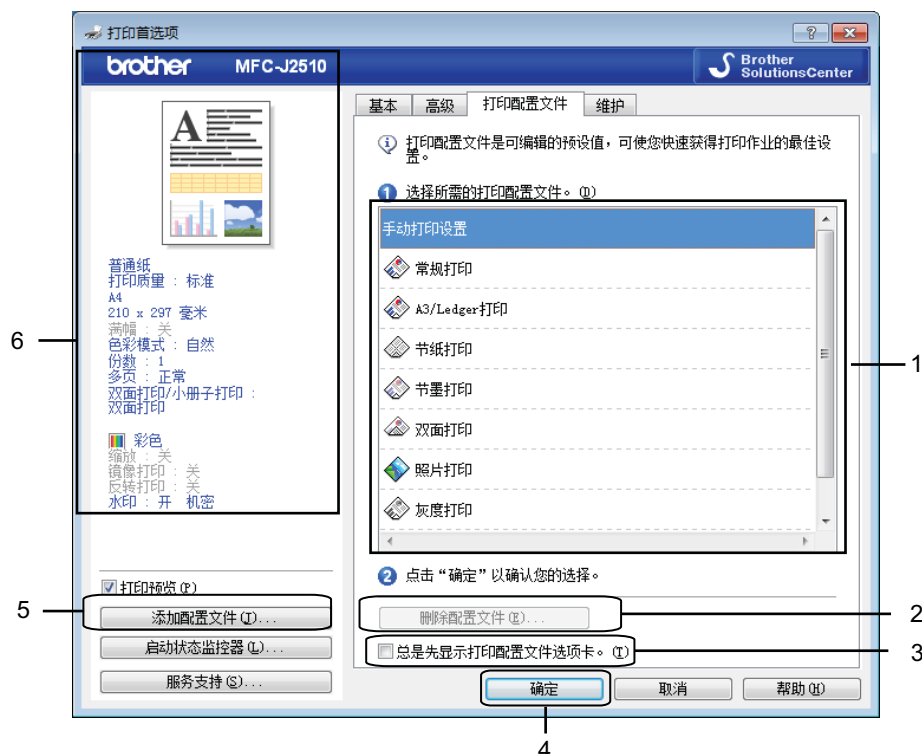
(Windows[®] 7)

选择并右击位于  / 设备和打印机中的 **Brother MFC-XXXX Printer** (XXXX 为型号名称)，然后选择打印首选项。

- 出现错误信息对话框时，请确认您的计算机和 Brother 设备已正确连接，然后重试。
 - 获取打印机的颜色数据后，计算机将保存这些数据并应用到打印。
 - 如果您的 Brother 设备连接到多台计算机，请在所连接的每台计算机上执行此功能。
 - 如果打印机为共享，您只可以从打印机服务器上获取颜色数据。
-

打印配置文件选项卡

打印配置文件是可编辑的预设值，可使您快速访问常用打印配置。



- 1 打印配置文件列表框
- 2 删除配置文件按钮
- 3 总是先显示打印配置文件选项卡复选框
- 4 确定按钮
- 5 添加配置文件按钮
- 6 当前打印配置文件视图

- ① 从打印配置文件列表框中选择所需的配置文件。
- ② 如果您想在下次打印时窗口的前面显示打印配置文件选项卡，请选择总是先显示打印配置文件选项卡复选框。
- ③ 点击确定应用您选择的配置文件。

添加配置文件

通过点击**添加配置文件**来打开**添加配置文件**对话框。可根据您最喜欢的设置添加 20 个新配置文件。

- 1 在**名称**中输入所需标题。
- 2 从图标列表中选择您想使用的图标，然后点击**确定**。
- 3 显示在打印机驱动程序窗口左侧的当前设置将会被保存。

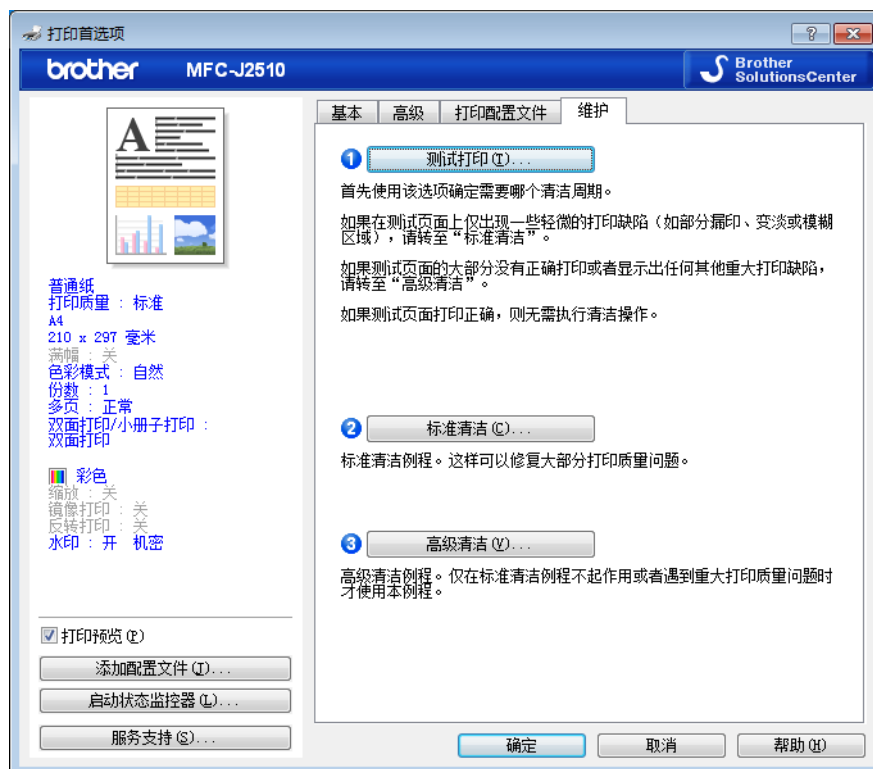
删除配置文件

通过点击**删除配置文件**来打开**删除配置文件**对话框。可删除任何已添加的配置文件。

- 1 从配置文件列表框中选择您想删除的配置文件。
- 2 点击**删除**。
- 3 所选配置文件将被删除。

维护选项卡

为确保良好的打印质量，设备将根据需要自动清洁打印头。如果有打印质量问题，也可根据需要手动启动清洁程序。



■ 测试打印

可打印测试页检查打印质量。

■ 标准清洁

可手动清洁设备的打印头。如果文本或图形上出现垂直线条，或者打印页的文本上出现空白区域，请清洁打印头。共有三种打印头清洁类型供您选择：**所有、黑色或彩色**。

■ 高级清洁

可手动清洁打印头，比**标准清洁**更彻底。如果**标准清洁**无法解决您的打印质量问题，请选择此选项。共有三种打印头清洁类型供您选择：**所有、黑色或彩色**。

服务支持

服务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 (Brother 解决方案中心)** 和 **原装耗材网站** 链接。

点击打印机驱动程序窗口中的 **服务支持** 显示 **服务支持** 窗口，如下所示：



■ Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)

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 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。

■ Brother CreativeCenter

Brother CreativeCenter 网站为您免费提供用于个人和专业用途的各种创意和资源。

■ 检查设置

此功能提供当前打印机驱动程序设置的相关信息。

■ 关于

此功能提供 Brother 设备上安装的打印机驱动程序的相关信息。

使用 REALLUSION 开发的 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  / 所有程序 / Reallusion / FaceFilter Studio / FaceFilter Studio 启动 FaceFilter Studio。

提示

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，请点击  / 所有程序 / Reallusion / FaceFilter Studio / FaceFilter Studio 帮助。

Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio

- 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：



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 设备并确保其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，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。顶部菜单栏中的打印图标将呈灰色，您将无法使用打印功能。



提示

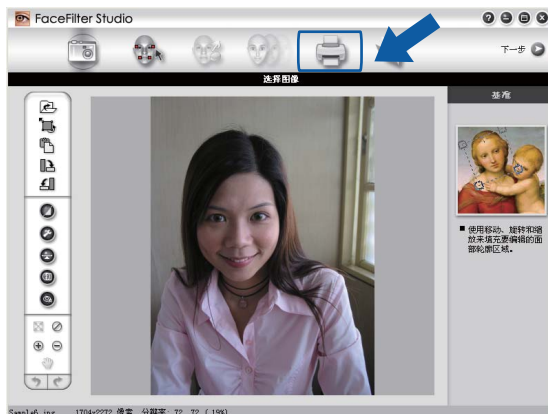
- FaceFilter Studio 以有限功能启动时，图像文件将带有水印保存。
- 要以完整功能启动 FaceFilter Studio，请参见 >> 第 31 页 *Brother 设备打开时启动 FaceFilter Studio*。

打印图像

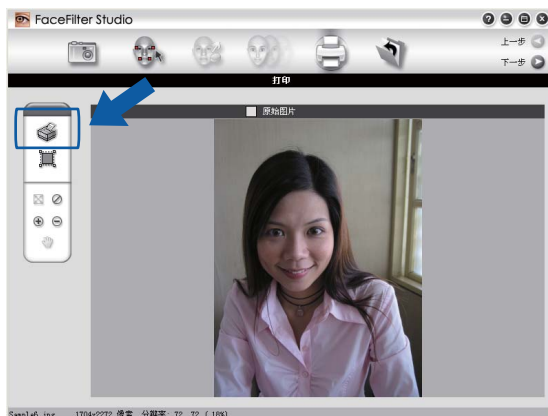
- 1 点击打开图标选择图像文件。



2 点击顶部菜单栏中的打印图标，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。



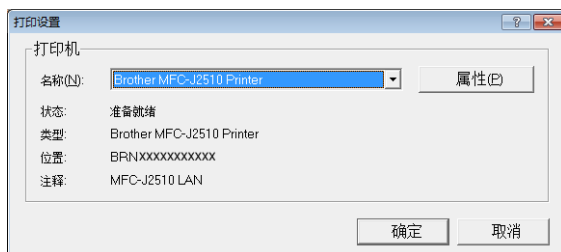
4 选择纸张大小、纸张来源、方向、份数、缩放和打印区域。



提示

若您要打印满幅照片，请在缩放中选择整页照片。

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




提示

若您要使用照片纸，请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**打印质量**。

- 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  / 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所使用的操作系统或扫描应用程序不同而不同。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 37 页 *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 45 页 *使用 WIA 驱动程序扫描原稿*)。

扫描原稿时，Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7 用户可选择任何一个驱动程序。

提示

- 对于 Presto! PageManager，请参见 >> 第 52 页 *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 109 页 *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®、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：ADF (自动进稿器) 或平板扫描仪。

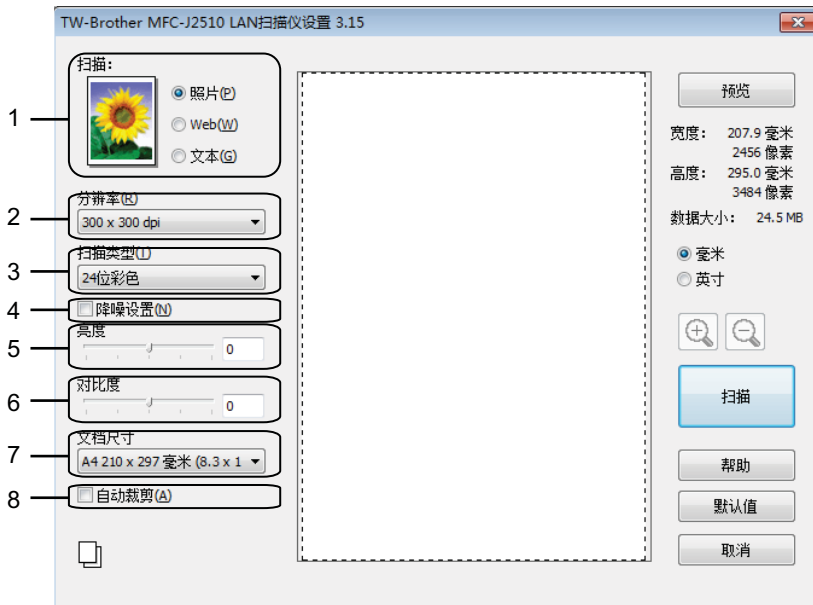
- ① 装入原稿。
- ② 启动随 MFL-Pro Suite 安装而自行安装的 Presto! PageManager 软件，以扫描原稿。

提示

- Presto! PageManager 可能不可用，具体取决于您的设备型号。如不可用，请使用其他软件应用程序。
- 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**文件**、**扫描设置**并且取消选中**禁用 TWAIN 用户界面**。点击**确定**。
- 6 点击**文件**，然后点击**扫描图像资料**。
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 扫描 (图像类型)
- 2 分辨率
- 3 扫描类型
- 4 降噪设置
- 5 亮度
- 6 对比度
- 7 文档尺寸
- 8 自动裁剪

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

提示

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，若要裁剪图像，必须进行这一步操作。

预览图像然后裁剪，保留要扫描的部分

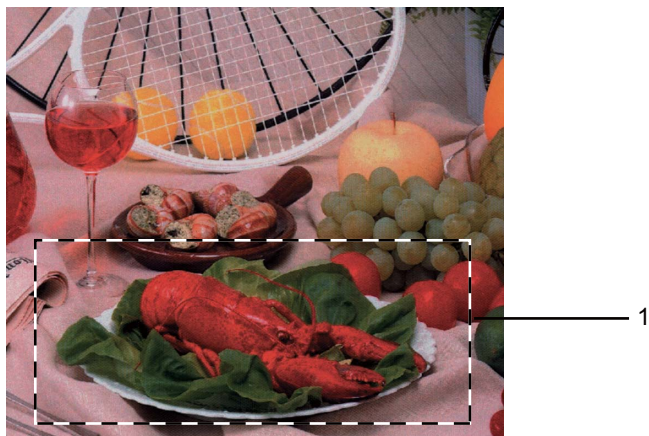
预览按钮用于预览图像以便裁剪图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪设置对话框中的**扫描**按钮以扫描图像。

- ① 遵循 >> 第 37 页 *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。

提示



选中**自动裁剪**时扫描预览不可用。

- 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

提示

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。

提示

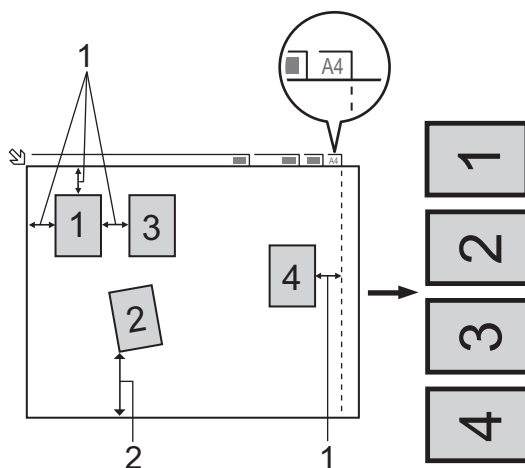
如果在步骤 ① 中已将原稿装入平板扫描仪，请跳过这一步。

- 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。

自动裁剪

通过选择**自动裁剪**，可在平板扫描仪上扫描多份文档。使用**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。如果您想创建一份三页文档，请将文档扫描为 PDF 文件。

2



1 10 毫米或以上

2 20 毫米或以上 (底部)

自动裁剪说明

- 此设置仅在文档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。
- 使用此设置时，务必选择除**自动**以外的其他**文档尺寸**。
- 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 度，则此设置不可用。
- 根据文档尺寸，**自动裁剪**最多适用于 16 份文档。
- 如果选择**自动裁剪**，则无法选择**预览**。

扫描仪设置对话框中的设置

扫描 (图像类型)

可选择照片、**Web** 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
Web	用于添加已扫描图像到网页	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 级灰色阴影，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。

降噪设置

可通过此选择改善和增强扫描图像的质量。使用 **24 位彩色** 且扫描分辨率为 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 时，**降噪设置** 选项可用。

自动裁剪

可在平板扫描仪上扫描多份文档。如果您想使用**自动裁剪**功能，请参见 >> 第 40 页 *自动裁剪*。

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。

提示

仅当**扫描类型**设置为**黑白**、**灰色 (误差扩散)**、**真灰色**或**24 位彩色**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**。

提示

仅当**扫描类型**设置为**灰色 (误差扩散)**、**真灰色**或**24 位彩色**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：

■ 自动

扫描标准尺寸的文档时，不需要对**文档尺寸**做任何进一步的调整。如果您想使用**自动裁剪**，请选择除**自动**以外的其他**文档尺寸**。

■ 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)

■ JIS B6 128 x 182 毫米 (5 x 7.2 英寸)

■ A6 105 x 148 毫米 (4.1 x 5.8 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。

■ 10 x 15 厘米 (4 x 6 英寸)

■ 13 x 20 厘米 (5 x 8 英寸)

■ 9 x 13 厘米 (3.5 x 5 英寸)

■ 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。

提示

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

WIA 兼容

对于 Windows® XP/Windows Vista/Windows® 7，扫描图像时，可选择 Windows® 图像获取 (WIA) 驱动程序。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：ADF (自动进稿器) 或平板扫描仪。

若要扫描，并在预览原稿后裁剪部分页面，请使用平板扫描仪。(请参见 >> 第 47 页 *使用平板扫描仪预览然后裁剪。*)

- 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。

提示

- 根据您的型号，设备可能未附带 Presto! PageManager。如未附带，请使用其他支持扫描的软件应用程序。
- 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。

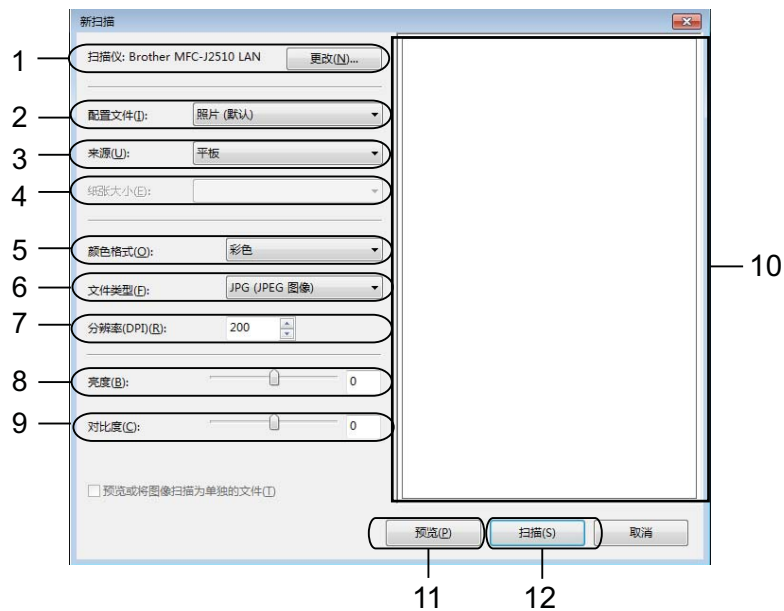
- 3 点击**文件**，然后点击**选择来源**。
- 4 从**选择来源**列表中选择使用的扫描仪。

提示

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

- 5 点击**文件**、**扫描设置**并且取消选中**禁用 TWAIN 用户界面**。点击**确定**。
- 6 点击**文件**，然后点击**扫描图像资料**。
将出现扫描对话框。

- 7 如有需要，可在扫描仪对话框中调整以下设置：



- 1 扫描仪
- 2 配置文件
- 3 来源
- 4 纸张大小
- 5 颜色格式
- 6 文件类型
- 7 分辨率
- 8 亮度
- 9 对比度
- 10 扫描区域
- 11 预览
- 12 扫描

提示

- 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 47 页 **扫描仪实用程序**。）
- 如果您想使用网络服务进行扫描，请选择支持网络服务的扫描仪。请参见 >> 第 203 页 **使用网络服务进行网络扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7)**。

- 8 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裁剪

预览按钮用于预览图像以便裁剪图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描对话框中的扫描按钮以扫描图像。

- 1 遵循 >> 第 45 页 *扫描原稿到计算机* 中的步骤 ① - ⑥。
- 2 从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设置。

提示

若设备未配备自动进稿器 (ADF)，则不必指定来源。

- 3 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 按住鼠标左键并拖放到想要扫描的部分上方。



- 5 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。


扫描仪实用程序

扫描仪实用程序用于配置分辨率高于 1200 dpi 的 WIA 扫描仪驱动程序。

提示

若要扫描分辨率高于 1200 dpi 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

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

计算机屏幕的显示可能会因操作系统或设备型号的不同而有所差异。

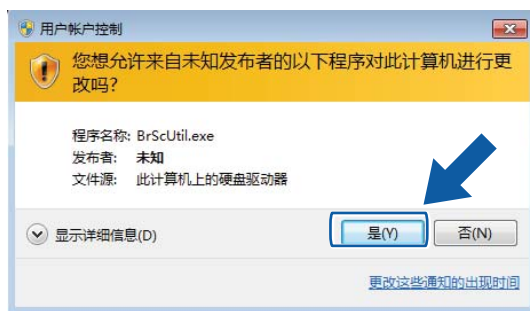


提示

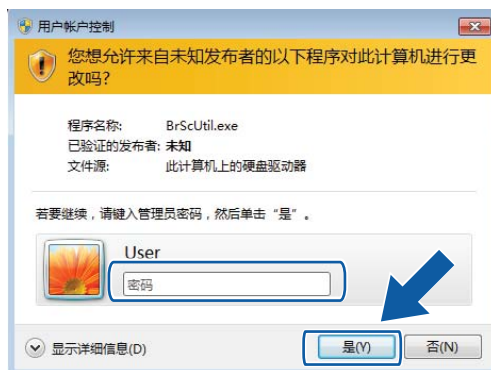
(Windows Vista[®] 和 Windows[®] 7)

出现用户帐户控制屏幕时，进行以下操作：

- 管理员身份的用户：点击**允许**或是。



- 非管理员身份的用户：输入管理员密码，然后点击**确定**或是。



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：ADF（自动进稿器）或平板扫描仪。

若要扫描，并在预览原稿后裁剪部分页面，请使用平板扫描仪。（请参见 >> 第 51 页 *使用平板扫描仪预览然后裁剪。*）

- 1 装入原稿。
 - 2 打开软件应用程序然后扫描原稿。
 - 3 执行以下操作中的一项：
 - 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 执行以下操作中的一项：
 - Windows® 图片收藏
点击**导入**。
 - Windows® 传真及扫描
点击**确定**。
- 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 扫描仪
- 2 配置文件
- 3 来源
- 4 纸张大小
- 5 颜色格式
- 6 文件类型
- 7 分辨率
- 8 亮度
- 9 对比度
- 10 扫描区域
- 11 预览
- 12 扫描

提示

- 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 47 页 **扫描仪实用程序**。）
- 如果您想使用网络服务进行扫描，请选择支持网络服务的扫描仪。请参见 >> 第 203 页 **使用网络服务进行网络扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7)**。

- 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裁剪

预览按钮用于预览图像以便裁剪图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描对话框中的**扫描**按钮以扫描图像。

- 1 将原稿正面向下放在平板扫描仪上。
- 2 遵循 >> 第 49 页 *扫描原稿到计算机* 中的步骤 ② - ⑤。
- 3 从**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设置。

提示

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。
- 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，您可使用 Presto! PageManager 出色地管理文件。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。有关安装 Presto! PageManager 的信息，请参见以下说明书：>> [快速安装指南](#)

提示

点击 NewSoft Presto! PageManager 程序的帮助图标即可浏览完整的 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，如裁剪、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

- Windows[®] XP: Pentium III 800MHz 或更高处理器的个人计算机
Windows Vista[®]/Windows[®] 7: Pentium 4 1.0 GHz 或更高处理器的个人计算机
- Windows[®] XP SP2 或更高版本、Windows Vista[®]、Windows[®] 7
- 用于安装软件的 350 MB 可用硬盘空间
- 512 MB RAM
- 光盘驱动器
- Microsoft[®] Internet Explorer[®] 5.0 或更高版本
- SVGA (1024 × 768) 或更高配置显卡

推荐:


- 1 GB RAM
- Outlook、Outlook Express、Netscape Mail、MS Mail、Lotus Notes、cc:Mail 或其他电子邮件软件

使用 REALLUSION 开发的 BookScan Enhancer 和 Whiteboard Enhancer

BookScan Enhancer 和 Whiteboard Enhancer 是图像处理应用程序。BookScan Enhancer 可自动纠正书本扫描图像。Whiteboard Enhancer 可清除和增强白板照片中的文字和图像。

