





# 适用型号

本使用说明书适用于以下型号: MFC-8510DN/8515DN/8520DN

## 注释说明

本使用说明书中使用以下图标:

▲ 注意	注意 图标表示可能导致财产损失或损坏设备的潜在危险。
⑧ 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。 本手册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手册中的产品规格和内容做出更改的权利,恕不另行通知。对 于因使用本手册包含的内容所造成的任何损坏(包括后果),包括但不仅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.

#### 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电源的规定。
- ■如无特别说明,本说明书中使用的是 MFC-8520DN 的液晶显示屏信息。
- ■本说明书中的 Windows<sup>®</sup> XP 是指 Windows<sup>®</sup> XP 专业版、 Windows<sup>®</sup> XP 专业版 x64 版 本和 Windows<sup>®</sup> XP 家庭版。
- ■本说明书中的 Windows Server<sup>®</sup> 2003 是指 Windows Server<sup>®</sup> 2003、 Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 版本、 Windows Server<sup>®</sup> 2003 R2 和 Windows Server<sup>®</sup> 2003 R2 x64 版本。
- ■本说明书中的 Windows Server<sup>®</sup> 2008 是指 Windows Server<sup>®</sup> 2008 和 Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2。

目录

# 第 I 部分 设备操作键

#### 使用操作面板 1

[用操作面板	2
使用打印机按键	2
取消作业	2
安全打印键	2
打印机仿真支持	
打印内部字体列表	4
打印打印机配置列表	5
测试打印	5
双面(两面)打印	6
自动继续	6
恢复打印机默认设置	7
使用扫描键	7

# 第 II 部分 Windows<sup>®</sup>

#### 打印 2

使用 Brother 打印机驱动程序	9
打印文档	
双面 ( 两面 ) 打印	
双面打印向导	
自动双面打印	
手动双面打印	
同步扫描、打印和传真	
打印机驱动程序设置	
访问打印机驱动程序设置	
基本选项卡	14
纸张大小	
方向	
份数	
介质类型	
分辨率	17
打印设置	
多页	
双面 ( 两面 ) 打印 / 小册子打印	
纸张釆源	

高级选项卡	20
缩放	21
反转打印	21
使用水印	21
水印设置	
页眉页脚打印	24
节墨模式	24
加密打印	24
管理员	25
用户认证 (适用于网络型号)	26
其他打印选项	26
宏	26
浓度调整	27
改进打印输出	27
跳过空白页	
打印配置文件选项卡	29
添加配置文件	
服务支持	31
选配件选项卡	
端口选项卡	34
BR-Script3 打印机驱动程序 (PostScript <sup>®</sup> 3™ 语言仿真 ) 中的功能	35
打印首选项	35
高级选项	39
端口选项卡	
状态监控器	43
监控设备状态	44

# 3 扫描

使用 TWAIN 驱动程序扫描文档	45
扫描文档到计算机	45
预览图像然后剪切,保留要扫描的部分	47
扫描仪设置对话框	49
使用 WIA 驱动程序扫描文档	53
WIA 兼容	53
扫描文档到计算机	53
使用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分	
使用 WIA 驱动程序扫描文档	
(适用于 Windows 照片库和 Windows 传真和扫描 )	60
扫描文档到计算机	60
使用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分	62
使用 Presto! PageManager	63
	63
Presto! PageManager 系统要求	64
Presto! PageManager 系统安水	

#### 4 ControlCenter4

概述	65
更改用户界面	65
在家用模式下使用 ControlCenter4	66
适用于家用模式用户的 ControlCenter4 功能	67
扫描选项卡	68
文件类型	68
文档尺寸	70
保存已扫描图像	70
打印已扫描图像	70
在应用程序中打开已扫描图像	71
将已扫描数据作为电子邮件附件	71
使用 OCR 功能	72
PC-FAX 选项卡 ( 适用于 MFC 型号 )	73
从计算机发送图像文件	74
发送已扫描图像	74
浏览和打印已接收 PC-FAX 数据	75
设备设置选项卡	76
配置远程设置 ( 适用于 MFC 型号 )	76
使用快速拨号 ( 适用于 MFC 型号 )	77
配置扫描键设置	77
运行 BRAdmin 实用程序	79
支持选项卡	80
打开 ControlCenter 帮助	80
使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)	80
访问 Brother CreativeCenter (乐创空间)	80
在高级模式下使用 ControlCenter4	81
适用于高级模式用户的 ControlCenter4 功能	
扫描选项卡	83
文件类型	83
文档尺寸	
在应用程序中打开已扫描图像	
使用 OCR 功能	
将已扫描数据作为电于邮件附件	85
如何更以各按钮的款认设直	86
PC-Copy 远坝卞	8/
	87
PC-FAX 远坝卞 ( 适用于 MFC 型亏 )	
从计算机发送图像文件	
浏览和打印已接收 PC-FAX 数据	
能且臼畑挺ប且	
近17 BRAOMIN 头用在序	

支持选项卡	94
打开 ControlCenter 帮助	94
使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心 )	94
访问 Brother CreativeCenter ( 乐创空间 )	94
自定义选项卡	
创建自定义选项卡	95
创建自定义按钮	95
扫描操作的快速参考	97
更改扫描到 PC 菜单的扫描键设置	
乏以归油到「C米丰的归油健区直	

#### 远程设置 ( 适用于 MFC 型号 ) 5

远私	设置	
$\sim$ 1.	- <u>~</u> _	

#### Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号) 6

PC-FAX 发送	102
将文件作为 PC-FAX 发送	102
设置用户信息	104
发送设置	105
设置封页	105
输入封页信息	106
地址簿	107
Brother 地址簿	108
在地址簿中设置成员	108
设置多址发送组	109
编辑成员信息	109
删除成员或组	110
导出地址簿	110
导入地址簿	111
PC-FAX 接收	113
启用设备上的 PC-FAX 接收软件	114
在计算机上运行 Brother PC-FAX 接收软件	115
设置计算机	115
配置网络 PC-FAX 接收设置	116
浏览新的 PC-FAX 信息	117

#### 7 防火墙设置

使用 Brother 软件前	
对于 Windows <sup>®</sup> XP SP2 或更高版本用户	
对于 Windows Vista <sup>®</sup> 用户	
对于 Windows <sup>®</sup> 7 用户	

#### 102

100

# 第 III 部分 Apple Macintosh

8	打印和传真	129
	打印机驱动程序中的功能 (Macintosh)	
	双面 ( 两面 ) 打印	
	双面打印向导	
	自动双面打印	
	手动双面打印	
	同步扫描、打印和传真	
	选择页面设置选项	
	选择打印选项	
	封面	
	布局	
	加密打印	
	打印设置	
	删除 Macintosh 的打印机驱动程序	
	BR-Script3 打印机驱动程序 (PostScript <sup>®</sup> 3™ 语言仿真 ) 中的功能	
	选择打印选项	
	打印机功能	
	加密打印	
	状态监视器	
	更新设备状态	
	隐藏或显示窗口	
	退出窗口	
	网络基本管理 ( 仅适用于网络连接 )	
	发送传真 ( 适用于 MFC 型号 )	
	使用地址面板	

# 9 扫描

使用 TWAIN 驱动程序扫描文档	
扫描图像到 Macintosh	
扫描双面文档 ( 适用于 MFC-8520DN)	
预览图像`	
扫描仪窗口中的设置	
使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X 10.6.x 或更高版本 )	
从 " 打印与传真 " 或 " 打印与扫描 " 中选择本设备	
使用 Presto! PageManager	
功能	
Presto! PageManager 系统要求	
· ·	

#### 10 **ControlCenter2**

使用 ControlCenter2	
关闭自动加载功能	
扫描	
文件类型	
文档尺寸	
图像(示例:Apple Preview)	
OCR ( 文字处理应用程序 )	174
电子邮件	175
文件	
自定义扫描	
文件类型	
文档尺寸	
用户自定义按钮	
扫描到图像	
扫描到 OCR	
扫描到电子邮件	
复印 /PC-FAX (Mac OS X 10.5.8 和 10.6.X; PC-FAX 仅适用于 MFC 型亏 )	
远桯设重(适用于 MFC 型号)	
────────────────────────────────────	
<b>仏心</b> 血 <u>仁</u> 奋	

#### 11 远程设置(适用于 MFC 型号)

远程设置......189

# 第Ⅳ部分 使用扫描键

12

扫描 ( 适用于 USB 电缆用户 )	192
使用扫描键	
扫描到 USB	
扫描到电子邮件	
扫描到图像	
扫描到 OCR	
扫描到文件	

189

168

#### vii

#### 13 网络扫描

#### 

#### A 索引

203





# 设备操作键

使用操作面板

使用操作面板

## 使用打印机按键

可以从设备的操作面板使用以下功能。

#### 取消作业

若要取消当前打印作业,请按**停止 / 退出**键。按**停止 / 退出**键即可清除设备内存中余下的数 据。

#### 安全打印键

加密数据受口令保护。只有知道口令的用户才能够打印加密数据。用户输入口令后,设备方可打印加密数据。文档打印完成后,数据将从内存中清除。若要使用此功能,必须在打印机 驱动程序对话框中设置口令。电源关闭时,内存中保存的加密数据将被清除。

**1** 按**安全模式**键。

**《**提示

如果液晶显示屏显示 [无存储数据],则表示内存中无加密数据。

- 2 按 ▲ 或 ▼ 键选择用户名,然后按 OK 键。 液晶显示屏显示所选用户名下的加密作业列 表。
- 3 按▲或▼键选择作业, 然后按 OK 键。 输入四位数口令后按 OK 键。
- ④ 若要打印数据,按▲或▼键选择 [打印],按 OK 键,然后输入所需打印份数,再按
   OK 键。

设备开始打印数据。

若要删除加密数据,请按▲或▼键选择 [删除],然后按 OK 键。

#### 打印机仿真支持

设备将接收打印机作业语言或仿真语言的打印命令。 不同操作系统和应用程序发送不同语 言的打印命令。 本设备可以接收多种仿真打印命令,同时具备自动仿真选择功能。 设备接 收来自计算机的数据时会自动选择仿真模式。 此选项默认设置为自动。

本设备具备以下仿真模式。可以通过操作面板或网络浏览器更改相关设置。

■ HP LaserJet 模式

HP LaserJet 模式 (或 HP 模式) 是仿真模式的一种,本打印机支持 Hewlett-Packard LaserJet 激光打印机的 PCL6 语言。很多应用程序支持此类激光打印机。 使用这一模式 将使您的设备在诸多应用程序下完美运行。

■ BR-Script3 模式

BR-Script 是一种原始的 Brother 页面描述语言,也是一种 PostScript<sup>®</sup> 仿真语言翻译程 序。本设备支持 PostScript<sup>®</sup> 3™。本设备具备 BR-Script 翻译程序,使您可以控制页面 上的文本和图像。

有关 PostScript<sup>®</sup> 命令的技术信息,请参见下列手册:

- Adobe 系统公司: PostScript<sup>®</sup> 语言参考, 第 3 版。 Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe 系统公司: PostScript<sup>®</sup> 语言程序设计。 Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe 系统公司: PostScript<sup>®</sup> 语言指南及大全。 Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3

■ EPSON FX-850 和 IBM<sup>®</sup> Proprinter XL 模式

EPSON FX-850 和 IBM Proprinter XL 是本打印机支持的两种仿真模式,满足点阵打印机的行业标准。 部分应用程序支持这两种点阵打印机仿真模式。 请使用这两种仿真模式,以便本打印机从这些类型的应用程序打印时可以良好运行。

使用操作面板

#### 设置仿真模式

1 按**功能**键。

- 2 按▲或▼键选择 [打印]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择[仿真语言]。按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [自动 (EPSON)]、 [自动 (IBM)]、 [HP LaserJet]、 [BR-Script 3]、 [Epson FX-850]或 [IBM Proprinter]。 按 OK 键。

**5** 按停止 / 退出键。

#### ☑ 提示

Brother 建议您通过应用程序软件或网络服务器进行仿真设置。如果设置无法正常运行, 请使用设备操作面板上的按钮手动选择所需仿真模式。

#### 打印内部字体列表

您可以打印设备的内部(或常驻)字体列表,以便在选择前查看各字体的效果。

1 按**功能**键。

- 2 按▲或▼键选择 [打印]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [打印选项]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [内置字体]。 按 OK 键。
- 5 按▲或▼键选择 [HP LaserJet] 或 [BR-Script 3]。 按 OK 键。
- 6 按启动键。设备开始打印字体列表。
- **7** 按**停止 / 退出**键。

#### 打印打印机配置列表

您可以打印当前的打印机设置列表。

1 按**功能**键。

- 2 按▲或▼键选择 [打印]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [打印选项]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [配置]。 按 OK 键。
- 5 按**启动**键。设备开始打印设置列表。

🬀 按**停止 / 退出**键。

#### 测试打印

若出现打印质量问题,可以进行测试打印。

- 1 按**功能**键。
- 2 按▲或▼键选择 [打印]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [打印选项]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [打印测试页] 。 按 OK 键。
- 5 按**启动**键。
- 6 按**停止 / 退出**键。

**₽**提示

若打印输出页面出现问题 >> 使用说明书(基本功能): 提高打印质量。

#### 双面(两面)打印

可以选择是否自动在纸张的两面上打印。 打印机驱动程序中的设置优先于使用操作面板进 行的设置。

1 按**功能**键。

- 2 按▲或▼键选择 [打印]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [双面]。 按 OK 键。
- ④ 按▲或▼键选择 [关]、 [开(长边)]或 [开(短边)], 然后按 OK 键。
- **5** 按停止/退出键。

#### 自动继续

如果启用此设置,设备将自动清除纸张尺寸错误,并将使用其他纸盒中的任何兼容纸张。

- 1 按**功能**键。
- 2 按▲或▼键选择 [打印], 然后按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [自动继续], 然后按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [开]或 [关]。 按 OK 键。
- 5 按**停止 / 退出**键。

#### 恢复打印机默认设置

可将设备的打印机设置恢复为出厂设置。

此操作无法重置网络设置。 若要将设备的网络设置恢复为出厂设置 ▶▶ 网络使用说明书。

1 按**功能**键。

2 按▲或▼键选择 [打印], 然后按 OK 键。

- 3 按▲或▼键选择 [重置打印机], 然后按 OK 键。
- 4 若要恢复默认设置,请按数字键1选择[1.重置]。 若不做任何更改直接退出,请按数字键2选择[2.退出]。

5 按**停止 / 退出**键。

#### 使用扫描键

您可以使用操作面板上的 (扫描)键将文档扫描到文字处理、图形或电子邮件应用程序 或计算机文件夹中。

详情请参见第 Ⅳ 部分使用扫描键。

# Windows®

打印	9
扫描	45
ControlCenter4	65
远程设置 ( 适用于 MFC 型号 )	100
Brother PC-FAX 软件(适用于 MFC 型号)	102
防火墙设置	118

# 🖉 提示

- •本部分的屏幕显示基于 Windows<sup>®</sup> XP 操作系统。 您的计算机屏幕显示可能因操作系统的不同而有所差异。
- 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。如果您正在使用 Windows<sup>®</sup> 防火墙并已从随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则 必要的防火墙设置已完成。如果您还没有从随机安装光盘安装 MFL-Pro Suite,请参阅
   ▶ 第 118 页 *防火墙设置* 配置 Windows<sup>®</sup> 防火墙。如果您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联系软件制造商。

# 使用 Brother 打印机驱动程序

打印机驱动程序是一种数据转换软件,通过使用打印机命令语言或页面描述语言可将数据由 计算机使用格式转换为特定打印机所需要的格式。

打印机驱动程序由随机光盘提供。 请按照快速安装指南中的说明安装驱动程序。 亦可访问 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 下载最新版本的打印机驱动程序:

http://solutions.brother.com/

# 打印文档

设备接收到来自计算机的数据时,会从纸盒进纸并开始打印。 纸盒中可以装入多种类型的 纸张和信封。(有关纸盒及推荐纸张的信息 **>>** 使用说明书(基本功能))

1 从应用程序中选择打印命令。 如果您的计算机中同时安装了其他打印机驱动程序,请通过软件应用程序中的打印或打 印设置菜单选择 Brother MFC-XXXX 作为您的打印机驱动程序,然后点击确定开始打 印。

\*(XXXX 为型号名称。)

**●**提示

Macintosh 用户, 请参见 >> 第 129 页 打印机驱动程序中的功能 (Macintosh)。

2 计算机发送数据到设备,数据指示灯将闪烁。

3 设备打印完所有数据时,数据指示灯停止闪烁。

# 🖉 提示

可以在应用程序软件中选择纸张尺寸和方向。

若应用程序软件不支持自定义的纸张尺寸,请选择仅次于自定义尺寸的最大纸张尺寸。

然后,在应用程序软件中通过更改左右边距来调整打印区域。

## 双面(两面)打印

随机打印机驱动程序支持双面打印。

#### 双面打印向导

- 如果纸张过薄,可能会导致皱褶。
- ■如果纸张卷曲,请翻转纸堆,将其弄平整,然后放入纸盒或多功能纸盒。
- ■如果未正确进纸,纸张可能发生卷曲。 请取出纸张,抚平后翻转纸叠。
- 当您使用手动双面功能时,可能会出现卡纸或打印质量不理想。
   如果发生卡纸 >> 使用说明书(基本功能): *错误和维护信息*;如果存在打印质量问题
   >> 使用说明书(基本功能): *提高打印质量*。

#### 自动双面打印

- ■使用自动双面打印功能时,请使用 A4 尺寸的纸张。
- ■请确保后盖已合上。
- 如果纸张卷曲,请将其抚平后放回到纸盒中。
- ■请使用普通纸或薄纸,切勿使用铜版纸。

#### 手动双面打印

设备先在纸张的一面打印好全部偶数页。 然后,打印机驱动程序 (弹出信息)提醒您重新放 入纸张。 重新装入纸张前,请将其抚平,否则可能会导致卡纸。 不建议使用特薄纸或特厚 张。

# 同步扫描、打印和传真

发送或接收内存中的传真,或者扫描文档到计算机的同时,设备可以通过计算机进行打印。 计算机打印过程中,传真发送不中断。但是,当设备复印或接收纸质传真时,计算机打印 作业会暂停并等待至复印或传真接收完毕后继续打印。

# 打印机驱动程序设置

🖉 提示

Macintosh 用户,请参见 >> 第 129 页 打印和传真。

当您通过计算机打印时,可以更改下列打印机设置:

- 纸张大小
- ■方向
- ■份数
- 介质类型
- ■分辨率
- 打印设置
- ■多页
- ■双面打印 / 小册子打印<sup>2</sup>
- 纸张来源
- 缩放<sup>1</sup>
- 反转打印
- ■使用水印1
- ■页眉页脚打印1
- 节墨模式
- 加密打印
- ■管理员<sup>1</sup>
- ■用户认证<sup>1</sup>
- 宏<sup>1</sup>
- 浓度调整
- 改进打印输出
- ■跳过空白页<sup>1</sup>

■打印配置文件<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 这些设置在 Windows<sup>®</sup> BR-Script3 打印机驱动程序中不可用。

<sup>2</sup> 手动双面打印 / 手动小册子打印在 Windows<sup>®</sup> BR-Script3 打印机驱动程序中不可用。 以下几节概述了打印机驱动程序的各项设置。 详情请参阅打印机驱动程序中的帮助文本。

# 访问打印机驱动程序设置

1 (对于 Windows<sup>®</sup> XP 和 Windows Server<sup>®</sup> 用户 ) 点击**开始,**然后点击打印机和传真。 (对于 Windows Vista<sup>®</sup> 用户) 点击 💿 按钮、控制面板、硬件和声音, 然后点击打印机。 (对于 Windows<sup>®</sup> 7 用户) 点击 💿 按钮, 然后点击设备和打印机。 2(对于 Windows<sup>®</sup> XP、 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows Server<sup>®</sup> 用户) 右击 Brother MFC-XXXX Printer 图标 (XXXX 为型号名称), 然后选择属性。出现打印 机属性对话框。 (对于 Windows<sup>®</sup> 7 用户) 右击 Brother MFC-XXXX Printer 图标 (XXXX 为型号名称), 然后选择打印机属性。出 现打印机属性对话框。 ③ (对于 Windows<sup>®</sup> XP、 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows Server<sup>®</sup> 用户) 点击**常规**选项卡,然后点击打印首选项。 出现打印机驱动程序对话框。 (对于 Windows<sup>®</sup> 7 用户) 点击**常规**选项卡,然后点击**首选项**...。 出现打印机驱动程序对话框。 **译**提示 •若要配置纸盒设置,请选择**选配件**选项卡。 •若要更改打印机端口,请选择端口选项卡。

# 基本选项卡

还可以点击基本选项卡左侧的图例更改页面布局设置。



- ① 选择纸张大小、方向、份数、介质类型、分辨率和打印设置 (1)。
- 2 设置多页和双面打印 / 小册子打印 (2)。
- 3 选择**纸张来源** (3)。
- 4 在窗口 (4) 确认您的当前设置。
- 5 点击确定应用您选择的设置。
  若要恢复默认设置,请点击默认值,然后点击是。

#### 纸张大小

从下拉框中选择当前使用的纸张大小。

# 方向

用于选择文档的打印方向 (纵向或横向)。



# 份数

用于设定打印份数。

■逐份打印

选中逐份打印复选框时,将打印出一份完整副本,然后根据您所选择的份数进行重复打印。如果未选中逐份打印复选框,打印机将根据设定份数对每一页进行重复打印。

份数(C)	2 🗘 🚺 逐份打印度)	1122
份数 (C)	2 🗘 🗸 🕼 逐份打印 🕲	1212

# 介质类型

本设备支持下列介质类型。 为实现最佳打印质量,请根据需要选择介质类型。

■普通纸

- 薄纸
- ■厚纸
- ■特厚纸
- ■铜版纸
- 信封
- 厚信封
- 薄信封
- 再生纸
- ■标签

伊提示

- 使用普通纸 (60 ~ 105 克/平方米, 16 ~ 28 磅) 时,请选择**普通纸**;使用较厚或粗糙纸张时,请选择**厚纸**或特**厚纸**;使用铜版纸时,请选择**铜版纸**。
- 在信封上打印时,请选择信封。已经选择了信封时,如果墨粉不能正确地固定在信封上,请选择厚信封;已经选择了信封时,如果信封被弄皱,则请选择薄信封。详细信息
   ▶ 使用说明书(基本功能)。

## 分辨率

您可以选择以下分辨率:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi

2 提示

根据您选择的打印质量设置,打印速度会有所不同。选择较高打印质量则耗时较长,而 选择较低打印质量则耗时较短。

## 打印设置

您可以将打印设置更改为:

■图形

图形文档的最佳打印模式。

■文本

文本文档的最佳打印模式。

■手动

您可以通过选择手动并点击手动设置... 按钮手动更改设置。

您可以设置亮度、对比度和其他设置。

# 打印

#### 多页

多页选项可以缩小纸张图像尺寸,将多个页面打印在同一张纸上;也可以放大纸张图像尺 寸,将一个页面打印在多张纸上。

■ 页序

选择 N 合一选项时,可以在下拉列表中选择页面的顺序。

■边框线

使用多页功能将多个页面打印在同一张纸上时,您可以选择将每个页面设置为带实线边 框、带虚线边框或无边框。

■ 打印裁切线

选择 N x N 页 1 版选项时,可以选择**打印裁切线**选项。 使用此选项可以在可打印区域周围 添加细裁切线。

#### 双面(两面)打印/小册子打印

如果您想打印小册子或进行双面打印,请使用该功能。

■无

禁用双面打印。

■双面打印 / 双面打印 (手动)

如果您想进行双面打印,请使用这些选项。

・双面打印

设备将自动进行双面打印。

・双面打印(手动)

设备首先打印所有偶数页面,然后打印机驱动程序停止并显示需要重新装入纸张的提示。点击**确定**后,设备开始打印奇数页面。

当您选择**双面打印或双面打印(手动)时,双面打印设置...** 按钮可用。 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。

・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。

■小册子打印 / 小册子打印 (手动)

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。

・小册子打印(手动)

设备首先打印所有偶数页面,然后打印机驱动程序停止并显示需要重新装入纸张的提示。点击**确定**后,设备开始打印奇数页面。

当您选择**小册子打印或小册子打印 (手动)时,双面打印设置 ...** 按钮可用。 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。

・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。

#### 纸张来源

您可以选择**自动选择、纸盒1、纸盒2<sup>1</sup>、多功能纸盒**或**手动,**并且为首页打印和从第二页 开始打印分别指定纸盒。

<sup>1</sup> 已安装选配纸盒时可用。

# 高级选项卡



点击以下选项更改相应的选项设置:

- 缩放 (1)
- ■反转打印(2)
- ■使用水印(3)
- ■页眉页脚打印(4)
- 节墨模式 (5)
- ■加密打印(6)
- ■管理员(7)
- ■用户认证(8)
- 其他打印选项 (9)

打印

# 缩放

您可以更改打印图像的缩放比例。

## 反转打印

选中反转打印复选框,将数据从上到下反转。

#### 使用水印

您可以将图标或文本作为水印插入文档中。 您可以选择预设的水印或使用自己创建的位图 文件。 请选中**使用水印**复选框,然后点击**设置…** 按钮。





# 水印设置

水印设置 造損 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	法印 (W)       (添加 (A))       (没置 (S))       (没置 (S))       (別除 (E))       影明 (D)       射轮廓文本 (D)
□ 自定义设置 ©) 首页 ④ 新示 利密 分数 草稿	其他页面 (2) 新整 份数 草稿
	取消         默认值 (1)         帮助 (1)

#### 透明

选中**透明**复选框时,可以在文档的背景中打印水印图像。如果未选中此选项,则打印的水 印将覆盖在文档上。

## 用轮廓文本

如果只需打印水印的轮廓,请选中**用轮廓文本**复选框。 仅当选择文本水印时,此选项可 用。

## 自定义设置

可以选择打印在首页或其他页面上的水印。

点击**添加**按钮添加水印设置,然后从水印类型中选择使用文本或使用位图文件。



选择水印后,点击设置按钮即可更改其他水印的大小及其在页面上的位置。

■标题

在此栏中输入合适的标题。

■文本

在文本栏中输入水印文本,然后选择字体、字形、大小和浓度。

■位图

在**文件**栏中输入位图图像的文件名和位置,或点击**浏览**检索文件位置。 您还可以设置图 像的缩放尺寸。

■位置

若要控制水印在页面上的位置,可使用此项设置。

#### 页眉页脚打印

启用此功能后,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。通过点击**设置**,您可以自定义信息。

#### ■ID 打印

如果选择了**登录用户名**,将打印出您的计算机登录用户名。如果选择**自定义**并在**自定义** 编辑对话框中输入文本,将打印出您输入的文本。

#### 节墨模式

使用此功能可以节省墨粉。 当**节墨模式**设置为开时,打印效果较浅。 此选项默认设置为 关。

#### 2 提示

- •打印照片或灰度图像时, Brother 不建议您使用节墨模式。
- •分辨率为 HQ 1200 和 1200 dpi 时, 节墨模式不可用。

#### 加密打印

加密文档是指发送至设备时受口令保护的文档。 只有知道口令的用户才能打印此类文档。 由于文档在设备中加密,所以您必须通过设备操作面板输入口令方可打印该文档。 发送加密文档:

- 点击加密打印中的设置…,然后选中加密打印复选框。
- 2 输入口令,然后点击**确定**。
- ③ 必须通过设备的操作面板输入口令才能打印加密文档。(请参见 ➤> 第2页 安全打印 键。)

删除加密文档:

必须通过设备的操作面板删除加密文档。(请参见 ▶▶ 第2页 *安全打印键*。)

