



# 高级说明书

**DCP-T230**

**DCP-T236**

**DCP-T238**

**DCP-T430W**

**DCP-T435W**

**DCP-T436W**

**DCP-T439W**

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

## 目录

<b>使用本设备之前</b>	1
注释说明	2
商标	3
开放源代码许可备注	4
版权与许可	5
重要注意事项	6
<b>设备简介</b>	7
使用设备前	8
操作面板概述	9
访问 Brother Utilities (Windows)	12
卸载 Brother 软件和驱动程序 (Windows)	13
访问 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	14
Brother 设备上的 USB 端口位置	15
<b>纸张处理</b>	16
装入纸张	17
将纸张装入纸盒	18
将纸张装入单张进纸托板	25
非打印区域	28
纸张设置	29
适用打印介质	33
装入原稿	38
将原稿放到平板扫描器上	39
非扫描区域	40
<b>打印</b>	41
从计算机打印 (Windows)	42
打印照片 (Windows)	43
打印文档 (Windows)	44
在单张纸上打印多个页面 (N 合 1) (Windows)	45
打印海报 (Windows)	46
手动在纸张两面打印 (手动双面打印) (Windows)	47
手动打印成小册子 (Windows)	50
以灰度模式打印彩色文档 (Windows)	52
在信封上打印 (Windows)	53
防止打印脏污和卡纸 (Windows)	54
使用预设打印配置文件 (Windows)	55
更改默认打印设置 (Windows)	58
打印机驱动程序设置 (Windows)	59
从计算机打印 (Mac)	63
使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 (Windows/Mac)	64
使用 Brother iPrint&Scan 打印照片或文档 (Windows/Mac)	65
使用 Brother iPrint&Scan 在单张纸上打印多个页面 (N 合 1) (Windows/Mac)	67
使用 Brother iPrint&Scan 以灰度模式打印彩色文档 (Windows/Mac)	68
取消打印作业	69
<b>扫描</b>	70

使用 Brother 设备上的按钮进行扫描 . . . . .	71
使用 Brother 设备上的按钮进行扫描 . . . . .	72
使用 OCR 扫描到可编辑文本文件 . . . . .	74
将扫描数据保存为电子邮件附件 . . . . .	76
用于网络扫描的网络服务 (Windows 10 和 Windows 11) . . . . .	78
使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac) . . . . .	82
从计算机扫描 (Windows) . . . . .	83
使用 Nuance™ PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 应用程序进行扫描 . . . . .	84
使用 Windows 传真和扫描进行扫描 . . . . .	88
从计算机扫描 (Mac) . . . . .	92
安全扫描 . . . . .	93
<b>复印 . . . . .</b>	<b>94</b>
复印概述 . . . . .	95
复印文档 . . . . .	96
复印身份证件 . . . . .	97
使用网络基本管理更改复印快捷方式按钮设置 . . . . .	98
使用 Brother iPrint&Scan 进行复印 . . . . .	99
使用 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报) . . . . .	100
使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 (Windows/Mac) . . . . .	102
使用 Brother Mobile Connect 进行复印 . . . . .	104
使用 Brother Mobile Connect 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报) . . . . .	105
使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置 . . . . .	107
<b>网络 . . . . .</b>	<b>109</b>
支持的基本网络功能 . . . . .	110
配置网络设置 . . . . .	111
使用操作面板配置网络设置 . . . . .	112
无线网络设置 . . . . .	113
使用无线网络 . . . . .	114
使用 Wireless Direct . . . . .	121
启用/禁用无线局域网 . . . . .	124
打印无线网络报告 . . . . .	125
网络功能 . . . . .	128
打印网络配置报告 . . . . .	129
使用网络基本管理配置代理服务器设置 . . . . .	130
使用全局网络检测功能 . . . . .	131
将网络设置重置为出厂默认设置 . . . . .	134
Brother 管理工具 . . . . .	135
<b>安全 . . . . .</b>	<b>136</b>
<b>移动连接 . . . . .</b>	<b>137</b>
AirPrint . . . . .	138
AirPrint 概述 . . . . .	139
使用 AirPrint 前 (macOS) . . . . .	140
使用 AirPrint 打印 . . . . .	141
使用 AirPrint 扫描 (macOS) . . . . .	144
Mopria™ Print Service 和 Mopria™ Scan . . . . .	145
Brother Mobile Connect . . . . .	146

兄弟畅享印(微信小程序) .....	147
<b>故障排除.....</b>	<b>148</b>
指示灯模式及其相应指示 .....	149
打印机卡纸或卡纸 .....	154
设备内部卡纸 .....	155
纸张处理和打印问题 .....	158
纸张处理问题 .....	159
打印问题 .....	161
打印质量问题 .....	164
网络问题 .....	167
检查设备的网络设置 .....	168
如果设备网络出现问题 .....	169
其他问题 .....	173
查看设备信息 .....	174
更新设备固件 .....	175
重置本设备 .....	176
<b>日常维护.....</b>	<b>177</b>
重新填充墨仓 .....	178
清洁 Brother 设备 .....	182
清洁扫描器 .....	183
从 Brother 设备清洗打印头 .....	184
使用网络基本管理清洗打印头 .....	185
从计算机清洗打印头 (Windows) .....	186
清洁设备的外部 .....	187
清洁设备打印机压辊 .....	189
清洁进纸辊 .....	191
清洁底垫 .....	193
清洁撮纸辊 .....	194
检查 Brother 设备 .....	195
检查打印质量 .....	196
使用 Brother iPrint&Scan 监控设备状态 (Windows/Mac) .....	197
从 Brother 设备检查打印对齐 .....	199
使用网络基本管理检查打印对齐 .....	200
更改打印选项以改善打印效果 .....	201
包装和运输设备 .....	202
<b>设备设置.....</b>	<b>204</b>
查看本设备的密码 .....	205
使用操作面板更改设备设置 .....	206
使用设备操作面板设置设备自动断电 .....	207
使用网络基本管理更改设备设置 .....	208
什么是网络基本管理? .....	209
访问网络基本管理 .....	210
使用网络基本管理更改登录密码 .....	213
常规设置 .....	214
发生断电时 (内存存储) .....	220
<b>附录.....</b>	<b>221</b>
规格 .....	222

---

◆ 主页 > 目录

耗材规格 .....	227
为了创造更加美好的环境 .....	228
Brother 帮助和支持 .....	229

## 使用本设备之前

- [注释说明](#)
- [商标](#)
- [开放源代码许可备注](#)
- [版权与许可](#)
- [重要注意事项](#)

## 注释说明

本使用说明书中使用以下符号和惯例：

 <b>警告</b>	警告图标表示可能导致死亡或重伤的潜在危险情况。
 <b>注意</b>	注意图标表示可能导致轻微或中度伤害的潜在危险情况。
<b>重要事项</b>	重要事项图标表示可能导致财产损失或设备损坏的潜在危险。
<b>提示</b>	提示图标指定了操作环境、安装条件或特殊使用条件。
	提示图标提供有用的提示和补充信息。
	触电危险图标警告您避免可能发生的触电伤害。
<b>粗体</b>	粗体字表示设备的操作面板或计算机屏幕上的按键/按钮。
<b>斜体</b>	斜体字强调应当注意的要点或提示您参考相关主题。



### 相关信息

- 使用本设备之前

## 商标

Apple、App Store、AirPrint、Mac、macOS、iPadOS、iPad、iPhone、iPod touch 和 Safari 是 Apple Inc.，在美国和其他国家/地区的注册商标。

Nuance 和 PaperPort 是 Nuance Communications 公司或其成员机构在美国和/或其他国家的商标或注册商标。

Wi-Fi® 和 Wi-Fi Alliance® 是 Wi-Fi Alliance® 的注册商标。

WPA™、WPA2™、WPA3™ 和 Wi-Fi Protected Setup™ 是 Wi-Fi Alliance® 的商标。

Android 是 Google 公司的商标。

Bluetooth® 文字商标是 Bluetooth SIG 公司的注册商标，兄弟工业株式会社已获得许可使用上述商标。其他商标和商标名称归其各自所有者所有。

Mopria™、Mopria™ 标识和 Alliance™ 文字商标和标识是 Mopria Alliance 在美国和其他国家的注册和/或非注册商标和服务标志。未经授权，严禁使用。

Adobe® 和 Reader® 是 Adobe Systems Incorporated 在美国和/其他国家的注册商标或商标。

本手册中提及的软件名称都有一份软件许可协议，此协议指明了其相应的所有者。

Brother 产品、相关文档和任何其他资料中出现的任何公司的任何品牌名称和产品名称都是其相应公司的商标或注册商标。



### 相关信息

- 使用本设备之前

## 开放源代码许可备注

本产品包含开放源代码软件。

若要查看开放源代码许可备注和版权信息，请转到 [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals) 网站上与您的设备型号对应的说明书页面。



### 相关信息

- 使用本设备之前

## 版权与许可

©2024 兄弟工业株式会社。版权所有。

本产品包含由以下厂家开发的软件：

本产品包含由 ZUKEN ELMIC 公司研发的 "KASAGO TCP/IP" 软件。



### 相关信息

- 使用本设备之前

## 重要注意事项

- 访问 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 检查是否有 Brother 驱动程序和软件更新。
- 为了实时更新本设备的性能, 请访问 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 检查是否有最新的固件更新。否则, 本设备的部分功能可能无法使用。
- 请勿在购买国以外的国家使用本产品, 因其可能违反该国关于无线通讯和电源的规定。
- 当更换或处理您的设备或将其转让他人之前, 我们强烈建议将设备恢复为出厂设置, 以删除所有个人信息。
- 本说明书中的 Windows 10 是指 Windows 10 家庭版、Windows 10 专业版、Windows 10 教育版和 Windows 10 企业版。
- 本说明书中的 Windows 11 是指 Windows 11 家庭版、Windows 11 专业版、Windows 11 教育版和 Windows 11 企业版。
- 如无特别说明, 本说明书中使用的是 DCP-T430W 设备的示意图。
- 本使用说明书中屏幕或图像仅作示意图之用, 可能会与实际产品有所不同。
- 如无特别说明, 本说明书中使用的是 Windows 10 的屏幕截图。您计算机上的屏幕显示可能会根据操作系统而有所不同。
- 本文档内容及产品规格如有更改, 恕不另行通知。



### 相关信息

- [使用本设备之前](#)

#### 相关主题:

- [重置本设备](#)

## 设备简介

- 使用设备前
- 操作面板概述
- 访问 Brother Utilities (Windows)
- 访问 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Brother 设备上的 USB 端口位置

## 使用设备前

尝试任何打印操作前，确认以下各项：

- 确保您已安装适用于本设备的正确软件和驱动程序。
- 对于 USB 接口电缆用户：确保接口电缆已插牢。

### 选择正确的纸张类型

对于高质量打印，选择正确的纸张类型尤为重要。购买纸张前，请务必阅读适用纸张的相关信息，并根据打印机驱动程序或打印应用程序中的设置确定可打印区域。

### 防火墙（Windows）（DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W）

若计算机受防火墙保护而无法进行网络打印或网络扫描，可能需要配置防火墙设置。如果您正在使用 Windows 防火墙并按照安装程序中的步骤安装了驱动程序，则必要的防火墙设置已完成。若正使用其他个人防火墙软件，请参见防火墙软件的使用说明书或与软件制造商联系。



### 相关信息

- 设备简介

## 操作面板概述

在使用说明书中，操作面板的颜色和示意图中的按钮可能会有所差异，具体取决于设备型号。

>> DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238

>> DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

### DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238



#### 1. (身份证复印)

- 按此键可进行 2 合 1 身份证复印。  
如有必要，可使用网络基本管理将此按键设置为一个指定的复印功能。默认设置为 2 合 1 身份证复印。
- 按此按钮的同时按 (停止) 可访问维护模式。

#### 2. 黑白复印

- 按此按钮可开始黑白复印。
- 按此按钮的同时按 彩色复印 可开始扫描文档（彩色或黑白，取决于扫描设置）。
- 按此按钮的同时按 (停止) 可访问重置模式。

#### 3. 彩色复印

按此按钮可开始全彩色复印。

#### 4. 电源指示灯

指示设备状态。

#### 5. (停止) 电源开关

- 按此按钮可停止操作。
- 按此按钮可退出选定模式。
- 按 (停止) 打开设备电源。

按住 (停止) 关闭设备电源并取消所有剩余操作。电源指示灯将闪烁并亮起几秒钟，然后熄灭。

即使您使用 (停止) 关闭了设备，设备仍会定期清洁打印头，以保持打印质量。为了延长打印头寿命、更有效地使用墨水并保持打印质量，请始终保持设备通电。

#### 6. 墨水指示灯

用于指示设备检测到了墨水错误或正处于维护模式。

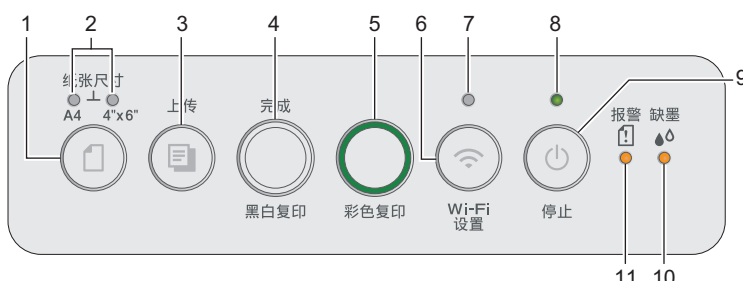
#### 7. 纸张警告 指示灯

用于指示设备检测到了错误或正处于重置模式。

## DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W



(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)



(DCP-T439W)

### 1. (纸张)

按此按钮配置纸张尺寸和纸张类型设置。

### 2. A4 指示灯/4" x 6" (10 x 15 厘米) 指示灯

用于指示所选纸张尺寸和纸张类型设置。

	<ul style="list-style-type: none"><li>• 纸张类型: 普通</li><li>• 纸张尺寸: A4</li></ul> <p>(用于打印标准原稿)</p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 纸张类型: 其他照片纸</li><li>• 纸张尺寸: 10 x 15 厘米</li></ul> <p>(用于打印照片)</p>
	自定义设置

### 3. (身份证复印) (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)

- 按此键可进行 2 合 1 身份证复印。

如有必要, 可使用网络基本管理将此按键设置为一个指定的复印功能。默认设置为 2 合 1 身份证复印。

- 按此按钮的同时按 (停止) 可访问维护模式。

### 上传 (DCP-T439W)

按此按钮扫描文档并开始上传到服务器。

### 4. 黑白复印

- 按此按钮可开始黑白复印。
- 按此按钮的同时按 可开始扫描文档 (彩色或黑白, 取决于扫描设置)。
- 按此按钮的同时按 (停止) 可访问重置模式。
- (DCP-T439W) 按此按钮结束上传到服务器操作。

### 5. 彩色复印

按此按钮可开始全彩色复印。

## 6. (Wi-Fi 设置)

- 仅按此键或与其他按键同时按下，可配置无线设置或打印网络报告。请仅在本设备闲置时使用。
- 如果无法连接至无线网络，同时按此键和彩色复印重新启动 Wi-Fi。
- 按此按钮的同时按  (停止) 可访问 Wi-Fi 模式。

## 7. Wi-Fi 指示灯

用于指示无线网络状态。

	已连接（亮起）
	连接（闪烁）
	关

## 8. 电源指示灯

指示设备状态。

## 9. (停止) 电源开关

- 按此按钮可停止操作。
- 按此按钮可退出选定模式。
- 按  (停止) 打开设备电源。

按住  (停止) 关闭设备电源并取消所有剩余操作。电源指示灯将闪烁并亮起几秒钟，然后熄灭。

即使您使用  (停止) 关闭了设备，设备仍会定期清洁打印头，以保持打印质量。为了延长打印头寿命、更有效地使用墨水并保持打印质量，请始终保持设备通电。

## 10. 墨水指示灯

用于指示设备检测到了墨水错误或正处于维护模式。

## 11. 纸张警告 指示灯

用于指示设备检测到了错误或正处于重置模式。



## 相关信息

- 设备简介

### 相关主题：

- 指示灯模式及其相应指示

## 访问 Brother Utilities (Windows)

**Brother Utilities(Brother 实用程序)** 是一个应用程序启动器，使用它可以方便地访问本设备上安装的所有 Brother 应用程序。

若要使用 **Brother Utilities(Brother 实用程序)**，必须先在计算机上安装 Brother 软件。若要安装 Brother 软件，请转到 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上与您的设备型号对应的驱动和软件页面。

### 1. 执行以下操作中的一项：

- Windows 11

点击  > 所有应用 > Brother > Brother Utilities(Brother 实用程序)。

- Windows 10

点击  > Brother > Brother Utilities(Brother 实用程序)。

### 2. 选择设备。



### 3. 选择要使用的操作。



### 相关信息

- 设备简介

- 卸载 Brother 软件和驱动程序 (Windows)

## 卸载 Brother 软件和驱动程序 (Windows)

1. 执行以下操作中的一项：

- Windows 11

点击  > 所有应用 > Brother > Brother Utilities (Brother 实用程序)。

- Windows 10

点击  > Brother > Brother Utilities (Brother 实用程序)。

2. 点击下拉列表并选择本设备的型号名称（如果尚未选择）。点击左侧导航栏中的工具，然后点击卸载。遵循对话框中的提示卸载软件和驱动程序。



### 相关信息

- [访问 Brother Utilities \(Windows\)](#)

## 访问 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

使用适用于 Windows 和 Mac 的 Brother iPrint&Scan 从计算机进行打印和扫描。

### 若要下载最新版本：

- 对于 Windows:

前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的型号对应的驱动和软件页面，然后下载并安装 Brother iPrint&Scan。

- 对于 Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

从 Apple App Store 下载并安装 Brother iPrint&Scan。

如果弹出提示，请安装使用本设备所必需的驱动程序和软件。从 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的设备型号对应的驱动和软件页面下载最新的驱动程序和软件。

### 1. 启动 Brother iPrint&Scan。

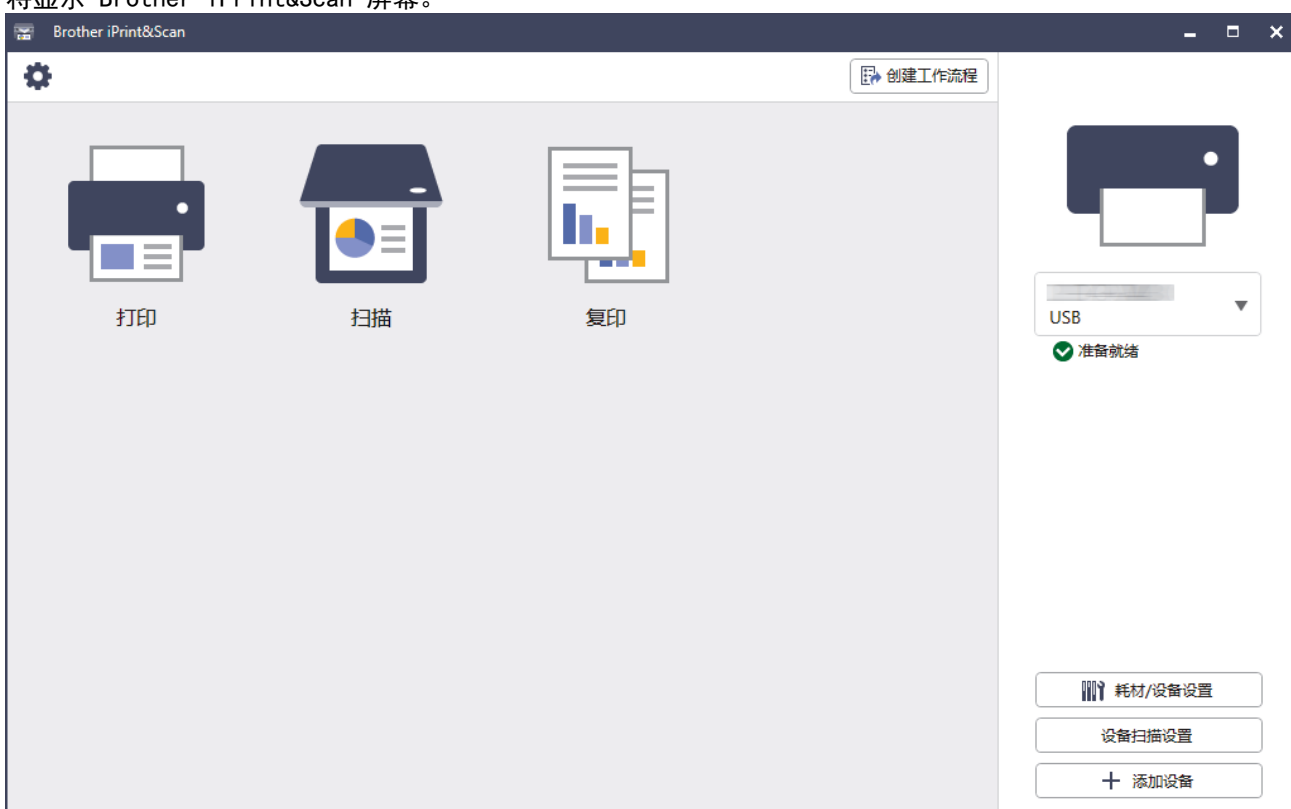
- Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。



实际屏幕可能会因应用程序版本不同而有所差异。



### 相关信息

- 设备简介

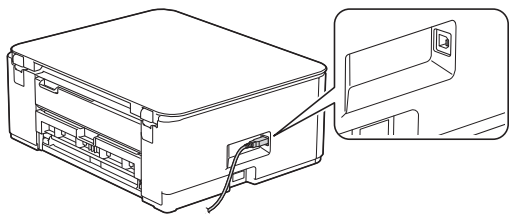
#### 相关主题：

- 使用 Brother iPrint&Scan 监控设备状态 (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

## Brother 设备上的 USB 端口位置

- 有关电缆的详细信息, ➤➤ [接口规格](#)
- 若要安装使用本设备所必需的驱动程序和软件, 请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您设备型号的[驱动和软件页面](#)。

USB 端口位于设备外侧, 如图所示。



### 相关信息

- [设备简介](#)

## 纸张处理

- 装入纸张
- 装入原稿

## 装入纸张

- 将纸张装入纸盒
- 将纸张装入单张进纸托板
- 非打印区域
- 纸张设置
- 适用打印介质
- 指示灯模式及其相应指示
- 纸张处理问题
- 打印质量问题

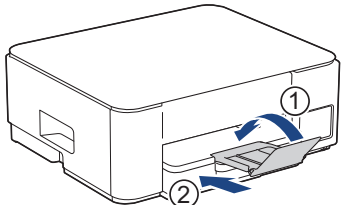
## 将纸张装入纸盒

- 将单页纸或相片纸 2L 装入纸盒
- 将相片纸装入纸盒
- 将信封装入纸盒

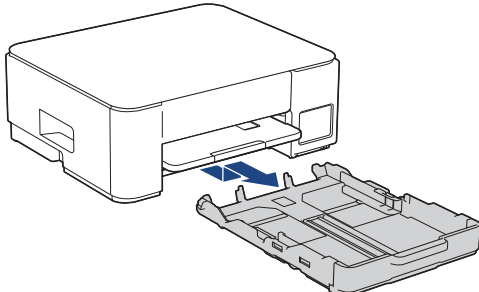
## 将单页纸或相片纸 2L 装入纸盒

- 每次仅在纸盒中装入一种尺寸和类型的纸张。
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 在纸盒中装入其他尺寸的纸张时，必须更改设备中或计算机上的纸张尺寸设置。
- (DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238) 在纸盒中装入其他不同尺寸的纸张时，必须更改计算机上的纸张尺寸设置。

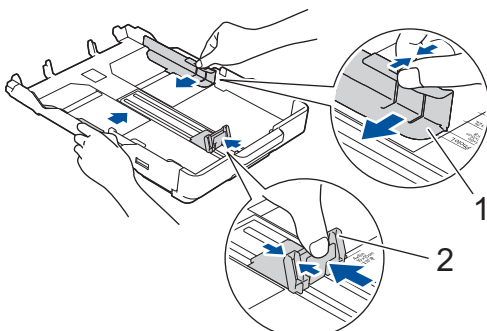
1. 如果纸张支撑翼板 (1) 展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板 (2)。



2. 将纸盒从设备中完全拉出。



3. 轻轻按住并滑动纸张宽度导块 (1) 和纸张长度导块 (2)，调整至纸张尺寸。

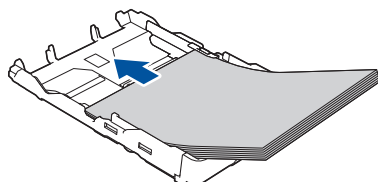


4. 充分展开堆叠的纸张，以避免卡纸与进纸错误。

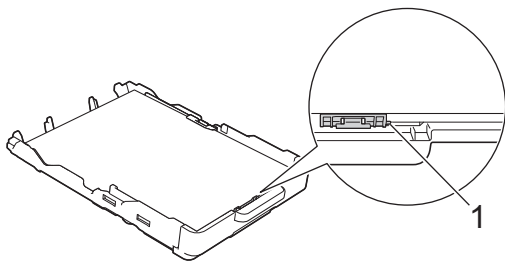


请确保纸张不卷曲或皱褶。

5. 轻轻地将纸张打印面朝下装入纸盒中。



确保纸盒中的纸张平整且纸张长度导块（1）触碰到纸张的两边。



## 重要事项

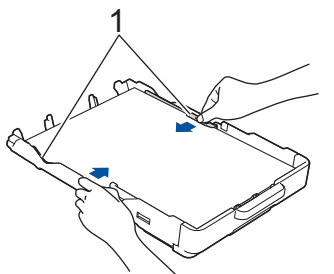
- 请勿将纸盒内的纸张向前推得太深，否则纸张会在纸盒后部翘起并导致进纸问题。
- 装入超过 20 张相片纸 2L (13 x 18 厘米) 时可能会导致卡纸。



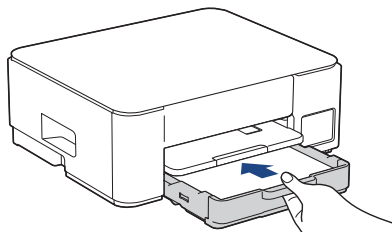
若要在纸盒用空前添加纸张，请先取出纸盒中的剩余纸张，然后再与要添加的纸张一起放入纸盒。请确保充分展开堆叠的纸张，以防止设备一次送入多张纸。

6. 轻轻滑动纸张宽度导块（1），调整至纸张尺寸。

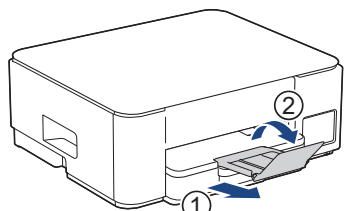
确保纸张宽度导块触碰到纸张的两边。



7. 慢慢将纸盒完全推入设备。



8. 拉出纸张支撑板（1）直至其锁定到位，然后展开纸张支撑翼板（2）。



## 相关信息

- 将纸张装入纸盒

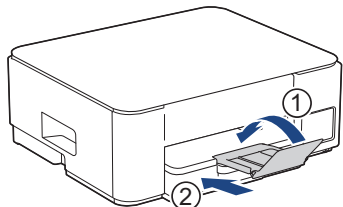
### 相关主题：

- 选择正确的打印介质

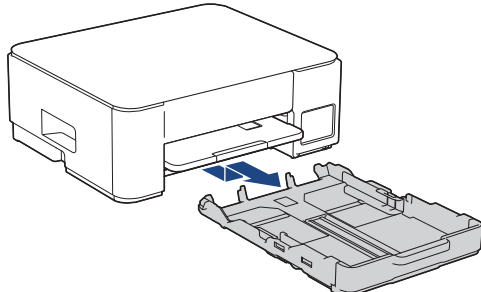
## 将相片纸装入纸盒

- 每次仅在纸盒中装入一种尺寸和类型的纸张。
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 在纸盒中装入其他尺寸的纸张时，必须更改设备中或计算机上的纸张尺寸设置。
- (DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238) 在纸盒中装入其他不同尺寸的纸张时，必须更改计算机上的纸张尺寸设置。

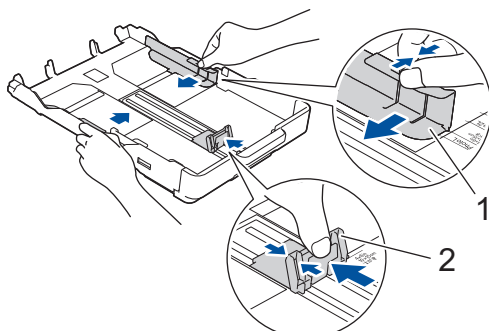
1. 如果纸张支撑翼板 (1) 展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板 (2)。



2. 将纸盒从设备中完全拉出。

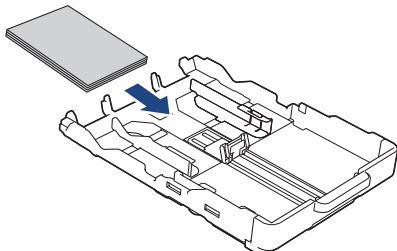


3. 轻轻按住并滑动纸张宽度导块 (1) 和纸张长度导块 (2)，调整至纸张尺寸。



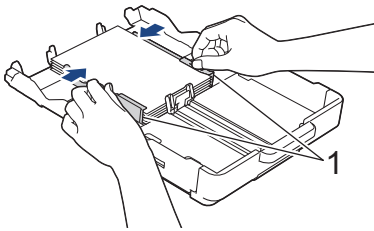
4. 将相片纸打印面朝下装入，最多可装入 20 张。

装入超过 20 张相片纸时可能会导致卡纸。

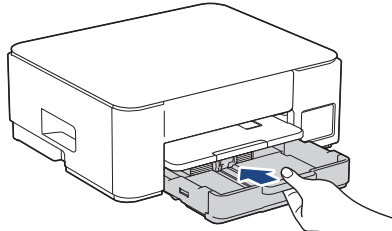


5. 轻轻滑动纸张宽度导块 (1)，调整至纸张尺寸。

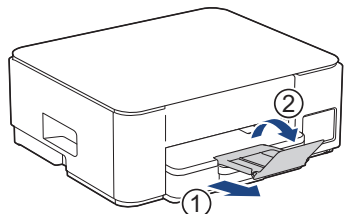
确保纸张宽度导块触碰到纸张的两边且纸盒中的纸张平整。



6. 慢慢将纸盒完全推入设备。



7. 拉出纸张支撑板（1）直至其锁定到位，然后展开纸张支撑翼板（2）。



## 相关信息

- 将纸张装入纸盒

### 相关主题：

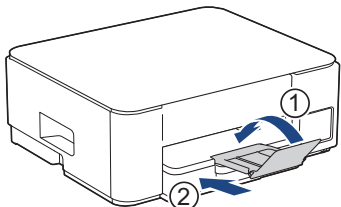
- 选择正确的打印介质

## 将信封装入纸盒

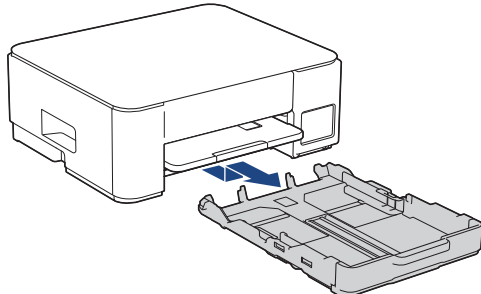
- 您可以装入各种不同尺寸的信封。>> 相关信息: 适用于每项操作的纸张类型和尺寸
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 在纸盒中装入信封时, 必须更改设备中或计算机上的纸张尺寸设置。
- (DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238) 在纸盒中装入信封时, 必须更改计算机上的纸张尺寸设置。
- 将信封装入纸盒前, 请按压信封的四个角和各条边使其尽量平整。



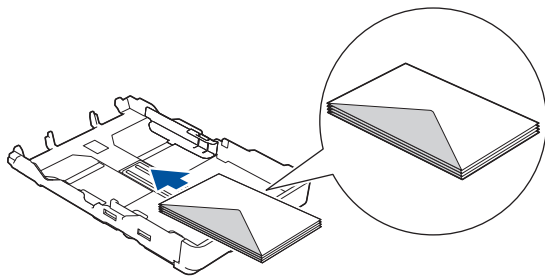
1. 如果纸张支撑翼板 (1) 展开, 请将其合上, 然后合上纸张支撑板 (2)。



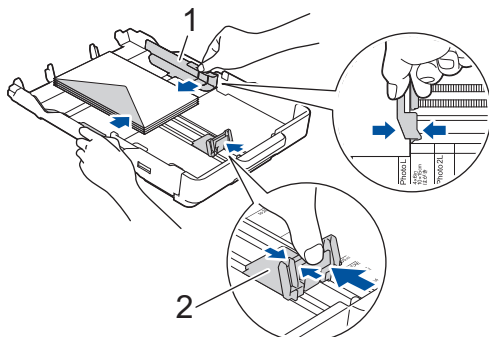
2. 将纸盒从设备中完全拉出。



3. 将信封打印面朝下装入纸盒中, 最多可装入 10 个。所装入的信封超过 10 个时可能会导致卡纸。



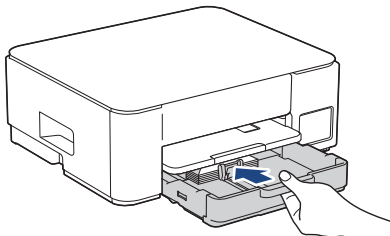
4. 轻轻按住并滑动纸张宽度导块 (1) 和纸张长度导块 (2), 调整至信封尺寸。  
确保纸盒中的信封平整。



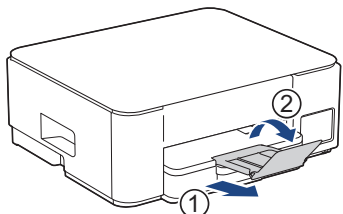
## 重要事项

如果信封是多页进纸，请一次在纸盒中放入一个信封。

5. 慢慢将纸盒完全推入设备。



6. 拉出纸张支撑板（1）直至其锁定到位，然后展开纸张支撑翼板（2）。



### 相关信息

- 将纸张装入纸盒

#### 相关主题:

- 选择正确的打印介质
- 适用于每项操作的纸张类型和纸张尺寸

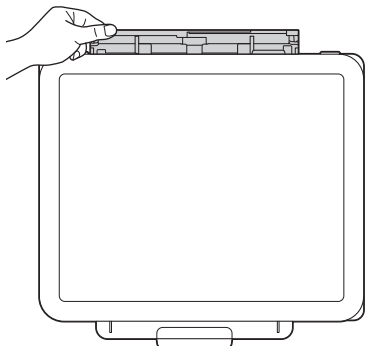
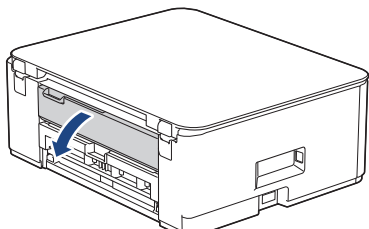
## 将纸张装入单张进纸托板