安装 BookScan Enhancer 和 Whiteboard Enhancer

- 1 将随机光盘插入 CD-ROM 光驱中。
- 2 随机光盘主菜单将自动显示。选择所需语言，然后点击**其他应用程序**。
- 3 点击 **BookScan&Whiteboard Suite**。
按照屏幕上的提示执行操作。

详细信息，请在计算机上点击  / 所有程序 / Reallusion / BookScan&Whiteboard Suite，然后选择 **BookScan&Whiteboard Suite 帮助**。

提示

- 设备必须打开并连接到计算机。
 - 计算机必须连接到因特网。
 - 确保以管理员身份登录。
 - 这些应用程序不适用于 Windows Server[®] 2003/2008 系列。
 - 如果 Brother 安装屏幕未自动出现，请转到**我的电脑**或**计算机**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **start.exe**。
-

概述

ControlCenter4 是一个软件实用工具，它使您能够快速方便地使用常用应用程序。使用 ControlCenter4 不需要手动启动特定的应用程序。

ControlCenter4 也可控制 Brother 设备的 [扫描] 键设置。有关如何配置设备的 [扫描] 键设置，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置(适用于标准模式)* 或 >> 第 84 页 *配置扫描键设置(适用于高级模式)*。

ControlCenter4 有两种用户界面：**标准模式**和**高级模式**。

■ 标准模式

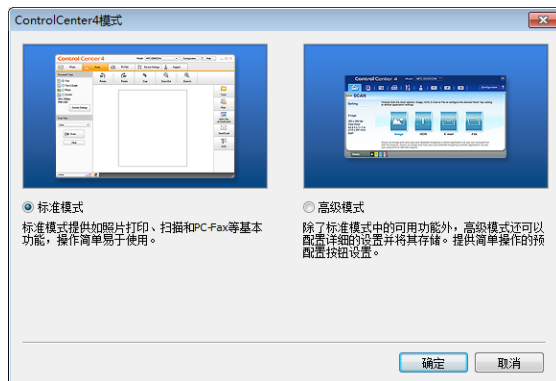
通过**标准模式**，您可以轻松使用设备的主要功能。请参见 >> 第 55 页 *在标准模式下使用 ControlCenter4*。

■ 高级模式


通过**高级模式**，您可以更好地控制设备的具体功能。您可以在初始设置中添加多达 3 个自定义选项卡。请参见 >> 第 73 页 *在高级模式下使用 ControlCenter4*。

更改用户界面

- 1 点击**配置**，然后选择**模式选择**。
- 2 在模式对话框中选择**标准模式**或**高级模式**。



在标准模式下使用 ControlCenter4

本节简要介绍标准模式下的 ControlCenter4 功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。



- 1 打印或编辑图像、将图像添加到电子邮件中、使用应用程序打开图像以及从存储卡或 USB 闪存盘中复制图像。
- 2 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。
- 3 在设备上使用可用的 PC-FAX 应用程序。(适用于 MFC 型号)
- 4 访问可用设置以配置设备。
- 5 链接到 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站、Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间) 网站或帮助文件。
- 6 从机型下拉列表中选择将连接到 ControlCenter4 的设备。
- 7 更改用户界面和 ControlCenter4 首选项。
- 8 使用帮助文件。
- 9 点击设备状态按钮打开状态监控器。

适用于标准模式用户的 ControlCenter4 功能

照片 (请参见 >> 第 57 页 *照片选项卡*。)

- 请参见 >> 第 57 页 *从存储卡或 USB 闪存盘中复制图像*。
- 请参见 >> 第 57 页 *打开 ControlCenter4 文件夹树*。
- 请参见 >> 第 58 页 *打开文件夹树*。
- 请参见 >> 第 58 页 *打印图像*。
- 请参见 >> 第 58 页 *编辑图像*。
- 请参见 >> 第 59 页 *将图像添加到电子邮件*。
- 请参见 >> 第 59 页 *使用应用程序打开图像*。

扫描 (请参见 >> 第 60 页 *扫描选项卡*。)

- 请参见 >> 第 61 页 *文件类型*。
- 请参见 >> 第 61 页 *文档尺寸*。
- 请参见 >> 第 61 页 *高级模式*。
- 请参见 >> 第 62 页 *保存已扫描图像*。
- 请参见 >> 第 62 页 *打印已扫描图像*。
- 请参见 >> 第 63 页 *在应用程序中打开已扫描图像*。
- 请参见 >> 第 63 页 *将已扫描数据作为电子邮件附件*。
- 请参见 >> 第 64 页 *使用 OCR 功能*。

PC-FAX (请参见 >> 第 65 页 *PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)*。)

- 请参见 >> 第 66 页 *从计算机发送图像文件*。
- 请参见 >> 第 66 页 *发送已扫描图像*。
- 请参见 >> 第 67 页 *浏览和打印已接收 PC-FAX 数据*。

设备设置 (请参见 >> 第 68 页 *设备设置选项卡*。)

- 请参见 >> 第 68 页 *配置远程设置 (适用于 MFC 型号)*。
- 请参见 >> 第 68 页 *使用地址簿 (适用于 MFC 型号)*。
- 请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*。
- 请参见 >> 第 70 页 *运行 BRAdmin 实用工具*。

支持 (请参见 >> 第 72 页 *支持选项卡*。)

- 请参见 >> 第 72 页 *打开 ControlCenter 帮助*。
- 请参见 >> 第 72 页 *使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)*。
- 请参见 >> 第 72 页 *访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)*。

照片选项卡

有五种功能：**打印**、**编辑**、**使用应用程序打开**、**发送电子邮件**和**图像捕捉**。本节简要介绍这些功能。有关各功能的详细信息，请点击 **?** (帮助)。



- 1 图像捕捉按钮
- 2 我的 CC4 文件夹按钮
- 3 桌面按钮
- 4 打印按钮
- 5 编辑按钮
- 6 发送电子邮件按钮
- 7 使用应用程序打开按钮

从存储卡或 USB 闪存盘中复制图像

使用**图像捕捉**按钮可将存储卡或 USB 闪存盘上的图像复制到硬盘上的文件夹中。

- ① 点击**图像捕捉**，将出现**图像捕捉**对话框。
- ② 配置**目标文件夹**设置，然后点击**确定**。
- ③ 存储卡或 USB 闪存盘中的图像将被复制到硬盘上的文件夹中。

打开 ControlCenter4 文件夹树


使用**我的 CC4 文件夹**按钮可打开位于计算机上图片收藏文件夹中的 ControlCenter4 文件夹。您可以从 ControlCenter4 文件夹中选择要打印、编辑、添加到电子邮件中以及使用特定应用程序直接打开的图像。


打开文件夹树

使用**桌面**按钮可从桌面上打开文件夹树，以便于您选择要打印、编辑、添加到电子邮件中以及使用特定应用程序直接打开的图像。

打印图像


3

使用  (打印) 按钮可打印图像。


- 1 通过点击图像浏览器中的图像选择您想打印的图像，选中图像下方的复选框，然后输入要打印的份数 (1 ~ 99)。
- 2 点击  (打印)。将出现打印设置窗口。
- 3 设置纸张尺寸、介质类型和布局。
- 4 点击属性配置打印质量、彩色 / 灰度和彩色模式 (如有必要)。



提示

如果要在图像右下角打印图像时间戳，请选中打印日期复选框。


- 5 点击**确定**。
- 6 点击  (开始打印)。


编辑图像

使用  (编辑) 按钮可通过各种功能编辑图像。

- 1 通过点击图像浏览器中的图像选择您想编辑的图像。
- 2 点击  (编辑)。将出现编辑窗口。
- 3 使用**裁剪**、**图像修正**和**图像增强**功能编辑图像。
- 4 点击  (保存)。

将图像添加到电子邮件


使用  (发送电子邮件) 按钮可将图像添加到默认的电子邮件应用程序中。


- 1 从图像浏览器中选择您想添加到电子邮件中的图像。
- 2 点击  (发送电子邮件), 默认的电子邮件应用程序将启动并显示带有附件的新电子邮件。

提示

发送电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

使用应用程序打开图像

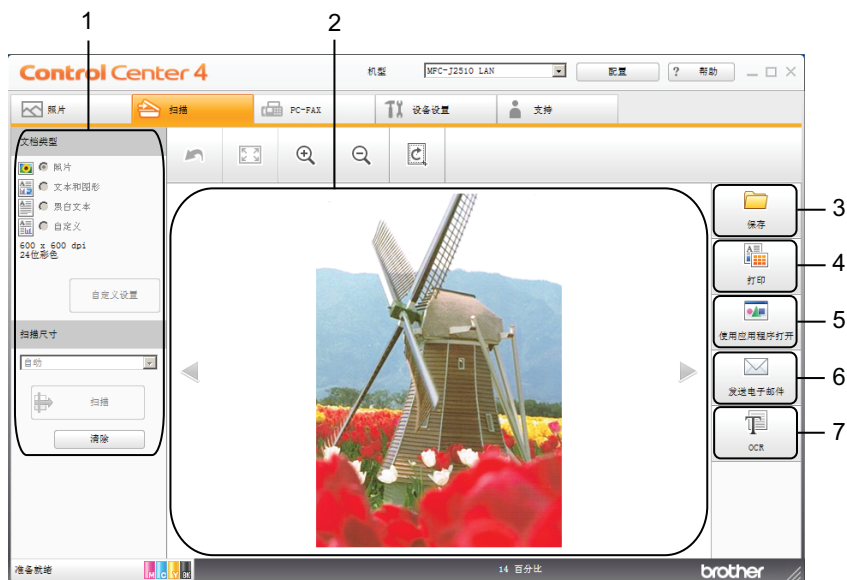
使用  (使用应用程序打开) 按钮可使用特定的应用程序直接打开图像。

- 1 通过点击图像浏览器中的图像选择您想打开的图像。
- 2 点击  (使用应用程序打开)。
- 3 从下拉列表中选择应用程序, 然后点击确定。
- 4 图像将显示在所选应用程序中。

扫描选项卡

有五个扫描选项：**保存**、**打印**、**使用应用程序打开**、**发送电子邮件**和 **OCR**。

本节简要介绍**扫描选项卡**的功能。有关各功能的详细信息，请点击 **?** (**帮助**)。



- 1 PC 扫描设置区域
- 2 图像浏览器
- 3 保存按钮
- 4 打印按钮
- 5 使用应用程序打开按钮
- 6 发送电子邮件按钮
- 7 **OCR** 按钮

文件类型

可从以下列表中选择用于保存扫描图像的文件类型：

对于保存和发送电子邮件

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 高压缩比 PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- 可搜索式 PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (XML 纸张规格) (*.xps)

对于 OCR

- HTML (*.htm)
- Excel (*.xls)
- Rich Text Format (*.rtf)
- Word Perfect (*.wpd)
- Text (*.txt)
- 可搜索式 PDF (*.pdf)

提示

- 在 Windows® Vista 和 Windows® 7 操作系统下或使用支持 XML Paper Specification (XML 纸张规格) 文件的应用程序时，可选用 XML Paper Specification (XML 纸张规格)。
- 如果将文件类型设为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以选择未压缩或已压缩。

文档尺寸

可以从扫描尺寸下拉列表中选择文档尺寸。如果选择“1 至 2”文档尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，扫描的图像将被拆分为两个 A5 尺寸的文档。

高级模式

选择自定义，然后点击自定义设置，即可配置高级模式。出现自定义扫描设置对话框时，点击高级模式，将出现高级模式对话框。


还可通过点击扫描设置对话框中的**高级模式**按钮来配置高级模式。





■ 去除背景色

可去除原稿的底色，从而使得扫描数据更易于辨认。使用此功能时，有三种设置级别可供选择：高、中和低。



保存已扫描图像


使用  (保存) 按钮可将图像以文件附件列表中所示类型中的一种扫描到硬盘上的文件夹中。

- 1 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 2 点击  (扫描)。
- 3 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 4 点击  (保存)。
- 5 将出现**保存对话框**。选择**目标文件夹**和其他设置，然后点击**确定**。
- 6 图像将保存在所选文件夹中。


打印已扫描图像



可以使用 Brother 打印驱动程序支持的任意 ControlCenter4 功能在设备上扫描页面并打印副本。

- 1 选择**扫描选项卡**。
- 2 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 3 点击  (扫描)。
- 4 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 5 点击  (打印)。


- 6 配置打印设置，然后点击  (开始打印)。



在应用程序中打开已扫描图像

点击  (使用应用程序打开) 按钮可将图像直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。

- 1 选择扫描选项卡。
- 2 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 3 点击  (扫描)。
- 4 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 5 点击  (使用应用程序打开)。
- 6 从下拉列表中选择应用程序，然后点击确定。
- 7 图像将显示在所选应用程序中。

将已扫描数据作为电子邮件附件


使用  (发送电子邮件) 按钮可将文档扫描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。



- 1 选择扫描选项卡。
- 2 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 3 点击  (扫描)。
- 4 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 5 点击  (发送电子邮件)。
- 6 配置附件设置，然后点击确定。
- 7 默认的电子邮件应用程序将打开，图像将作为附件添加到新电子邮件中。

提示

发送电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

使用 OCR 功能

点击  (OCR) 按钮可扫描文档并将其转换为文本。该文本可以使用您选择的文字处理应用程序进行编辑。

- 1 选择**扫描**选项卡。
- 2 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 3 点击  (**扫描**)。
- 4 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 5 点击  (OCR)。
- 6 配置 OCR 设置, 然后点击**确定**。
- 7 所选应用程序将打开并显示转换后的文本数据。

PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)

本节简要介绍 **PC-FAX** 选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击 [?](#) (帮助)。

提示

PC-FAX 软件仅可发送黑白传真文档。


3



- 1 发送图像文件按钮
- 2 发送扫描的图像按钮
- 3 浏览接收到的 **PC-FAX** 按钮
- 4 PC 扫描设置区域
- 5 扫描图像区域
- 6 发送按钮



从计算机发送图像文件

使用**发送图像文件**按钮可通过 Brother PC-FAX 软件从计算机上将图像文件作为传真发送。

- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 点击**发送图像文件**。
- 3 点击文件夹树，浏览要发送的图像所在的文件夹，然后选择您想发送的文件。
- 4 点击  (**发送**)。
- 5 将出现 PC-FAX 发送对话框。输入传真号码，然后点击**开始**。

发送已扫描图像

使用**发送扫描的图像**按钮可扫描页面或原稿，并通过 Brother PC-FAX 软件从计算机上将图像作为传真自动发送。




- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 点击**发送扫描的图像**。
- 3 配置计算机扫描设置区域中的设置。
- 4 点击  (**扫描**)。
- 5 确认并编辑 (如有必要) 图像浏览器中的已扫描图像。
- 6 点击  (**发送**)。
- 7 将出现 PC-FAX 发送对话框。输入传真号码，然后点击**开始**。

浏览和打印已接收 PC-FAX 数据

点击浏览接收到的 **PC-FAX** 按钮可使用 Brother PC-FAX 软件浏览和打印接收到的传真数据。

提示

使用 PC-FAX 接收功能之前，必须先从 Brother 设备的操作面板菜单中选择 PC-FAX 接收选项。（请参见 >> 第 103 页 *启用设备上的 PC-FAX 接收软件。*）

- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 点击浏览接收到的 **PC-FAX**。
- 3 PC-FAX 接收功能被激活并开始接收来自设备的传真数据。将显示接收到的数据。若要查看数据，请点击 （查看）。
- 4 若要打印接收到的数据，请选择数据，然后点击 （打印）。
- 5 配置打印设置，然后点击 （开始打印）。

设备设置选项卡

本节简要介绍**设备设置**选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击 **?** (帮助)。



- 1 远程设置按钮 (适用于 MFC 型号)
- 2 地址簿按钮 (适用于 MFC 型号)
- 3 设备扫描设置按钮
- 4 BRAdmin 按钮

配置远程设置 (适用于 MFC 型号)

使用**远程设置**按钮可打开远程设置程序窗口以配置大部分设备和网络设置菜单。

- ① 选择**设备设置**选项卡。
- ② 点击**远程设置**。
- ③ 将出现远程设置程序窗口。对于远程设置配置，请参见 **▶▶ 第 90 页 远程设置 (适用于 MFC 型号)**。

使用地址簿 (适用于 MFC 型号)

使用**地址簿**按钮可在远程设置程序中打开**地址簿**窗口。然后，您即可通过计算机轻松地注册或更改设备的地址簿号码。

- ① 选择**设备设置**选项卡。
- ② 点击**地址簿**。
- ③ 将出现**地址簿**窗口。对于远程设置配置，请参见 **▶▶ 第 90 页 远程设置 (适用于 MFC 型号)**。

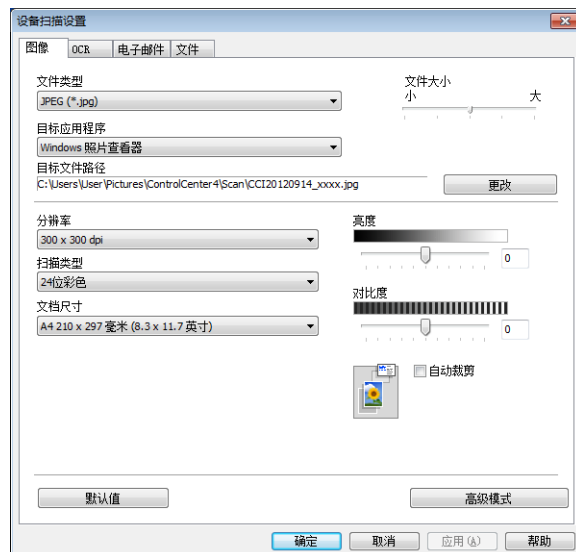
配置扫描键设置

使用**设备扫描设置**按钮可配置设备的 [扫描] 键设置。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。

如果要进行永久性的更改，请点击**设备扫描设置**，然后根据需要进行配置。




可根据扫描需要为四项扫描功能进行配置。

要配置各项扫描功能，选择**设备设置**选项卡，然后点击**设备扫描设置**。将出现**设备扫描设置**对话框。

图像选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到图像的设置。

根据需要，选择**文件类型**、**目标应用程序**、**目标文件路径**、**文件大小**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**自动裁剪**和**高级模式**的设置。点击**确定**。

如果在**文件类型**下拉列表中选择加密 PDF，请点击  (**设置 PDF 密码**) 按钮。将显示**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**。

提示

- 加密 PDF 同样适用于扫描到电子邮件和扫描到文件。
- 您可以使用文件大小更改已扫描图像的数据压缩率。

OCR 选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到 OCR 的设置。

根据需要，选择文件类型、目标应用程序、OCR 语言、目标文件路径、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度、对比度和高级模式 的设置。点击确定。

电子邮件选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到电子邮件的设置。

根据需要，选择文件类型、目标文件路径、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度、对比度、自动裁剪和高级模式 的设置。点击确定。

提示

您可以使用文件大小更改已扫描图像的数据压缩率。

文件选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到文件的设置。

根据需要，选择文件类型、文件名称、在文件名中插入日期、目标文件夹、显示文件夹、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度、对比度、自动裁剪和高级模式 的设置。点击确定。

提示

- 如果选中显示文件夹，扫描后将显示用来保存已扫描图像的目标文件夹。
- 您可以使用文件大小更改已扫描图像的数据压缩率。

运行 BRAdmin 实用工具

如果已安装 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3，则可以使用 **BRAdmin** 按钮打开 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用工具。

BRAdmin Light 实用工具专为网络中的 Brother 设备进行初始化设置而设计。它也可以在 TCP/IP 环境下搜索 Brother 产品、查看状态并配置如 IP 地址等基本网络设置。更多信息，请参见网络使用说明书。


如果您需要更高级的设备管理，请登录 <http://solutions.brother.com/> 网站下载最新版本的 BRAdmin 专业版 3 实用工具。

- 1 选择设备设置选项卡。
- 2 点击 **BRAdmin**，将出现 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用工具对话框。

提示

如果同时安装有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 专业版，ControlCenter4 将运行 BRAdmin 专业版 3。

支持选项卡

本节简要介绍支持选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。

打开 ControlCenter 帮助

使用 **ControlCenter 帮助** 按钮可打开帮助文件以查看 ControlCenter 的详细信息。

- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击 **ControlCenter 帮助**。
- 3 将出现 **ControlCenter 帮助** 主页。

使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)

使用 **Brother Solutions Center** 按钮可打开 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站，为您提供 Brother 产品的相关信息，包括常见问题解答 (FAQ)、使用说明书、驱动程序更新以及设备的使用提示。


- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击 **Brother Solutions Center**。
- 3 网络浏览器中将显示 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站。

访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)

使用 **Brother CreativeCenter** 按钮可访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间) 网站，获取免费且简单易用的在线解决方案，以满足商务和家庭需求。

- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击 **Brother CreativeCenter**。ControlCenter4 将启动网络浏览器，然后打开 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间) 网站。

在高级模式下使用 ControlCenter4

本节简要介绍高级模式下的 ControlCenter4 功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。



- 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。
- 2 通过计算机打开可用的 **PC-Copy** 功能。
- 3 打印或编辑图像、打开存储卡或 USB 闪存盘中的图像、复制存储卡或 USB 闪存盘中的文件并使用特定应用程序显示文件。
- 4 在设备上使用可用的 **PC-FAX** 应用程序。
- 5 访问可用设置以配置设备。
- 6 链接到 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站、Brother CreativeCenter 网站或帮助文件。
- 7 右击选项卡区域配置初始设置选项卡。
- 8 从**机型**下拉列表中选择将连接到 ControlCenter4 的设备。
- 9 打开每项扫描功能的配置窗口并更改用户界面模式。
- 10使用**帮助**文件。
- 11点击设备状态按钮打开**状态监控器**。

适用于高级模式用户的 ControlCenter4 功能

扫描 (请参见 >> 第 75 页 扫描选项卡。)

- 请参见 >> 第 76 页 文件类型。
- 请参见 >> 第 76 页 文档尺寸。
- 请参见 >> 第 76 页 高级模式。
- 请参见 >> 第 76 页 在应用程序中打开已扫描图像。
- 请参见 >> 第 76 页 使用 OCR 功能。
- 请参见 >> 第 76 页 将已扫描数据添加到电子邮件。
- 请参见 >> 第 77 页 保存已扫描图像。
- 请参见 >> 第 77 页 如何更改各按钮的默认设置。

PC-Copy (请参见 >> 第 78 页 PC-Copy 选项卡。)

- 请参见 >> 第 78 页 打印已扫描图像。

照片 (请参见 >> 第 79 页 照片选项卡。)

- 请参见 >> 第 79 页 打印/编辑图像。
- 请参见 >> 第 80 页 打开 PCC 文件夹 (PCC: 图像捕捉中心)。
- 请参见 >> 第 80 页 复制 PCC 文件夹中的文件。
- 请参见 >> 第 80 页 将文件复制到应用程序。

PC-FAX (请参见 >> 第 81 页 PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)。)

- 请参见 >> 第 81 页 从计算机发送图像文件。
- 请参见 >> 第 81 页 发送已扫描图像。
- 请参见 >> 第 82 页 浏览和打印已接收 PC-FAX 数据。

设备设置 (请参见 >> 第 83 页 设备设置选项卡。)

- 请参见 >> 第 83 页 配置远程设置 (适用于 MFC 型号)。
- 请参见 >> 第 83 页 使用地址簿 (适用于 MFC 型号)。
- 请参见 >> 第 84 页 配置扫描键设置。
- 请参见 >> 第 86 页 运行 BRAdmin 实用工具。

支持 (请参见 >> 第 87 页 支持选项卡。)

- 请参见 >> 第 87 页 打开 ControlCenter 帮助。
- 请参见 >> 第 87 页 使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)。
- 请参见 >> 第 87 页 访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)。

自定义 (请参见 >> 第 88 页 自定义选项卡。)

- 请参见 >> 第 88 页 创建自定义选项卡。
- 请参见 >> 第 88 页 创建自定义按钮。

扫描选项卡

有四个扫描选项：**图像**、**OCR**、**电子邮件**和**文件**。

本节简要介绍**扫描**选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击 **?** (帮助)。



1 PC 扫描设置区域

2 **图像**按钮

3 **OCR** 按钮

4 **电子邮件**按钮

5 **文件**按钮

文件类型

可选择用于保存扫描图像的文件类型。详细说明，请参见 >> 第 61 页 *文件类型*。


文档尺寸


可从文档尺寸下拉列表中选择文档尺寸。如果选择“1 至 2”文档尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，扫描的图像将被拆分为两个 A5 尺寸的文档。

