

คู่มือผู้ใช้แบบออนไลน์

DCP-L5600DN MFC-L5700DN MFC-L5755DW MFC-L5900DW MFC-L6700DW MFC-L6900DW ┢ หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- รุ่นที่สามารถใช้ได้
- นิยามของบันทึก
- เครื่องหมายการค้า
- หมายเหตุที่สำคัญ

🔺 หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > รุ่นที่สามารถใช้ได้

รุ่นที่สามารถใช้ได้

คู่มือผู้ใช้นี้ใช้ได้กับเครื่องรุ่นต่อไปนี้:

DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW



• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

┢ หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > นิยามของบันทึก

นิยามของบันทึก

เราใช้สัญลักษณ์และรูปแบบต่อไปนี้ในคู่มือผู้ใช้นี้:

🛦 คำเดือน	คำเดือน แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ได้รับ บาดเจ็บร้ายแรง หรืออาจเป็นอันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้		
🛦 ข้อควรระวัง	ข้อควรระวัง แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจเป็นอันตรายกับตัวคุณ หากไม่หลีกเลี่ยง เนื่องจาก สถานการณ์ดังกล่าวอาจทำให้คุณได้รับบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลางได้		
ข้อควรจำ	ข้อควรจำ แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ทรัพย์สินเสีย หาย หรือสูญเสียฟังก์ชั่นการใช้งานผลิตภัณฑ์		
หมายเหตุ	หมายเหตุ ระบุถึงสภาพแวดล้อมในการทำงาน สภาพแวดล้อมสำหรับการติดตั้ง หรือเงื่อนไข พิเศษในการใช้งาน		
	ไอคอนคำแนะนำจะบอกข้อมูลช่วยเหลือที่มีประโยชน์ และข้อมูลประกอบ		
Â	ไอคอนอันตรายจากระบบไฟฟ้า แจ้งเดือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟฟ้าช็อตที่อาจเกิดขึ้น		
	ไอคอนอันตรายจากไฟไหม้ แจ้งเดือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟไหม้		
	ไอคอนพื้นผิวร้อนเดือนไม่ให้คุณสัมผัสชิ้นส่วนของเครื่องที่มีความร้อน		
\otimes	ไอคอนห้ามแสดงการกระทำที่คุณต้องไม่ปฏิบัติ		
ตัวหนา	แบบอักษรตัวหนา แสดงปุ่มบนแผงควบคุมเครื่องหรือบนหน้าจอคอมพิวเตอร์		
ตัวเอียง	แบบอักษรตัวเอียง เน้นประเด็นสำคัญหรือแนะนำให้คุณอ่านหัวข้อที่เกี่ยวข้อง 		
Courier New	รูปแบบอักษร Courier New แสดงถึงข้อความที่ปรากฏบนจอ LCD ของเครื่อง		

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

|

• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เครื่องหมายการค้า

เครื่องหมายการค้า

BROTHER เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัท Brother Industries จำกัด

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, SharePoint, Internet Explorer, Outlook, PowerPoint, Active Directory, OneNote, Windows phone และ OneDrive เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Apple, AirPrint, Mac, Safari, iPad, iPhone, iPod touch และ OS X เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียน ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

Nuance และ PaperPort เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Nuance Communications, Inc. หรือ บริษัทในเครือในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

PostScript และ PostScript 3 เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Adobe Systems Incorporated ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi, Wi-Fi Alliance, Wi-Fi Direct และ Wi-Fi Protected Access เป็นเครื่องหมายการค้าของ Wi-Fi Alliance[®]

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup และตราสัญลักษณ์ Wi-Fi Protected Setup เป็นเครื่องหมายการค้าของ Wi-Fi Alliance®

Flickr เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Yahoo! Inc.

Android, Google Cloud Print, Google Drive, Google Play, Picasa Web Albums และ Google Chrome เป็น เครื่องหมายการค้าของ Google Inc. การใช้เครื่องหมายการค้าเหล่านี้เป็นไปตามการอนุญาตของ Google

Mopria เป็นเครื่องหมายการค้าของ Mopria Alliance, Inc.