在单张进纸托板中装入特殊打印介质，一次装入一张。

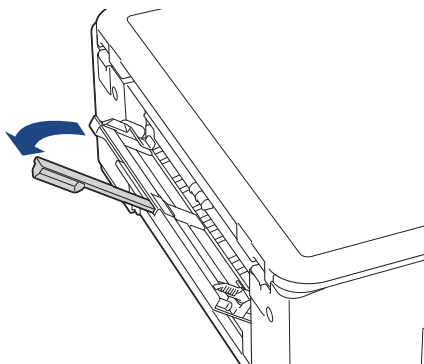


将纸张放入单张进纸托板后，设备将自动开启单张进纸托板模式。

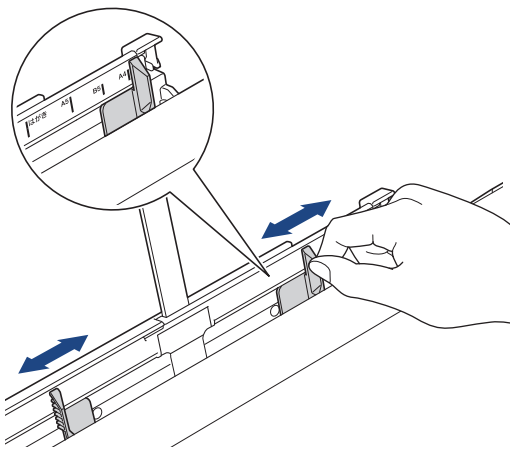
1. 打开单张进纸托板盖。



2. 抬起纸张支撑板。

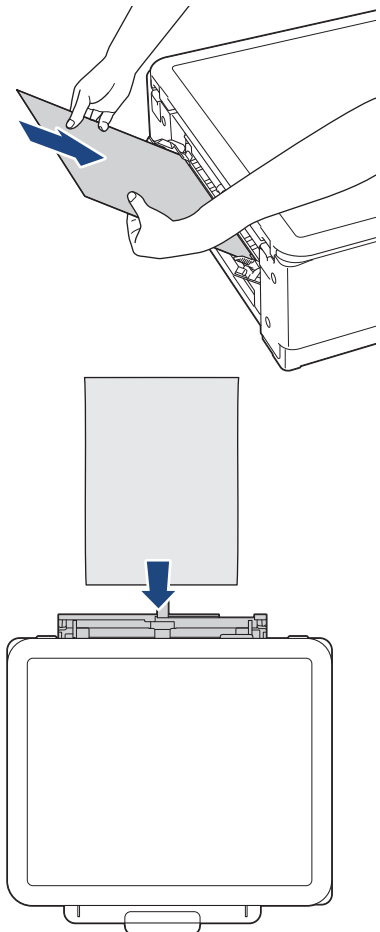


3. 滑动单张进纸托板的纸张导块，调整至所用纸张的宽度。

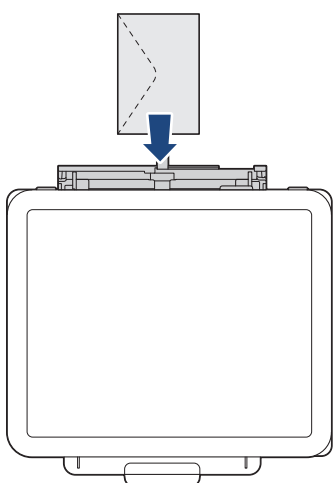


4. 在单张进纸托板中只装入一张纸，打印面向上放置。

双手调整单张进纸托板的纸张导块，确保导块与纸张之间没有缝隙。



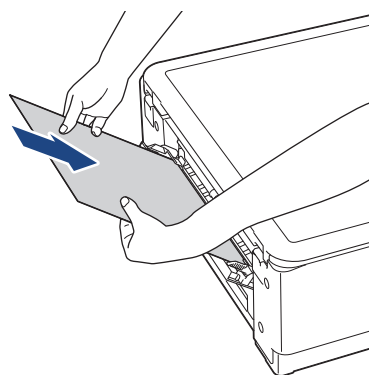
使用信封时，以打印面向上、封口朝左的方式装入信封，如示意图所示。



## 重要事项

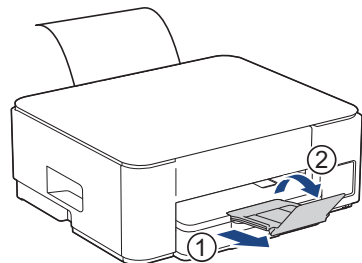
- 单张进纸托板中每次仅可装入一张纸。否则可能会导致卡纸。 打印多个页面时，请等到**电源指示灯**和**纸张警告 指示灯**都亮起后再装入下一张纸。
- 正在从纸盒进纸打印时，切勿在单张进纸托板中放入纸张。 否则可能会导致卡纸。

5. 用双手将一张纸推入单张进纸托板，直至纸张的前缘触碰到进纸辊，感觉设备进纸时松开纸张。电源指示灯将闪烁三次，表示单张进纸托板已准备就绪。



装入信封或厚纸时，请将其推入单张进纸托板，直到您感觉到进纸辊在拉动介质。

6. 拉出纸张支撑板（1）直至其锁定到位，然后展开纸张支撑翼板（2）。



- 如果文档不符合一张纸的页面尺寸，电源指示灯和纸张警告指示灯均亮起。此时，请将另一张纸装入单张进纸托板，然后按黑白复印或彩色复印。
- 合上单张进纸托板盖前请确保打印已完成。
- 如果单张进纸托板中装有纸张，设备打印时始终从单张进纸托板进纸。
- 如果正在打印测试页或报告时将纸张装入单张进纸托板，设备将弹出纸张。
- 设备清洁过程中，将弹出装入单张进纸托板的纸张。请等到设备完成清洁，然后将纸张装入单张进纸托板。



## 相关信息

- 装入纸张

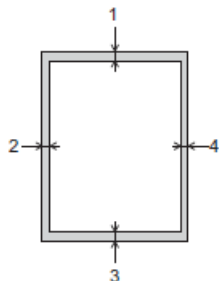
### 相关主题：

- 选择正确的打印介质
- 指示灯模式及其相应指示

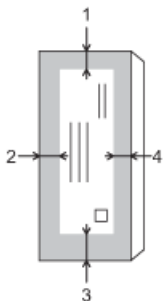
## 非打印区域

您所使用的应用程序中的设置将决定非打印区域。下图阴影部分显示了单页纸和信封的非打印区域。仅当设备具有满幅打印功能且此功能开启时，方可可在单页纸的阴影部分打印。

### 单页纸



### 信封



	上边距 (1)	左边距 (2)	下边距 (3)	右边距 (4)
单页纸	3 毫米	3 毫米	3 毫米	3 毫米
信封	12 毫米	3 毫米	12 毫米	3 毫米



满幅打印功能不适用于信封和双面打印。



### 相关信息

- 装入纸张

#### 相关主题:

- 打印问题

## 纸张设置

- 使用网络基本管理更改纸张尺寸设置
- 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型

## 使用网络基本管理更改纸张尺寸设置

相关型号: DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238

1. 启动网络基本管理。▶ [访问网络基本管理](#)

2. 转到导航菜单, 然后选择**复印** > **复印选项**。



如果左侧导航栏不可见, 请点击 ≡ 启动导航。

3. 选择**纸张尺寸**选项。

4. 选择**提交**。



对于高质量打印, 选择正确的纸张类型尤为重要。购买纸张前, 请务必阅读适用纸张的相关信息, 并根据打印机驱动程序或打印应用程序中的设置确定可打印区域。



### 相关信息

- [纸张设置](#)

#### 相关主题:

- [复印文档](#)
- [适用打印介质](#)

## 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

可通过按  (纸张) 来选择 A4 尺寸的普通纸、10 x 15 厘米 尺寸的其他照片纸或自定义尺寸纸张。

- 当选择的是 A4 尺寸的普通纸时, **A4 指示灯** 将会亮起。
- 当选择的是 10 x 15 厘米 尺寸的其他照片纸时, **4" x 6" (10 x 15 厘米) 指示灯** 将会亮起。
- 当选择的是自定义尺寸纸张时, **A4 指示灯** 和 **4" x 6" (10 x 15 厘米) 指示灯** 将会同时亮起。



### 相关信息

- [纸张设置](#)
  - [定制纸张尺寸和纸张类型](#)

#### 相关主题:

- [复印文档](#)
- [适用打印介质](#)

## 定制纸张尺寸和纸张类型

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 启动网络基本管理。▶▶ [访问网络基本管理](#)
- 在左侧导航栏中, 选择[打印 > 纸盒\(自定义\)](#)。



如果左侧导航栏不可见, 请点击 ≡ 启动导航。

- 选择要使用的**纸张类型**和**纸张尺寸**选项。
- 选择**提交**。



### 相关信息

- [使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型](#)

#### 相关主题:

- [适用打印介质](#)

## 适用打印介质

设备中所使用的纸张类型会影响打印质量。

为获取所选设置的最佳打印质量, 请务必根据放入的纸张类型设置相应的纸张类型。

可使用普通纸、喷墨专用纸(涂层纸)、照片纸、再生纸和信封。

建议在购买大量纸张前, 先测试各种纸张类型。

为了获得最佳效果, 我们推荐您使用 Brother 公司的纸张。

- 在喷墨专用纸(涂层纸)和照片纸上打印时, 请确保在打印机驱动程序或打印应用程序中选择正确的打印介质。
- 当在相片纸上打印时, 在纸盒中多放一张完全相同的相片纸。
- 使用相片纸打印时, 为了防止弄脏打印件或卡纸, 请立即取走打印出的每一页。
- 打印结束后, 请勿立即触摸打印面, 纸面可能还未完全干, 会弄脏手指。



### 相关信息

- [装入纸张](#)
  - [处理和使用打印介质](#)
  - [选择正确的打印介质](#)

#### 相关主题:

- [打印质量问题](#)
- [使用网络基本管理更改纸张尺寸设置](#)
- [使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型](#)
- [定制纸张尺寸和纸张类型](#)

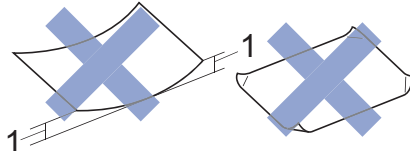
## 处理和使用打印介质

- 将纸张保存在原始包装中并将其密封。保持纸张平整同时避免受潮、阳光直射和受热。
- 避免触碰到相片纸的发亮（涂层）面。
- 有些信封尺寸要求您在应用程序中设置边距。确保在打印多份信封前先进行打印测试。

### 重要事项

切勿使用下列类型的纸张：

- 损坏、卷曲、褶皱或形状不规则的纸张



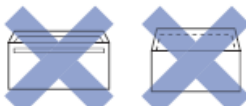
1. 2 毫米或以上的卷曲可能会引起卡纸。

- 光亮度过高或有过多丝流的纸张
- 无法堆叠整齐的纸张
- 带背胶纸的纸张

切勿使用下列类型的信封：

- 结构松散的信封；
- 开窗信封；
- 有浮凸面（有凸起字迹）的信封；
- 带别针或订书钉的信封；
- 内部已打印过的信封。
- 自粘的信封
- 具有双重封口的信封

#### 自粘 双重封口



信封厚度、尺寸和封口形状可能会导致进纸问题。



### 相关信息

- 适用打印介质

## 选择正确的打印介质

- 适用于每项操作的纸张类型和纸张尺寸
- 纸盒容量
- 将单页纸或相片纸 2L 装入纸盒
- 将相片纸装入纸盒
- 将信封装入纸盒
- 将纸张装入单张进纸托板

## 适用于每项操作的纸张类型和纸张尺寸

纸张类型	纸张尺寸		使用	
			复印	打印
单页纸	A4	210 x 297 毫米	是	是
	Letter	215.9 x 279.4 毫米	是	是
	16K	195 x 270 毫米	-	是
	Executive	184.1 x 266.7 毫米	-	是
	JIS B5	182 x 257 毫米	-	是
	JIS B6	128 x 182 毫米	-	是
	A5	148 x 210 毫米	是	是
	A6	105 x 148 毫米	-	是
卡片	照片	10 x 15 厘米	是	是
	相片纸 L	9 x 13 厘米	-	是
	相片纸 2L	13 x 18 厘米	-	是
	索引卡片	13 x 20 厘米	-	是
信封	C5 信封	162 x 229 毫米	-	是
	DL 信封	110 x 220 毫米	-	是
	COM-10	104.7 x 241.3 毫米	-	是
	Monarch	98.4 x 190.5 毫米	-	是



### 相关信息

- 选择正确的打印介质

#### 相关主题:

- 将信封装入纸盒

## 纸盒容量

	纸张尺寸	纸张类型	张数	重量	厚度
纸盒	A4、Letter、16K、Executive、B5 (JIS)、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片纸 (10 x 15 厘米)、相片纸 L (9 x 13 厘米)、相片纸 2L (13 x 18 厘米)、索引卡 (13 x 20 厘米)	普通纸、再生纸	150 <sup>1</sup>	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 毫米
		喷墨专用纸	20	64 ~ 200 克/平方米	0.08 ~ 0.25 毫米
		光面纸 <sup>2</sup> 、相片纸 <sup>2</sup>	20	最大 220 克/平方米	最大 0.25 毫米
		索引卡片	30	最大 120 克/平方米	最大 0.15 毫米
		信封	10	80 ~ 95 克/平方米	最大 0.52 毫米
单张进纸托板	A4、Letter、16K、Executive、B5 (JIS)、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片纸 (10 x 15 厘米)、相片纸 L (9 x 13 厘米)、相片纸 2L (13 x 18 厘米)、索引卡 (13 x 20 厘米)	普通纸、再生纸	1	64 ~ 120 克/平方米	0.08 ~ 0.15 毫米
		喷墨专用纸	1	64 ~ 200 克/平方米	0.08 ~ 0.25 毫米
		光面纸、相片纸	1	最大 300 克/平方米	最大 0.30 毫米
		索引卡片	1	最大 120 克/平方米	最大 0.15 毫米
		信封	1	80 ~ 95 克/平方米	最大 0.52 毫米

<sup>1</sup> 使用普通纸时 80 克/平方米。

<sup>2</sup> BP71 260 克/平方米 纸张专为 Brother 喷墨设备而设计。



## 相关信息

- 选择正确的打印介质

## 装入原稿

- 将原稿放到平板扫描器上
- 非扫描区域

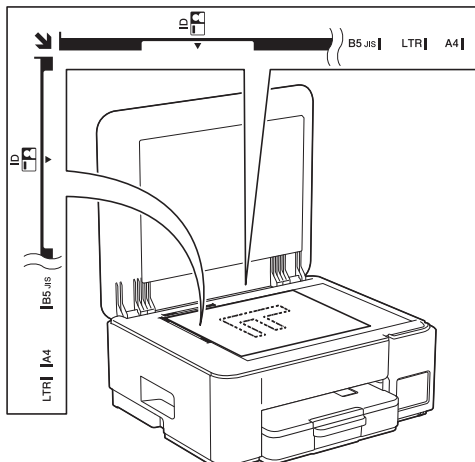
## 将原稿放到平板扫描器上

使用平板扫描器进行复印或扫描，每次只可对一页执行这些操作。

### 支持的原稿尺寸

长度:	最大 297 毫米
宽度:	最大 215.9 毫米
重量:	最重 2 千克

1. 抬起原稿盖板。
2. 将原稿正面朝下放在平板扫描器的左上角，如示意图所示。



3. 合上原稿盖板。

### 重要事项

如果扫描一本书或较厚的原稿，切勿用力合上或挤压原稿盖板。



### 相关信息

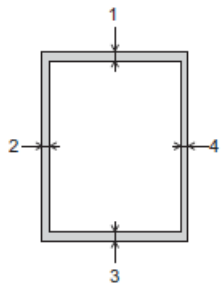
- [装入原稿](#)

#### 相关主题:

- [复印文档](#)
- [其他问题](#)

## 非扫描区域

您所使用的应用程序中的设置将决定页面的非扫描区域。下图阴影部分显示了典型的非扫描区域。



使用	文档尺寸	上边距 (1) 下边距 (3)	左边距 (2) 右边距 (4)
复印	所有纸张尺寸	3 毫米	3 毫米
扫描		1 毫米	1 毫米



### 相关信息

- [装入原稿](#)

## 打印

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)
- [从计算机打印 \(Mac\)](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 \(Windows/Mac\)](#)
- [取消打印作业](#)

## 从计算机打印 (Windows)

- [打印照片 \(Windows\)](#)
- [打印文档 \(Windows\)](#)
- [在单张纸上打印多个页面 \(N 合 1\) \(Windows\)](#)
- [打印海报 \(Windows\)](#)
- [手动在纸张两面打印 \(手动双面打印\) \(Windows\)](#)
- [手动打印成小册子 \(Windows\)](#)
- [以灰度模式打印彩色文档 \(Windows\)](#)
- [在信封上打印 \(Windows\)](#)
- [防止打印脏污和卡纸 \(Windows\)](#)
- [使用预设打印配置文件 \(Windows\)](#)
- [更改默认打印设置 \(Windows\)](#)
- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)

## 打印照片 (Windows)



- 确保您在纸盒中装入了正确的介质。
- 为了获得最佳效果，我们推荐您使用 Brother 公司的纸张。
- 当在相片纸上打印时，在纸盒中多放一张完全相同的相片纸。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 点击**介质类型**下拉列表，然后选择正在使用的纸张类型。

### 重要事项

为获取所选设置的最佳打印质量，请务必根据放入的纸张类型设置**介质类型**选项。

5. 点击**纸张大小**下拉列表，然后选择所需纸张尺寸。
6. 如有需要，选中**满幅**复选框。
7. 对于**彩色/灰度**，选择**彩色**。
8. 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。



如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。

9. 在**份数**字段中输入所需份数 (1-999)。
10. 如有需要，更改其他打印机设置。
11. 点击**确定**。
12. 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题：

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)
- [更改默认打印设置 \(Windows\)](#)

## 打印文档 (Windows)

更改应用程序的打印设置时，所做更改仅应用于通过该应用程序打印的文档。



- 可能默认为双面打印，具体取决于设备型号。进行单面打印时，在打印机驱动程序选项中关闭双面打印设置。  
更多信息 ➤ [相关信息: 打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)
- 要更改所有 Windows 应用程序的打印设置，必须配置打印机驱动程序的属性。  
更多信息 ➤ [相关信息: 更改默认打印设置 \(Windows\)](#)

- 在您的应用程序中选择打印命令。
- 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
- [将纸张装入纸盒](#)。  
确保您在纸盒中装入了正确尺寸的纸张。
- 点击**基本**选项卡。
- 点击**介质类型**下拉列表，然后选择正在使用的纸张类型。

### 重要事项

为获取所选设置的最佳打印质量，请务必根据放入的纸张类型设置**介质类型**选项。

- 点击**纸张大小**下拉列表，然后选择所需纸张尺寸。
- 对于**彩色/灰度**，选择**彩色**或**灰度**选项。
- 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。
- 如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。
- 在**份数**字段中输入所需份数 (1-999)。
- 要在一张纸上打印多个页面或将一个页面打印到多张纸上，点击**多页**下拉列表，然后选择所需选项。
- 点击**双面打印/小册子**下拉列表，然后选择所需选项。
- 如有需要，更改其他打印机设置。
- 点击**确定**。
- 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题:

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)
- [更改默认打印设置 \(Windows\)](#)
- [打印问题](#)
- [纸张处理和打印问题](#)
- [纸张设置](#)

## 在单张纸上打印多个页面 (N 合 1) (Windows)



1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。



如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。

5. 点击**多页**下拉列表，然后选择**每页 2 版**、**每页 4 版**、**每页 9 版**或**每页 16 版**选项。
6. 点击**页序**下拉列表，然后选择所需页序。
7. 点击**边框线**下拉列表，然后选择所需边框线类型。
8. 如有需要，更改其他打印机设置。
9. 点击**确定**。
10. 完成您的打印操作。



### 相关信息

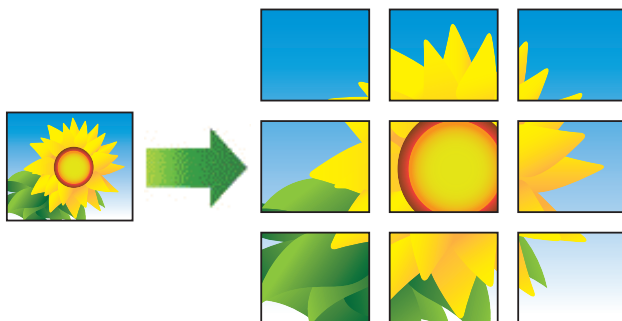
- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题:

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)

## 打印海报 (Windows)

放大打印尺寸，以海报打印模式打印文档。



1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 点击多页下拉列表，然后选择 2x2 页 1 版或 3x3 页 1 版选项。
5. 如有需要，更改其他打印机设置。
6. 点击**确定**。
7. 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题：

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)

## 手动在纸张两面打印 (手动双面打印) (Windows)

设备先在纸张的一面打印好全部奇数页。然后，计算机屏幕上将弹出信息，提示您将奇数页重新装入设备，以备设备打印偶数页。



- 重新装入纸张前，充分散开并抚平纸张，以免卡纸。
- 不建议使用过薄或过厚的纸张。
- 如果纸张过薄，可能会导致皱褶。
- 双面打印功能不一定适合所有类型的文档和图像。如果您在双面打印过程中遇到反复卡纸或打印质量差的问题，我们建议使用单面打印。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本选项卡**。
4. 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。



如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。

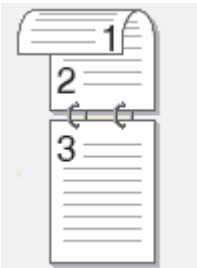
5. 点击**双面打印/小册子打印**下拉列表，然后选择**双面打印 (手动)**。
6. 点击**双面打印设置**按钮。
7. 从**双面打印类型**菜单中选择以下选项中的一项。

选择双面打印时，每个方向有四种双面装订方式。

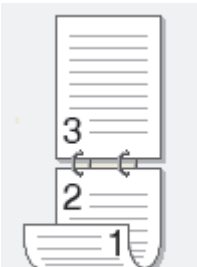
纵向选项	说明
长边 (左)	
长边 (右)	

**纵向选项** **说明**

短边 (上)



短边 (下)

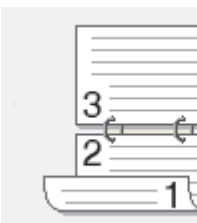


**横向选项** **说明**

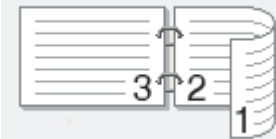
长边 (上)



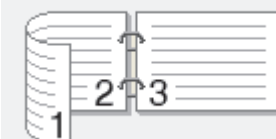
长边 (下)



短边 (右)



短边 (左)



8. 要以英寸或毫米为单位指定装订偏距，选中**装订偏距**复选框。

9. 点击**确定**返回到打印机驱动程序窗口。

10. 如有需要，更改其他打印机设置。



使用此选项时，**满幅打印**功能不可用。

11. 点击**确定**，然后开始打印。

---

12. 点击**确定**打印页面的第一面。

设备首先打印所有奇数页，然后，打印停止，计算机屏幕上弹出信息提示您重新装入纸张。

13. 重新装入纸张。

14. 点击**确定**。

将打印偶数页。

如果未正确进纸，纸张可能发生卷曲。请取出纸张，将其抚平后放回到纸盒中。



## 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

### 相关主题:

- [手动打印成小册子 \(Windows\)](#)
-

## 手动打印成小册子 (Windows)

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页面，您无需改变打印页面顺序，只要对折已打印的页面即可。



- 重新装入纸张前，充分散开并抚平纸张，以免卡纸。
- 不建议使用过薄或过厚的纸张。
- 如果纸张过薄，可能会导致皱褶。
- 双面打印功能不一定适合所有类型的文档和图像。如果您在双面打印过程中遇到反复卡纸或打印质量差的问题，我们建议使用单面打印。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。



如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。

5. 点击**双面打印/小册子**下拉列表，然后选择**小册子打印（手动）**选项。
6. 点击**双面打印设置**按钮。
7. 从**双面打印类型**菜单中选择以下选项中的一项。

每个方向有两种双面装订方向：

纵向选项	说明
左侧装订	
右侧装订	

## 横向选项 说明

顶部装订



底部装订



8. 从小册子打印方式菜单中选择以下选项中的一项。

选项	说明
一次打印所有页	所有页面都以小册子格式打印（每张纸四页、每面两页）。将打印的页面对折，制作成小册子。 
分套打印	此选项可将整本小册子打印成较小的单个小册子集，也无需改变打印的页面顺序，只要对折已打印的小册子集即可。您可以指定各个小册子集的张数（1 ~ 15）。对折页数较多的小册子时，此选项非常有用。 

9. 要以英寸或毫米为单位指定装订偏距，选中装订偏距复选框。

10. 点击确定返回到打印机驱动程序窗口。

11. 如有需要，更改其他打印机设置。



使用此选项时，满幅打印功能不可用。

12. 点击确定，然后开始打印。

13. 点击确定打印页面的第一面。

设备首先打印所有奇数页，然后，打印停止，计算机屏幕上弹出信息提示您重新装入纸张。

14. 重新装入纸张。

15. 点击确定。

将打印偶数页。

如果未正确进纸，纸张可能发生卷曲。请取出纸张，将其抚平后放回到纸盒中。



## 相关信息

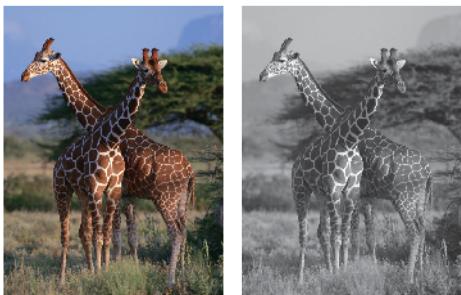
- 从计算机打印 (Windows)

### 相关主题：

- 手动在纸张两面打印（手动双面打印）(Windows)

## 以灰度模式打印彩色文档 (Windows)

灰度模式下的打印处理速度比彩色模式快。 如果您的文档中包含彩色内容，选择灰度模式将以 256 级灰度打印您的文档。



1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
    出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 对于**彩色/灰度**，选择**灰度**。
5. 如有需要，更改其他打印机设置。
6. 点击**确定**。
7. 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

## 在信封上打印 (Windows)

- 确保您在纸盒中装入了正确的信封。关于如何装入信封的更多信息，>> [相关信息](#)
- 创建要在信封上打印的文档时，请提前在应用程序中设置文档尺寸。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**基本**选项卡。
4. 点击**介质类型**下拉列表，然后选择正在使用的纸张类型。
5. 点击**纸张大小**下拉列表，然后选择所需信封尺寸。
6. 对于**彩色/灰度**，选择**彩色**或**灰度**选项。
7. 在**方向**字段中，选择**纵向**或**横向**选项设置打印输出的方向。



如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置打印输出的方向。

8. 在**份数**字段中输入所需份数 (1-999)。
9. 如有需要，更改其他打印机设置。
10. 点击**确定**。
11. 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题：

- [将信封装入纸盒](#)
- [将纸张装入单张进纸托板](#)

## 防止打印脏污和卡纸 (Windows)

某些类型的打印介质可能需要更长的干燥时间。如果发生打印脏污或卡纸问题，请更改**减少污点**选项。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击高级选项卡。
4. 点击其他打印选项按钮。
5. 选择屏幕左侧的**减少污点**选项。
6. 选中**减少污点**复选框。
7. 使用**缩减级别**滑块选择所需级别。



使用更高缩减级别时，设备以较慢的速度进行打印，使用的墨水量较少。打印输出可能比打印预览窗口看起来更浅。

8. 点击**确定**返回到打印机驱动程序窗口。
9. 点击**确定**。
10. 完成您的打印操作。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

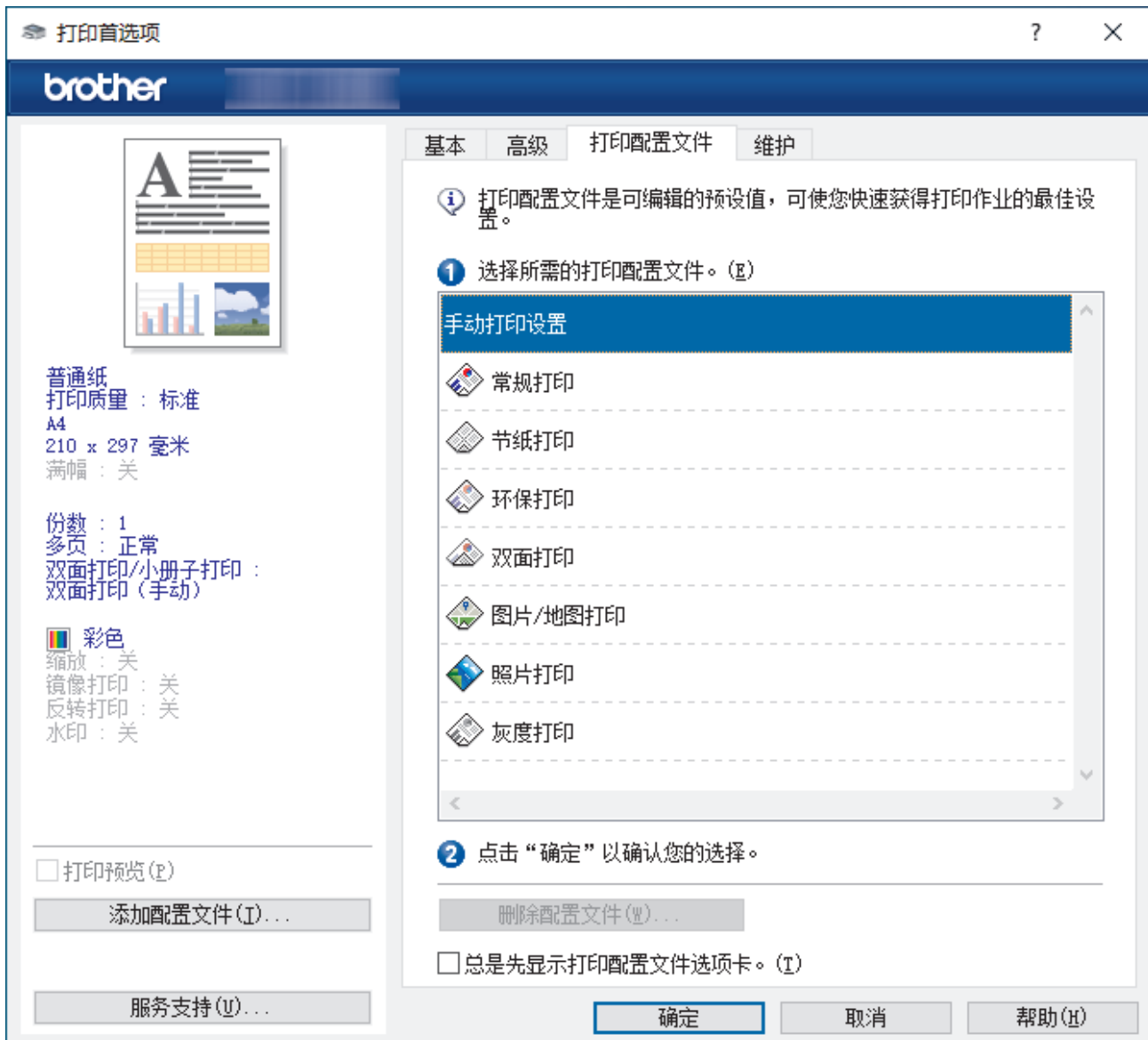
#### 相关主题:

- [纸张处理问题](#)
- [更改打印选项以改善打印效果](#)

## 使用预设打印配置文件 (Windows)

打印配置文件为预设值，可使您快速访问常用打印配置。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 点击**打印配置文件**选项卡。



4. 从打印配置文件列表中选择所需配置文件。  
配置文件设置显示在打印机驱动程序窗口的左侧。
5. 执行以下操作中的一项：
  - 如果设置适用于您的打印作业，请点击**确定**。
  - 若要更改设置，请返回到**基本**或**高级**选项卡，更改设置，然后点击**确定**。



若要在下次打印时在窗口前面显示**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。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)
- [创建或删除打印配置文件 \(Windows\)](#)

---

**相关主题:**

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)
-

## 创建或删除打印配置文件 (Windows)

最多可新增 20 个包含自定义设置的打印配置文件。

1. 在您的应用程序中选择打印命令。
2. 选择本设备型号的名称，然后点击打印机的属性或首选项按钮。  
出现打印机驱动程序窗口。
3. 执行以下操作中的一项：

### 要创建新打印配置文件：

- a. 点击**基本选项卡**和**高级选项卡**，配置希望用于新打印配置文件的打印设置。
- b. 点击**打印配置文件选项卡**。
- c. 点击**添加配置文件**。  
将显示**添加配置文件对话框**。
- d. 在**名称**字段中输入新配置文件的名称。
- e. 从图标列表中点击您想用来表示此配置文件的图标。
- f. 点击**确定**。

新打印配置文件的名称被添加到**打印配置文件**选项卡的列表中。

### 要删除已创建的打印配置文件：

- a. 点击**打印配置文件选项卡**。
- b. 点击**删除配置文件**。  
将显示**删除配置文件对话框**。
- c. 选择您想删除的配置文件。
- d. 点击**删除**。
- e. 点击**是**。
- f. 点击**关闭**。



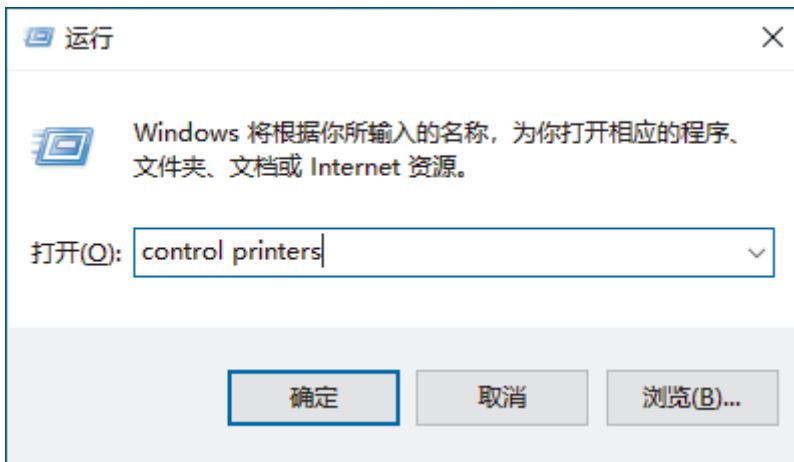
### 相关信息

- [使用预设打印配置文件 \(Windows\)](#)

## 更改默认打印设置 (Windows)

更改应用程序的打印设置时，所做更改仅应用于通过该应用程序打印的文档。要更改所有 Windows 应用程序的打印设置，必须配置打印机驱动程序的属性。

1. 按住  键，然后按计算机键盘上的  键启动运行。
2. 在打开: 字段中输入 "control printers"，然后点击确定。



出现设备和打印机窗口。



如果没有出现设备和打印机窗口，请点击显示更多设备 > 更多设备和打印机设置。

3. 右击型号图标，然后选择打印机属性。(如果出现打印机驱动程序选项，选择您的打印机驱动程序。) 出现打印机属性对话框。
4. 点击常规选项卡，然后点击打印首选项或首选项...按钮。 出现打印机驱动程序对话框。
5. 选择要用作所有 Windows 程序的默认设置的打印设置。
6. 点击 确定。
7. 关闭打印机属性对话框。



### 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

#### 相关主题:

- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)
- [打印照片 \(Windows\)](#)
- [打印文档 \(Windows\)](#)