高级模式


可配置高级模式。详细说明，请参见 >> 第 61 页 *高级模式*。


在应用程序中打开已扫描图像

使用  (图像) 按钮可将图像直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。


- 1 选择扫描选项卡。
- 2 点击  (图像)。将出现扫描设置对话框。
- 3 可在此对话框中配置扫描设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中预览复选框。
- 4 点击扫描。图像将显示在所选应用程序中。


使用 OCR 功能

点击  (OCR) 按钮可扫描文档并将其转换为文本。该文本可以使用您选择的文字处理应用程序进行编辑。

- 1 选择扫描选项卡。
- 2 点击  (OCR)。将出现扫描设置对话框。
- 3 可在此对话框中配置扫描设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中预览复选框。
- 4 点击扫描。默认的文字处理应用程序将打开并显示转换后的文本数据。

将已扫描数据添加到电子邮件


使用  (电子邮件) 按钮可将文档扫描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。


- 1 选择**扫描**选项卡。
- 2 点击  (**电子邮件**)。将出现扫描设置对话框。
- 3 可在此对话框中配置扫描设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中**预览**复选框。
- 4 点击**扫描**。默认的电子邮件应用程序将打开，图像将作为附件添加到新电子邮件中。

提示





电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

保存已扫描图像

使用  (**文件**) 按钮可将图像以文件附件列表中所示类型中的一种扫描到硬盘上的文件夹中。

- 1 选择**扫描**选项卡。
- 2 点击  (**文件**)。将出现扫描设置对话框。
- 3 可在此对话框中配置扫描设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中**预览**复选框。
- 4 点击**扫描**。图像将保存在所选文件夹中。

如何更改各按钮的默认设置

您可以更改  (**图像**)、 (**OCR**)、 (**电子邮件**) 和  (**文件**) 按钮的默认设置。

- 1 右击您想配置的按钮，然后点击**按钮设置**。将出现设置对话框。
- 2 根据需要，选择**文件类型**、**预览**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**连续扫描**和**自动裁剪**的设置。
- 3 点击**确定**。新设置将成为默认设置。

提示

- 若要预览和配置已扫描图像，请选中设置对话框中的**预览**复选框。
- 不能使用**自动裁剪**将数据扫描到 OCR。

PC-Copy 选项卡

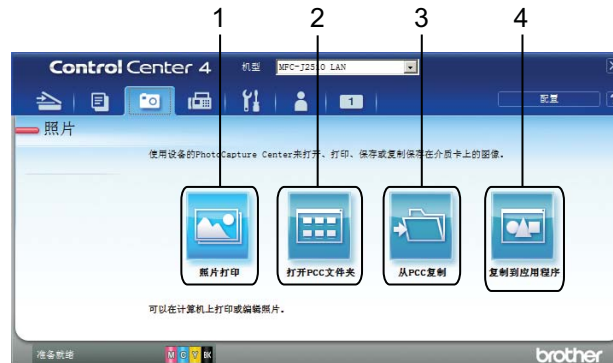
打印已扫描图像

可以使用 Brother 打印驱动程序支持的任意 ControlCenter4 功能在设备上扫描页面并打印副本。

- 1 选择 **PC-Copy** 选项卡。
- 2 若要更改扫描设置，请右击要更改设置的相应按钮，然后更改设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中**预览**复选框，然后点击**确定**。
- 3 点击**彩色复印**、**黑白复印**、**2 合 1 复印**或**4 合 1 复印**。
- 4 将打印已扫描图像。


照片选项卡

有四种功能：**照片打印**、**打开 PCC 文件夹**、**从 PCC 复制**和**复制到应用程序**。本节简要介绍这些功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。





- 1 照片打印按钮
- 2 打开 PCC 文件夹按钮
- 3 从 PCC 复制按钮
- 4 复制到应用程序按钮

打印 / 编辑图像


使用  (照片打印) 按钮可打印或编辑图像。

打印图像




- ① 点击  (照片打印)，将出现图像浏览器。
- ② 通过点击图像浏览器中的图像选择您想打印的图像，选中图像下方的复选框，然后输入要打印的份数 (1 ~ 99)。
- ③ 点击  (打印)，将出现照片打印窗口。
- ④ 设置纸张尺寸、介质类型和布局。
- ⑤ 点击属性配置打印质量、彩色 / 灰度和彩色模式 (若需要)。

提示

如果要在图像右下角打印图像时间戳，请选中打印日期复选框。

- 6 点击 **确定**。
- 7 点击  (**开始打印**)。

编辑图像

- 1 点击  (**照片打印**)。将出现图像浏览器。
- 2 通过点击图像浏览器中的图像选择您想编辑的图像，选中图像下方的复选框，然后输入要打印的份数 (1 ~ 99)。
- 3 点击  (**编辑**)。将出现照片打印窗口。
- 4 使用 **裁剪**、**图像修正**和**图像增强**功能编辑图像。
- 5 点击  (**保存**)。


打开 PCC 文件夹 (PCC: 图像捕捉中心)

使用  (**打开 PCC 文件夹**) 按钮可启动 Windows® Explorer 并显示连接到本 Brother 设备的存储卡或 USB 闪存盘上的文件和文件夹。


复制 PCC 文件夹中的文件

使用  (**从 PCC 复制**) 按钮可将存储卡或 USB 闪存盘上的文件复制到硬盘中。点击 **配置** 可在显示的菜单中设置 **目标文件夹**、**复制文件夹**和**复制文件**。

将文件复制到应用程序

使用  (**复制到应用程序**) 按钮可将存储卡或 USB 闪存盘上的文件复制到硬盘中并启动特定应用程序以显示副本目标文件夹。点击 **配置**可在显示的菜单中设置**复制文件夹**和**复制文件**。

PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)


本节简要介绍 **PC-FAX** 选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。



提示

PC-FAX 软件仅可发送黑白传真文档。


3



从计算机发送图像文件

使用  (发送图像文件) 按钮可通过 Brother PC-FAX 软件从计算机上将图像文件作为传真发送。

- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 点击  (发送图像文件)。
- 3 点击文件夹树，浏览要发送的图像所在的文件夹，然后选择您想发送的文件。
- 4 点击  (发送)。将出现 PC-FAX 发送对话框。
- 5 输入传真号码，然后点击开始。

发送已扫描图像

使用  (发送扫描的图像) 按钮可扫描一个页面或一个文档，并通过 Brother PC-FAX 软件从计算机上将图像作为传真自动发送。





- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 若要更改扫描设置，请右击  (发送扫描的图像)，然后更改设置。若要预览和配置已扫描图像，请选中预览复选框，然后点击确定。
- 3 点击  (发送扫描的图像)。将出现 PC-FAX 发送对话框。
- 4 输入传真号码，然后点击开始。

浏览和打印已接收 PC-FAX 数据


点击  (浏览接收到的 PC-FAX) 按钮可使用 Brother PC-FAX 软件浏览和打印接收到的传真数据。

提示


使用 PC-FAX 接收功能之前，必须先从 Brother 设备的操作面板菜单中选择 PC-FAX 接收选项。(请参见 >> 第 103 页 *启用设备上的 PC-FAX 接收软件。*)


- 1 选择 **PC-FAX** 选项卡。
- 2 点击  (浏览接收到的 PC-FAX)。
- 3 PC-FAX 接收功能被激活并开始接收来自设备的传真数据。将显示接收到的数据。若要查看数据，请点击  (查看)。
- 4 若要打印接收到的数据，请选择数据，然后点击  (打印)。
- 5 配置打印设置，然后点击  (开始打印)。

设备设置选项卡


本节简要介绍设备设置选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。


配置远程设置 (适用于 MFC 型号)

使用  (远程设置) 按钮可打开远程设置程序窗口以配置大部分设备和网络设置菜单。


- 1 选择设备设置选项卡。
- 2 点击  (远程设置)。将出现远程设置程序窗口。
- 3 对于远程设置配置，请参见 >> 第 90 页 远程设置 (适用于 MFC 型号)。

使用地址簿 (适用于 MFC 型号)

使用  (地址簿) 按钮可在远程设置程序中打开地址簿窗口。然后，您即可通过计算机轻松地注册或更改地址簿号码。

- 1 选择设备设置选项卡。
- 2 点击  (地址簿)。将出现地址簿窗口。
- 3 对于远程设置配置，请参见 >> 第 90 页 远程设置 (适用于 MFC 型号)。

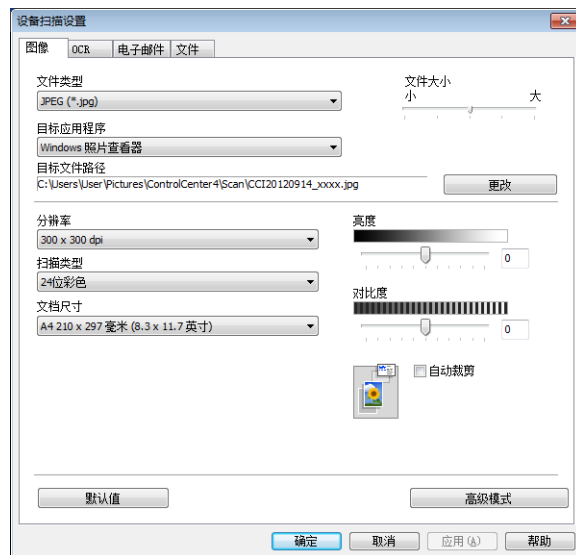
配置扫描键设置

使用  (设备扫描设置) 按钮可配置设备的 [扫描] 键设置。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。

如果要进行永久性的更改，请点击**设备扫描设置**，然后根据需要进行配置。




可根据扫描需要为四项扫描功能进行配置。

要配置各项扫描功能，选择**设备设置**选项卡，然后点击**设备扫描设置**。将出现**设备扫描设置**对话框。

图像选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到图像的设置。

根据需要，选择**文件类型**、**目标应用程序**、**目标文件路径**、**文件大小**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**自动裁剪**和**高级模式**的设置。点击**确定**。

如果在**文件类型**下拉列表中选择加密 PDF，请点击  (**设置 PDF 密码**) 按钮。将显示**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**。

提示

- 加密 PDF 同样适用于扫描到电子邮件和扫描到文件。
- 您可以使用**文件大小**更改已扫描图像的数据压缩率。

OCR 选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到 OCR 的设置。

根据需要，选择**文件类型**、**目标应用程序**、**OCR 语言**、**目标文件路径**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**和**高级模式**的设置。点击**确定**。

电子邮件选项卡

用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到电子邮件的设置。

根据需要，选择**文件类型**、**目标文件路径**、**文件大小**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**自动裁剪**和**高级模式**的设置。点击**确定**。

提示

您可以使用**文件大小**更改已扫描图像的数据压缩率。

文件选项卡


用于配置通过按 Brother 设备上的 [扫描] 键进行的扫描到文件的设置。

根据需要，选择**文件类型**、**文件名称**、**在文件名中插入日期**、**目标文件夹**、**显示文件夹**、**文件大小**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**自动裁剪**和**高级模式**的设置。点击**确定**。

提示


- 如果选中**显示文件夹**，扫描后将显示用来保存已扫描图像的目标文件夹。
- 您可以使用**文件大小**更改已扫描图像的数据压缩率。

运行 BRAdmin 实用工具

如果已安装 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3，则可以使用  (BRAdmin) 按钮打开 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用工具。

BRAdmin Light 实用工具专为网络中的 Brother 设备进行初始化设置而设计。它也可以在 TCP/IP 环境下搜索 Brother 产品、查看状态并配置如 IP 地址等基本网络设置。更多信息，请参见网络使用说明书。


如果您需要更高级的设备管理，请登录 <http://solutions.brother.com/> 网站下载最新版本的 BRAdmin 专业版 3。

- 1 选择 **设备设置** 选项卡。
- 2 点击  (BRAdmin)。将出现 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用工具对话框。

提示

如果同时安装有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 专业版，ControlCenter4 将运行 BRAdmin 专业版 3。

支持选项卡


本节简要介绍支持选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请点击  (帮助)。


打开 ControlCenter 帮助

使用  (ControlCenter 帮助) 按钮可打开帮助文件以查看 ControlCenter 的详细信息。


- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击  (ControlCenter 帮助)。
- 3 将出现 ControlCenter 帮助首页。


使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)

使用  (Brother Solutions Center) 按钮可打开 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站，为您提供 Brother 产品的相关信息，包括常见问题解答 (FAQ)、使用说明书、驱动程序更新以及设备的使用提示。


- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击  (Brother Solutions Center)。
- 3 网络浏览器中将显示 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站。

访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间)

使用  (Brother CreativeCenter) 按钮可访问 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间) 网站，获取免费且简单易用的在线解决方案，以满足商务和家庭需求。

- 1 选择支持选项卡。
- 2 点击  (Brother CreativeCenter)。ControlCenter4 将启动网络浏览器，然后打开 Brother CreativeCenter (Brother 乐创空间) 网站。

自定义选项卡

本节简要介绍如何添加自定义选项卡。详情请点击  (帮助)。

创建自定义选项卡

可根据您喜欢的设置创建最多三个自定义选项卡，每个选项卡最多包含五个自定义按钮。

- 1 点击配置，然后选择创建自定义选项卡。

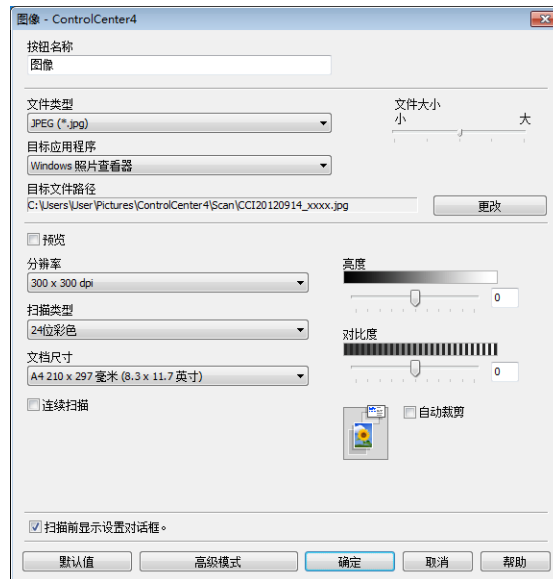


创建自定义按钮

- 1 点击配置，然后选择创建自定义按钮。从菜单中选择您想创建的按钮。将出现设置对话框。



- 2 输入按钮名称，如有需要可更改设置。点击**确定**。
(设置选项根据所创建按钮的不同而有所差异。)



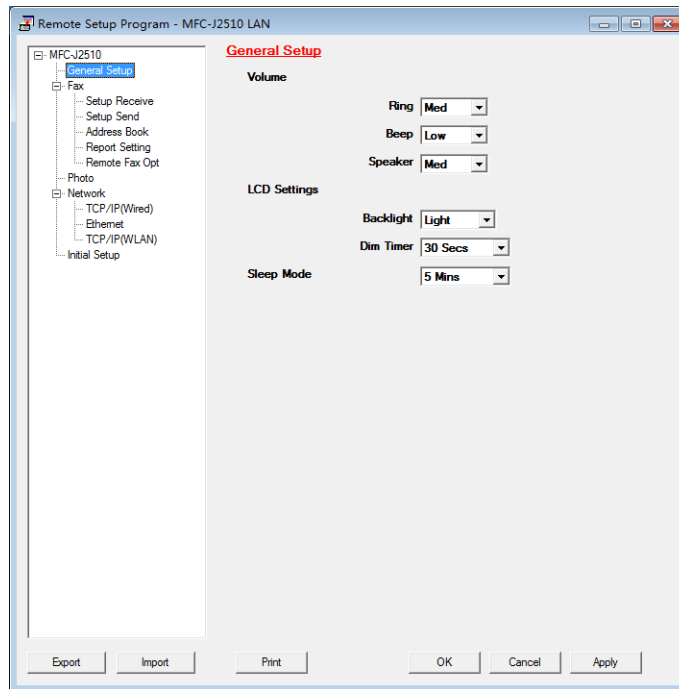
提示

可以更改或删除创建的选项卡、按钮或设置。点击**配置**，然后遵循菜单中的说明进行操作。

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  按钮、所有程序、**Brother**、**MFC-XXXX** 和**远程设置**。



■ OK (确定)

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

■ Cancel (取消)

退出远程设置程序且不上传数据到设备中。

■ Apply (应用)

向设备上传数据且不从远程设置程序中退出。

■ Print (打印)

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 (应用)** 上传新数据到设备中，然后点击 **Print (打印)**。

■ Export (导出)

可以将当前配置的设置保存到文件中。

■ Import (导入)

可从文件中读取设置。

提示

- 您可以使用 **Export (导出)** 按钮保存设备的全部设置。
 - 若计算机受防火墙保护而无法使用**远程设置**，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 109 页 *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。

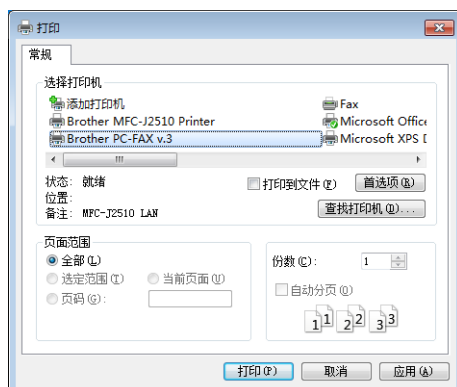
有关 Brother PC-FAX 功能的最新信息和更新，请登录 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站 (<http://solutions.brother.com/>) 访问与您的型号对应的页面。若要更新 PC-FAX 软件，请转到“软件下载”页面，下载适用于您的操作系统和语言的全套驱动程序和软件包，然后安装软件包。如果您有任何问题或疑问，请浏览“常见问题解答 & 故障排除”页面。

提示

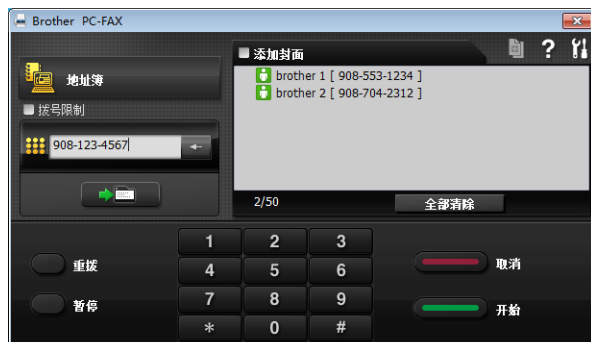
PC-FAX 软件仅可发送黑白传真文档。

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 PC-FAX 发送对话框：



- 4 使用以下任一方法，输入传真号码：

- 使用拨号盘输入号码。

提示


如果您选中**拨号限制**复选框，将显示确认对话框，以便您使用拨号盘再次输入传真号码。此功能有助于防止传送至错误的目标地址。

- 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**全部清除**删除所有输入。

- 5 要发送封页，点击**添加封面**。

提示

也可点击  图标创建或编辑封页。


- 6 点击**开始**发送传真。

提示

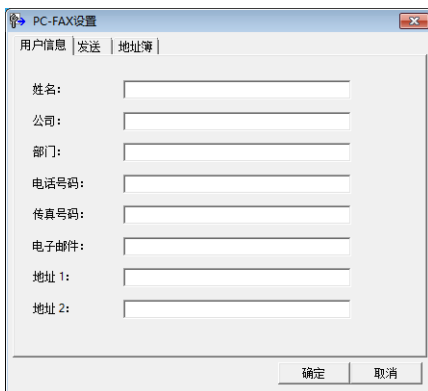
- 若要取消传真，点击**取消**。
- 若要重拨号码，点击**重拨**在最近五个传真号码中滚动，选中号码后点击**开始**。

设置用户信息

提示

点击  图标可打开传真发送对话框访问用户信息。（请参见 >> 第 92 页 *将文件作为 PC-FAX 发送*。）

- 1 点击  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 **PC-FAX 设置**对话框：



2 输入信息，创建传真标题和封页。

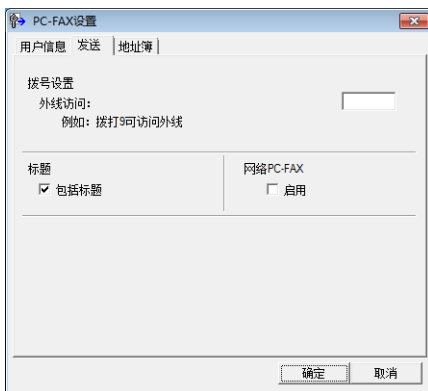
3 点击确定保存用户信息。

提示

可为每个 Windows® 帐户分别设置用户信息。

发送设置

从 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

在此输入用来访问外线的字符 (包括数字和 !、#、*、- 和 +)。这是办公室电话系统要求的 (例如：必须拨 #09 才能够接通办公室的外线)。

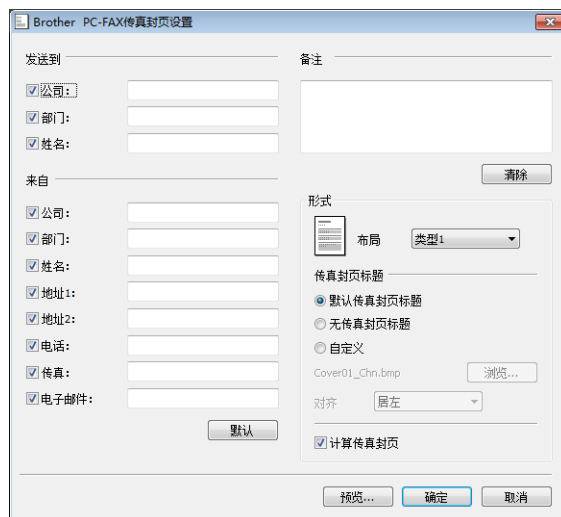
■ 包括标题

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，请选中包括标题复选框。请参见 >> 第 93 页 设置用户信息。

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

提示

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。

点击浏览选择 BMP 文件，然后选择对齐方式。

■ 计算传真封页

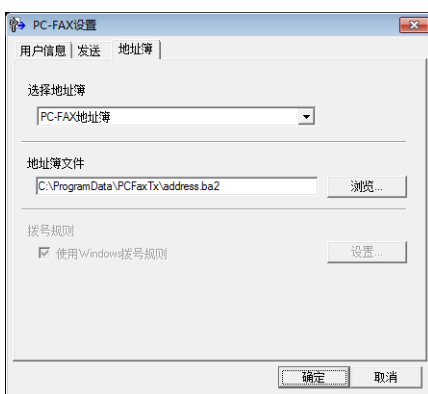
如果选中计算传真封页，计算传真页数时将包括此封页。如果不选中计算传真封页，将不包括此封页。

地址簿

如果计算机上装有 Outlook、Outlook Express 或 Windows Mail，可从**选择地址簿**下拉列表中选择用于 PC-FAX 发送的地址簿。共有五种类型：Brother 地址簿、Outlook、Outlook Express、Windows 邮件地址簿或 Windows 联系人。

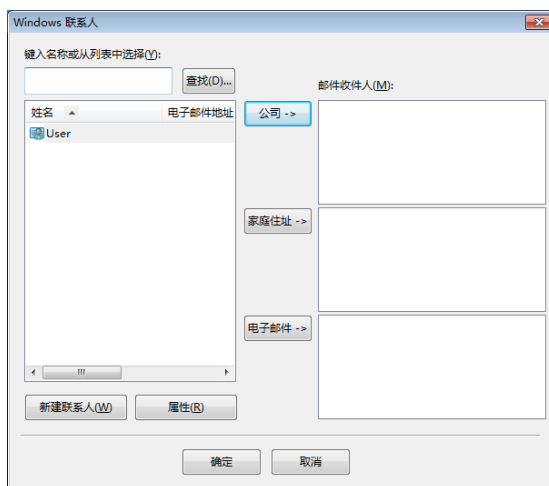
对于地址簿文件，必须输入包含地址簿信息的数据库文件的路径和文件名称。

点击**浏览**选择数据库文件。



点击传真发送对话框中的**地址簿**按钮，可从**选择地址簿**下拉列表中选择要使用的地址簿。


选择了 Windows 联系人时

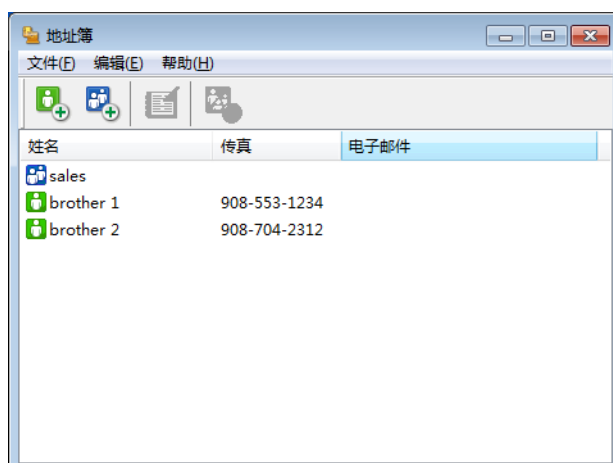


提示

- 要使用您的 Outlook 地址簿，您必须选择 Microsoft® Outlook® 2002、2003、2007 或 2010 作为您的默认电子邮件应用程序。
- Microsoft® Outlook® 2010 不支持 64 位版本。