## 管理员

管理员具有限制使用缩放和水印等功能的权限。



#### ■密码

在此栏中输入密码。

☑ 提示

点击**设置密码...**可更改密码。

■ 份数锁定

锁定打印份数选项,以防止打印多份。

■多页和缩放锁定

锁定缩放和多页设置,以防止更改当前设置。

■水印锁定

锁定水印选项的当前设置,以防止更改当前设置。

■页眉页脚打印锁定

锁定页眉页脚打印选项的当前设置,以防止更改当前设置。

#### 用户认证(适用于网络型号)

当安全功能锁 2.0 特性限制您通过计算机进行打印时,必须在**用户认证设置**对话框中输入 ID 和 PIN 码。点击**用户认证**中的**设置**,然后选择**使用 ID 名称 /PIN 码**。

若想每次打印时都输入 ID 和 PIN 码,请选中为每个打印作业输入 ID 名称 /PIN 码复选框。

若想系统记住 ID 名称 /PIN 码,请输入 ID 和 PIN 码。

如果已将计算机登录用户名注册到安全功能锁 2.0,则可以选中**使用 PC 登录名**复选框,而 不用输入 ID 和 PIN 码。

有关安全功能锁 2.0 的详细信息 ▶▶ 网络使用说明书。

#### **◎**提示

- 在网络中使用本设备时,您可以通过点击检查打印状态查看您的 ID 信息,如限制功能的 状态和允许打印的剩余页数等。出现认证结果对话框。
- 在网络中使用本设备时,您可以通过选中在打印前显示打印状态复选框,使每次打印时都 显示认证结果对话框。

#### 其他打印选项

您可以在打印机功能中设置以下选项:

- ■宏
- 浓度调整
- 改进打印输出
- 跳过空白页

#### 宏

您可以保存一页文档作为打印机内存的宏,也可以执行保存的宏(即可以使用保存的宏覆盖 任何文档)。当打印表格、公司标识、信头格式或发票等使用频繁的信息时,这一功能可以 节省时间并提高打印速度。

#### ✓提示

如果关闭设备的电源开关,全部数据都将被删除。

## 浓度调整

增加或降低打印浓度。

## 改进打印输出

用于改进打印质量问题。

■ 减少纸张卷曲

选择此项设置可以减少纸张卷曲。

仅打印几页文档时无需选择此项设置。 Brother 建议您在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为薄纸打印。

#### ☑ 提示

此操作将降低设备定影过程的温度。

■改进墨粉定影

选择此项设置可以改进墨粉在纸张上的定影效果。如果此选项不足以改进定影效果,请 在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为厚纸打印。

#### **◎**提示

此操作将升高设备定影过程的温度。

■ 减少重影

在高湿环境中使用本设备时,此设置可减少重影。 湿度低于 30% 时,请勿使用此设置, 否则可能会加重重影。

#### **《**提示

此功能可能无法降低全部类型纸张的重影。 在大量购买纸张前,请先进行打印测试,以 确保该类纸张适用于本设备。
# 跳过空白页

☑ 提示

如果选中跳过空白页复选框,打印机驱动程序会自动检测空白页并且不进行打印。

2

当您选择以下选项时,此选项不可用:

- ・使用水印
- ・页眉页脚打印
- •多页中的每页 N 版或 NxN 页 1 版
- 双面打印 / 小册子打印中的双面打印 (手动)、小册子打印、小册子打印 (手动) 或 带装订偏距的双面打印

# 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。

🍓 Brother	<b>TFC-xxxx</b> Printer	打印首选项 ? 🔀
brothe	MFC- xxxx	S Brother SolutionsCenter
5	A 	<ul> <li>基本 高级 打印配置文件</li> <li>④ 打印配置文件是可编辑的预设值,可使您快速获得打印作业的最佳设置。</li> <li>● 选择所需的打印配置文件。(2)</li> <li>● 予約打印の设置</li> <li>● 常規打印</li> <li>● 常想打印</li> <li>● 予選打印</li> <li>● 予算</li> <li>● 予選</li> <li>● 予選</li> <li>● 予算</li> <li>●</li></ul>
	配置文件(1) 發支持(1)	删除配置文件 (£)           总是先显示打印配置文件选项卡。(£)           确定         取消           应用 (a)         帮助 (b)

- ■打印配置文件列表框(1)
- ■删除配置文件(2)
- 总是先显示打印配置文件选项卡。(3)
- ■添加配置文件(4)
- ■当前打印配置文件视图 (5)
- 1 从打印配置文件列表框中选择所需的配置文件。
- 2 如果您想从下次打印起窗口的前面显示打印配置文件选项卡,请选中"总是先显示打印配 置文件选项卡。"复选框。
- 3 点击**是**应用您选择的配置文件。

# 添加配置文件

点击**添加配置文件**可打开**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。

- 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

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

- 1 从打印配置文件列表框中选择所需的配置文件。
- 2 点击删除配置文件。
- 3 选择您想删除的配置文件,然后点击删除。
- 4 点击**是**。
- 5 所选配置文件将被删除。

# 服务支持

点击打印首选项对话框中的服务支持...。

🍓 Brother IFC-xxxx Printer 🗄	打印首选项	?	×
brother MFC-xxxx		SolutionsCenter	er
	基本 高级 打印配置文件	•	
A	纸张大小 (2)	A4	
	方向	● 纵向 (E) ● 横向 (L)	
	份数 (C)	1 🗘 🗇 逐份打印 🗷	
	介质类型(1)	普通紙 💌	
	分辨率 (I)	600 dpi 💌	
纸张大小 : A4	打印设置 (11)	图形 💌	
210 x 297 毫米 (8.3 x 11.7 英寸)		手动设置(S)	
介质类型 : 普通纸	(4百(4))	<b>元</b> 帶	
份数 : 1 分辨率 : 600 dej	多贝 (G) 王 王 王 王		
求面打印/小册子打印:	以序ビー		
元 绽放 · 羊	辺恒線の		
水印:关	双面打的/小面工打的(图)	一次 一次 南北印設署 (1)	
加密打印 : 关		XED1147 KE (1)	
	纸张来源		
	首贝(2)		
	其它贝面(0)	同百贝 🎽	
添加配置文件 (I)		默认值 (2)	
服务支持(1)	确定即消	应用(A) 帮助(H)	-
			_



#### Brother Solutions Center (1)

Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)网站 (<u>http://solutions.brother.com/</u>) 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、驱动程序更新和 设备的使用提示。

■原装耗材网站(2)

通过点击此按钮,您可以访问 Brother 正品耗材网站,了解 Brother 正品耗材。

■ Brother CreativeCenter (3)

通过点击此按钮,您可以访问 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。

■检查设置(4)

通过点击此按钮,您可以检查当前驱动程序设置。

■关于(5)

通过点击此按钮,您可以查看打印机驱动程序文件和版本信息。

# 选配件选项卡

## 2 提示

若要进入**选配件**选项卡,请参见 ▶▶ 第 13 页 *访问打印机驱动程序设置*。

如下所示,您可以设定各纸盒的纸张大小,并自动检测选配件选项卡中的序列号。



■可用选配件 / 已安装选配件 (1)

您可以手动添加和删除安装在设备上的选配件。 纸盒设置将与安装选配件相匹配。

■ 纸张来源设置 (2)

点击自动检测 (4) 时,此功能可识别通过操作面板菜单设定的各纸盒的纸张尺寸。

■序列号(3)

点击**自动检测** (4),打印机驱动程序将搜索设备并显示其序列号。 如果无法接收信息,屏 幕上将显示 "-------"。

■ 自动检测 (4)

自动检测功能可以查找当前安装的可选设备,并显示打印机驱动程序的可用设置。 点击 自动检测时,安装在设备中的选配件将被列于**可用选配件** (1)。 您可以手动删除或添加选 配件:选择您想删除或添加的选配件,然后点击**添加**或**删除**。

# 🖉 提示

自动检测 (4) 功能在下列设备环境中不可用:

- •设备电源关闭;
- 设备在共享网络环境中使用 USB 接口电缆连接至打印服务器;
- 电缆未正确连接至设备。

# 端口选项卡

### 2 提示

### 若要进入端口选项卡,请参见 >> 第 13 页 访问打印机驱动程序设置。

若要更改设备的连接端口或更改所用网络设备的路径,请选择或添加所需端口。

👹 Brother IFC-xxxx	Printer 属性	? 🛛
常规共享端口	高级 颜色管理 选配件	
Brother MFC-xxx	x Printer	
打印到下列端口。文档将打	丁印到第一个检查到的可用端口 (2)。	
端口 描述	ा भाषा 🔼	
□ FILE: 打印到文件		
IS Virtual prin	ite	
□ TPVM: ThinFrint Pr	in 🗉	
🗷 BR Standard TCF	YI Brother PC-FAX Brother	
BR Standard TCF	2/I	
添加端口 (I)	删除端口 (D) 配置端口 (C)	
□ 后用双回支持 ╚) □ 白田tr(0tt) → (x)		
- 10 H31 0140 HB (B)		
	<b>确定</b> 取消 应用	<b>3 (4)</b> 帮助

# BR-Script3 打印机驱动程序 (PostScript<sup>®</sup> 3™ 语言仿真) 中的功能

# 🖉 提示

- •本部分的屏幕显示基于 Windows<sup>®</sup> XP 操作系统。 不同的操作系统,计算机屏幕显示可能不同。
- ・若要使用 BR-Script3 打印机驱动程序,您必须使用随机安装光盘上的自定义安装来安装 该驱动程序。(>> 快速安装指南)

## 打印首选项

#### **伊**提示

若要访问**打印首选项**对话框,可以点击 Brother MFC-XXXX BR-Script3 属性对话框中的 常规选项卡中的打印首选项 ...。

#### ■布局选项卡

您可以选择方向、双面打印(双面)、页序和每张纸打印的页数等设置来更改布局设置。

🎍 Brother IFC-xxxx BR-Script3 打印首选项	? 🗙
布局       紙张/质量       加密打印         方向       ●       ●         ● 横向 ①       ●       ●         ● 横狩橫向 ②       ●       ●         ● 旋狩橫向 ②       ●       ●         ● 旋狩橫向 ②       ●       ●         ● 板狩橫向 ②       ●       ●         ● 从前向后 ②       ●       ●         ● 从前向后 ②       ●       ●         ● 从前向后 ③       ●       ●         ● 承珠(打印的 页数 ②):       1       ▼	Ø
确定 取消 应用 (A)	帮助

・方向

用于选择文档的打印方向。

(纵向、横向或旋转横向)

・双面打印

如果您想进行双面打印,请选择短边翻转或长边翻转。

・页序

用于设定文档打印的顺序。**从前向后**打印文档时,第一页位于纸叠顶部;**从后向前**打 印文档时,第一页位于纸叠底部。

·每张纸打印的页数

**每张纸打印的页数**选项可以将多个页面打印在同一张纸上,从而缩小页面的图像尺 寸。此外,选择**手册**时,可以自动以小册子样式打印文档。

■纸张 / **质量**选项卡

用于选择纸张来源。

🍓 Brother IFC-	xxxx BR-Script3 打印首选项	? 🛛
布局 纸张/质量	加密打印	
送纸器选择——		
纸张来源(S):	自动选择	~
		高级(V)

・纸张来源

您可以选择自动选择、自动选择(机器设置)、纸盒1、纸盒2<sup>1</sup>、多功能纸盒或手动进 纸。

自动选择

选择此设置时,根据您在打印机驱动程序中所选的纸张尺寸,自动选择与您文档匹配的纸张来源进纸。

自动选择(机器设置)

选择此设置时,根据您在设备中所选的纸张尺寸,自动选择与您文档匹配的纸张来源 进纸。

#### 纸盒1

选择此设置时,将从纸盒1进纸。

纸盒 2<sup>1</sup>

选择此设置时,将从纸盒2进纸。

#### 多功能纸盒

选择此设置时,将从多功能纸盒进纸。纸张大小需与设定的纸张大小相匹配。

1 已安装选配纸盒时可用。

■**加密打印**选项卡

打印首选项 布局 纸张/质量 加密打印	2
□加密打印 (S) 密码 (Y)	
作业信息 ● 使用系统默认名称 @) ○ 使用自定义名称 (C)	
用户名 (2) 作业名称 (1)	
	确定 取消 帮助

加密文档是指发送至设备时受口令保护的文档。只有知道口令的用户才能打印此类文档。由于文档在设备中加密,所以您必须通过设备操作面板输入口令方可打印该文档。 发送加密文档:

选中加密打印复选框。

2 输入口令,然后点击确定。

③ 必须通过设备的操作面板输入口令才能打印加密文档。(请参见 ➤> 第2页 安全打印 键。)

删除加密文档:

必须通过设备的操作面板删除加密文档。(请参见 ▶▶ 第2页 安全打印键。)

# 高级选项

您可以点击布局选项卡或纸张 / 质量选项卡中的高级 ... 按钮访问高级选项。



1) 选择**纸张规格**和**份数** (1)。

■纸张规格

从下拉框中选择当前使用的纸张大小。

■份数

用于设定打印份数。

- 2 设定图像缩放和 TrueType 字体 (2)。
  - 图像缩放

用于确定是否缩小或放大文档及相应比例。

■ TrueType 字体

用于指定 TrueType 字体选项。请点击**用设备字体替换**(默认值),使用同等的打印机 字体打印含有 TrueType 字体的文档。这样可以提高打印速度,但同时会丢失打印机 字体不支持的某些特殊字符。请点击**下载为软字体**,下载 TrueType 字体以替换打印 机字体进行打印。

③ 您可以在打印机功能列表 (3) 中进行选择以更改各项设置:



#### ■ 打印质量

您可以选择以下打印质量设置:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi
- 介质类型

本设备支持下列介质类型。为实现最佳打印质量,请根据需要选择介质类型。

- ·普通纸
- ・薄纸
- ・厚纸
- ・特厚纸
- ·铜版纸
- ・信封
- ・厚信封
- ・薄信封
- ・再生纸
- ・标签

#### ■节墨

使用此功能可以节省墨粉。 当**节墨**设置为开时,打印效果较浅。 此选项默认设置为 关。

☑ 提示

•打印照片或灰度图像时, Brother 不建议您使用**节墨**。

•分辨率为 HQ 1200 和 1200 dpi 时, 节墨不可用。

#### ■半色调锁定

用于阻止其他应用程序修改半色调设置。此选项默认设置为开。

■高质量图片打印

可以进行高质量图片打印。 将**高质量图片打印**设置为**开**时,打印速度会相应降低。

■ 改进打印输出

用于改进打印质量问题。

・减少纸张卷曲

选择此项设置可以减少纸张卷曲。 仅打印几页文档时无需选择此项设置。 Brother 建议您在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为薄纸打印。

### **夕**提示

此操作将降低设备定影过程的温度。

#### ・改进墨粉定影

选择此项设置可以改进墨粉在纸张上的定影效果。如果此选项不足以改进定影效 果,请在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为厚纸打印。

#### 『『提示

此操作将升高设备定影过程的温度。

#### ■重影减少设置

在高湿环境中使用本设备时,此设置可减少重影。 湿度低于 30% 时,请勿使用此设置,否则可能会加重重影。

#### ● 提示

此功能可能无法降低全部类型纸张的重影。 在大量购买纸张前,请先进行打印测试,以 确保该类纸张适用于本设备。

## ■浓度调整

增加或降低打印浓度。

# 端口选项卡

若要更改设备的连接端口或更改所用网络设备的路径,请选择或添加所需端口。

🍓 Brother IFC-xxxx BR-Script3 属性	? 🗙
常规 共享 端口 高级 设备设置	
Brother MFC-xxxx BR-Script3	
打印到下列端口。文档将打印到第一个检查到的可用端口 (2)。	
端口 描述 打印机 🔨	
□ FILE: 打印到文件	
US Virtual printe	
US Virtual printe	
TPVM: ThinPrint Prin	
🗹 BR Standard TCP/I Brother MFC-xxxx BR-Scri 💳	
BR Standard TCP/I	
添加端口(I) 删除端口(I) 配置端口(C)	
□ 启用双向支持 (E)	
自用打印机池 (II)	
確定 取消 应	用(4)

# 状态监控器

状态监控器实用程序是一种可配置软件工具,用于监控一台或多台设备的状态,便于您即时 获取缺纸或卡纸等错误信息通知。

🐯 Brothe	r 状态监控器	X
Brother MF	C-xxxx Printer	*
	VSB001	
	准备就绪	
	故障排除	
	访问耗材积分换奖网站	

在计算机上双击任务栏中的图标或从**开始 / 所有程序 /Brother/MFC-XXXX** 中选择**状态监控**器,即可查看设备状态。

(Windows<sup>®</sup> 7)

如果安装过程中设置了**在开机时启动状态监控器**,任务栏中将显示 🔤 按钮或**状态监控器**图 标。

若要在任务栏中显示**状态监控器**图标,请点击 🔤 按钮。 **状态监控器**图标将显示在小窗口 中。 此时,请将 ジ 图标拖放到任务栏中。



此外,状态监控器还提供**故障排除**和 Brother 正品耗材网站的链接。 点击**访问耗材积分换奖** 网站按钮查询有关 Brother 正品耗材的详细信息。

2 提示

- 有关使用状态监控器软件的详细信息,请右击**状态监控器**图标,然后选择**帮助**。
- 启用状态监控器功能时,软件自动更新功能也将启用。 启用更新功能后,可自动接收 Brother 应用程序和设备固件更新。

# 监控设备状态

状态监控器图标的颜色将随着设备状态的改变而改变。

■ 绿色图标表示正常待机状态。



■黄色图标表示警告。

🛃 开始 🔰 🔀 13:29

■红色图标表示发生打印错误。

🛃 开始 🔰 🔀 13:29

可在计算机的两处位置显示状态监控器(任务栏或桌面)。



扫描操作和驱动程序可能因操作系统不同而有所差异。 本设备使用 TWAIN 兼容驱动程序, 可以通过应用程序扫描文档。

已安装两个扫描仪驱动程序: TWAIN 兼容扫描仪驱动程序 ( **>>** 第 45 页 *使用 TWAIN 驱动* 程序扫描文档 ) 和 Windows<sup>®</sup> 图像获取 (WIA) 驱动程序 ( **>>** 第 53 页 *使用 WIA 驱动程序扫描文档* )。

2 提示

- 有关 Presto! PageManager 的详细信息,请参见 ➤> 第 63 页 *使用 Presto! PageManager*。
- 若计算机受防火墙保护而无法进行网络扫描,您可能需要配置防火墙设置以允许端口
   54925 和 137 通信。如果您正在使用 Windows<sup>®</sup> 防火墙并已从随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则必要的防火墙设置已完成。详情请参见 >> 第 118 页 *防火墙设置*。

# 使用 TWAIN 驱动程序扫描文档

Brother MFL-Pro Suite 软件中含有 TWAIN 兼容扫描仪驱动程序。 TWAIN 驱动程序符合在 扫描仪和应用程序之间通信的标准通用协议。 这即意味着您不仅可以将图像直接扫描到 Brother 设备自带的 Presto! PageManager 阅读器中,还可以直接将图像扫描到成百上千个 支持 TWAIN 扫描的其他软件应用程序中,其中包括 Adobe<sup>®</sup> Photoshop<sup>®</sup>、 CorelDRAW<sup>®</sup> 以及许多其他常用程序。

## 扫描文档到计算机

可以使用两种方式扫描整页:使用 ADF (自动进稿器)或平板扫描器。

1 放入文档。

2 启动在 MFL-Pro Suite 的安装过程中已被安装的 Presto! PageManager 软件以扫描文档。

┛提示

本使用说明书中有关扫描部分的说明基于使用 Presto! PageManager。使用其他软件应用 程序时,扫描步骤可能有所差异。

<mark>③</mark> 点击**文件**,然后点击**选择来源**。

- 4 从选择来源列表中选择当前使用的扫描仪,然后点击确定。
- ☑ 提示 选择 TW-Brother MFC-XXXX 或 TW-Brother MFC-XXXX LAN。
- 5 点击文件,然后点击扫描图像资料。 出现扫描仪设置对话框。
- 6 必要时,在扫描仪设置对话框中调整以下设置:
  - ■扫描(图像类型)(1)
  - ■分辨率(2)
  - ■扫描类型(3)
  - ■降噪设置(4)
  - ■亮度(5)
  - 对比度 (6)
  - 文档尺寸 (7)
  - ■双面 (两面)扫描(8)

(适用于 MFC-8520DN)





扫描结束后,点击取消返回 Presto! PageManager 窗口。

#### 扫描

## 🖉 提示

- ・选择文档尺寸后,您可以按住鼠标左键并拖动鼠标来调整扫描区域。扫描时如果需要剪切图像,则必须执行此操作。(请参见 >> 第 47 页 预览图像然后剪切,保留要扫描的部分。)
- 对于支持双面扫描的型号:
  - •无法调整扫描区域。
  - 仅可从自动进稿器进行双面扫描。
  - •无法使用**预览**按钮预览图像。

## 预览图像然后剪切,保留要扫描的部分

进行扫描前,您可以点击**预览**按钮预览图像然后剪切,保留要扫描的部分。 如果您满意预览效果,请点击扫描仪设置对话框中的**扫描**按钮开始扫描图像。

- <mark>1</mark> 遵循 ▶▶ 第 45 页 *扫描文档到计算机*中的步骤 **①** 至 ❺。
- 2 根据需要设置扫描(图像类型)、分辨率、扫描类型、亮度、对比度和文档尺寸等设置。
  2 根据需要设置扫描(图像类型)、分辨率、扫描类型、亮度、对比度和文档尺寸等设置。

如果选择双面(两面)扫描,则预览不可用。

#### 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 (1) 内。

TV-Brother ■FC-xxxx 扫描f
13描:       ● 照片(P)         ● Web(W)       ● 文本(G)         ● 文林(P)       ● 文本(G)         300 × 300 dpl       ●         13描表型(I)       ●         24位彩色       ●         13描表型(I)       ●         24位彩色       ●         ● 陽快设置(N)       ●         六度       ●         ○ 双指尺寸       ●         ▲4 210 × 297 毫米 (8.3 × 1 ♥)       ●         □       双面(两面) 13描(x)         □       □





4 按住鼠标左键并拖动鼠标裁剪出您想扫描的部分。



### 1 扫描区域



#### 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, 使用可用选项完善图像。

## 扫描仪设置对话框

### 扫描(图像类型)

有**照片、Web**或**文本**三种输出图像类型可供选择。分辨率和扫描类型将根据各项默认设置 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	用于将扫描图像添加至网页。	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

您可以从**分辨率**下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高,所占内存就越大,传输时间也 就越长,但是可以获得更加精细的扫描图像。可选分辨率和可用色彩如下表所示:

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

#### 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,形成灰色效果。)

■ 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

使用多达 256 色扫描图像。

■24 位彩色

使用多达 1680 万色扫描图像。

使用 24 位彩色创建的图像色彩最准确,但是图像文件约比使用 256 色创建的图像大三 倍,所需内存最大,且传输时间最长。

#### 降噪设置

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

#### 亮度

调整设置 (-50 至 50) 以获取最佳图像。 默认值为 0, 表示普通亮度。

您可以左右拖动滑块来设定**亮度**级别,使图像变亮或变暗,或在框内输入数值来设定级别。 如果扫描的图像太亮,请降低**亮度**级别后重新扫描文档。 如果扫描的图像太暗,请提高**亮 度**级别后重新扫描文档。

#### ☑ 提示

选中 256 色时,亮度设置不可用。

#### 对比度

扫描

您可以左右移动滑块来提高或降低**对比度**级别。 级别提高时可以突出图像的深浅区域,级 别降低时可以更好地再现灰色区域的细节。 您还可以在文本框内输入数值以设定**对比度**。

# 2 提示

仅当选中**灰色 (误差扩散)、真灰色**或 24 位彩色时,对比度设置可用。

3

扫描用于文字处理器或其他图形应用程序中的照片或其他图像时,可以尝试不同的对比度和 分辨率设置以获取最适用的设置方案。

#### 文档尺寸

有以下尺寸可供选择:

- 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)
- A5 148 x 210 毫米 (5.8 x 8.3 英寸)
- Executive 184.1 x 266.7 毫米 (7 1/4 x 10 1/2 英寸)
- ■名片 90 x 60 毫米 (3.5 x 2.4 英寸)

若要扫描名片,请选择**名片**尺寸,然后将名片正面向下放置于平板扫描器左上方。

- ■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)

扫描

## ■ 自定义

如果将尺寸选择为自定义,则出现自定义文档尺寸对话框。



输入文档的自定义文档尺寸名称、宽度和高度。

宽度和高度的单位可选择"毫米"或"英寸"。

# ☑ 提示

•您可以在屏幕上查看所选纸张尺寸的实际大小。



- •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 Bitmap 格式下数据的大致大小。 JPEG 等其他文件格式下的数据大小 会有所不同。
- •用户可调整范围为 8.9 x 8.9 毫米至 215.9 x 355.6 毫米。

# 使用 WIA 驱动程序扫描文档

### WIA 兼容

从设备扫描图像时可以选择 Windows<sup>®</sup> 图像获取 (WIA)。您可以直接将图像扫描到 Brother 设备自带的 Presto! PageManager 阅读器,也可以将图像直接扫描到支持 WIA 或 TWAIN 扫 描功能的任意其他应用程序。

# ☑ 提示

- •Windows<sup>®</sup> XP 不支持在 WIA 驱动程序中进行双面扫描。
- MFC-8520DN 支持双面扫描。

## 扫描文档到计算机

可以使用两种方式扫描整页:使用 ADF (自动进稿器)或平板扫描器。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,则必须使用平板扫描器。(请参见 ▶▶ 第 56 页 *使* 用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分。)

1 放入文档。

2 启动在 MFL-Pro Suite 的安装过程中已被安装的 Presto! PageManager 软件以扫描文档。

#### **《**提示

本使用说明书中有关扫描部分的说明基于使用 Presto! PageManager。 使用其他软件应 用程序时,扫描步骤可能有所差异。

<mark>③</mark> 点击**文件**,然后点击**选择来源**。

4 从**选择来源**列表中选择当前使用的扫描仪,然后点击**确定**。

**◎**提示

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

5 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。 扫描

- 6 必要时,在扫描仪设置对话框中调整以下设置:
  - ■纸张来源(1)
  - ■照片类型 (2)
  - ■调整已扫描照片的质量(3)
  - ■纸张大小(4)
  - ■预览(5)
  - ■扫描(6)

	≫用 Brother ■FC-xxxx 扫描	? 🛛
1 —	要扫描什么? <u>纸张来源(a)</u> 文档送纸机 为要扫描的照片类型选择下面的一个选项。	
2 —	<ul> <li>● 彩色照片 (l)</li> <li>● 灰度照片 (l)</li> <li>● 灰度照片 (l)</li> <li>● 黒白照片或文字 (l)</li> <li>● 自定义设置 (l)</li> </ul>	
3—	(您还可: 调整已扫描照片的质量	
4 —	紙张大小 (Z): A4 210 x 297 mm (8.3 x 1 🖌	预览 (2)         扫描 (3)         取消
		5 6

- 7 从纸张来源下拉列表中选择文档送纸机 (1)。
- 8 选择照片类型 (2)。
- ④ 从下拉列表中选择纸张大小 (4)。

10 若需进行高级设置,请点击调整已扫描照片的质量 (3)。可在高级属性中设置亮度、对比度、分辨率 (DPI) 和照片类型。更改设置后,点击确定。

高级属性		? 🛛
高級属性	克度 (B): 对比度 (B):	_ 0
分辨率 (DPI) (g) 100	<ul> <li>□</li> <li>□</li></ul>	U
	備定	重设(E) 取消

## ☑提示

- •扫描仪的分辨率最高可设置为 1200 dpi。
- 分辨率高于 1200 dpi 时,请使用扫描仪实用程序。(请参见 >> 第 58 页 扫描仪实用程 序。)
- 点击扫描对话框中的扫描按钮 (6)。
   设备开始扫描文档。