## 打印机驱动程序设置 (Windows)

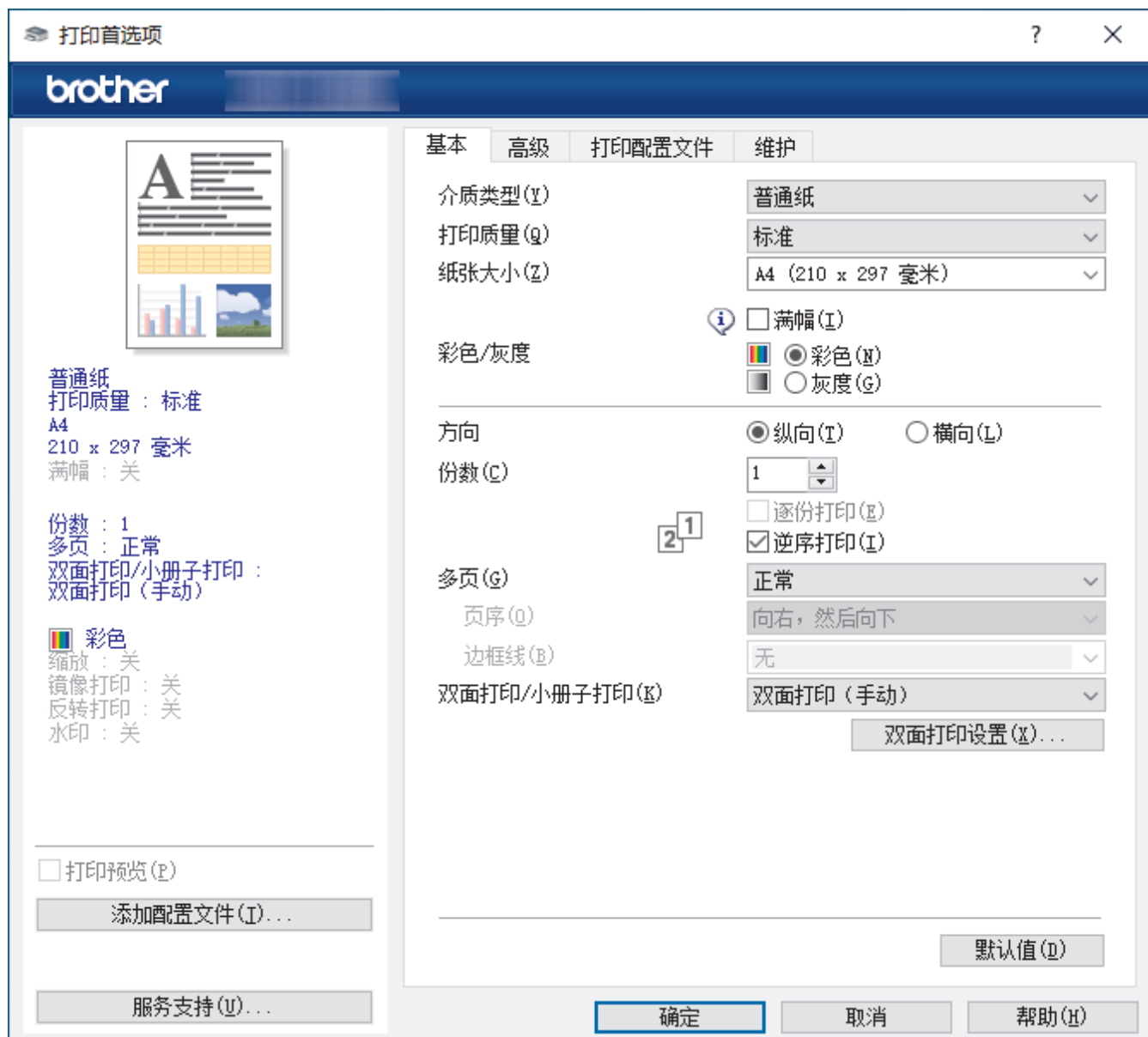


- 更改应用程序的打印设置时，其更改仅应用于使用该应用程序打印的文档。  
更多信息 >> 相关信息: [打印文档 \(Windows\)](#)
- 若要更改默认打印设置，必须配置打印机驱动程序属性。  
更多信息 >> 相关信息: [更改默认打印设置 \(Windows\)](#)

>> [基本选项栏](#)

>> [高级选项栏](#)

### 基本选项栏



#### 1. 介质类型

选择要使用的介质类型。为获得最佳打印效果，设备会根据选定的介质类型自动调整打印设置。

#### 2. 打印质量

选择所需的打印质量。因为打印质量与速度相关，质量越高，打印文档所需的时间就越长。

#### 3. 纸张大小

选择要使用的纸张尺寸。可从标准纸张尺寸中选择，也可创建自定义纸张尺寸。

## **满幅**

选择此选项可打印满幅照片。因为创建的图像数据比正在使用的纸张尺寸稍大，这将导致照片边缘的部分裁剪。

对于某些介质类型和质量的组合，或在某些应用程序中，可能无法选择满幅选项。

## **4. 彩色/灰度**

选择彩色或灰度打印。灰度模式下的打印速度比彩色模式的快。如果您的文档中包含彩色内容且选择了灰度模式，设备将使用黑色墨水以 256 级灰度打印文档。

## **5. 方向**

选择打印输出的方向（纵向或横向）。

如果您的应用程序包含类似设置，我们建议您使用应用程序设置方向。

## **6. 份数**

在此字段中输入您想打印的份数（1～999）。

### **逐份打印**

选择此选项可按原始页序打印多份多页文档。选择此选项时，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。如果未选择此选项，将根据设定份数对每一页进行重复打印。

### **逆序打印**

选择此选项可按反顺序打印文档。将先打印文档的最后一页。

## **7. 多页**

选择此选项可在一张纸上打印多个页面或将一个页面打印到多张纸上。

### **页序**

选择在一张纸上打印多个页面时的页序。

### **边框线**

选择在一张纸上打印多个页面时要使用的边框类型。

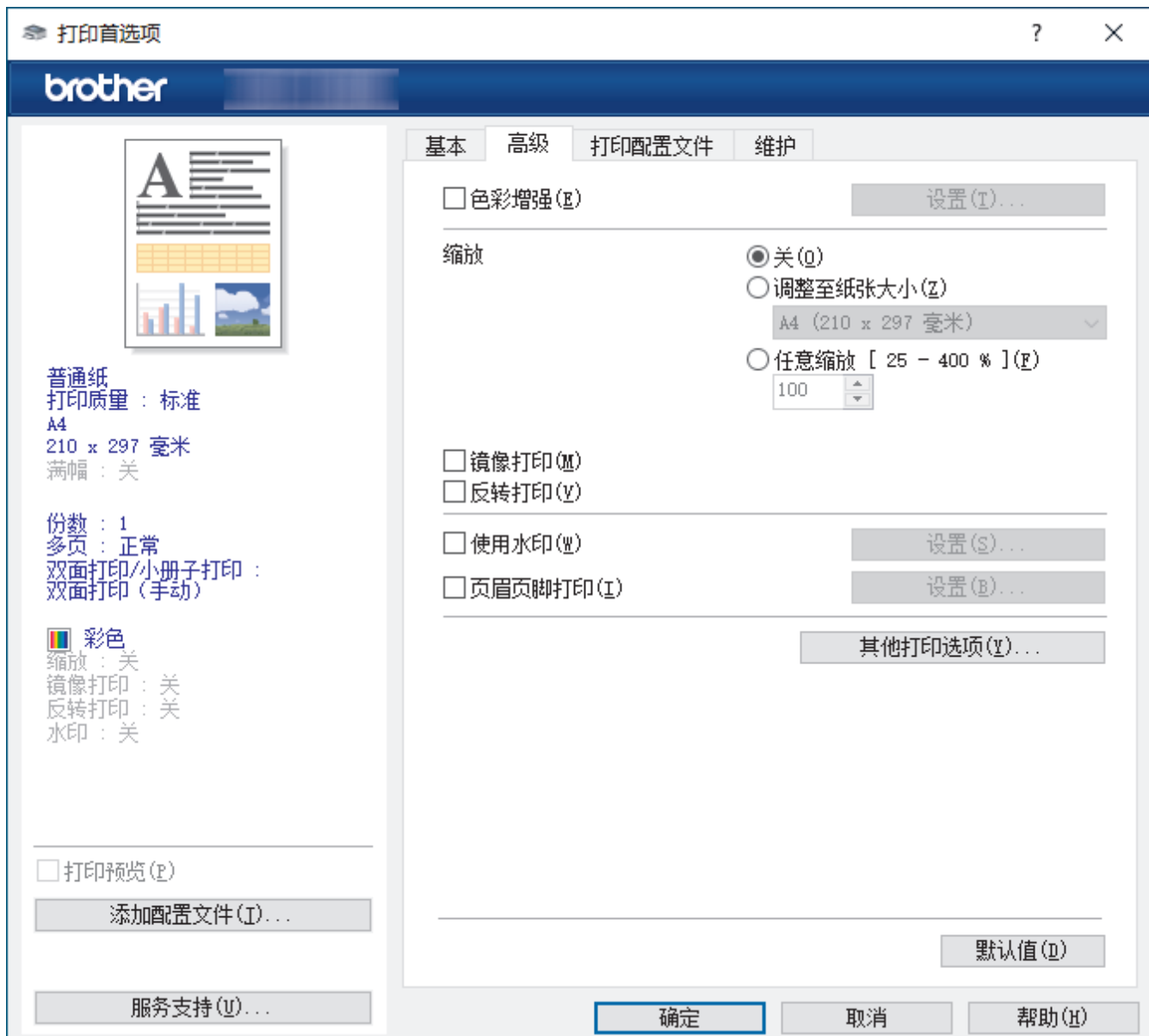
## **8. 双面打印/小册子打印**

选择此选项可进行双面打印或使用双面打印功能制作小册子。

### **双面打印设置按钮**

点击此按钮可选择双面装订类型。每个方向有四种双面装订类型可选。

## 高级选项栏



### 1. 色彩增强

选择此选项可使用色彩增强功能。此功能对图像进行分析，以改善图像的清晰度、白平衡和色彩浓度。根据图像大小和计算机配置的不同，可能需要几分钟来完成这一过程。

### 2. 缩放

选择这些选项可放大或缩小文档的页面尺寸。

#### 调整至纸张大小

选择此选项可放大或缩小文档页面，以符合指定的纸张尺寸。选择此选项时，从下拉列表中选择所需纸张尺寸。

#### 任意缩放 [ 25 - 400 % ]

选择此选项可手动放大或缩小文档页面。选择此选项时，在字段中输入值。

### 3. 镜像打印

选择此选项可将图像从左到右水平反转打印在页面上。

### 4. 反转打印

选择此选项可将打印的图像旋转 180 度。

### 5. 使用水印

选择此选项可将标识或文本作为水印打印到文档中。选择一个预设水印，添加新水印，或使用自己创建的图像文件。

---

## 6. 页眉页脚打印

选择此选项可在文档中打印日期、时间和登录用户名。

## 7. 其他打印选项按钮

### 高级色彩设置

选择设备用来排列点位以表示半色调的方式。

### 高级质量设置

选择此选项以高质量打印文档。

### 减少污点

某些类型的打印介质可能需要更长的干燥时间。如果发生打印脏污或卡纸问题，请更改此选项。

### 获取打印机的颜色数据

选择此选项可使用专为 Brother 设备设置的出厂设置优化打印质量。更换设备或更改设备的网络地址后，请使用此选项。

### 打印存档

选择此选项可将打印数据作为 PDF 文件保存到计算机上。

### 降低墨水浓度

选择此功能节省墨水。打印输出使用较少墨水，且比打印预览看起来要浅。



## 相关信息

- [从计算机打印 \(Windows\)](#)

### 相关主题:

- [指示灯模式及其相应指示](#)
  - [打印问题](#)
  - [打印质量问题](#)
  - [打印照片 \(Windows\)](#)
  - [打印文档 \(Windows\)](#)
  - [在单张纸上打印多个页面 \(N 合 1\) \(Windows\)](#)
  - [打印海报 \(Windows\)](#)
  - [使用预设打印配置文件 \(Windows\)](#)
  - [更改默认打印设置 \(Windows\)](#)
  - [更改打印选项以改善打印效果](#)
-

## 从计算机打印 (Mac)

- 使用 AirPrint 打印 (macOS)

## 使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 (Windows/Mac)

- 使用 Brother iPrint&Scan 打印照片或文档 (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 在单张纸上打印多个页面 (N 合 1) (Windows/Mac)
- 使用 Brother iPrint&Scan 以灰度模式打印彩色文档 (Windows/Mac)

## 使用 Brother iPrint&Scan 打印照片或文档 (Windows/Mac)



对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

- 确保您在纸盒中装入了正确的介质。

### 重要事项

打印照片时：

- 为了获得最佳效果，我们推荐您使用 Brother 公司的纸张。
- 当在相片纸上打印时，在纸盒中多放一张完全相同的相片纸。

- 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

- 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。

- 点击打印。

- 选择原稿类型。

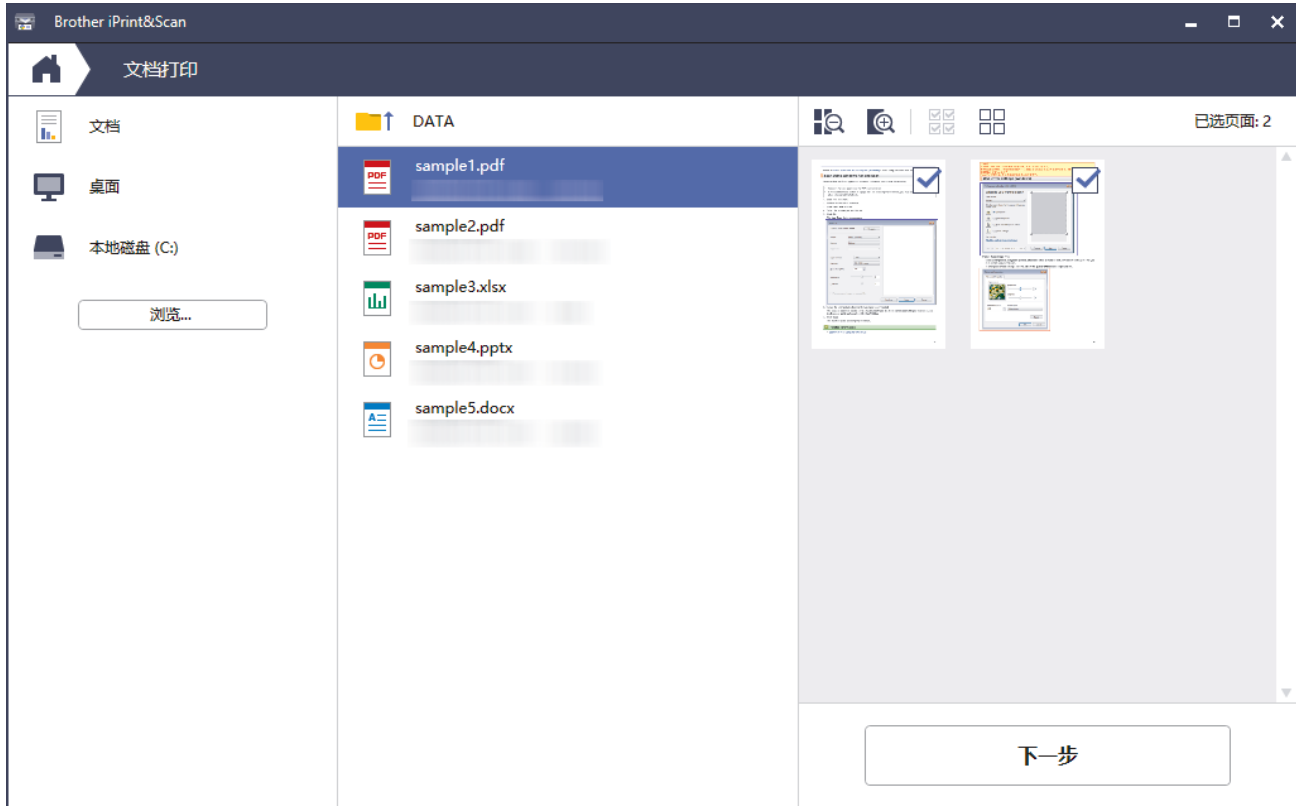
- 选择要打印的文件，然后执行下列其中一项操作：

- Windows

点击下一步。

- Mac

点击打开，然后在弹出提示时点击下一步。



- 显示的屏幕可能因软件版本不同而有所不同。
- 使用最新版本的 Brother iPrint&Scan。>> [相关信息](#)
- 打印多页文档时，还可选择要打印的所有页面。

7. 如有必要，更改其他打印机设置。

8. 点击打印。

## 重要事项

打印照片时：

为获取所选设置的最佳打印质量，请务必根据放入的纸张类型设置**介质类型**选项。



## 相关信息

- [使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 \(Windows/Mac\)](#)

### 相关主题：

- [访问 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

## 使用 Brother iPrint&Scan 在单张纸上打印多个页面 (N 合 1) (Windows/Mac)



对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

### 1. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

### 2. 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。

### 3. 点击打印。

### 4. 点击文档/PDF。

### 5. 选择要打印的文件，然后执行下列其中一项操作：

- Windows

点击下一步。

- Mac

点击打开，然后在弹出提示时点击下一步。



打印多页文档时，还可选择要打印的所有页面。

### 6. 点击布局下拉列表，然后选择要在各页纸张上打印的页数。

### 7. 如有需要，更改其他打印机设置。

### 8. 点击打印。



### 相关信息

- 使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 (Windows/Mac)

## 使用 Brother iPrint&Scan 以灰度模式打印彩色文档 (Windows/Mac)

灰度模式下的打印处理速度比彩色模式快。如果您的文档中包含彩色内容，选择灰度模式将以 256 级灰度打印您的文档。



对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

### 1. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

### 2. 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。

### 3. 点击打印。

### 4. 选择原稿类型。

### 5. 选择要打印的文件，然后执行下列其中一项操作：

- Windows

点击下一步。

- Mac

点击打开，然后在弹出提示时点击下一步。



打印多页文档时，还可选择要打印的所有页面。

### 6. 点击彩色/黑白下拉列表，然后选择黑白选项。

### 7. 如有需要，更改其他打印机设置。

### 8. 点击打印。



## 相关信息

- 使用 Brother iPrint&Scan 进行打印 (Windows/Mac)

## 取消打印作业

1. 按  (停止)。



要取消多项打印作业，按住  (停止) 约四秒钟。



### 相关信息

- 打印

## 扫描

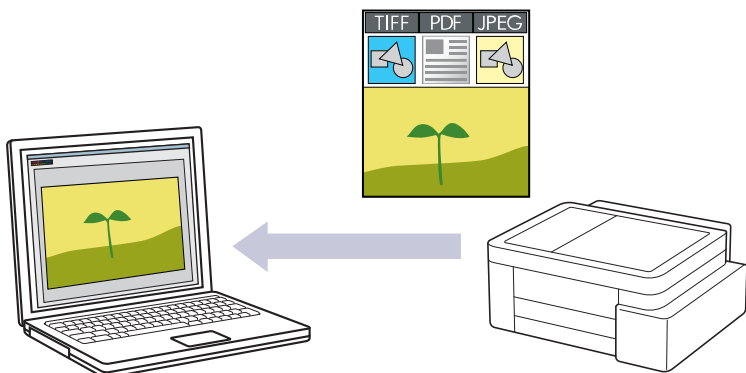
- 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描
- 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)
- 从计算机扫描 (Windows)
- 从计算机扫描 (Mac)
- 安全扫描

## 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描

- 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描
- 使用 OCR 扫描到可编辑文本文件
- 将扫描数据保存为电子邮件附件
- 用于网络扫描的网络服务 (Windows 10 和 Windows 11)

## 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描

将扫描的照片或图像直接发送到计算机中。



- **若要从本设备进行扫描:**

- 必须使用 Brother iPrint&Scan 选择本设备。
- 使用 Brother iPrint&Scan 更改文件类型、文件存储位置等扫描设置。

更多信息 ➤> 相关信息: 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置

- **若要从计算机进行扫描:**

➤> 相关信息: 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

1. 在首次扫描之前, 请先执行以下操作:

- a. 启动网络基本管理。➤> 访问网络基本管理
- b. 在左侧导航栏中, 选择扫描 > 扫描到计算机。



如果左侧导航栏不可见, 请点击 ≡ 启动导航。

- c. 从扫描到下拉列表中选择您想使用的扫描类型。
  - d. (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 从计算机名称下拉列表中选择要发送数据的计算机。
  - e. 选择提交。
2. 装入原稿。
3. 同时按黑白复印和彩色复印按钮。

系统提示您选择扫描应用程序时, 请从列表中选择 Brother iPrint&Scan。



### 相关信息

- 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描
  - 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置

#### 相关主题:

- 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

## 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置

可通过 Brother iPrint&Scan 更改设备的扫描按钮设置。

### 1. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows:

双击计算机桌面上的  (Brother iPrint&Scan) 图标。

[更多信息 >>](#) [相关信息](#)

- Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

在访达菜单栏中, 点击前往 > 应用程序, 然后双击 iPrint&Scan 图标。

将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

## 提示

### 若要下载最新应用程序:

- 对于 Windows:

前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的型号对应的驱动和软件页面, 然后下载并安装 Brother iPrint&Scan。

- 对于 Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

从 Apple App Store 下载并安装 Brother iPrint&Scan。

2. 如果未选择 Brother 设备, 请点击添加设备/选择机器按钮, 然后遵循屏幕提示选择本 Brother 设备。

3. 点击设备扫描设置按钮, 然后遵循屏幕提示更改扫描设置, 例如纸张尺寸、颜色和分辨率。



## 相关信息

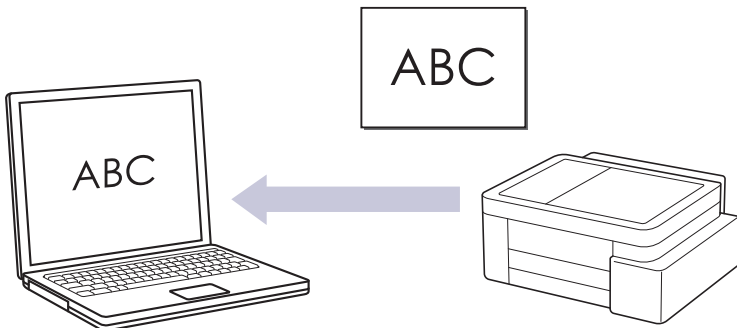
- [使用 Brother 设备上的按钮进行扫描](#)

### 相关主题:

- [访问 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

## 使用 OCR 扫描到可编辑文本文件

本设备采用光学字符识别 (OCR) 技术，可将扫描文档中的字符转换为文本。您可以使用任一文本编辑应用程序编辑此文本。



- 扫描到 OCR 功能仅适用于特定的几种语言。
- **若要从本设备进行扫描：**
  - 必须使用 Brother iPrint&Scan 选择本设备。
  - 使用 Brother iPrint&Scan 更改文件类型、文件存储位置等扫描设置。  
更多信息 ➤> 相关信息：使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置
- **若要从计算机进行扫描：**  
➤> 相关信息：使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)
- 对于 Mac：  
Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

1. 启动 Brother iPrint&Scan。
  - Windows  
双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。
  - Mac  
在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。  
此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。
2. 点击 设备扫描设置。
3. 点击 OCR。
4. 配置扫描设置，然后点击确定。
5. 执行以下操作中的一项：
  - Windows  
点击关闭。
  - Mac  
点击确定。
6. 装入原稿。
7. 同时按黑白复印和彩色复印按钮。



### 相关信息

- 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描

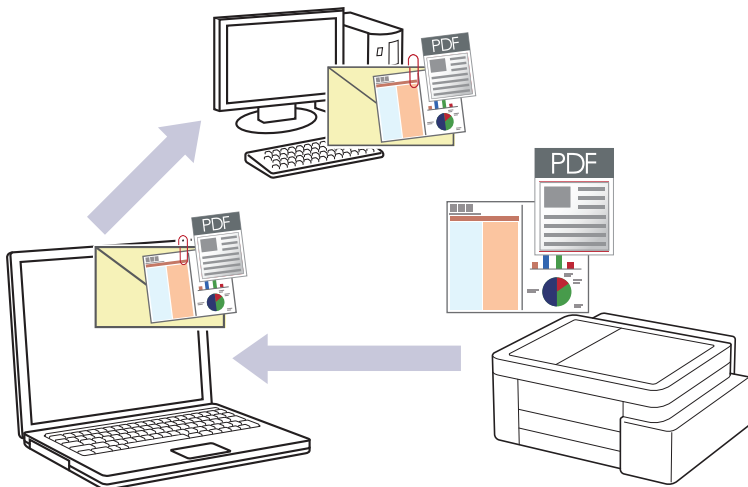
#### 相关主题：

- 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置

- 
- 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)
-

## 将扫描数据保存为电子邮件附件

以附件形式将扫描数据从本设备发送到电子邮件应用程序。



- **若要从本设备进行扫描:**

- 必须使用 Brother iPrint&Scan 选择本设备。
- 使用 Brother iPrint&Scan 更改文件类型、文件存储位置等扫描设置。

更多信息 ➤> 相关信息: 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置

- **若要从计算机进行扫描:**

➤> 相关信息: 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

若要通过本设备的扫描按钮使用本功能, 请确保在 Brother iPrint&Scan 中选择了以下应用程序之一:

- Windows: Microsoft Outlook
- Mac: Apple Mail

对于其他应用程序和网页邮件服务, 请使用扫描到图像或扫描到文件功能扫描文档, 然后将扫描文件作为附件添加到电子邮件信息中。

1. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中, 点击前往 > 应用程序, 然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

2. 点击 设备扫描设置。

3. 点击电子邮件。

4. 配置扫描设置, 然后点击确定。

5. 执行以下操作中的一项:

- Windows

点击关闭。

- Mac

点击确定。

6. 装入原稿。

7. 同时按黑白复印和彩色复印按钮。



## 相关信息

- 使用 Brother 设备上的按钮进行扫描

### 相关主题:

- 使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置
- 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

## 用于网络扫描的网络服务 (Windows 10 和 Windows 11)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

通过使用网络服务协议, Windows 10 和 Windows 11 用户可以使用网络中的 Brother 设备进行扫描。必须通过网络服务安装驱动程序。

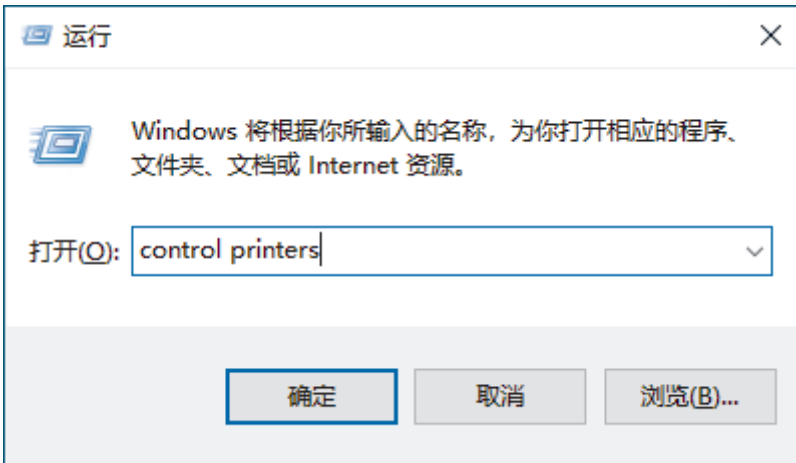
- 使用网络服务协议安装扫描仪驱动程序 (Windows 10 和 Windows 11)
- 从本设备使用网络服务进行扫描 (Windows 10 和 Windows 11)
- 配置 Web 服务协议的扫描设置

## 使用网络服务协议安装扫描仪驱动程序 (Windows 10 和 Windows 11)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 确保您已安装适用于本设备的正确软件和驱动程序。
- 验证主机和 Brother 设备是否在同一子网中，或者路由器是否正确配置，以便在两台设备之间传输数据。
- 配置此项设置之前，必须先配置本 Brother 设备的 IP 地址。

- 按住  键，然后按计算机键盘上的  键启动运行。
- 在打开: 字段中输入 "control printers"，然后点击确定。



出现设备和打印机窗口。

 如果没有出现设备和打印机窗口，请点击显示更多设备 > 更多设备和打印机设置。

- 点击添加设备。

 Brother 设备的网络服务名称为本设备型号的名称和 MAC 地址。

- 选择您想安装的设备，然后遵循屏幕提示进行操作。

 要卸载驱动程序，请点击删除设备。

### 相关信息

- 用于网络扫描的网络服务 (Windows 10 和 Windows 11)

## 从本设备使用网络服务进行扫描 (Windows 10 和 Windows 11)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

如果您已安装网络服务扫描驱动程序, 可使用网络基本管理访问网络服务扫描菜单。

如果出现内存不足错误, 请在**纸张大小**设置中选择一个较小尺寸或者在**分辨率(DPI)**设置中选择一个较低分辨率。

1. 启动网络基本管理。▶ [访问网络基本管理](#)
  2. 在左侧导航栏中, 选择**扫描 > 扫描到计算机**。
-  如果左侧导航栏不可见, 请点击 **启动导航**。
3. 从**扫描到**下拉列表中选择**WS 扫描**选项。
  4. 从**计算机名称**下拉列表中选择要发送数据的计算机。
  5. 选择**提交**。
  6. 装入原稿。
  7. 同时按**黑白复印**和**彩色复印**按钮。



### 相关信息

- [用于网络扫描的网络服务 \(Windows 10 和 Windows 11\)](#)

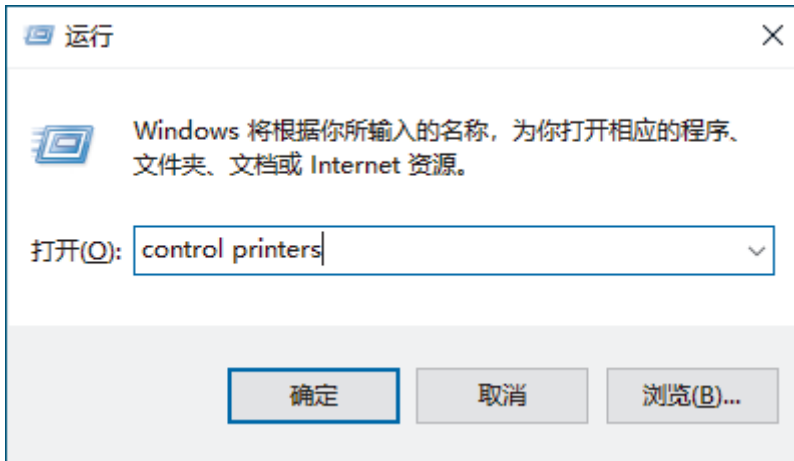
#### 相关主题:

- [使用 Brother iPrint&Scan 更改扫描按钮设置](#)

## 配置 Web 服务协议的扫描设置

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

1. 按住  键，然后按计算机键盘上的  键启动运行。
2. 在打开: 字段中输入 "control printers"，然后点击确定。



出现设备和打印机窗口。



如果没有出现设备和打印机窗口，请点击显示更多设备 > 更多设备和打印机设置。

3. 右击本设备图标，然后选择扫描配置文件...。将显示扫描配置文件对话框。
4. 选择您想使用的扫描配置文件。
5. 确保在扫描仪列表中选择的扫描仪为支持 Web 服务扫描的设备，然后点击设为默认值按钮。
6. 点击编辑....。  
将显示编辑默认配置文件对话框。
7. 选择来源、纸张大小、颜色格式、文件类型、分辨率(DPI)、亮度和对比度设置。
8. 点击保存配置文件按钮。  
使用 Web 服务协议扫描时将应用这些设置。

当设备提示您选择扫描应用程序时，请从列表中选择 Windows 传真和扫描。



### 相关信息

- 用于网络扫描的网络服务 (Windows 10 和 Windows 11)

## 使用 Brother iPrint&Scan 进行扫描 (Windows/Mac)

1. 装入原稿。
2. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows:

双击计算机桌面上的  (Brother iPrint&Scan) 图标。

更多信息 ➤ 相关信息

- Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

### 提示

#### 若要下载最新应用程序：

- 对于 Windows:  
前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的型号对应的驱动和软件页面，然后下载并安装 Brother iPrint&Scan。
- 对于 Mac: (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)  
从 Apple App Store 下载并安装 Brother iPrint&Scan。

3. 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。
4. 单击 扫描图标。
5. 配置扫描设置，然后点击扫描按钮开始扫描。
6. 扫描完所有文档后，选择保存和分享扫描数据的选项。
7. 配置详细设置，包括文件名称和文件类型。



若要将多个扫描件合并为一个文件，选择 PDF 作为文件类型。

8. 完成扫描进程。



### 相关信息

- 扫描

#### 相关主题：

- 访问 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

## 从计算机扫描 (Windows)

使用计算机在本设备上扫描照片和文档时，有几种方法可以选择。既可使用我们提供的软件应用程序，也可使用您喜欢的扫描应用程序。

- 使用 Nuance™ PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 应用程序进行扫描
- 使用 Windows 传真和扫描进行扫描

## 使用 Nuance™ PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 应用程序进行扫描

可使用 Nuance™ PaperPort™ 14SE 应用程序进行扫描。

- 要下载 Nuance™ PaperPort™ 14SE 应用程序，点击  (Brother Utilities(Brother 实用程序))，选择左侧导航栏中的**更多选项**，然后点击**PaperPort**。
- Nuance™ PaperPort™ 14SE 支持 Windows 10 和 Windows 11。
- 关于每个应用程序的详细使用说明，点击应用程序的帮助菜单，然后点击帮助功能区中的**入门指南**。



这些步骤中的扫描说明适用于 PaperPort™ 14SE。其他 Windows 应用程序的操作步骤与此类似。PaperPort™ 14SE 支持 TWAIN 和 WIA 两个驱动程序；这些步骤以 TWAIN 驱动程序（推荐）为例。

根据您的设备型号，可能不包含 Nuance™ PaperPort™ 14SE。若不包含，可使用支持扫描的其他软件应用程序。

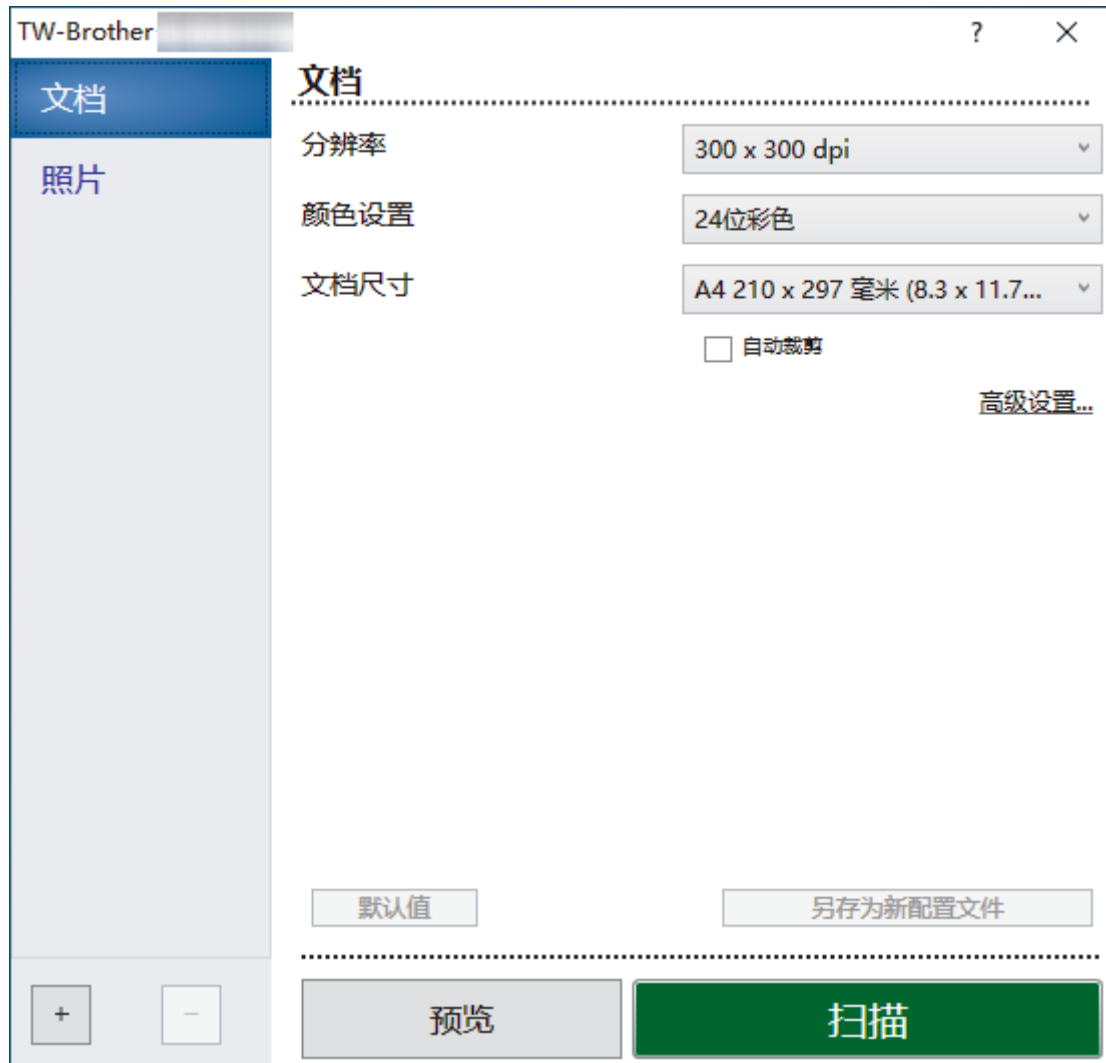
1. 装入原稿。
2. 启动 PaperPort™ 14SE。

执行以下操作中的一项：

- Windows 11  
点击  > 所有应用 > Nuance PaperPort 14 > PaperPort。
- Windows 10  
点击  > Nuance PaperPort 14 > PaperPort。