UNIX เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ The Open Group ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

Linux เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Linus Torvalds ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

Intel เป็นเครื่องหมายการค้าของ Intel Corporation ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Evernote เป็นเครื่องหมายการค้าของ Evernote Corporation และใช้งานภายใต้การอนุญาต

ีบริษัทแต่ละบริษัทที่มีการอ้างถึงชื่อซอฟต์แวร์ของบริษัทดังกล่าวในคู่มือนี้ มีข้อตกลงการอนุญาตใช้งานซอฟต์แวร์ที่ระบุ จำเพาะเจาะจงต่อโปรแกรมที่มีกรรมสิทธิ์นั้นๆ

้ชื่อการค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ใดๆ ของบริษัทที่ปรากฏในเอกสารที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ของบราเดอร์และสื่อวัสดุอื่น ใดทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทนั้นๆ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > หมายเหตุที่สำคัญ

หมายเหตุที่สำคัญ

- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้นอกประเทศที่ซื้อผลิตภัณฑ์ เนื่องจากอาจเป็นการฝ่าฝืนข้อบังคับเกี่ยวกับการสื่อสารโทรคมนาคมแบบ ไร้สาย และกำลังไฟฟ้าของประเทศนั้นๆ
- ผลิตภัณฑ์บางรุ่นมีจำหน่ายในบางประเทศเท่านั้น
- Windows XP ในเอกสารนี้หมายถึง Windows XP Professional, Windows XP Professional x64 Edition และ Windows XP Home Edition
- Windows Server 2003 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2003 R2 และ Windows Server 2003 R2 x64 Edition
- Windows Server 2008 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows Server 2008 และ Windows Server 2008 R2
- หน้าจอในคู่มือนี้มาจาก Windows 7 และ OS X v10.9.x นอกจากจะมีการระบุไว้เป็นอื่น หน้าจอคอมพิวเตอร์ของคุณอาจ แตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับระบบปฏิบัติการของคุณ
- เอกสารนี้ใช้สำหรับทั้งรุ่น MFC และ DCP อ่าน 'XXX-XXXX' ว่า 'MFC/DCP-XXXX' (เมื่อ XXXX เป็นรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ)
- คุณลักษณะบางอย่างอาจไม่มีในประเทศที่มีการบังคับใช้ข้อจำกัดการนำเข้าที่เกี่ยวข้องบางประการ

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

┢ หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ
- ภาพรวมแผงควบคุม
- ภาพรวมจอ LCD ระบบสัมผัส
- วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า
- การตั้งค่าหน้าจอหลัก
- เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

้ก่อนที่จะพยายามดำเนินการพิมพ์ใดๆ ให้ยืนยันดังต่อไปนี้:

- ตรวจสอบว่าคุณได้ติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์แล้ว
- สำหรับผู้ใช้สาย USB หรือสายเชื่อมต่อเครือข่าย ตรวจสอบว่าสายเชื่อมต่อยึดแน่นดีแล้ว

การพิมพ์ สแกน และรับส่งแฟกซ์พร้อมกัน

เครื่องของคุณสามารถพิมพ์เอกสารจากคอมพิวเดอร์ขณะที่ส่งหรือรับแฟกซ์ไปยังหน่วยความจำ หรือขณะที่สแกนเอกสารไปยัง คอมพิวเตอร์ การส่งแฟกซ์จะไม่หยุดระหว่างที่ทำการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ อย่างไรก็ตาม ขณะที่เครื่องทำสำเนาหรือ รับแฟกซ์บนกระดาษ เครื่องจะหยุดพักการพิมพ์ และจะพิมพ์ต่อเมื่อการทำสำเนาหรือรับแฟกซ์เสร็จสิ้น

์ เครื่องรุ่น DCP ไม่รองรับคุณสมบัติแฟกซ์

ไฟร์วอลล์ (Windows)

Ø

ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีการป้องกันด้วยไฟร์วอลล์ และคุณไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่าย สแกนผ่านเครือข่าย หรือใช้งาน PC-FAX คุณอาจจำเป็นต้องกำหนดค่าไฟร์วอลล์ ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows Firewall และคุณติดตั้งซอฟด์แวร์และไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์จากซีดีรอม จะมีการตั้งค่าไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว ถ้าคุณกำลังใช้งานซอฟต์แวร์ไฟร์วอลล์ส่วนบุคคลอื่น ให้ดูคู่มือ การใช้งานสำหรับซอฟต์แวร์ของคุณ หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์



แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมแผงควบคุม

ภาพรวมแผงควบคุม



เครื่องอ่านการสื่อสารระยะใกลั (NFC) (มีเฉพาะบางรุ่น)

คุณสามารถใช้การพิสูจน์ตัวจริงด้วยบัตรได้โดยการสัมผัสบัตรเข้ากับเครื่องอ่าน NFC บนแผงควบคุม ถ้าอุปกรณ์ Android [™] ของคุณรองรับคุณสมบัติ NFC คุณสามารถพิมพ์หรือสแกนเอกสารจากหรือไปยังอุปกรณ์ของคุณได้

2. หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

เข้าถึงเมนูและตัวเลือกโดยการกดรายการนั้นบนจอสัมผัส

3. แผงสัมผัส

🅤 (ย้อนกลับ)

กดเพื่อกลับสู่เมนูก่อนหน้า



- กดเพื่อกลับสู่หน้าจอหลัก
- ขณะที่เครื่องอยู่ในโหมดพัก ไอคอน Home จะกระพริบ



กดเพื่อยกเลิกการดำเนินการ (มีให้ใช้งานเมื่อมีไฟติดสว่าง)

แผงสัมผัส (ปุ่มตัวเลข)

กดที่หมายเลขบนแผงสัมผัสเพื่อต่อหมายเลขโทรศัพท์หรือแฟกซ์ และเพื่อป้อนจำนวนสำเนา

4. 🕕 เปิด/ปิด เครื่อง

- 🔹 เปิดเครื่องโดยกดปุ่ม 🕖
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม 🕐 หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง [Shutting Down (ปิดเครื่อง)] เป็นเวลาไม่กี่
 วินาทีก่อนที่จะดับลง ถ้าคุณใช้โทรศัพท์ที่ต่อแยกจากตัวเครื่องหรือเครื่องตอบรับโทรศัพท์ จะสามารถใช้งานได้เสมอ

5. 🧊 (WiFi)

(สำหรับโหมดโครงสร้างพื้นฐาน)

เมื่อไฟสถานะ WiFi ดิดขึ้น เครื่องของบราเดอร์ได้เชื่อมต่อเข้ากับจุดการเข้าถึงแล้ว เมื่อไฟสถานะ WiFi กระพริบ แสดง ว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายขัดข้อง หรือเครื่องของคุณอยู่ระหว่างกระบวนการเชื่อมต่อกับจุดการเข้าถึงไร้สาย

(สำหรับโหมดแอดฮอค)

แอลอีดี **WiFi** จะดับเสมอ



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมจอ LCD ระบบสัมผัส

ภาพรวมจอ LCD ระบบสัมผัส

้คุณสามารถเลือกหน้าจอสองประเภทเพื่อตั้งเป็นหน้าจอหลัก ได้แก่ หน้าจอฟังก์ชันและหน้าจอทางลัด เมื่อหน้าจอฟังก์ชั่น แสดงขึ้นมา ให้ลากนิ้วไปทางซ้ายหรือขวา หรือกด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดงหน้าจอฟังก์ชันหน้าจออื่น

หน้าจอหลักแสดงสถานะของเครื่องขณะที่เครื่องพักการทำงาน หน้าจอนี้จะเรียกว่าหน้าจอโหมดพร้อมด้วยเช่นกัน เมื่อหน้าจอนี้ ปรากฏขึ้น แสดงว่าเครื่องของคุณพร้อมรับคำสั่งถัดไป

ถ้าหากเปิดใช้งาน Active Directory Authentication หรือ LDAP Authentication แผงควบคุมของเครื่องจะถูกล็อก

คุณสมบัติที่มีจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

หน้าจอฟังก์ชัน

หน้าจอฟังก์ชันให้การเข้าถึงคุณสมบัติเช่น แฟกซ์ สำเนา และสแกน





หน้าจอทางลัด

้สร้างทางลัดสำหรับการดำเนินการที่ใช้บ่อย เช่นการส่งโทรสาร การทำสำเนา การสแกน และการใช้งานการเชื่อมต่อเว็บ



มีแท็บทางลัด 8 แท็บ โดยที่มีทางลัด 6 ทางลัดในแต่ละแท็บทางลัด รวมทั้งหมดเป็นทางลัด 48 ทางลัดให้ใช้งาน



[Web (ເວິ້ນ)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์เข้าสู่บริการอินเทอร์เน็ต รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม ≯> *คู่มือการเชื่อมต่อกับ เว็บไซต์* ไปที่หน้า **Manuals** ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลดคู่มือ

• 🜍 [Apps (แอพ)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องของบราเดอร์ไปยังบริการ Brother Apps รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม ≻≻ *คู่มือการเชื่อมต่อกับ เว็บไซต์* ไปที่หน้า **Manuals** ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลดคู่มือ

• 📝 [USB]

กดเพื่อเข้าถึงเมนู Direct Print และ Scan to USB

📼 🧮 [2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 ด้าน)]

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการทำสำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 หน้า

2. 🔤 หรือ 🥿 (สถานะเครือข่ายไร้สาย)