Brother 地址簿

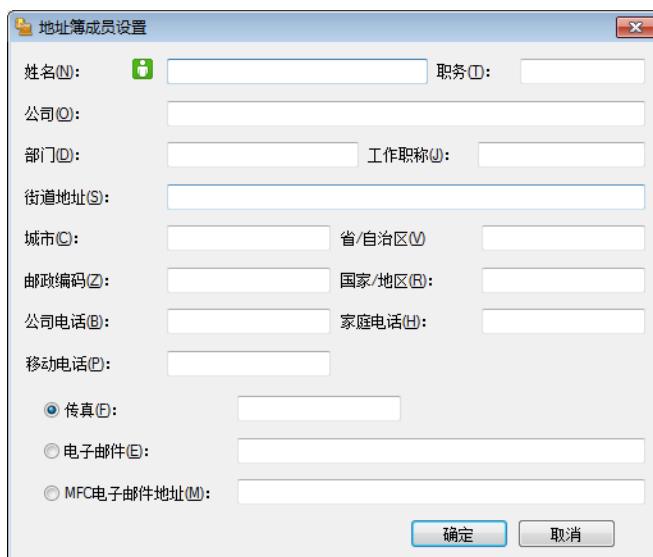
- 1 点击  按钮、所有程序、Brother、MFC-XXXX (XXXX 为型号名称)、PC-FAX 发送，然后选择 PC-FAX 地址簿。
将出现地址簿对话框：



在地址簿中设置成员

在地址簿对话框中，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。

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 在地址簿对话框中，点击  图标创建组。

将出现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。


提示

每组可设置最多 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程序。(请参见 >> 第 90 页 *远程设置 (适用于 MFC 型号)*。)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。

5

导出当前地址簿

提示

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)**。

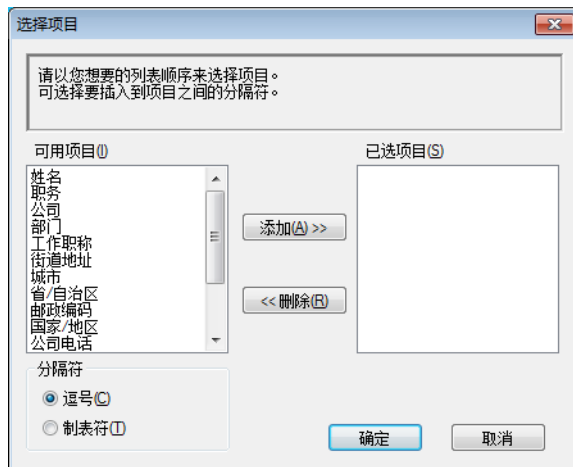
- 1 执行以下操作中的一项：
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击**文本**。
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击 **vCard** 并转到步骤 ⑤。
 - 从地址簿中点击**文件、导出**，然后点击**远程设置拨号数据**并转到步骤 ⑤。
- 2 从可用项目栏中，选择要导出的数据字段，然后点击**添加 >>**。

提示

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**。这一步是要选择用**制表符**或**逗号**隔开数据字段。

4 点击**确定**保存数据。



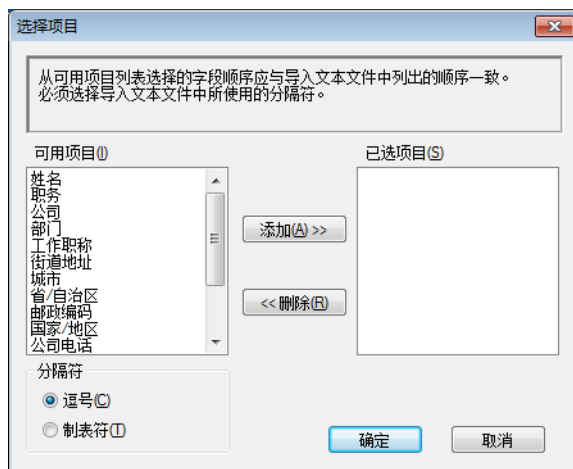
5 输入文件名称，然后点击**保存**。

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 执行以下操作中的一项：

- 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。

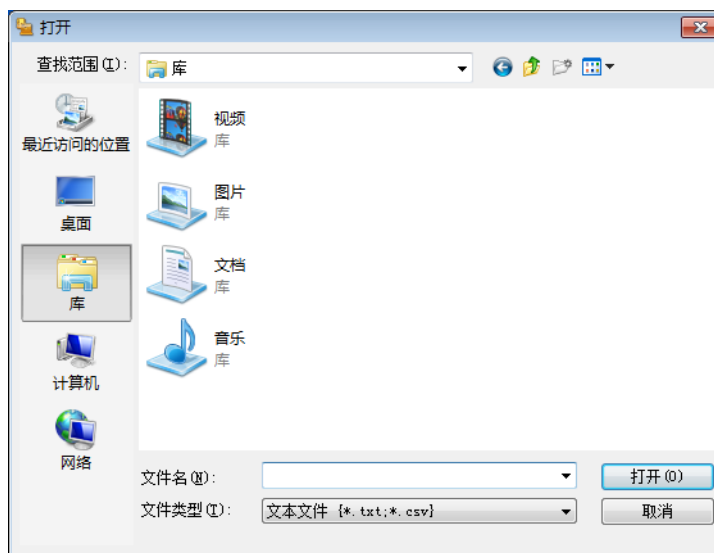


- 从可用项目栏中，选择要导入的数据字段，然后点击**添加 >>**。

提示

从可用项目列表中选择的数据字段顺序应与导入文本文件中所列的顺序一致。

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



提示

如果在步骤 ❶ 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，并在本地或连接网络的设备上运行。

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。设备的触摸屏将显示接收传真的存储数量。

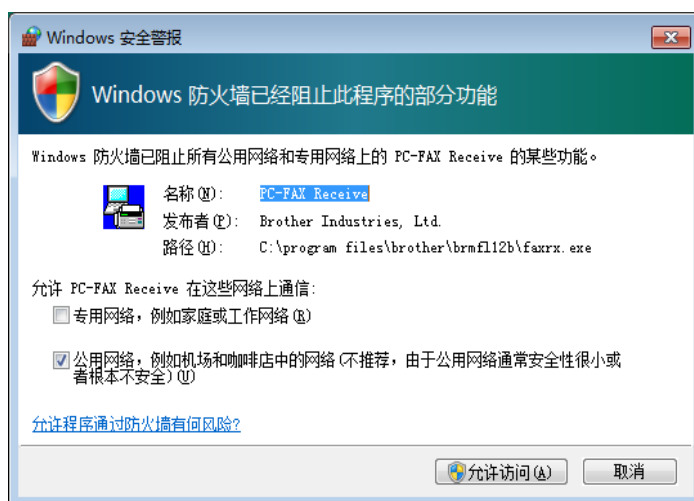
计算机打开时，PC-FAX 接收软件会自动将传真转移到计算机上。

执行如下步骤，激活 PC-FAX 接收软件：

- 使用 PC-FAX 接收功能之前，必须先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。(我们建议选中“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。)

提示



- 更多信息，请参见以下说明书和网站：
 - 使用说明书 (基本功能)：故障排除。
 - Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>)
- 要在受防火墙保护的计算机中使用 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 109 页 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。


(对于 MFC-J2510)

- 1 按 。
- 2 按 [所有设置]。
- 3 按 [传真]。
- 4 按 [设置接收]。
- 5 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示 [内存接收]。
按 [内存接收]。
- 6 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示 [PC Fax 接收]。
按 [PC Fax 接收]。
按 [OK]。
- 7 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 选择 [<USB>] 或连接至网络中的计算机名。
按 [OK]。
- 8 按 [备份打印：开] 或 [备份打印：关]。
- 9 按 .

提示


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。选择 [备份打印：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。

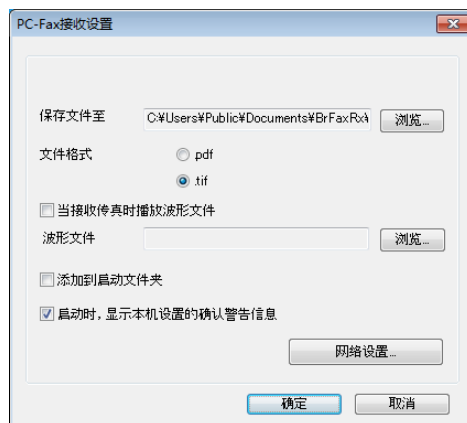
在计算机上运行 PC-FAX 接收软件

点击  按钮、所有程序、Brother、MFC-XXXX、PC-FAX 接收和接收。
将出现 PC-Fax 接收对话框。确认信息并点击确定。
PC-FAX 图标将出现在计算机任务栏中。



设置计算机

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



- 2 如果您想更改 PC-FAX 文件的保存路径，请点击**保存文件至**栏中的**浏览**。
- 3 在**文件格式**中选择 **.tif** 或 **.pdf** 作为接收文档的格式。默认格式为 **.tif**。
- 4 如果要在接收传真时播放波形文件 (.wav 音频文件)，可选中**当接收传真时播放波形文件**，然后输入波形文件路径。
- 5 要在启动 Windows® 时自动运行 PC-FAX 接收软件，可选中**添加到启动文件夹**。
- 6 如果您想在网络中使用 PC-FAX 接收软件，请参见 **第 105 页 配置网络 PC-FAX 接收设置**。

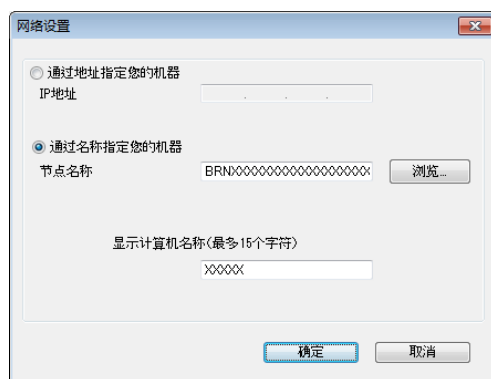
配置网络 PC-FAX 接收设置

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。

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**。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** 栏中输入设备的 IP 地址。

通过名称指定您的机器





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




显示计算机名称

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，图标都会在  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“传真已接收”文件夹。
- 3 双击打开新的传真并查看。

提示

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：‘20-2-2012 16:40:21.tif’。

重要事项

请勿在设备介质驱动器中插有存储卡或 USB 闪存盘时打开计算机。否则可能会丢失数据或损坏存储卡或 USB 闪存盘。

提示

- 图像捕捉中心只会读取最先插入的存储卡或 USB 闪存盘上的内容。
- 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。

使用图像捕捉中心

- ① 打开介质插槽盖。
- ② 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
- ③ 在 Windows[®] Explorer 中，双击可移动磁盘图标¹。存储在存储卡或 USB 闪存盘上的文件或文件夹将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[®]/Windows[®] 7 并为存储卡或 USB 闪存盘的卷标创建了一个名称，则该名称将代替可移动磁盘。

当取出存储卡或 USB 闪存盘时，执行以下操作以避免损坏存储卡或 USB 闪存盘：

- ① 在 Windows[®] Explorer 中右击可移动磁盘图标，选择弹出。
- ② 在取出存储卡或 USB 闪存盘前请稍等，直到液晶显示屏信息消失。

重要事项

请勿在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘。否则可能会损坏存储卡、USB 闪存盘以及卡中存储的数据。

如果在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘，则必须在将该存储卡或 USB 闪存盘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，可能会损坏存储卡或 USB 闪存盘上的数据。

对于网络用户

- 1 打开介质插槽盖。
- 2 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
- 3 启动支持 FTP 协议的网络浏览器。您的浏览器软件使用 FTP 协议和设备的网络主机名称访问存储卡或 USB 闪存盘。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) 访问存储卡或 USB 闪存盘。
- 4 点击想查看的文件名称。