3. 点击桌面菜单，然后点击桌面功能区中的**扫描设置**。  
扫描或获取照片窗格显示在屏幕的左侧。
4. 点击**选择**。
5. 从可用扫描仪列表中，选择本设备的型号，其名称中包含**TWAIN: TW**。
6. 点击**确定**。
7. 在扫描或获取照片窗格中选中**显示扫描仪对话框**复选框。
8. 点击**扫描**。

扫描仪设置对话框将会出现。



9. 如有需要，在扫描仪设置对话框中调整设置。
10. 点击文档尺寸下拉列表，然后选择所需文档尺寸。
11. 点击预览选项，可在扫描前预览并裁剪图像。
12. 点击扫描。

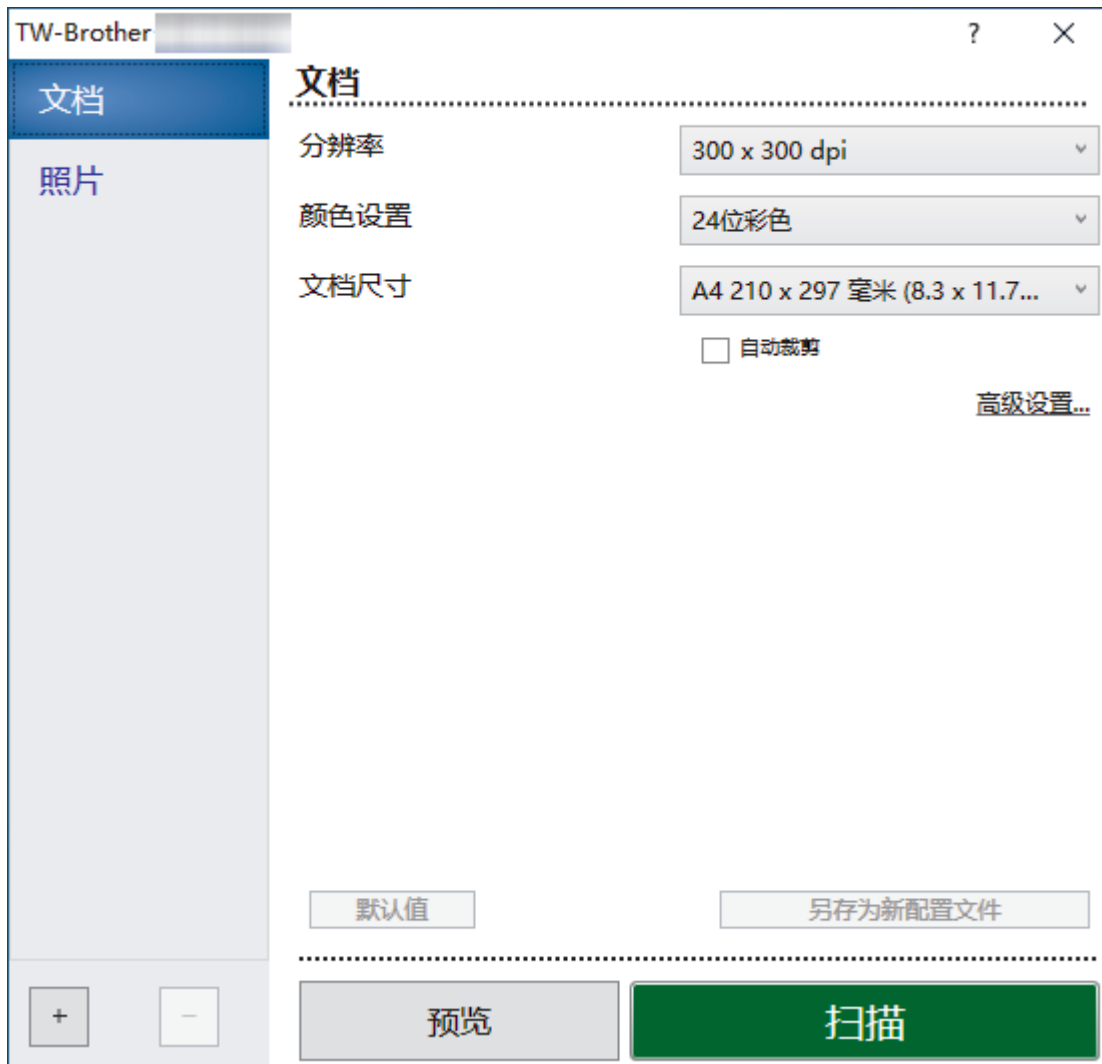
设备开始扫描。



## 相关信息

- [从计算机扫描 \(Windows\)](#)
  - [TWAIN 驱动程序设置 \(Windows\)](#)

## TWAIN 驱动程序设置 (Windows)



请注意，项目名称和可分配值将因设备而异。

### 1. 扫描

根据您想扫描的原稿类型，选择照片或文档选项。

扫描 (图像类型)		分辨率	色彩设置
照片	用于扫描照片图像。	300 x 300 dpi	24 位彩色
文档	用于扫描文本原稿。	300 x 300 dpi	24 位彩色

### 2. 分辨率

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，但是可以获得更高质量的扫描图像。

### 3. 颜色设置

从一系列扫描颜色深度选项中选择扫描类型。

- **黑白**

用于文本或艺术线条。

- **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。

- **24 位彩色**  
用于创建色彩最精确的图像。此模式使用多达 1680 万种色彩扫描图像，但所需内存最大，且传输时间最长。

#### 4. 文档尺寸

从预设扫描尺寸范围内选择文档的精确尺寸。

如果选择**自定义**，**自定义文档尺寸**对话框将会出现，您可以指定文档尺寸。

#### 5. 自动裁剪

使用平板扫描器扫描连续多份文档。设备将扫描每份文档并创建多份单独文件或一份多页文件。

#### 6. 高级设置

点击扫描仪设置对话框中的**高级设置**链接，配置高级设置。

- **文档修正**

- **边距设置**

调整文档的边距。

- **旋转图像**

旋转扫描图像。

- **用颜色填充**

使用所选色彩和色调填充扫描图像的四边。

- **图像质量**

- **色调调整**

调整色调。

- **背景处理**

- **去除透背/图案**

防止文字透印。

- **去除背景色**

可去除原稿的底色，从而使得扫描数据更清晰。

- **滤除色彩**

选择要从扫描图像中移除的色彩。

- **边缘强调**

锐化原稿中的字符。

- **降噪设置**

通过此选择改善扫描图像的质量。选择**24 位彩色**和**300 x 300 dpi**、**400 x 400 dpi** 或 **600 x 600 dpi** 扫描分辨率时，**降噪设置**选项可用。

- **黑白图像质量**

- **黑白临界值调整**

调整阈值以生成黑白图像。

- **字符纠正**

纠正原稿中破损或不完整的字符，以便于阅读。

- **黑白反转**

反转黑白图像中的黑色和白色。

- **进纸控制**

- 连续扫描**

选择此选项可扫描多个页面。扫描完一页后，可以选择继续扫描或结束扫描。



#### 相关信息

- 使用 Nuance™ PaperPort™ 14SE 或其他 Windows 应用程序进行扫描

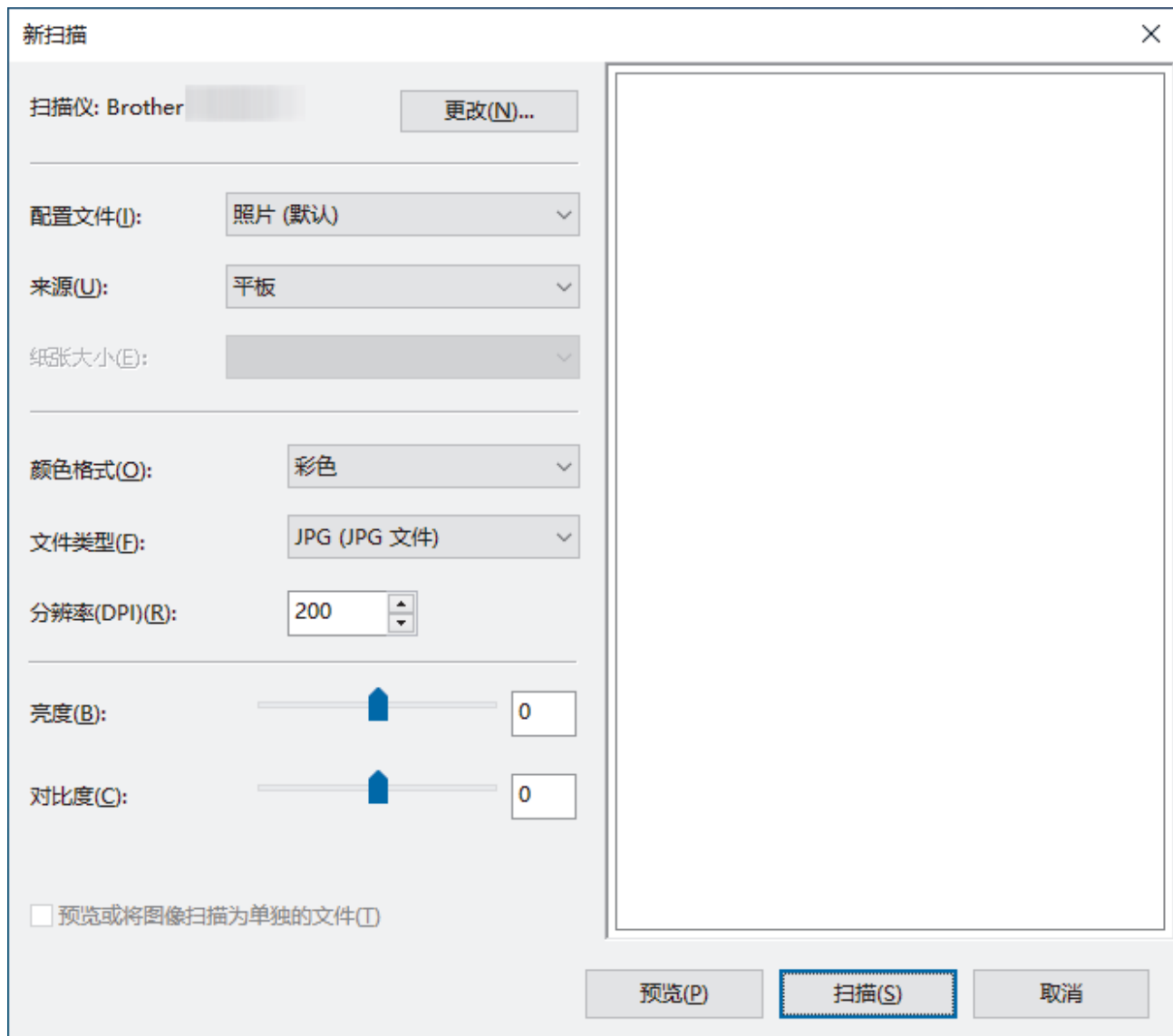
## 使用 Windows 传真和扫描进行扫描

Windows 传真和扫描应用程序是另一个可用于扫描的选项。

Windows 传真和扫描使用 WIA 扫描仪驱动程序。

1. 装入原稿。
2. 启动 Windows 传真和扫描。
3. 点击文件 > 新建 > 扫描。
4. 选择要使用的扫描仪。
5. 点击确定。

将显示新扫描对话框。



6. 如有需要，在对话框中调整设置。

7. 点击扫描。

设备开始扫描原稿。

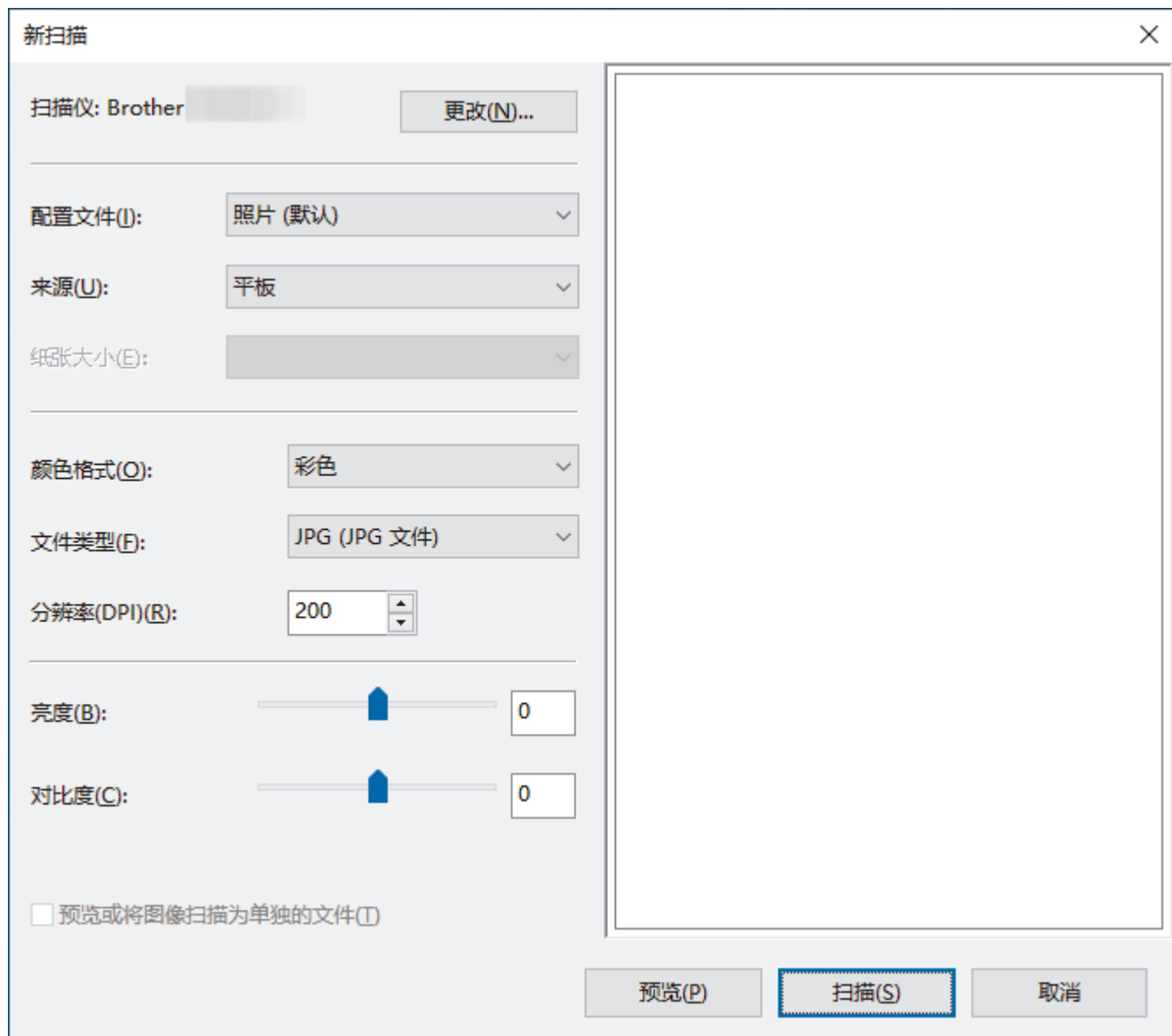


### 相关信息

- 从计算机扫描 (Windows)

- 
- WIA 驱动程序设置 (Windows)
-

## WIA 驱动程序设置 (Windows)



### 配置文件

从配置文件下拉列表中选择您想使用的扫描配置文件。

### 源

(仅适用于自动进稿器型号)

从下拉列表中选择平板或纸盒(扫描单面)选项。

### 纸张大小

(仅适用于自动进稿器型号)

如果从源下拉列表中选择纸盒(扫描单面)选项，则纸张大小选项可用。

### 颜色格式

从颜色格式下拉列表中选择扫描颜色格式。

### 文件类型

从文件类型下拉列表中选择文件格式。

## 分辨率(DPI)

在分辨率(DPI)字段中设置扫描分辨率。分辨率越高，所占内存就越大，传输时间也就越长，但是可以获得更高质量的扫描图像。

## 亮度

向左或向右拖动滑块设定亮度级别，使图像变亮或变暗。如果扫描的图像太亮，请降低亮度级别后重新扫描原稿。如果扫描的图像太暗，请提高亮度级别后重新扫描原稿。您还可以在相应字段中输入数值来设定亮度级别。

## 对比度

向右或向左拖动滑块可提高或降低对比度级别。级别提高时可以突出图像的明暗区域，级别降低时可以更好地再现灰色区域的细节。您还可以在相应字段中输入数值来设定对比度级别。



## 相关信息

- [使用 Windows 传真和扫描进行扫描](#)

## 从计算机扫描 (Mac)

- 使用 AirPrint 扫描 (macOS)

## 安全扫描

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

使用安全扫描功能可确保在计算机或移动设备上输入用户名和密码之前不会扫描机密或敏感文档。

- 安全扫描功能支持从计算机或移动设备进行扫描。
- 此功能仅适用于某些应用程序和在线服务。

1. 打开您的网络浏览器。
2. 在您的浏览器地址栏中输入“`https://设备的 IP 地址`”(其中，“设备的 IP 地址”为本设备的 IP 地址)。

例如:

`https://192.168.1.2`

可以在网络配置报告中找到本设备的 IP 地址。

[» 打印网络配置报告](#)

3. 如有需要，在**登录**字段中输入密码，然后选择**登录**。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

4. 在左侧导航栏中，选择**网络 > 网络 > 协议**。



如果左侧导航栏不可见，请点击 启动导航。

5. 确保已选中**网络扫描**复选框，然后选择**高级设置**选项。

6. 确保**未加密的扫描设置**选项已设置为**已启用**。

7. 选择**安全设置**选项。

8. 在**连接另一台设备**字段中，选择**已启用**。

9. 在**密码设置**字段中，输入密码。

10. 选择**提交**。

安全扫描设置完成。

11. [装入原稿](#)。

12. 在计算机或移动设备上，启动扫描操作。



出现提示时，输入“123”作为用户名和注册密码。



### 相关信息

- [扫描](#)

#### 相关主题:

- [访问网络基本管理](#)

## 复印

- [复印概述](#)
- [复印文档](#)
- [复印身份证](#)
- [使用网络基本管理更改复印快捷方式按钮设置](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 进行复印](#)
- [使用 Brother Mobile Connect 进行复印](#)

## 复印概述

若要进行复印，请执行以下操作中的一项：

- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 使用 Brother Mobile Connect 应用程序。
- 使用 Brother iPrint&Scan 应用程序。



对于 Mac：

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

- 使用本设备的黑白复印/彩色复印按钮。
- (DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238/DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W) 使用本设备的身份证件复印（上传）按钮。若要更改身份证件复印（上传）按钮的设置，请使用网络基本管理。

可用复印选项		Brother 设备	Brother Mobile Connect (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)	Brother iPrint&Scan	
	黑白复印/彩色复印	身份证件复印（上传）(DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238/DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W)			
复印份数	是	是	是	是	是
彩色/黑白	是	是	是	是	是
质量	是	是	是	是	是
页面布局	2 合 1 身份证	否	是	是	是
	2 合 1	否	是	是	是
	4 合 1	否	否	是	是
	海报	否	否	是	是
放大/缩小	适合页面	否	是	是	是
	A4→A5	否	是	是	是
	其他设置	否	否	是	是
纸张尺寸	是 <sup>1</sup>	否	是	是	是
纸张类型	是 <sup>1</sup>	否	是	是	是
浓度	否	否	是	是	是
去除背景色	否	否	是	是	是

<sup>1</sup> 仅限 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

▶▶ 相关信息：使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型



### 相关信息

- [复印](#)

#### 相关主题：

- [什么是网络基本管理？](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型](#)

## 复印文档

1. 确保您在纸盒中装入了正确尺寸的纸张。
2. [装入原稿](#)。
3. 按**黑白复印或彩色复印**按钮。



- 如果您想以最佳质量进行复印，按住**黑白复印或彩色复印**两秒钟。
- 若要复印多份，根据所需份数重复按**黑白复印或彩色复印**按钮相应次数。
- 若要以最佳质量复印多份：
  - a. 按住**黑白复印或彩色复印**按钮两秒钟开始复印第一份。
  - b. 按**黑白复印或彩色复印**按钮一次，复印下一份。
- 若要取消复印，请按 (**停止**)。



### 相关信息

- [复印](#)

#### 相关主题：

- [将原稿放到平板扫描器上](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 \(Windows/Mac\)](#)
- [使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置](#)
- [使用网络基本管理更改纸张尺寸设置](#)
- [使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型](#)

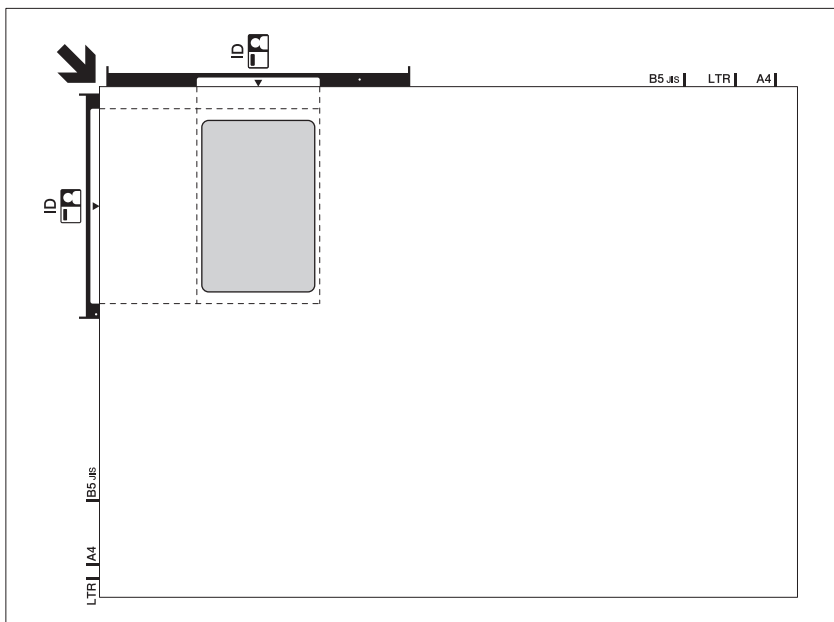
## 复印身份证

相关型号: DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238/DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

使用 2 合 1 身份证复印功能将身份证件的两面按照原始尺寸复印到同一页面上。



- 确保纸张尺寸设置为 A4 或 Letter。
- 您可以在适用法律允许的范围内复印身份证件。更多详细信息 ➤> [产品安全手册](#)
- 1. 将身份证件正面朝下放到平板扫描器上靠近左上角的位置。



2. 按 (身份证件复印 (上传))。

设备开始扫描身份证件的一面。

3. 设备扫描完第一面后, 电源指示灯将慢速闪烁。将身份证件翻面, 然后按 (身份证件复印 (上传)) 扫描另一面。



您可以使用网络基本管理更改 (身份证件复印 (上传)) 按钮设置。



### 相关信息

- [复印](#)

#### 相关主题:

- [使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 \(Windows/Mac\)](#)
- [使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置](#)
- [Brother Mobile Connect](#)

## 使用网络基本管理更改复印快捷方式按钮设置

相关型号: DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238/DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

1. 启动网络基本管理。>> [访问网络基本管理](#)

2. 在左侧导航栏中, 选择[复印](#) > [身份证复印](#)。



如果左侧导航栏不可见, 请点击 ≡ 启动导航。

3. 从[复印预设](#)下拉列表中选择您想用作 [身份证复印 \(上传\)](#) 的复印预设。

选项	说明
<a href="#">2合1身份证(左右)</a>	复印版面: 2合1身份证 (2合1身份证左右)
<a href="#">2合1身份证(上下)</a>	复印版面: 2合1身份证 (2合1身份证上下)
<a href="#">2合1</a>	复印版面: 2合1
<a href="#">连续复印</a>	连续复印 (最多 99 页)
<a href="#">最佳质量, A4→A5</a>	质量: 最佳; 缩小: A4→A5
<a href="#">适合页面</a>	放大/缩小: 适合页面

4. 选择颜色设置选项。

5. 选择提交。



选择 [2合1身份证\(左右\)](#)、[2合1身份证\(上下\)](#) 或 [2合1](#) 选项时:

设备扫描完第一面后, 电源指示灯将慢速闪烁。将身份证翻面, 然后按 [身份证复印 \(上传\)](#) 扫描另一面。



### 相关信息

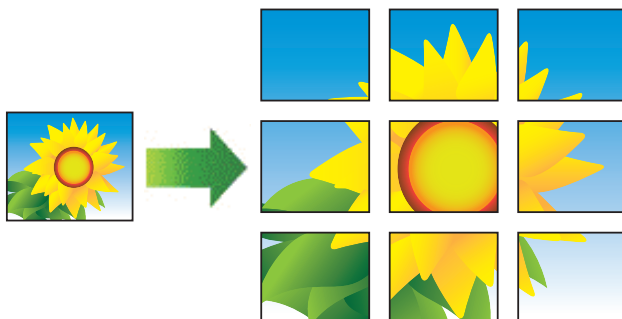
- [复印](#)

## 使用 Brother iPrint&Scan 进行复印

- 使用 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报)
- 使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 (Windows/Mac)

## 使用 Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报)

N 合 1 复印功能可将两页或四页文档复印在一张纸上，从而有效节省纸张。海报功能可将原稿分成多个部分，然后将各个部分放大，从而将其组合起来制作成一张海报。

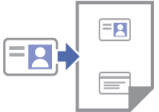
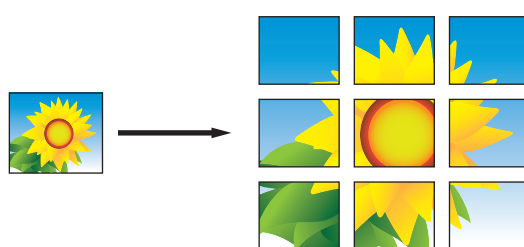


- 对于 Mac:  
Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。
- 确保纸张尺寸设置为 A4 或 Letter。

一次只能制作一份海报。

1. 装入原稿。
2. 启动 Brother iPrint&Scan。
  - Windows  
双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。
  - Mac  
在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。  
此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。
3. 点击复印。
4. 选择所需页面布局选项。

选项	说明
关(1 合 1)	-
2 合 1(纵向)	

选项	说明
2 合 1 (横向)	
2 合 1 身份证(上下)	
2 合 1 身份证(左右)	
4 合 1 (纵向)	
4 合 1 (横向)	
海报 (3x3)	

5. 点击复印。
6. 若要进行 N 合 1 复印，请执行以下操作：
  - a. 将下一页放到平板扫描器上，然后点击继续扫描页面。
  - b. 扫描完所有页面后，点击完成。



## 相关信息

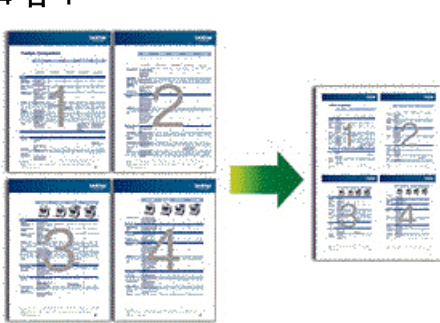
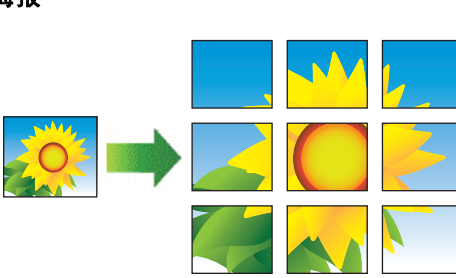
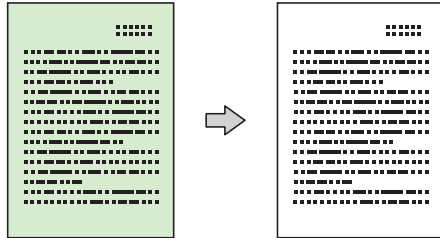
- 使用 Brother iPrint&Scan 进行复印
- 相关主题：**
- 使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 (Windows/Mac)

## 使用 Brother iPrint&Scan 时的复印设置 (Windows/Mac)

您可以在复印屏幕中配置复印设置。

对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

选项	说明
份数	输入所需份数 (1-99)。
彩色/黑白	彩色 进行全彩色复印。
	黑白 进行黑白复印。
放大/缩小	100% -
	缩放 选择所需选项以放大或缩小文档的页面尺寸。
	适合页面 调整复印尺寸以匹配您设置的纸张尺寸。
	自定义 (25-400%) 输入放大或缩小比例。
浓度	增加浓度使文本颜色变深。 减小浓度使文本颜色变浅。
纸张尺寸	选择纸张尺寸。 如果您复印时用的纸张尺寸不是 A4，必须更改纸张尺寸设置。
页面布局	选择 N 合 1、2 合 1 身份证复印或者制作成海报。  
质量	选择符合原稿类型的复印分辨率。
纸张类型	选择纸张类型。 若要在特殊纸张上复印，请根据您正在使用的纸张类型设置设备，以获得最佳复印效果。
删除彩色背景或 删除黑色背景	可以在复印件中去除文档的背景颜色。白色变得更显眼。此功能可节约墨水并可能使某些复印件更易读。 



### 相关信息

- 使用 Brother iPrint&Scan 进行复印

---

**相关主题:**

- [复印文档](#)
  - [复印身份证件](#)
  - [使用 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\) 进行页面布局复印 \(N 合 1 或海报\)](#)
-

## 使用 Brother Mobile Connect 进行复印

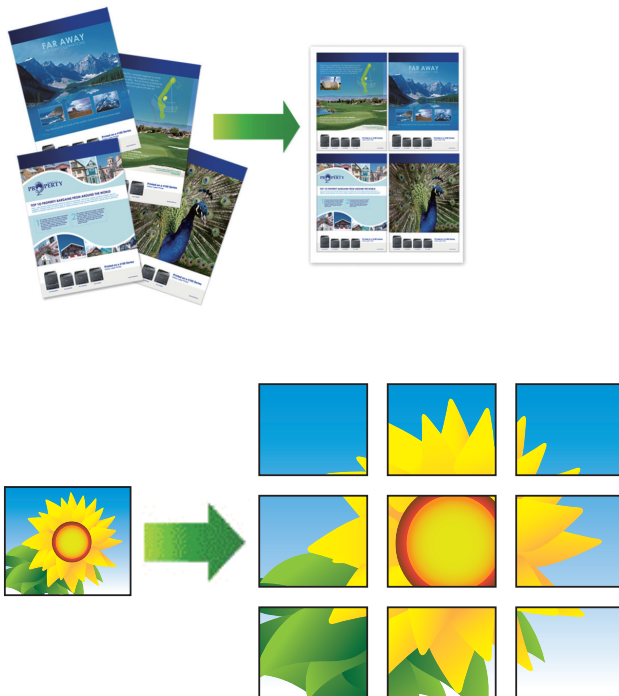
相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 使用 Brother Mobile Connect 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报)
- 使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置

## 使用 Brother Mobile Connect 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

N 合 1 复印功能可将两页或四页文档复印在一张纸上，从而有效节省纸张。海报功能可将原稿分成多个部分，然后将各个部分放大，从而将其组合起来制作成一张海报。



- 确保纸张尺寸设置为 A4 或 Letter。
  - 一次只能制作一份海报。
1. 装入原稿。
  2. 启动移动设备上的 Brother Mobile Connect。
  3. 点击 复印。
  4. 选择所需页面布局选项。

选项	说明
标准	-
2 合 1 (纵向)	
2 合 1 (横向)	
2 合 1 身份证 (上下)	

选项	说明
2 合 1 身份证（左右）	
4 合 1 (纵向)	
4 合 1 (横向)	
海报 (3x3)	

5. 点击 **复印**。
6. 若要进行 N 合 1 复印，请执行以下操作：
- 将下一页放到平板扫描器上，然后点击**继续扫描页面**。
  - 扫描完所有页面后，点击**完成**。



## 相关信息

- 使用 Brother Mobile Connect 进行复印

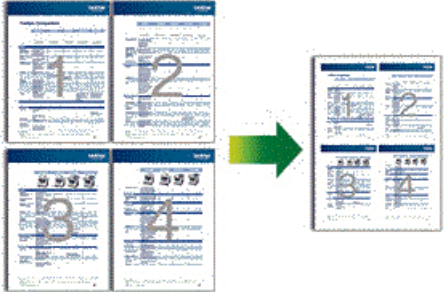
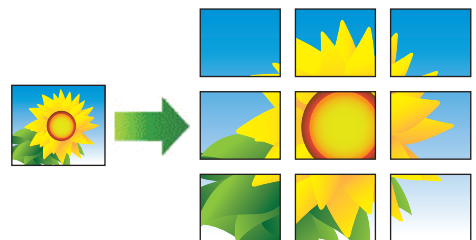
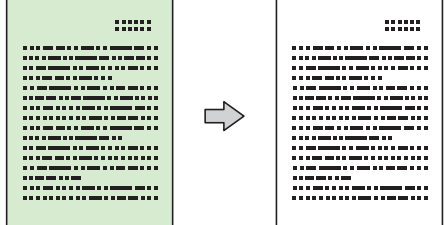
### 相关主题：

- 使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置
- Brother Mobile Connect

## 使用 Brother Mobile Connect 时的复印设置

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

您可以在复印屏幕中配置复印设置。

选项	说明
彩色/黑白	彩色 进行全彩色复印。
	黑白 进行黑白复印。
份数	输入所需份数 (1~99)。
质量	选择符合原稿类型的复印分辨率。
介质类型	选择纸张类型。 若要在特殊纸张上复印，请根据您正在使用的纸张类型设置设备，以获得最佳复印效果。
纸张尺寸	选择纸张尺寸。 如果您复印时用的纸张尺寸不是 A4，必须更改纸张尺寸设置。
浓度	增加浓度使文本颜色变深。 减小浓度使文本颜色变浅。
页面布局	选择 N 合 1、2 合 1 身份证复印或者制作成海报。
	<b>4 合 1</b> 
	<b>海报</b> 
放大/缩小	选择所需选项以放大或缩小文档的页面尺寸。
去除背景色	可以在复印件中去除文档的背景颜色。白色变得更显眼。此功能可节约墨水并可能使某些复印件更易读。 



## 相关信息

- 使用 Brother Mobile Connect 进行复印

### 相关主题:

- 复印文档
- 复印身份证件
- 使用 Brother Mobile Connect 进行页面布局复印 (N 合 1 或海报)
- Brother Mobile Connect

## 网络

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 支持的基本网络功能
- 配置网络设置
- 无线网络设置
- 网络功能
- Brother 管理工具