กดเพื่อกำหนดการตั้งค่าไร้สาย

้ถ้าคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย ตัวบ่งชี้ระดับสี่ระดับจะแสดงความแรงของสัญญาณไร้สายในปัจจุบัน



3. 🔲 (ผงหมึก (โทนเนอร์))

แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์) กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

4. 🚻 (การตั้งค่า)

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Settings (การตั้งก่า)]

หากเปิดใช้งานการล็อกการตั้งค่า (Setting Lock) ไอคอนแม่กุญแจ 🕞 จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD คุณจะ ต้องปลดล็อกเครื่องเพื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า

- วันที่และเวลา แสดงวันที่และเวลาที่ตั้งไว้ที่เครื่อง
- 6. [Ishortcuts (muin)]

กดเพื่อเข้าสู่หน้าจอ [Shortcuts (ทางลัด)]



กดเพื่อเข้าสู่หน้าจอฟังก์ชัน

โทรสารใหม่



เมื่อ [Fax Preview (ด้วอช่างโทรสาร)] ถูกตั้งค่าเป็น [On (เปิด)] โทรสารที่คุณได้รับเข้ามาใหม่ในหน่วยความจำจะ ปรากฏที่ด้านบนของหน้าจอ

ไอคอนคำเตือน



ไอคอนคำเดือน 🛄 จะปรากฏเมื่อมีข้อผิดพลาดหรือข้อความการบำรุงรักษา กด Detail เพื่อดู จากนั้นกด 🔀 เพื่อ กลับสู่โหมดพร้อมรอใช้งาน

หมายเหตุ

ผลิตภัณฑ์นี้ใช้ฟอนต์ของ ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

กดนิ้วมือของคุณบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เพื่อสั่งการ เพื่อแสดงและเข้าถึงตัวเลือกทั้งหมด ให้ปัดไปทางซ้าย ขวา ขึ้น ลง หรือกด ◀▶ หรือ ▲ ▼ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เพื่อเลื่อนดู

ขั้นตอนต่อไปนี้บรรยายวิธีเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่อง ในตัวอย่างนี้ การตั้งค่าแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปลี่ยนจาก [Light (สว่พ)] **เป็น**[Med (กลพ)]

ข้อควรจำ

้ห้ามกดที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ด้วยวัตถุแหลมคมเช่นปากกาหรือสไตลัส เนื่องจากอาจทำให้เครื่องเสียหาย

หมายเหตุ

ห้ามสัมผัสหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ทันทีหลังจากเสียบสายไฟ หรือเปิดเครื่อง การกระทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดข้อผิด พลาด

- 1. กด 👔 [Settings (การตั้งค่า)]
- 2. กด [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)]
- 3. ปัดขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกด[General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]



4. ปัดขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [LCD Settings (การตั้งค่างอ LCD)] จากนั้นกด[LCD Settings (การตั้งค่างอ LCD)]



5. กด [Backlight (แบคไลท์)]



6. **กด** [Med (กลาง)]

Backlight	
Light	
Med	
Dark	. [

7. กด 🔒

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า

ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า

กด 🔝 เพื่อดูสถานะเครื่องปัจจุบันบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ใช้เมนูการตั้งค่าเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่อง Brother ของคุณ คุณสมบัติที่มีจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ



1. ผงหมึก (โทนเนอร์)

- แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์)
- กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

เครือข่าย(สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย)

- กดเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่าย
- ดัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับบนหน้าจอจะแสดงความแรงของสัญญาณไร้สายปัจจุบันหากคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบ ไร้สาย
- 3. วันที่และเวลา

แสดงวันที่และเวลาที่ตั้งไว้ที่เครื่อง

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Date & Time (วันที่และเวลา)]

4. การตั้งค่าหน้าจอ

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Screen Settings (การตั้งก่าหน้าจอ)]

- การตั้งค่าทั้งหมด กดเพื่อเข้าถึงเมนูการตั้งค่าเครื่องทั้งหมด
- 6. การตั้งค่าถาด

กดเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

7. Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)

กดเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi Direct

เรียกดูตัวอย่างโทรสาร (สำหรับรุ่น MFC ที่ไม่มีคุณลักษณะเครือข่ายแบบไร้สาย)

- แสดงสถานะการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร
- กดเพื่อเข้าถึงการตั้งค่าเรียกดูตัวอย่างโทรสาร

ระดับความดังของเสียงเตือน (สำหรับรุ่น DCP ที่ไม่มีคุณลักษณะเครือข่ายแบบไร้สาย)