提示

使用某些字符或符号来命名存储卡或 USB 闪存盘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  
ABCDEFGHIJKLMN  
OPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
!#$%&'()-, @^_`{|}~
```

当取出存储卡或 USB 闪存盘时，执行以下操作以避免损坏存储卡或 USB 闪存盘：

- 1 关闭浏览器。
- 2 在取出存储卡或 USB 闪存盘前请稍等，直到液晶显示屏信息消失。

重要事项

请勿在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘。否则可能会损坏存储卡、USB 闪存盘以及卡中存储的数据。

如果在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘，则必须在将该存储卡或 USB 闪存盘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，可能会损坏存储卡或 USB 闪存盘上的数据。

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连接网络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。

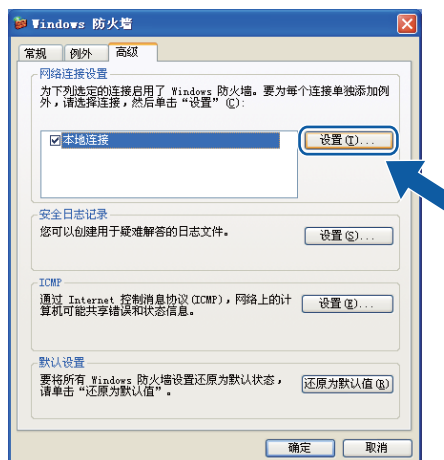
防火墙配置所需的 UDP 端口号信息

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 后连接网络仍有问题，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。

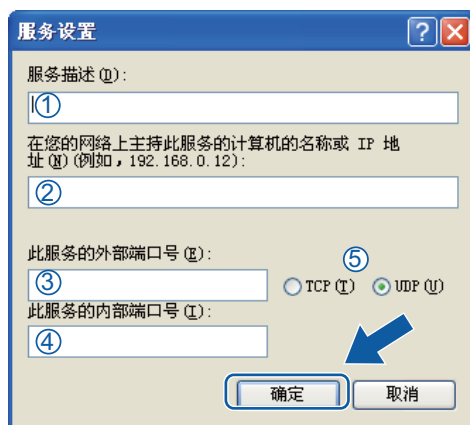
Windows® XP SP2 或更高版本用户

- 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 防火墙设置为启用。
- 2 选择高级选项卡，然后点击设置按钮。




- 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**中：输入任意说明，例如：“Brother Scanner”。

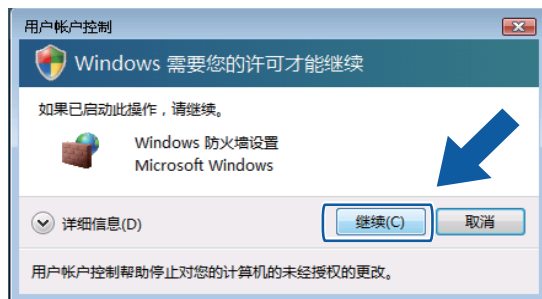
- 2 在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址 (例如, 192.168.0.12) 中: 输入“Localhost”。
- 3 在此服务的外部端口号中: 输入“54925”。
- 4 在此服务的内部端口号中: 输入“54925”。
- 5 确保已选中 **UDP**。
- 6 点击**确定**。



- 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**中: 输入任意说明, 例如: “Brother PC-Fax”。
 - 2 在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址 (例如, 192.168.0.12) 中: 输入“Localhost”。
 - 3 在此服务的外部端口号中: 输入“54926”。
 - 4 在此服务的内部端口号中: 输入“54926”。
 - 5 确保已选中 **UDP**。
 - 6 点击**确定**。
- 7 若您的连接网络仍旧有问题, 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**中: 输入任意说明, 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 (例如, 192.168.0.12) 中: 输入“Localhost”。
 - 3 在此服务的外部端口号中: 输入“137”。
 - 4 在此服务的内部端口号中: 输入“137”。
 - 5 确保已选中 **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** 和 **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**。

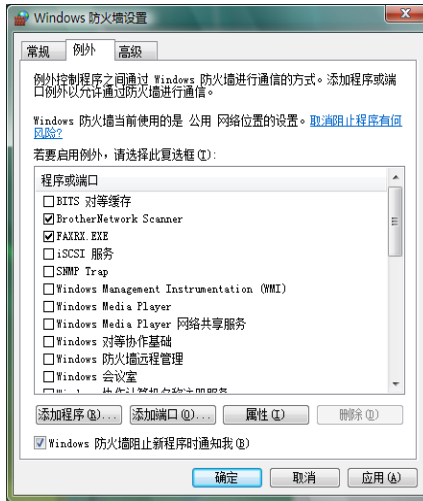


- 非管理员身份的用户：输入**管理员密码**，然后点击**确定**。



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

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 在名称中：输入任意说明，例如：“Brother Scanner”。
 - 2 在端口号中：输入“**54925**”。
 - 3 确保已选中 **UDP**。
- 然后，点击**确定**。



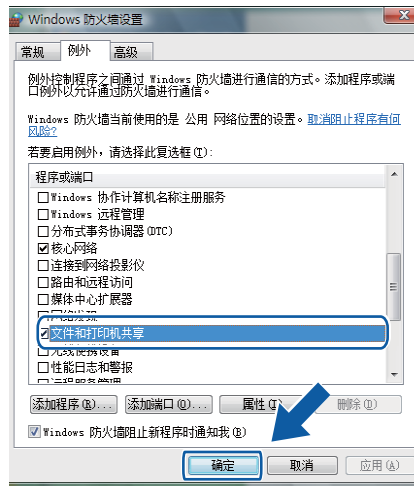
7 点击添加端口按钮。

8 为网络 PC-Fax 添加端口 **54926**，输入以下信息：

- 1 在名称中：输入任意说明，例如：“Brother PC-Fax”。
 - 2 在端口号中：输入“**54926**”。
 - 3 确保已选中 **UDP**。
- 然后，点击**确定**。

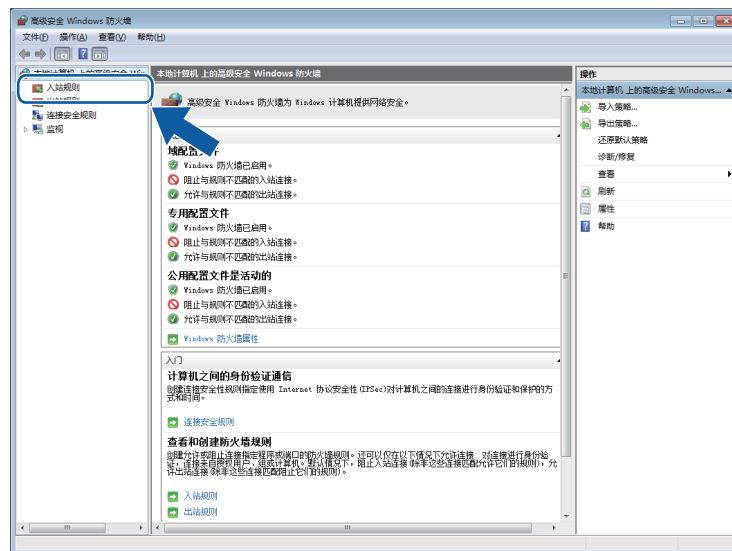
9 确保添加并选择了新的设置，然后点击**确定**。

- 10 若您的连接网络如网络扫描或打印仍有问题，在例外选项卡中选中文件和打印机共享复选框，然后点击确定。

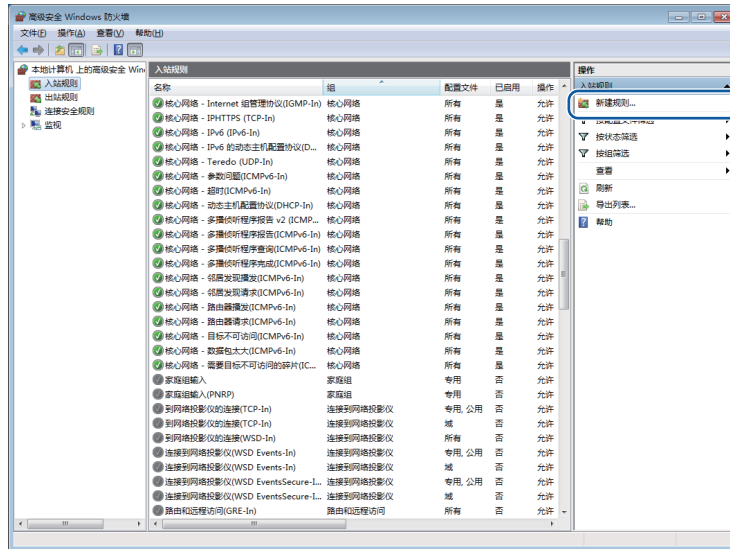


Windows® 7 用户

- 1 点击 按钮、控制面板、系统和安全，然后点击 Windows 防火墙。确保 Windows 防火墙状态设置为启用。
- 2 点击高级设置。将出现高级安全 Windows 防火墙窗口。
- 3 点击入站规则。



4 点击新建规则。



5 选择端口，然后点击下一步。

6 若要添加端口，请输入以下信息：

■ 对于网络扫描

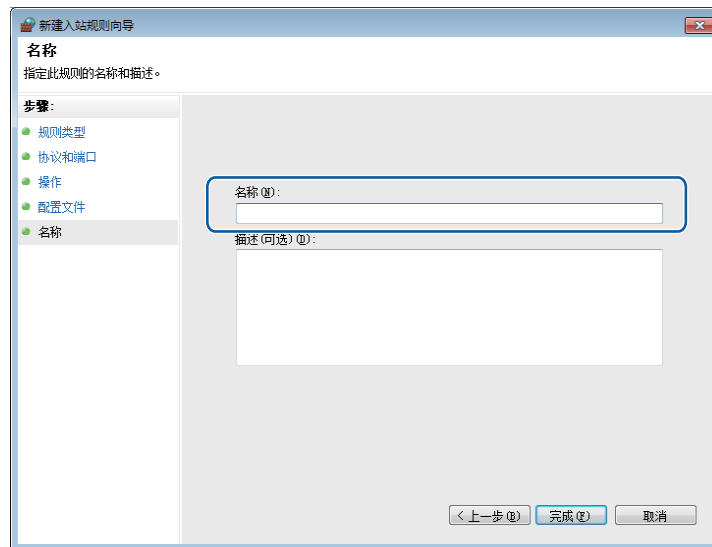
选中 **UDP** 并在特定本地端口中输入“**54925**”。
点击下一步。

■ 对于网络 PC-Fax

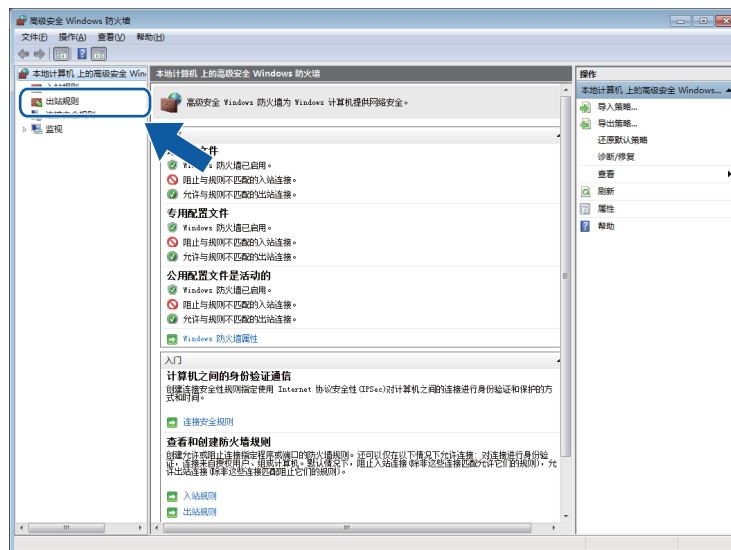
选中 **UDP** 并在特定本地端口中输入“**54926**”。
点击下一步。



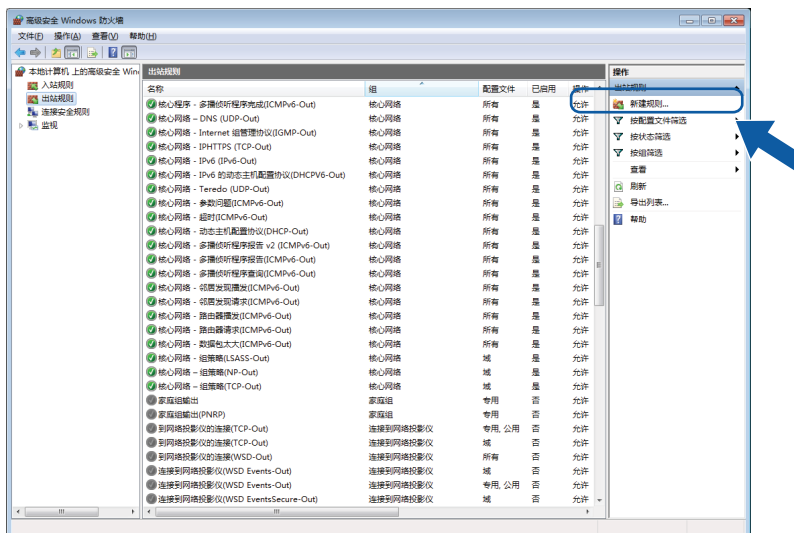
- 7 选择允许连接，然后点击下一步。
- 8 选中适用的项目，然后点击下一步。
- 9 在名称： 中输入任意说明 (例如 “Brother Scanner” 或 “Brother PC-Fax”)，然后点击完成。



- 10 确保已添加并选中新的设置。
- 11 点击出站规则。



12 点击新建规则。



13 选择端口，然后点击下一步。

14 若要添加端口，请输入以下信息：

■ 对于网络扫描

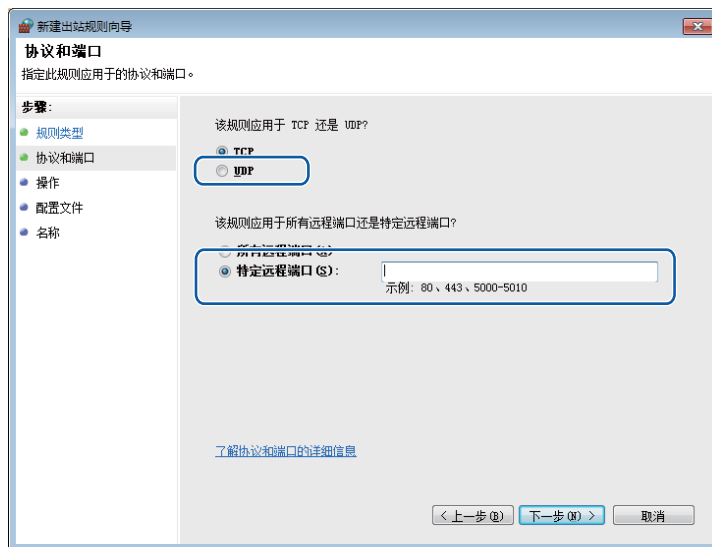
选中 **UDP** 并在特定远程端口中输入 **“54925”**。

点击下一步。

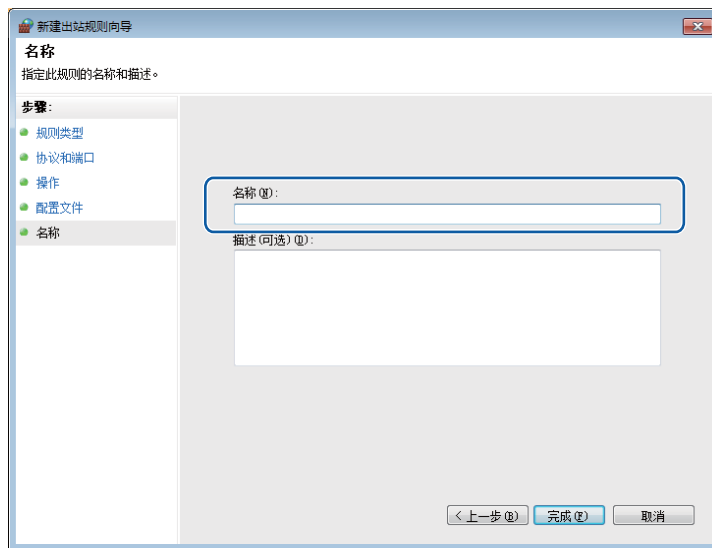
■ 对于网络 PC-Fax

选中 **UDP** 并在特定远程端口中输入 **“54926”**。

点击下一步。



- 15 选择允许连接，然后点击下一步。
- 16 选中适用的项目，然后点击下一步。
- 17 在名称： 中输入任意说明 (例如“Brother Scanner”或“Brother PC-Fax”)，然后点击完成。



- 18 确保已添加并选中新的设置。



Apple Macintosh

打印和传真	119
扫描	138
ControlCenter2	150
远程设置和图像捕捉中心	170

设置计算机

提示

本章中所用的屏幕主要来自 Mac OS X v10.7.x。计算机屏幕显示可能会根据操作系统和应用程序的不同而不同。

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 (基本功能)* 中的 *装入纸张* 和 *装入原稿* 部分的内容，并根据打印机驱动程序中的设置确定可打印区域。

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，当设备进行复印或接收纸质传真时，计算机打印作业会暂停并等待复印或传真接收完毕后继续打印。

从内存清除数据

如果液晶显示屏显示 [内存中残留的数据]，您可以按操作面板上的  清除残留在打印机内存中的数据。

状态监控器

状态监控器实用工具是监控设备状态的可配置软件工具，可使您获得诸如缺纸、卡纸或需要更换墨盒之类的错误通知。使用此工具之前，必须从 ControlCenter2 的机型弹出菜单中选择您的设备。

可启动 Brother 状态监控器查看设备状态。

(Mac OS X v10.5.8)

- 1 运行系统偏好设置，选择打印与传真，然后选择本设备。
- 2 点击打开打印队列，然后点击实用工具。状态监控器将启动。

(Mac OS X v10.6.x)

- 1 运行系统偏好设置，选择打印与传真，然后选择本设备。
- 2 点击打开打印队列，然后点击打印机设置。选择实用工具选项卡，然后点击打开打印机实用工具。状态监控器将启动。

(Mac OS X v10.7.x)

- 1 运行系统偏好设置，选择打印与扫描，然后选择本设备。
- 2 点击打开打印队列，然后点击打印机设置。选择实用工具选项卡，然后点击打开打印机实用工具。状态监控器将启动。




也可点击 ControlCenter2 中设备设定选项卡的墨水余量图标来检查设备状态。

■ 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)。



■ 错误信息

	墨水余量不足。
	墨盒已空。
	墨盒出现了问题。

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**隐藏状态监控器**。要显示窗口，点击工具栏上的**Brother 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**退出状态监控器**。

■ 网络基本管理 (仅适用于连接网络)

点击**状态监控器**屏幕上的设备图标可打开网络基本管理系统。标准网络浏览器可以通过 HTTP (超文本传输协议) 对设备进行管理。有关网络基本管理系统的更多信息，请参见以下说明书：

➤➤ 网络使用说明书：*网络基本管理*

■ 获取打印机的颜色数据

此设置用于通过获取特定设备的颜色数据来优化打印质量。更换设备或更改联网设备后，请使用此选项。要配置此设置，请转到菜单栏，选择**控制**和**获取打印机的颜色数据**。

提示

- 出现错误信息对话框时，请确认您的计算机和 Brother 设备已正确连接，然后重试。
- 获取打印机的颜色数据后，计算机将保存这些数据并应用到打印。
- 如果您的 Brother 设备连接到多台计算机，请在所连接的每台计算机上执行此功能。
- 如果打印机为共享，您只可以从打印机服务器上获取颜色数据。

使用 Brother 打印机驱动程序

选择页面设置选项

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



提示

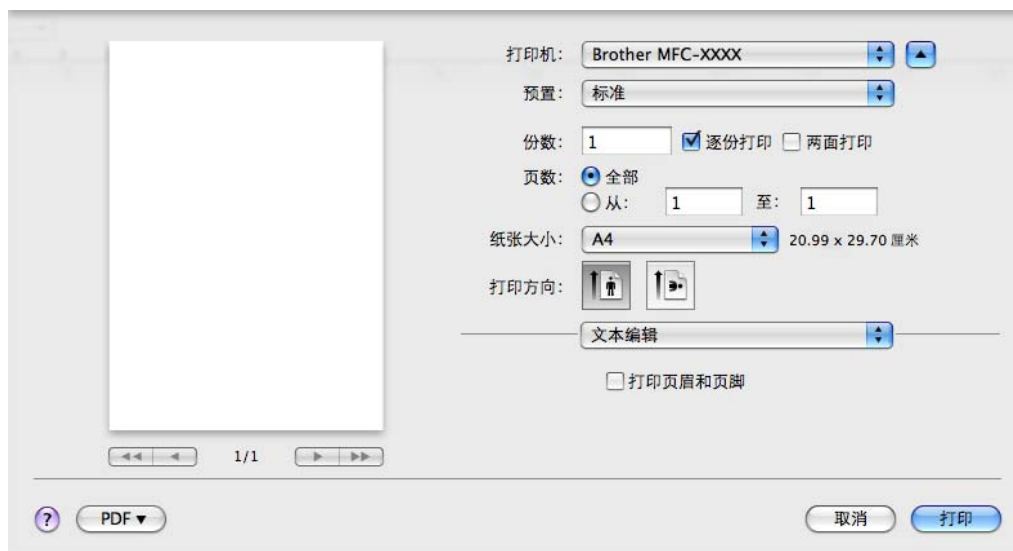
- 打印机驱动程序不支持水印打印。
- 使用 A3、Legal 和 Ledger 纸张打印时，仅可从手动进纸槽进纸。
- 从手动进纸槽送入 A3、Legal 或 Ledger 尺寸的纸张时，打印后设备并不会完全输出打印页面，以防纸张掉落。打印完成后，请立即取出打印页面，并按 [OK]。
- 纸张方向 (纵向或横向) 会根据纸张大小的不同而有所差异。>> 使用说明书 (基本功能)

- 2 从一个应用程序如 Apple TextEdit 中点击**文件**，然后点击**打印**开始打印。可从**预置**弹出菜单中选择一套预先设定的打印机设置。

■ (Mac OS X v10.5.8 to 10.6.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。





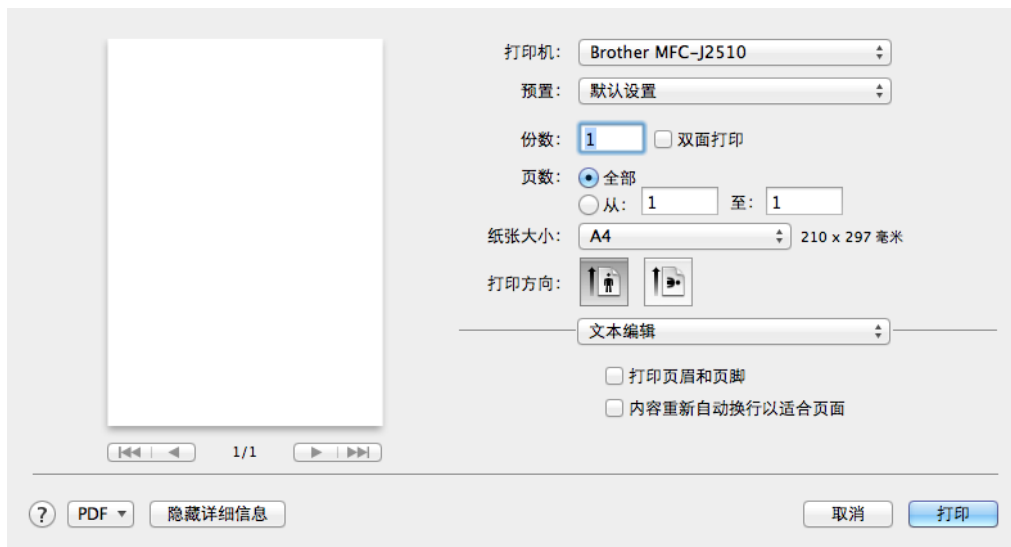
提示

从**预置**弹出菜单中选择**存储为**，即可将当前设置保存为预置。

■ (Mac OS X v10.7.x)

更多页面设置选项，请点击**显示详细信息**。





提示

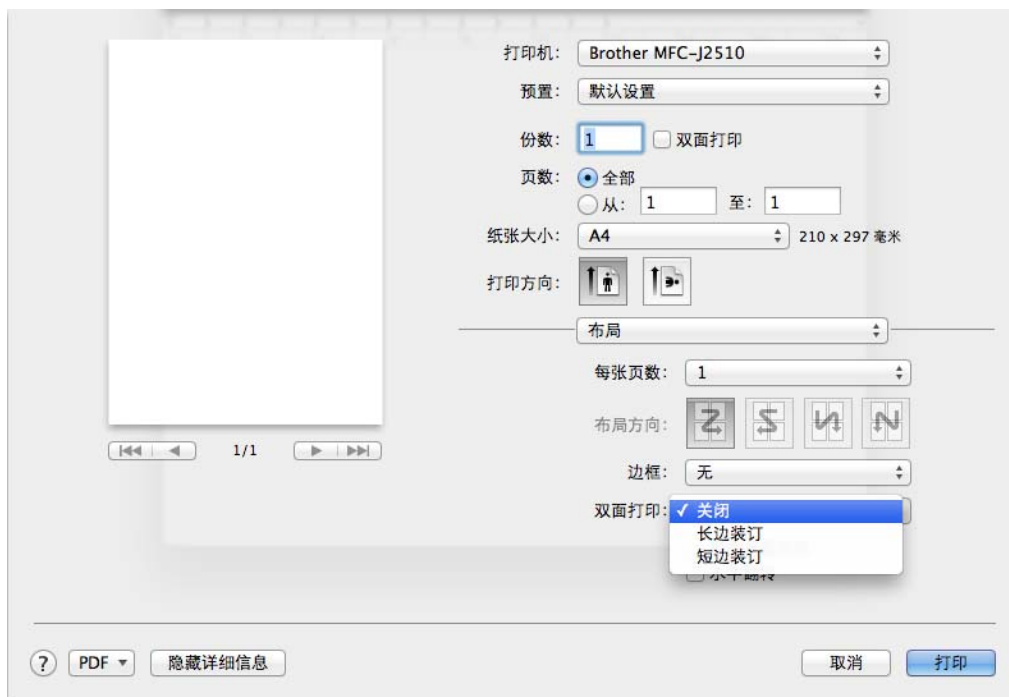
从**预置**弹出菜单中选择**将当前设置存储为预置**，即可将当前设置保存为预置。

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**，**无边框**或 **A3**，**无边框**。

双面打印

- 1 选择布局。
- 2 从双面打印中选择长边装订或短边装订。

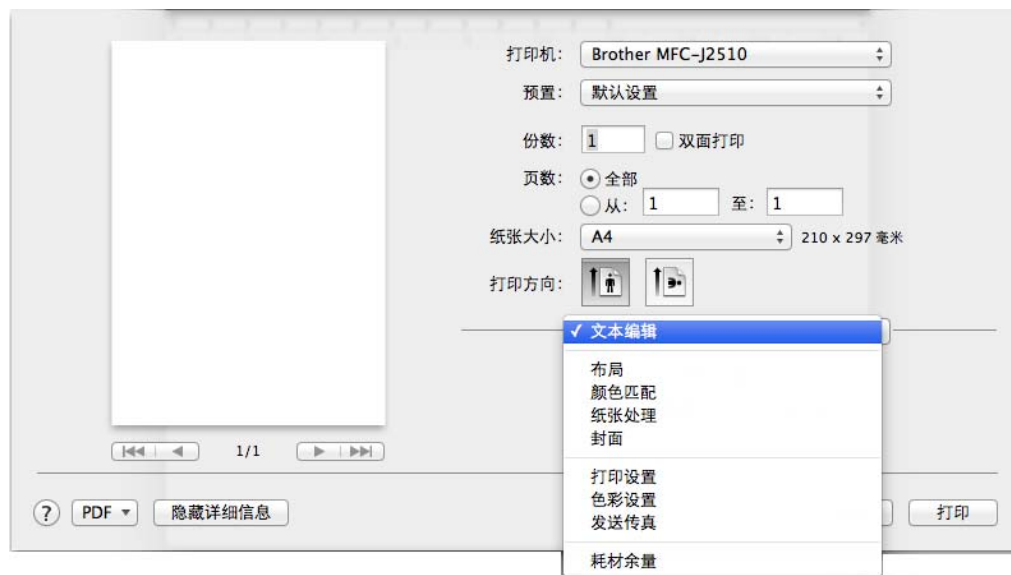


提示

- 无边框功能不适用于双面打印。
- 无法使用 A3、Legal 或 Ledger 纸张进行双面打印。

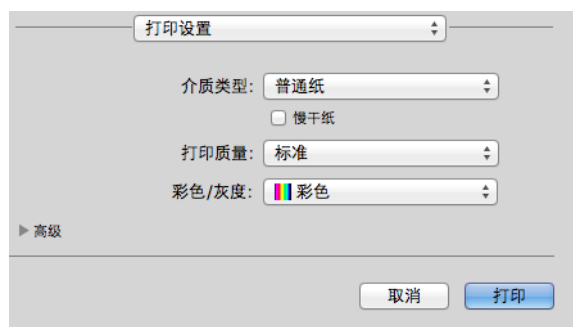
选择打印选项

要使用特殊打印功能，在打印对话框中选择**打印设置**或**色彩设置**。



打印设置

可选择介质类型、慢干纸、打印质量和彩色 / 灰度设置。



提示

在墨水干得比较慢的普通纸上打印时，请选中慢干纸。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 BP60 亚光纸
- 其他照片纸
- 透明胶片纸

打印质量

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。

■ 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。

■ 标准

正常打印速度，打印质量良好。

■ 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。

■ 最佳

适用于打印精确图像，如照片。它的分辨率最佳，打印速度最慢。

介质类型	彩色 / 灰度	打印质量选项
普通纸 ¹	彩色 / 灰度	快速、标准、最佳
喷墨专用纸或 Brother BP60 亚光纸	彩色 / 灰度	标准、照片
Brother BP71 相片纸或其他照片纸	彩色 / 灰度	快速、照片、最佳
透明胶片纸	彩色 / 灰度	标准

¹ 如果选择 **A3**，无边框作为纸张大小，则只能选择**最佳**。

提示

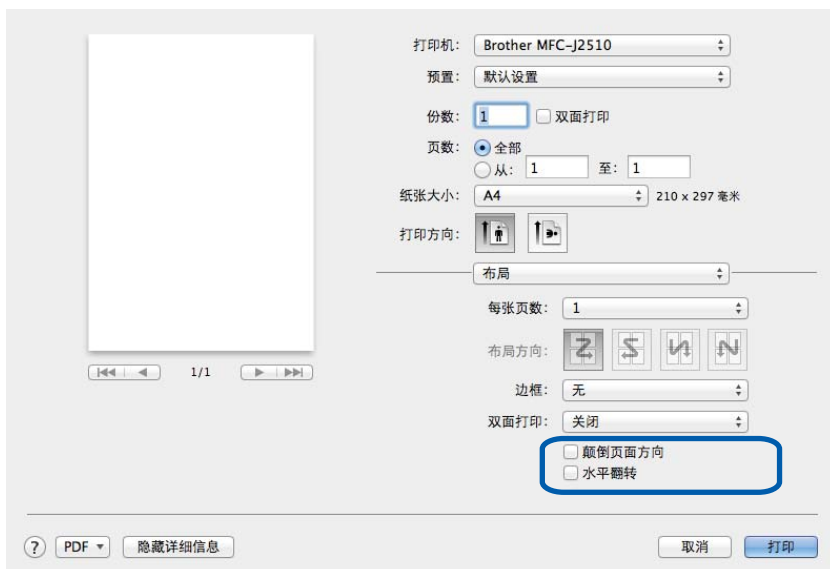
默认设置以粗体显示。

彩色 / 灰度

此功能使用灰度以黑白方式打印彩色文档。

布局

要选中颠倒页面方向或水平翻转，请选择布局。



颠倒页面方向

选中颠倒页面方向从上到下反转数据。

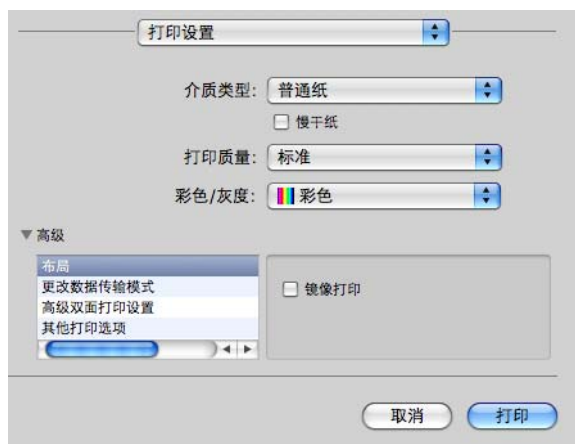
水平翻转

选中水平翻转从左到右反转数据。

提示

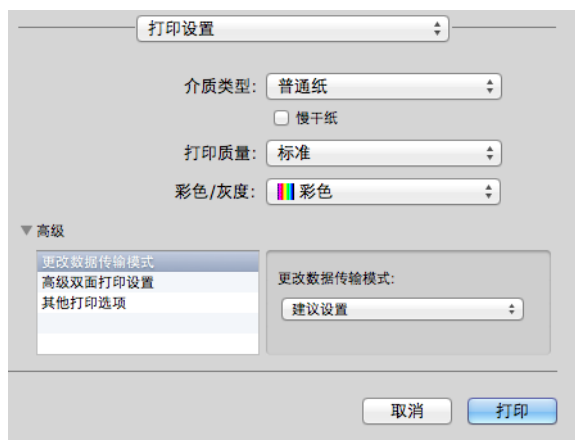
(对于 Mac OS X v10.5.8 用户)

- 水平翻转在高级菜单中显示为镜像打印。
- 选择透明胶片纸作为介质类型时，镜像打印不可用。



高级设置

点击高级配置更改数据传输模式、高级双面打印设置和其他打印选项设置。



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

常规使用请选择建议设置。

■ 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。

高级双面打印设置

使用双面打印功能时，某些类型的打印介质可能需要更长的干燥时间。如果发生双面打印脏污或卡纸问题，请更改高级双面打印设置。

■ 标准

选择标准可使用标准墨水量以标准速度进行打印。

■ 双面打印 1 (打印速度较慢)

选择双面打印 1 可使用标准墨水量以较慢的速度进行打印。

■ 双面打印 2 (打印速度较慢且墨水消耗较少)

选择双面打印 2 可以与使用双面打印 1 时相同的速度进行打印，但是消耗较少的墨水。

其他打印选项

可选择纸张厚度和双向打印设置。

■ 纸张厚度

可以从**常规**、**厚**和**信封**中选择**纸张厚度**。

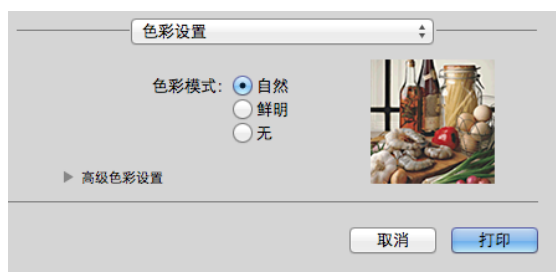
■ 双向打印

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。

色彩设置

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，获得更鲜明的打印色彩。
- **无**



- **ColorSync**：在颜色匹配中选择 **ColorSync** 时，将自动显示并使用此选项。

高级色彩设置

点击高级色彩设置配置色彩增强和半色调图案设置。



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。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。

■ 绿

增加图像中绿的浓度。

■ 蓝

增加图像中蓝的浓度。

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。

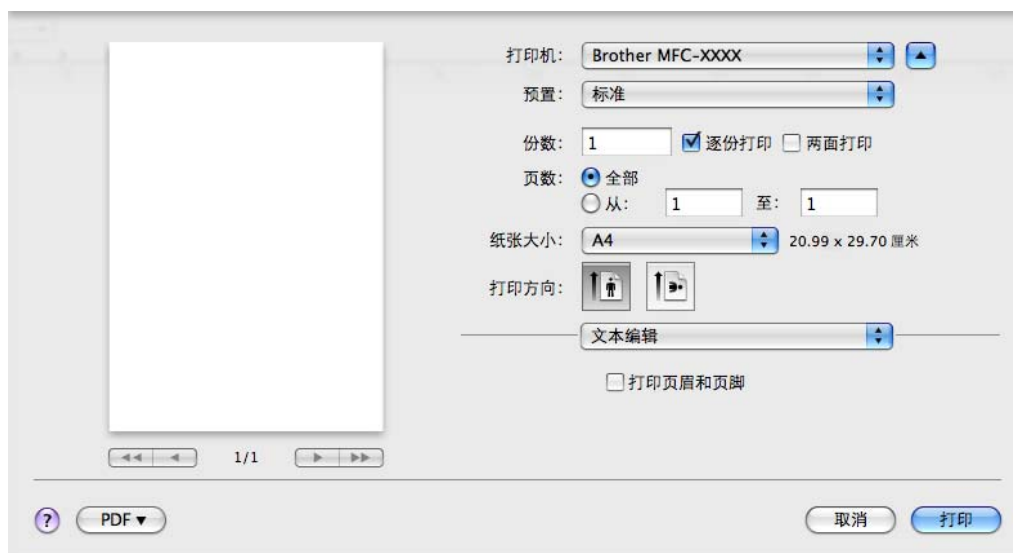
■ 抖动

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，或者打印图表 (如商务图表) 。

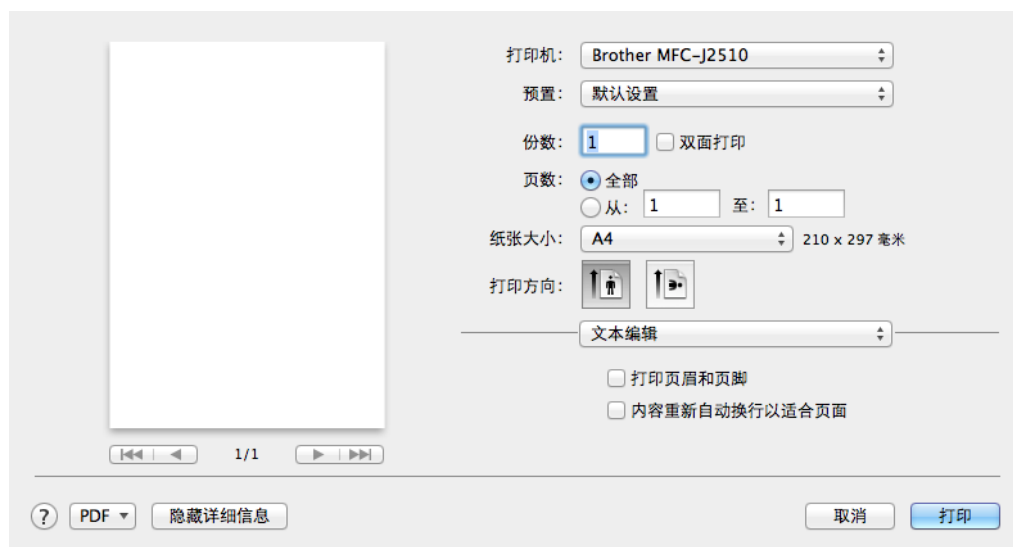
发送传真 (适用于 MFC 型号)

可直接从应用程序发送传真。

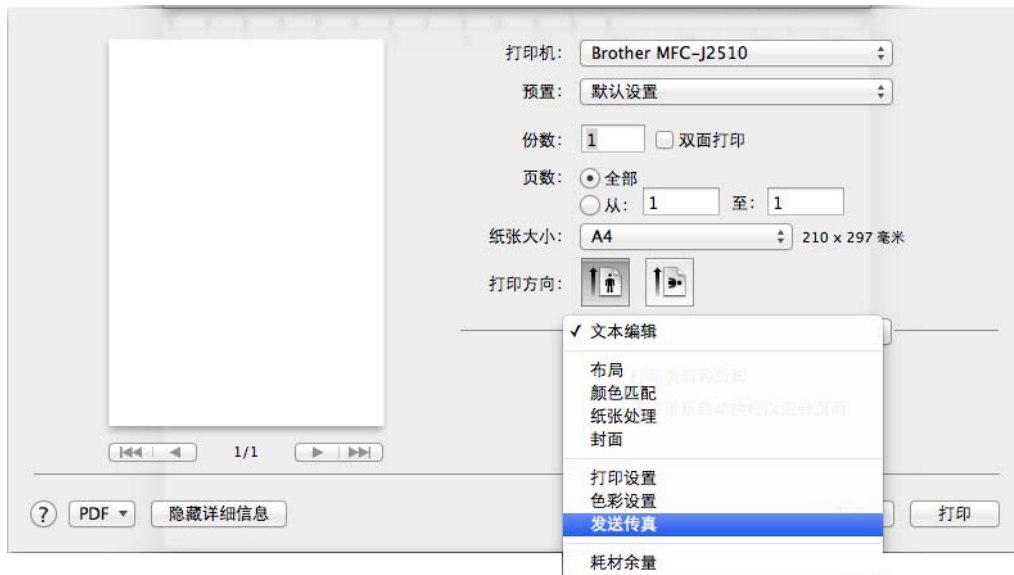
- 1 在应用程序中创建一个文档。
- 2 从一个应用程序如 Apple TextEdit 中点击**文件**，然后点击**打印**。
 - (Mac OS X v10.5.8 - 10.6.x)
点击**打印机**弹出菜单旁的三角符号。



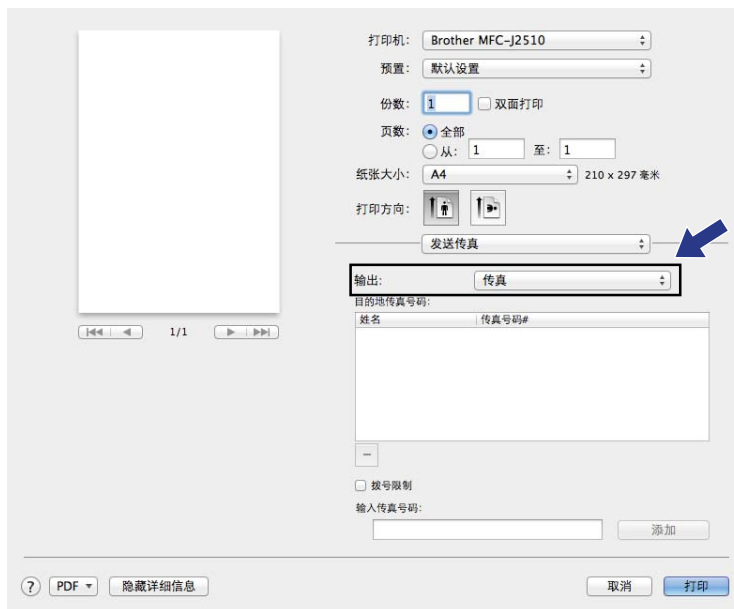
- (对于 Mac OS X v10.7.x)
更多页面设置选项，请点击**显示详细信息**。



3 从弹出菜单中选择发送传真。



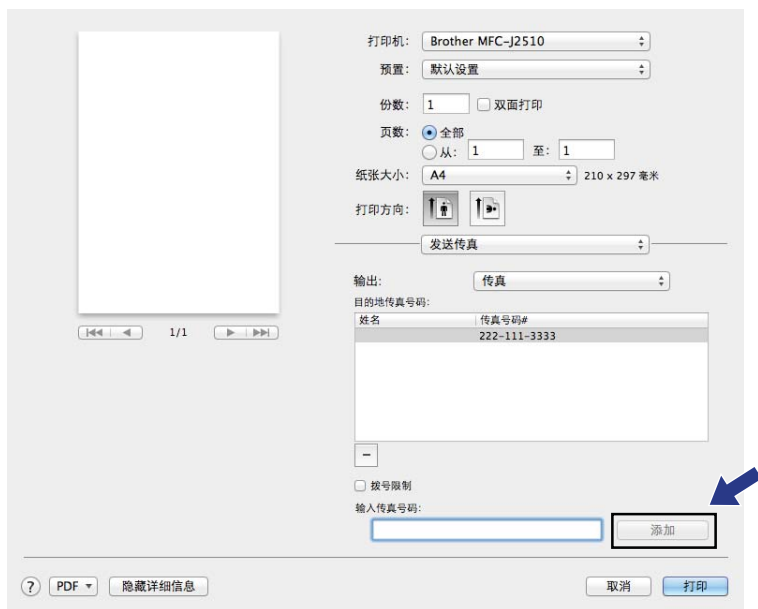
4 从输出弹出菜单中选择传真。



5 在输入传真号码框中输入传真号码，然后单击打印发送传真。

提示

- 如果您选中**拨号限制**复选框，将显示确认对话框，以便您再次输入传真号码。因此，此功能有助于防止传送到错误的目标地址。
- 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。



使用 TWAIN 驱动程序扫描原稿

Brother 设备软件包括一个用于 Macintosh 的 TWAIN 扫描驱动程序。可将此 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，请参见以下说明书：

➤➤ 使用说明书 (基本功能)：使用自动进稿器

➤➤ 使用说明书 (基本功能)：使用平板扫描器

提示

若想从网络上的设备中扫描，必须在**设备选择器**窗口中选择联网的设备。可从 ControlCenter2 主屏幕的**机型**弹出菜单打开**设备选择器**。

访问 TWAIN 驱动程序

运行与 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**获取信息**。将出现扫描仪设置对话框。



提示

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。

将图像扫描到计算机

可扫描一整页，或通过预览原稿后扫描一部分。

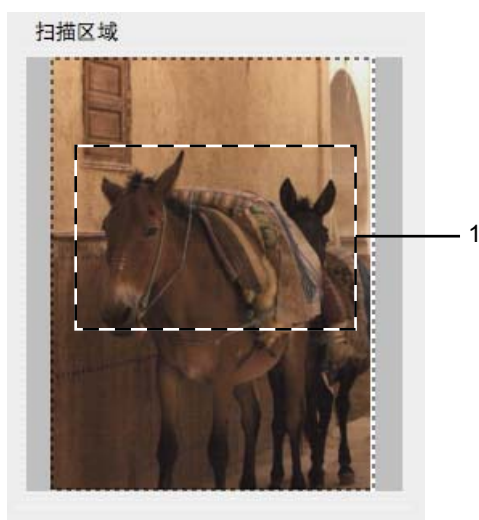
扫描一整页

- 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
 - 调整图像
 - 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裁剪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**。
整个图像被扫描到计算机并出现在**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。

提示

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**、**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)	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，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。

文档尺寸

从以下尺寸中选择一项：

■ 自动

扫描标准尺寸的文档时，不需要对**文档尺寸**做任何进一步的调整。

■ A4 210 x 297 毫米

■ JIS B5 182 x 257 毫米

■ Letter 215.9 x 279.4 毫米

■ Legal 215.9 x 355.6 毫米 (在自动进稿器型号上可用)

■ A5 148 x 210 毫米

■ JIS B6 128 x 182 毫米

■ A6 105 x 148 毫米

■ Executive 184.1 x 266.7 毫米

■ 名片 90 x 60 毫米

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。

■ 10 x 15 厘米

■ 13 x 20 厘米

■ 9 x 13 厘米

■ 13 x 18 厘米

■ 明信片 1 100 x 148 毫米

■ 明信片 2 (双面) 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裁剪图像。

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

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。

■ 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。

提示

仅当扫描类型设置为黑白、灰色 (误差扩散)、真灰色或 24 位彩色时，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。

提示

仅当扫描类型设置为灰色 (误差扩散)、真灰色或 24 位彩色时，对比度设置才可用。

■ 降噪设置

可通过此选择改善和增强扫描图像的质量。使用 24 位彩色且扫描分辨率为 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 时，降噪设置选项可用。

使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X v10.6.x、10.7.x)