## 支持的基本网络功能

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

根据不同的操作系统，设备支持不同的功能。使用下表查看各操作系统所支持的网络功能和连接。

操作系统	Windows	Windows Server	macOS
打印	是	是	是
扫描	是	否	是
网络基本管理 <sup>1</sup>	是	是	是

<sup>1</sup> 用于管理本设备之设置的默认密码位于设备背面并标有“Pwd”字样。我们建议您立即更改默认密码，以免设备遭到未经授权的访问。



将本设备连接到因特网等外部网络时，请确保您的网络环境受到独立的防火墙或其他方式的保护，以防止因设置不充分或恶意第三方未经授权访问而造成信息泄露。



### 相关信息

- 网络

#### 相关主题：

- 使用网络基本管理更改登录密码

## 配置网络设置

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 使用操作面板配置网络设置
- 使用网络基本管理更改设备设置

## 使用操作面板配置网络设置

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

若要配置设备的网络设置, 请使用操作面板按钮。

### 网络设置

功能	按钮 1	按钮 2	说明
启用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的一键式方式。	(Wi-Fi 设置)	-	按此按钮三次。
启用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的 PIN 方式。	(Wi-Fi 设置)	-	按此按钮五次。
将 Wireless Direct 设置为开。打印 Wireless Direct 信息表。	(Wi-Fi 设置)	(身份证复印 (上传))	同时按这两个按钮。
打印网络配置报告。	(Wi-Fi 设置)	黑白复印	同时按这两个按钮。
重新启动 Wi-Fi 和 Wireless Direct。使用此功能解决无线网络问题。	(Wi-Fi 设置)	彩色复印	同时按这两个按钮。
进入 Wi-Fi 模式。 更多信息, 请参见以下 Wi-Fi 模式表格。	(Wi-Fi 设置)	(停止)	同时按这两个按钮。

### Wi-Fi 模式

若要进入 Wi-Fi 模式, 同时按 (Wi-Fi 设置) 和 (停止)。

功能	按键	说明
打印无线网络报告。	(Wi-Fi 设置)	按此按钮一次。
启用或禁用 Wireless Direct。	(身份证复印 (上传))	按此按钮一次。
启用或禁用 Wi-Fi。	黑白复印	按此按钮一次。
重置网络设置。	彩色复印	按住此按钮两秒钟。



### 相关信息

- 配置网络设置

## 无线网络设置

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 使用无线网络
- 使用 Wireless Direct
- 启用/禁用无线局域网
- 打印无线网络报告

## 使用无线网络

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 配置设备无线网络前
- 从计算机使用安装向导配置设备的无线网络
- 从移动设备使用安装向导配置设备的无线网络
- 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的一键式方式配置设备的无线网络
- 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的 PIN 方式配置设备的无线网络

## 配置设备无线网络前

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

尝试配置无线网络前，确认以下各项：

- 为实现日常文档打印的最佳效果，请将设备放置在尽量靠近无线局域网接入点/路由器的地方，并尽量减少中间的障碍物。这两台设备间的大型物体和墙壁，以及来自其他电子设备的干扰会影响文档的数据传输速度。  
由于上述因素的限制，无线连接并非所有类型文档和应用程序的最佳连接方式。若要打印大文件，比如既有文本又有大图形的多页文档，您可以考虑使用具有最快打印速度的 USB 连接。
- 如果附近有信号，则可通过无线局域网功能畅享局域网连接。但是，如果未正确配置安全设置，则信号可能会被恶意第三方拦截，进而可能导致：
  - 窃取个人或机密信息
  - 向冒充特定个人的当事方传递不当信息
  - 传播转录的被拦截通信内容



请确保您知道自己的无线路由器/接入点网络名称（SSID）和网络密钥（密码）。如果找不到该等信息，请咨询您的无线路由器/接入点制造商、系统管理员或因特网提供商。Brother 无法提供此类信息。



### 相关信息

- [使用无线网络](#)

## 从计算机使用安装向导配置设备的无线网络

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

### 1. 执行以下操作中的一项:

- Windows  
从 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您设备型号的驱动和软件页面下载安装程序。
- Mac
  - a. 从 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您设备型号的驱动和软件页面下载安装程序。
  - b. 启动安装程序, 然后双击 Start Here Mac 图标。

### 2. 遵循屏幕提示执行操作。

### 3. 选择无线网络连接 (Wi-Fi), 然后点击下一步。

### 4. 遵循屏幕提示执行操作。

无线网络设置完成。



### 相关信息

- [使用无线网络](#)

## 从移动设备使用安装向导配置设备的无线网络

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

1. 执行以下操作中的一项:

- Android™ 设备  
转到 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 下载 Brother Mobile Connect。
- 所有支持 iOS 或 iPadOS 的设备, 包括 iPhone、iPad 和 iPod touch  
从 App Store 下载并安装 Brother Mobile Connect。

2. 启动 Brother Mobile Connect, 然后遵循屏幕提示将您的移动设备连接至本 Brother 设备。



### 相关信息

- [使用无线网络](#)

## 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的一键式方式配置设备的无线网络

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

如果您的无线接入点/路由器支持 WPS (一键式配置)，您可以从设备的操作面板使用 WPS 配置无线网络设置。

1. 按  (Wi-Fi 设置) 三次。

Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

2. 按无线接入点/路由器上的 WPS 按钮。

如果已成功连接无线设备，电源指示灯和 Wi-Fi 指示灯将点亮。

无线网络设置完成。若要安装使用本设备所必需的驱动程序和软件，请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您设备型号的驱动和软件页面。



### 相关信息

- [使用无线网络](#)

## 使用 Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) 的 PIN 方式配置设备的无线网络

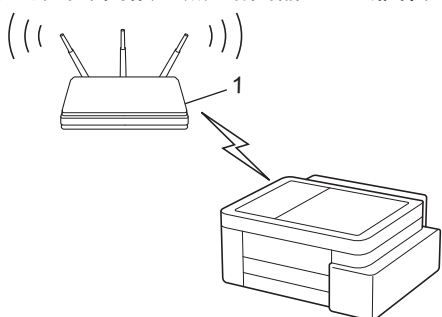
相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

如果您的无线局域网接入点/路由器支持 WPS, 您可以使用个人识别码 (PIN) 方式配置无线网络设置。

PIN 方式是由 Wi-Fi Alliance® 开发的连接方式之一。通过向注册器 (管理无线局域网的设备) 提交 Enrollee (您的设备) 创建的 PIN, 您可以设置无线网络和安全设置。有关如何访问 WPS 模式的更多信息, 请参见无线接入点/路由器附带的说明书。

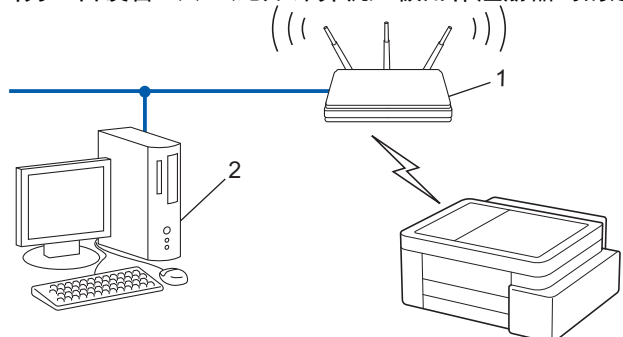
### 类型 A

无线局域网接入点/路由器 (1) 兼作注册器时的连接。



### 类型 B

当另一台设备 (2) (比如计算机) 被用作注册器时的连接。



1. 按  (Wi-Fi 设置) 五次。

Wi-Fi 指示灯开始闪烁, 且本设备将打印八位数的 PIN。

2. 使用联网的计算机, 在您的浏览器地址栏中输入用作注册器的设备的 IP 地址 (例如: <http://192.168.1.2>)。
3. 转到 WPS 设置页面并输入 PIN, 然后遵循屏幕提示操作。



- 注册器通常是无线局域网接入点/路由器。
- 根据无线局域网接入点/路由器的品牌, 设置页面可能会有所不同。更多信息, 请参见您的无线局域网接入点/路由器附带的说明书。

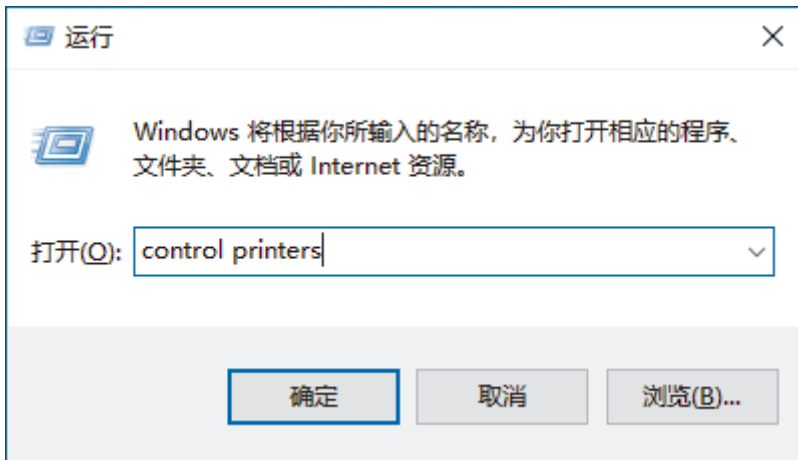
如果已成功连接无线设备, 电源指示灯和 Wi-Fi 指示灯将点亮。

如果您要将 Windows 10 或 Windows 11 计算机用作注册器, 请完成以下步骤:

4. 按住  键, 然后按计算机键盘上的  键启动运行。

---

5. 在打开:字段中输入 "control printers", 然后点击确定。



出现设备和打印机窗口。



如果没有出现设备和打印机窗口, 请点击显示更多设备 > 更多设备和打印机设置。

---

6. 点击添加设备。



- 若要将 Windows 10 或 Windows 11 计算机用作注册器, 必须预先在网络中注册。更多信息, 请参见您的无线局域网接入点/路由器附带的说明书。
  - 如果您将 Windows 10 或 Windows 11 用作注册器, 则可以在无线配置之后遵循屏幕提示安装打印机驱动程序。若要安装使用本设备所必需的驱动程序和软件, 请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您设备型号的驱动和软件页面。
- 

7. 选择设备, 然后点击下一步。

8. 输入 PIN, 然后点击下一步。

9. 点击关闭。

如果已成功连接无线设备, 电源指示灯和 Wi-Fi 指示灯将点亮。



## 相关信息

- 使用无线网络
-

## 使用 Wireless Direct

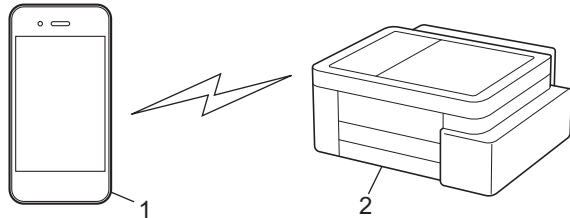
相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- [Wireless Direct 概述](#)
- [配置 Wireless Direct 网络](#)

## Wireless Direct 概述

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

Wireless Direct 允许您在 Brother 设备和无线设备（计算机、智能手机、平板电脑或类似设备）之间配置安全的无线网络，而不需要使用无线路由器/接入点。您可以通过手动设置网络名称（SSID）和网络密钥（密码）来配置无线网络。



1. 无线设备
2. Brother 设备



### 相关信息

- 使用 Wireless Direct

## 配置 Wireless Direct 网络

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 同时按  (Wi-Fi 设置) 和  (身份证复印 (上传))。

Wireless Direct 将被启用，且本设备将开始打印 Wireless Direct 信息表。

- 在无线设备上激活 Wi-Fi 功能，然后搜索本 Brother 设备。
- 在无线设备上选择本 Brother 设备的 SSID (网络名称) (DIRECT-#####-####\_BR####)。
- 系统提示时，输入网络密钥 (密码)。



- SSID 和网络密钥打印在 Wireless Direct 信息页上。
- 若要禁用 Wireless Direct：
  - 同时按  (Wi-Fi 设置) 和  (停止)。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后 Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

- 按  (身份证复印 (上传))。



### 相关信息

- 使用 Wireless Direct

## 启用/禁用无线局域网

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 同时按  (Wi-Fi 设置) 和  (停止)。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后 Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

- 按黑白复印启用或禁用 Wi-Fi。

- Wi-Fi 启用时，电源指示灯将闪烁一次，然后电源指示灯和 Wi-Fi 指示灯将亮起。
- Wi-Fi 禁用时，电源指示灯将闪烁两次，然后电源指示灯将亮起。



### 相关信息

- 无线网络设置

## 打印无线网络报告

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

无线网络报告显示设备的无线状态。如果无线连接失败，请查看所打印报告上的错误代码。

1. 同时按  (Wi-Fi 设置) 和  (停止)。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后 Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

2. 按  (Wi-Fi 设置)。

本 Brother 设备将开始打印无线网络报告。



### 相关信息

- [无线网络设置](#)
  - [无线网络报告错误代码](#)

#### 相关主题:

- [如果设备网络出现问题](#)

## 无线网络报告错误代码

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

如果无线网络报告显示连接失败，请检查所打印报告上的错误代码并参见下表中的相应说明：

错误代码	问题和建议解决方案
TS-01	无线局域网（Wi-Fi）没有启用。 检查以下各项，并尝试再次设置无线连接： 启用设备上的无线局域网设置。
TS-02	无法检测到无线路由器/接入点。 检查以下各项，并尝试再次设置无线连接： <ul style="list-style-type: none"><li>• 确保无线路由器/接入点已打开。</li><li>• 配置无线设置时，请将本设备临时移至更靠近无线路由器/接入点的地方。</li><li>• 如果无线路由器/接入点正在使用 MAC 地址过滤，请确认过滤器允许设备的 MAC 地址。通过打印网络配置报告或计算机设置页，可以找到 MAC 地址。</li><li>• 如果您是手动输入的网络名称（SSID）和安全信息（验证方法/加密方法），则这些信息可能不正确。重新检查网络名称和安全信息，然后重新输入正确的信息。</li><li>• 重新启动无线路由器/接入点。如果找不到网络名称（SSID）和安全信息，请参见无线路由器/接入点随附的使用说明书或咨询路由器制造商、您的系统管理员或因特网服务供应商。</li></ul>
TS-04	您的设备不支持所选无线路由器/接入点使用的验证和加密方法。 对于基础架构模式（最常见） 请更改无线路由器/接入点的验证和加密方法。您的设备支持以下验证和加密方法： <ul style="list-style-type: none"><li>• WPA-Personal： TKIP/AES</li><li>• WPA2-Personal： TKIP/AES</li><li>• WPA3-Personal： AES</li><li>• OPEN： WEP/无（没有加密）</li><li>• 共享密钥： WEP</li></ul> 如果未解决您的问题，则所输入的网络名称（SSID）或安全设置可能不正确。确保所有的无线网络设置都与所在网络相符。
TS-05	网络名称（SSID）和网络密钥（密码）不正确。 检查以下各项，并尝试再次设置无线连接： <ul style="list-style-type: none"><li>• 确认网络名称（SSID）和网络密钥（密码）。</li><li>• 如果网络密钥中包含大写和小写字母，请确保正确输入。</li><li>• 如果找不到网络名称（SSID）和安全信息，请参见无线路由器/接入点随附的使用说明书或咨询路由器制造商、您的系统管理员或因特网服务供应商。</li><li>• 如果无线路由器/接入点使用的是包含多个 WEP 密钥的 WEP 加密，请记录并仅使用第一个 WEP 密钥。</li></ul>

错误代码	问题和建议解决方案
TS-06	<p>无线安全信息（验证方法/加密方法/网络密钥（密码））是错误的。</p> <p>检查以下各项，并尝试再次设置无线连接：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>确认网络密钥。如果网络密钥中包含大写和小写字母，请确保正确输入。</li> <li>检查所输入的验证方法是否与无线路由器/接入点所支持的验证方法或加密方法相同。</li> <li>如果已确认网络密钥、验证方法和加密方法，请重新启动无线路由器/接入点和本设备。</li> <li>如果无线路由器/接入点的隐藏方式已开启，可能需要将其禁用以连接至无线网络。</li> </ul> <p>如果找不到网络名称（SSID）和安全信息，请参见无线路由器/接入点随附的使用说明书或咨询路由器制造商、您的系统管理员或因特网服务供应商。</p>
TS-07	<p>设备无法检测已启用 WPS（Wi-Fi Protected Setup）的无线路由器/接入点。</p> <p>检查以下各项，然后重试：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若要检查您的无线路由器/接入点是否支持 WPS，请查找路由器/接入点上是否带有 WPS 符号。如需更多信息，请参见无线路由器/接入点随附的说明书。</li> <li>若要使用 WPS 设置无线连接，必须同时配置本设备和无线路由器/接入点。更多信息，请参阅使用说明书。</li> <li>如果您不确定如何使用 WPS 设置无线路由器/接入点，请参见无线路由器/接入点随附的使用说明书、咨询路由器制造商、系统管理员或因特网服务供应商。</li> </ul>
TS-08	<p>检测到两个或多个已启用 WPS 的无线路由器或接入点。</p> <p>检查以下各项，然后重试：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>确保所在范围内仅有一个无线路由器/接入点启用了 WPS，然后尝试重新连接。</li> <li>等待几分钟后再尝试重新连接，以避免其他接入点/路由器的干扰。</li> </ul>



如何确认无线局域网接入点/路由器的无线安全信息（SSID/验证方法/加密方法/网络密钥）：

- 粘贴在无线局域网接入点/路由器上的标签上可能提供有默认安全设置。或者，默认安全设置可能是无线局域网接入点/路由器的制造商名称或型号。
- 关于如何查找安全设置，请参见无线局域网接入点/路由器附带的使用说明书。
  - 如果无线局域网接入点/路由器设置为不发送 SSID，则将无法自动检测 SSID。您将需要手动输入 SSID 名称。
  - 网络密钥又称为密码、安全密钥或加密密钥。

如果您不确定无线局域网接入点/路由器的 SSID 和无线安全设置或如何更改配置，请参见无线局域网接入点/路由器附带的使用说明书、咨询接入点/路由器制造商或您的因特网供应商或网络管理员。



## 相关信息

- 打印无线网络报告

### 相关主题：

- 如果设备网络出现问题
- 打印网络配置报告

## 网络功能

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 打印网络配置报告
- 使用网络基本管理配置代理服务器设置
- 使用全局网络检测功能
- 将网络设置重置为出厂默认设置

## 打印网络配置报告

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

网络配置报告会列出包括网络打印服务器设置在内的网络配置。



- 节点名称会显示在网络配置报告中。对于无线网络，默认节点名称为 "BRW123456abcdef"（其中，"123456abcdef" 为本设备的 MAC 地址/以太网地址）。
- 如果在网络配置报告上 IP 地址显示为 0.0.0.0，请稍等一分钟后重新打印。
- 您可以在该报告上找到设备的 IP 地址、子网掩码、节点名称和 MAC 地址等设置信息，例如：
  - IP 地址: 192.168.0.5
  - 子网掩码: 255.255.255.0
  - 节点名称: BRW000ca0000499
  - MAC 地址: 00-0c-a0-00-04-99

1. 同时按 (Wi-Fi 设置) 和黑白复印。

设备将开始打印网络配置报告。



### 相关信息

- 网络功能

#### 相关主题:

- 检查设备的网络设置
- 如果设备网络出现问题
- 使用网络基本管理配置代理服务器设置

## 使用网络基本管理配置代理服务器设置

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

如果您的网络使用代理服务器，则必须使用网络基本管理配置以下代理服务器信息：

- 代理服务器地址
- 端口号
- 用户名
- 密码



- 建议使用以下网络浏览器的最新版本：
  - 对于 Windows 用户: Microsoft Edge、Firefox 和 Google Chrome™
  - 对于 Mac 用户: Safari、Firefox 和 Google Chrome™
  - Android™ 用户: Google Chrome™
  - 对于 iOS 用户: Safari 和 Google Chrome™
- 无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookie。

1. 打开您的网络浏览器。
2. 在您的浏览器地址栏中输入“[https://设备的 IP 地址](https://192.168.1.2)”（其中，“设备的 IP 地址”为本设备的 IP 地址）。

例如：

<https://192.168.1.2>

可以在网络配置报告中找到本设备的 IP 地址。

[» 打印网络配置报告](#)

3. 如有需要，在[登录](#)字段中输入密码，然后[点击登录](#)。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

4. 在左侧导航栏中，[点击网络 > 网络 > 协议](#)。



如果左侧导航栏不可见，请[点击 ≡ 启动导航](#)。

5. 确保已选中**代理**复选框，然后[点击提交](#)。
6. 在**代理**字段中，[点击高级设置](#)。
7. 输入代理服务器信息。
8. [点击提交](#)。



### 相关信息

- [网络功能](#)

**相关主题：**

- [访问网络基本管理](#)

## 使用全局网络检测功能

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

在专用网络上使用本设备时，使用全局网络检测功能可避免来自全局网络的意外攻击。

- 启用/禁用全局 IP 地址检测
- 阻止与全局网络通信

## 启用/禁用全局 IP 地址检测

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

使用该功能检查设备的 IP 地址。为设备分配全局 IP 地址后，设备上将显示警报消息。

1. 打开您的网络浏览器。
2. 在您的浏览器地址栏中输入“<https://设备的IP地址>”（其中，“设备的 IP 地址”为本设备的 IP 地址）。

例如：

<https://192.168.1.2>

可以在网络配置报告中找到本设备的 IP 地址。

[» 打印网络配置报告](#)

3. 如有需要，在[登录](#)字段中输入密码，然后点击[登录](#)。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

4. 在左侧导航栏中，点击[网络 > 安全 > 全球 IP 地址检测 / IP 过滤器](#)。



如果左侧导航栏不可见，请点击 启动导航。

5. 在[全球 IP 地址检测](#)选项中，点击[已启用](#)或[已禁用](#)。
6. 点击[提交](#)。



### 相关信息

- [使用全局网络检测功能](#)

**相关主题:**

- [访问网络基本管理](#)

## 阻止与全局网络通信

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W



启用该功能时，它会限制从具有全局 IP 地址的设备接收作业。

1. 打开您的网络浏览器。
2. 在您的浏览器地址栏中输入“`https://设备的 IP 地址`”（其中，“设备的 IP 地址”为本设备的 IP 地址）。  
例如：  
`https://192.168.1.2`  
可以在网络配置报告中找到本设备的 IP 地址。  
[» 打印网络配置报告](#)
3. 如有需要，在`登录`字段中输入密码，然后点击`登录`。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“`Pwd`”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

4. 在左侧导航栏中，点击`网络 > 安全 > 全球 IP 地址检测 / IP 过滤器`。
5. 如果左侧导航栏不可见，请点击`≡ 启动导航`。
6. 在`拒绝来自全球网络的外部网络数据包`选项中，点击`已禁用`。
7. 点击`提交`。



### 相关信息

- [使用全局网络检测功能](#)

#### 相关主题：

- [访问网络基本管理](#)

## 将网络设置重置为出厂默认设置

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

您可以使用本设备的操作面板将设备的网络设置恢复为出厂默认设置。此操作将重置除管理员密码之外的所有信息。



您也可以使用网络基本管理将打印服务器重置为出厂设置。

1. 同时按 (Wi-Fi 设置) 和 (停止)。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后 Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

2. 按住 彩色复印两秒钟。
3. 待设备重新启动且电源 LED 指示灯亮起后，再断开设备的电源。



### 相关信息

- [网络功能](#)

## Brother 管理工具

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

使用其中一个 Brother 管理工具来配置本 Brother 设备的网络设置。

前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的设备型号对应的驱动和软件页面下载所需工具。



### 相关信息

- 网络

## 安全

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

本设备支持下列安全功能。有关每个安全功能的更多信息，请访问以下网站，查看您型号的安全功能说明书，[www.95105369.com](http://www.95105369.com)

- 简介 > 使用网络安全功能前
- 网络安全 > 配置设备安全性证书
- 网络安全 > 使用 SSL/TLS

## 移动连接

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- [AirPrint](#)
- [Mopria™ Print Service 和 Mopria™ Scan](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [兄弟畅享印\(微信小程序\)](#)

## AirPrint

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- [AirPrint 概述](#)
- [使用 AirPrint 前 \(macOS\)](#)
- [使用 AirPrint 打印](#)
- [使用 AirPrint 扫描 \(macOS\)](#)

## AirPrint 概述

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

AirPrint 是一款适用于 Apple 操作系统的打印解决方案，让您能够在 iPad、iPhone、iPod touch 和 Mac 计算机上以无线方式打印照片、电子邮件、网页和文档，而无需安装任何驱动程序。

还可以通过 AirPrint 将文档扫描到 Mac 计算机上。

更多信息，请访问 Apple 网站。

使用用于 Apple 徽章表明附件设计为专用于徽章上说明的技术，并且已得到开发者认证，符合 Apple 性能标准。



### 相关信息

- [AirPrint](#)

## 使用 AirPrint 前 (macOS)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

使用 macOS 打印前, 先将您的设备添加到 Mac 计算机上的打印机列表中。

1. 执行以下操作中的一项:

- macOS v14 和 macOS v13  
从 Apple 菜单中选择**系统设置**。
- macOS v12  
从 Apple 菜单中选择**系统偏好设置**。

2. 选择**打印机与扫描仪**。

3. 执行以下操作中的一项:

- macOS v14 和 macOS v13  
点击**添加打印机、扫描仪或传真机…**。
- macOS v12  
点击左侧打印机窗格下方的 + 图标。

出现**添加打印机**屏幕。

4. 选择您的设备, 然后从**使用**弹出菜单中选择您设备型号的名称。

5. 点击**添加**。



### 相关信息

- [AirPrint](#)

## 使用 AirPrint 打印

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 从 iPad、iPhone 或 iPod touch 打印
- 使用 AirPrint 打印 (macOS)

## 从 iPad、iPhone 或 iPod touch 打印

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

打印步骤可能会因应用程序而异。下文以 Safari 为例进行说明。

1. 确保本设备电源已打开。
2. 在纸盒中装入纸张，然后在设备上更改纸盒设置。
3. 使用 Safari 打开您想打印的页面。
4. 点击 或 。
5. 点击 打印。
6. 确保已选择您的设备。
7. 如果选择了其他设备（或没有选择设备），请点击打印机。  
将显示可用设备列表。
8. 在该列表中，点击本设备的名称。
9. 选择所需选项，例如打印页数、双面打印（如设备支持）。
10. 点击 打印。



### 相关信息

- 使用 AirPrint 打印

## 使用 AirPrint 打印 (macOS)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

打印步骤可能会因应用程序而异。下文以 Safari 为例进行说明。打印前, 先确保 Mac 计算机上的打印机列表中包含您的设备。

1. 确保本设备电源已打开。
2. 在纸盒中装入纸张, 然后在设备上更改纸盒设置。
3. 在 Mac 计算机上, 使用 Safari 打开您想打印的页面。
4. 点击文件菜单, 然后选择打印。
5. 确保已选择您的设备。如果选择了其他设备 (或没有选择设备), 请点击打印机弹出菜单, 然后选择您的设备。
6. 选择所需选项, 例如打印页数、双面打印 (如设备支持)。
7. 点击打印。



### 相关信息

- 使用 AirPrint 打印

#### 相关主题:

- 使用 AirPrint 前 (macOS)

## 使用 AirPrint 扫描 (macOS)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

扫描前, 先确保 Mac 计算机上的扫描仪列表中包含本设备。

1. 装入原稿。
2. 执行以下操作中的一项:
  - macOS v14 和 macOS v13  
从 Apple 菜单中选择**系统设置**。
  - macOS v12  
从 Apple 菜单中选择**系统偏好设置**。
3. 选择**打印机与扫描仪**。
4. 从扫描仪列表中选择本设备。
5. 执行以下操作中的一项:
  - macOS v14 和 macOS v13  
点击**打开扫描仪…**按钮。
  - macOS v12  
点击**扫描**选项卡, 然后点击**打开扫描仪…**按钮。  
将出现扫描仪屏幕。
6. 从目标设置弹出菜单中选择目标文件夹或目标应用程序。
7. 如有需要, 点击**显示详细信息**更改扫描设置。  
从平板扫描器扫描时, 可通过在目标扫描区域内拖放鼠标来手动裁剪图像。
8. 点击**扫描**。



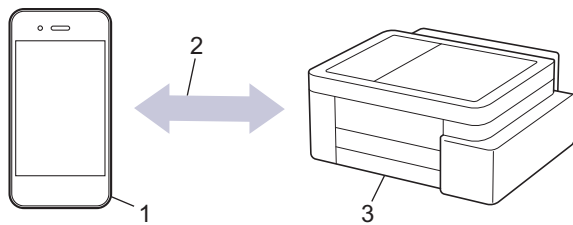
### 相关信息

- [AirPrint](#)

## Mopria™ Print Service 和 Mopria™ Scan

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

Mopria™ Print Service 和 Mopria™ Scan 均由 Mopria Alliance™ 开发，它们分别是 Android™ 移动设备上的打印功能和扫描功能。使用此服务，可连接到设备所在的网络，且无需其他设置即可进行打印和扫描。



1. Android™ 移动设备
2. Wi-Fi® 连接
3. 本设备

必须从搜索引擎中下载 Mopria™ Print Service 或 Mopria™ Scan，并将其安装到您的 Android™ 设备上。使用此服务前必须先将其打开。



### 相关信息

- 移动连接

## Brother Mobile Connect

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

使用 Brother Mobile Connect 从移动设备进行打印和扫描。

- 对于 Android™ 设备:

通过 Brother Mobile Connect, 可直接从 Android™ 设备使用 Brother 设备的功能。

前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 网站上与您的设备型号对应的驱动和软件页面下载 Brother Mobile Connect。

- 对于所有支持 iOS 或 iPadOS 的设备, 包括 iPhone、iPad 和 iPod touch:

通过 Brother Mobile Connect, 可直接从 iOS 或 iPadOS 设备使用 Brother 设备的功能。

从 App Store 下载并安装 Brother Mobile Connect。



### 相关信息

- 移动连接

**相关主题:**

- [从移动设备使用安装向导配置设备的无线网络](#)

## 兄弟畅享印(微信小程序)

相关型号: DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W

本设备可通过一款名为“兄弟畅享印”的微信小程序进行打印。借助“兄弟畅享印”，无需安装应用程序或驱动程序即可以无线方式打印照片和文档。

- 首次使用“兄弟畅享印”前需先连接打印机。前往 [www.brother.cn/minisite/bcnactivity/FAQ.html](http://www.brother.cn/minisite/bcnactivity/FAQ.html) 了解操作说明。
- 需要在移动设备上安装并设置 Brother Mobile Connect。更多信息，>> [相关信息](#)
- 对于使用代理服务器的网络设置，本设备还必须配置为使用代理服务器。如果您不确定网络配置，请与网络管理员联系确认。

- 启动移动设备上的 Brother Mobile Connect。
- 点击主页屏幕上的**畅享印设置**。
- 遵循屏幕提示执行操作。
- 出现**联机功能设置**屏幕时，点击**启用**按钮，然后遵循屏幕提示进行操作。



您也可以使用网络基本管理进行设置配置。访问网络基本管理，点击左侧导航菜单中的**联机功能** > **联机功能设置**，然后点击**在线功能设置**页面按钮。遵循屏幕提示执行操作。

[点击微信小程序“兄弟畅享印” > 常规设置，然后点击启用按钮。遵循屏幕提示执行操作。](#)



### 相关信息

- [移动连接](#)

#### 相关主题:

- [访问网络基本管理](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [使用网络基本管理配置代理服务器设置](#)

## 故障排除

如果发现设备存在问题，请先检查以下各项目，尝试识别问题，然后遵循故障排除提示进行操作。

您可以自行解决大部分问题。如果您需要其他帮助，请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 获取最新的常见问题解答和故障排除提示。

1. 请访问 [www.95105369.com](http://www.95105369.com)。

2. 点击**常见问题解答**并搜索您的型号名称。

首先，请检查以下情况：

- 设备的电源线是否连接正确，设备电源是否已打开。
- 所有的设备保护部件是否已拆除。
- 卡纸清除盖是否已完全合上。
- 纸张是否已正确放入纸盒中。
- 接口电缆是否已正确连接设备和计算机，或是否在设备和计算机上均设置了无线连接。
- （对于网络型号）接入点（适用于无线网络）、路由器或集线器是否已打开，连接指示灯是否在闪烁。

如果通过上述检查步骤没有解决问题，请通过检查指示灯模式和指示确定问题，然后 **>> 相关信息**



### 相关信息

- 指示灯模式及其相应指示
- 打印机卡纸或卡纸
- 纸张处理和打印问题
- 网络问题
- 其他问题
- 查看设备信息
- 更新设备固件
- 重置本设备

## 指示灯模式及其相应指示

设备操作面板上的指示灯亮起或闪烁，表示的是相应的设备状态。

### LED 指示灯

指示灯	说明
	指示灯熄灭。
	指示灯亮起。
	指示灯闪烁。

### 常规指示灯指示

指示灯	状态	说明
	待机	设备打印准备就绪。
 (微弱地慢速闪烁)	休眠时	处于休眠模式（节能模式），等同于电源关闭状态，但设备仍可以接收数据。发送打印作业时，设备便自动激活。
 (每隔两秒闪烁一次)	预热中（低温）	设备正在预热。
	冷却中（高温）	设备正在冷却。
 (每隔一秒闪烁一次)	忙碌中	设备正在处理打印作业。
	数据残留	设备内存中有打印数据。若要取消作业并将其从设备内存中清除，按  (停止)。
 (交替闪烁)	作业被取消	设备正在取消打印作业。

### 错误和维护指示灯的相关指示

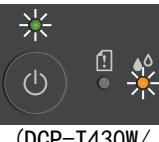
任何一种完善的办公产品都有可能出现错误、需要更换耗材。如果出现这种情况，设备会确定错误或必需的日常维护，并通过操作面板上的指示灯进行指示。本表说明了指示灯的相关指示。

您可以自行解决大部分问题并进行日常维护。若需更多提示，请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您的设备型号的常见问题解答页面。



相关信息参考位于页面底部。

指示灯	状态	原因	措施
	未检测到纸盒	纸盒未完全装入设备。	慢慢将纸盒完全推入设备。
		有纸张或异物妨碍了纸盒正确装入设备。	将纸盒从设备中拉出，然后移除卡纸或异物。如果无法找到或清除卡纸 ➤> 相关信息：打印机卡纸或卡纸
	无纸张送入	设备中未装入纸张或纸张未正确装入纸盒。	执行以下操作中的一项： <ul style="list-style-type: none"> <li>重新将纸张装入纸盒，然后按黑白复印或彩色复印按钮。</li> <li>将纸张从纸盒中取出再装回，然后按黑白复印或彩色复印按钮。</li> </ul> ➤> 相关信息：装入纸张
	纸张未放置在单张进纸托板的中间位置。	取出纸张并重新放置到单张进纸托板的中间位置，然后按黑白复印或彩色复印按钮。	
	单张进纸托板中的纸张送入时不顺直。	双手调整单张进纸托板的纸张导块，确保导块与纸张之间没有缝隙，然后按黑白复印或彩色复印按钮。	
	卡纸清除盖未正确合上。	确保完全合上卡纸清除盖。 ➤> 相关信息：设备内部卡纸	
	卡纸	纸张卡在了设备中。	小心地取出卡纸。 ➤> 相关信息：打印机卡纸或卡纸 确保纸张导块已调整至正确的纸张尺寸。 完成这些操作后，按 (停止)。
		在单张进纸托板中装入了一张以上的纸张。 -或- 在电源指示灯和纸张警告 指示灯都亮起之前在单张进纸托板中装入了下一张纸。	单张进纸托板中每次仅可装入一张纸， 等到电源指示灯和纸张警告 指示灯都亮起后再在单张进纸托板中放入下一张纸。 检查上述事项后，按黑白复印或彩色复印按钮。 ➤> 相关信息：将纸张装入单张进纸托板
		纸屑堆积在撮纸辊表面。	清洁撮纸辊。 ➤> 相关信息：清洁撮纸辊
	纸张尺寸错误	纸张尺寸设置与纸盒中的纸张尺寸不匹配。 -或- 纸盒中的纸张导块未根据所用纸张尺寸正确调整。	如果正在从计算机打印，确保在打印机驱动程序中或在打印应用程序中选择的纸张尺寸与纸盒中的纸张尺寸相匹配。 ➤> 相关信息：打印机驱动程序设置 (Windows)  (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

