

重要安全信息

出厂默认启用的网络接口和服务

网络接口

- 以太网：连接电缆时开始网络通信。

网络服务

服务	协议	描述
网络服务器	HTTPS	Web 服务器用于通过网络基本管理和 Brother 的管理工具查看和更改设备的信息和设置。它还支持使用 AirPrint、Mopria™和 Web 服务进行打印、扫描和传真。
SNMP	SNMP v1/v2c	SNMP 用于通过 Brother 的管理工具查看和更改设备信息。在出厂默认设置中，仅启用查看。
LPD	LPD	LPD 主要用于打印。它还支持通过 Brother 的应用程序进行 PC-FAX 发送功能。
端口 9100 (Raw 端口)	Port 9100	端口 9100 主要用于打印。它还支持通过 Brother 的管理工具查看和更改设备信息。在出厂默认设置中，仅启用查看。
网络扫描	(Brother 原版)	网络扫描用于通过 Brother 的应用程序进行扫描。
计算机传真接收	(Brother 原版)	计算机传真接收用于通过 Brother 的应用程序实现计算机传真接收功能。

- 在某些型号上，上述服务可能默认处于禁用状态。

您可以在网络基本管理页面左侧导航栏中选择 **网络 > 网络 > 协议** 来禁用这些服务。如果您的机型在屏幕顶部有 **网络** 选项卡，请点击该选项卡并选择 **协议** 选项。

产品和数据安全

产品安装

未经授权的用户可能通过网络远程操作或物理访问本产品。请确保将产品安装在安全的位置。

网络连接注意事项

为确保产品安全使用，请在购买后立即更改默认密码。如果通过网络基本管理界面修改网络连接设置时，若更改可能带来安全风险，将会显示警告信息。在启用此类设置前，请确保您的网络已防止未经授权的监听或篡改。

固件更新

为提升安全性和功能性，建议您始终将产品更新到最新固件。如果未更新固件，可能存在安全风险或部分功能受限。请注意，我们不对因未更新固件导致的事故或问题负责。

可移动介质安全存储

若安全打印目标选择为 USB 闪存盘，打印数据将在保存前进行加密。但使用扫描功能将数据保存到 USB 闪存盘或存储卡时，扫描数据将以未加密方式保存。如果您的机型支持，建议将扫描数据以密码保护的 PDF 文件保存，以提高安全性。

个人信息

存储在产品中的个人信息可能因产品而异，例如，可能包括打印数据、扫描数据、传真数据、电话号码、电子邮件地址和 NFC 卡号。更改产品设置可能会增加未经授权访问个人信息的风险。在进行任何更改之前，请务必确认设置的内容及其可能带来的影响。

产品处置注意事项

在处置产品或转让给第三方时，残留数据可能存在被非法使用的风险。为确保安全，建议提前删除所有内部数据。可通过产品设置菜单中的初始化选项恢复出厂设置。

使用 Telnet 和 TFTP

本产品支持通过 Telnet 和 TFTP 访问管理员信息，但这些协议无法保证安全的网络通信，并且默认情况下处于禁用状态。在启用这些协议之前，请确保您的网络环境受到保护，以防止未经授权的访问

关于设置锁定和安全功能锁功能

购买产品时，设置锁定和安全功能锁功能默认情况下是禁用的。有关如何启用它们的说明，请参阅高级说明书。

其他信息

重要

可用功能取决于您的型号。有关更多信息，请参阅您型号的高级说明书。

商标

Apple、App Store、AirPrint、AirPrint 徽标、Mac、macOS、iPadOS、iPad、iPhone、iPod touch 和 Safari 是苹果公司在美国和其他国家的注册商标。

Mopria™ 和 Mopria™ 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。

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。