### 使用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分

**预览**按钮用于预览图像以剪去不需要的部分。 如果您满意预览效果,请点击扫描对话框中 的**扫描**按钮开始扫描图像。

遵循 ➤> 第 53 页 *扫描文档到计算机*中的步骤 ① 至 ⑤。

- 2 从纸张来源下拉列表中选择平板 (1)。
  - 纸张来源 (1)
  - ■照片类型 (2)
  - 调整已扫描照片的质量 (3)
  - ■扫描区域 (4)
  - ■预览(5)
  - ■扫描(6)



3 选择照片类型 (2)。

4 点击**预览** (5)。

整个图像被扫描到计算机中并出现在扫描区域 (4) 内。



6 若需进行高级设置,请点击调整已扫描照片的质量(3)。可在高级属性中设置亮度、对比度、分辨率(DPI)和照片类型。更改设置后,点击确定。

高级属性	?	X
高級雇性 外观	売度(B): の 対比度(B): の	
分辨率 (DPI) ( <u>b</u> ): 100	■ 照片类型(T): 彩色照片 ▼	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

7 点击扫描对话框中的扫描按钮 (6)。

设备开始扫描文档。

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

扫描

## 扫描仪实用程序

本扫描仪实用程序用于在分辨率高于 1200 dpi 的条件下配置 WIA 扫描仪驱动程序或用于更 改纸张大小 (仅适用于 Windows<sup>®</sup> XP)。 若要将默认纸张大小设置为 Legal,可以使用此实 用程序更改设置。 必须重启计算机使新的设置生效。

## **伊**提示

扫描

扫描分辨率高于 1200 dpi 的文档时,文件可能会很大。 请确保内存和硬盘空间足够用于 扫描该尺寸的文件。 如果内存或硬盘空间不够,可能会导致计算机死机并造成文件丢 失。

### ■运行实用程序

若要运行实用程序,您可以选择**开始/所有程序/Brother/MFC-XXXX**(XXXX为型号名称)/ 扫描仪设置/扫描仪实用程序中的扫描仪实用程序。

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。

😴 扫描仪实用程序		
WIA设备	Brother MF	C-XXXX 💌
┌最大分辨率(dpi)───		
C 600×600	• 1200×1200	2400x2400
C 4800×4800	C 9600x9600	0 19200×19200
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
A4/L	etter 🔿 Legal	
-	确定	取消
	确定	

# 🖉 提示

(Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 用户)

出现用户帐户控制屏幕时,请执行以下操作:

•具有管理员权限的用户:点击**允许**。



•无管理员权限的用户:输入管理员密码,然后点击确定。

用户帐户控制				
① 一个未能识别的程序要访问您的计算机				
除非您知道此程序的来源或以前曾使用过此程序,否则请不要运行此程 序。				
BrScUtil.exe 未能识别的发布程序				
若要继续,请键入管理员密码,然后单击"确定"。				
User				
<ul> <li>◇ 详细信息(D)</li> <li>确定</li> <li>取消</li> </ul>				
用户帐户控制帮助停止对您的计算机的未经授权的更改。				

# 使用 WIA 驱动程序扫描文档 (适用于 Windows 照片库和 Windows 传真和扫描)

## 扫描文档到计算机

可以使用两种方式扫描整页:使用 ADF (自动进稿器)或平板扫描器。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,则必须使用平板扫描器。(请参见 ▶▶ 第 62 页 *使 用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分*。)

### 🖉 提示

MFC-8520DN 支持双面扫描。

- 1 放入文档。
- 2 启动软件应用程序以扫描文档。
- 3 执行以下操作中的一项:
  - ■对于 Windows 照片库:
    - 点击**文件**,然后点击从照相机或扫描仪导入。
  - 对于 Windows 传真和扫描:

点击**文件、新建**,然后点击**扫描**。

- 4 选择您想使用的扫描仪。
- 5 点击**导入**。 出现扫描对话框。
- 6 必要时,在扫描对话框中调整以下设置。

#### **₽**提示

- •您可以从**来源**下拉列表中选择双面扫描。
- •如果您想使用网络服务进行扫描,请确保在**扫描仪**中选择的扫描仪为支持网络服务扫描的 Brother 设备。

扫描

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



7 点击扫描对话框中的扫描按钮。 设备开始扫描文档。

#### 使用平板扫描器预览图像然后剪切,保留要扫描的部分

**预览**按钮用于预览图像以剪去不需要的部分。 如果您满意预览效果,请点击扫描对话框中的**扫描**按钮开始扫描图像。

遵循 ➤> 第 60 页 *扫描文档到计算机*中的步骤 ① 至 ⑤。

2 将文档正面向下放到平板扫描器上。

3 从来源下拉列表中选择平板。必要时,在扫描对话框中调整其他设置。

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 按住鼠标左键并拖动鼠标裁剪出您想扫描的部分。



6 点击扫描对话框中的扫描按钮。 设备开始扫描文档。 此时,仅文档的选中区域出现在应用程序的窗口中。

# 使用 Presto! PageManager

Presto! PageManager 是一种用于管理文档的应用程序。因其与大多数图像编辑器和文字处 理程序兼容,所以您可以使用它对文件进行最出色的管理。使用 Presto! PageManager 内置 的 OCR 软件即可轻松管理文档、编辑电子邮件和文件以及阅读文档。

#### 2 提示

您可以点击 NewSoft Presto! PageManager 9 软件中的帮助菜单浏览完整版本的 NewSoft Presto! PageManager 9 使用说明书。

## 功能

- ■您可以将文件转换为 PDF 或 Presto! Wrapper 等可移植文件格式后共享。
- ■您可以轻松管理文件,效果媲美 Windows<sup>®</sup> 浏览器。
- 您可以轻松归类相关图像和文档文件。
- ■您可以使用可靠又精确的 OCR (光学字符辨识) 从图像中获取文本。
- ■您可以使用简便的注释工具(文本编辑、图章、高亮文本工具、直线工具、铅笔工具、便 条工具或书签)来添加注释而不影响原文件。
- ■您可以使用一系列的图像工具(剪切、旋转、翻转、变换颜色、自动加强、亮度和对比度 及除噪)来加强图像效果。
#### Presto! PageManager 系统要求

- Windows<sup>®</sup> XP 用户需配置 Pentium<sup>®</sup> III、 800 MHz 或更高处理器的个人电脑。
- Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 用户需配置 Pentium<sup>®</sup> 4、 1.0 GHz 或更高处理器的个人 电脑。
- Windows<sup>®</sup> XP/Windows Vista<sup>®</sup>/Windows<sup>®</sup> 7
- ■用于安装的 350MB 可用硬盘空间
- 512 MB RAM
- CD-ROM 光驱
- SVGA (1024 × 768) 或更高级别显卡
- Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer 5.0 或更高版本

#### 推荐:

- 1GB RAM
- Outlook、 Outlook Express 或其他电子邮件软件



# **ControlCenter4**

## 概述

ControlCenter4 是一种用于方便快捷地访问最常用应用程序的软件。 使用 ControlCenter4 不需要手动启动特定的应用程序。

ControlCenter4 有两种用户界面:标准模式和高级模式。

ControlCenter4 还可控制 Brother 设备操作面板上的**扫描**键的设置。 有关如何配置设备的**扫** 描键设置,请参见 >> 第 77 页 *配置扫描键设置*(适用于**标准模式**)或 >> 第 91 页 *配置扫描 键设置*(适用于**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。 推荐家庭办公用户使用此模式。 请参 见 **>>** 第 66 页 *在家用模式下使用 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81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。



65

# 在家用模式下使用 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 **2**(**帮**)。



- 1 直接扫描到选定的文件、电子邮件、文字处理器或图形应用程序。
- 2 使用设备的可用 PC-FAX 应用程序。(适用于 MFC 型号)
- 3 访问可用设置以配置设备。
- 4 链接到 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)、 Brother CreativeCenter 和 **ControlCenter 帮助**文件。
- 5 您可以从机型下拉菜单中选择将要与 ControlCenter4 连接的设备。
- 6 您可以更改用户界面和 ControlCenter4 启动首选项。
- 7 使用帮助文件。
- 8 点击设备状态按钮,打开 Brother 状态监控器。

4

#### 适用于家用模式用户的 ControlCenter4 功能

- **扫描** ( 请参见 ▶▶ 第 68 页 *扫描选项卡*。 )
- ■请参见 >> 第 70 页 *保存已扫描图像*。
- ■请参见 >> 第70页打印已扫描图像。
- ■请参见 >> 第 71 页 在应用程序中打开已扫描图像。
- ■请参见 >> 第71页 将已扫描数据作为电子邮件附件。
- ■请参见 >> 第72页 *使用 OCR 功能*。
- PC-FAX (请参见 >> 第 73 页 PC-FAX 选项卡 (适用于 MFC 型号)。)
- ■请参见 >> 第 74 页 *发送已扫描图像*。
- ■请参见 >> 第 74 页 从计算机发送图像文件。
- ■请参见 >> 第 75 页 *浏览和打印已接收* PC-FAX 数据。
- ■请参见 >> 第76页 配置远程设置(适用于MFC 型号)。
- ■请参见 >> 第 77 页 使用快速拨号(适用于MFC 型号)。
- ■请参见 >> 第 77 页 *配置扫描键设置*。
- ■请参见 >> 第 79 页 运行 BRAdmin 实用程序。
- **支持** ( 请参见 ▶▶ 第 80 页 *支持选项卡*。 )
- ■请参见 >> 第 80 页 打开 ControlCenter 帮助。
- ■请参见 >> 第 80 页 使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)。
- ■请参见 >> 第80页 访问 Brother CreativeCenter (乐创空间)。

## 扫描选项卡

有五个扫描选项可供选择: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

保存文件到文件夹时,您可以从以下列表中选择文件类型:

#### 对于保存和发送电子邮件

- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg) 建议大多数用户扫描图片时使用。

ControlCenter4

■ TIFF (\*.tif)

TIFF Multi-Page (\*.tif)

- Portable Network Graphics (\*.png)
- PDF (\*.pdf) 建议用于扫描和共享文档。
- ■加密 PDF (\*.pdf)
- 可搜索式 PDF (\*.pdf)
- XML Paper Specification (\*.xps)

对于 OCR

- Text (\*.txt)
- Rich Text Format (\*.rtf)

```
HTML (*.htm)
```

```
■ 可搜索式 PDF (*.pdf)
```

┛提示

- 在 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 操作系统下,或者使用支持 XML 纸张规格文件的应用 程序时, XML 纸张规格可用。
- 如果将文件类型设为 TIFF 或 TIFF Multi-Page, 您可以选择"未压缩"或"压缩"。
- 使用平板扫描器扫描多页文档时,请选中**手动多页扫描**复选框,然后遵循屏幕提示进行操 作。
- 可搜索式 PDF 是一种文件格式,它的扫描图像上层叠有文本数据。通过此图层,您可以 搜索图像数据上的文本。 OCR 语言设置必须与可搜索式 PDF 要使用的搜索语言相匹 配。
- · 若要选择可搜索式 PDF (\*.pdf),必须安装随机安装光盘上的 Presto! PageManager。如果您通过随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite (>> 快速安装指南),则 Presto!
   PageManager 也被一并安装。

4

### 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。

#### 保存已扫描图像

(保存)按钮用于将图像以文件类型列表中所示文件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 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

(使用应用程序打开)按钮用于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 娅 (使用应用程序打开)。
- <mark>⑥</mark> 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

- **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 詩 ( 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)。
- <mark>6</mark> 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的空白电子邮件中。

#### ■提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

### 使用 OCR 功能

**(OCR**) 按钮用于扫描文档并将其转换为文本文件, 以使用您所喜好的文字处理软件对 文本进行编辑。

- 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 詩 (**扫描**) 按钮。
- 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 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。

# 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 2 ( **帮助** )。

PC-FAX 软件仅可以发送 A4 尺寸的黑白传真文档。



- 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

发送图像文件按钮用于通过计算机使用 Brother PC-FAX 软件将图像文件作为传真发送。

- 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,然后选择要发送的文件。
- 👍 点击 <u>4</u> (发送)。
- 5 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

发送扫描的图像按钮用于扫描页面或文档,并通过计算机使用 Brother PC-FAX 软件自动将 图像作为传真发送。

- 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 )。
- 6 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 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

**浏览接收到的 PC-FAX** 按钮用于使用 Brother PC-FAX 软件浏览和打印接收到的传真数据。 使用 PC-FAX 接收功能之前, **必须从 Brother 设备的操作面板菜单中选择 PC-FAX 接收选** 项。(请参见 **>>** 第 114 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。 接收到的数据将显示。 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
- 2 快速拨号按钮
- 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)

远程设置按钮用于打开程序窗口以配置设备设置。

- 选择设备设置选项卡。
- 2 点击远程设置。
- ③ 出现远程设置程序窗口。 有关远程设置配置, 请参见 >> 第 100 页 远程设置(适用于 MFC 型号)。

### 使用快速拨号(适用于 MFC 型号)

**快速拨号**按钮用于打开远程设置程序中的**地址簿**窗口。 然后,您即可通过计算机轻松地注 册或更改速拨号码。

- 选择设备设置选项卡。
- 2 点击快速拨号。
- 3 出现地址簿窗口。 有关地址簿配置,请参见 >> 第 100 页 远程设置(适用于 MFC 型 号)。

#### 配置扫描键设置

设备扫描设置按钮用于配置设备的扫描键设置。

×
亮度
▶ 对比度

可根据扫描需要配置四项扫描功能。

要配置各项扫描功能,请选择**设备设置**选项卡,然后点击**设备扫描设置**。 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**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、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度** 和**对比度**的设置。 点击**确定**。

如果从**文件类型**下拉列表中选择了安全 PDF,请点击 <u></u>(设置 PDF 密码)按钮。出现设置 PDF 密码对话框。 在密码和重新输入密码栏中输入密码,然后点击确定。

#### **◎**提示

•安全 PDF 同样适用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

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、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮 度和对比度**的设置。 点击**确定**。

#### 电子邮件 选项卡

用于配置通过按 Brother 设备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、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度和对比度**的设 置。 点击**确定**。

#### ● 提示

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、文件名称、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**和<mark>对比度</mark>的设置。 点击**确定**。

#### ☑ 提示

- 选中显示文件夹复选框时,会在扫描后显示已扫描图像的目标文件夹。
- 可以使用文件大小更改已扫描图像的数据压缩率。

### 运行 BRAdmin 实用程序

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 实用程序。

BRAdmin Light 实用程序专为网络中的 Brother 设备进行初始设置而设计。 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。 若要从随机 安装光盘安装 BRAdmin Light,请参见 ➤> 网络使用说明书。如果需要更高级的设备管理, 请从 http://solutions.brother.com/ 网站下载最新版本的 BRAdmin 专业版 3 实用程序。

**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 实用程序对话框。

#### ✔提示

如果同时安装有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 专业版, ControlCenter 4 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 ControlCenter4 中的?(帮助)按钮。

### 打开 ControlCenter 帮助

ControlCenter 帮助用于打开帮助文件以查看 ControlCenter 的详细信息。

- **1** 选择**支持**选项卡。
- 点击 ControlCenter 帮助。
- <mark>③</mark> 出现 ControlCenter **帮助**首页。

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

**Brother Solutions Center** 按钮用于打开 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。
- З 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 (乐创空间)

**Brother CreativeCenter** 按钮用于访问 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。ControlCenter 4 将启动网络浏览器,然后打开 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 直接扫描到选定的文件、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 使用设备的可用 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)、 Brother CreativeCenter 和 **帮** 助文件。
- 6 右击选项卡区域可以配置初始设置选项卡。
- 7 您可以从机型下拉菜单中选择将要与 ControlCenter4 连接的设备。
- 8 可以打开每项扫描功能的配置窗口并更改用户界面模式。
- 9 使用**帮助**文件。

10点击设备状态按钮,打开 Brother 状态监控器。

#### 适用于高级模式用户的 ControlCenter4 功能

- **扫描** ( 请参见 ▶▶ 第 83 页 *扫描选项卡*。 )
- ■请参见 >> 第85页 在应用程序中打开已扫描图像。
- ■请参见 >> 第 85 页 *使用 OCR 功能*。
- ■请参见 >> 第85页 将已扫描数据作为电子邮件附件。
- ■请参见 >> 第86页 *保存已扫描图像*。
- PC-Copy ( 请参见 **>>** 第 87 页 PC-Copy *选项卡*。 )
- ■请参见 >> 第87页 *打印已扫描图像*。
- **PC-FAX**(请参见 **>>** 第 88 页 *PC-FAX 选项卡(适用于 MFC 型号)*。)
- ■请参见 >> 第88页 从计算机发送图像文件。
- 请参见 **>>** 第 88 页 *发送已扫描图像*。
- ■请参见 >> 第89页 浏览和打印已接收 PC-FAX 数据。
- ■请参见 >> 第 90 页 配置远程设置 (适用于 MFC 型号)。
- ■请参见 >> 第 90 页 使用快速拨号(适用于MFC 型号)。
- ■请参见 >> 第 91 页 *配置扫描键设置*。
- ■请参见 >> 第 93 页 运行 BRAdmin 实用程序。
- **支持**(请参见 ▶▶ 第 94 页 *支持选项卡*。)
- ■请参见 >> 第 94 页 使用 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)。
- 请参见 >> 第 94 页 *打开* ControlCenter *帮助*。
- ■请参见 >> 第 94 页 访问 Brother CreativeCenter (乐创空间)。
- **自定义**(请参见 **>>** 第 95 页 *自定义选项卡*。)
- ■请参见 >> 第 95 页 *创建自定义选项卡*。

## 扫描选项卡

有四个扫描选项可供选择: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

保存文件到文件夹时,您可以从以下列表中选择文件类型:

对于图像、电子邮件和文件

- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg) 建议大多数用户扫描图片时使用。
- TIFF (\*.tif)
- TIFF Multi-Page (\*.tif)
- Portable Network Graphics (\*.png)

- PDF (\*.pdf) 建议用于扫描和共享文档。
- ■加密 PDF (\*.pdf)
- 可搜索式 PDF (\*.pdf)
- XML Paper Specification (\*.xps)

#### 对于 OCR

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

☑ 提示

- 在 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 操作系统下,或者使用支持 XML 纸张规格文件的应用 程序时, XML 纸张规格可用。
- •如果将文件类型设为 TIFF 或 TIFF Multi-Page, 您可以选择"未压缩"或"压缩"。
- 使用平板扫描器扫描多页文档时,请选中**手动多页扫描**复选框,然后遵循屏幕提示进行操 作。
- 可搜索式 PDF 是一种文件格式,它的扫描图像上层叠有文本数据。通过此图层,您可以 搜索图像数据上的文本。 OCR 语言设置必须与可搜索式 PDF 要使用的搜索语言相匹 配。
- ・若要选择可搜索式 PDF (\*.pdf),必须安装随机安装光盘上的 Presto! PageManager。如果您通过随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite (>> 快速安装指南),则 Presto!
   PageManager 也被一并安装。

#### 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。

2

#### 在应用程序中打开已扫描图像

- 🔄 ( **图像** ) 按钮用于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 若要更改扫描设置,请右击 (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 🖾 (图像)。
- ④ 图像将显示在所选应用程序中。

## 使用 OCR 功能

[OCR) 按钮用于扫描文档并将其转换为文本文件,以使用您所喜好的文字处理软件对文
 本进行编辑。

- **1**)选择**扫描**选项卡。
- 2 若要更改扫描设置,请右击 (OCR),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 🔟 (OCR)。
- ④ 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。

#### 将已扫描数据作为电子邮件附件

🚾 ( **电子邮件** ) 按钮用于将文档扫描到默认的电子邮件应用程序,使您可以以附件的形式发 送已扫描的文档。

- **1** 选择**扫描**选项卡。
- 2 若要更改扫描设置,请右击 (电子邮件),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 🔤 ( 电子邮件 )。

4 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的空白电子邮件中。

#### ● 提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

### 保存已扫描图像

(文件)按钮用于将图像以文件附件列表中所示文件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 若要更改扫描设置,请右击 (文件),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 🔄 (文件)。
- 4 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**。 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、手动 多页扫描和双面 (两面)扫描(适用于 MFC-8520DN)的设置。
- <mark>③</mark> 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。

# 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,点击确定。
- 3 点击单色复印、2合1复印或4合1复印。 可根据您的自定义设置自定义每个按钮。
- 4 将打印已扫描图像。

## 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 软件仅可以发送 A4 尺寸的黑白传真文档。

### 从计算机发送图像文件

□□ (发送图像文件) 按钮用于通过计算机使用 Brother PC-FAX 软件将图像文件作为传真发送。

- 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,然后选择要发送的文件。
- 4 点击 👥 (发送)。
- 5 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

➡ (发送扫描的图像) 按钮用于扫描页面或文档,并通过计算机使用 Brother PC-FAX 软件自 动将图像作为传真发送。

- 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 [1] (发送扫描的图像)。
- 4 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

☑ (浏览接收到的 PC-FAX) 按钮用于使用 Brother PC-FAX 软件浏览和打印接收到的传真数据。
 使用 PC-FAX 接收功能之前,必须从 Brother 设备的操作面板菜单中选择 PC-FAX 接收选项。
 (请参见 ➤> 第 114 页 *启用设备上的 PC-FAX 接收软件*。)

- 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。 接收到的数据将显示。 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)

📲 ( **远程设置** ) 按钮用于打开程序窗口以配置设备设置。

- **1** 选择**设备设置**选项卡。
- 2 点击 🔚 (远程设置)。
- ③ 出现远程设置程序窗口。 有关远程设置配置,请参见 ➤> 第 100 页 远程设置(适用于 MFC 型号)。

#### 使用快速拨号 (适用于 MFC 型号)

||||| ( **快速拨号** ) 按钮用于打开远程设置程序中的**地址簿**窗口。 然后,您即可通过计算机轻松 地注册或更改速拨号码。

**1** 选择**设备设置**选项卡。

- 2 点击 🔠 (快速拨号)。
- 3 出现地址簿窗口。 有关地址簿配置, 请参见 >> 第 100 页 远程设置(适用于 MFC 型 号)。

### 配置扫描键设置

ጜ ( **设备扫描设置** ) 按钮用于配置设备的**扫描**键设置。

	>
	-
17	

像	OCR	电子邮件	文件		
☆/牛:	×=				立件十小
2055 (8 4 - 2					小大
DPLC	a (° ()þg)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
目标.	应用程序				
Pres	to! PageN	lanager		~	
300 × 300 dpi 扫描类型				~	o
300	× 300 dpi			*	
扫描	类型				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
2419	彩色			~	对比度
文档.	尺寸				
A4 2	10 × 297	毫米 (8.3×1	1.7 英寸)	*	0

可根据扫描需要配置四项扫描功能。

要配置各项扫描功能,请选择**设备设置**选项卡,然后点击**设备扫描设置**。 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、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度** 和**对比度**的设置。点击**确定**。

如果从**文件类型**下拉列表中选择了安全 PDF,请点击 <u></u>(设置 PDF 密码)按钮。出现设置 PDF 密码对话框。 在密码和重新输入密码栏中输入密码,然后点击确定。

#### ● 提示

• 安全 PDF 同样适用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

•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、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮** 度和对比度的设置。点击确定。

#### 电子邮件选项卡

用于配置通过按 Brother 设备**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、文件大小、分辨率、扫描类型、文档尺寸、亮度和对比度**的设 置。 点击**确定**。

## **伊**提示

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**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、文件名称、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**和<mark>对比度</mark>的设置。 点击**确定**。

## 🖉 提示

选中显示文件夹复选框时,会在扫描后显示已扫描图像的目标文件夹。

可以使用文件大小更改已扫描图像的数据压缩率。

## 运行 BRAdmin 实用程序

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 实用程序。

BRAdmin Light 实用程序专为网络中的 Brother 设备进行初始设置而设计。 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。 若要从随机 安装光盘安装 BRAdmin Light,请参见 ➤> 网络使用说明书。如果需要更高级的设备管理, 请从 <u>http://solutions.brother.com/</u> 网站下载最新版本的 BRAdmin 专业版 3 实用程序。

**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 实用程序对话框。

## 🖉 提示

如果同时安装有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 专业版, ControlCenter 4 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 ControlCenter4 中的 ??(帮助) 按钮。

### 打开 ControlCenter 帮助

- ☑ (**ControlCenter 帮助**)用于打开**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 )。
- <mark>③</mark> 出现 ControlCenter **帮助**首页。

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

 ● (Brother Solutions Center) 按钮用于打开 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)。
- З 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 (乐创空间)

✓ (Brother CreativeCenter) 按钮用于访问 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)。 ControlCenter 4 将启动网络浏览器,然后打开 Brother CreativeCenter (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

可根据您自定义的设置创建最多三个自定义选项卡,每个选项卡最多包括五个自定义按钮。

点击配置,然后选择创建自定义选项卡。



### 创建自定义按钮

点击配置,然后选择创建自定义按钮。
 从菜单中选择要创建的按钮。出现设置对话框。



2 输入按钮名称,必要时更改设置。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。

# 扫描操作的快速参考

本节介绍在**高级模式**下使用 ☐ (文件) 扫描 PDF 文件的操作示例。 若要使用 ControlCenter4 更改从设备扫描到 PC 时的扫描键设置,请参见 ➤> 第 99 页 *更改扫描到* PC 菜单的扫描键设置。

☑ 提示

您的计算机屏幕显示可能因型号的不同而有所差异。

- 1 放入文档。
- 2 点击开始 / 所有程序 /Brother/MFC-XXXX (MFC-XXXX 为型号名称 )/ControlCenter4 以 打开 ControlCenter4。 ControlCenter4 应用程序将打开。
- <mark>③</mark> 使用 ControlCenter4 之前,先选择**高级模式**。



- ④ 确保已从机型下拉列表中选择了您想使用的设备。
- 5 设置保存到文件夹的文件类型。 点击**配置,**然后依次选择**按钮设置、扫描**和**文件**。



出现配置对话框。 您可以更改默认设置。



- 1 从文件类型下拉列表中选择 PDF (\*.pdf)。
- 2 可以输入文档要使用的文件名。
- 3 可以将文件保存至默认文件夹,或者点击 🔤 (浏览)按钮选择所需文件夹。
- 4 可以从分辨率下拉列表中选择扫描分辨率。
- 5 可以从文档尺寸下拉列表中选择文档尺寸。
- <mark>⑥</mark> 点击**确定**。

#### **7** 点击**文件**。

设备开始扫描。 保存扫描数据的文件夹将自动打开。



## 更改扫描到 PC 菜单的扫描键设置

可以使用 ControlCenter4 更改从设备扫描到 PC 时的扫描键设置。



- 点击开始 / 所有程序 /Brother/MFC-XXXX (MFC-XXXX 为型号名称 )/ControlCenter4 以 打开 ControlCenter4。 ControlCenter4 应用程序将打开。
- 2 确保已从机型下拉列表中选择了您想使用的设备。
- 3 点击设备设置选项卡。
- 4 点击设备扫描设置。
- <mark>⑤</mark> 选择**文件**选项卡。 您可以更改默认设置。

	设备扫描设置
	图像 OCR 电子邮件 文件
1 ——	文件类型         文件大小           (PDF (*,pdf))         ・
2 —	文件名称 (CCF (日期) (编号) 20111220_xxxx.pdf
3 ——	目标文件夹 C:\Documents and Settings\Administrator\My Documents\My Pict 3 它 显示文件夹
4	分辨率     充度       300 × 300 dpi        扫描类型     0       24位彩色        7148年土     7148月
5 ——	A4 210 x 297 毫米 (8.3 x 11.7 英寸)         0
	确定 取消 应用 (A) 帮助

- 1 可以从下拉列表中选择文件类型。
- 2 可以输入文档要使用的文件名。
- 3 可以将文件保存至默认文件夹,或者点击 🔤 (浏览)按钮选择所需文件夹。
- 4 可以从**分辨率**下拉列表中选择扫描分辨率。
- 5 可以从文档尺寸下拉列表中选择文档尺寸。
- ⑥ 点击确定。