指示灯	状态	原因	措施
			<ol style="list-style-type: none"> <li>确保在设备操作面板上选择的纸张尺寸与纸盒中的纸张尺寸相匹配。  <b>►► 相关信息:</b> 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型             </li> <li>确保已将纸张纵向装入，并且已根据纸张尺寸正确调整纸张导块。  <b>►► 相关信息:</b> 装入纸张             </li> <li>确认纸张尺寸和纸张位置后，按黑白复印或彩色复印按钮。</li> </ol>
 (DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238)	检查墨水余量	部分墨水已使用，设备必须检查墨水余量。	<p>通过墨仓的窗口查看以确认实际剩余墨水量。  如果剩余墨水量齐平或低于最小填充标记的底线，请重新填充墨仓。</p> <p>重新填充所有颜色的墨仓后，同时按住  (纸张) 和  (身份证复印 (上传)) 三秒钟。  如果墨水指示灯点亮或正在闪烁，按  (停止)。</p> <p><b>►► 相关信息:</b> 重新填充墨仓</p> <p>使用墨水量通知显示功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若要启用通知，同时按  (纸张) 和 黑白复印按钮。  <b>电源指示灯</b>将闪烁三次。</li> <li>若要禁用通知，同时按住  (纸张) 和 黑白复印按钮三秒钟。<b>电源指示灯</b>将闪烁三次。</li> </ul>
 (DCP-T430W/ DCP-T435W/ DCP-T436W/ DCP-T439W)	墨水余量警告	设备仍在使用中，但上述“检查墨水余量”的指示尚未清除。	<p>如果剩余墨水量齐平或低于最小填充标记的底线，请重新填充墨仓。  重新填充所有颜色的墨仓后，同时按住  (纸张) 和  (身份证复印 (上传)) 三秒钟。  如果墨水指示灯点亮或正在闪烁，按  (停止)。</p> <p><b>►► 相关信息:</b> 重新填充墨仓</p> <p>使用墨水量通知显示功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若要启用通知，同时按  (纸张) 和 黑白复印按钮。  <b>电源指示灯</b>将闪烁三次。</li> <li>若要禁用通知，同时按住  (纸张) 和 黑白复印按钮三秒钟。<b>电源指示灯</b>将闪烁三次。</li> </ul>

指示灯	状态	原因	措施
	内存已满	设备的内存已满。	<p>如果正在进行复印操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按  (停止)，等到正在进行的其他操作结束后再试一次。</li> <li>按黑白复印或彩色复印按钮复印已扫描的页面。</li> </ul>
	操作被拒	设备目前无法执行此操作。	请等待数分钟后重试。
	墨水回收盒已满	墨水回收盒或冲洗槽需要更换。这些组件可能需要定期更换，以确保本 Brother 设备实现最佳性能。更换周期取决于清洁墨水系统所需要的清洗和冲洗次数。设备需要的清洁次数越多，墨水回收盒或冲洗槽装满的速度就越快。组件更换不在保修范围之内。	必须更换墨水回收盒。如需维修设备，请联系 Brother 客服中心或特约维修站。
	初始设置前出现网络设置错误	初始设置前设备出现网络问题。	<p>通过设备完成设置后，重新配置网络设置。更多信息，请浏览您型号的<b>常见问题解答</b>页面。请参见以下 URL。</p> <p><a href="http://support.brother.com/g/d/c4f24/">support.brother.com/g/d/c4f24/</a></p>
	网络错误	设备出现网络故障。	<p>同时按  (Wi-Fi 设置) 和彩色复印按钮重新启动网络。</p> <p><b>如果未能解决问题 ➤ 相关信息：如果设备网络出现问题。</b></p>
	全局网络检测错误	本设备已连接至全局网络，并分配了全局 IP 地址。	<p>按  (停止) 清除错误。</p> <p>我们建议将设备连接至专用网络。可在网络基本管理中禁用通知功能。</p> <p><b>➤ 相关信息：启用/禁用全局 IP 地址检测</b></p>
	设备故障	设备存在机械故障。	关闭设备并拔下电源插头，等待数分钟后再插入电源插头并重新开启设备。



## 相关信息

- 故障排除

### 相关主题：

- 重新填充墨仓
- 装入纸张

- 
- 将纸张装入单张进纸托板
  - 打印机卡纸或卡纸
  - 清洁撮纸辊
  - 打印机驱动程序设置 (Windows)
  - 设备内部卡纸
  - 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型
  - 如果设备网络出现问题
  - 启用/禁用全局 IP 地址检测
-

## 打印机卡纸或卡纸

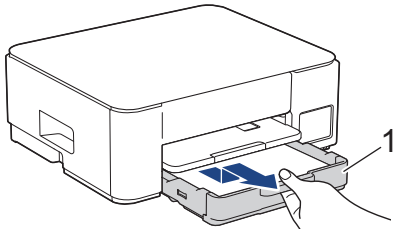
找到并取出卡住的纸张。

- [设备内部卡纸](#)
- [指示灯模式及其相应指示](#)
- [纸张处理问题](#)

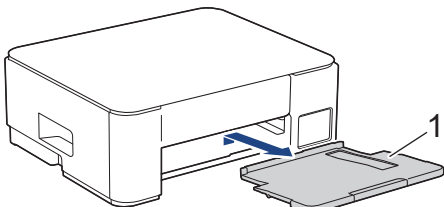
## 设备内部卡纸

如果发生卡纸, 请执行以下步骤:

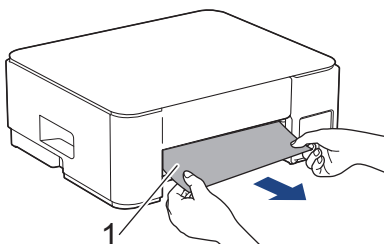
1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 将纸盒 (1) 从设备中完全拉出。



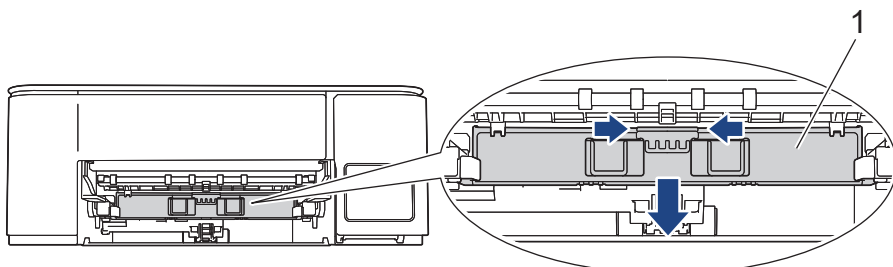
3. 抬起纸张支撑板 (1), 然后如箭头所示以一定角度将其从设备中完全拉出。



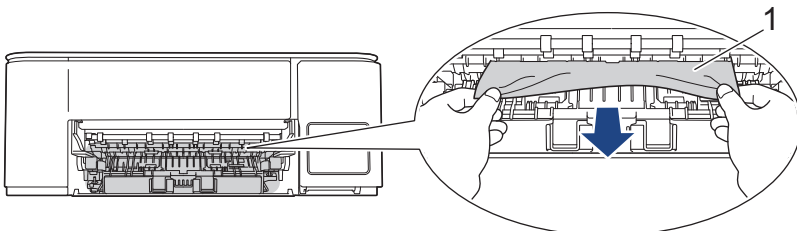
4. 慢慢地将卡住的纸张 (1) 从设备中拉出。



5. 同时挤压两个绿色拉杆, 然后放下维护单元 (1)。



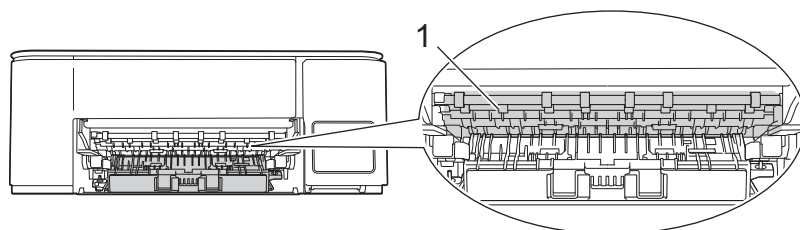
6. 慢慢地将卡住的纸张 (1) 从设备中拉出。



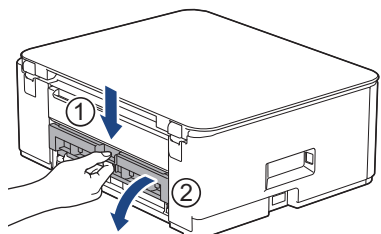
### 重要事项

请小心操作, 因为墨水很容易沾到手上。若墨水沾到您的皮肤或衣服上, 请立即用肥皂或清洁剂清洗。

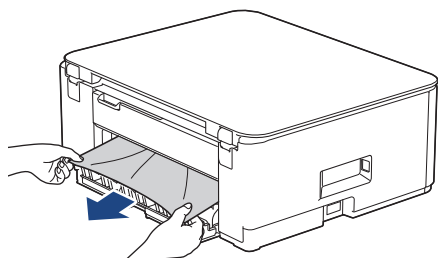
7. 确保仔细检查内部 (1) 是否卡有纸片。



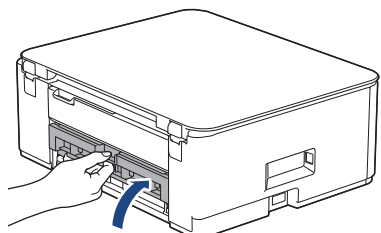
8. 向下按压设备背面的卡纸清除盖 (1)，然后将其打开 (2)。



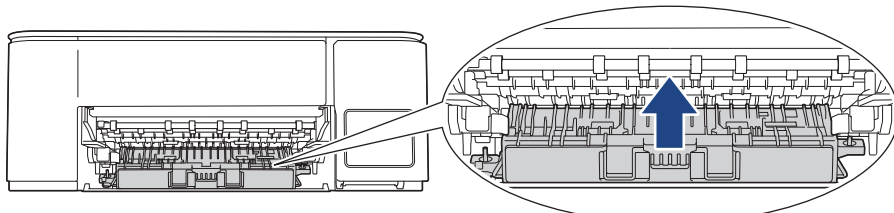
9. 慢慢地将卡住的纸张从设备中拉出。



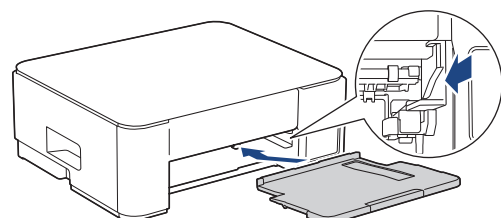
10. 合上卡纸清除盖。确保盖板已完全合上。



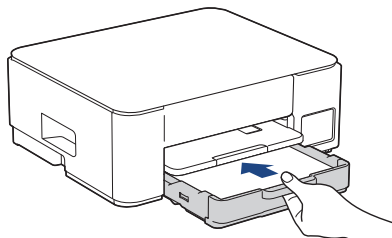
11. 抬起维护单元。



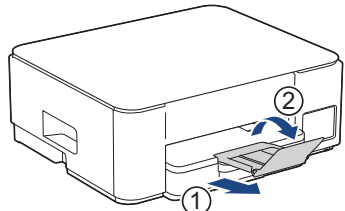
12. 将纸张支撑板紧紧地装回设备。确保将纸张支撑板嵌入凹槽内。



13. 将纸盒紧紧地推回设备。



14. 拉出纸张支撑板 (1) 直至其锁定到位, 然后展开纸张支撑翼板 (2)。



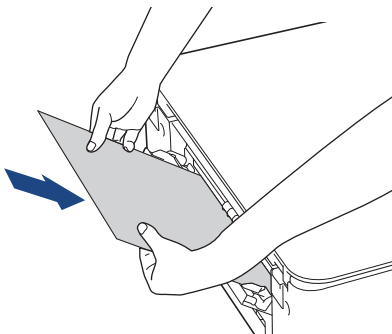
15. 重新连接电源线。



### 其他卡纸清除操作

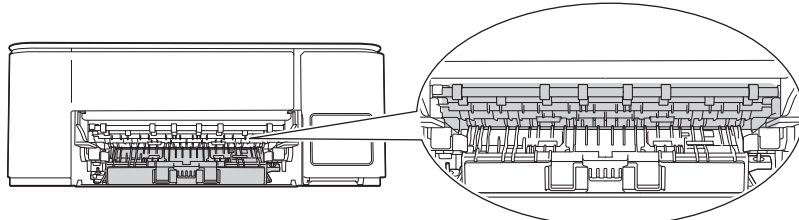
如果电源指示灯已点亮而纸张警告 指示灯继续闪烁, 且您反复遇到卡纸问题, 请执行以下操作:

1. 拔下设备电源插头, 然后打开单张进纸托板盖。
2. 将一张 A4 或 Letter 尺寸的厚纸 (例如照片纸) 装入单张进纸托板中。将纸张插入单张进纸托板深处。



3. 重新连接电源线。

您之前装入单张进纸托板的纸张将被送入设备, 然后输出。如果该厚纸推出任何卡纸, 清除卡纸。



### 相关信息

- 打印机卡纸或卡纸

#### 相关主题:

- 指示灯模式及其相应指示

## 纸张处理和打印问题

- 纸张处理问题
- 打印问题
- 打印质量问题

## 纸张处理问题

如果阅读下表信息后仍需帮助, 请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 浏览最新的常见问题解答。

问题	建议
设备不能进纸。	<p>确保完全推入纸盒直至其锁定到位。</p> <p>确保设备后部的卡纸清除盖已合上。</p> <p>如果电源指示灯已点亮而纸张警告 指示灯仍在闪烁 ➤➤ 相关信息: 指示灯模式及其相应指示</p> <p>如果没有纸张, 请在纸盒中装入一叠纸。</p> <p>如果纸盒中有纸, 请确认纸张是否平整。如果纸张卷曲, 请将其抚平。有时取出纸张并将堆叠的纸张翻转后再放回纸盒即可解决问题。</p> <p>减少纸盒中的纸张数量, 然后再试一次。</p> <p>清洁摄纸辊。</p> <p>➤➤ 相关信息: 清洁摄纸辊</p> <p>确保纸张符合设备的规格。</p> <p>➤➤ 相关信息: 纸盒容量</p>
相片纸进纸不正确。	当在相片纸上打印时, 在纸盒中多放一张完全相同的相片纸。
设备输入多页纸张。	<ul style="list-style-type: none"><li>确保将纸张正确装入了纸盒。</li><li>取出纸盒中的所有纸张, 充分展开堆叠的纸张, 然后装回纸盒。</li><li>确保没有将纸盒内的纸张向前推得太深。</li></ul> <p>➤➤ 相关信息: 装入纸张</p> <p>确保正确合上卡纸清除盖。</p> <p>➤➤ 相关信息: 打印机卡纸或卡纸</p> <p>确保没有弄脏纸盒中的底垫。</p> <p>➤➤ 相关信息: 清洁底垫</p>
卡纸。	<p>➤➤ 相关信息: 打印机卡纸或卡纸</p> <p>确保纸张导块已调整至正确的纸张尺寸。</p> <p>使用防卡纸设置。</p> <p>复印时:</p> <p>➤➤ 相关信息: 更改打印选项以改善打印效果</p> <p>打印时:</p> <p>➤➤ 相关信息: 防止打印脏污和卡纸 (Windows)</p>
使用双面打印时发生卡纸。	如果进行双面打印时经常发生卡纸, 进纸辊上可能沾有墨水。清洁进纸辊。
	➤➤ 相关信息: 清洁进纸辊



### 相关信息

- 纸张处理和打印问题

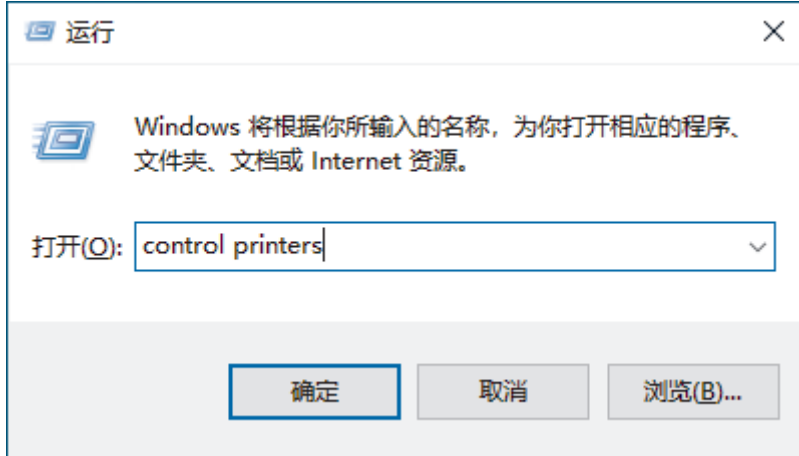
#### 相关主题:

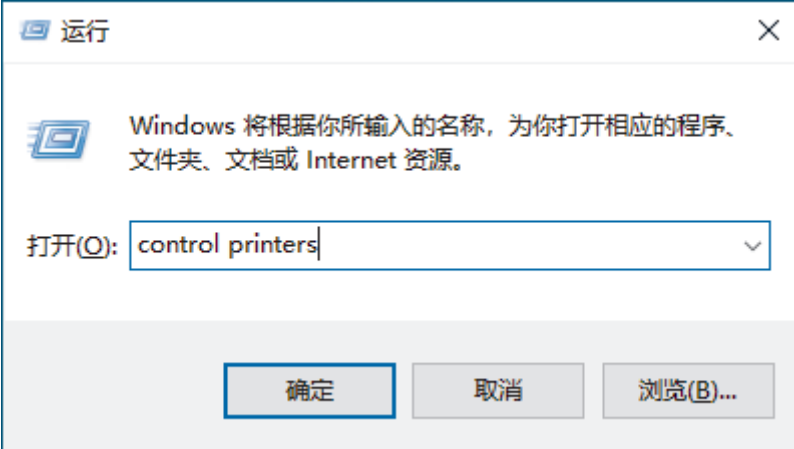
- 装入纸张
- 清洁进纸辊
- 清洁摄纸辊
- 打印机卡纸或卡纸
- 防止打印脏污和卡纸 (Windows)
- 清洁底垫
- 更改打印选项以改善打印效果

- 
- 指示灯模式及其相应指示
  - 纸盒容量
-

## 打印问题

如果阅读下表信息后仍需帮助, 请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 浏览最新的常见问题解答。

问题	建议
无打印输出	<p>(Windows) 检查是否安装并选择了正确的打印机驱动程序。 检查设备的指示灯是否指示任何错误。 ►► 相关信息: <a href="#">指示灯模式及其相应指示</a></p> <p>确保设备已联网:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows<ul style="list-style-type: none"><li>按住  键, 然后按计算机键盘上的  键启动运行。</li><li>在打开: 字段中输入 "control printers", 然后点击确定。</li></ul></li></ul>  <p>出现设备和打印机窗口。</p> <p> 如果没有出现设备和打印机窗口, 请点击显示更多设备 &gt; 更多设备和打印机设置。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>右击型号图标, 然后点击查看现在正在打印什么。</li><li>如果出现打印机驱动程序选项, 选择合适的打印机驱动程序。</li><li>点击菜单栏中的打印机, 并确保未选中脱机使用打印机。</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>Mac<ul style="list-style-type: none"><li>点击系统偏好设置或系统设置菜单, 然后选择打印机与扫描仪选项。设备处于脱机状态时, 先将其删除, 再重新添加。</li></ul></li></ul>
	<p>通过墨仓的窗口查看以确认实际剩余墨水量。 如果剩余墨水量齐平或低于最小填充标记的底线, 请重新填充墨仓。 ►► 相关信息: <a href="#">重新填充墨仓</a></p>
	<p>如果打印机驱动后台程序中留有未打印的旧数据, 将阻止打印新的打印作业。打开打印机图标, 然后删除所有数据, 如下所示:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows<ul style="list-style-type: none"><li>按住  键, 然后按计算机键盘上的  键启动运行。</li><li>在打开: 字段中输入 "control printers", 然后点击确定。</li></ul></li></ul>

问题	建议
	 <p>出现设备和打印机窗口。</p> <p>如果没有出现设备和打印机窗口，请点击显示更多设备 &gt; 更多设备和打印机设置。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mac 点击系统偏好设置或系统设置 &gt; 打印机与扫描仪。</li> </ul>
文档显示在屏幕上时显示页眉或页脚，但是打印时不显示。	页面的顶端和底部存在非打印区域。调整文档中的上下边距以匹配打印区域。 <b>»» 相关信息: 非打印区域</b>
无法进行“页面布局”打印。	(Windows) 确保应用程序和打印机驱动程序中的纸张尺寸设置相同。
打印速度过慢。	<p>(Windows) 尝试更改打印机驱动程序的设置。最高分辨率需要更长的时间进行数据处理、发送和打印。尝试打印机驱动程序中的其他质量设置，如下所示：</p> <p>在打印机驱动程序中，取消选中高级选项卡上的色彩增强复选框。</p> <p>关闭满幅打印功能。满幅打印比正常打印速度慢。  <b>»» 相关信息: 打印机驱动程序设置 (Windows)</b></p> <p>关闭静音模式设置。在静音模式下，打印速度比较慢。  <b>»» 相关信息: 减少打印噪音</b></p> <p>确保打印机驱动程序、当前应用程序中的介质类型设置或设备上的纸张类型设置与您使用的纸张类型相匹配。  <b>»» 相关信息: 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型</b>  <b>»» 相关信息: 打印机驱动程序设置 (Windows)</b></p>
无法进行单面或双面打印。	<p>(Windows) 在打印机驱动程序中更改双面选项。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 若要进行临时性的更改，请使用应用程序在打印机驱动程序中选择无或双面打印。  <b>»» 相关信息: 打印文档 (Windows)</b></li> <li>• 若要进行永久性的更改，请更改默认的打印机驱动程序设置。  <b>»» 相关信息: 更改默认打印设置 (Windows)</b></li> </ul>



## 相关信息

- 纸张处理和打印问题

### 相关主题:

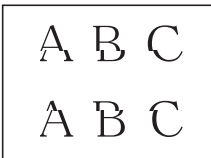
- 重新填充墨仓
- 非打印区域
- 打印机驱动程序设置 (Windows)
- 减少打印噪音

- 
- 使用网络基本管理更改纸张尺寸设置
  - 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型
  - 指示灯模式及其相应指示
  - 打印文档（Windows）
  - 更改默认打印设置（Windows）
-

## 打印质量问题

如果阅读下表信息后仍需帮助, 请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 浏览最新的常见问题解答。

问题	建议
打印质量较差	<p>检查打印质量。 »» 相关信息: <a href="#">检查打印质量</a></p> <p>确保打印机驱动程序、当前应用程序中的介质类型设置或设备上的纸张类型设置与您使用的纸张类型相匹配。 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) »» 相关信息: <a href="#">使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型</a> »» 相关信息: <a href="#">打印机驱动程序设置 (Windows)</a></p> <p>确保墨水新鲜。以下情况可能导致墨水堵塞:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>已超过墨水瓶包装上标注的有效期限。</li><li>墨水瓶在使用前可能未妥善存放。将墨水瓶存放在阴凉处的平坦表面上。</li><li>墨水瓶盖可能未拧紧。</li></ul> <p>确保您使用的是推荐的纸张类型。 »» 相关信息: <a href="#">适用打印介质</a></p> <p>推荐放置设备的环境温度介于 20° C ~ 33° C 之间。</p>
文本或图形中出现白线。 	<p>&gt;清洁打印头。</p> <p>»» 相关信息: <a href="#">从 Brother 设备清洗打印头</a> »» 相关信息: <a href="#">使用网络基本管理清洗打印头</a> »» 相关信息: <a href="#">从计算机清洗打印头 (Windows)</a></p> <p>检查并调整打印对齐。 »» 相关信息: <a href="#">从 Brother 设备检查打印对齐, 使用网络基本管理检查打印对齐</a></p> <p>尝试使用推荐的纸张类型。 »» 相关信息: <a href="#">适用打印介质</a></p> <p>为了延长打印头寿命、最经济地使用墨水并保持打印质量, 建议您不要频繁插拔设备的电源插头和/或长时间拔出设备的电源插头。推荐使用  (停止) 关闭设备电源。使用  (停止) 时, 在关闭设备电源后, 仍可向设备提供最小电量, 以定期但不太频繁地清洗打印头。</p>
黑线以规则的间隔出现。 	<p>检查并调整打印对齐。</p> <p>»» 相关信息: <a href="#">从 Brother 设备检查打印对齐</a> »» 相关信息: <a href="#">使用网络基本管理检查打印对齐</a></p>
设备打印空白页。	<p>检查打印质量。 »» 相关信息: <a href="#">检查打印质量</a></p> <p>为了延长打印头寿命、最经济地使用墨水并保持打印质量, 建议您不要频繁插拔设备的电源插头和/或长时间拔出设备的电源插头。推荐使用  (停止) 关闭设备电源。使用  (停止) 时, 在关闭设备电源后, 仍可向设备提供最小电量, 以定期但不太频繁地清洗打印头。</p>

问题	建议
字符与线条模糊。 	检查打印对齐。 ►► 相关信息: 从 Brother 设备检查打印对齐 ►► 相关信息: 使用网络基本管理检查打印对齐
	更改打印选项。 ►► 相关信息: 更改打印选项以改善打印效果
打印文本或图像歪斜。	确保将纸张正确装入了纸盒并且正确调整了纸张导块。 ►► 相关信息: 装入纸张
	确保正确合上卡纸清除盖。
打印页顶端中央有污点或污迹。	确保纸张不是太厚或没有卷曲。 ►► 相关信息: 适用打印介质
打印件有污点或墨水有扩散的迹象。	确保您使用的是推荐的纸张类型。墨水未干前请勿接触纸张。 ►► 相关信息: 适用打印介质
	确保将纸张打印面朝下装入纸盒。
	若您正在使用相片纸, 请确保将相片纸光面朝下放入纸盒中并设置正确的纸张类型。如果您正在从计算机打印照片, 在打印机驱动程序或打印应用程序中设置介质类型。
使用相片纸时, 出现墨点或墨水未干透。	确保检查纸张的正反面。光面 (打印面) 向下放置。 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) ►► 相关信息: 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型
	使用相片纸时, 请确保纸张类型设置正确。
页面背面或底部有污渍。	确保打印机压辊未沾染墨水。 ►► 相关信息: 清洁设备打印机压辊
	确保您使用了纸张支撑翼板。 ►► 相关信息: 装入纸张
	确保进纸辊未沾染墨水。 ►► 相关信息: 清洁进纸辊
打印页褶皱。	Windows: 在打印机驱动程序中, 选择高级选项卡, 点击其他打印选项, 然后点击高级色彩设置。取消选中双向打印复选框。



## 相关信息

- 纸张处理和打印问题

### 相关主题:

- 检查打印质量
- 适用打印介质
- 从 Brother 设备清洗打印头
- 使用网络基本管理清洗打印头
- 从计算机清洗打印头 (Windows)
- 装入纸张
- 清洁设备打印机压辊
- 清洁进纸辊
- 打印机驱动程序设置 (Windows)
- 更改打印选项以改善打印效果
- 使用纸张按钮更改纸张尺寸和纸张类型
- 使用网络基本管理检查打印对齐

- 
- 从 Brother 设备检查打印对齐
-

## 网络问题

**相关型号:** DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 检查设备的网络设置
- 如果设备网络出现问题
- 无线网络报告错误代码

## 检查设备的网络设置

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W

- 打印网络配置报告
- 配置网络设置

## 如果设备网络出现问题

相关型号：DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W



若要获得技术帮助，请联系 Brother 客服中心。

如果发现设备存在问题，请检查以下主题。您可以自行解决大部分问题。

若需其他帮助，请前往 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上您的设备型号的常见问题解答页面。

>> 我无法完成无线网络设置配置

>> 我的 Brother 设备无法进行网络打印或扫描

>> 我想检查我的网络设备是否正确运行

### 我无法完成无线网络设置配置

关闭然后打开无线路由器。然后，尝试重新配置无线设置。如果您无法解决问题，遵循以下提示执行操作：使用无线网络报告查明问题。

原因	措施	接口
安全设置 (SSID/网络密钥) 不正确。	<ul style="list-style-type: none"><li>使用 <a href="#">无线设置帮助程序</a>确认安全设置。如需获取更多信息并下载此实用程序，请前往 <a href="http://www.95105369.com">www.95105369.com</a> 上您设备型号的驱动和软件页面。</li><li>选择并确认您正在使用正确的安全设置。<ul style="list-style-type: none"><li>请参见无线局域网接入点/路由器随附的说明，了解如何查找安全设置。</li><li>无线局域网接入点/路由器的制造商名称或型号可用作默认安全设置。</li><li>咨询您的接入点/路由器制造商、因特网供应商或网络管理员。</li></ul></li></ul>	无线
不允许 Brother 设备的 MAC 地址。	确保过滤器允许 Brother 设备的 MAC 地址。	无线
无线局域网接入点/路由器处于隐藏模式（不发送 SSID）。	<ul style="list-style-type: none"><li>手动输入正确的 SSID 名称或网络密钥。</li><li>查看无线局域网接入点/路由器随附使用说明书中的 SSID 名称或网络密钥，然后重新配置无线网络设置。</li></ul>	无线
安全设置 (SSID/密码) 不正确。	<p>确认 SSID 和密码。 手动配置网络时，可在 Wireless Direct 信息页上找到 SSID 和网络密钥。 更多信息 &gt;&gt; 相关信息：配置 Wireless Direct 网络 如果您的移动设备支持手动配置，SSID 和密码将显示在移动设备的屏幕上。</p>	Wireless Direct
您正在使用 Android™ 4.0。	如果您的移动设备断开连接（在使用 Wireless Direct 后大约六分钟时），尝试使用 WPS 进行一键式配置（推荐），并将 Brother 设备设置为组拥有者。	Wireless Direct
Brother 设备放置在离移动设备太远的位置。	配置 Wireless Direct 网络设置时，将本 Brother 设备移至离移动设备约 3.3 英尺（1 米）的范围内。	Wireless Direct
在您的设备与移动设备之间存在障碍物（例如，墙壁）。	请将 Brother 设备移动至没有障碍物的区域。	Wireless Direct
本 Brother 设备或移动设备附近有无线计算机、Bluetooth®（蓝牙）设备、微波炉或数字无绳电话。	请将上述所有设备远离 Brother 设备或移动设备。	Wireless Direct

原因	措施	接口
您已检查并尝试了上述所有操作，但 Brother 设备仍无法完成 Wireless Direct 配置。	<ul style="list-style-type: none"> <li>关闭再打开 Brother 设备。然后，再次尝试配置 Wireless Direct 设置。</li> <li>若您正在将本 Brother 设备用作客户端，请确认当前 Wireless Direct 网络上允许连接的设备数量，然后检查实际连接的设备数量。</li> </ul>	Wireless Direct

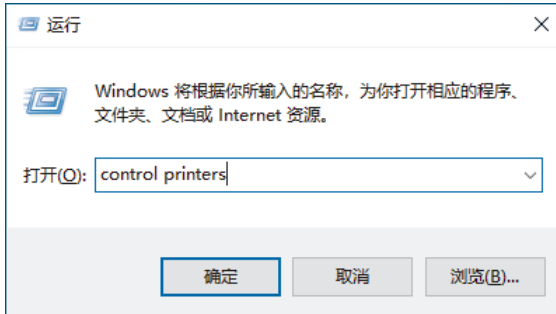
## 对于 Windows

如果您的无线连接已中断，且您已经检查并尝试了上述所有操作，我们建议您使用网络连接修复工具。

若要安装网络连接修复工具，请转到 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上与您的设备型号对应的驱动和软件页面。

## 我的 Brother 设备无法进行网络打印或扫描

原因	措施
(您的 Brother 设备突然停止打印或扫描。)	同时按  (Wi-Fi 设置) 和彩色复印。
您的安全软件阻止设备访问网络。(网络扫描功能不可用。)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Windows</b> 将第三方安全/防火墙软件配置为允许网络扫描。若要添加适用于网络扫描的端口 54925，请输入以下信息：           <ul style="list-style-type: none"> <li><b>在名称中：</b> 输入任何描述性文字，例如 Brother NetScan。</li> <li><b>在端口号中：</b> 输入 54925。 输入 137。 输入 161。</li> <li><b>在协议中：</b> 选择 UDP。</li> </ul>           请参见第三方安全/防火墙软件附带的使用说明书或联系软件制造商。         </li> <li><b>Mac</b> (Brother iPrint&amp;Scan) 在访达菜单栏中，点击前往 &gt; 应用程序，然后双击 Brother iPrint&amp;Scan 图标。此时将显示 Brother iPrint&amp;Scan 窗口。点击选择机器按钮，然后遵循屏幕提示重新选择网络设备。</li> </ul> <p> Brother iPrint&amp;Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。</p>
您的安全软件阻止设备访问网络。	即使在安装成功后，某些安全软件也可能会阻断访问而不显示安全提示对话框。若要允许访问，请参见安全软件附带的说明书或咨询软件制造商。
分配给本 Brother 设备的 IP 地址不可用。	<ul style="list-style-type: none"> <li>确认 IP 地址和子网掩码。 确保计算机和 Brother 设备的 IP 地址和子网掩码正确并处于同一个网络中。 有关如何验证 IP 地址和子网掩码的更多信息，请咨询您的网络管理员。</li> <li><b>Windows</b> 使用网络连接修复工具确认 IP 地址和子网掩码。</li> </ul>
计算机的打印队列中仍存在失败的打印作业。	<ul style="list-style-type: none"> <li>如果计算机的打印队列中包含失败的打印作业，请将其删除。</li> <li>或者，双击以下文件夹中的打印机图标并取消所有文档：           <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Windows</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>按住  键，然后按计算机键盘上的  键启动运行。</li> <li>在打开：字段中输入 "control printers"，然后点击确定。</li> </ol> </li> </ul> </li> </ul>

原因	措施
	 <p>出现设备和打印机窗口。</p> <p> 如果没有出现设备和打印机窗口, 请点击显示更多设备 &gt; 更多设备和打印机设置。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mac 点击系统偏好设置或系统设置 &gt; 打印机与扫描仪。</li> </ul>
您的 Brother 设备尚未连接到无线网络。	打印无线网络报告以查看所打印报告上的错误代码。

如果您已检查并尝试以上所有操作, 但 Brother 设备仍无法打印和扫描, 请卸载驱动程序 (Windows) 和 Brother 软件, 然后重新安装两者的最新版本。

## 我想检查我的网络设备是否正确运行

检查	措施
检查 Brother 设备、接入点/路由器或网络集线器是否已打开。	<p><b>请检查以下事项:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 电源线已正确连接并且 Brother 设备已打开。</li> <li>• 接入点/路由器或集线器已打开, 并且它的连接指示灯正在闪烁。</li> <li>• 设备的所有保护包装材料是否已拆除。</li> <li>• 原稿盖板和卡纸清除盖是否已完全合上。</li> <li>• 纸张是否已正确放入纸盒中。</li> </ul>
检查您可以从计算机中“ping”Brother 设备。	<p>使用 Windows 命令提示符或 Mac Terminal (终端) 应用程序中的 IP 地址或节点名称, 从计算机查验 Brother 设备:</p> <p>Ping [&lt;ipaddress&gt;] 或 [&lt;nodename&gt;]。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 成功: Brother 设备工作正常, 并已与计算机连接至同一个网络。</li> <li>• 失败: Brother 设备未与计算机连接至同一个网络。</li> </ul> <p><b>Windows:</b> 向管理员咨询 IP 地址和子网掩码, 然后使用网络连接修复工具。</p> <p><b>Mac:</b> 确认 IP 地址和子网掩码设置正确。</p>
检查 Brother 设备是否已连接到无线网络。	打印无线网络报告以查看所打印报告上的错误代码。

