重要安全資訊

出廠預設啟用的網路介面和服務

網路介面

- 乙太網:連接電纜時開始網路通信。

網路服務

111		
服務	協議	描述
Web 伺服器	HTTPS	Web 伺服器用於通過網路基本管理和 Brother 的管理工具查看和更改設備的資
		訊和設定。它還支援使用 AirPrint、Mopria™和 Web 服務進行列印、掃描和傳
		真。
SNMP	SNMP v1/v2c	SNMP 用於透過 Brother 的管理工具查看和更改設備資訊。在出廠預設設置
		中,僅啟用查看。
LPD	LPD	LPD 主要用於列印。它還支援透過 Brother 的應用程式進行 PC-Fax 發送功
		能。
連接埠 9100(Raw 連接	Port 9100	埠 9100 主要用於列印。它還支援透過 Brother 的管理工具查看及更改機器資
埠)		訊。在出廠預設設定中,僅啟用查看功能。
網路掃描	(Brother 原版)	網路掃描可透過 Brother 的應用程式來執行。
PC Fax 接收	(Brother 原版)	PC Fax 接收用於通過 Brother 的應用程序實現 PC Fax 接收功能。

- 在某些型號上,上述服務可能預設處於禁用狀態。
- · 您可以在網路基本管理頁面左側導覽列中選擇 網路 > 網路 > 通訊協定 來停用這些服務。如果您的機型在螢幕頂部有 網路 分頁,請點擊該分頁並選擇 通訊協定 選項。

產品與資料安全

產品安裝

未經授權的使用者可能會透過網路遠端操作或實體存取本產品。請確保將產品安裝於安全的位置。

網路連線注意事項

為確保產品安全使用,請於購買後立即更改預設密碼。若透過網路基本管理修改網路連線設定時,若更改可能造成安全風險,將顯示警告訊息。在啟用此類設定前,請確保您的網路已防止未經授權的竊聽或干擾。

韌體更新

為提升安全性與功能性,建議您隨時將產品更新至最新韌體。若未更新韌體,可能存在安全風險或部分功能受限。請注意,因未更新韌體導致的事故或問題,我們概不負責。

可移動媒體安全儲存

若安全列印目標選擇為 USB 隨身碟,列印資料將於儲存前加密。但使用掃描功能將資料儲存至 USB 隨身碟或記憶卡時,掃描資料將以未加密方式儲存。若您的機型支援,建議將掃描資料儲存為受密碼保護的 PDF 檔案,以提升安全性。

個人資訊

儲存在產品中的個人資訊可能因產品而異,例如可能包含列印資料、掃描資料、傳真資料、電話號碼、電子郵件地址及 NFC 卡號。變更 產品設定可能會增加個人資訊被未經授權存取的風險。請在更改設定前仔細檢視相關內容及其影響。

產品處理注意事項

在處理產品或轉讓給第三方時,剩餘資料可能存在被非法使用的風險。為確保安全,建議提前刪除所有內部資料。可透過產品設定選單的初始化選項恢復原廠設定。

使用 Telnet 和 TFTP

本產品支援透過 Telnet 和 TFTP 存取管理員資訊,但這些協定無法保證網路通信的安全性,且預設為停用狀態。啟用這些協定前, 請確保您的網路環境已防止未經授權的存取。

關於設定鎖定和安全功能鎖定功能

購買產品時,設定鎖定和安全功能鎖定功能預設為停用。有關如何啟用它們的說明,請參閱線上使用說明書。

其他資訊

重要

可用功能取決於您的型號。有關更多資訊,請參閱您型號的線上使用說明書。

商標

Apple、App Store、AirPrint、AirPrint 標識、Mac、macOS、iPadOS、iPad、iPhone、iPod touch 和 Safari 是蘋果公司在美國和其他國家的註冊商標。

Mopria™ 和 Mopria™ 標誌是 Mopria Alliance 公司在美國和其他國家的註冊商標和/或未註冊商標及服務標章。 嚴禁未經授權的使用。

Brother 產品、相關說明書和任何其他材料中出現的任何公司的商標名稱、產品名稱都是其相應公司的商標或註冊商標。