99
5

# 远程设置(适用于 MFC 型号)

#### 远程设置

远程设置程序用于通过 Windows<sup>®</sup> 应用程序配置多项设备设置。 启动这一应用程序时,设备上的设置将被自动下载至计算机并显示在计算机屏幕上。 更改设置时,可以直接将其上 传至设备。

点击开始按钮、所有程序、 Brother、 MFC-XXXX (或 MFC-XXXX LAN)和远程设置。

- 2 提示
- 默认情况下不需要密码。 您可以使用 BRAdmin Light 或网络基本管理更改密码 (▶▶ 网络 使用说明书 )。
- •如果设备通过网络连接且您设置了密码,请输入密码。

🚪 Brother IFC 远程设置	呈序 - ■FC-xxxx			
- MFC-xxxx	<u>常规设置</u>			
常规设置	模式定时器	2 分钟 🔻		
□ 16具 □ 设置接收	纸张类型			
一设置发送		16 18 Ar		
- 地址薄	「秋田*」 クユサがA	音通纸 ▼		
远程传真选项	多切能纸盖	普通紙 _		
	纸张尺寸			
复印	纸盒#1	A4 🔻		
- 打印	多功能紙盒	A4 🔻		
直接打印	音量			
- 扫描到USB	振铃	ф •	蜂鸣器	中 -
- TCP/IP	扬声器	ф •		
- Ethernet	省墨功能	 ¥ ▼		
扫描到电子邮件	休眠时间	3 4		
- 扫描到FTP 扫描到网络	<b>勝</b> 卒楷 于	9 回 半时 —		
初始设置	新日氏内			
	- 私益用坯 		##	44.4
	夏印	MP纸盒>纸盒1 ▼	传具	纸盒1>MP纸盒 ▼
	打印	MP纸盒>纸盒1 💌		
	平板扫描尺寸	A4 🔻		
	文件尺寸			
	彩色	中 🔹	灰度	中 •
	双面扫描	 长边 •		
	,			
	打印	确定	取消	应用

■OK ( 确定 )

用于开始上传数据至设备并退出远程设置应用程序。 如果显示错误信息,请重新输入正确的数据,然后点击 **OK** (确定)。

■ Cancel (取消)

用于退出远程设置应用程序而不上传数据至设备。

5

■ Apply (应用)

用于上传数据至设备而不退出远程设置应用程序。

■ Print (打印)

用于打印设备上的选定项目。 直到数据被上传至设备后方可进行打印。 点击 Apply (应用) 上传新数据至设备,然后点击 Print (打印)。

■ Export ( 导出 )

用于将当前配置的设置保存至文件。

■ Import ( 导入 )

用于从文件读取设置。

● 提示

- •您可以使用 Export (导出) 按钮保存快速拨号和设备的全部设置。
- ・若计算机受防火墙保护而无法使用远程设置,您可能需要配置防火墙设置以允许通过端口
   137 和 161 通信。(请参见 ➤> 第 118 页 防火墙设置。)
- 如果您正在使用 Windows<sup>®</sup> 防火墙并已从随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则必要的 防火墙设置已完成。
- •如果安全功能锁(适用于网络型号)已启用,则无法使用远程设置。

# 6 Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号)

# PC-FAX 发送

Brother PC-FAX 功能使您可以使用计算机将来自应用程序的文档作为标准传真进行发送。 您可以将计算机上任一应用程序中创建的文件作为 PC-FAX 进行发送,还可以附上封页。 您只需在 PC-FAX 地址簿中将接收方设置为成员或组,或者简单地在用户界面中输入目标地 址或传真号。 您可以使用地址簿检索功能快速查找传真发送目标成员的地址。

有关 Brother PC-FAX 功能的最新信息及更新,请访问 http://solutions.brother.com/。

#### ☑ 提示

PC-FAX 软件仅可以发送 A4 尺寸的黑白传真文档。

# 将文件作为 PC-FAX 发送

- 1 在计算机的任一应用程序内创建一个文件。
- 2 点击文件,然后点击打印。 出现打印对话框:



③ 选择 Brother PC-FAX 为打印机,然后点击打印。 出现 PC-FAX 发送对话框:



④ 可以使用下列任一方式输入传真号码:

■ 点击**地址簿**按钮, 然后从地址簿中选择一个成员或组。

发生错误时,点击**全部清除**删除全部输入内容。

5 若要包括封页,点击**添加封面**。

**浸**提示

您还可以点击封页 💆 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,请点击**取消**。
- •若要重拨某一号码,请点击**重拨**按钮滚动显示最近五个传真号,从中选择所需号码后点击 开始。

Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号)

# 设置用户信息

	`提示	
ļ	点击 🚺 图标即可通过 PC-FAX 发送对话框访问 <b>用户信息</b> 。	
(	(请参见 ▶▶ 第 102 页 <i>将文件作为 PC-FAX 发送</i> 。)	
1	点击 <b>开始</b> 按钮、 <b>所有程序、 Brother、 MFC-XXXX</b> (或 MFC-XXXX LAN)、 PC 送,然后点击 PC-FAX 设置。 出现 PC-FAX 设置对话框:	-FAX 发

₽ PC-FAX设置		
用户信息 发送 计	<b>老址簿</b>	1
姓名:	[	_
公司:		_
部门:		_
电话号码:		_
传真号码:		_
电子邮件:		
地址 1:		
地址 2:		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ビー 取消

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
 \_\_\_\_\_

可分别根据各个 Windows<sup>®</sup> 帐户设置**用户信息**。

#### 发送设置

在 PC-FAX 设置对话框中,点击发送选项卡打开以下屏幕:



■外线访问

可在此处输入外线访问号码。 有时本地 PBX 电话系统要求此项操作 (例如,必须拨 9 才 能接通办公室的外线)。 进行 PC-Fax 发送时,需要应用此号码,而功能菜单中设定的拨 号前缀将被忽略。

■ 包括标题

若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 104 页 *设置用户信息*。)

#### 设置封页

在 PC-FAX 发送对话框中,点击 🔄 图标访问 Brother PC-FAX 传真封页设置屏幕。 出现 Brother PC-FAX 传真封页设置对话框:

E Brother PC-F	AX传真封页设置	
发送到		备注 (1)
☑公司 (2):	Brother International Corj	
☑部门@):	Sales	
☑ 姓名 (图):	Taro Nagoya	
来自		清除 ®)
☑公司(1):	Brother Industries. LTD	形式
✓部门(2):	Marking	布局 ① 类型1 ✔
☑ 姓名(点):	John Doe	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)
☑地址1(1):	123 Rose Hill Drive	<ul> <li>         (x)、(x)・(x)         (x)         (x)</li></ul>
☑ 地址2(2):	Potsville. HJ 088	○ 无传真封页标题 (2)
✓ 电话 (1):	123-456-789	○ 自定义 (2)
✔ 传真 (ێ):	987-654-321	COVERO1. BMP 浏览(E)
✓ 电子邮件 (I):	abc@def, ghi	对齐 (G) 居左 💙
	默认 (1)	☑ 计算传真封页 (2)
		预览(2) 确定(2) 取消(2)

#### 输入封页信息

**浸**提示

如果将传真发送到多个接收方,则接收方信息将不被打印在封页上。

■ 发送到

选择需要添加到封页上的接收方信息。

■来自

选择需要添加到封页上的发送方信息。

■备注

输入需要添加到封页上的备注。

■形式

选择需要使用的封页格式。

■传真封页标题

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

■计算传真封页

选中计算传真封页复选框,计算传真页数时将包括传真封页。

# 地址簿

如果计算机已经安装了 Outlook 或 Outlook Express,则您可以从**选择地址簿**下拉列表中选择将用于 PC-FAX 发送的地址簿。 有五类地址簿可供选择:Brother 地址簿、 Outlook、 Outlook Express、 Windows Mail Address 或 Windows Contacts。

点击浏览按钮选择数据库文件。

♀ PC-FAX设置		X
用户信息 发送 地址簿		
选择地址簿		
PC-FAX地址簿	-	
地址簿文件		
ings\Administrator\Application Data\PC-FAX TX\add	ress.ba2	浏覧
	确定	取消

您可以点击传真发送对话框中的通讯簿按钮使用从选择地址簿下拉列表中选择的地址簿。



#### Outlook Express 地址簿

#### 🖉 提示

- 若要使用 Outlook 地址簿, 必须选择 Microsoft<sup>®</sup> Outlook 2000、2002、2003、2007 或 2010 作为默认电子邮件应用程序。
- Microsoft<sup>®</sup> Outlook 2010 不支持 64 位版本。

#### Brother 地址簿

 点击开始按钮、所有程序、Brother、MFC-XXXX或MFC-XXXXLAN (XXXX为型号 名称)、PC-FAX发送,然后点击PC-FAX地址簿。 出现地址簿对话框:



#### 在地址簿中设置成员

在**地址簿**对话框中添加、编辑或删除成员和组。

1 在地址簿对话框中,点击 🛃 图标添加成员。

出现**地址簿成员设置**对话框:

🎍 地址簿成员设置	
姓名(N): 🚺	职务[]:
公司(1):	
部门(2):	工作职称(2):
街道地址[ <u>6</u> ]:	
城市(_):	省/自治区Ⅳ)
邮政编码[2]:	国家/地区(日):
公司电话(B):	家庭电话(出):
移动电话(P):	
④ 传真(E):	
○ 电子邮件(E):	
○MFC电子邮件地址(M):	
	确定取消

2 在成员设置对话框中输入成员信息。姓名栏为必填项。 点击确定保存信息。

#### 设置多址发送组

您可以创建组,一次将同一个 PC-FAX 发送至多个接收方。

1 在**地址簿**对话框中,点击 📴 图标创建组。

出现**地址簿组设置**对话框:

🎍 地址簿组设置			
组名称(N)	80	Sale	8
可用名称[⊻]			组成员( <u>G</u> )
		»	Joe Smith John Roller
添加(A)>>			<< 删除(E)
			确定 取消

2 在组名称栏中输入新的组名称。

3 在可用名称栏内,选择组中包括的各个成员,然后点击添加 >>。 添加至组中的成员出现在组成员栏内。

4 添加所有必要成员后,点击**确定**。

#### **上**提示

每组最多可设置 50 个成员。

#### 编辑成员信息

- 1 选择要编辑的成员或组。
- 2 点击编辑 🗾 图标。
- 3 更改成员或组信息。
- 4 点击**确定**。

#### 删除成员或组

- 1 选择要删除的成员或组。
- 2 点击删除 🛃 图标。
- <mark>3</mark> 出现确认对话框时,点击**确定**。

#### 导出地址簿

您可以将整个地址簿导出至 ASCII 文本文件 (\*.csv)。 还可以为地址簿成员创建可以附加到 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)。 还可以将地址簿作为 远程设置拨号数据输出,则设备上的远程设置应用程序可以使用这些数据。(请参见 >> 第 100 页 *远程设置*。)创建 vCard 时,必须首先点击相应的地址簿成员。

#### 导出地址簿内容

#### 2 提示 \_\_\_\_

- 创建 vCard 时,首先必须选择成员。
- ・如果在步骤●中选择 vCard,则保存类型:将为 vCard (\*.vcf)。

#### 1 执行以下操作中的一项:

- 在地址簿中, 点击**文件**和**导出**, 然后点击**文本**。
- 在地址簿中, 点击**文件**和导出, 再点击 vCard, 然后并转到步骤 ⑤。
- 在地址簿中,点击文件和导出,再点击 远程设置拨号数据,然后并转到步骤 ⑤。
- 2 从可用项目列表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 如果导出至 ASCII 文件,请从分隔符中选择制表符或逗号。确定使用制表符或逗号分隔 数据字段。 Brother PC-FAX 软件 (适用于 MFC 型号)





5 输入文件名,然后点击**保存**。

候存在(1)	新約文档		+ 60 07 1	1.
2.8400028 2.8400028 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.	かり 「上京時100 日日中の第 一日中の第 一日中の第	efan.		
	1月5-00	1	2	(R7 C)

#### 导入地址簿

您可以将 ASCII 文本文件 (\*.csv)、 vCards (电子名片) 或**远程设置拨号数据**导入到地址簿 中。

#### 导入 ASCII 文本文件

1 执行以下操作中的一项:

- 在地址簿中, 点击**文件**和**导入**, 然后点击**文本**。
- 在地址簿中, 点击**文件**和**导入**, 再点击 vCard, 然后并转到步骤 ⑤。
- 在地址簿中, 点击**文件**和**导入**, 再点击 远程设置拨号数据, 然后并转到步骤 ⑤。

选择项目	×
从可用项目列表选择的字段 必须选择导入文本文件中所	顺序应与导入文本文件中列出的顺序一致。 使用的分幅符。
可用项目(I)	已选项目 (S)
<u>姓名</u> 取号 部门 工作取称 街道地址 城市 省/月治区 國家//地区 ▼	(の) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2
分隔符	
<ul> <li>○ 逗号 (C)</li> </ul>	
○ 制表符 (T)	确定 取消

2 从可用项目栏中选择要导入的数据字段,然后点击添加 >>。

**浸**提示

从可用项目列表中按其在导入文本文件中的排列顺序选择字段。

3 根据导入文件的格式从**分隔符**中选中**制表符**或逗号。

4 点击确定导入数据。

**5** 输入文件名,然后点击**打开**。

#						2
ERAB () ERADOXA ERADOXA ERADOXA ERADOXA ERADOXA ERADOXA	Drafillos Draink FaiData Scuilsai		•	+ 60 c		
門上部務	文件名 (8): 文件名 (9):	[艾本文件 (*. uxt; *. ess]			0	打开(0) 取消

**伊**提示

如果您在步骤 ● 中选择了**文本**文件,则**文件类型:**将为**文本文件 (\*.txt;\*.csv)**。

# PC-FAX 接收

Brother PC-FAX 接收软件用于在计算机中浏览并保存传真。 该软件在安装 MFL-Pro Suite 时自动安装,并在本地或网络连接设备中运行。

软件启用时,设备将接收传真到内存。接收完成时,传真被立即自动发送至计算机。

如果计算机关机,则设备将继续接收传真并将其保存到内存中。 设备的液晶显示屏上将显 示保存的已接收传真的编号,例如:

[PC FAX 信息:001]

开启计算机时, PC-FAX 接收软件会自动将传真传输到计算机。

若要启用 PC-FAX 接收软件,请执行以下操作:

- 在使用 PC-FAX 接收功能之前,必须从设备上的菜单中选择 PC-FAX 接收。
- 在计算机上运行 Brother PC-FAX 接收软件。(Brother 建议您选中添加到启动文件夹复选框,以便使软件在计算机开启时自动运行并将传真传输至计算机。)

#### ✔ 提示

- PC-FAX 软件仅可接收黑白传真文档。
- ・若计算机受防火墙保护而无法使用 PC-FAX 接收,您可能需要配置防火墙设置以允许通 过端口 54926 和 137 通信。(请参见 >> 第 118 页 使用 Brother 软件前。)

根据正在使用的操作系统,您可能会在启动 PC-FAX 接收功能时收到安全警告信息。 若 要启动 PC-FAX 接收功能,必须解除阻止此程序。



#### 启用设备上的 PC-FAX 接收软件

您可以选择是否启用备份打印选项。 启用此选项时,设备会在发送传真到计算机或计算机 关闭前打印一份传真副本。

1 按**功能**键。

- 2 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [传真]。 按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [远程传真选项]。 按 OK 键。
- ④ 按▲或▼键选择 [转发 / 存储]。 按 OK 键。
- 5 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [PC Fax 接收]。 按 OK 键。
- 确认该信息。 按 OK 键。
- 7 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [<USB>] 或连接网络的计算机的名称。 按 OK 键。
- 8 按▲或▼键选择 [备份打印]: [开]或 [备份打印]: [关]。 按 OK 键。
- 9 按停止/退出键。

✓提示

如果选择 [备份打印]: [开],设备将打印一份传真,以防在发送传真到计算机之前发 生断电。 传真被成功打印并发送至计算机后,传真信息将自动从设备内存中清除。 备份 打印为关时,传真信息会在成功发送至计算机后自动从设备内存中清除。

#### 在计算机上运行 Brother PC-FAX 接收软件

点击<mark>开始</mark>按钮、**所有程序、 Brother、 MFC-XXXX/MFC-XXXX LAN、 PC-FAX 接收和接** 收。

PC-FAX 图标出现在计算机的任务栏中。



#### 设置计算机

1	右击计算机任务栏中的 P	C-FAX (		12:16	图标,	然后点击 PC-Fax 接收设置。
	出现 <b>PC-Fax 接收设置</b> 对	话框:				
		PC-Fax接收设置	E			
		保存文件至	C#Documents and	l Settings¥All Use	rs¥ 浏览	
		□ 当接収後具 波形文件	的播放波形义件		浏览	
		<ul> <li>□ 添加到启动</li> <li>✓ 启动时, 显</li> </ul>	)文件夹 示本机设置的确认警	告信息		

网络设置

取消

- 2 在保存文件至中,如果您想更改 PC-FAX 文件的保存路径,请点击浏览按钮。
- 3 若要在接收传真时播放波形文件 (.wav 语音文件 ),请选中当接收传真时播放波形文件复选框,然后输入波形文件的路径。

确定

- 4 若要在启动 Windows<sup>®</sup> 时自动启动 PC-FAX 接收软件,请选中添加到启动文件夹复选框。
- 5 若要使用 PC-FAX 接收软件,请参见 >> 第 116 页 配置网络 PC-FAX 接收设置。

115

#### 配置网络 PC-FAX 接收设置

在安装 MFL-Pro Suite 的过程中已自动配置发送已接收传真到计算机的相关设置 (▶▶ 快速安装指南)。

如果您正在使用的设备并非安装 MFL-Pro Suite 软件时计算机中注册的初始设备,请按以下 步骤操作:

1 在 PC-Fax 接收设置对话框中,点击网络设置按钮。出现网络设置对话框。

2 必须指定设备的 IP 地址或节点名称。

网络设置		X
○通过地址指定您的机器 IP地址		I
<ul> <li>通过名称指定您的机器</li> </ul>		
节点名称	BRN_XXXXXXX	浏览
显示计算机名利	尔(最多15个字符)	
	确定	取消

#### 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**按钮从列表中选择要使用的 Brother 设备。

索设备					
节点名称	IP地址	机型名称	位置	MAC地址	
BRNxxxxxxxxxxxx	192.168.xx.xx	MFC-xxxx		XXXXXXXXXXXXXXX	
			(m)		
刷新			L	确定 取消	۶.

#### 显示计算机名称

您可以指定显示在设备的显示屏上的计算机名称。 若要更改名称,请在**显示计算机名称** (最多 15 个字符) 栏中输入新的名称。

#### 浏览新的 PC-FAX 信息



# 使用 Brother 软件前

计算机的防火墙设置可能会阻止网络打印、网络扫描或 PC Fax 等必需的网络连接。如果您 正在使用 Windows<sup>®</sup> 防火墙并已从随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则必要的防火墙设 置已完成。如果您还没有从随机安装光盘安装 MFL-Pro Suite,请遵循以下说明配置 Windows<sup>®</sup> 防火墙。如果您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联 系软件制造商。

#### 用于防火墙配置的 UDP 端口号信息

UDP 端口	网络扫描	网络 PC-Fax	网络打印、网络扫 和远程	I描、网络 PC-Fax ᡶ设置 <sup>1</sup>
外部端口号	54925	54926	161	137
内部端口号	54925	54926	161	137

<sup>1</sup> 如果添加端口 54925 和 54926 之后网络连接仍然存在问题,请添加端口 137。端口 137 还支持网络打印。

# 对于 Windows<sup>®</sup> 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,然后点击 Windows 防火墙。 确保已将常规选项卡中的 Windows 防火墙设置为启用 (推荐)。

2 点击高级选项卡,然后点击网络连接设置栏中的设置... 按钮。

Vind	ows 防火蜡	Ť		$\mathbf{X}$
常規	例外高	a l		
网络 为下 外,	连接设置—— 列选定的连接 请选择连接,	記用了 Windows 然后单击"设置	防火墙。要为 <del>1</del> "〔〔〕:	¥个连接单独添加例
	本地连接			
您可	山心记家 以创建用于疑	J雅解答的日志文:	¥.	设置 (2)
 通过 算机	Internet 控 可能共享错误	割消息协议(ICM) 和状态信息。	₽),网络上的计	设置 (2)
默认 要将 请单	设置 所有 Windows 击"还原为默	。防火墙设置还原 认值".	【为默认状态,	还原为默认值(2)
			Ē	确定 取消



- ④ 输入以下信息,添加用于网络扫描的端口 54925:
  - 1 在服务描述栏中:输入任意描述,例如 "Brother Scanner" (Brother 扫描仪)。
  - 2 在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) 栏中: 输入"本地主机"。
  - 3 在此服务的外部端口号栏中: 输入 "54925"。
  - 4 在此服务的内部端口号栏中:输入"54925"。
  - 5 确保已选择 UDP。
  - 6 点击**确定**。

■ 服务设置 ? 🔀
服务描述 @):
在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地 址(20)(例如,192.168.0.12):
2
此服务的外部端口号 (2): (5)
此服务的内部端口号 (I):
() 确定 ) 取消

- 5 点击**添加**。
- 6 输入以下信息,添加用于网络 PC-Fax 的端口 **54926**:
  - 1 在服务描述栏中:输入任意描述,例如:"Brother PC-Fax"。
  - 2 在在您的网络上主持此服务的计算机的名称或 IP 地址(例如, 192.168.0.12) 栏中: 输入"本地主机"。
  - 3 在此服务的外部端口号栏中:输入"54926"。
  - 4 在此服务的内部端口号栏中:输入 "54926"。
  - 5 确保已选择 UDP。
  - 6 点击**确定**。
- ⑦ 如果依然存在网络连接问题,请点击添加按钮。

- 8 输入以下信息,添加用于网络扫描、网络打印和网络 PC-Fax 接收的端口 161:
  - 1 在**服务描述**栏中:输入任意描述,例如: "Brother Network Print" (Brother 网络打印)。
  - 2 在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) 栏中: 输入"本地主机"。
  - 3 在此服务的外部端口号栏中: 输入 "161"。
  - 4 在此服务的内部端口号栏中:输入"161"。
  - 5 确保已选择 UDP。
  - 6 点击**确定**。
- <mark>9</mark> 如果依然存在网络连接问题,请点击**添加**按钮。
- 🔟 输入以下信息,添加用于网络扫描、网络打印和网络 PC-Fax 接收的端口 **137**:
  - 1 在**服务描述**栏中:输入任意描述,例如: "Brother Network Print" (Brother 网络打印)。
  - 2 在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) 栏中: 输入"本地主机"。
  - 3 在此服务的外部端口号栏中: 输入 "137"。
  - 4 在此服务的内部端口号栏中:输入"137"。
  - 5 确保已选择 UDP。
  - 6 点击**确定**。
- <mark>11</mark> 确保已经添加并选中新的设置,然后点击**确定**。

# 对于 Windows Vista<sup>®</sup> 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:
  - ■具有管理员权限的用户:点击继续。



■无管理员权限的用户:输入管理员密码,然后点击确定。



④ 确保已将常规选项卡中的 Windows 防火墙设定设置为启用。





- 🧿 点击**添加端口**按钮。
- 6 输入以下信息,添加用于网络扫描的端口 54925:
  - 1 在名称栏中:输入任意描述,例如 "Brother Scanner" (Brother 扫描仪)。
  - 2 在端口号栏中:输入"54925"。
  - 3 确保已选择 UDP。

然后,点击**确定**。



**7** 点击**添加端口**按钮。

- 8 输入以下信息,添加用于网络 PC-Fax 的端口 **54926**:
  - 1 在名称栏中:输入任意描述,例如:"Brother PC-Fax"。
  - 2 在端口号栏中:输入"54926"。
  - 3 确保已选择 UDP。

然后,点击**确定**。

9 确保已经添加并选中新的设置,然后点击确定。

如果依然存在网络扫描或网络打印等的网络连接问题,请选中例外选项卡中的文件和打
 印机共享复选框,然后点击确定。

Windows 防火墙设置
常规 例外 高級
例外控制程序之间通过 Windows 防火墙进行通信的方式。添加程序或端 口例外以允许通过防火墙进行通信。
Windows 防火墙当前使用的是 公用 网络位置的设置。取消阻止程序有间 风险?
若要启用例外,请选择此复选框 (I):
程序或端口 个
<ul> <li>□ ¥indows 远程管理</li> <li>□ 安全客接字隧道协议</li> <li>□ 分布式事务协调器 0TC )</li> <li>○ 内核/网络</li> </ul>
□ 连接到网络投影仪 □ 路由和远程访问 □ 媒体中心扩展器
《汉叶和灯印观共享     □    元式使得反前     □    仕能日志和警报     □    □    □    □    □    □    □

# 对于 Windows<sup>®</sup> 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。 确保已将 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。





● 本的计算机 上的高级安全 Win	入站短期	_	_	_	-	20
<b>夏</b> 入站规则	22	ett ^	記憶文法	RRM	10.11	A tastībi
100 出站和201	CHARLES - Internet (DWIRMO) (CARD. Int.	47.0.00m	N.M.		de ite	in station
加速接安全规则	CHECKER - IDUITIOS (TCD.tw)	HC/RIS	15 m	-	+it:	-
思 並祝	(2 HC/1018 - 10-6 (0.6.1a)	40-0-5218	15 day		4-10	Y INGLATING
	CHORE - ING ROMATE STRING	HORIS .	15 m		915	A BKOMP
	Attained a Terrada (UDD-In)	統公司語	15 84		6-12	Y 12883 >
	の他心同語·参数回题(CMPy6-In)	他心网络	新樹		会談	22
	CHERINSEN - SERUCMPy6-In)	統合開調	ALC: UNK		1112	C RH
	Q 他心间睛 - 动力主机距离的说(DHCP-in)	NOR IN	所有		対年	Polis.
	◎他心阳塔 - 房藩信所提序招告 v2 0CMP_	他心网络	所有		feilt	E 80
	(2) (E-())()() - 采用((2))()()()()()()()()()()()()()()()()()	RORIS	所数		110	
	◎ 他心冠語 - 多種性研探学療用(CMPv6-bn)	橋の用橋	所有		北市	
	◎ 他心開塔·多揚信研程序完成(ICMPv6-br)	総心同語	所有		光神	
	◎ 然心闷晒 · 部居发现摄发(ICMPv6-In)	核心网络	所有		九件 1	
	2 他心网络 - 铝质发现造术(ICMPv6-In)	他心网络	所有		允许	
	②他心网络 · 颜田器理世(ICMPv6-In)	他心网络	所有		始降	
	2 100月18 - 路由器通常(ICMPv6-In)	核心网络	所有		允许	
	2 他心网络 - 目标不可达问(ICMPv6-In)	核心网络	所有		允许	
	2 他心网络-数据他太大(ICMPv6-In)	統心网络	所有		元件	
	② 核心网络 - 需要目标不可访问的碎片(IC	统心网络	所有		允许	
	●家庭信範入	家庭道	专用	香	允许	
	()家庭追悼入(PNRP)	家庭祖	专用		大師	
	BIRINER (RIDIER(TCP-In)	连接到网络投影仪	专用 公用		允许	
	● 到网络投影仪的连接(TCP-In)	连接到网络投影仪	25	雷	大評	
	●到网络投票(Q出)连接(WSD-In)	连接到网络投影仪	所有	<b>a</b>	光祥	
	Ising BRIER BOOK (WSD Events-In)	连接到网络投影仪	专用,公用	12	允许	
	●连接到网络投影仪(WSD Events-In)	连接到网络投影仪	16	面	允许	
	●油油形印刷和RB/RB/R(WSD EventsSecure-L_	连接到网络投影仪	专用 公用	12	光祥	
	LEAREN CONTRACT	连接到网络投影仪	16	雷	允许	
	● 路由和這程访问(GRE-In)	路由和远程访问	所有	雷	允许 *	

**5** 选择端口,然后点击下一步。

- 6 输入以下信息添加端口:
  - ■对于网络扫描

选择 UDP, 然后在特定本地端口: 栏中输入 "54925"。

- 点击下一步。
- ■对于网络 PC-Fax

选择 UDP, 然后在**特定本地端口**:栏中输入 "54926"。

点击**下一步**。

新建入站规则向导 协议和端口 指定此规则应用于的协议	10消口。
<ul> <li>步骤:</li> <li>● 规则类型</li> <li>● 协议和端口</li> <li>● 操作</li> <li>● 融置文件</li> <li>● 名称</li> </ul>	该規则应用于 TCP
	了留协议和端口的详细信息 (上一步 @) 下一步 @) 》 取消

- 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:栏中输入任意说明(例如 "Brother Scanner" (Brother 扫描仪)或 "Brother PC-Fax"),然后点击完成。

🔐 新建入站规则向导	
名称	
指定此规则的名称和描述。	
步骤:	
<ul> <li>规则类型</li> </ul>	
● 协议和端口	
● 操作	
● 配置文件	名称 (2):
● 名称	
	祖还(可远)型).
	 く 上一步 (2) 一 元 成 (2) _ 取消 取消 

🕦 确保已添加并选中新的设置。

11 点击**出站规则**。

**							
本地计算机上的离谈会:	全 Win 入始規則					1811	
and A station	56	10	配置文件	已启用	操作	入結範則	
11111月1月11日	Brother Scanner		ma		允许	10 HibRII-	
LE REPORTED	ochCache 对等机发现(WSD-In)	BranchCache - 対線机发现	所有		允许	W HEROCAL	
> 影 监视	inche 内容控案(HTTP-In)	BranchCache · 内容检索(	所有		光祥 *	ST INCOMENTIN	
	Branc, A 形物植物能的器(HTTP-In)	BranchCache - 形管道存服	<b>H</b> H		光祥	Y IXVOIND	
	Giscst Reg(rtcP-tn)	iSCSI 服务	参用 公用		允许	A KREER	
	Giscst 服务(TCP-In)	iSCSI 服务	16		充许	22	
	Media Center Extender - HTTP 流(TC	Media Center Extender	所有	*	允许	C RH	
	Media Center Extender - gWave (TCP	Media Center Extender	所有		允许	· 导出列表	
	Media Center Extender - gWave (UD	Media Center Extender	所有		北洋	E #0	
	Media Center Extender - RTSP (TCP-In)	Media Center Extender	所有		允许	-	
	Media Center Extender - SSDP (UDP	Media Center Extender	<b>Hitt</b>		充许		
	Media Center Extender - WMDRM-N	Media Center Extender	所有		允许		
	Media Center Extender - XSP (TCP-In)	Media Center Extender	所有		允许		
	Media Center Extender - WW/07/TCP	Media Center Extender	所有		允许		
	● Netlogon 服務(NP-In)	Netlogon 服务	所有	*	允许		
	SNMP Trap Service (UDP In)	SNMP Trap	24		按許		
	SNMP Trap Service (UDP In)	SNMP Trap	专用公用	~	光许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	专用公用	香	允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	M		允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	专用,公用	2	允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	M	西	允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	专用,公用		允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	×	-	允许		
	Windows Media Player (UDP-In)	Windows Media Player	MA	首	允许		
	Windows Media Player 用地共享服务(	Windows Media Player Fil	12	*	允许		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player 同	专用,公用	西	光祥		
	Windows Media Player 网络共享股份(	Windows Media Player PL	专用、公用		允许		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player R	×	青	允许		
	Windows Media Player 网络共享服务()	Windows Media Player Pl	专用 公用	<b>T</b>	feit .		