如果您已检查并尝试上述所有操作, 但是仍然存在问题, 请参见无线局域网接入点/路由器随附的说明, 找到 SSID (网络名称) 和网络密钥 (密码) 信息并正确设置它们。

## 相关的信息

- [网络问题](#)

### 相关主题:

- [打印无线网络报告](#)
- [打印网络配置报告](#)
- [无线网络报告错误代码](#)

- 
- 配置 Wireless Direct 网络
-

## 其他问题

>> 复印问题  
>> 扫描问题  
>> 软件问题

### 复印问题

问题	建议
复印件上出现黑色印记或斑点。	复印件上出现的黑色印记或斑点很可能是由平板扫描器上的灰尘或修正液引起的。 清洁平板扫描器及其上方的白色塑料板。 <b>►► 相关信息: 清洁扫描器</b>
复印件为空白。	请确保正确装入原稿。 <b>►► 相关信息: 将原稿放到平板扫描器上</b>
适合页面无法正常使用。	确保平板扫描器上的原稿没有歪斜。重新摆放原稿，再次尝试。
复印速度过慢。	若要以普通质量进行复印，按 <b>黑白复印或彩色复印</b> （请勿按住不放）。如果按住 <b>黑白复印或彩色复印</b> 两秒钟，本设备将以最佳质量进行复印，因而需要更长时间。

### 扫描问题

问题	建议
(DCP-T430W/DCP-T435W/ DCP-T436W/DCP-T439W) 需要输入密码。	请联系管理员检查您的扫描设置。 <b>►► 相关信息: 安全扫描</b>
开始扫描时出现 TWAIN 或 WIA 错误。(Windows)	确保在您的扫描应用程序中将 Brother TWAIN 或 WIA 驱动程序选为首选项。例如，在 Nuance™ PaperPort™ 14SE 中，点击 <b>桌面 &gt; 扫描设置 &gt; 选择选择 Brother TWAIN/WIA 驱动程序</b> 。
OCR 无法运行。	尝试提高扫描分辨率。

### 软件问题

问题	建议
无法打印。	卸载驱动程序(Windows) 和 Brother 软件，然后重新安装两者的最新版本。
计算机屏幕上显示“设备忙”。	确保设备的指示灯没有指示任何错误。

### 相关信息

- 故障排除

#### 相关主题:

- 清洁扫描器
- 将原稿放到平板扫描器上
- 更改打印选项以改善打印效果
- 安全扫描

## 查看设备信息

遵循以下说明可查看本设备的序列号或固件版本等信息。

1. 启动网络基本管理。▶▶ [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择**常规** > **维护信息**。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 查看 Brother 设备的序列号、固件版本和页码计数器。



还可通过测试页查看 Brother 设备的序列号和固件版本。



### 相关信息

- [故障排除](#)

#### 相关主题：

- [检查打印质量](#)

## 更新设备固件

为了实时更新本设备，请定期访问 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 检查是否有最新的固件。如果没有升级到最新固件，本设备的某些功能可能无法使用。

1. 启动网络基本管理。➤> [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择管理员 > 固件更新。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 选择提交。



### 相关信息

- 故障排除

#### 相关主题：

- [查看本设备的密码](#)

## 重置本设备

可使用以下重置功能。

>> [设备重置](#)

>> [网络 \(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W\)](#)

>> [所有设置](#)

### 设备重置

您可以重置所有已更改的设备设置，例如日期和时间。

以下各项将保持不变：

- 管理员密码
- 网络设置

1. 同时按  (停止) 和黑白复印。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后纸张警告 指示灯开始闪烁。

2. 按住黑白复印两秒钟。
3. 待设备重新启动且电源 LED 指示灯亮起后，再断开设备的电源。

### 网络 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

您可以将打印服务器重置为出厂默认设置（包括所有 IP 地址信息，但管理员密码除外）。



您可以使用所有设置重置选项重置管理员密码。

1. 同时按  (Wi-Fi 设置) 和  (停止)。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后 Wi-Fi 指示灯开始闪烁。

2. 按住 彩色复印两秒钟。
3. 待设备重新启动且电源 LED 指示灯亮起后，再断开设备的电源。

### 所有设置

使用此重置功能可将所有设备设置恢复为原始的出厂设置。

当要处理掉本设备时，Brother 强烈建议您执行此操作。

1. 同时按  (停止) 和黑白复印。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后纸张警告 指示灯开始闪烁。

2. 按住 彩色复印两秒钟。
3. 待设备重新启动且电源 LED 指示灯亮起后，再断开设备的电源。



### 相关信息

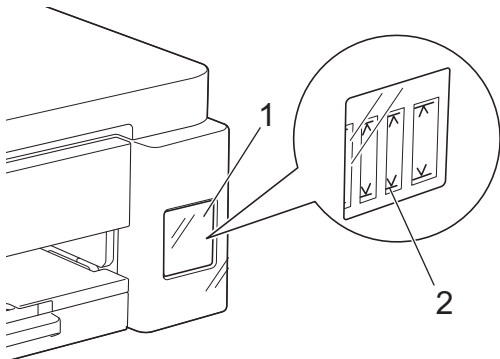
- [故障排除](#)

## 日常维护

- 重新填充墨仓
- 清洁 Brother 设备
- 检查 Brother 设备
- 从 Brother 设备检查打印对齐
- 使用网络基本管理检查打印对齐
- 更改打印选项以改善打印效果
- 包装和运输设备

## 重新填充墨仓

确保通过墨仓的窗口 (1) 查看确认实际剩余墨水量。如果剩余墨水量齐平或低于最小填充标记的底线 (2)，请重新填充墨仓。



底线以下的墨水是必要的，可防止空气进入墨仓从而导致风干或损坏打印头组件。

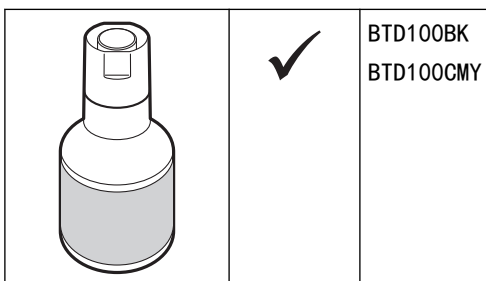
如果剩余墨水量齐平或低于底线，请重新填充墨仓。

### ⚠ 注意

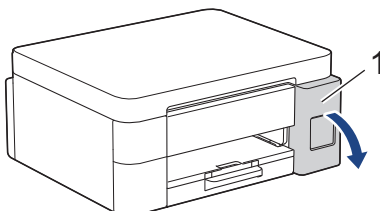
如果墨水误入眼中，请立即用清水冲洗。如果置之不理，可能会造成红眼或轻微发炎。如发现任何异常，请立即就医。

### 重要事项

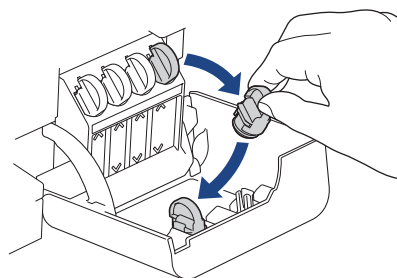
- 建议使用 Brother 正品耗材，以确保稳定的打印质量和性能。尽管并非所有非正品耗材都可能导致质量问题，但部分非正品耗材仍可能对打印质量产生不良影响或导致设备故障。如果证实是因使用非正品耗材而导致损坏，即使设备处于保修期内，Brother 可能会收取设备维修费用。
- 耗材型号因您所在的国家和地区不同而有所差异。更多信息，请访问 [go.brother/original](#)。
- 检查标签上的墨水瓶型号名称。使用不兼容的墨水可能会导致设备损坏。



1. 打开墨仓盖 (1)。



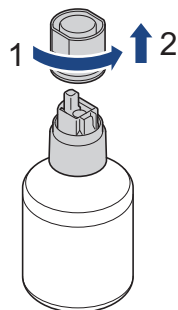
2. 取下要重新填充的颜色对应的墨仓帽，然后将其放置在墨仓盖背面内部，如图所示。



## 提示

处理墨仓帽时请小心操作，避免接触任何墨水。

3. 取下墨水瓶盖。



## 重要事项

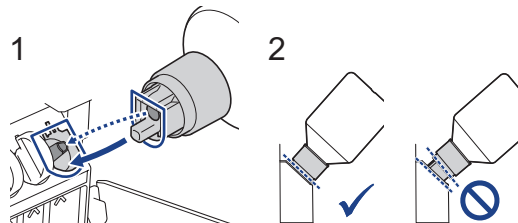
切勿摇晃墨水瓶。若墨水沾到您的皮肤或衣服上，请立即用肥皂或清洁剂清洗。

4. 确保墨仓帽的颜色与要重新填充的墨水颜色相匹配。

如（1）所示，对准墨水瓶，确保墨仓上的插片能够插入墨水瓶孔中。

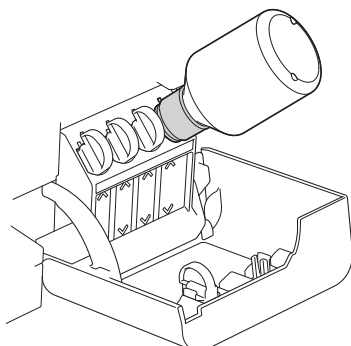
以如（2）所示的角度将墨水瓶滑动到插片上，直至瓶盖与墨仓表面齐平。

（首次插入时会听到咔哒声。）



5. 当墨水瓶填充摆放位置正确时，墨水瓶会被自动托起，同时墨水也会自动填充墨仓。

如果墨水没有自动开始流动或者填充速度非常慢，请小心地取出并重新插入墨水瓶。



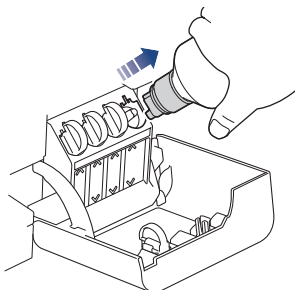
## 重要事项

填充墨水时请小心，不要超过最大填充标记上方的容量上限。

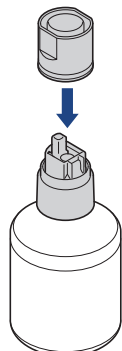
## 提示

- 重新填充墨仓时请小心，不要让墨水溅出。
- 将瓶中的所有墨水都填充进去，前提是不超过容量上限。

6. 填充完成后，取出墨水瓶，缓慢拉动喷嘴，以防墨水溅出。



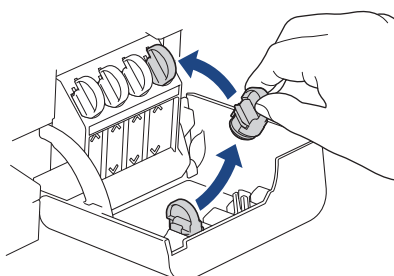
7. 装回墨水瓶盖。



## 提示

- 如果墨水瓶内有剩余墨水，请紧紧密封瓶盖，并将墨水瓶竖直存放在阴凉避光的平坦表面上。
- 请避免倾斜墨水瓶或将其侧放存储，否则可能会发生墨水泄漏。

8. 从墨仓盖的背面内侧取出墨仓帽，将墨仓帽拧到墨仓上进行密封。



9. 重复上述步骤重新填充您要填充的每个墨仓。

10. 合上墨仓盖。

- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 重新填充墨仓后，同时按住 (纸张) 和 (身份证复印 (上传)) 三秒钟。
- 如果墨水指示灯点亮或正在闪烁，按 (停止)。

## 重要事项

- 若因填充了错误的墨仓而意外导致颜色混合, 请联系 Brother 客服中心或您当地的 Brother 经销商。
- 如已打开墨水瓶, 请在六个月内使用完。请在包装上标注的使用期限内使用未开封的墨水瓶。



## 相关信息

- 日常维护

### 相关主题:

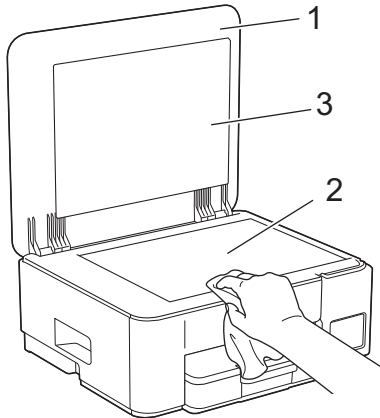
- 指示灯模式及其相应指示
- 打印问题

## 清洁 Brother 设备

- 清洁扫描器
- 从 Brother 设备清洗打印头
- 使用网络基本管理清洗打印头
- 从计算机清洗打印头 (Windows)
- 清洁设备的外部
- 清洁设备打印机压辊
- 清洁进纸辊
- 清洁底垫
- 清洁撮纸辊

## 清洁扫描器

1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 抬起原稿盖 (1)。用一块柔软的无绒湿抹布清洁平板扫描器 (2) 和白色塑料板 (3)。



若有灰尘或碎屑，请再次清洁玻璃。可能需要重复清洁三到四次。在每次清洁之后，进行复印以测试效果。



### 相关信息

- 清洁 Brother 设备

#### 相关主题：

- 其他问题

## 从 Brother 设备清洗打印头

为确保良好的打印质量，设备将根据需要自动清洗打印头。如果有打印质量问题，请手动启动清洗程序。

- 如果打印页的文本或图形上出现水平线条或空白区，请清洗打印头。根据有问题的颜色，选择仅清洗黑色或同时清洗所有四种颜色。
- 清洗打印头会消耗墨水。
- 过于频繁地清洗会浪费墨水。

### 重要事项

请勿触碰打印头。触碰打印头可能会对设备造成永久损坏，由此造成的损坏不在保修范围之内。

- 同时按 (停止) 和 (身份证复印 (上传))。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后墨水指示灯开始闪烁。

- 执行以下操作中的一项：

- 若要清洗所有四个颜色，按彩色复印。清洗后，设备将打印测试页。
- 若仅清洗黑色，按黑白复印。清洗后，设备将打印测试页。

### 提示

如果您已清洗打印头数次，但打印质量仍未改善，请尝试使用特殊清洗方法。特殊清洗方法使用最大强度清洁打印头，但消耗的墨水也最多。

- 确保所有墨仓都填充到超过墨仓的一半，因为该方法将消耗大量墨水。

- 同时按 (停止) 和 (身份证复印 (上传))。

- 同时按住黑白复印和彩色复印五秒钟。

设备开始清洁。



- 特殊清洗方法需要消耗大量墨水来清洁打印头。
- 仅当您先前已清洗打印头数次，但打印质量仍未改善时，方可使用特殊清洗方法。
- 如果在墨水量低的情况下开始清洁，可能会导致设备损坏。开始清洁前，请检查各墨仓的墨水量，并根据需要重新填充各墨仓。
- 也可以从计算机执行打印头清洗操作。



### 相关信息

- 清洁 Brother 设备

#### 相关主题：

- 打印质量问题
- 使用网络基本管理清洗打印头
- 从计算机清洗打印头 (Windows)

## 使用网络基本管理清洗打印头

为确保良好的打印质量，设备将根据需要自动清洗打印头。如果有打印质量问题，请手动启动清洗程序。

1. 启动网络基本管理。▶▶ [访问网络基本管理](#)

2. 在左侧导航栏中，选择**常规** > **打印头清洁**。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 根据所需清洁强度，选择**正常、强或最强**选项。**特殊**选项使用最大强度清洁打印头，但消耗的墨水也最多。

4. 选择**启动**。



- **特殊**选项需要消耗大量墨水来清洁打印头。开始清洁打印头之前，先将所有墨仓重新填充到超过一半的位置。
- 仅当您先前已使用**最强**选项且打印质量未有改善时，方可使用**特殊**选项。
- 如果在墨水量低的情况下开始清洁，可能会导致设备损坏。开始清洁前，请检查各墨仓的墨水量，并根据需要重新填充各墨仓。

5. 选择**是**。

设备开始清洁。



(Windows) 您还可以使用打印机驱动程序清洗打印头。



### 相关信息

- [清洁 Brother 设备](#)

#### 相关主题：

- [打印质量问题](#)
- [从 Brother 设备清洗打印头](#)
- [从计算机清洗打印头 \(Windows\)](#)

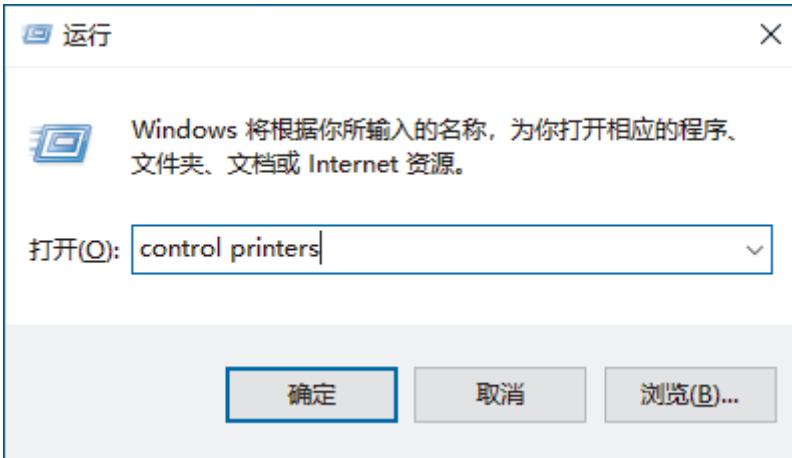
## 从计算机清洗打印头 (Windows)

为确保良好的打印质量，设备将根据需要自动清洗打印头。如果有打印质量问题，请手动启动清洗程序。

如果在墨水量低的情况下开始清洁，可能会导致设备损坏。开始清洁前，请检查各墨仓的墨水量，并根据需要重新填充各墨仓。

1. 按住  键，然后按计算机键盘上的  键启动运行。

2. 在打开:字段中输入 "control printers"，然后点击确定。



出现设备和打印机窗口。



如果没有出现设备和打印机窗口，请点击显示更多设备 > 更多设备和打印机设置。

3. 右击型号图标，然后选择打印首选项。(如果出现打印机驱动程序选项，选择您的打印机驱动程序。)出现打印机驱动程序对话框。
4. 点击维护选项卡。
5. 选择以下选项中的一项：

选项	说明
检查打印质量...	用于打印测试页检查打印质量。
打印头清洁...	用于手动启动清洁程序。如果测试页的文本或图形中出现线条或空白区域，请选择此选项。

6. 执行以下操作中的一项：
  - 如果选择了检查打印质量... 选项，请点击开始。  
设备将打印测试页。
  - 如果选择了打印头清洁... 选项，请在清洁类型中选择仅黑色、仅彩色或所有选项，然后点击下一步。
7. 在清洁强度中选择常规、强或最强选项，然后点击下一步。
8. 点击开始。



### 相关信息

- [清洁 Brother 设备](#)

#### 相关主题:

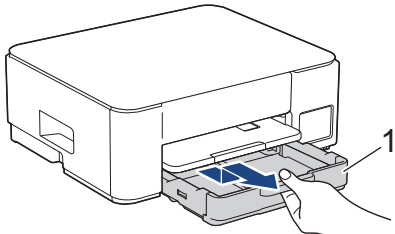
- [打印质量问题](#)
- [从 Brother 设备清洗打印头](#)
- [使用网络基本管理清洗打印头](#)

## 清洁设备的外部

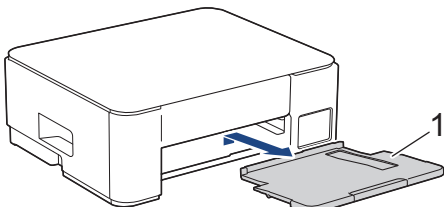
### 重要事项

- 使用挥发性液体如稀释剂或汽油进行清洁会损坏设备的表面。
- 请勿使用含有氨的清洁材料。
- 请勿使用异丙醇擦拭操作面板上的灰尘，否则可能会使面板破裂。

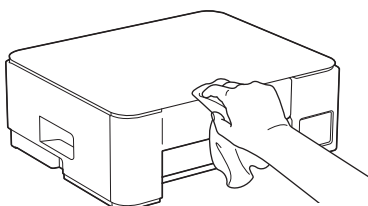
1. 如果纸张支撑翼板展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板。
2. 将纸盒（1）从设备中完全拉出。



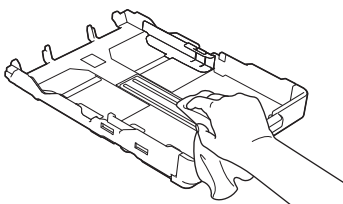
3. 抬起纸张支撑板（1），然后如箭头所示以一定角度将其从设备中完全拉出。



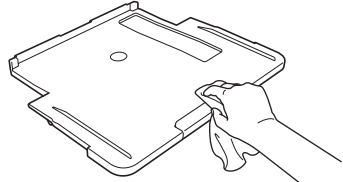
4. 用无绒干抹布擦去设备外部的灰尘。



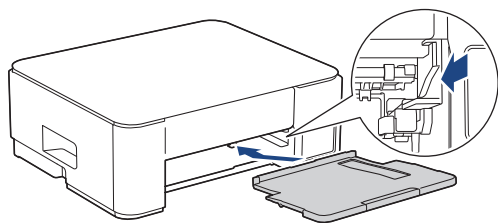
5. 使用无绒干抹布擦去纸盒内外的灰尘。



6. 用无绒干抹布擦去纸张支撑板外部的灰尘。



7. 将纸张支撑板紧紧地装回设备。确保将纸张支撑板嵌入凹槽内。



8. 慢慢将纸盒完全推入设备。



## 相关信息

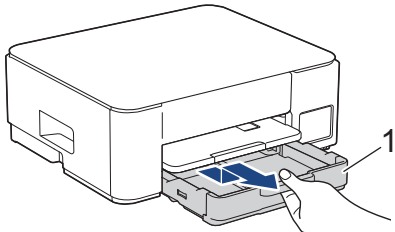
- [清洁 Brother 设备](#)

## 清洁设备打印机压辊

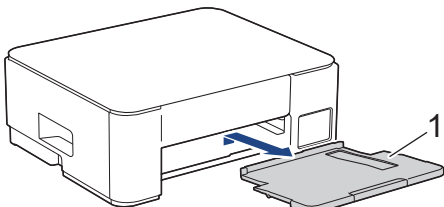
### ⚠ 警告

⚠ 清洁打印机压辊之前，请务必拔出设备的电源插头，以防触电。

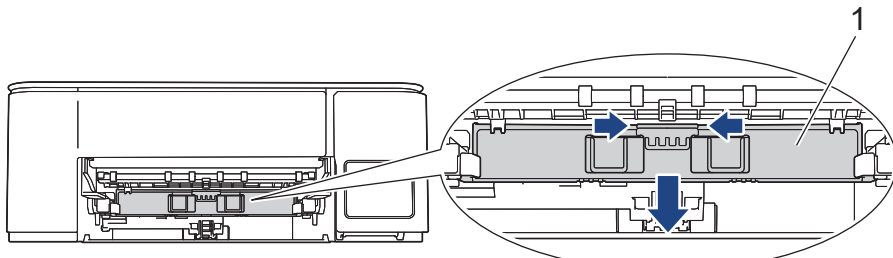
1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 如果纸张支撑翼板展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板。
3. 将纸盒（1）从设备中完全拉出。



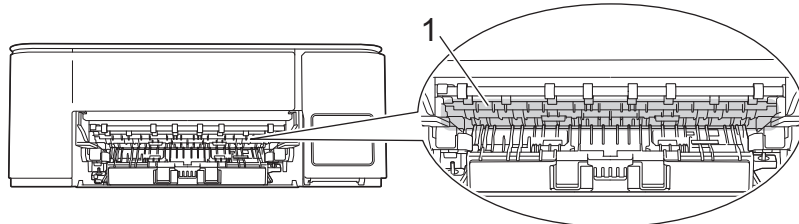
4. 抬起纸张支撑板（1），然后如箭头所示以一定角度将其从设备中完全拉出。



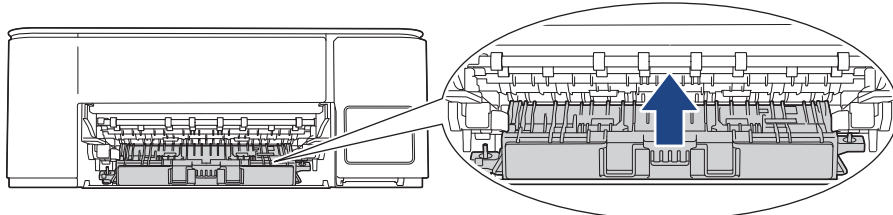
5. 同时挤压两个绿色拉杆，然后放下维护单元（1）。



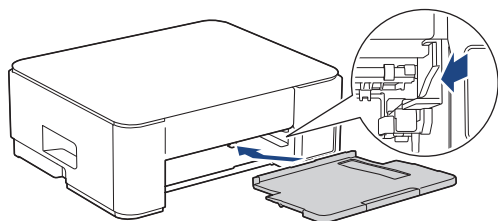
6. 用一块柔软的无绒干抹布清洁设备的打印机压辊（1）及其周围，拭去四周的墨渍。



7. 抬起维护单元。



8. 将纸张支撑板紧紧地装回设备。确保将纸张支撑板嵌入凹槽内。



9. 慢慢将纸盒完全推入设备。

10. 重新连接电源线。



## 相关信息

- 清洁 Brother 设备

### 相关主题:

- 打印质量问题

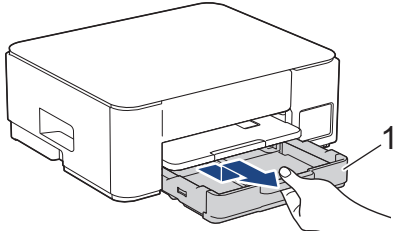
## 清洁进纸辊

如果进纸辊上沾有墨水或积有纸屑，可能会导致进纸问题。

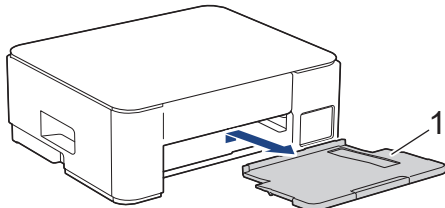
### ⚠ 警告

⚠ 清洁进纸辊之前，请务必拔出设备的电源插头，以防触电。

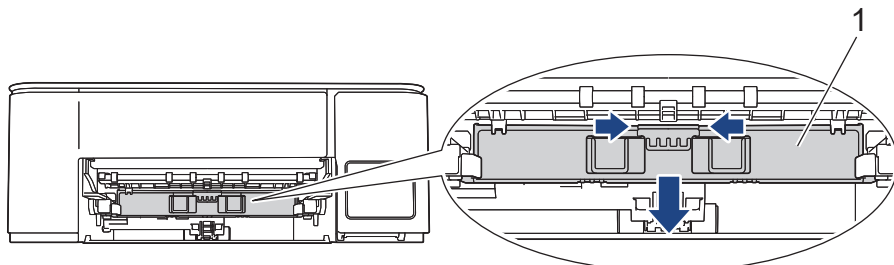
1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 如果纸张支撑翼板展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板。
3. 如箭头所示，将纸盒（1）从设备中完全拉出。



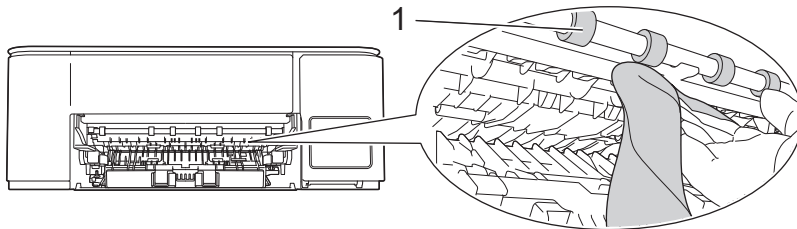
4. 抬起纸张支撑板（1），然后如箭头所示以一定角度将其从设备中完全拉出。



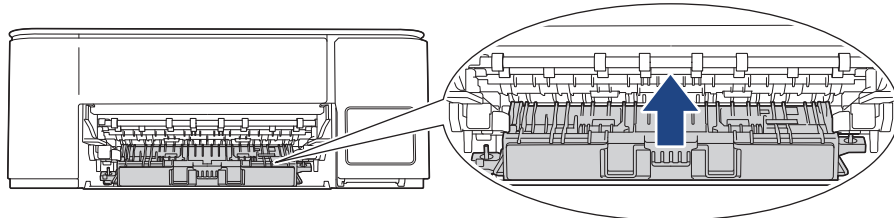
5. 同时挤压两个绿色拉杆，然后放下维护单元（1）。



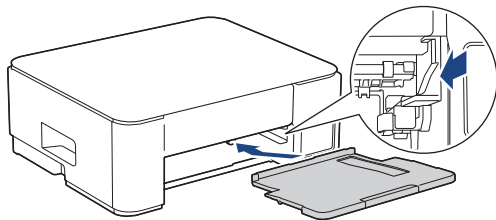
6. 用柔软的无绒湿抹布左右擦拭进纸辊（1）。清洁完成后，再用柔软的无绒干抹布拭去撮纸辊上的所有水渍。



7. 抬起维护单元。



- 
8. 将纸张支撑板紧紧地装回设备。确保将纸张支撑板嵌入凹槽内。



9. 慢慢将纸盒完全推入设备。
10. 重新连接电源线。



进纸辊干透前请勿使用设备，否则可能导致进纸问题。



## 相关信息

- 清洁 Brother 设备

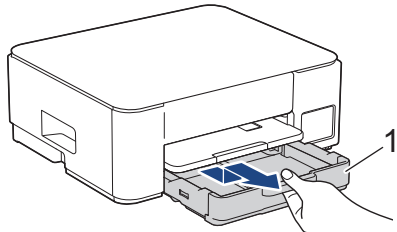
### 相关主题：

- 纸张处理问题
  - 打印质量问题
-

## 清洁底垫

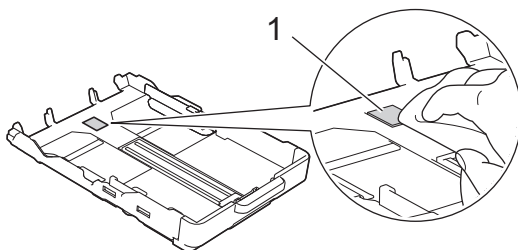
定期清洁底垫可防止设备在纸盒中剩余最后几张纸时一次送入多张纸。

1. 如果纸张支撑翼板展开, 请将其合上, 然后合上纸张支撑板。
2. 将纸盒 (1) 从设备中完全拉出。



3. 用柔软的无绒湿抹布清洁底垫 (1)。

清洁完成后, 再用柔软的无绒干抹布拭去底垫上的所有水渍。



4. 慢慢将纸盒完全推入设备。



### 相关信息

- 清洁 Brother 设备

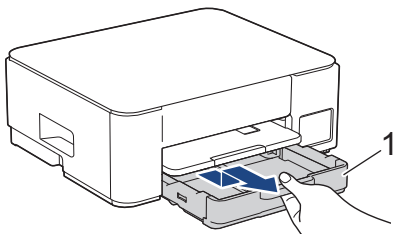
#### 相关主题:

- 纸张处理问题

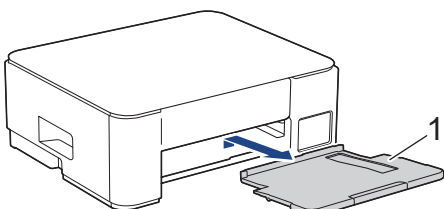
## 清洁摄纸辊

定期清洁摄纸辊可确保正确进纸，防止卡纸。

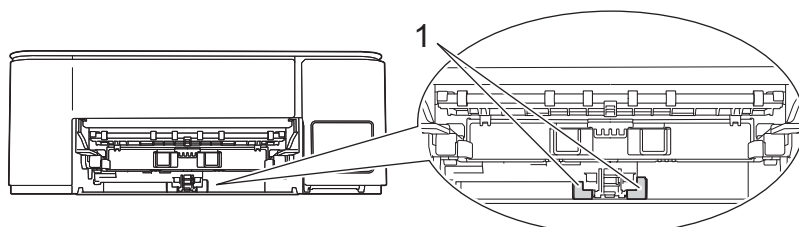
1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 如果纸张支撑翼板展开，请将其合上，然后合上纸张支撑板。
3. 如箭头所示，将纸盒（1）从设备中完全拉出。



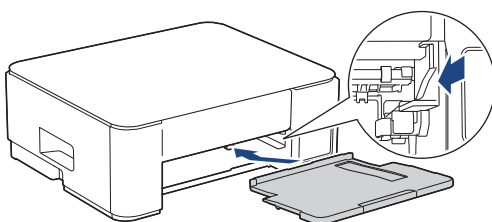
4. 抬起纸张支撑板（1），然后如箭头所示以一定角度将其从设备中完全拉出。



5. 用柔软的无绒湿抹布清洁摄纸辊（1）。慢慢转动摄纸辊以清洁整个表面。清洁完成后，再用柔软的无绒干抹布拭去摄纸辊上的所有水渍。



6. 将纸张支撑板紧紧地装回设备。确保将纸张支撑板嵌入凹槽内。



7. 慢慢将纸盒完全推入设备。
8. 重新连接电源线。



### 相关信息

- 清洁 Brother 设备

#### 相关主题：

- 指示灯模式及其相应指示
- 纸张处理问题

## 检查 Brother 设备

- [检查打印质量](#)
- [使用 Brother iPrint&Scan 监控设备状态 \(Windows/Mac\)](#)

## 检查打印质量

若打印输出页上出现褪色或有彩色条纹和文本，或者若出现文本缺失，打印头喷嘴可能堵塞了。请打印测试页并查看打印图样检查喷嘴。

1. 同时按 (停止) 和 (身份证复印 (上传))。

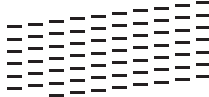
电源指示灯、纸张警告指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后墨水指示灯开始闪烁。

2. 按 (身份证复印 (上传))。

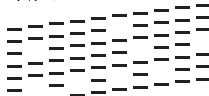
设备将打印测试页。

3. 检查页面上四种色块的打印质量。

良好



缺失



4. 如果质量差，请清洁打印头。▶ 相关信息

### 重要事项

请勿触碰打印头。触碰打印头可能会对设备造成永久损坏，由此造成的损坏不在保修范围之内。



当打印头喷嘴堵塞时，打印图样将如下图所示：



清洗打印头喷嘴后，水平线条消失：



### 相关信息

- 检查 Brother 设备

#### 相关主题：

- 打印质量问题
- 从 Brother 设备清洗打印头

## 使用 Brother iPrint&Scan 监控设备状态 (Windows/Mac)

通过 Brother iPrint&Scan 可监控 Brother 设备的状态。

对于 Mac:

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

### 1. 启动 Brother iPrint&Scan。

- Windows

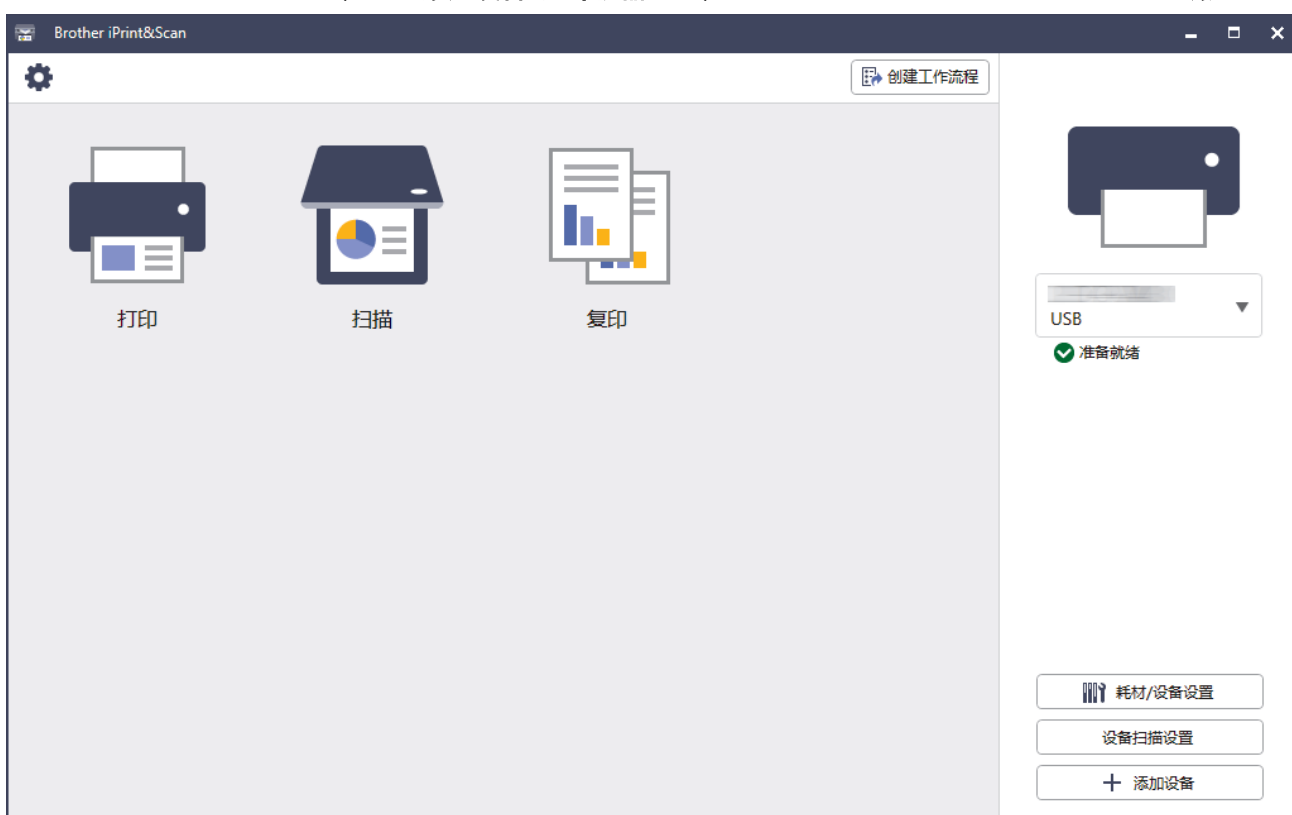
双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

### 2. 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。



### 状态图标

图标	说明
	绿色图标表示正常待机状态。
	黄色图标表示警告。
	红色图标表示发生错误。

图标	说明
	灰色图标表示设备已脱机。



实际屏幕可能会因应用程序版本不同而有所差异。



## 相关信息

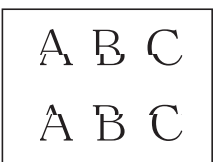
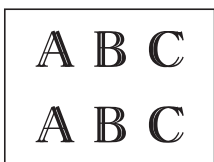
- [检查 Brother 设备](#)

### 相关主题:

- [访问 Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

## 从 Brother 设备检查打印对齐

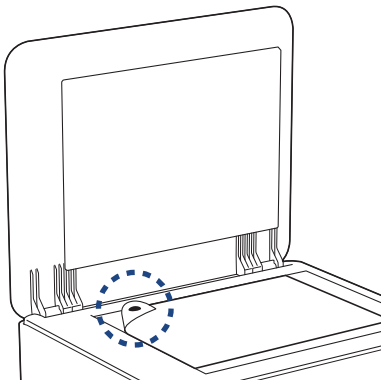
运输设备后，如果文本模糊不清或图像褪色，请调节打印对齐，然后调整进纸设置以减少深色线条。



您还可以使用网络基本管理查看打印对齐。

开始检查打印对齐前，请先检查打印质量。>> [相关信息](#)

1. 关闭设备。
2. 按住**黑白复印**并打开设备电源，然后按住**黑白复印**直到打印测试页。  
**电源指示灯**将闪烁，随后设备将打印测试页。
3. **电源指示灯**慢速闪烁时，将测试页放到平板扫描器上，使测试页上的标记位于左上角。



4. 按**黑白复印**或**彩色复印**按钮。  
设备开始扫描并执行自动调整时，**电源指示灯**将闪烁。



扫描完成后，指示灯会立即指示调整结果：

- 调整成功时：  
**电源指示灯**快速闪烁三次，设备返回待机状态。
- 出现调整错误时：  
**纸张警告 指示灯**和**墨水指示灯**快速闪烁三次，设备返回待机状态。  
您需要从头开始尝试再进行一次调整。

5. 如果打印质量没有改善，请再次尝试进行打印调整。



### 相关信息

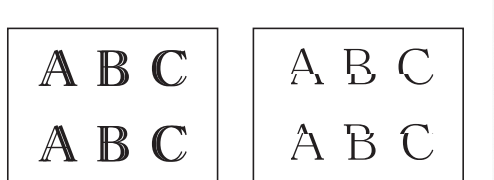
- [日常维护](#)

#### 相关主题：

- [使用网络基本管理检查打印对齐](#)
- [检查打印质量](#)

## 使用网络基本管理检查打印对齐

运输设备后，如果文本模糊不清或图像褪色，请调节打印对齐，然后调整进纸设置以减少深色线条。



1. 启动网络基本管理。▶ [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择常规 > 对齐。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 遵循屏幕提示执行操作。



### 相关信息

- [日常维护](#)

## 更改打印选项以改善打印效果

如果打印输出与您的预期有差别, 请在 Brother 设备上更改设置以改善打印输出质量。使用这些设置时打印速度可能会变慢。



- 这些说明用于改善从移动设备使用本设备进行复印或打印时的输出效果。
- 如果从计算机打印时打印质量差, 请更改打印机驱动程序设置。

1. 启动网络基本管理。▶ [访问网络基本管理](#)

2. 在左侧导航栏中, 选择**常规** > **打印选项**。



如果左侧导航栏不可见, 请点击 启动导航。

3. 如果发生打印件脏污或卡纸问题, 请配置**减少污迹**设置。
4. 如果发生打印件模糊的问题, 请在**增强打印**中选择**开**。
5. 选择**提交**。



### 相关信息

- [日常维护](#)

#### 相关主题:

- [纸张处理问题](#)
- [打印质量问题](#)
- [其他问题](#)
- [防止打印脏污和卡纸 \(Windows\)](#)
- [打印机驱动程序设置 \(Windows\)](#)

## 包装和运输设备

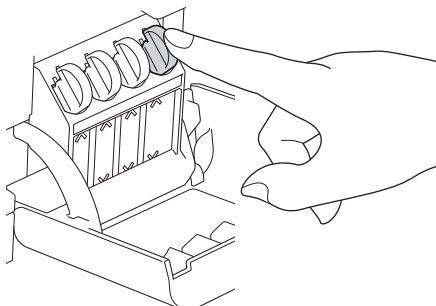
- 运输设备时，使用设备随附的包装材料。请勿倾斜或上下翻转本产品。如果没有正确包装设备，运输过程中造成的任何损坏可能不在保修范围之内。
- 设备应随承运人充分投保。

### 重要事项

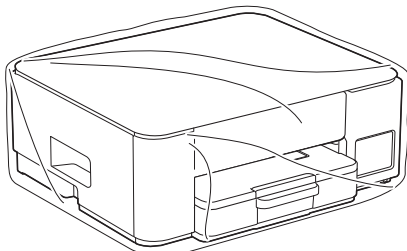
打印作业后，确保设备打印头“暂停”打印。断开设备电源前请仔细辨听设备的声音，确保所有机械噪音都已消失。否则，可能会导致设备出现打印问题和打印头损坏。

1. 从电源插座上拔出设备的电源插头。
2. 如果连接了接口电缆，将其从设备上断开。
3. 打开墨仓盖。
4. 确保墨仓帽安装正确。

向下按压墨仓帽，将其固定妥当，然后合上墨仓盖。

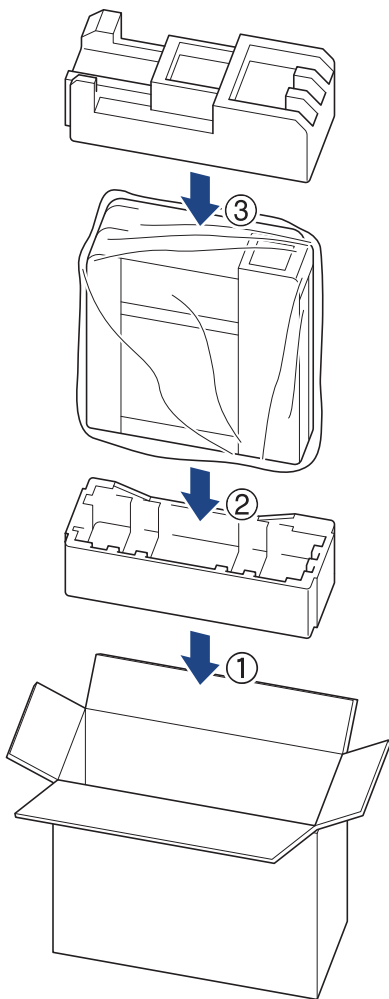


5. 将设备装入原塑料包装袋中。



6. 如图所示，使用原始包装材料包裹设备后装入原包装箱。

请勿将用过的墨水瓶装入纸箱。



7. 合上纸箱并将其封口。



### 相关信息

- 日常维护

## 设备设置

通过定制设置和功能，可将本设备变成更有效的办公工具。

- [查看本设备的密码](#)
- [使用操作面板更改设备设置](#)
- [使用网络基本管理更改设备设置](#)
- [发生断电时（内存存储）](#)

## 查看本设备的密码

如果提示您输入密码，请查看下列信息：

[>> 查找默认密码](#)

[>> 更改密码](#)

[>> 重置密码](#)

### 查找默认密码

用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。

### 更改密码

我们建议您立即更改默认密码，以免设备遭到未经授权的访问。

使用网络基本管理更改密码。

[更多信息 >> 相关信息](#)

### 重置密码

如果忘记密码，请将本设备重置为出厂默认设置。密码也将被重置为默认密码。

[更多信息 >> 相关信息](#)



### 相关信息

- [• 设备设置](#)

#### 相关主题：

- [• 重置本设备](#)
- [• 使用网络基本管理更改登录密码](#)

## 使用操作面板更改设备设置

- 使用设备操作面板设置设备自动断电

## 使用设备操作面板设置设备自动断电

自动断电功能可降低功耗。根据您的设备型号和设置，如果设备在特定时长内未接收到任何作业，设备将自动进入断电模式。当设备连接至网络、USB 数据线或 Wireless Direct 时，设备将不会进入断电模式。可用功能和接口会因型号的不同而有所差异。

若要在自动断电功能关闭设备电源后再打开设备，请按  (停止)。

1. 同时按  (停止) 和彩色复印按钮。

电源指示灯、纸张警告 指示灯和墨水指示灯亮起一秒钟，然后电源指示灯熄灭，纸张警告 指示灯和墨水指示灯开始闪烁。

2. 按黑白复印按钮。

电源指示灯和纸张警告 指示灯亮起，墨水指示灯熄灭一秒钟，然后电源指示灯和墨水指示灯开始闪烁。

3. 如表中所示按彩色复印按钮设置断电时间。

按钮按下次数	设置
一次	关
两次	20 分钟
三次	1 小时
四次	2 小时
五次	4 小时
六次	8 小时



- 即使您按下按钮超过六次，此设置也将保持为 8 小时。若要再次更改设置，按  (停止)，然后重复以上步骤。
- 可通过检查网络基本管理中的自动断电设置来确认是否设置了正确的时间。

4. 按  (身份证复印 (上传)) 完成设置。

电源指示灯将闪烁三次，然后保持亮起。



### 相关信息

- 使用操作面板更改设备设置

#### 相关主题：

- 使用网络基本管理设置设备自动断电

## 使用网络基本管理更改设备设置

网络基本管理实用程序使用标准网络浏览器通过超文本传输协议（HTTP）或基于安全套接字层的超文本传输协议（HTTPS）对设备进行管理。

- [什么是网络基本管理？](#)
- [访问网络基本管理](#)
- [使用网络基本管理更改登录密码](#)
- [常规设置](#)

## 什么是网络基本管理?

网络基本管理实用程序使用标准网络浏览器通过超文本传输协议 (HTTP) 或基于安全套接字层的超文本传输协议 (HTTPS) 对设备进行管理。



- 建议使用以下网络浏览器的最新版本：
  - 对于 Windows 用户：Microsoft Edge、Firefox 和 Google Chrome™
  - 对于 Mac 用户：Safari、Firefox 和 Google Chrome™
  - Android™ 用户：Google Chrome™
  - 对于 iOS 用户：Safari 和 Google Chrome™
- 无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookie。
- DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W：  
确保设备已开启并与您的计算机连接至同一网络，而且您的网络支持 TCP/IP 协议。

The screenshot shows the 'Status' page of the Brother Network Basic Management software. The left sidebar has a dark blue background with white text links: '注销', '主页', '状态' (highlighted in blue), '自动更新间隔', '常规', '复印', '打印', '扫描', '管理员', '联机功能', and '网络'. The main content area has a light gray background. At the top right is the 'brother' logo. Below it, the title '状态' is centered above a section titled '设备状态' with the status 'Ready' highlighted in a green bar. Underneath is a '自动刷新' section with a radio button for '关' (selected) and one for '开'. The next section is '预估墨水余量' (Estimated Ink Level) showing four colored bars (Magenta, Cyan, Yellow, Black) and their corresponding letters 'M', 'C', 'Y', 'BK' below them. A note below states: '上述墨量可能与实际墨量不同。透过墨仓窗口观察可直观地确认实际墨量。如果剩余墨量位于或低于最低填充标记下的下线，请重新填充墨仓。下线下方必须留有墨水，以防止设备损坏。' The final sections shown are '网络语言' (Network Language) set to '自动' (selected) and '设备位置' (Device Location) with fields for '联系人' (Contact) and '位置' (Location).

实际屏幕可能与如上所示屏幕不同。



### 相关信息

- 使用网络基本管理更改设备设置

## 访问网络基本管理

- 建议使用以下网络浏览器的最新版本：
  - 对于 Windows 用户：Microsoft Edge、Firefox 和 Google Chrome™
  - 对于 Mac 用户：Safari、Firefox 和 Google Chrome™
  - Android™ 用户：Google Chrome™
  - 对于 iOS 用户：Safari 和 Google Chrome™
- 无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookie。
- 用于管理本设备之设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。我们建议您立即更改默认密码，以免设备遭到未经授权的访问。（DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W）还可在网络配置报告中找到默认密码。
- 如果多次不正确输入密码，将会在一段时间内禁止您登录。锁定设置可以在网络基本管理中更改。
- 网络基本管理允许最多可同时登录八台计算机或移动设备。如果有第九台设备登录，则第一台设备将被退出。
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)  
使用“网络基本管理”配置设置时，建议使用 HTTPS 安全协议。如果通过“网络基本管理”配置设置时使用 HTTPS，请按照屏幕提示切换到安全的 HTTPS 连接。
- (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W) 将 HTTPS 用于网络基本管理配置时，浏览器将显示一个警告对话框。要避免显示警告对话框，您可以安装自我认定证书以使用 SSL/TLS 通信。更多详细信息 ➤ 安全功能说明书

>> 从 Brother Mobile Connect 启动 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

>> 从 Brother iPrint&Scan 启动 (Windows/Mac)

>> 从网络浏览器启动 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

>> 从 Brother 实用程序启动 (Windows)

### 从 Brother Mobile Connect 启动 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

需要在移动设备上安装并设置 Brother Mobile Connect。

1. 启动移动设备上的 Brother Mobile Connect。

2. 点击屏幕顶部的型号名称。



如果移动设备上没有显示您的 Brother 设备，请滑动选择您设备的型号名称。

3. 点击 **全部设备设置**。

将显示网络基本管理。

4. 如有必要，在**登录**字段中输入密码，然后点击**登录**。

5. 如果您想将导航栏固定在屏幕左侧，点击 **≡**，然后点击 **✖**。

现在，您可以更改设备的设置。

如果您更改了协议设置，则必须在点击**提交**后重新启动设备才可以激活配置。

设置配置完成后，点击**注销**。

### 从 Brother iPrint&Scan 启动 (Windows/Mac)

对于 Mac：

Brother iPrint&Scan 仅适用于 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

1. 启动 Brother iPrint&Scan。

• Windows

双击  (Brother iPrint&Scan) 图标。

- Mac

在访达菜单栏中，点击前往 > 应用程序，然后双击 iPrint&Scan 图标。

此时将显示 Brother iPrint&Scan 屏幕。

2. 如果未选择本 Brother 设备，点击添加设备/选择机器按钮，然后从列表中选择您的型号名称。点击确定。
3. 点击耗材/设备设置按钮。



如果出现耗材/设备设置窗口，点击所有设置链接。

将显示网络基本管理。

4. 如有需要，在登录字段中输入密码，然后点击登录。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“Pwd”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

5. 如果您想将导航栏固定在屏幕左侧，点击 ，然后点击 .

现在，您可以更改设备的设置。

(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

如果您更改了协议设置，则必须在点击提交后重新启动设备才可以激活配置。

设置配置完成后，点击注销。

## 从网络浏览器启动 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

1. 打开您的网络浏览器。
2. 在您的浏览器地址栏中输入“https://设备的 IP 地址”（其中，“设备的 IP 地址”为本设备的 IP 地址）。

例如：

`https://192.168.1.2`

本设备的 IP 地址可在网络配置报告中找到。

[►► 打印网络配置报告](#)



- 如果您正在使用域名系统或启用 NetBIOS 名称，则可以输入“SharedPrinter”等其他名称代替 IP 地址。  
例如：`https://SharedPrinter`
- 如果您启用 NetBIOS 名称，您也可以使用节点名称。  
例如：`https://brw123456abcdef`
- NetBIOS 名称可在“网络配置报告”中找到。

3. 如有需要，在登录字段中输入密码，然后点击登录。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“Pwd”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

4. 如果您想将导航栏固定在屏幕左侧，点击 ，然后点击 .

现在，您可以更改设备的设置。

如果您更改了协议设置，则必须在点击提交后重新启动设备才可以激活配置。

设置配置完成后，点击注销。

## 从 Brother 实用程序启动 (Windows)

1. 启动  (Brother Utilities(Brother 实用程序))，然后点击下拉列表并选择本设备的型号名称（如果尚未选择）。

- 
2. 点击左侧导航栏中的工具，然后点击设备设置。  
将显示网络基本管理。
  3. 如有需要，在登录字段中输入密码，然后点击登录。



用于管理本设备设置的默认密码位于设备背面并标有“Pwd”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。

---

4. 如果您想将导航栏固定在屏幕左侧，点击≡，然后点击↗。

现在，您可以更改设备的设置。

(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

如果您更改了协议设置，则必须在点击提交后重新启动设备才可以激活配置。

设置配置完成后，点击注销。



## 相关信息

- 使用网络基本管理更改设备设置

### 相关主题：

- [Brother Mobile Connect](#)
-

## 使用网络基本管理更改登录密码

用于管理本设备之设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。首次登录时，请遵循屏幕提示更改默认密码。我们建议您立即更改默认密码，以免设备遭到未经授权的访问。

1. 启动网络基本管理。➤> [访问网络基本管理](#)
2. 执行以下操作中的一项：
  - 如果之前已经设置了自己的密码，请输入该密码，然后选择**登录**。
  - 如果您尚未设置自己的密码，请输入默认登录密码，然后选择**登录**。
3. 在左侧导航栏中，选择**管理员** > **登录密码**。



- 用于管理本设备所设置的默认密码位于设备背面并标有“**Pwd**”字样。
- 如果左侧导航栏不可见，请点击 启动导航。

4. 若要更改密码，在**输入旧密码**字段中输入当前密码。
5. 遵循**登录密码**屏幕指示，在**输入新密码**字段中输入新密码。
6. 在**确认新密码**字段中再次输入密码。
7. 选择**提交**。



也可更改在**登录密码**菜单中的锁定设置。



### 相关信息

- [使用网络基本管理更改设备设置](#)

#### 相关主题：

- [查看本设备的密码](#)

## 常规设置

- 设置休眠模式倒计时
- 使用网络基本管理设置设备自动断电
- 设置日期和时间
- 减少打印噪音
- 更改报告和表单的打印语言

## 设置休眠模式倒计时

休眠模式（或节能模式）设置可降低耗电量。设备处于休眠模式时，等同于电源关闭状态。接收打印作业时便可激活设备开始打印。请遵循本节说明设置设备进入休眠模式前的时延（倒计时）。

- 设备上有接收打印作业等任何操作进行时，定时器将被重置。
- 出厂设置为一分钟。

1. 启动网络基本管理。>> [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择常规 > 休眠时间。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 输入休眠时间字段。
4. 选择提交。



### 相关信息

- [常规设置](#)

#### 相关主题：

- [使用网络基本管理设置设备自动断电](#)

## 使用网络基本管理设置设备自动断电

自动断电功能可降低功耗。根据您的设备型号和设置，如果设备在特定时长内未接收到任何作业，设备将自动进入断电模式。当设备连接至网络、USB 数据线或 Wireless Direct 时，设备将不会进入断电模式。可用功能和接口会因型号的不同而有所差异。

若要在自动断电功能关闭设备电源后再打开设备，请按  (停止)。

1. 启动网络基本管理。▶ [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择常规 > 自动关机。



如果左侧导航栏不可见，请点击  启动导航。

3. 选择自动关机下拉列表，然后选择所需选项。
4. 选择提交。



### 相关信息

- [常规设置](#)

#### 相关主题：

- [设置休眠模式倒计时](#)
- [使用设备操作面板设置设备自动断电](#)

## 设置日期和时间

请务必使用网络基本管理正确设定日期和时间设置，以确保设备与提供验证的服务器所使用的时间相匹配。

1. 启动网络基本管理。➤➤ [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择管理员 > 日期和时间。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 取消选中与 SNTP 服务器同步复选框。
4. 在日期字段中输入日期。
5. 在时间字段中输入时间。
6. 选择提交。



### 相关信息

- 常规设置

## 减少打印噪音

静音模式设置可减少打印噪音。启用静音模式时，打印速度会变慢。

出厂设置为关。

1. 启动网络基本管理。▶▶ [访问网络基本管理](#)
2. 在左侧导航栏中，选择[打印](#) > [打印](#)。



如果左侧导航栏不可见，请点击 启动导航。

3. 在[静音模式](#)选项中选择开（或关）。
4. 选择[提交](#)。



### 相关信息

- [常规设置](#)

#### 相关主题:

- [打印问题](#)

## 更改报告和表单的打印语言

如有需要，更改报告和表单的打印语言。

某些国家或地区不提供此功能。

1. 启动网络基本管理。▶▶ [访问网络基本管理](#)

2. 在左侧导航栏中，选择**常规** > **语言**。



如果左侧导航栏不可见，请点击 ≡ 启动导航。

3. 从**语言**下拉列表中选择所需语言。

4. 选择**提交**。



### 相关信息

- [常规设置](#)

## 发生断电时 (内存存储)

- 菜单设置会被永久保存，不会丢失。
- 临时设置丢失。
- 必须重新输入日期和时间。



### 相关信息

- 设备设置

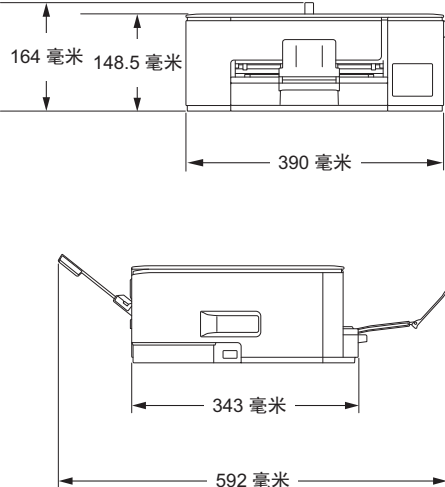
## 附录

- 规格
- 耗材规格
- 为了创造更加美好的环境
- Brother 帮助和支持

## 规格

- >> 常规规格
- >> 文档尺寸规格
- >> 打印介质规格
- >> 复印规格
- >> 扫描规格
- >> 打印规格
- >> 接口规格
- >> 网络规格
- >> 计算机要求规格

### 常规规格

<b>打印机类型</b>		喷墨打印机
<b>打印头</b>	<b>黑白</b>	210 × 1 压电喷嘴
	<b>彩色</b>	70 × 3 压电喷嘴
<b>内存容量</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238 64 MB</li> <li>• DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W 128 MB</li> </ul>
<b>电源</b>		AC 220 ~ 240V 50/60Hz
<b>耗电量<sup>1</sup></b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• DCP-T230/DCP-T236/DCP-T238           <ul style="list-style-type: none"> <li><b>复印<sup>2</sup></b>: 约 13 W</li> <li><b>准备就绪<sup>3</sup></b>: 约 2.0 W</li> <li><b>休眠<sup>3</sup></b>: 约 0.6 W</li> <li><b>断电<sup>3 4</sup></b>: 约 0.15 W</li> </ul> </li> <li>• DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W           <ul style="list-style-type: none"> <li><b>复印<sup>2</sup></b>: 约 16 W</li> <li><b>准备就绪<sup>3</sup></b>: 约 2.5 W</li> <li><b>休眠<sup>3</sup></b>: 约 0.6 W</li> <li><b>断电<sup>3 4</sup></b>: 约 0.15 W</li> </ul> </li> </ul>
<b>尺寸</b>		
<b>重量</b>		6.3 千克
<b>噪音等级</b>	<b>声压<sup>5</sup></b>	打印 - 55.0 dB (A) (约)

		- 复印 (使用平板扫描器时) 53.0 dB (A) (约)
温度	工作时	10 ~ 35° C
	最佳打印质量	20 ~ 33° C
湿度	工作时	20% ~ 80% (无凝露)
	最佳打印质量	20% ~ 80% (无凝露)

- 1 设备连接至 USB 接口时测得。耗电量根据使用环境或零件磨损情况不同而稍有差异。
- 2 进行单面打印时，分辨率：标准 / 原稿：ISO/IEC 24712 打印样式。
- 3 根据 IEC 62301 2.0 版测得。
- 4 即使处于关闭状态，设备也将定期自动打开电源进行打印头维护，并自动关闭。
- 5 噪音取决于打印环境。

## 文档尺寸规格

文档尺寸	平板扫描器宽度	最大 215.9 毫米
	平板扫描器长度	最大 297 毫米

## 打印介质规格

纸张输入	纸盒	纸张类型 <sup>1</sup>	普通纸、喷墨专用纸 (涂层纸)、照片纸、再生纸
		纸张尺寸	A4、Letter、16K、Executive、B5 (JIS)、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片纸 (10 x 15 厘米)、相片纸 L (9 x 13 厘米)、相片纸 2L (13 x 18 厘米)、索引卡 (13 x 20 厘米)
		最大纸张容量	最多 150 张 80 克/平方米的普通纸
单张进纸托板		纸张类型 <sup>1</sup>	普通纸、喷墨专用纸 (涂层纸)、照片纸、再生纸
		纸张尺寸	A4、Letter、16K、Executive、B5 (JIS)、A5、B6 (JIS)、A6、信封 (C5、Com-10、DL、Monarch)、相片纸 (10 x 15 厘米)、相片纸 L (9 x 13 厘米)、相片纸 2L (13 x 18 厘米)、索引卡 (13 x 20 厘米)
		最大纸张容量	最多 1 张
纸张输出 <sup>1</sup>		最多 50 张 80 克/平方米的普通纸 (正面向上打印输出到出纸托板 (纸盒盖))	

- 1 对于照片纸，当从设备中输出后，请立即从出纸托板 (纸盒盖) 上拿走以避免弄脏打印件。

## 复印规格

彩色/黑白	是/是
复印宽度	204 毫米 <sup>1</sup>
多份复印	最多 99 页
放大/缩小	25% ~ 400% (以 1% 为单位增加或减少) <sup>2</sup>
分辨率	最高打印分辨率 1200 × 1800 dpi

- 1 当在 A4 尺寸的纸张上复印时。
- 2 使用 Brother iPrint&Scan 进行复印时。

## 扫描规格

彩色/黑白	是/是
-------	-----

<b>TWAIN 适用</b>	是 (Windows 10 / Windows 11)
<b>WIA 适用</b>	是 (Windows 10 / Windows 11)
<b>色彩深度</b>	30 位彩色处理 (输入) 24 位彩色处理 (输出)
<b>灰度级别</b>	10 位彩色处理 (输入) 8 位彩色处理 (输出)
<b>分辨率</b>	最高 19200 × 19200 dpi (插值) <sup>1 2</sup> 最高 1200 × 2400 dpi (光学)
<b>扫描宽度和长度 (单面文档)</b>	宽度： 最宽 213.9 毫米 长度： 最长 295 毫米

<sup>1</sup> 仅限 TWAIN 驱动程序 (通过 Windows 10 和 Windows 11 中的 WIA 驱动程序进行扫描时，最大分辨率为 1200 × 1200 dpi。)

<sup>2</sup> 扫描范围可能会随扫描分辨率增加而缩小。

## 打印规格

<b>分辨率</b>	最高 1200 × 6000 dpi (仅限 Windows) <sup>1</sup>
<b>打印宽度<sup>2</sup></b>	204 毫米 满幅打印 <sup>3</sup> ：210 毫米
<b>满幅打印</b>	A4、Letter、A6、相片纸 (10 × 15 厘米)、相片纸 L (9 × 13 厘米)、相片纸 2L (13 × 18 厘米)、索引卡 (13 × 20 厘米)
<b>打印速度</b>	请查看 Brother 当地官网上与您设备型号对应的页面。

<sup>1</sup> 数据基于 Brother 实验室测试结果，因使用环境及设置等因素，与实际存在差异。数据基于 Brother 实验室测试结果，因使用环境及设置等因素，与实际存在差异。最佳打印分辨率 1200 × 6000 (仅在 windows 系统下，打印质量设置为最佳模式且介质选择为光泽照片纸的条件下测得。)

<sup>2</sup> 当在 A4 尺寸的纸张上打印时。

<sup>3</sup> 满幅打印功能设为开时。

## 接口规格

<b>USB<sup>1 2</sup></b>	使用长度不超过 2 米的 USB 2.0 接口电缆 (A/B 型)。
<b>无线局域网 (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)</b>	IEEE 802.11a/b/g/n (基础架构) IEEE 802.11a/g/n (Wireless Direct)

<sup>1</sup> 设备标配 USB 2.0 高速接口。也可将设备连接到带有 USB 1.1 接口的计算机。

<sup>2</sup> 不支持第三方 USB 端口。

## 网络规格



(DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)

可以将设备连接到网络以进行网络打印和网络扫描。

<b>网络安全 (无线)</b> (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
<b>无线网络安全<sup>1</sup></b> (DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W)	WEP 64/128 位、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (TKIP/AES)、WPA3-SAE (AES)
<b>无线安装支持实用程序</b>	WPS

<sup>1</sup> Wireless Direct 仅支持 WPA2-PSK (AES)。

## 计算机要求规格

### 支持的操作系统和软件功能

计算机平台和操作系统版本		PC 接口		处理器	安装硬盘空间 <sup>1</sup>	
		USB <sup>2</sup>	WLAN (Wi-Fi) <sup>3</sup>		用于驱动程序	应用程序(包括驱动程序)
Windows 操作系统	Windows 10 家庭版 <sup>4 5</sup>	打印 扫描	32 位 (x86) 或 64 位 (x64) 处理器	650 MB	1.3 GB	
	Windows 10 专业版 <sup>4 5</sup>					
	Windows 10 教育版 <sup>4 5</sup>					
	Windows 10 企业版 <sup>4 5</sup>					
	Windows 11 家庭版 <sup>4 5</sup>					
	Windows 11 专业版 <sup>4 5</sup>		64 位 (x64) 处理器	80 MB	80 MB	
	Windows 11 教育版 <sup>4 5</sup>					
	Windows 11 企业版 <sup>4 5</sup>					
	Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	打印 扫描				
仅限 Mac 操作系统 <sup>6</sup> <sup>7</sup>	macOS v12 macOS v13 macOS v14	打印 扫描	64 位处理器	N/A	550 MB	

<sup>1</sup> 必须通过 Internet 连接来安装软件。

<sup>2</sup> 不支持第三方 USB 端口。

<sup>3</sup> 仅限 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

<sup>4</sup> 对于 WIA, 分辨率为 1200 x 1200。

<sup>5</sup> Nuance™ PaperPort™ 14SE 支持 Windows 10 和 Windows 11。

<sup>6</sup> 仅限 DCP-T430W/DCP-T435W/DCP-T436W/DCP-T439W。

<sup>7</sup> macOS 免责声明

支持 AirPrint: 通过 macOS 进行打印或扫描需要使用 AirPrint。本设备不提供 Mac 驱动程序。

关于最新驱动程序的更新, 请转到 [www.95105369.com](http://www.95105369.com) 上与您的设备型号对应的驱动和软件页面。

关于最新支持的 OS, 请转到 [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os) 上与您的设备型号对应的驱动和支持的 OS 页面。

所有商标、品牌和产品名称都归其相应公司所有。



## 相关信息

- 附录

## 耗材规格

<b>墨水</b>	设备使用与打印头组件分离的独立黑色、黄色、青色和品红色墨水瓶。
<b>墨水瓶使用寿命</b>	第一次填充墨仓时，为了保证高质量打印，设备将使用墨水填充墨水供给管。此过程完成后，本设备附带墨水瓶的容量比标准墨水瓶少。此过程仅出现一次。使用下列墨水瓶您可以打印特定的页数。
<b>更换耗材</b>	<黑色墨水瓶> BTD100BK <黄色墨水瓶> BTD100Y <青色墨水瓶> BTD100C <品红色墨水瓶> BTD100M 黑色 - 约 7500 页 <sup>1</sup> 黄色、青色和品红色 - 约 5000 页 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> 所引述的打印量为近似值，是使用 ISO/IEC 24712 打印样式根据 Brother 原创的方法推算得出。  
所引述的打印量为近似值，不是根据 ISO/IEC 24711 计算得出。



### 相关信息

- 附录

## 为了创造更加美好的环境

请您协作

首先对您使用 Brother 产品表示衷心的感谢！

Brother 公司致力于关爱地球环境，制定了“从产品开发到废弃，关爱地球环境”的基本方针。当地的公民在环境保护活动中也应该对当地社会、环境两方面尽每个人的微薄之力。

因此，希望您能配合这个计划，作为环境保护活动的一环，在平时处理废弃物的时候能多加注意。

1. 不用的包装材料，为了能再次回收利用，请交付给当地相关回收公司进行处理。
2. 废弃耗材的处理，应遵守相关的法律和规定。请根据相关法律和规定妥当处理。
3. 产品保养或修理需要更换零部件时，有不需要的电路板和电子零件，以及产品废弃时，请作为电子废弃物处理。
4. 关闭本产品电源开关后，在拔下电源插头的情况下耗电量是零。
5. 本产品中的部分零部件可以用于同一工厂生产的同系列机型上。

注：零部件的更换请联系 Brother 特约维修站。

6. 为了避免噪声干扰，建议将噪声大于 63dB 的设备放置于相对独立的区域。
7. 本设备可使用再生纸。
8. 确保在通风良好的地方使用本设备。
9. Brother 提供设备和耗材回收服务。关于回收方案的详细信息，请浏览网页

<http://www.brother.cn/company/info/declaration/20090304.html>.



### 相关信息

- 附录

## Brother 帮助和支持

### 重要事项

为获得技术和操作上的帮助，请致电中国大陆的客服中心。

若要搜索常见问题解答 (FAQ) / 维修站/驱动程序/手册等，请访问我们的技术服务支持网站：

[www.95105369.com](http://www.95105369.com)

若要查询耗材的销售点，请登录兄弟（中国）商业有限公司的官方网站：

[www.brother.cn](http://www.brother.cn)



### 相关信息

- 附录

# brother



SCHN  
版本 0