可使用 ICA 驱动程序扫描文档。如果从随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite, 则表示 Macintosh 上已安装了 ICA 驱动程序。还可直接使用图像捕捉应用程序进行扫描。

提示

本节中所用的屏幕来自 Mac OS X v10.7.x。Macintosh 屏幕显示可能会根据操作系统版本的不同而不同。

- 1 使用 USB 电缆将您的 Brother 设备连接到计算机。或者, 将您的 Brother 设备连接到计算机所在的局域网 (如果您使用的是网络型号) 或无线局域网中。
- 2 启动**图像捕捉**应用程序。



- 3 从屏幕左侧的列表中选择本设备。
如果已使用 USB 电缆连接本 Brother 设备和计算机, **设备**区域中将显示本设备。如果通过局域网或无线局域网连接, 则**共享**区域将显示本设备。

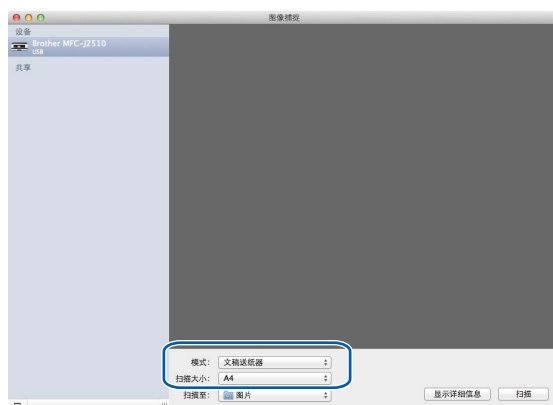
提示

(对于 Mac OS X v10.7.x)

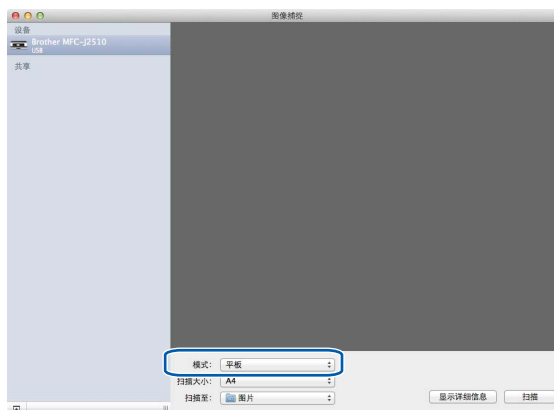
如果**设备**区域或**共享**区域中没有显示本设备, 请将鼠标光标停在相应区域上, 然后点击**显示**。



- 4 将您的原稿放在自动进稿器或平板扫描仪上。
如果您将原稿放在自动进稿器上，请在**模式**中选择**文稿送纸器**，在**扫描大小**中选择原稿尺寸。



如果您将原稿放在平板扫描仪上，请在**模式**中选择**平板**。



提示

- 如果您的 Brother 设备没有配备自动进稿器，**模式**选项将不显示。

- (对于 Mac OS X v10.6.x)

未选中**检测单独项目**复选框时，原稿将作为单个项目进行扫描并存储为一个文件。选中**检测单独项目**复选框时，程序将检测各个图像并将它们存储为单独的文件。如果程序没有按照您的需要自动裁剪，您可以点击**显示详细信息**按钮打开对话框，通过在对话框中拖放鼠标来手动裁剪您想扫描的部分。

- (对于 Mac OS X v10.7.x)

当**扫描大小**选择为**检测上层框**时，原稿将作为单个项目进行扫描并存储为一个文件。当**扫描大小**选择为**检测单独项目**时，程序将检测各个图像并将它们存储为单独的文件。如果程序没有按照您的需要自动裁剪，您可以点击**显示详细信息**按钮打开对话框，通过在对话框中拖放鼠标来手动裁剪您想扫描的部分。

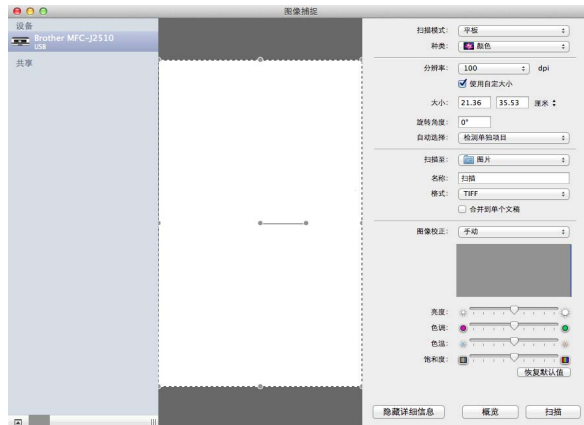
5 在扫描至中选择目标文件夹或目标应用程序。



如有需要，您可以点击**显示详细信息**打开对话框，然后在对话框中调整以下设置。请注意，扫描选项和设置可能会因设备的不同而有所不同。

- **扫描模式**：选择文稿送纸器或平板。
- **种类**：选择颜色、黑白或文本。
- **分辨率**：选择您想用来扫描原稿的分辨率。
- **使用自定大小 (Mac OS X v10.7.x)**：选中此复选框可自定义文档尺寸。
- **扫描大小或大小**：选择正在从文稿送纸器或平板的扫描区域进行扫描的原稿的纸张尺寸。
- **方向或旋转角度**：选择从文稿送纸器扫描原稿的方向或从平板扫描的角度。
- **自动选择 (Mac OS X v10.7.x)**：若在使用平板时选中**使用自定大小**，则可选择扫描仪驱动程序的自动检测功能。
- **扫描至**：选择目标文件夹或目标应用程序。
- **名称**：输入用于所扫描图像名称的前缀文本。
- **格式**：选择所扫描数据的文件格式。
- **合并到单个文稿 (Mac OS X v10.7.x)**：选择 PDF 或 TIFF 文件格式时，请选中此复选框，文档将作为一个项目扫描并另存为一个文件。

- **图像校正：** 如果选择手动设置，则可以调整亮度、对比度（仅 Mac OS X 10.7.x）、色调、色温、阈值和饱和度。



- 6 点击**扫描**开始扫描。

从“打印与传真”或“打印与扫描”中选择本设备

- 1 使用 USB 电缆将您的 Brother 设备连接到计算机。或者，将您的 Brother 设备连接到计算机所在的同一局域网或无线局域网中。
- 2 在 Apple 菜单中选择**系统偏好设置**。
- 3 点击**打印与传真**或**打印与扫描**。
- 4 从屏幕左侧的列表中选择本设备，然后点击**打开打印队列**。

提示

如果屏幕上没有显示扫描选项卡，请从**打印与传真**或**打印与扫描**列表中点击 - 按钮移除本设备。然后，点击 + 按钮添加设备。



5 点击扫描仪图标。



- 6 转到 >> 第 144 页 *使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X v10.6.x、10.7.x)* 中的步骤 4 继续操作。
采用的扫描方法不同，屏幕显示可能会有所差异。

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，您可使用 Presto! PageManager 出色地管理文件。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。可从随机光盘上的“Brother 支持”安装 Presto! PageManager。

提示

可从 NewSoft Presto! PageManager 9 菜单栏的**帮助**中浏览完整的 NewSoft Presto! PageManager 9 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、裁剪、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。
- **文件夹窗口**：为方便使用，浏览并管理文件夹的数据层次。
- **查看窗口**：为方便辨认，以缩略图、列表或预览方式浏览文件。

使用 Presto! PageManager 的系统要求

- Mac OS X v10.5.8、10.6.x、10.7.x
- 至少有 400 MB 可用硬盘空间的硬盘驱动器


10 ControlCenter2

提示

- 本章中所用的屏幕主要来自 Mac OS X v10.7.x。计算机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 是一个软件实用工具，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 具有以下功能：

- 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 通过计算机使用可用的复印功能，使用设备可用的 PC-FAX 应用程序。(Mac OS X v10.5.8、10.6.x) (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**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计算机时都自动运行 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 取消选中**计算机启动时启动 ControlCenter**。
- 3 点击**确定**按钮关闭窗口。



提示

ControlCenter2 应用程序图标位于 **Macintosh HD (硬盘)/Applications (应用程序)/Brother** 中。

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功能的扫描按钮。

■ 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® 或计算机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 或安装在计算机上的任意一种文字处理应用程序。Presto! PageManager 必须已下载并安装在计算机上。如需获取安装信息，请参见 >> 第 149 页 使用 Presto! PageManager。

■ 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。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。

若要进行永久性的更改，请在配置菜单中为每个扫描按钮选择设备按钮选项卡，并根据需要进行配置。



文件类型

从弹出菜单中选择用于存储扫描图像的文件类型。

对于图像、电子邮件和文件

- Windows® Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- 可移植的网络图像文件格式 (*.png)
- PDF (*.pdf)
- 高压缩比 PDF (*.pdf)
- 加密 PDF (*.pdf)
- 可搜索式 PDF (*.pdf)

对于 OCR

- 可搜索式 PDF (*.pdf)
- Text (*.txt)
- Rich Text Format (*.rtf)
- HTML (*.htm)
- Excel 97 (*.xls)

提示

如果将文件类型设为 TIFF 或 TIFF Multi-Page，您可以选择未压缩或已压缩。

文档尺寸

可从下拉列表中选择文档尺寸。如果选择“1 至 2”文档尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，扫描的图像将被拆分为两个 A5 尺寸的文档。

高级模式

可配置高级模式。点击扫描设置对话框中的**高级模式**按钮。



■ 去除背景色

可去除原稿的底色，从而使得扫描数据更易于辨认。使用此功能时，有三种设置级别可供选择：高、中和低。

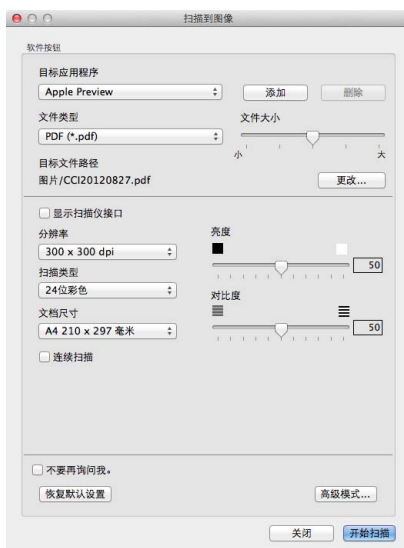
图像 (例如: Apple Preview)

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。

1 选择**扫描选项卡**。

2 点击  (**图像**)。

将出现**扫描到图像**对话框。



3 可配置扫描设置。

- 若要扫描，并在预览原稿后裁剪页面，选中**显示扫描仪接口**复选框。
- 要更改想使用的应用程序，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。要删除应用程序，点击**删除**按钮。

4 点击**开始扫描**。

默认应用程序将启动并显示图像。

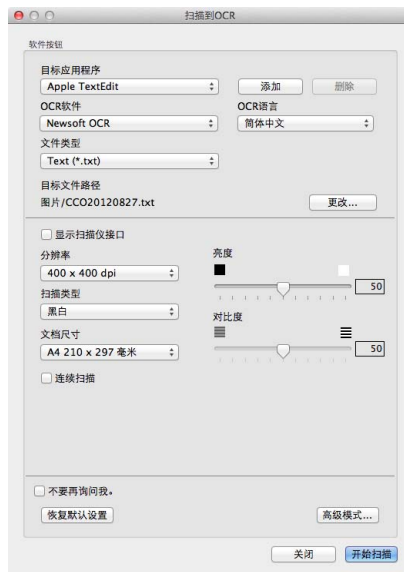
提示

如果从**文件类型**列表中选择**加密 PDF**，则将出现**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**。**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)

使用**扫描到 OCR** 功能可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。

- 1 选择**扫描**选项卡。
- 2 点击  (**OCR**)。
将出现**扫描到 OCR** 对话框。



- 3 可配置扫描设置。
 - 若要扫描，并在预览原稿后裁剪页面，选中**显示扫描仪接口**复选框。
 - 要更改想使用的文字处理应用程序，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。要删除应用程序，点击**删除**按钮。
- 4 点击**开始扫描**。
默认的文字处理应用程序将启动并显示转换后的文本数据。

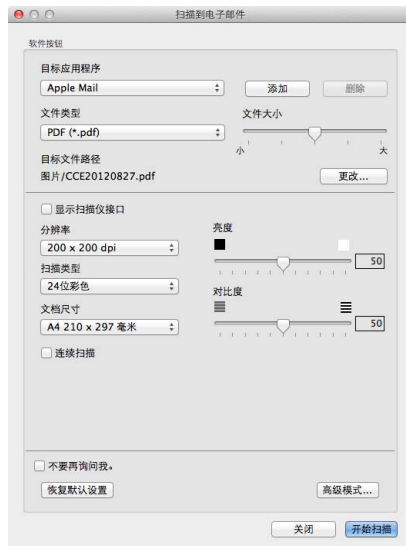
电子邮件

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，因此可将扫描文档作为附件进行发送。

1 选择扫描选项卡。

2 点击  (电子邮件)。

将出现扫描到电子邮件对话框。



3 可配置扫描设置。

- 若要扫描，并在预览原稿后裁剪页面，选中**显示扫描仪接口**复选框。
- 要更改想使用的电子邮件应用程序，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¹。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问题，则需从该列表选择一个应用程序。

4 点击**开始扫描**。

默认的电子邮件应用程序将启动，图像将作为附件添加到新电子邮件中。

提示


扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

请使用扫描到图像或扫描到文件功能扫描文档或图片，然后将已扫描数据的文件作为附件添加到电子邮件信息中。

文件

使用**扫描到文件**按钮可将图像以所支持的文件格式扫描到硬盘上的文件夹中。这便于您将纸质文档轻松存档。

1 选择**扫描**选项卡。

2 点击  (**文件**)。
将出现**扫描到文件**对话框。



3 可配置扫描设置。

- 若要扫描，并在预览原稿后裁剪页面，选中**显示扫描仪接口**复选框。
- 若要更改文件名，在**文件名**对话框中为文档输入文件名（最多 100 个字符）。文件名将是您输入的文件名称加上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**按钮选择您需要的文件夹。
- 当扫描完成时，若要显示已扫描图像的保存位置，选中**显示文件夹**复选框。如果要每次指定已扫描图像的保存位置，请选中**显示“另存为”窗口**复选框。

4 点击**开始扫描**。
图像将保存在所选文件夹中。

更改按钮的默认设置

您可以更改  (图像)、 (OCR)、 (电子邮件) 和  (文件) 按钮的默认设置。

- 1 按住 **Ctrl** 键，同时点击相应按钮并选择软件按钮。将出现设置对话框。
- 2 根据需要，选择文件类型、显示扫描仪接口、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度、对比度和连续扫描的设置。
- 3 点击**确定**。新设置将成为默认设置。

提示

若要预览和配置已扫描图像，请选中设置对话框中的**显示扫描仪接口**复选框。

配置扫描键设置

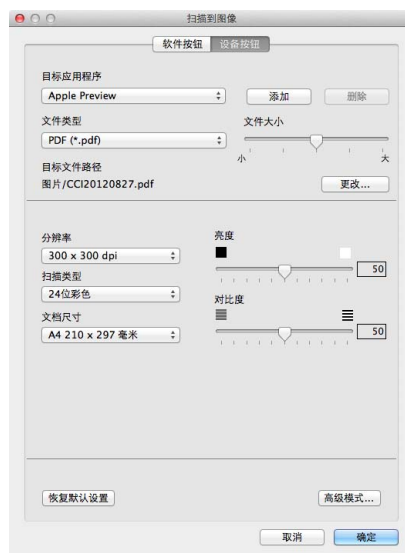
使用**设备按钮**选项卡可配置设备的 [扫描] 键设置。

可根据扫描需要配置四个扫描按钮。

按住 **Ctrl** 键，同时点击相应按钮并选择**设备按钮**。将出现设置对话框。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。



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像浏览器 / 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。Presto! PageManager 必须已下载并安装在计算机上。如需获取安装信息，请参见 >> 第 149 页 *使用 Presto! PageManager*。

■ 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

可以选择用于保存扫描图像的文件类型。详细说明，请参见 >> 第 153 页 *文件类型*。

文档尺寸

可以从下拉列表中选择文档尺寸。如果选择“1 至 2”文档尺寸，例如 **1 至 2 (A4)**，扫描的图像将被拆分为两个 A5 尺寸的文档。

高级模式

可配置高级模式。详细说明，请参见 >> 第 154 页 *高级模式*。

用户自定义按钮

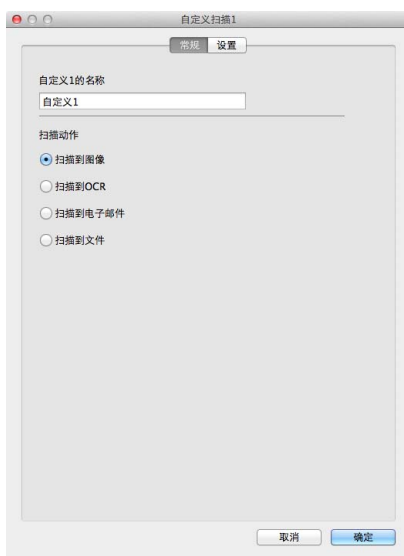
要自定义按钮，点击按钮的同时按住 **Ctrl** 键，将出现配置窗口。请遵循提示配置按钮。

扫描到图像 /OCR/ 电子邮件 / 文件

■ 常规选项卡

在自定义 1 的名称栏中输入所创建按钮的名称 (最多 30 个字符)。

在扫描动作栏中选择扫描类型。



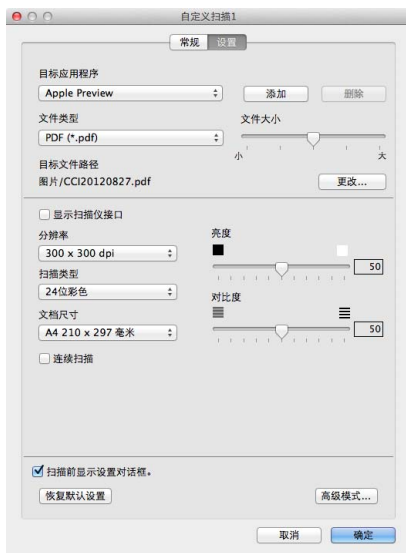
■ 设置选项卡 (扫描到图像 /OCR/ 电子邮件)

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、亮度和对比度的设置。

提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

请使用扫描到图像或扫描到文件功能扫描文档或图片，然后将已扫描数据的文件作为附件添加到电子邮件信息中。



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**。

提示

加密 PDF 可用于扫描到图像、扫描到电子邮件和扫描到文件。

■ 设置选项卡 (扫描到文件)

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**的设置。

如果要指定扫描图像的保存位置，选中显示“**另存为**”窗口复选框。

若要扫描，并在预览原稿后裁剪页面，选中**显示扫描仪接口**复选框。



复印 / PC-FAX (PC-FAX 适用于 MFC 型号) (Mac OS X v10.5.8、10.6.x)

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。

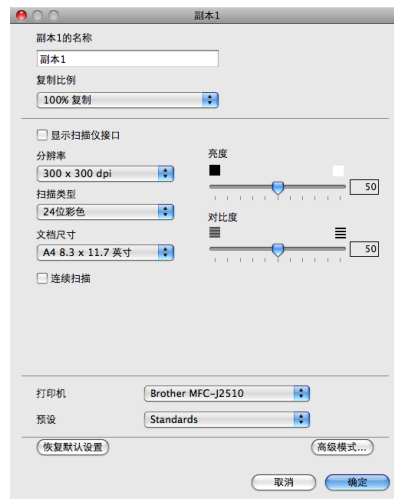
PC-FAX — 可扫描页面或原稿并自动从计算机将图像作为传真发送。

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项。

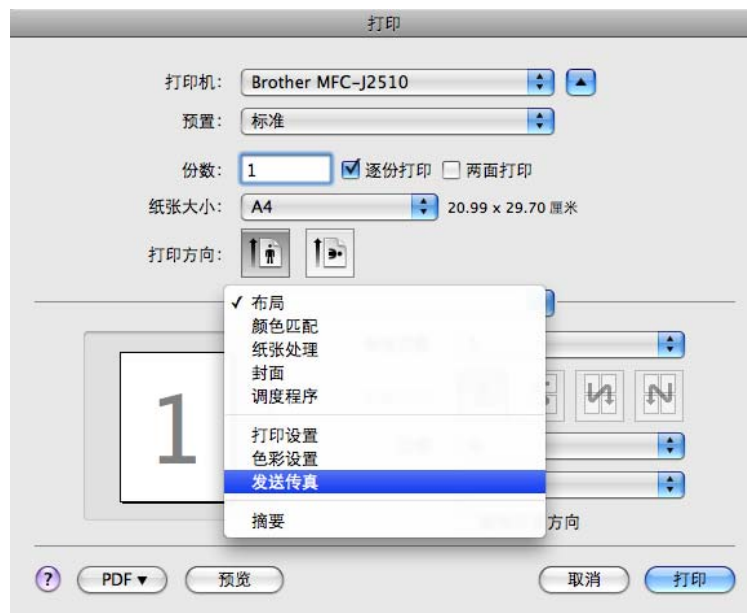
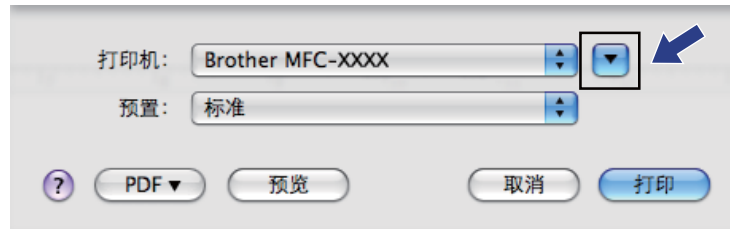
选择要使用的分辨率、扫描类型、文档尺寸、显示扫描仪接口、亮度和对比度设置。

在完成副本按钮配置前，设置打印机。点击已配置的复印按钮，打开打印对话框。

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 134 页 **发送传真(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 (适用于 MFC 型号)

可打开远程设置程序。(请参见 >> 第 170 页 *远程设置(适用于 MFC 型号)*。)

■ 地址簿 (适用于 MFC 型号)

可打开远程设置中的地址簿窗口。(请参见 >> 第 170 页 *远程设置(适用于 MFC 型号)*。)

■ 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。

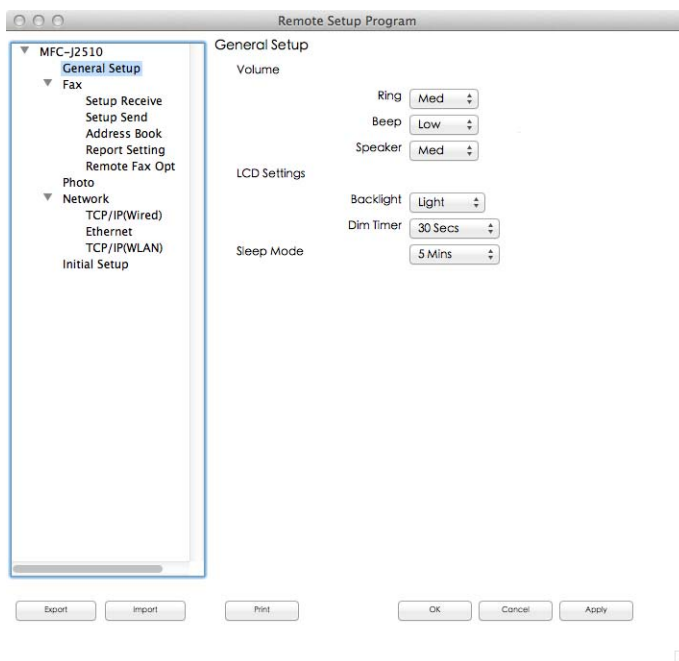


远程设置 (适用于 MFC 型号)

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。

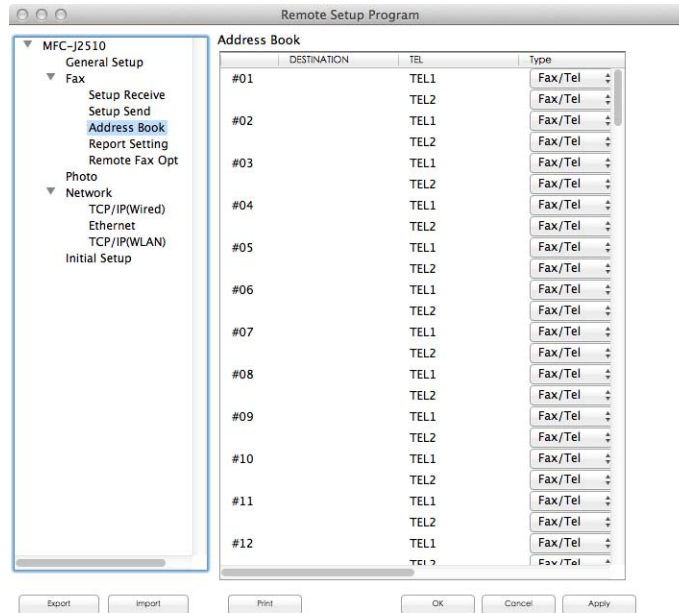
提示

详细信息，请参见 >> 第 170 页 *远程设置 (适用于 MFC 型号)*。



地址簿 (适用于 MFC 型号)

使用**地址簿**按钮可在远程设置程序中打开**地址簿**窗口，以便于您在计算机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状态监控器窗口，显示每个墨盒的墨水余量。

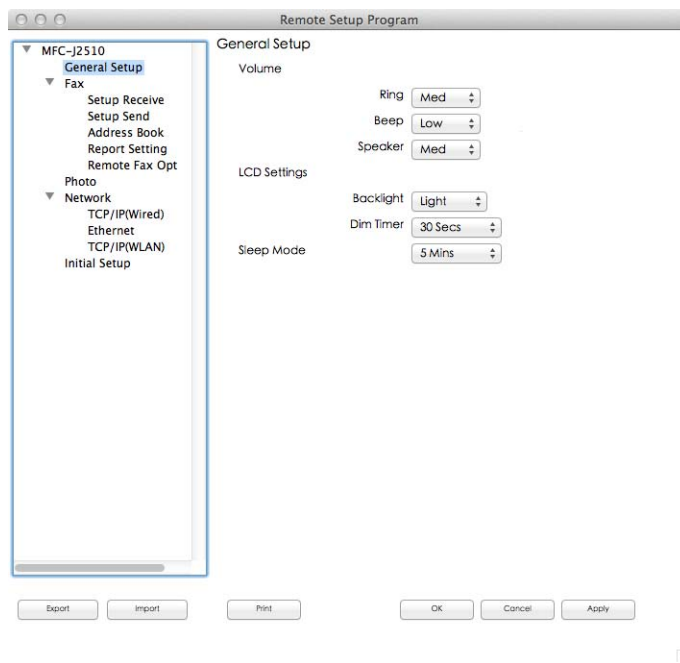


远程设置 (适用于 MFC 型号)

远程设置程序可使您从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。

提示

远程设置图标位于 **Macintosh HD (硬盘)/Applications (应用程序)/Brother** 中。



■ OK (确定)

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

■ Cancel (取消)

退出远程设置程序且不上传数据到设备中。

■ Apply (应用)

向设备上传数据且不从远程设置程序中退出。

■ Print (打印)

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 (应用)** 上传新数据到设备中，然后单击 **Print (打印)**。

■ Export (导出)

可以将当前配置保存到文件中。

■ Import (导入)

可从文件中读取设置。

提示

- 您可以使用 **Export (导出)** 按钮保存设备的全部设置。
 - 如果需要更改在安装 MFL-Pro Suite 过程中注册到计算机上的设备 (▶▶ 快速安装指南), 或当网络环境发生改变时, 您需要指定新的设备。打开**设备选择器**选择新的设备。(仅适用于网络用户)
-

图像捕捉中心

可从计算机使用安装在设备上的存储卡或 USB 闪存盘。

重要事项

请勿在设备介质驱动器中插有存储卡或 USB 闪存盘时打开计算机。否则可能会丢失数据或损坏存储卡或 USB 闪存盘。

提示

- 图像捕捉中心只会读取最先插入的存储卡或 USB 闪存盘上的内容。
- 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 USB 接口电缆用户

- 1 打开介质插槽盖。
- 2 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。

提示

若为存储卡或 USB 闪存盘的卷标创建了一个名称，该名称将取代**可移动磁盘**出现。

- 3 双击**可移动磁盘**图标。存储在存储卡或 USB 闪存盘上的文件或文件夹显示在计算机屏幕上。
- 4 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。
- 5 将存储卡或 USB 闪存盘从设备上移除前，退出所有正在使用存储卡或 USB 闪存盘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。

重要事项

请勿在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘。否则可能会损坏存储卡、USB 闪存盘以及卡中存储的数据。

如果在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘，则必须在将该存储卡或 USB 闪存盘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，可能会损坏存储卡或 USB 闪存盘上的数据。

对于网络用户

- 1 打开介质插槽盖。
- 2 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
- 3 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，浏览器软件可访问存储卡或 USB 闪存盘。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存储卡或 USB 闪存盘上的文件名称列表。
- 4 点击想查看的文件名称。

提示

使用某些字符或符号来命名存储卡或 USB 闪存盘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  
ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstu vwxyz  
!#$%&'()-, @^_`{ }~
```