XIND MILED MARK	帮助旧						
🕈 🔿 🙇 🔂 🕞 🖬							
本地计算机上的高级安全	Win downed				6	120	E
12 入站规则	88					1.44	and the
<b>第3</b> 出版和限制	BranchCarbe 21880 WED Oven	BranchCache - 20820 WE	16 da	3	612	1	#-18-10201_
1 连接安全规则	BranchCarbe SUSISTECHTTP.Out)	BranchCache - Pi2811#1	15.00		6-10		
- 聖 监视	BranchCarbe HTTERESSOUTTP-O	BranchCache - Fritting 28	N-R		+4	1.1	DESCRIPTION OF A DESCRI
	BranchCarbe 把管理存在户端OHTTP-O_	BranchCache - 把管理存在	16ar	-	大连	II Y	<b>按伏</b> 合神话
	GISCSI 服務(TCP-Out)	iSCSI 服务	M		2:31	4	較相構造
	Giscs1 服务(TCP-Out)	iscst 服务	<b>●用、公用</b>	-	允许		意意
	Media Center Extender - gWave (TCP	Media Center Extender	所有	-	北海	a	開新
	Media Center Extender - gWave (UD	Media Center Extender	NEW		207	B.	导出列表
	Media Center Extender - RTSP (TCP	Media Center Extender	所有	*	允许	E.	P.D.
	Media Center Extender - SSDP (UDP	Media Center Extender	所有	香	北岸		
	Media Center Extender - UPnP (TCP	Media Center Extender	所有	10	217		
	Media Center Extender - WMDRM-N	Media Center Extender	所有	*	允许		
	Media Center Extender - 服祭(TCP-O	Media Center Extender	所有	10	始年		
	Media Center Extender - IKGULTCP	Media Center Extender	所有	12	72/4		
	Media Center Extender - 服体流(UDP	Media Center Extender	所有	*	允许		
	Media Center Extender - 1290EB(TC	Media Center Extender	所有	<b>a</b>	光许		
	Media Center Extender - 298262(TC	Media Center Extender	所有		757		
	Windows Management Instrumentati_	Windows Management In	st	番	允许		
	Windows Management Instrumentati	Windows Management In	专用公用	卤	允许		
	Windows Media Player (TCP-Out)	Windows Media Player	所有	10	72/F		
	Windows Media Player (UDP-Out)	Windows Media Player	所有	-	允许		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player R_	M	香	光祥		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player R.,	专用,公用	10	光济		
	Windows Media Player 网络共享股份(	Windows Media Player R_	专用 公用	書	允许		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player R_	ж	-	和許		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player R	11	10	允许		
	●Windows Media Player 同述共享股影(_	Windows Media Player R_	专用 公用	<b>T</b>	允许		
	Windows Media Player 网络共享服务(	Windows Media Player 同	所有	<b>a</b>	光环		
	Windows Media Player 网络共享服装(	Windows Media Player R	专用 公用		元许 -		

13 选择端口,然后点击下一步。

- 14 输入以下信息添加端口:
  - ■对于网络扫描

选择 UDP, 然后在特定远程端口: 栏中输入 "54925"。

- 点击下一步。
- ■对于网络 PC-Fax

选择 UDP, 然后在**特定远程端口**: 栏中输入 "54926"。

点击**下一步**。

新建出站规则向导 协议和端口 指定此规则应用于的协议和	「「「」
步骤:       - 规则类型       - 协议和端口       - 操作       - 函置文件       - 名称	
	了解协议和端口的详细信息 (上一步 @) 下一步 @) 》 即消

- **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:栏中输入任意说明(例如 "Brother Scanner" (Brother 扫描仪)或 "Brother PC-Fax"),然后点击完成。

🔐 新建入站规则向导	
名称	
指定此规则的名称和描述	,
步 <b>骤</b> :	
● 规则类型	
● 协议和端口	
● 操作	名称(m)·
● 配置文件	
<ul> <li>名称</li> </ul>	描述(问选) @):
	〈上一歩 ⑭〉 完成 ④     取消

18 确保已添加并选中新的设置。





# **Apple Macintosh**

打印和传真	129
扫描	154
ControlCenter2	168
远程设置 ( 适用于 MFC 型号 )	189

8 打印和传真

#### 打印机驱动程序中的功能 (Macintosh)

本设备支持 Mac OS X 10.5.8 - 10.6.x - 10.7.x。

#### 2 提示

本部分的屏幕显示基于 Mac OS X 10.5 操作系统。 不同的操作系统版本, Macintosh 的 屏幕显示可能不同。

#### 双面(两面)打印

随机打印机驱动程序支持双面打印。

#### 双面打印向导

- ■如果纸张过薄,可能会导致皱褶。
- ■如果纸张卷曲,请翻转纸堆,将其弄平整,然后放入纸盒或多功能纸盒。
- ■如果未正确进纸,纸张可能发生卷曲。 请取出纸张,抚平后翻转纸叠。
- ■当您使用手动双面功能时,可能会出现卡纸或打印质量不理想。
  - 如果发生卡纸 **>>** 使用说明书 (基本功能): *错误和维护信息*;如果存在打印质量问题 **>>** 使用说明书 (基本功能): *提高打印质量*。

#### 自动双面打印

- ■使用自动双面打印功能时,请使用 A4 尺寸的纸张。
- ■请确保后盖已合上。
- 如果纸张卷曲,请将其抚平后放回到纸盒中。
- ■请使用普通纸或薄纸,切勿使用铜版纸。

#### 手动双面打印

设备先在纸张的一面打印好全部偶数页。 重新装入纸张前,请将其抚平,否则可能会导致 卡纸。 不建议使用特薄纸或特厚张。 打印和传真

# 同步扫描、打印和传真

发送或接收内存中的传真,或者扫描文档到计算机的同时,设备可以通过计算机进行打印。 计算机打印过程中,传真发送不中断。但是,当设备复印或接收纸质传真时,计算机打印 作业会暂停并等待至复印或传真接收完毕后继续打印。

#### 选择页面设置选项

您可以设置纸张大小、打印方向和缩放。

1 在 TextEdit 等应用程序中,点击文件,然后点击页面设置。确保从格式下拉菜单中选择 Brother MFC-XXXX (XXXX 为型号名称)。您可以更改纸张大小、打印方向和缩放的设置,然后点击好。



8

- 2 在 TextEdit 等应用程序中,点击**文件**,然后点击**打印**开始打印。
  - (Mac OS X 10.5.8 10.6.x)

如需设置更多页面设置选项,请点击打印机下拉菜单旁边的提示三角。

打印机: Brother 预置: 标准	MFC-XXXX
? PDF • .	取消 打印
	打印机: Brother MFC-XXXX 予選: 标准 分数: 1 ● 金部 ○ 从: 1 至: 1 紙张大小: A4 打印方向: ① ① ① ① ② 本編組 ○ 文本編組 ○ ① ① ③ ○ ① ① ③ ○ □ ○ ③ ○ □ ○ ③ ○ □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
() (PDF v)	(取消) 打印

打印和传真

■ (Mac OS X 10.7.x)

如需设置更多页面设置选项,请点击显示详细信息。

手」に1初に:	Brother MFC-xxxx ‡
预置:	默认设置
份数:	1 ② 双面打印
页数:	全部 \$
? PDF *	显示详细信息 取消 打印
	打印机: Brother MFC-xxxx \$
	预置: 默认设置 +
	份数· 1 页面打印
	□数: ● 全部
	纸张大小: 🗛 💠 210 × 297 毫米
	打印方向: 11 1
	文本编辑 \$
	□ 打印页周和页脚
	□ 内容重新自动换行以适合页面
? PDF ▼ 隐藏详细信息	取消 打印

# 🖉 提示

从**预置**下拉列表中选择**存储为 ...,**即可将当前设置保存为预先设定。

# 选择打印选项

若要控制特殊打印功能,请从打印对话框中选择相应选项。



#### 封面

您可以选择以下封面设置:

	打印机: Brother MFC-XXXX 😫 🔺
	预置: 标准 🗘
	份数: 1 🗹 逐份打印 🗌 两面打印
页数:	页数: ● 全部 ○ 从: 1 至: 1
	纸张大小: 🗛 🗘 20.99 x 29.70 厘米
	打印方向: 11 1
	打印封面: ● 元 ○ 文職前 ○ 文稿后
[◀◀ ◀] 1/1 [▶ ▶▶]	封面类型: 标准 🛟
	封面信息:
PDF •	取消 打

#### ■ 打印封面

若要在文档中添加封面,请使用此功能。

打印和传真

■ 封面类型

用于选择封面模板。

■封面信息

若要在封面上添加封面信息,请在封面信息栏中输入文本。

布局

Ť	印机: Brother MFC-XXXX 🚺 🛋
	預置: 标准     「标准     「     「     「     「     「     「     」     ・     」     ・      ・     ・      ・     ・      ・     ・      ・     ・      ・     ・     ・
	份数: 🚺 🗹 逐份打印 🗌 两面打印
	页数: ● 全部 ○ 从: 1 至: 1
纸张	大小: 🗛 🛟 20.99 x 29.70 厘米
\$1ED	方向: 11 11
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	布局 🛟 ———————————————————————————————————
	每张页数: 1
	布局方向: この ちょう しん しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう ちょうしん しんしょう しんしょ しんしょ
	边框: 无
	两面打印: 关闭
	🗌 颠倒页面方向
(?) (PDF •	取消)打印

■ 每张页数

每张页数选项可以将多个页面打印在同一张纸上,从而缩小页面的图像尺寸。

■ 布局方向

指定每张页数的同时,您还可以指定布局方向。

■边框

若要添加边框,请使用此功能。

■ 两面打印

请参见 ▶▶ 第 139 页 *双面打印*。

■颠倒页面方向

选中颠倒页面方向复选框,将数据从上到下反转。

■水平翻转 (Mac OS X 10.6.x - 10.7.x)

选中水平翻转复选框,像从左至右翻转影像一样进行打印。

# 加密打印

	打印机: Brother MFC-xxxx 🗘 🔺
	預置: 标准
	份数: 1 🗹 逐份打印 🗌 两面打印
	页数: <b>④</b> 全部 ○ 从: 1 至: 1
	纸张大小: 🗛 🛟 20.99 x 29.70 厘米
	打印方向: 1000000000000000000000000000000000000
	加密打印 🗘
	☑ 加密打印
	用户名:
	manual
	作业名称:
PDF ▼	取消 打印

■加密打印:

加密文档是指发送至设备时受口令保护的文档。只有知道口令的用户才能打印此类文档。由于文档在设备中加密,所以您必须通过设备操作面板输入口令方可打印该文档。 发送加密文档:

选中加密打印复选框。

2 输入口令、用户名和作业名称,然后点击打印。

3 必须通过设备的操作面板打印加密文档。(请参见 ➤> 第2页 安全打印键。)
 删除加密文档:必须通过设备的操作面板删除加密文档。(请参见 ➤> 第2页 安全打印键。)
## 打印设置

若要更改设置,请从**打印设置**列表中选择。

210101.	brother MFC-		
预置:	标准		•
份数:	1	逐份打印 🗌 两面打	Ер
页数:	• 全部		
	〇从: 1	至: 1	
纸张大小:	A4	20.99 x 2	9.70 厘米
打印方向:	1: 1-		
	打印设置		•
	介质类型:	普通纸	\$
	分辨率:	600 dpi	\$
	纸张来源:	自动选择	\$
▶ 高级			

### ■ 介质类型

您可以将介质类型更改为以下任意一种:

- ・普通纸
- ・薄纸
- ・厚纸
- ・特厚纸
- ·铜版纸
- ・信封
- ・厚信封
- ・薄信封
- ・再生纸
- ・标签

■分辨率

您可以将分辨率更改为:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi
- 纸张来源

您可以选择自动选择、纸盒1、纸盒2<sup>1</sup>、多功能纸盒或手动。

- 1 已安装选配纸盒时可用。
- ■服务支持

点击 ? 按钮即可访问 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心) 网站 (<u>http://solutions.brother.com/</u>) 和 Brother 正品耗材网站。 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。

**高级**打印设置

点击**高级**旁边的三角形标记 (▶) 时,将显示高级打印设置。



■节墨模式

使用此功能可以节省墨粉。 当**节墨模式**设置为开时,打印效果较浅。 此选项默认设置为 关。

☑ 提示

- •打印照片或灰度图像时, Brother 不建议您使用节墨模式。
- 分辨率为 HQ 1200 和 1200 dpi 时, 节墨模式不可用。

#### ■ 图形质量

您可以将打印质量更改为:

・图形

图形模式优先考虑对比度。 打印商务文档或演示文档等文本和图形时,请选择该设置。 可以表现阴影区域的清晰对比。

・文本

文本文档的最佳打印模式。

■改进打印输出

用于改进打印质量问题。

・减少纸张卷曲

选择此项设置可以减少纸张卷曲。

仅打印几页文档时无需选择此项设置。Brother 建议您在**介质类型**中将打印机驱动程序 设置更改为薄纸打印。

#### **/**提示

此操作将降低设备定影过程的温度。

・改进墨粉定影

选择此项设置可以改进墨粉在纸张上的定影效果。如果此选项不足以改进定影效果, 请在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为厚纸打印。

### 2 提示

此操作将升高设备定影过程的温度。

#### ・减少重影

在高湿环境中使用本设备时,此设置可减少重影。 湿度低于 30% 时,请勿使用此设置,否则可能会加重重影。

☑ 提示

此功能可能无法降低全部类型纸张的重影。 在大量购买纸张前,请先进行打印测试,以 确保该类纸张适用于本设备。

■浓度调整

增加或降低打印浓度。

- ■其他打印选项
  - ・跳过空白页

如果选中跳过空白页复选框,打印机驱动程序会自动检测空白页并且不进行打印。

双面打印

■自动双面打印

选择**布局**。

从两面打印中选择长边装订或短边装订。

and and the second second	打印机: Brother MFC-XXXX 主 🔺
	预置: 标准
	份数: 1 🗹 逐份打印 🗌 两面打印
	页数: 💿 全部
	〇从: 1 至: 1
	纸张大小: A4 20.99 x 29.70 厘米
	打印方向: 11 10
	布局 ;
	每张页数: 1
	布局方向: 老 多 4 封
	边框: 无
	两面打印: 🗸 关闭
	长边装订 短边装订
	Connectory.

■ 手动双面打印

选择**纸张处理**。

选择**仅偶数页**进行打印,然后将已打印过的纸张再次装入纸盒(空白面向下装入纸盒1或 纸盒2,或者空白面向上装入多功能纸盒),再选择**仅奇数页**进行打印。



# 删除 Macintosh 的打印机驱动程序

以 'Administrator' (管理员)身份登录。

2 从苹果菜单中选择系统偏好设置。点击打印与传真或打印与扫描,然后选中您要删除的 打印机,并点击-按钮将其删除。

# BR-Script3 打印机驱动程序 (PostScript<sup>®</sup> 3™ 语言仿真) 中的功能

本节介绍 BR-Script3 打印机驱动程序的特殊操作。 有关 BR-Script3 打印机驱动程序的基本 操作,请参见 >> 第 129 页 *打印机驱动程序中的功能 (Macintosh)* 中的**页面设置、封面、纸 张来源**和**布局**。

# 🖉 提示

- BR-Script3 打印机驱动程序不支持 PC-Fax 发送。
- 如果您想添加 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序),请转到 Brother Solutions Center (Brother 解决方案中心)网站 <u>http://solutions.brother.com/</u>,首先选择您的型号, 然后浏览页面上的常见问题解答 (FAQ) 以获取说明。

### 选择打印选项

若要控制特殊打印功能,请从打印对话框中选择打印机特性。



## 打印机功能

#### 功能设置: General 1



### ■打印质量

您可以选择以下打印质量设置:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi
- 介质类型

您可以将介质类型更改为以下任意一种:

- ・普通纸
- ・薄纸
- ・厚纸
- ・特厚纸
- ·铜版纸
- ・信封
- ・厚信封
- ・薄信封
- ・再生纸

- ・标签
- Hagaki<sup>1</sup>
- <sup>1</sup> 日本邮政株式会社 (Japan Post Service Co., LTD) 指定尺寸的明信片

#### ■节墨

使用此功能可以节省墨粉。 选中**节墨**复选框时,打印效果较浅。 此选项默认设置为关 闭。

#### 1 提示

打印照片或灰度图像时, Brother 不建议您使用节墨。

#### ■半色调锁定

用于阻止其他应用程序修改半色调设置。 此选项默认设置为开。

■高质量图片打印

用于提高图片打印质量。 如果您将高质量图片打印设置为开,打印速度将变慢。

■改进打印输出

用于改进打印质量问题。

·减少纸张卷曲

选择此项设置可以减少纸张卷曲。

仅打印几页文档时无需选择此项设置。Brother 建议您在**介质类型**中将打印机驱动程序 设置更改为薄纸打印。

#### ● 提示

此操作将降低设备定影过程的温度。

#### ・改进墨粉定影

选择此项设置可以改进墨粉在纸张上的定影效果。如果此选项不足以改进定影效果, 请在**介质类型**中将打印机驱动程序设置更改为厚纸打印。

#### 2 提示

此操作将升高设备定影过程的温度。

### 功能设置: General 2

	打印方向:     1       打印机特性     ・       功能设置:     Ceneral 2       運動減少设置:     美       凍炭現置:     打印机数认编
PDF•	(RA)

#### ■重影减少设置

在高湿环境中使用本设备时,此设置可减少重影。湿度低于 30% 时,请勿使用此设置, 否则可能会加重重影。

## 🖉 提示

此功能可能无法降低全部类型纸张的重影。 在大量购买纸张前,请先进行打印测试,以 确保该类纸张适用于本设备。

### ■浓度调整

增加或降低打印浓度。

## 加密打印

加密文档是指发送至设备时受口令保护的文档。只有知道口令的用户才能打印此类文档。 由于文档在设备中加密,所以您必须通过设备操作面板输入口令方可打印该文档。

	加度: [移理
	份数: 🚺 💌 逐份打印 🗌 两面打印
	页数: 🙆 全部
	О́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́
	纸张大小: A4 20.99 x 29.70 厘米
	annan II II
	加密打印
	M 和2411年1
	<b>用户</b> 名: manual
COLOR IN COLOR	作业名称: 系统名称
(44) 4/1 (-P-(PP-)	
	D9:

如果您想创建加密打印作业,请点击**加密打印**,然后选中**加密打印**复选框。在口**令**框中输入口令,并点击**打印**。

(有关加密打印功能的详细信息,请参见 >> 第2页 安全打印键。)

## 状态监视器

**状态监视器** 实用程序是用于监控设备状态的可配置软件工具,可以按照预先设定的时间间 隔提示您查看缺纸或卡纸等错误信息。 您还可以使用网络基本管理。 使用此工具前,必须 从 ControlCenter2 的**机型**下拉菜单中选择您的设备。 您可以通过启动状态监视器来检查设 备状态。 请执行以下步骤:

Mac OS X 10.5.8

1 运行**系统偏好设置**,选择**打印与传真**,然后选择设备。

2 点击打开打印队列,然后点击实用工具。状态监视器将启动。

Mac OS X 10.6.x - 10.7.x

**1** 运行**系统偏好设置**,选择**打印与传真**或**打印与扫描**,然后选择设备。

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。状态监视器将启动。

#### 更新设备状态

**状态监视器** 窗口打开时,若要查看最新设备状态,请点击 😥 图标。 您可以设置软件更新 设备状态信息的时间间隔。 请转到菜单栏、 **Brother 状态监视器**,然后选择**首选项**。



### 隐藏或显示窗口

启动 **状态监视器** 后,您可以隐藏或显示窗口。 若要隐藏窗口,请转到菜单栏、 Brother 状 态监视器,然后选择隐藏 状态监视器。 若要显示窗口,请点击工具栏中的 Brother 状态监视器 图标。



#### 退出窗口

点击菜单栏中的 Brother 状态监视器,然后从下拉菜单中选择退出状态监视器。

### 网络基本管理(仅适用于网络连接)

点击 **状态监视器** 屏幕上的本设备图标即可使用网络基本管理系统。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 **>>** 网络使用说明书: *网络基本管理*。

# 发送传真(适用于 MFC 型号)

您可以直接通过 Macintosh 应用程序发送传真。

### ☑ 提示

传真文档仅可以以黑白形式发送。

1 在 Macintosh 应用程序中创建一个文档。

- 2 在 TextEdit 等应用程序中,点击**文件**,然后点击**打印**。
  - (Mac OS X 10.5.8 10.6.x)

如需设置更多页面设置选项,请点击打印机下拉菜单旁边的提示三角。

inco io	
打印机:	Brother MFC-XXXX
预置:	标准
? (PDF •	⑦ 预览      取消   打印
	打印机: Brother MFC-XXXX    ↓ ▲ 预置: 标准    ↓ 份数: 1    ☑ 逐份打印 □ 两面打印
	页数: ● 全部 ○ 从: 1 至: 1
	纸张大小: 🗛 🛟 20.99 × 29.70 厘米
	打印方向: 1100
	文本编辑 🗘 🗘
	□ 打印页眉和页脚
<b>∢</b> 1/1	
? PDF •	取消 打印

■ (Mac OS X 10.7.x)

如需设置更多页面设置选项,请点击显示详细信息。

预置: 默认设置 +	
份数: 1 □ 双面打印	
页数: 全部 🛟	
打印制: Brother MFC-xxxx ÷	
预查: <u></u>	
份数: 1 🗌 🗋 双面打印	
页数: ④ 全部	
武成大小: A4 ; 210×297 を米 注印方向: 1 1 1 1 1 1	
新成大の: A4 : 210×297 毫米 打印方向: <b>[]] []</b>	
30% スクパン A4     210 × 297 毫米       打印方向:     1       文本編辑     1       文本編辑     1       内容重新自动换行以适合页面	
1/1     1/1<	

## 3 从下拉菜单中选择发送传真。



### 4 从输出下拉菜单中选择**传真**。

	打印机: Brother MFC-xxxx 😜 🔺
	预置: 标准 ◆
	份数: 1 逐份打印 🗌 两面打印
	页数: 🕑 全部
	纸张大小: A4 20.99 × 29.70 厘米
	打印方向: 11 1
	输出: 传直
	输入传真号码:
44 4 1/1	▶ ▶ ▶
	目的地传真号码: 地址
	<b>姓名</b> 15具亏的#

5 在**输入传真号码**栏中输入传真号,然后点击**打印**开始发送传真。

# **浸**提示

若要将传真发送至一个以上接收号码,请在输入首个传真号码后点击**添加**。目的地传真 号码将在对话框中列出。



## 使用地址面板

您可以使用地址按钮选定传真地址。

**1** 点击**地址**。



2 从地址框中选择所需传真号码,然后点击收件人。



3 传真发送地址已确定完毕时,点击打印。

	打印机: Brother MFC-xxxx : ・
<u></u>	输入传真号码:
	Bob 888-888-0000
(?) (PDF •	

# 使用 TWAIN 驱动程序扫描文档

Brother 设备软件包含一个适用于 Macintosh 的 TWAIN 扫描仪驱动程序。 该 Macintosh TWAIN 扫描仪驱动程序可与任何支持 TWAIN 规格的应用程序结合使用。

扫描文档时,可使用自动进稿器 (ADF) 或使用平板扫描器。 有关装入文档的更多信息 ▶▶ 使用说明书 (基本功能): *装入原稿*。

### 🖉 提示

若要从网络上的设备进行扫描,请通过 Macintosh HD (硬盘)/资源库/Printers (打印机)/Brother/Utilities (实用程序)/DeviceSelector (设备选择器)中的设备选择器应用程序或 ControlCenter2 的机型下拉菜单中选择已连接网络的设备。

运行 Macintosh TWAIN 兼容应用程序。 首次使用 Brother TWAIN 驱动程序时,可以通过选择选择来源将其设置为默认驱动程序。 此后扫描每份文档时,请选择获取图像数据或获取信息。 用于选择扫描仪驱动程序的菜单选项可能由于应用程序的不同而有所差异。



### 🖉 提示

默认驱动程序的选择方法或文档扫描方式可能由于所用应用程序的不同而有所差异。

## 扫描图像到 Macintosh

您可以扫描整页或预览文档后扫描一部分。

#### 扫描整页

- 1 放入文档。
- 2 必要时,在扫描仪设置对话框中调整以下设置:
  - 分辨率
  - 扫描类型
  - 文档尺寸
  - 调整图像
    - ・亮度
    - ・对比度
- ③ 点击扫描。 扫描结束时,图像会出现在图形应用程序中。

## 扫描双面文档 (适用于 MFC-8520DN)

- 1 放入文档。
- 2 选中双面 (两面)扫描复选框,然后选择长边装订或短边装订。



- 3 必要时,在扫描仪设置对话框中调整以下设置:
  - ■分辨率
  - 扫描类型
  - 文档尺寸
  - 调整图像
    - ・亮度
    - ・对比度

4 点击**扫描**。

☑ 提示

- •无法调整扫描区域。
- 仅可从自动进稿器进行双面扫描。

### 预览图像

**预览**按钮除了用于预览外,还可用于剪去图像上不需要的部分。 如果扫描区域正确而且您 满意扫描效果,请点击扫描仪设置对话框中的**扫描**按钮开始扫描图像。

1 放入文档。

#### 2 点击预览。

整个图像被扫描到 Macintosh 中并出现在**扫描区域**内。

3 拖动鼠标箭头裁剪出您想扫描的部分。



4 将文档重新放入自动进稿器。



如果您在步骤 ● 中已将文档放到平板扫描器上,请跳过这一步。

5 根据需要调整扫描仪设置对话框中的分辨率、扫描类型、亮度和对比度等设置。

- 6 点击扫描。 此时,仅文档的选中区域出现在应用程序的窗口中。
- 7 您可以在编辑软件中完善图像。

### 扫描仪窗口中的设置

#### 分辨率

您可以通过分辨率下拉列表更改扫描分辨率。 分辨率越高, 所占内存就越大, 传输时间也 就越长,但是可以获得更加精细的扫描图像。可选分辨率和可用色彩如下表所示:

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

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,形成灰色效果。)

■真灰色

用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰度阴影,因而此模式更为精确。

■ 256 色

使用多达 256 色扫描图像。

<sup>■</sup>黑白

#### ■24 位彩色

使用多达 1680 万色扫描图像。

使用 24 位彩色创建的图像色彩最准确,但是图像文件约比使用 256 色创建的图像大三 倍,所需内存最大,且传输时间最长。



### 文档尺寸

有以下文档尺寸可供选择:

- ■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
- A5 148 x 210 毫米
- Executive 184.1 x 266.7 毫米
- ■名片 90 x 60 毫米

若要扫描名片,请选择**名片**尺寸,然后将名片正面向下放置于平板扫描器左上方。

- ■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(用户可调整范围为 8.9×8.9 毫米至 215.9×355.6 毫米。)
 选定自定义尺寸后,可以调整扫描范围。 按住鼠标键,拖动鼠标剪切图像。
 宽度:输入自定义尺寸的宽度。

高度: 输入自定义尺寸的高度。

调整图像

■ 亮度

调整设置 (-50 至 50) 以获取最佳图像。 默认值为 0,表示普通亮度,通常适用于大多数图像。

您可以左右拖动滑块来设定**亮度**级别,使图像变亮或变暗,或在框内输入数值来设定级别。

	对比度		0
00	iolorSync 方式		
	感觉法(图像)	<b>*</b>	
	扫描仪描述文件		
	Brother sRGB Scanner	4	

如果扫描的图像太亮,请降低**亮度**级别后重新扫描文档。 如果扫描的图像太暗,请提高**亮度**级别后重新扫描文档。



**亮度**设置不适用于 256 色。

#### 扫描

#### ■ 对比度

您可以左右移动滑块来提高或降低对比度级别。 级别提高时可以突出图像的深浅区域, 级别降低时可以更好地再现灰色区域的细节。 您还可以在文本框内输入数值以设定**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,对比度设置可用。

#### ■图像增强

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

扫描用于文字处理器或其他图形应用程序中的照片或其他图像时,可以尝试不同的**分辨率、 扫描类型、亮度和对比度**设置以获取最适用的设置方案。

# 使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X 10.6.x 或更高版本)

您可以使用 ICA 驱动程序扫描文档。如果您通过随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则 Macintosh 上也一并安装了 ICA 驱动程序。如果您在**打印与传真**或**打印与扫描**列表中找不到 本设备,则可通过点击 + 按钮添加设备。

# 🖉 提示

本部分的屏幕显示基于 Mac OS X 10.6.x 操作系统。不同的操作系统版本, Macintosh 的 屏幕显示可能不同。

1 使用 USB 电缆将您的 Brother 设备连接到 Macintosh 计算机。或者,将您的 Brother 设备连接到 Macintosh 计算机所在的局域网(如果使用的是网络型号)中。

### 2 运行图像捕捉。



#### 扫描

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 Macintosh 计算机,设备区域中将显示本设备。如果通过局域网连接,则共享区域将显示本设备。

**後 提示** (Mac OS X 10.7.x)

如果您在**设备**区域或**共享**区域中找不到本设备,请将鼠标指针指向该区域,然后点击**显** 示。



④ 将您的文档放在自动进稿器中或平板扫描器上。

如果您将文档放在自动进稿器中,请从**模式**中选择**文稿送纸器**,从**扫描大小**中选择文档 尺寸。



如果您将文档放在平板扫描器上,请从模式中选择平板。

9



## 🖉 提示

• (Mac OS X 10.6.x)

未选中**检测单独项目**复选框时,文档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。

• (Mac OS X 10.7.x)

将**扫描大小**选择为**检测上层框**时,文档将作为单个项目进行扫描并存储为一个文件。将 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 从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,项目名称和可分配值可能会因设备的不同而有所不同。

- ■扫描模式:选择文档送纸器或平板。
- ■种类:选择颜色、黑白或文本。
- **分辨率**:选择您想用来扫描文档的分辨率。
- ■使用自定大小 (Mac OS X 10.7.x):选中此复选框可自定义文档尺寸。
- **扫描大小**或大小:选择正在从文档送纸器或平板的扫描区域进行扫描的文档纸张尺 寸。
- ■方向或旋转角度:选择从文档送纸器扫描文档的方向或从平板扫描的角度。
- 自动选择 (Mac OS X 10.7.x):如果在使用平板时选中了使用自定大小复选框,则可选择扫描仪驱动程序的自动检测功能。
- 双工 (适用于 MFC-8520DN): 使用从文档送纸器进行双面扫描功能时,请选中此复选框。
- ■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 10.7.x):选择 PDF 或 TIFF 文件格式时,选中此复选框即 可将文档作为单个项目进行扫描并存储为一个文件。
- **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 Macintosh 计算机。或者,将您的 Brother 设备连接到 Macintosh 计算机所在的局域网(如果使用的是网络型号)中。
- 2 从 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**。

## **伊**提示

如果屏幕上没有显示**扫描**选项卡,请点击**打印与传真**或**打印与扫描**列表中的-按钮删除本 设备,然后再点击+按钮添加本设备。



### 5 点击**扫描仪**。



6 转到 ➤> 第162页 使用 ICA 驱动程序扫描文档 (Mac OS X 10.6.x 或更高版本) 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 是一种用于管理 Macintosh 中的文档的应用程序。因其与大多数图像 编辑器和文字处理程序兼容,所以您可以使用它对 Macintosh 文件进行最出色的管理。使用 Presto! PageManager 内置的 OCR 软件即可轻松管理文档、编辑电子邮件和文件以及阅读 文档。

如果将设备用作扫描仪, Brother 建议您安装 Presto! PageManager。可登录 <u>http://nj.newsoft.com.tw/download/brother/PM9SEinstaller\_BR\_multilang.dmg</u> 网站下载 Presto! PageManager。 若要安装 Presto! PageManager ➤> 快速安装指南。

#### ☑ 提示

您可以点击 NewSoft Presto! PageManager 9 软件中的帮助菜单浏览完整版本的 NewSoft Presto! PageManager 9 使用说明书。

### 功能

- ■OCR:一步操作即可实现扫描图像、识别文本并使用文字处理器进行编辑等多项功能。
- ■图像编辑:加强、剪切或旋转图像,或者使用选定的图像编辑程序打开图像。
- ■注释:在图像上添加可删除的注释、图章或图片。
- 文件夹窗口:浏览并管理文件夹结构以便简单访问。
- ■查看窗口:以缩略图、列表或封面浏览方式查看文件以便识别。

#### Presto! PageManager 系统要求

- Mac OS X 10.5.8 10.6.x 10.7.x
- ■硬盘驱动器(至少 400 MB 可用于安装的硬盘空间)



# 🖉 提示

ControlCenter2 中的可用功能可能因设备的型号不同而有所差异。

# 使用 ControlCenter2

ControlCenter2 是一种用于方便快捷地访问常用应用程序的软件实用程序。 使用 ControlCenter2 不需要手动启动特定的应用程序。 图标将显示在菜单栏中。 若要打开 ControlCenter2 窗口,请点击 2 图标,然后选择**打开**。 ControlCenter2 提供了以下操 作:

- 直接扫描到选定的文件、电子邮件、文字处理器或图形应用程序。(1)
- 2 自定义扫描按钮使您可以根据所用应用程序的要求对按钮进行配置。(2)
- 3 通过 Macintosh 使用可用的复印功能,通过设备使用可用的 PC-FAX 应用程序。 (3)
- 4 访问可用设置以配置设备。 (4)
- 5 从机型下拉菜单中选择将要与 ControlCenter2 连接的设备。(5) 通过从机型下拉菜单中选择其他... 打开设备选择器窗口。
- <mark>⑥</mark> 您也可以通过点击**配置**按钮打开各项功能的配置窗口。 (6)



## 关闭自动加载功能

如果您不想每次启动 Macintosh 时都自动运行 ControlCenter2,请进行以下操作:

点击菜单栏中的 ControlCenter2 图标并选择首选项。
 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**关闭窗口。



🖉 提示

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

10

# 扫描

有四个分别对应各自应用程序的扫描按钮可供选择:扫描到图像、扫描到 OCR、扫描到电 子邮件和扫描到文件。

■图像 ( *默认:* Apple Preview)

用于将页面直接扫描到任意图像浏览器 / 编辑器应用程序中。 您可以选择目标应用程序, 例如 Adobe<sup>®</sup> Photoshop<sup>®</sup> 或 Macintosh 中任意一种图像编辑应用程序。

■OCR ( 默认: TextEdit)

用于扫描页面或文档、自动运行 OCR 应用程序并将文本 (非图形图像)载入文字处理应用 程序。 您可以选择目标文字处理应用程序,如 Microsoft<sup>®</sup> Word 或 Macintosh 中的任意文 字处理应用程序。 Presto! PageManager 必须已下载并安装在 Macintosh 上。 如需获取 安装信息,请参见 >> 第 167 页 *使用 Presto! PageManager*。

■电子邮件(默认:您的默认电子邮件软件)

用于将页面或文档作为标准附件直接扫描到电子邮件应用程序中。 您可以选择附件的文 件类型和分辨率。

■文件

用于直接扫描到硬盘文件。 您可以根据需要更改文件类型和目标文件夹。

您可以使用 ControlCenter2 配置设备上的**扫描**键和各扫描功能相应的 ControlCenter2 软件 按钮。若要配置设备上的**扫描**键,请从各个**扫描**按钮对应的配置菜单中选择**设备按钮**(按住 **Ctrl** 键的同时点击各个 Control Center 按钮,然后选择设备按钮)。若要配置 ControlCenter2 中的软件按钮,请从各个**扫描**按钮对应的配置菜单中选择**软件按钮**选项卡 (按住 **Ctrl** 键的同时点击各个 Control Center 按钮,然后选择**软件按钮**)。



### 文件类型

将文件添加为附件或保存到文件夹时,您可以从以下列表中选择文件类型。 从下拉菜单中选择已扫描图像将被保存为的文件类型。

- 对于图像、电子邮件和文件
- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg) 建议大多数用户扫描图片时使用。
- TIFF (\*.tif)
- TIFF Multi-Page (\*.tif)
- 可移植的网络图像文件格式 (\*.png)
- PDF (\*.pdf) 建议用于扫描和共享文档。
- ■加密 PDF (\*.pdf)

```
对于 OCR
```

Text (\*.txt)

```
Rich Text Format (*.rtf)
```

■ HTML (\*.htm)

```
Excel 97 (*.xls)
```

## **浸**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"压缩"。
- 使用平板扫描器扫描多页文档时,请选中**手动多页扫描**复选框,然后遵循屏幕提示进行操 作。

#### 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。
### 图像 (示例: Apple Preview)

**扫描到图像**功能用于将图像直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。 若要更改默认设置,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮并选择**软件按钮**。

Apple Preview	(38.tr) (20.95)
Apple Freview	
文行英型 [PDF (*.pdf)	
显示扫描仪接口 分辨率	亮度
300 x 300 dpi	
扫描类型	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
24位彩色	对比应
文档尺寸	
A4 210 x 297 毫米	·····
<ul> <li>予动多页扫描</li> <li>双面(两面)扫描</li> <li>低边级订 问题边级订</li> </ul>	
○短边装订	

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,请选中显示扫描仪接口复选框。

若要使用平板扫描器扫描多页文档,请选中手动多页扫描复选框。

若要扫描双面文档,请选中**双面 (两面)扫描**复选框,然后选择**长边装订**或**短边装订**。(适<sup>一</sup> 用于 MFC-8520DN)

必要时可更改其他设置。

若要更改目标应用程序,请从**目标应用程序**下拉列表中选择所需应用程序。 您可以通过点 击**添加**按钮在列表中添加应用程序。

00	添加扫描到图像应用程序
如果想要更改用于' 置和文件类型。 然后点击"添加"按钮	'扫描到图像''的应用程序,请指定应用程序的名称,应用程序的位 迎以添加您的应用程序。
应用程序的名称	
My Original View	ver
应用程序	
	浏览
文件类型	
JPEG (*.jpg)	\$
	取消 添加

输入**应用程序的名称**(不超过 30 个字符),然后通过点击**浏览**按钮选择所需应用程序,从下 拉菜单中选择**文件类型**。

您可以删除已经添加的应用程序,只需选择应用程序的名称,然后点击删除按钮。

0.0	删除扫描到图像应用程序
如果您想从"扫描到 程序。 然后点击"删除"按钮	图像"中删除注册的应用程序,请从"应用程序的名称"中选择应用 I以删除您的应用程序。
应用程序的名称	
My Original View	ver 🗘
应用程序	
iPhoto	
文件类型	
JPEG (*.jpg)	
	取消 删除

#### ☑提示

此功能同样适用于扫描到电子邮件和扫描到 OCR。 各功能的显示窗口可能有所差异。

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

#### 一 提示 —

加密 PDF 同样适用于扫描到电子邮件和扫描到文件。

### OCR (文字处理应用程序)

**扫描到 OCR** 可以将图形页面的图像数据转换为可由任意文字处理应用程序进行编辑的文本。 您可以更改默认的文字处理应用程序。

若要配置扫描到 OCR,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮并选择软件按钮。

软件按钮	设备按钮
目标应用程序	
Apple TextEdit	( 細胞 ) ( 血酸 )
文件类型	
Text (*.txt)	•
OCR软件	
Newsoft OCR	•
OCR语言	
简体中文 📑	
문가34월(文後日 分辨本 4400 x 400 dpi (現在句 ) (現在句 文档尺寸 A4 210 x 297 後米 )	Ая 5 Mitu  _
● 手助多页扫描 ○ 双面(两面)扫描 ○ 长边装订 ○ 知边装订 仮复款认设置	

若要更改文字处理应用程序,请从**目标应用程序**下拉列表中选择目标文字处理应用程序。 您可以通过点击**添加**按钮在列表中添加应用程序。 点击**删除**按钮即可删除应用程序。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,请选中**显示扫描仪接口**复选框。

若要使用平板扫描器扫描多页文档,请选中手动多页扫描复选框。

若要扫描双面文档,请选中**双面(两面)扫描**复选框,然后选择**长边装订**或**短边装订**。(适用于 MFC-8520DN)

#### 电子邮件

**扫描到电子邮件**功能用于将文档扫描到默认的电子邮件应用程序,使您可以以附件的形式发送已扫描的作业。 若要更改默认的电子邮件应用程序或附件文件类型,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮并选择**软件按钮**。

电子邮件应用程序	
Apple Mail	75m (1111)
文件类型	文件大小
PDF (*.pdf)	• • • • ×
<ul> <li>         曼示扫描仪接口 分離率     </li> </ul>	东南
200 x 200 dpi	
扫描类型	5
24位彩色	对比应
文档尺寸	
A4 210 x 297 毫米	5
<ul> <li>● 手动多页扫描</li> <li>○ 双面(两面)扫描</li> <li>○ 近边装订</li> <li>○ 短边装订</li> <li>○ 短边装订</li> </ul>	
( %(21)(10)	

若要更改电子邮件应用程序,请从**电子邮件应用程序**下拉列表中选择所需电子邮件应用程 序。 您可以通过点击**添加<sup>1</sup>按钮在列表中添加应用程序。** 点击**删除**按钮即可删除应用程 序。

<sup>1</sup> 首次启动 ControlCenter2 时,下拉列表中会出现默认的兼容电子邮件应用程序列表。如果使用 ControlCenter2 时无 法使用自定义应用程序,应从下拉列表中选择一个应用程序。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,请选中**显示扫描仪接口**复选框。

若要使用平板扫描器扫描多页文档,请选中手动多页扫描复选框。

若要扫描双面文档,请选中**双面 (两面)扫描**复选框,然后选择**长边装订**或**短边装订**。(适 用于 MFC-8520DN)

### 🖉 提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

## 文件

**扫描到文件**功能用于将图像以任意文件格式扫描到硬盘上的文件夹中,便于对纸质文档进行 存档。 若要配置文件类型和文件夹,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮并选择**软件按钮**。

	12NESK(T
	软件按钮 设备按钮
文件名	(日期) (編号)
CCF	20111214_00000.pdf 目显示文件夹
文件类型	文件大小
PDF (*.pdf)	•
目标文件夹	м <b>х</b>
图片	〔
🗌 目示扫描仪接口	
分辨率	亮度
300 x 300 dpi	•
扫描类型	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
24位彩色	⇒ 对比度
文档尺寸	= =
A4 210 x 297 毫米	5
-	
一手助多页扫描	
	(两面) 扫描 经边线订 细边映订
(核复数认设置)	

您可以更改文件名。请在**文件名**栏中输入想要用于文档的文件名 (不超过 100 个字符)。文 件名包括注册文件名、当前日期和序号。

请从**文件类型**下拉菜单中选择已保存图像的文件类型。 您可以将文件保存至默认文件夹, 或者点击**浏览**按钮选择所需文件夹。

若要显示扫描完成时已扫描图像的保存位置,请选中**显示文件夹**复选框。 若要每次指定已 扫描图像保存的位置,请选中**显示 " 另存为 " 窗口**复选框。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,请选中**显示扫描仪接口**复选框。

若要使用平板扫描器扫描多页文档,请选中手动多页扫描复选框。

若要扫描双面文档,请选中**双面 (两面)扫描**复选框,然后选择**长边装订**或**短边装订**。(适 用于 MFC-8520DN)

## 🖉 提示

有关支持的文件类型的信息,请参见 ▶▶ 第 171 页 文件类型。

## 自定义扫描

您可以对四个按钮进行配置以满足扫描需要。

若要自定义按钮,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮显示配置窗口。 有四种扫描功能可供选择: 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

用于将页面直接扫描到任意图像浏览器 / 编辑器软件中。 您可以选择 Macintosh 中的任一 图像编辑应用程序作为目标应用程序。

#### ■扫描到 OCR

用于将已扫描文档转换为可编辑的文本文件。 您可以选择可编辑文本的目标应用程序。 Presto! PageManager 必须已下载并安装在 Macintosh 上。 如需获取安装信息,请参见 ▶▶ 第 167 页 *使用 Presto! PageManager*。

#### ■ 扫描到电子邮件

用于将已扫描图像作为电子邮件信息的附件。 您还可以选择文件附件类型,并从电子邮件地址簿中选择地址来创建快速发送电子邮件地址列表。

#### ■ 扫描到文件

用于将已扫描的图像保存到本地或网络硬盘上的任意文件夹。 您还可以选择要使用的文件类型。



### 文件类型

将文件添加为附件或保存到文件夹时,您可以从以下列表中选择文件类型。 从下拉菜单中选择已扫描图像将被保存为的文件类型。

- 对于图像、电子邮件和文件
- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg) 建议大多数用户扫描图片时使用。
- TIFF (\*.tif)
- TIFF Multi-Page (\*.tif)
- 可移植的网络图像文件格式 (\*.png)
- PDF (\*.pdf) 建议用于扫描和共享文档。

```
■加密 PDF (*.pdf)
```

```
对于 OCR
```

■ 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"压缩"。
- 使用平板扫描器扫描多页文档时,请选中**手动多页扫描**复选框,然后遵循屏幕提示进行操 作。

#### 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。

### 用户自定义按钮

若要自定义按钮,请按住 Ctrl 键,同时点击按钮显示配置窗口。 请遵循相关说明进行按钮 配置。

## 扫描到图像

■ **常规**选项卡

若要创建按钮名称,请在**用于自定义的名称**中输入名称(不超过 30 个字符)。 从**扫描动作**中选择扫描类型。



■**设置**选项卡

设置目标应用程序、文件类型、分辨率、扫描类型、文档尺寸、手动多页扫描、双面 (两面)扫描(适用于 MFC-8520DN)、显示扫描仪接口、亮度和对比度等选项。

Apple Preview         第加         第加         副除           文件表型         文件大小         PDF (*.pdf)         文件大小         ····································	目标应用程序	
文件类型 PDF (*.pdf)  ② 切 × 300 dpl  ③ 切 × 300 dpl  ③ 切 × 300 dpl  ④ 行動奏型  ② 4(認希色  ④ 対比度  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●  ●	Apple Preview	(予加)(副除)
PDF (*,pdf)     (*)     小     大       显示扫描位读口     分析本     天度       300 x 300 dpi     (*)     (*)       扫描美型     (*)     (*)       24(0多色     (*)     NHL版       24(0多色     (*)     NHL版       (*)     (*)     (*)       (*)     (*)     (*)       (*)     (*)     (*)       (*)     (*)     (*)       (*)     (*)     (*)	文件类型	文件大小
□ 显示扫描仪换口 分前本 300 × 300 dpl ● 扫描类型 24位影色 ● 不在 207 在木 ● ● ● 干动多页扫描 ● 干动多页扫描 ● 米边菜订 ● 郑边菜订	PDF (*.pdf)	
300 x 300 dpi 均規类型 24位影色 A 4 210 x 297 を未 ● デ动多页扫描 ● デ动多页扫描 ● デ动多页扫描 ● デ动多页扫描 ● デ动影灯	□ 豐示扫描仪接口 分辨率	亮度
24位影色 24位影色 ▲4 210 × 297 を未 ● 手动多页扫描 ● 手动多页扫描 ● 关动能行 ● 所知能行	300 x 300 dpi	
文档尺寸 A4 210 × 297 毫米 ② 手动多页扫描 ● 关动寒灯 ① 笑动寒灯	73期決定 24位影色	a state
A4 220 × 297 卷朱 ▲	文档尺寸	
<ul> <li>テお多页扫描</li> <li>又応(河南)扫描</li> <li>○ 矢辺楽订</li> <li>○ 知辺楽订</li> </ul>	A4 210 x 297 毫米	
(商利) 高次 ( (商利) 高次 ( (司利) ( (]) ( (	□手动务页扫描	
		9面) <del>約額</del> 山炭汀 山炭汀

如果您从**文件类型**列表中选择**加密 PDF**,则出现**设置 PDF 密码**对话框,请在**密码**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。

1

## 扫描到 OCR

■ **常规**选项卡

若要创建按钮名称,请在**用于自定义的名称**中输入名称 (不超过 30 个字符)。 从**扫描动作**中选择扫描类型。

-	₩税 設置	
用于自定义2的名称		
自定义2		
扫描动作		
○ 扫描到图像		
● 扫描到OCR		
○ 扫描到电子邮件		
○ 扫描到文件		

■**设置**选项卡

设置目标应用程序、文件类型、 OCR 软件、 OCR 语言、分辨率、扫描类型、文档尺 寸、手动多页扫描、双面 (两面)扫描(适用于 MFC-8520DN)、显示扫描仪接口、亮度 和对比度等选项。

( 49-10	20 m )
7572	U H
目标应用程序	
Apple TextEdit	
文件类型	
Text (*.txt)	
OCR软件	
Newsoft OCR	0
OCR语言	
简体中文	
扫描类型 原&白  文格尺寸  A4 210 x 297 毫米	
林村(福岡) 御知	

#### 扫描到电子邮件

#### ■**常规**选项卡

若要创建按钮名称,请在**用于自定义的名称**中输入名称 (不超过 30 个字符)。 从**扫描动作**中选择扫描类型。

	常规 设置	
用于自定义3的名称		
自定义3		
扫描动作		
○扫描到图像		
○扫描到OCR		
● 扫描到电子邮件		
○ 扫描到文件		

■**设置**选项卡

设置电子邮件应用程序、文件类型、分辨率、扫描类型、文档尺寸、手动多页扫描、双面 (两面)扫描 (适用于 MFC-8520DN)、显示扫描仪接口、亮度和对比度等选项。

电子邮件应用程序	
Apple Mail	(添加)(副除)
文件类型	文件大小
PDF (*.pdf)	
□ 显示扫描仪按口 分射率 200 x 200 dpi	<u>Ř</u> g
扫描类型	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
24位彩色	对比度
文档尺寸	
→ 中部の支持指 ○ 子动参の方指 ○ 欠面(所面) 持結 ○ 矢边装行 ○ 矢边装行 ○ 知边装行	· · · · · · ¥ · · · · · · ·
(恢复默认设置)	

**浸**提示

扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

#### 扫描到文件

■常规选项卡

若要创建按钮名称,请在**用于自定义的名称**中输入名称(不超过 30 个字符)。 从**扫描动作**中选择扫描类型。

用于自定义4的名称		
HAA.	1	
扫描动作		
○ 扫描到图像		
○扫描到OCR		
○ 扫描到电子邮件		
• 扫描到文件		

■设置选项卡

从**文件类型**下拉列表中选择文件格式。 您可以将文件保存至默认文件夹,或者点击**浏览** 按钮选择所需文件夹。

设置**分辨率、扫描类型、文档尺寸、手动多页扫描、双面 (两面)扫描**(适用于 MFC-8520DN)、**显示扫描仪接口、亮度**和**对比度**等选项。若要更改文件名,请输入新的 文件名。

若要指定扫描图像的保存位置,请选中**显示"另存为"窗口**复选框。

若要扫描并在预览文档后剪切部分页面,请选中显示扫描仪接口复选框。

	常规 设置
文件名	(日初) (1945)
CCF	20111214_00000.pdf 🗌 显示文件夹
文件类型	文件大小
PDF (*.pdf)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
目标文件央	小 大
图片	(湖市) □ 目示"另存为"家口
分射率 300 x 300 dpi 扫描类型 24位彩色	Řæ           ●           ●           ●           ●           ●
文档尺寸	
A4 210 x 297 毫米	
于动多页扫描	
	(两面) 扫描 长边装订 知边装订
KRWINDLE )	

## 复印 /PC-FAX (Mac OS X 10.5.8 和 10.6.x; PC-FAX 仅适用于 MFC 型号)

通过复印功能,您可以使用 Macintosh 和任意打印机驱动程序增强复印操作。 您可以使用 设备打印机驱动程序中的任意功能在设备上扫描页面并打印副本,或将副本导出到 Macintosh 安装的包括网络打印机在内的任意标准打印机驱动程序中。

通过 PC-FAX 功能,您可以扫描页面或文档并通过 Macintosh 自动将图像作为传真发送。

最多可在四个按钮上配置所需设置。

您可以自定义**副本1**至**副本4**四个按钮以使用 N 合 1 打印等高级复印和传真功能。



若要使用**副本**按钮,请按住 Ctrl 键,同时点击对应按钮以配置打印机驱动程序。

亮度
The second Processor
sd Hr str
( <b>两面) 扫描</b> 5边常订 2边袭订
Brother MFC-xxxx
「根別」

在用于副本的名称栏中输入名称(不超过 30 个字符)。

设置**复制比例、分辨率、扫描类型、文档尺寸、手动多页扫描、双面(两面)扫描**(适用于 MFC-8520DN)、**显示扫描仪接口、亮度**和**对比度**等选项。

完成**副本**按钮的配置前,请选择**打印机**。 然后,从**预设**下拉菜单中选择打印设置,并点击 **确定**关闭对话框。 点击已配置的副本按钮,打开打印设置。 点击打印机下拉菜单旁边的三角形查看更多选项。

若要进行复印,请点击**打印**按钮。

若要进行传真,请点击打印机下拉菜单旁边的提示三角形,并从下拉菜单中选择**发送传真**。 (请参见 **>>** 第 148 页 *发送传真 (适用于 MFC 型号 )*。)

打印机: Brother MFC-XX 预置: 标准	
? PDF▼ 預览	取消 打印
	leb
打印机: Brother MFC-x 预置: 标准 份数: 1	xxx
1 アDFマ 預定	<ul> <li>         ・</li> <li>         ・</li></ul>

## 设备设定

您可以配置或检查设备设定。

■远程设置(适用于 MFC 型号)

用于开启远程设置程序。(请参见 ➤➤ 第 189 页 *远程设置(适用于 MFC 型号)*。)

■快速拨号(适用于 MFC 型号)

用于开启远程设置的快速拨号窗口。(请参见 ➤➤ 第 189 页 *远程设置(适用于 MFC 型 号)*。)

■ 状态监控器

用于启动状态监控器实用程序。



## 远程设置(适用于 MFC 型号)

远程设置按钮用于打开程序窗口以配置设备设定。

## 2 提示 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 详情请参见 ▶▶ 第 189 页 *远程设置 ( 适用于 MFC 型号 )*。

	Brother	MFC 远程设置程序	
▼ MFC-xxxx 常規设置 ▼ 传真 沿野接街	<sup>1</sup> 规设置 模式定时器 4433 举型	2分钟 ;	
设置发送 设置发送 地址簿 报告设置 远程传真选项 拨号限制	纸盒#1 多功能纸盒 纸张尺寸	普通纸     •       普通纸     •	
其它 复印 打印 ▼ USB直接打印接口	纸盒#1 多功能纸盒 音量	A4         \$           A4         \$	
直接打印 扫描到USB ▼ 网络 TCP/IP	振铃	中 中 +	蜂鸣器 中 ;
Ethernet 扫描到FTP 扫描到网络 初始设置	省墨功能 休眠时间 静音模式	<ul> <li>关 →</li> <li>3 →</li> <li>关闭 →</li> </ul>	
	纸盒用途 复印 打印	MP纸盒>纸盒1 MP纸盒>纸盒1	传真〔纸盒1>MP纸盒 <mark>↓</mark>
	平板扫描尺寸 文件尺寸	A4 •	**
	彩色 双面扫描	中· 长边 ÷	众度 <u>中</u>
\$#         \$λ	(11th	die R	油

## 快速拨号(适用于 MFC 型号)

**快速拨号**按钮用于开启远程设置程序中的**地址簿**窗口,便于您对 Macintosh 上的快速拨号进 行注册或更改。

C-xxxx 地址簿				
常规设置	目的地	拼音:	美型	FAX/TEL 号码
10日 初署接收			传诸	
设置发送 *02			传语	
地址簿 *03			传话	
报告设置 *04			传话	
远程传真选项 *05			传话	
按亏限制 *06			传话	ā l
复印 *07			传话	ă l
打印 *08			传话	ă i
USB直接打印接口 *09			传话	ă l
直接打印 扫描型USP *10			传话	1
网络 *11			传话	5
TCP/IP *12			传话	5
Ethernet *13			佳话	5
扫描到FTP 13			4 37	
初始设置 *15			44 34	3
-13			1マK1 (株) 洋	
-16			1214	5
#001			1818	
#002			传诘	
#003			传话	
#004			传话	
#005			传话	
#006			传话	
#007			传话	
#008			传话	Ā
#009			传话	ă l
				۲ ).