当取出存储卡或 USB 闪存盘时，执行以下操作以避免损坏存储卡或 USB 闪存盘：

- 1 关闭浏览器。
- 2 在取出存储卡或 USB 闪存盘前请稍等，直到液晶显示屏信息消失。

重要事项

请勿在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘。否则可能会损坏存储卡、USB 闪存盘以及卡中存储的数据。

如果在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘，则必须在将该存储卡或 USB 闪存盘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，可能会损坏存储卡或 USB 闪存盘上的数据。



使用扫描键

USB 扫描	175
网络扫描	184

12 USB 扫描

使用扫描键 (通过 USB 电缆连接)

提示

如果在网络上进行 [扫描]，请参见 >> 第 184 页 *网络扫描*。

使用触摸屏上的 [扫描] 键可将原稿直接扫描到文字处理应用程序、图形应用程序、电子邮件应用程序、计算机的文件夹、存储卡或 USB 闪存盘中。

使用 [扫描] 键之前，必须先安装 Brother MFL-Pro suite 软件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 软件也已同时被安装。

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

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。

提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

请使用扫描到图像或扫描到文件功能扫描文档或图片，然后将已扫描数据的文件作为附件添加到电子邮件信息中。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到电子邮件])。
- 4 按  ([到电子邮件])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 ⑩。
 - 要更改默认设置，转到步骤 ⑥。

- 6 按 [选项]。
- 7 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 8 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- 9 按 [OK]。
- 10 按 [启动]。
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，显示新电子邮件。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

扫描到图像

可将黑白或彩色文档扫描到图形应用程序以便浏览和编辑。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到图像])。
- 4 按  ([到图像])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 10。
 - 要更改默认设置，转到步骤 6。
- 6 按 [选项]。

- 7 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 8 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- 9 按 [OK]。
- 10 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。




提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

扫描到 OCR

如果原稿为文本文件，可使用 Presto! PageManager 扫描原稿，并将其转换为可在所选文字处理应用程序中编辑的文本文件。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到 OCR])。
- 4 按  ([到 OCR])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 10。
 - 要更改默认设置，转到步骤 6。
- 6 按 [选项]。

- 7 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 8 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率] 和 [文件类型] 的设置。
- 9 按 [OK]。
- 10 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。



提示


- 可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows[®] 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)
- (对于 Windows[®])
必须在计算机上安装 Presto! PageManager。
- (对于 Macintosh)
必须将 Presto! PageManager 下载并安装到您的计算机上，以通过 [扫描] 键或 ControlCenter2 使用 OCR 功能。如需获取安装信息，请参见 >> 第 149 页 *使用 Presto! PageManager*。

扫描到文件

将黑白或彩色文档扫描到计算机中，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，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到文件])。

- 4 按  ([到文件])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 10。
 - 要更改默认设置，转到步骤 6。
- 6 按 [选项]。
- 7 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 8 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- 9 按 [OK]。
- 10 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows[®] 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

扫描到介质卡

可将黑白和彩色文档直接扫描到存储卡或 USB 闪存盘中。黑白文档可能以 PDF (*.PDF) 或 TIFF (*.TIF) 文件格式存储。彩色文档可能以 PDF (*.PDF) 或 JPEG (*.JPG) 文件格式存储。文件名称为当天日期。例如：2012 年 7 月 1 日扫描的第五个图像可被命名为 01071205.PDF。可更改色彩、质量及文件名称。

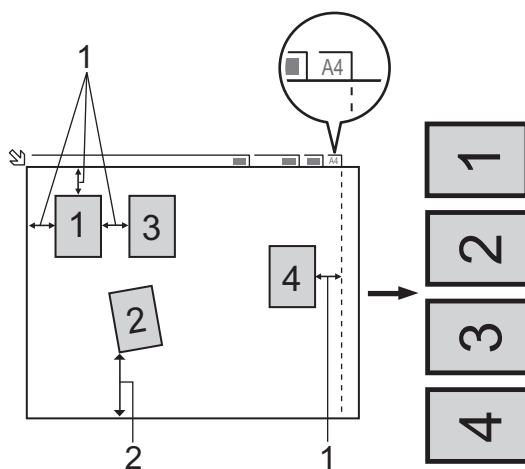
扫描类型	分辨率	文件格式选项	默认文件格式
黑白	100 dpi/200 dpi/300 dpi/ 600 dpi/ 自动	TIFF/PDF	PDF
彩色	100 dpi/200 dpi/300 dpi/ 600 dpi/ 自动	JPEG/PDF	PDF

提示

分辨率设置为自动时，设备将自动选择适合所选文件格式的最佳分辨率。

自动裁剪 (对于 MFC-J2510)

可在平板扫描仪上扫描多份文档。保存一份文档之前可在液晶显示屏上预览。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。若要创建一份三页的文件，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 (底部)

提示

自动裁剪功能由 Reallusion, Inc. 提供技术支持。



自动裁剪说明

- 此设置仅在文档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 度，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。

对于 MFC-J2510

- ① 装入原稿。
- ② 打开介质插槽盖。
- ③ 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
液晶显示屏信息自动发生变化。
按 [扫描到介质卡]。

重要事项

请勿在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘。否则可能会损坏存储卡、USB 闪存盘以及卡中存储的数据。

如果在液晶显示屏上显示信息时取出存储卡或 USB 闪存盘，则必须在将该存储卡或 USB 闪存盘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，可能会损坏存储卡或 USB 闪存盘上的数据。

- ④ 执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 ⑨。
 - 要更改默认设置，转到步骤 ⑤。
- ⑤ 按 [选项]。

- 6 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文件名称]、[自动裁剪] 和 [去除背景颜色] 的设置。

提示

- 若在质量设置中选择彩色，则不可选择 [TIFF]。
- 若在质量设置中选择黑白，则不可选择 [JPEG]。

- 7 文件名将自动设置。但您也可使用液晶显示屏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。
按 [OK]。

- 8 按 [OK]。


提示

要将设置保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。更多信息，请参见使用说明书 (高级功能)。


- 9 按 [启动]。
如果您正在使用平板扫描仪，液晶显示屏显示 [下一页?]。按 [是] 或 [否]。扫描结束后，在从设备中取出存储卡或 USB 闪存盘前，请确保选择 [否]。

如何为扫描到介质卡设定一个新默认值

设定新默认值 (对于 MFC-J2510)

- 1 打开介质插槽盖。
- 2 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
液晶显示屏信息自动发生变化。
按 [扫描到介质卡]。
- 3 按 [选项]。
- 4 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文件名称]、[自动裁剪] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- 5 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 选择 [设定新默认值]。
按 [设定新默认值]。
- 6 按 [是] 确认。
- 7 按 。

恢复出厂设置 (对于 MFC-J2510)

- 1 打开介质插槽盖。
- 2 将存储卡或 USB 闪存盘插入设备中。
液晶显示屏信息自动发生变化。
按 [扫描到介质卡]。
- 3 按 [选项]。
- 4 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 选择 [出厂设置]。
按 [出厂设置]。
- 5 按 [是] 确认。
- 6 按 。

13 网络扫描

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 (▶▶ 网络使用说明书：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。



提示

- 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，也无法连接。
- (对于 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 109 页 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® XP)
点击开始按钮、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，然后点击扫描仪和照相机。
(Windows® 7)
点击  按钮、所有程序、Brother、MFC-XXXX、扫描仪设置，然后点击扫描仪和照相机。
- 2 执行以下操作中的一项：
 - 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® 和 Windows® 7
点击属性按钮。

提示

(Windows Vista® 和 Windows® 7)

出现用户帐户控制屏幕时，请执行以下操作：

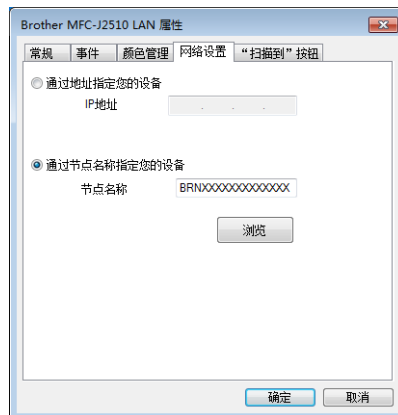
- 管理员身份的用户：点击**继续**或是。



- 非管理员身份的用户：输入管理员密码，然后点击**确定**或是。



- 3 点击**网络设置**选项卡，并选择合适的连接方式。

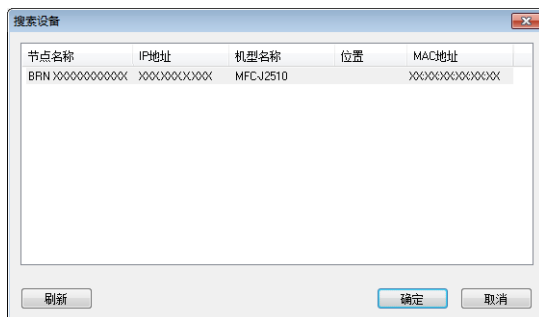


通过地址指定您的设备

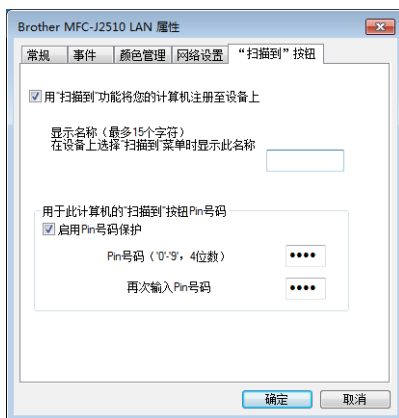
在 **IP 地址** 栏中输入设备的 IP 地址，然后点击**应用**或**确定**。

通过节点名称指定您的设备

- 1 在节点名称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 号以避免接收到不想要的文档。若要发送数据到受 PIN 号码保护的计算机，在扫描文档并将其发送至计算机之前，液晶显示屏会提示您输入 PIN 号码。(请参见 >> 第 188 页 使用扫描键 (通过连接网络)。)

配置适用于 Macintosh 的网络扫描

若想从网络上的设备中扫描，必须在设备选择器窗口中选择联网的设备。可从 ControlCenter2 主屏幕的机型弹出菜单中打开设备选择器窗口。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。 >> 网络使用说明书：操作面板设置

- ① 点击 ，然后选择打开。ControlCenter2 窗口将打开。
- ② 从 ControlCenter2 主屏幕的机型弹出菜单中选择其他。出现设备选择器窗口。
- ③ 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。



- ④ 点击确定。

提示

- 要使用设备的 [扫描] 键功能，选中在设备中使用“扫描到”功能注册您的计算机复选框，然后输入想显示在设备液晶显示屏上的计算机名称。最多可使用 15 个字符。
- 可通过设置一个四位数 PIN 号以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 188 页 使用扫描键 (通过连接网络)。)



使用扫描键 (通过连接网络)

提示

若使用 USB 连接, 请参见 >> 第 175 页 *USB 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。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文档并将其作为电子邮件附件发送。

提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

请使用扫描到图像或扫描到文件功能扫描文档或图片, 然后将已扫描数据的文件作为附件添加到电子邮件信息中。

对于 MFC-J2510

- ① 装入原稿。
- ② 按  ([扫描])。
- ③ 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到电子邮件])。
- ④ 按  ([到电子邮件])。
图标将移到中间, 并以蓝色高亮显示。
- ⑤ 按 [OK]。
- ⑥ 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想用电子邮件发送文档的计算机。
- ⑦ 按计算机名称。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号, 请在液晶显示屏上输入用于计算机的四位数 PIN 号。
按 [OK]。
执行以下操作中的一项:
 - 要使用默认设置, 转到步骤 ⑫。
 - 要更改默认设置, 转到步骤 ⑧。

提示

要将计算机保存为快捷方式, 按 [另存为快捷方式]。

- ⑧ 按 [选项]。

- 9 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 10 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- 11 按 [OK]。
- 12 按 [启动]。
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，显示新电子邮件。

提示




可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

扫描到电子邮件服务器 (适用于 MFC 型号)

扫描到电子邮件 (电子邮件服务器) 可分配一个电子邮件地址，用于通过局域网或互联网发送或接收文档或者将文档转发到计算机或其他互联网传真设备。若要使用此功能，请从 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站 (<http://solutions.brother.com/>) 下载必要的软件。

选择扫描到电子邮件 (电子邮件服务器) 时，您可以通过设备将黑白或彩色文档扫描并直接发送到电子邮件地址。黑白文档可以选择 PDF 或 TIFF 格式，彩色文档可以选择 PDF 或 JPEG 格式。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到邮件服务器])。
- 4 按  ([到邮件服务器])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。

- ⑥ 按 [地址簿] 或 [手动] 输入电子邮件地址。
若选择 [地址簿]，请选择电子邮件地址，然后按 [OK]。
若选择 [手动]，请使用液晶显示屏上的字符键输入电子邮件地址，然后按 [OK]。
- ⑦ 按 [OK]。
- ⑧ 执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 ⑫。
 - 要更改默认设置，转到步骤 ⑨。
- ⑨ 按 [选项]。
- ⑩ 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率] 和 [文件类型] 的设置。
- ⑪ 按 [OK]。


提示

要将设置保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。


- ⑫ 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。

为扫描到电子邮件服务器设定新默认值

设定新默认值 (对于 MFC-J2510)

- ① 遵循 >> 第 189 页 *扫描到电子邮件服务器 (适用于 MFC 型号)* 中的步骤 ② ~ ⑦。
- ② 按 [选项]。
- ③ 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率] 和 [文件类型] 的设置。
- ④ 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 选择 [设定新默认值]。
按 [设定新默认值]。
- ⑤ 按 [是] 确认。
- ⑥ 按 .




恢复出厂设置 (对于 MFC-J2510)

- ① 遵循 >> 第 189 页 *扫描到电子邮件服务器 (适用于 MFC 型号)* 中的步骤 ② ~ ⑦。
- ② 按 [选项]。
- ③ 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 选择 [出厂设置]。
按 [出厂设置]。
- ④ 按 [是] 确认。
- ⑤ 按 .

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。ControlCenter 软件将运行指定计算机上默认的图形应用程序。

对于 MFC-J2510

- ① 装入原稿。
- ② 按  ([扫描])。
- ③ 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到图像])。
- ④ 按  ([到图像])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- ⑤ 按 [OK]。
- ⑥ 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想发送的目标计算机。
- ⑦ 按计算机名称。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在液晶显示屏上输入用于计算机的四位数 PIN 号。
按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 ⑫。
 - 要更改默认设置，转到步骤 ⑧。

提示

要将计算机保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。

- ⑧ 按 [选项]。
- ⑨ 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- ⑩ 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- ⑪ 按 [OK]。

- 12 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。




提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

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。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。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到 OCR])。
- 4 按  ([到 OCR])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- 5 按 [OK]。
- 6 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想发送的目标计算机。
- 7 按计算机名称。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在液晶显示屏上输入用于计算机的四位数 PIN 号。
按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 12。
 - 要更改默认设置，转到步骤 8。

提示

要将计算机保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。

- 8 按 [选项]。
- 9 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- 10 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率] 和 [文件类型] 的设置。
- 11 按 [OK]。
- 12 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。




提示

- 可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)
 - (对于 Windows®)
必须在计算机上安装 Presto! PageManager。
 - (对于 Macintosh)
必须将 Presto! PageManager 下载并安装到您的计算机上，以通过 [扫描] 键或 ControlCenter2 使用 OCR 功能。如需获取安装信息，请参见 >> 第 149 页 *使用 Presto! PageManager*。
-

扫描到文件

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

对于 MFC-J2510

- ① 装入原稿。
- ② 按  ([扫描])。
- ③ 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到文件])。
- ④ 按  ([到文件])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
- ⑤ 按 [OK]。
- ⑥ 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想发送的目标计算机。
- ⑦ 按计算机名称。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在液晶显示屏上输入用于计算机的四位数 PIN 号。
按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 要使用默认设置，转到步骤 ⑫。
 - 要更改默认设置，转到步骤 ⑧。

提示

要将计算机保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。

- ⑧ 按 [选项]。
- ⑨ 按 [通过触摸屏设置]。
按 [开]。

提示

要使用 [通过触摸屏设置]，连接到本设备的计算机上必须安装 ControlCenter 软件。

- ⑩ 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型] 和 [去除背景颜色] 的设置。
- ⑪ 按 [OK]。

- 12 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。

提示

可使用 Brother 设备更改 [扫描] 键设置，但这些更改都只是临时性的。若要进行永久性的更改，请使用 ControlCenter 软件。(Windows® 用户，当选择标准模式时，请参见 >> 第 69 页 *配置扫描键设置*；选择高级模式时，请参见 >> 第 84 页 *配置扫描键设置*。Macintosh 用户，请参见 >> 第 159 页 *配置扫描键设置*。)

扫描到 FTP

选择扫描到 FTP 时，可将黑白或彩色文档直接扫描到本地网或互联网上的 FTP 服务器。可使用网络基本管理预配置使用扫描到 FTP 所需的详细信息并将其保存在 FTP 配置文件中。

提示

- 使用网络基本管理配置 FTP 配置文件时，扫描到 FTP 可用。
- Brother 建议 Windows® 用户使用 Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0，Macintosh 用户使用 Safari 5.0。无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookies。如果使用其他网络浏览器，请确保其兼容 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1。

若要使用网络基本管理，请在浏览器中输入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (xxx.xxx.xxx.xxx 为设备的 IP 地址)，然后您便可以配置或更改扫描选项卡中的扫描到 FTP/ 网络的各项设置。最多可配置五个 FTP 服务器配置文件，并可为扫描到 FTP/ 网络文档的扫描到 FTP 设置选择配置文件编号 (1 ~ 5)。

提示

关于查找本设备的 IP 地址的信息，请参见以下说明书：

➤ 网络使用说明书：打印网络配置报告

除了 7 个预设的文件名以外，您还可以存储 2 个用户定义的文件名，用于创建 FTP 服务器配置文件。

从网络基本管理中选择扫描到 FTP/ 网络。在创建用户自定义的文件名中，在任意一个用户定义文本框中输入文件名，然后点击提交。每个用户定义文本框中最多可输入 14 个字符。



提示

请勿在文件名中使用不合适的字符 (例如 ?、/、\ 或 *), 否则使用扫描到 FTP 时可能会导致发送错误。

配置 FTP 默认设置






可根据 FTP 服务器和网络防火墙配置将**被动模式**设置为关闭或开。默认设置为开。也可更改用于访问 FTP 服务器的端口号。默认设置为端口 21。在大多数情况下, 可以保留上述两项设置的默认设置。

- 1 在扫描选项卡中, 从扫描到 **FTP/ 网络** 中选择 **FTP**, 然后点击**提交**。
- 2 在扫描到 **FTP/ 网络文档** 中选择要配置的文件。
- 3 为 FTP 服务器的配置文件输入要使用的名称。此名称将显示在设备的液晶显示屏上, 最多 14 个字符。
- 4 主机地址为 FTP 服务器的域名。输入主机地址 (例如 ftp.example.com) (不超过 64 个字符) 或 IP 地址 (例如 192.23.56.189)。
- 5 输入已通过 FTP 服务器注册的设备的用户名 (不超过 32 个字符)。
- 6 输入 FTP 服务器的访问口令 (不超过 32 个字符)。
- 7 输入 FTP 服务器上将用于存储文档的目标文件夹 (例如 brother\abc) (不超过 60 个字符)。
- 8 选择已扫描文档要使用的文件名。可从七个预设文件名和两个用户定义文件名中进行选择。文档使用的文件名为所选文件名加上平板扫描仪 / 自动进稿器计数器的最后六位数字和文件扩展名 (例如 Estimate_098765.pdf)。
- 9 从弹出菜单中选择文档扫描质量。可选择**彩色 100 dpi**、**彩色 200 dpi**、**彩色 300 dpi**、**彩色 600 dpi**、**自动彩色**、**黑白 100 dpi**、**黑白 200 dpi**、**黑白 300 dpi**、**黑白 600 dpi**、**自动黑白**或**用户选择**。

- 10 从弹出菜单中选择文档的文件类型。彩色文档可选择 **PDF**、**JPEG** 或**用户选择**，黑白文档可选择 **PDF**、**TIFF** 或**用户选择**。
- 11 点击**提交**。

使用 FTP 服务器配置文件扫描到 FTP

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到 FTP])。
- 4 按  ([到 FTP])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
按 [OK]。
- 5 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 从列表中选择一个 FTP 服务器配置文件。执行以下操作中的一项：
 - 如果扫描到 FTP 配置文件已完成设置，转到步骤 9。
 - 如果扫描到 FTP 配置文件尚未完成设置，液晶显示屏将提示您输入缺失的信息。完成设置后，转到步骤 9。
 - 要更改扫描到 FTP 配置文件的设置，转到步骤 6。
- 6 按 [选项]。
- 7 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[去除背景颜色] 和 [用户名] 的设置。
- 8 按 [OK]。

提示

要将配置文件保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。

- 9 按 [启动]。
液晶显示屏上显示 [正在连接]。与 FTP 服务器连接成功时，设备开始扫描文档。如果您正在使用平板扫描仪，液晶显示屏显示 [下一页?]。按 [是] 或 [否]。

扫描到网络 (Windows®)

选择扫描到网络时，可将文档直接扫描到本地网或互联网的 CIFS 服务器上的共享文件夹中。关于 CIFS 服务器的更多信息，请参见以下说明书：

➤➤ 网络使用说明书

扫描到网络功能支持 NTLMv2 认证。

您可以使用网络基本管理预配置使用扫描到网络所需的详细信息并将其保存在扫描到网络配置文件中。扫描到网络配置文件可以保存用户信息和配置设置，以用于网络或互联网。

提示

- 使用网络基本管理配置扫描到网络配置文件时，扫描到网络可用。
- 必须正确配置 SNTP 协议（网络时间服务器）或用于验证的日期、时间和时区。更多信息
➤➤ 网络使用说明书
- Brother 建议使用 Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0。无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookies。如果使用其他网络浏览器，请确保其兼容 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1。

若要使用网络基本管理，请在浏览器中输入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (xxx.xxx.xxx.xxx 为设备的 IP 地址)，然后您便可以配置或更改扫描选项卡中的扫描到 FTP/ 网络的各项设置。最多可配置五个扫描到网络配置文件，并可为扫描到 FTP/ 网络文档的扫描到网络设置选择配置文件编号 (1 ~ 5)。

除了 7 个预设的文件名以外，您还可以存储 2 个用户定义的文件名，用于创建扫描到网络配置文件。

从网络基本管理中选择扫描到 FTP/ 网络。在创建用户自定义的文件名中，在任意一个用户定义文本框中输入文件名，然后点击提交。每个用户定义文本框中最多可输入 14 个字符。



提示

请勿在文件名中使用不合适的字符 (例如 ?、/、\ 或 *), 否则使用扫描到网络时可能会导致发送错误。

配置扫描到网络默认设置






- ① 在扫描选项卡中，从扫描到 **FTP/ 网络** 中选择网络，然后点击**提交**。
- ② 在扫描到 **FTP/ 网络文档** 中选择要配置的文件。
- ③ 输入扫描到网络配置文件要使用的名称。此名称将显示在设备的液晶显示屏上，最多 14 个字符。

- ④ 主机地址为 CIFS 服务器的域名。输入主机地址 (例如 ftp.example.com) (不超过 64 个字符) 或 IP 地址 (例如 192.23.56.189)。
- ⑤ 输入 CIFS 服务器上将用于存储文档的目标文件夹 (例如 brother\abc) (不超过 60 个字符)。
- ⑥ 选择已扫描文档要使用的文件名。可从七个预设文件名和两个用户定义文件名中进行选择。文档使用的文件名为所选文件名加上平板扫描仪 / 自动进稿器计数器的最后六位数字和文件扩展名 (例如 Estimate_098765.pdf)。
- ⑦ 从弹出菜单中选择文档扫描质量。可选择彩色 100 dpi、彩色 200 dpi、彩色 300 dpi、彩色 600 dpi、自动彩色、黑白 100 dpi、黑白 200 dpi、黑白 300 dpi、黑白 600 dpi、自动黑白或用户选择。
- ⑧ 从弹出菜单中选择文档的文件类型。彩色文档可选择 PDF、JPEG 或用户选择, 黑白文档可选择 PDF、TIFF 或用户选择。
- ⑨ 若要保护配置文件, 请从使用 PIN 码进行验证中选择开, 并在 PIN 码中输入 4 位数 PIN 码。
- ⑩ 输入已通过 CIFS 服务器注册的设备的用户名 (不超过 96 个字符)。
- ⑪ 输入 CIFS 服务器的访问密码 (不超过 32 个字符)。
- ⑫ 点击提交。
- ⑬ 在常规选项卡中选择日期和时间。
- ⑭ 输入 CIFS 服务器上使用的日期和时间。
- ⑮ 从下拉列表中选择时区。
- ⑯ 点击提交。

使用扫描到网络配置文件扫描到网络

对于 MFC-J2510

- ① 装入原稿。
- ② 按  ([扫描])。
- ③ 向左或向右滑动屏幕以显示  ([到网络])。
- ④ 按  ([到网络])。
图标将移到中间, 并以蓝色高亮显示。
按 [OK]。

- 5 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 从列表中选择一个网络服务器配置文件。
如果液晶显示屏提示您输入一个 PIN 号，请在液晶显示屏上输入用于配置文件的四位数 PIN 号。
按 [OK]。
执行以下操作中的一项：
 - 如果扫描到网络配置文件已完成设置，转到步骤 9。
 - 如果扫描到网络配置文件尚未完成设置，液晶显示屏将提示您输入缺失的信息。完成设置后，转到步骤 9。
 - 要更改扫描到网络配置文件的设置，转到步骤 6。
- 6 按 [选项]。
- 7 根据需要，选择 [扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[去除背景颜色] 和 [用户名] 的设置。
- 8 按 [OK]。

提示

要将设置保存为快捷方式，按 [另存为快捷方式]。

- 9 按 [启动]。
液晶显示屏上显示 [正在连接]。与连接网络成功时，设备开始扫描文档。
如果您正在使用平板扫描仪，液晶显示屏显示 [下一页?]。按 [是] 或 [否]。

使用网络服务进行网络扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7)

通过网络服务协议，Windows Vista® (SP2 或更高版本) 和 Windows® 7 用户可以使用网络中的 Brother 设备进行扫描。必须安装网络服务驱动程序。有关安装网络服务的信息，请参见网络使用说明书。


▶▶ 网络使用说明书：安装用于通过网络服务进行打印和扫描的驱动程序 (Windows Vista® 和 Windows® 7)

提示

- 对于网络扫描，网络中的一台设备最多只能连接 5 个客户。例如：如果有 8 个客户试图同时连接，3 个客户将不会显示在液晶显示屏上。
- 液晶显示屏上显示的列表中可以添加五个客户端。如果列表中已经显示有五个客户端，而您需要添加其他客户端，则请先从液晶显示屏上显示的一个或多个客户端上卸载网络服务，再将其安装在与您想添加的客户端对应的计算机上，然后关闭再重启 Brother 设备。

要从计算机卸载网络服务，遵循以下说明进行操作：

1 (Windows Vista®)

单击  按钮，然后选择**网络**。

(Windows® 7)

单击  按钮、**控制面板**、**网络和 Internet**，然后单击**查看网络计算机和设备**。

2 设备的网络服务名称将与打印机图标一起显示。右击您想卸载的设备。

3 从下拉菜单中单击**卸载**。

- 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。更多信息，请参见 ▶▶ 第 109 页 *防火墙设置 (适用于网络用户)*。
- 可使用 ADF (自动进稿器) 扫描多份原稿。

在计算机上使用网络服务进行网络扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7)

也可以在计算机上使用网络服务协议进行扫描。

- 1 装入原稿。
- 2 打开软件应用程序以扫描原稿。

- 3 执行以下操作中的一项：
 - 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 执行以下操作中的一项：
 - Windows® 图片收藏
点击**导入**。
 - Windows® 传真及扫描
点击**确定**。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 扫描仪
- 2 配置文件
- 3 来源
- 4 纸张大小
- 5 颜色格式
- 6 文件类型
- 7 分辨率 (最高 300 dpi)

- 8 亮度
- 9 对比度
- 10 扫描区域
- 11 预览
- 12 扫描

- 7 点击扫描对话框中的**扫描**按钮。
设备开始扫描原稿。

提示

如果液晶显示屏上显示 [内存已满]，请减小纸张大小或分辨率的设置值。详细信息，请参见 >> 第 206 页 *配置扫描设置*。




在 Brother 设备上使用网络服务进行网络扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本和 Windows® 7)

如果您已安装网络服务扫描驱动程序，Brother 设备的液晶显示屏上将显示用来使用网络服务进行扫描的菜单。>> 网络使用说明书：*安装用于通过网络服务进行打印和扫描的驱动程序 (Windows Vista® 和 Windows® 7)*

提示



- 操作系统和 Brother 设备的语言设置不相同时，液晶显示屏上显示的消息中的某些字符可能会用空格代替。
- 如果液晶显示屏上显示 [内存已满]，请减小纸张大小或分辨率的设置值。详细信息，请参见 >> 第 206 页 *配置扫描设置*。
- 可使用 ADF (自动进稿器) 扫描多份原稿。

对于 MFC-J2510

- 1 装入原稿。
- 2 按  ([扫描])。
- 3 向左或向右滑动屏幕以显示  ([WS 扫描])。
- 4 按  ([WS 扫描])。
图标将移到中间，并以蓝色高亮显示。
按 [OK]。
- 5 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想使用的扫描类型。
按该扫描类型。
- 6 向上或向下滑动屏幕或者按 ▲ 或 ▼ 显示想发送的目标计算机。
按计算机名称。

- 7 按 [启动]。
设备开始扫描原稿。

配置扫描设置

- 1 (Windows Vista®)
点击  按钮、**控制面板、硬件和声音**，然后点击**扫描仪和照相机**。
(Windows® 7)
点击  按钮、**所有程序、Brother、MFC-XXXX、扫描仪设置**，然后点击**扫描仪和照相机**。
- 2 点击您的设备，然后点击**扫描配置文件**按钮。
将出现**扫描配置文件**对话框。
- 3 选择要使用的扫描配置文件。确保**扫描仪**中选择的扫描仪为支持网络服务扫描的 Brother 设备。
点击**设为默认值**。
- 4 点击**编辑**。将出现**编辑默认配置文件**对话框。
- 5 选择**来源、纸张大小、颜色格式、文件类型、分辨率、亮度和对比度**的设置。
- 6 点击**保存配置文件**。使用网络服务协议扫描时将应用这些设置。

提示

如果提示您选择用于扫描的软件应用程序，从列表中选择 Windows® 传真及扫描或 Windows® 图片收藏。

A

索引

C

ControlCenter2	
Macintosh	150
ControlCenter4	
Windows®	54

D

打印	
Macintosh	
Brother 打印机驱动程序	122
双面打印	125
Windows®	
Brother 打印机驱动程序	6
双面打印	12
小册子打印	12

F

FaceFilter Studio	30
FAX (PC-FAX)	
Macintosh	
发送	134
Windows®	
地址簿	97
发送	92, 94
封页	95
接收	102
组	98

P

Presto! PageManager	
Macintosh	149
Windows®	52

Q

驱动程序	
Macintosh	
Brother 打印机驱动程序	122
ICA	144
TWAIN	138

Windows®	
Brother 打印机驱动程序	2, 6
TWAIN	37
WIA	45

S

扫描	
Macintosh	
分辨率	141
ICA 兼容	144
OCR	149
Presto! PageManager	149
TWAIN 兼容	138
扫描键	
USB	175
网络	184, 188
Windows®	
分辨率	41
OCR	52
Presto! PageManager	52
TWAIN 兼容	37
WIA 兼容	45
设备选择器	138, 171, 187

T

图像捕捉中心	
Macintosh	172
Windows®	107

Y

远程设置	
Macintosh	170
Windows®	90

Z

状态监控器	
Macintosh	120
Windows®	4

brother[®]

请访问我们的全球网站
<http://www.brother.com/>

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



www.brotherearth.com