### 状态监控器

**状态监控器** 按钮用于监控一台或多台设备的状态,使您即时获取卡纸等错误提示信息。(请参见 **>>** 第 146 页 *状态监视器*。)

000	ControlCent	er2	
机型 MFC-xxxx	<b>章</b>	•	brother
扫描	访问设备设置。		
自定义扫描		THOL	
复印 / PC-FAX		LEON L	
设备设定	远程设置	快速拨号	状态监控器
	状态监控器可使您检查当前设备状态	ξ.	
		Co	ntrol Center

## <mark>│</mark> 远程设置(适用于 MFC 型号)

## 远程设置

**远程设置**应用程序用于通过 Macintosh 应用程序配置多项设备和网络设置。 启动这一应用 程序时,设备上的设置将被自动下载到 Macintosh 并在 Macintosh 屏幕上显示。 更改设置 时,可以直接将其上传至设备。

#### ✔ 提示

- RemoteSetup(远程设置)应用程序图标位于 Macintosh HD(硬盘)/资源库/Printers(打印机)/Brother/Utilities(实用程序)中。
- 默认情况下不需要密码。 您可以使用 BRAdmin Light 或网络基本管理更改密码 (▶▶ 网络 使用说明书 )。
- •如果设备通过网络连接且您设置了密码,请输入密码。

	Brother	·MFC 证程设置程序	
	brother	THE CALLENTER TO THE TANK	
MFC-XXXX	常规设置		
常規设置	模式定时器	2 分钟 🛟	
设置接收	纸张类型		
设置发送	纸合#1	並 涌 44	
地址簿	51 mm //		
报告设置 远程传真洗项	多功能纰盒	晋通纸	
拨号限制	纸张尺寸		
其它	纸盒#1	A4 🛟	
复印 打印	多功能纸盒	A4 🛟	
▼ USB直接打印接口	<del>辛易</del>		
直接打印			
扫描到USB ▼ 网络	振铃	中 :	壁鸣器 中 😫
TCP/IP	扬声器	中 🛟	
Ethernet	省墨功能	关 ;	
扫描到FTP	休眠时间	3	
初始设置	熱充措士	+ cm	
	<b>肝日侯</b> 氏		
	纸盒用途		
	复印	MP纸盒>纸盒1 🛟	传真 〔纸盒1>MP纸盒 🛟
	打印	MP纸盒>纸盒1 🛟	
	平板扫描尺寸	A4 🛟	
	文件尺寸		
	彩色	<b>b</b>	<b>龙度</b> 由
	双面扫描	长辺	
) + >			
\$#	#Jeb	( )) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	消 应用

■OK ( 确定 )

用于开始上传数据至设备并退出远程设置应用程序。如果显示错误信息,请重新输入正确的数据,然后点击 **OK** (确定)。

■ Cancel (取消)

用于退出远程设置应用程序而不上传数据至设备。

■ Apply (应用)

用于上传数据至设备而不退出远程设置应用程序。

■ Print (打印)

用于打印设备上的选定项目。 直到数据被上传至设备后方可进行打印。 点击 Apply (应用) 上传新数据至设备,然后点击 Print (打印)。

■ Export ( 导出 )

用于将当前配置的设置保存至文件。

■ Import ( 导入 )

用于从文件读取设置。

☑提示

- •您可以使用 Export (导出)和 Import (导入) 按钮保存快速拨号和设备的全部设置。
- 如果您需要更改在 MFL-Pro Suite 的安装过程中注册到 Macintosh 的设备(请参见 >> 快速安装指南)或者网络环境发生更改,则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。)
- •如果安全功能锁(适用于网络型号)已启用,则无法使用远程设置。



Z

# 使用扫描键

扫描 ( 适用于 USB 电缆用户 )	192
网络扫描	203

## 12 扫描 (适用于 USB 电缆用户)

## 使用扫描键

#### ☑提示

若要在连接网络的情况下使用扫描键,请参见 ▶▶ 第 203 页 网络扫描。

您可以使用操作面板上的 (扫描)键将文档扫描到文字处理、图形或电子邮件应用程序 或计算机文件夹中。

使用 (扫描)键之前,必须安装 Brother MFL-Pro Suite 并将设备连接到计算机。如果您 通过随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则正确的驱动程序和 ControlCenter4 或 ControlCenter2 也被一并安装。使用 (扫描)键进行的扫描采用 ControlCenter4 的设备 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 的设备按钮选项卡中的配置。(Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模 式); Macintosh 用户,请参见 >> 第 170 页 扫描。)有关如何配置 ControlCenter4 或 ControlCenter2 按钮的扫描设置以及如何使用 (14描)键运行所选应用程序的详细信 息,请参见 >> 第 65 页 ControlCenter4 或 >> 第 168 页 ControlCenter2。

## 🖉 提示

•若要使用双面扫描功能扫描文档,您需要将文档放入自动进稿器,然后选择 [双面 长 边] 或 [双面 短边],具体取决于文档布局。

•请参照下表选择合适的文档布局:



文档布局表

- MFC-8520DN 支持双面扫描。
- 仅可从自动进稿器进行双面扫描。
- 在 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 操作系统下,或者使用支持 XML 纸张规格文件的应用 程序时, XPS 文件格式可用。

#### 扫描到 USB

您可以将黑白或彩色文档直接扫描到 USB 闪存盘中。 黑白文档将以 TIFF (\*.TIF)、 PDF (\*.PDF)、PDF/A (\*.PDF)、安全 PDF (\*.PDF) 或签名 PDF (\*.PDF) 文件格式保存;彩色文档 则以 JPEG (\*.JPG)、 PDF (\*.PDF)、 PDF/A (\*.PDF)、安全 PDF (\*.PDF)、签名 PDF (\*.PDF)或 XPS (\*.XPS) 文件格式保存。默认文件名为当前日期。可以更改色彩、质量和文 件名。

☑提示

- PDF/A、安全 PDF、签名 PDF 和 XPS 文件格式无法在实施出口管制的国家或地区使用。
- PDF/A 是一种用于长期存档的 PDF 文件格式。 此种格式包含长期存储后再现文档时必需 的所有信息。
- 安全 PDF 是一种设置了密码保护的 PDF 文件格式。
- 签名 PDF 是一种在文档内添加数字证书的 PDF 文件格式,有助于防止他人冒充伪造或篡 改数据。
- 如果选择 [签名 PDF],则必须使用网络基本管理将证书安装并配置到设备中。
   有关证书安装的详细信息,请参见使用设备安全证书(>> 网络使用说明书)。
   安装完成后,可以遵循以下步骤配置证书:
  - 1 启动网络浏览器,然后在浏览器中输入设备的 IP 地址。
  - 2 点击管理员。
  - 3 默认情况下不需要密码。 如果您已设置密码,请输入您的密码,然后按 🛃。
  - 4 选择**签名 PDF** 进行配置。

分辨率	可选文件格式
[彩色 100 dpi]	PDF / PDF/A / 安全
[彩色 200 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[彩色 300 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[彩色 600 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[自动彩色]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[灰色 100 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[灰色 200 dpi]	PDF / PDF/A / 安全
[灰色 300 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[自动灰色]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / JPEG / XPS
[黑白 300 dpi]	PDF / PDF/A / 安全
[黑白 200 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / TIFF
[黑白 200x100 dpi]	PDF / PDF/A / 安全 PDF / 签名 PDF / TIFF

- 按 → (扫描)键。
- 2 将 USB 闪存盘插入设备。
- 3 放入文档。
- 4 按▲或▼键选择 [扫描到 USB]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 执行以下操作中的一项:
  - ■若要更改设置,请按▲或▼键选择 [更改设置]。按 OK 键,然后转到步骤 ⑦。
  - ■若不更改其他设置直接开始扫描,请选择 [开始扫描]。 按 OK 键,然后转到步骤 ①。
- 7 按 ▲ 或 ▼ 键选择所需扫描质量。 按 OK 键。

8 按▲或▼键选择所需文件类型。
 按 OK 键。
 如果您在分辨率设置中选择彩色或灰色,请转到步骤 ⑨。
 如果您在分辨率设置中选择黑白,请转到步骤 ⑩。

2 提示

- •如果您在分辨率设置中选择彩色或灰色,则无法选择 [TIFF]。
- •如果您在分辨率设置中选择黑白,则无法选择 [JPEG] 或 [XPS]。
- •如果选择 [安全 PDF],开始扫描之前,设备会要求您输入一个由 0-9 组成的 4 位数密码。
- 9 按 ▲ 或 ▼ 键选择所需文件尺寸。 按 OK 键,然后转到步骤 ⑩。
- ① 系统将自动设置文件名。 您也可以通过拨号盘创建新的文件名 (不超过 64 个字符)。 按 OK 键。

#### **《**提示

按**清除**键删除输入的字母。

11 按**启动**键开始扫描。

## ▲ 注意

读取数据时液晶显示屏上显示 [正在扫描。请勿取出设备。],此时切勿拔出电源插头或 从设备上拔掉 USB 闪存盘,否则将造成数据丢失或损坏 USB 闪存盘。

#### 更改默认文件尺寸

您可以自定义文件尺寸的默认设置。 如需更高的扫描质量,请选择较大的文件尺寸。 如需 较小的文件尺寸,请选择小文件尺寸。

#### 1 按**功能**键。

- 2 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [常规设置], 然后按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [文档扫描], 然后按 OK 键。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [文件尺寸], 然后按 OK 键。
- 5 按▲或▼键选择 [彩色] 或 [灰度] ,然后按 OK 键。
- 6 按▲或▼键选择 [中]、 [大] 或 [小], 然后按 OK 键。

#### **7** 按**停止 / 退出**键。

#### **《**提示

扫描黑白文档时不可以选择文件尺寸。 黑白文档以 TIFF 文件格式保存,且数据不会被压缩。

#### 更改默认分辨率和文件类型

#### 1 按**功能**键。

- 2 按▲或▼键选择 [USB 直接打印接口], 然后按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 USB], 然后按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [分辨率] ,然后按 OK 键。
- 5 按▲或▼键选择 [彩色 100 dpi]、 [彩色 200 dpi]、 [彩色 300 dpi]、 [彩色 600 dpi]、 [自动彩色]、 [灰色 100 dpi]、 [灰色 200 dpi]、 [灰色 300 dpi]、 [自动灰色]、 [黑白 300 dpi]、 [黑白 200 dpi]或 [黑白 200x100 dpi]。 按 OK 键。
- 6 执行以下操作中的一项:
  - 对于黑白文件格式:
    - 按▲或▼键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF]或 [TIFF]。
    - 按 **OK** 键。

■对于彩色或灰色文件格式:

按▲或▼键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF]、 [JPEG]或 [XPS]。

按 **OK** 键。

- **7** 按停止/退出键。
- 更改默认文件名
- 1 按**功能**键。
- 2 按▲或▼键选择 [USB 直接打印接口], 然后按 OK 键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 USB], 然后按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [文件名称], 然后按 OK 键。
- ⑤ 输入文件名 (不超过 64 个字符)。 按 OK 键。
- 提示

第一个字符不能为空格。

🬀 按**停止 / 退出**键。

#### 错误信息解析

熟悉使用扫描到 USB 时可能出现的错误类型后,您可以轻松识别和排除故障。

■[受保护的设备]

USB 闪存盘的写保护开关打开时出现此信息。

■[重命名文件]

USB 闪存盘中存在与您要保存的文件名相同的文件时出现此信息。

■[设备不可用]

USB 直接打印接口上连接了已损坏的 USB 设备、不支持的 USB 设备或高功耗 USB 设备 时出现此信息。

#### 扫描到电子邮件

您可以以文件附件的形式将黑白或彩色文档扫描到电子邮件应用程序。

1 放入文档。

- 2 按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。

4 按▲或▼键选择 [电子邮件]。
 按 OK 键。
 如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
 如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。

- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。

7 按启动键。 设备开始扫描文档并创建文件附件,然后运行电子邮件应用程序,显示等待发送的新信息。

### ☑提示

- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。
   (Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的**设备** 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。
- •扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

#### 扫描到图像

您可以将黑白或彩色文档扫描到图像应用程序中进行浏览与编辑。

- 1 放入文档。
- 2 按 놀 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [图像]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- ⑦ 按启动键。 设备开始扫描。

#### ☑ 提示

- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的**设备扫描设置**屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的**设备** 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。
   (Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的**设备** 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。

#### 扫描到 OCR

如果您的初始文档为文本,您可以使用 Presto! PageManager 扫描文档并将其转换为文本文件,以使用您所喜好的文字处理软件对文本进行编辑。

- 1 放入文档。
- 2 按 ➡ (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [OCR]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- ⑦ 按启动键。 设备开始扫描。
- ☑提示

扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。

(Windows<sup>®</sup>)

- ■若要在彩色扫描和黑白扫描之间切换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕的扫描
   类型选项中选择彩色或黑白。(请参见 >> 第 77 页 配置扫描键设置(适用于标准模式)
   或 >> 第 91 页 配置扫描键设置(适用于高级模式)。)
- ■计算机中必须已经安装了 Presto! PageManager。

#### (Macintosh)

■ 若要通过**扫描**键或 ControlCenter2 启用 OCR 功能, Macintosh 中必须已经安装了 Presto! PageManager。(请参见 >> 第 167 页 *使用 Presto! PageManager*。)

#### 扫描到文件

您可以将黑白或彩色文档扫描到计算机,然后将其作为文件保存到选定文件夹中。文件类型和指定文件夹由您在 ControlCenter4 的**设备扫描设置**屏幕或 ControlCenter2 的**扫描到文**件屏幕上所选的设置决定。(Windows<sup>®</sup>用户,请参见 >> 第 77 页 *配置扫描键设置*(适用于 标准模式)或 >> 第 91 页 *配置扫描键设置*(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第 170 页 *扫描*。)

- 1 放入文档。
- <mark>2</mark>按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [文件]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- ⑦ 按启动键。 设备开始扫描。
- **《**提示

- 12
- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。
   (Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- •若要在扫描文档后显示文件夹窗口,您可以从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡中选择显示文件夹。
- •若要更改扫描文档的文件名,请在 ControlCenter4 的**设备扫描设置**屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的**设备按钮**选项卡上的**文件名称**部分中输入文件名。
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的**设备** 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。

## 13 网络扫描

若要将本设备用作网络扫描仪,则必须为设备配置 TCP/IP 地址。 您可以通过操作面板 (▶▶ 网络使用说明书: *打印网络配置报告*)或使用 BRAdmin 专业版软件设置或更改地址设 置。若您安装设备时遵循了针对网络用户的说明(▶▶ 快速安装指南),则设备应该已经完成 了正确的网络配置。

#### 2 提示

- •进行网络扫描时,每台联网设备最多可以连接 25 个客户端。例如, 30 个客户端同时试 图连接时,其中 5 个客户端将无法在液晶显示屏上显示。
- < 对于 Windows<sup>®</sup>> 若计算机受防火墙保护而无法进行网络扫描,您可能需要配置防火墙 设置以允许通过端口 54925 和 137 通信。(请参见 >> 第 118 页 *使用 Brother 软件前*。)

## 使用网络扫描前

#### 配置网络扫描 (Windows<sup>®</sup>)

如果您正在使用的设备并非安装 MFL-Pro Suite 软件时计算机中初始注册的设备 (▶▶ 快速安 装指南 ),请遵循以下步骤进行操作:

1 对于 Windows<sup>®</sup> XP:

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

对于 Windows Vista<sup>®</sup>:

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

对于 Windows<sup>®</sup> 7:

请点击 🚱 按钮、所有程序、 Brother、 MFC-xxxx LAN、扫描仪设置, 然后点击扫描 仪和照相机。



网络扫描

- 2 执行以下操作中的一项:
  - 对于 Windows<sup>®</sup> XP,请右击扫描仪设备图标,然后选择**属性**。 出现网络扫描仪属性对话框。
  - 对于 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7,请点击属性按钮。

## **提示**

对于 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7,出现用户帐户控制屏幕时,请执行以下操作:

• (Windows Vista<sup>®</sup>) 具有管理员权限的用户:点击继续。

(Windows<sup>®</sup> 7) 具有管理员权限的用户:点击是。



• (Windows Vista<sup>®</sup>) 无管理员权限的用户:输入管理员密码,然后点击确定。 (Windows<sup>®</sup> 7) 无管理员权限的用户:输入管理员密码,然后点击是。



3 点击网络设置选项卡,然后选择相应的连接方式。

Brother MFC-XXXX LAN 属性	? 🛛
常規 事件 颜色管理 网络设置 "扫描到"按钮	
○ 通过地址指定您的设备 IP地址	
<ul> <li>通过节点名称指定您的设备</li> </ul>	
节点名称 BRN>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	
1別版	
() 确定 () 取消 ()	应用(4)

通过地址指定您的设备

在 IP 地址文本框中输入设备的 IP 地址,然后点击应用。

通过节点名称指定您的设备

在**节点名称**文本框中输入设备的节点名称,或点击**浏览**选择要使用的设备,然后点击**确 定**。



4 点击"扫描到"按钮选项卡,在显示名称(最多15个字符)文本框中输入计算机的名称。 设备的液晶显示屏将显示您输入的名称。默认设置为计算机名称。您可以输入您喜欢的任何名称(不超过15个单字节字符)。

Brother MFC-XXXX LAN 属性	? 🗙
常规 事件 颜色管理 网络设置 "扫描到"按钮	
□ 用扫描到功能将您的计算机注册至设备上 显示名称(最多15个字符) 在设备(计数2扫描列)在曲时显示此么称	
abc	
用于此计算机的扫描到按钮Pin号码 「月用Pin号码保护	
Pin号码('0'-'9',4位数)	
再次输入Pin号码	
确定 取消 .	应用()。

5 若要避免接收不想要的文档,您可以在 Pin 号码和再次输入 Pin 号码文本框中输入 4 位数的 PIN 号码。若要发送数据到受 PIN 号码保护的计算机,在扫描文档并发送到计算机之前,液晶显示屏上会提示您输入 PIN 号码。(请参见 >> 第 207 页 使用扫描键(通过网络连接)。)

### 配置网络扫描 (Macintosh)

若要从网络上的设备进行扫描,请从位于 Macintosh HD (硬盘)/资源库/Printers (打印机)/Brother/Utilities (实用程序)/DeviceSelector (设备选择器)中的设备选择器应用程序或 ControlCenter2 中的机型下拉列表中选择已连接网络的设备。 如果已按照 ➤➤ 快速安装指 南中的网络安装步骤安装了 MFL-Pro Suite 软件,则此项选择已经完成。

若要将本设备用作网络扫描仪,则必须为设备配置 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* 

 从资源库中选择 Printers (打印机)、Brother、Utilities (实用程序)和 DeviceSelector (设备选择器),然后双击设备选择器。 出现设备选择器窗口。您还可以通过 ControlCenter2 打开此窗口。 详情请参见 >> 第 168 页 使用 ControlCenter2。

② 通过 IP 地址或 mDNS 服务名指定设备。 若要更改 IP 地址,请输入新的 IP 地址。 您还可以从可用设备列表中选择您的设备。 点击浏览按钮显示列表。

	设备选择器
连接类型 网络	
○ 通过地址指定您的设备 IP地址:	□ 在设备中使用"扫描到"功能注册您的计算机 显示名称 (服多15个字符)
<ul> <li>通过名称指定您的设备 mDNS服务名:</li> <li>Brother MFC- XXXX</li> </ul>	此计算机"扫描到"按钮的PIN号码
(浏览)	重新输入PIN号码
	取消 确定



● 提示

- 若要在设备上使用'扫描到'按钮功能,请选中在设备中使用"扫描到"功能注册您的计算机复选框,然后为您的 Macintosh 输入将要在设备的液晶显示屏上显示的名称(最多可使用 15 个单字节字符)。
- 您可以设置一个 4 位数的 PIN 号码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 号码。 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207页 使用扫描键(通过网络连接)。)

## 使用扫描键(通过网络连接)

您可以使用操作面板上的 (扫描)键将文档扫描到文字处理、图形或电子邮件应用程序 或计算机文件夹中。

使用 (扫描)键之前,必须安装 Brother MFL-Pro Suite 并将设备连接到计算机。如果您 通过随机安装光盘安装了 MFL-Pro Suite,则正确的驱动程序和 ControlCenter4 或 ControlCenter2 也被一并安装。使用 (注)(扫描)键进行的扫描采用 ControlCenter4 的设备 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 的设备按钮选项卡中的配置。(Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模 式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170 页 扫描。)有关如何配置 ControlCenter4 或 ControlCenter2 按钮的扫描设置以及如何使用 (注)(扫描)键运行所选应用程序的详细信 息,请参见 >> 第65 页 ControlCenter4 或 >> 第168 页 ControlCenter2。
#### 2 提示

•若要使用双面扫描功能扫描文档,您需要将文档放入自动进稿器,然后选择 [双面 长 边]或 [双面 短边],具体取决于文档布局。

•请参照下表选择合适的文档布局:



文档布局表

- MFC-8520DN 支持双面扫描。
- 仅可从自动进稿器进行双面扫描。
- 在 Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7 操作系统下,或者使用支持 XML 纸张规格文件的应用 程序时, XPS 文件格式可用。

#### 扫描到电子邮件

选择扫描到电子邮件 (PC) 时, 文档会被扫描并直接发送到网络中的指定计算机。 ControlCenter4 或 ControlCenter2 将激活指定计算机中的默认电子邮件应用程序。 您可以 从计算机将黑白或彩色文档作为附件进行扫描或发送。

- 放入文档。
   按 ▲ (扫描)键。
   按 ▲ 或 ▼ 键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
   按 ▲ 或 ▼ 键选择 [电子邮件]。 按 OK 键。 如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。 如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
   按 ▲ 或 ▼ 键选择 [单 面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。
- 按 OK 键。
   6 按 ▲ 或 ▼ 键选择将用于发送文档的目标计算机。
   按 OK 键。

液晶显示屏提示您输入 PIN 号码时,请在操作面板上输入目标计算机的 4 位数 PIN 号 码。

按 **OK** 键。

- 7 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- 8 按**启动**键。 设备开始扫描。

- ✔ 提示
- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。 (Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的**设备** 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。
- •扫描到电子邮件功能不支持网页邮件 (Webmail) 服务。

#### 扫描到电子邮件(电子邮件服务器,可下载)

可为本设备分配一个电子邮件地址,用于通过局域网或互联网将文档发送、接收或转发到计 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 (<u>http://solutions.brother.com/</u>) 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、 PDF/A、安全 PDF、签名 PDF 或 TIFF,彩 色文档可以选择 PDF、 PDF/A、安全 PDF、签名 PDF、 XPS 或 JPEG。

✔ 提示

- PDF/A 是一种用于长期存档的 PDF 文件格式。 此种格式包含长期存储后再现文档时必需 的所有信息。
- 安全 PDF 是一种设置了密码保护的 PDF 文件格式。
- 签名 PDF 是一种在文档内添加数字证书的 PDF 文件格式,有助于防止他人冒充伪造或篡 改数据。
- 如果选择 [签名 PDF],则必须使用网络基本管理将证书安装并配置到设备中。
   有关证书安装的详细信息,请参见使用设备安全证书 (>> 网络使用说明书)。
   安装完成后,可以遵循以下步骤配置证书:
  - 1 启动网络浏览器,然后在浏览器中输入设备的 IP 地址。
  - 2 点击管理员。
  - 3 默认情况下不需要密码。 如果您已设置密码,请输入您的密码,然后按 🔁。
  - 4 选择**签名 PDF** 进行配置。

- 1 放入文档。
- 2 按 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到电子邮件]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ④。
- 4 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。
   按 OK 键。
- 5 按▲或▼键选择 [更改设置]。 按 OK 键。 若无需更改质量,请按▲或▼键选择 [输入地址]。 按 OK 键,然后转到步骤 ⑩。

6 按▲或▼键选择 [彩色 100 dpi]、 [彩色 200 dpi]、 [彩色 300 dpi]、 [彩色 600 dpi]、 [自动彩色]、 [灰色 100 dpi]、 [灰色 200 dpi]、 [灰色 300 dpi]、 [自动灰色]、 [黑白 300 dpi]、 [黑白 200 dpi]或 [黑白 200x100 dpi]。
按 OK 键。
如果选择 [彩色 100 dpi]、 [彩色 200 dpi]、 [彩色 300 dpi]、 [彩 色 600 dpi]、 [自动彩色]、 [灰色 100 dpi]、 [灰色 200 dpi]、 [灰 色 300 dpi]或 [自动灰色], 请转到步骤 ⑦。
如果选择 [黑白 300 dpi]、 [黑白 200 dpi]或 [黑白 200x100 dpi], 请 转到步骤 ③。

- 7 按▲或▼键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF]、 [JPEG]或 [XPS]。
   按 OK 键, 然后转到步骤 ⑨。
- 8 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF] 或 [TIFF]。
   按 OK 键, 然后转到步骤 ⑩。
- 9 按 ▲ 或 ▼ 键选择所需文件尺寸。 按 OK 键,然后转到步骤 ⑩。

10 液晶显示屏上会出现信息提示您输入地址。请使用拨号盘、单拨号键或速拨号码输入目标电子邮件地址。

按**启动**键。

设备将开始扫描进程。

#### **《**提示

如果您的网络支持 LDAP 协议,则可以在服务器上检索电子邮件地址。(有关如何配置 LDAP 协议的信息 ▶▶ 网络使用说明书。)

#### 使用单键拨号或速拨号码

您还可以直接将文档扫描到已注册到单键拨号或速拨号码中的地址。 扫描文档时,单键拨 号或速拨号码的注册设置将决定扫描质量和文件类型。 当使用单键拨号或速拨号码扫描数 据时,只能使用有已注册电子邮件地址的单键拨号或速拨号码。 (I-FAX 地址不可用。)

1 放入文档。

2 按 📤 (扫描)键。

③选择单键拨号或速拨号码。 如果设备支持双面扫描,并且您想扫描文档的两面,请按双面键。

4 按**启动**键。 设备开始扫描。

#### **/** 提示

您可以保存单键拨号或速拨号码中存储的各电子邮件地址的扫描分辨率(扫描配置文件)。 (请参见 ▶▶ 使用说明书(基本功能)。)

#### 扫描到图像

1 放入文档。

选择扫描到图像时, 文档会被扫描并直接发送到网络中的指定计算机。 ControlCenter4 或 ControlCenter2 将激活指定计算机中的默认图形应用程序。

- 按 ≥ (扫描)键。 按▲或▼键选择「扫描到 PC]。 按OK 键。 1 按▲或▼键选择「图像]。 按OK键。 如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ●。 如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ①。 1 按▲或▼键选择「单面〕、「双面 长边〕或「双面 短边〕。 按OK键。 1 按▲或▼键选择文档发送的目标计算机。 按 OK 键。 液晶显示屏提示您输入 PIN 号码时,请在操作面板上输入目标计算机的 4 位数 PIN 号 码。 按 OK 键。 1 按▲或▼键选择 [开始扫描]。 按OK 键。 按启动键。 设备开始扫描。 ■ 提示
- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。
   (Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的设备 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。

#### 扫描到 OCR

如果您的初始文档为文本,您可以使用 Presto! PageManager 扫描文档并将其转换为文本文件,以使用您所喜好的文字处理软件对文本进行编辑。

- 1 放入文档。
- 2 按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [OCR]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 6 按▲或▼键选择文档发送的目标计算机。 按 OK 键。 液晶显示屏提示您输入 PIN 号码时,请在操作面板上输入目标计算机的 4 位数 PIN 号码。 按 OK 键。
- ⑦ 按▲或▼键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- 8 按启动键。 设备开始扫描。

#### 🖉 提示

扫描类型取决于 ControlCenter4 的**设备扫描设置**屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的**设备** 按钮选项卡的设置。

(Windows<sup>®</sup>)

- ■若要在彩色扫描和黑白扫描之间切换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕的扫描
   类型选项中选择彩色或黑白。(请参见 >> 第 77 页 配置扫描键设置(适用于标准模式)
   或 >> 第 91 页 配置扫描键设置(适用于高级模式)。)
- ■计算机中必须已经安装了 Presto! PageManager。

(Macintosh)

■ 若要通过**扫描**键或 ControlCenter2 启用 OCR 功能, Macintosh 中必须已经安装了 Presto! PageManager。(请参见 >> 第 167 页 *使用 Presto! PageManager*。)

#### 扫描到文件

选择扫描到文件时,您可以将黑白或彩色文档扫描并直接发送到网络中的指定计算机。文件将以您在 ControlCenter4 的**设备扫描设置**屏幕或 ControlCenter2 的**扫描到文件**屏幕中配置的文件格式保存到文件夹中。您可以更改扫描配置。(Windows<sup>®</sup> 用户,请参见 >> 第 77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第 91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第 170页 扫描。)

- 1 放入文档。
- 2 按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 PC]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择 [文件]。
   按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑥。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
- 5 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。

6 按▲或▼键选择文档发送的目标计算机。 按 OK 键。 液晶显示屏提示您输入 PIN 号码时,请在操作面板上输入目标计算机的 4 位数 PIN 号码。 按 OK 键。

- ⑦ 按▲或▼键选择 [开始扫描]。 按 OK 键。
- 8 按启动键。 设备开始扫描。

#### 🖉 提示

- 扫描类型取决于 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备 按钮选项卡的设置。
- ・若需在彩色和黑白扫描之间转换,请从 ControlCenter4 设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡的扫描类型选项中选择彩色或黑白。
   (Windows<sup>®</sup>用户,请参见 >> 第77页 配置扫描键设置(适用于标准模式)或 >> 第91页 配置扫描键设置(适用于高级模式); Macintosh 用户,请参见 >> 第170页 扫描。)
- •若要更改扫描文档的文件名,请在 ControlCenter4 的设备扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的文件名称部分中输入文件名。
- 若要更改 JPEG、PDF 或安全 PDF 的默认文件大小,请通过滚动 ControlCenter4 的设备 扫描设置屏幕或 ControlCenter2 配置屏幕的设备按钮选项卡上的滚动条选择所需尺寸。

#### 扫描到 FTP

选择扫描到 FTP 时,您可以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。

您可以使用网络基本管理输入扫描到 FTP 所需的详细信息,将其预配置及保存在 FTP 配置 文件中。

#### **伊**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<sup>®</sup> 用户使用 Windows<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 7.0/8.0 或者 Firefox<sup>®</sup> 3.6,建议 Macintosh 用户使用 Safari 4.0/5.0。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,请确保其与 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1 兼容。

若要使用网络基本管理,请在浏览器中输入设备的 IP 地址,然后您便可以配置或更改**扫描** 选项卡中**扫描到 FTP/ 网络**的各项设置。最多可配置十个 FTP 服务器配置文件,并且您可以 为**扫描到 FTP/ 网络文档**的扫描到 FTP 设置选择配置文件编号 (1-10)。

#### **₽**提示

若要查找本设备的 IP 地址 ➤➤ 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,在其中一个用户 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 15 个单字节 字符。

INNUSE	扫描到FTP/网络	
目旗則(FTP)問格		
I植和ETP/带指文档	配置文件 1	● FTP ○ 网络
	配置文件 2	● FTP ○ 网络
	配置文件コ	⊕ FTP O MHE
	配置文件 4	◎ FTP ○ 開結
	配置文件 5	© FTP ○ 開招
	配置文件 6	● FTP ○ 開語
	配置文件 7	⊕ FTP ○ 開語
	配置文件 8	⊕ FTP ○ 開稿
	配置文件 9	◎ FTP 〇 詞指
	配置文件 10	
	创建用户自定义的	文件名
	1 ERN00000000000	
	2 评估	
	a 报告	
	4 订货单	
	5 合同书	
	6 克莱	
	7 收服	
	8	
	9	
	如果想要删除用户自定义的	的文件名,建议您确认其当都未用于任何扫描配置文件。
	Bits Twin Director 7 & 1	Wabab * War

1 提示

使用某些字符或符号命名文件可能会导致文件访问错误。 Brother 建议仅使用下列字符组 合命名文件。

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

#### 配置 FTP 默认设置



您可以根据 FTP 服务器和网络防火墙的配置将**被动模式**设置为**关闭**或**开**。 此选项默认设置 为**开**。 您还可以更改用于访问 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 从扫描选项卡中选择扫描到 FTP/ 网络中的 FTP,然后点击提交。
- 2 在扫描到 FTP/ 网络文档中选择要配置的配置文件。
- 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 15 个字符。
- 4 主机地址为 FTP 服务器的域名。 输入主机地址 (例如 mypc.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 服务器访问口令 ( 不超过 32 个字符 )。
- ⑦ 输入 FTP 服务器上将用于保存文档的目标文件夹 (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。可从七个现有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器 / 自动进稿器计数器的最后六位数字和文件扩展名 (例如 Estimate098765.pdf)。此外,您还可以手动输入长度不超过 15个单字节字符的文件名。
- ④ 从下拉列表中选择文档扫描质量。 您可以选择彩色 100 dpi、彩色 200 dpi、彩 色 300 dpi、彩色 600 dpi、自动彩色, 灰色 100 dpi、灰色 200 dpi、灰色 300 dpi、自 动灰色、黑白 300 dpi、黑白 200 dpi、黑白 200 x 100 dpi 或用户选择。

10 从下拉列表中选择文档的文件类型。彩色或灰度文档可以选择 PDF、 PDF/A、安全 PDF、签名 PDF、 JPEG、 XPS 或用户选择,黑 / 白文档可以选择 PDF、 PDF/A、安 全 PDF、签名 PDF、 TIFF 或用户选择。

## 🖉 提示

- •如果选择安全 PDF,开始扫描之前,设备会要求您输入一个由 0-9 组成的 4 位数密码。
- PDF/A 是一种用于长期存档的 PDF 文件格式。 此种格式包含长期存储后再现文档时必需 的所有信息。
- 安全 PDF 是一种设置了密码保护的 PDF 文件格式。
- ・签名 PDF 是一种在文档内添加数字证书的 PDF 文件格式,有助于防止他人冒充伪造或篡 改数据。如果选择签名 PDF,则必须使用网络基本管理在设备上安装证书。从网络基本 管理的管理员中选择签名 PDF。(如何安装证书 >> 网络使用说明书。)
- 如果您在扫描质量中选择彩色或灰色,请从下拉列表中选择文档的文件尺寸。 您可以选择大、中、小或用户选择。

#### 『『提示

如果您在扫描质量、文件类型或文件尺寸中选择**用户选择**,则必须从设备的操作面板上选 择这些设置。 使用 FTP 服务器配置文件扫描到 FTP

- 1 放入文档。
- 2 按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到 FTP], 然后按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ④。
- 4 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 5 按▲或▼键从列表中选择一个 FTP 服务器配置文件,然后按 **OK** 键。
  - 如果扫描到 FTP 配置文件已完成设置,将自动转到步骤 🚇。
  - ■如果使用网络基本管理配置**用户选择**,将提示您从操作面板选择扫描质量、文件类型 和文件尺寸。
  - ■如果扫描到 FTP 配置文件尚未完成设置 (例如,未选择文件扫描质量或文件类型),将 提示您按照以下步骤输入缺失的信息。

6 执行以下操作中的一项:

- ■按▲或▼键选择 [彩色 100 dpi]、 [彩色 200 dpi]、 [彩色 300 dpi]、
   [彩色 600 dpi]、 [自动彩色]、 [灰色 100 dpi]、 [灰色 200 dpi]、
   [灰色 300 dpi]或 [自动灰色]。 按 OK 键, 然后转到步骤 ⑦。
- ■按▲或▼键选择 [黑白 300 dpi]、 [黑白 200 dpi]或 [黑白 200x100 dpi]。 按 OK 键, 然后转到步骤 ⑧。
- 7 按▲或▼键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF]、 [JPEG]或 [XPS]。
   按 OK 键, 然后转到步骤 ⑨。
- 8 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [PDF] 、 [PDF/A] 、 [安全 PDF] 、 [签名 PDF] 或 [TIFF]。
   按 OK 键, 然后转到步骤 ⑩。

■ 提示

- •如果选择 [安全 PDF],开始扫描之前,设备会要求您输入一个由 0-9 组成的 4 位数密码。
- •如果选择 [签名 PDF],则必须使用网络基本管理将证书安装并配置到设备中。

- 9 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [小]、 [中] 或 [大]。
   按 OK 键,然后转到步骤 ⑩。
- 10 执行以下操作中的一项:
   ■若要开始扫描,请按启动键,然后转到步骤 ⑧。
  - ■若要更改文件名,请转到步骤 ①。
- 1 按▲或▼键选择要使用的文件名,然后按 OK 键。按 启动 键,然后转到步骤 ⑧。

# ☑ 提示 \_\_\_\_\_若要手动更改文件名,请转到步骤

- 12 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [< 手动 >], 然后按 OK 键。
   输入要使用的文件名 (不超过 32 个字符), 然后按 OK 键。
   按启动键。
- 13 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。

## 扫描到网络 (Windows<sup>®</sup>)

选择扫描到网络时,您可以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。 (有关 CIFS 服务器的更多信息 ➤➤ 网络使用说明书。)扫描到网络功能支持 Kerberos 和 NTLMv2 认证。

您可以使用网络基本管理输入扫描到网络所需的详细信息,将其预配置及保存在扫描到网络 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信息,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。详细信息
   ▶▶ 网络使用说明书。
- Brother 建议 Windows<sup>®</sup> 用户使用 Windows<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 7.0/8.0 或者 Firefox<sup>®</sup> 3.6,建议 Macintosh 用户使用 Safari 4.0/5.0。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,请确保其与 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1 兼容。

若要使用网络基本管理,请在浏览器中输入设备的 IP 地址,然后您便可以配置或更改**扫描** 选项卡中**扫描到 FTP/ 网络**的各项设置。 最多可配置十个扫描到网络配置文件,并且您可以 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 (1-10)。

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,在其中一个用户 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 15 个单字节 字符。

HANUSB	扫描到FTP/网络	
目描刻(FTP)/网络	A Second	
I植利FTP/用格文档	配置文件 1	OFTP O RHS
	配置文件 2	○ FTP ⑧ 网络
	配置文件コ	○ FTP ④ 网络
	配置文件 4	OFTP I INA
	配置文件 5	OFTP ◎ 网络
	配置文件 6	OFTP ◎ 网络
	配置文件 7	OFTP @ INIS
	配置文件 8	OFTP ⊗ BHE
	配置文件 9	O FTP @ BHA
	配置文件 10	○ FTP ③ 開始
	创建用户自定义的:	文件名
	1 ERM000000000000000000000000000000000000	6
	2 评估	
	3 报告	
	4 订货单	
	5 治同书	
	6 克莱	
	7 校館	
	8	
	9	
	如果想要要除用户自定义的	
	Transfer to the second second second	

1 提示

使用某些字符或符号命名文件可能会导致文件访问错误。 Brother 建议仅使用下列字符组 合命名文件。

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

#### 配置扫描到网络默认设置

ili Ili Nusa	配置文件 1 (网络)		
编制于1747年278	配面交种名 主視地址 存着目录 文件名 助量 文件英题 文件英型	BPhterosococco V File too opi	
	使用Pmi的进行验证 Pmi的	© 95fi ○ # [0000]	
	發生 改重 發还方法 用户名 如果用户名是城的一部分,请 用户语城 城用户	◎ 自助 ○ Kerberos ○ NTLM-2 「 以下列形式之一報入用户名。	
	密码 新的密码 再次输入图码 Ketteros重等器集就 日期和时间		

- ① 从扫描选项卡中选择扫描到 FTP/ 网络中的网络,然后点击提交。
- 2 在扫描到 FTP/ 网络文档中选择要配置的配置文件。
- 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 15 个字符。
- ④ 主机地址为 CIFS 服务器的域名。 输入主机地址 (例如 mypc.example.com) (不超过 64 个字符) 或 IP 地址 (例如 192.23.56.189)。
- ⑤ 输入 CIFS 服务器上将用于保存文档的目标文件夹 (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。可从七个现有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器 / 自动进稿器计数器的最后六位数字和文件扩展名 (例如 Estimate098765.pdf)。此外,您还可以手动输入长度不超过 15 个字符的文件名。

- ⑦ 从下拉列表中选择文档扫描质量。 您可以选择彩色 100 dpi、彩色 200 dpi、彩 色 300 dpi、彩色 600 dpi、自动彩色, 灰色 100 dpi、灰色 200 dpi、灰色 300 dpi、自 动灰色、黑白 300 dpi、黑白 200 dpi、黑白 200 x 100 dpi 或用户选择。
- 8 从下拉列表中选择文档的文件类型。彩色或灰度文档可以选择 PDF、 PDF/A、安全 PDF、签名 PDF、 JPEG、 XPS 或用户选择,黑 / 白文档可以选择 PDF、 PDF/A、安 全 PDF、签名 PDF、 TIFF 或用户选择。

1 提示

- •如果选择安全 PDF,开始扫描之前,设备会要求您输入一个由 0-9 组成的 4 位数密码。
- PDF/A 是一种用于长期存档的 PDF 文件格式。 此种格式包含长期存储后再现文档时必需 的所有信息。
- •安全 PDF 是一种设置了密码保护的 PDF 文件格式。
- ・签名 PDF 是一种在文档内添加数字证书的 PDF 文件格式,有助于防止他人冒充伪造或篡 改数据。如果选择签名 PDF,则必须使用网络基本管理在设备上安装证书。从网络基本 管理的管理员中选择签名 PDF。(如何安装证书 >> 网络使用说明书。)
- 9 如果您在扫描质量中选择彩色或灰色,请从下拉列表中选择文档的文件尺寸。您可以选择大、中、小或用户选择。

**《**提示

如果您在扫描质量、文件类型或文件尺寸中选择**用户选择**,则必须从设备的操作面板上选 择这些设置。

- 10 若要保护配置文件,请选中使用 PIN 码进行验证复选框并在 PIN 码中输入 4 位数 PIN 码。
- 选择认证方法:自动、Kerberos 或 NTLMv2。 如果选择了自动,将自动检测认证方法。
- 12 输入已通过 CIFS 服务器注册的设备用户名 ( 不超过 96 个字符 )。
- 1 输入访问 CIFS 服务器的口令 ( 不超过 32 个字符 )。
- 14 若要手动设置 Kerberos 服务器地址,请输入 Kerberos 服务器地址(例如 mypc.example.com)(不超过 64 个字符)。

使用扫描到网络配置文件扫描到网络

- 1 放入文档。
- 3 按▲或▼键选择 [扫描到网络], 然后按 OK 键。
   如果设备不支持双面扫描,请转到步骤 ⑤。
   如果设备支持双面扫描,请转到步骤 ④。
- 4 按▲或▼键选择 [单面]、 [双面 长边]或 [双面 短边]。 按 OK 键。
- 5 按▲或▼键从列表中选择一个配置文件,然后按 OK 键。
- 6 如果您在网络基本管理的扫描到 FTP/ 网络文档中选中了使用 PIN 码进行验证复选框,液晶显示屏将提示您输入 PIN 码。请在操作面板上输入目标计算机的 4 位数 PIN 码,然后按 OK 键。
  - 如果配置文件已完成,将自动转到步骤 ①。
  - 如果使用网络基本管理配置**用户选择**,将提示您从操作面板选择扫描质量、文件类型 和文件尺寸。
  - ■如果配置文件还未完成(例如,未选择文件扫描质量或文件类型),将提示您按照以下 步骤输入缺失的信息。
- 7 执行以下操作中的一项:
  - ■按▲或▼键选择 [彩色 100 dpi]、 [彩色 200 dpi]、 [彩色 300 dpi]、
     [彩色 600 dpi]、 [自动彩色]、 [灰色 100 dpi]、 [灰色 200 dpi]、
     [灰色 300 dpi]或 [自动灰色]。 按 OK 键, 然后转到步骤 ⑧。
  - ■按▲或▼键选择[黑白 300 dpi]、[黑白 200 dpi]或[黑白 200x100 dpi]。按OK键,然后转到步骤⑨。
- 8 按▲或▼键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF]、 [JPEG]或 [XPS]。
   按 OK 键, 然后转到步骤 ⑩。

9 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [PDF]、 [PDF/A]、 [安全 PDF]、 [签名 PDF] 或 [TIFF]。
 按 OK 键, 然后转到步骤 ①。

**《**提示

- •如果您选择[安全 PDF],开始扫描之前,设备会要求您输入一个由 0-9 组成的 4 位数密码。
- •如果选择 [签名 PDF],则必须使用网络基本管理将证书安装并配置到设备中。
- 10 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [小]、 [中] 或 [大]。
   按 OK 键,然后转到步骤 ①。
- 11 执行以下操作中的一项:
   ■若要开始扫描,请按启动键。
  - ■若要更改文件名,请转到步骤 20。
- 提示

若要手动更改文件名,请转到步骤 🔞。

13 按 ▲ 或 ▼ 键选择 [< 手动 >], 然后按 OK 键。 输入要使用的文件名 (不超过 32 个字符), 然后按 OK 键。 按启动键。

#### 如何设置新的默认文件尺寸 (扫描到电子邮件(电子邮件服务器)、FTP 和网络)

您可以自定义文件尺寸的默认设置。 如需更高的扫描质量,请选择较大的文件尺寸。 如需 更低的扫描质量,请选择小文件尺寸。

■ 可下载扫描到电子邮件(电子邮件服务器)功能。

1 按**功能**键。

2 按▲或▼键选择 [常规设置], 然后按 OK 键。

3 按▲或▼键选择 [文档扫描], 然后按 OK 键。

4 按▲或▼键选择 [文件尺寸], 然后按 OK 键。

5 按▲或▼键选择 [彩色]或 [灰度], 然后按 OK 键。

6 按▲或▼键选择 [小]、 [中]或 [大], 然后按 OK 键。

7 按**停止 / 退出**键。

**《**提示

扫描黑白文档时不可以选择文件尺寸。 黑白文档以 TIFF 文件格式保存,且数据不会被压 缩。

#### 使用 Web Services 进行网络扫描 (Windows Vista<sup>®</sup> SP2 或更高版本和 Windows<sup>®</sup> 7)

通过 Web Services 协议, Windows Vista<sup>®</sup> (SP2 或更高版本) 和 Windows<sup>®</sup> 7 用户可以使用 联网的 Brother 设备进行扫描。 必须安装 Web Services 驱动程序。 有关安装 Web Services 驱动程序的详细信息 ➤> 网络使用说明书: *安装通过 Web Services 打印和* 扫描的驱动程序 (Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7)。

#### 2 提示

- •进行网络扫描时,每台联网设备最多可以连接 25 个客户端。例如, 30 个客户端同时试 图连接时,其中 10 个客户端将无法在液晶显示屏上显示。
- 液晶显示屏上显示的列表中可以添加 20 个客户端。如果列表中已经显示有 20 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Web Services,再在与您想添加的客户端对应的计算机上安装 Web Services,然后关闭再重启 Brother 设备。
- ・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。详情请参见
  ▶ 第 118 页 *防火墙设置*。
- 可使用 ADF (自动进稿器) 扫描多份文档。使用 ADF 时,应从扫描对话框的来源下拉列表 中选择送纸器 (扫描单面)。

#### 使用 Web Services 从计算机进行网络扫描 (Windows Vista<sup>®</sup> SP2 或更高版本和 Windows<sup>®</sup> 7)

您还可以在计算机上使用 Web Services 协议进行扫描。 可以使用 Windows 照片库和 Windows 传真和扫描。 有关如何从计算机进行扫描,请参见 ➤> 第 60 页 使用 WIA 驱动程 13 序扫描文档 (适用于 Windows 照片库和 Windows 传真和扫描)。

#### 🖉 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 (DPI) 的设置值。
- 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。 详情请参见 ▶▶ 第 233 页 配置 Web Services 的扫描设置。

#### 使用 Web Services 从 Brother 设备进行扫描 (Windows Vista<sup>®</sup> SP2 或更高版本和 Windows<sup>®</sup> 7)

如果您已安装 Web Services 扫描驱动程序, Brother 设备的液晶显示屏上将显示允许您使 用 Web Services 进行扫描的菜单。 详情请参见 ➤> 网络使用说明书: *安装 Web Services 打印和扫描驱动程序* (Windows Vista<sup>®</sup> 和 Windows<sup>®</sup> 7)。

#### ☑ 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 (DPI) 的设置值。
- 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。 详情请参见 ▶▶ 第 233 页 配置 Web Services 的扫描设置。

#### 1 放入文档。

- 2 按 📤 (扫描)键。
- 3 按▲或▼键选择 [网络服务]。 按 OK 键。
- 4 按▲或▼键选择您想使用的扫描类型。 按 OK 键。
- 5 按▲或▼键选择文档发送的目标计算机。 按 OK 键。
- 6 按启动键。 设备开始扫描。

#### 配置 Web Services 的扫描设置

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 (DPI) 的设置值。

- 对于 Windows Vista<sup>®</sup>: 请点击 ③ 按钮、控制面板、硬件和声音,然后点击扫描仪和照相机。 对于 Windows<sup>®</sup> 7: 请点击 ③ 按钮、所有程序、Brother、MFC-xxxx LAN、扫描仪设置,然后点击扫描 仪和照相机。
   2 点击本设备,然后点击扫描配置文件按钮。 出现扫描配置文件对话框。
- ③ 选择您想使用的扫描配置文件。 确保在扫描仪中选择支持 Web Services 扫描的 Brother 设备。 点击设为默认值。
- 4 点击编辑,将出现编辑配置文件对话框。
- 5 设置来源、纸张大小、颜色格式、文件类型、分辨率 (DPI)、亮度和对比度等选项。

6 点击保存配置文件。使用 Web Services 协议扫描时将应用这些设置。

#### ■ 提示

系统提示您选择扫描软件应用程序时,请从列表中选择 Windows<sup>®</sup> 传真和扫描或 Windows<sup>®</sup> 照片库。

# A 索引

## С

传直 (PC-FAX)	
Windows <sup>®</sup>	
Macintosh	
地址簿	
Windows <sup>®</sup>	
地址簿	
Macintosh	
发送	
Windows <sup>®</sup>	
发送	
封页	105
接收	113
设置	105
组	
ControlCenter2	
Macintosh	
ControlCenter4	
Windows <sup>®</sup>	

## D 打印

打印	
Macintosh	
BR-Script3 打印机驱动程序, Windows <sup>®</sup>	141
BR-Script3 打印机驱动程序, Macintosh	
打印机驱动程序	129
双面打印 Windows <sup>®</sup>	139
双面打印	
小册子打印	19

#### F

#### Ρ

Presto! PageManager (Macintosh)	167
OCR	
Presto! PageManager (Windows <sup>®</sup> )	63

# Q

驱动程序 Macintosh	
ICA	
TWAIN	154
Windows <sup>®</sup>	
TWAIN	45
WIA	53
Macintosh	
打印机	
Windows <sup>®</sup>	
打印机	9

## S

扫描	
Macintosh	
OCR	167
Presto! PageManager	167
Windows <sup>®</sup>	
Presto! PageManager	63
Macintosh	
分辨率	158
Windows <sup>®</sup>	
分辨率	49
Macintosh	
ICA 驱动程序	
TWAIN 兼容	
Windows®	
TWAIN 兼容	45
网络服务	231
WIA 兼容	53
扫描键	
USB	192
网络	
网络服务	

#### A

#### 索引

设备选择器 (Macintosh)	154, 190, 206
水印	

## Y

远程设置	
Macintosh	 189
Windows <sup>®</sup>	 100

## Z

状态监控器 Windows <sup>®</sup>	 13
状态监视器 Macintosh	 16



请访问我们的网站 http://www.brother.cn/

本设备仅适用于在中国大陆地区市场销售和使用,除此以外的区域, Brother 公司不提供售后服务。