กดเพื่อเข้าถึงการตั้งค่าระดับความดังของเสียง



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > การตั้งค่าหน้าจอหลัก

การตั้งค่าหน้าจอหลัก

ตั้งค่าหน้าจอหลักเป็น [Basic Functions (พึงก์ชันพื้นฐาน)], [More1 (เพิ่มเดิม1)], [More2 (เพิ่มเดิม2)], [Shortcuts 1 (ทางลัค)], [Shortcuts 2 (ทางลัค)], [Shortcuts 3 (ทางลัค)], [Shortcuts 4 (ทางลัค)], [Shortcuts 5 (ทางลัค)], [Shortcuts 6 (ทางลัค)], [Shortcuts 7 (ทางลัค)] **หรือ** [Shortcuts 8 (ทางลัค)]

เมื่อเครื่องอยู่ในสถานะพักรอการทำงาน หรือเมื่อคุณกด 🥂 จอสัมผัสจะกลับสู่หน้าจอที่คุณตั้งค่าไว้

- 1. กด 👔 [Settings (การตั้งค่า)] > [Screen Settings (การตั้งค่าหน้าขอ)] > [Home Screen (หน้าขอหลัก)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงการตั้งค่าหน้าจอ จากนั้นกดการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยน
- 3. กด 🚔

เครื่องจะกลับไปยังหน้าหลักที่คุณเลือกไว้

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

Brother Utilitiesเป็นตัวเรียกแอพพลิเคชั่นที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงแอพพลิเคชั่นของ Brother ทั้งหมดที่ติด ตั้งในคอมพิวเตอร์ของคุณ

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows Server 2003, Windows Server 2008 ແລະ Windows Server 2008 R2)

คลิก 🚱 (Start (เริ่ม)) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities

• (Windows 8 ແລະ Windows Server 2012)

้สัมผัสหรือคลิก 🛜 🕄 (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows 8.1 ແລະ Windows Server 2012 R2)

เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอ เริ่ม และคลิก 💽 (ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่มีระบบสัมผัส ปัดขึ้นจากด้าน ล่างของหน้าจอ เริ่ม เพื่อแสดงหน้าจอ แอพ)

เมื่อหน้าจอ แอพ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🛜 (Brother Utilities)

2. เลือกเครื่องของคุณ (โดย XXXX เป็นชื่อรุ่นของคุณ)

Br	other Utilities	x
XXX-XXXX -		
สแกน	CC4	
ซื้อวัสดุการพิมพ์ทางออนไลน์	ControlCenter4 ลิงต์	ยูทิลิติ้เครื่องสแกน
การรับส่งโทรสารด้วยเครื่อง PC) 01	<i>(</i>
เครื่องมือ	เครื่องสแกนและกล้อง	วิธีการสแกน
ซื้ออุปกรณ์ทางออนไลน์		
การสนับสนุน		
brother		i Daan

3. เลือกการดำเนินการที่คุณต้องการ

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)

▲ หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows) > ถอนการ ติดดั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)

ี ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)

- 1. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows Server 2003, Windows Server 2008 ແລະ Windows Server 2008 R2)

คลิก 🚱 (Start (เริ่ม)) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities

• (Windows 8 ແລະ Windows Server 2012)

้สัมผัสหรือคลิก 🛜 🕄 (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows 8.1 ແລະ Windows Server 2012 R2)

เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอ เริ่ม และคลิก 💽 (ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่มีระบบสัมผัส ปัดขึ้นจากด้าน ล่างของหน้าจอ เริ่ม เพื่อแสดงหน้าจอ แอพ)

เมื่อหน้าจอ แอพ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🛜 🗍 (Brother Utilities)

 คลิกรายการแบบดึงลง จากนั้นเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้น คลิกถอนการดิดตั้ง

ทำตามคำแนะนำในกล่องสนทนาเพื่อถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ

การจัดการกระดาษ

- บรรจุกระดาษ
- การตั้งค่ากระดาษ
- เปลี่ยนขนาดถาดใส่กระดาษสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน
- ใส่เอกสาร
- บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้
- การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ

บรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษธรรมดา หัวจดหมาย กระดาษสี กระดาษบางและกระดาษรีไซเคิลในถาดใส่กระดาษ
- บรรจุกระดาษหนาในถาดใส่กระดาษ
- ปัญหาการพิมพ์
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษ ธรรมดา หัวจุดหมาย กระดาษสี กระดาษบางและกระดาษรีไซเคิลในถาดใส่กระดาษ

บรรจุกระดาษธรรมดา หัวจดหมาย กระดาษสี กระดาษบางและกระดาษรีไซเคิล ในถาดใส่กระดาษ

- ถ้าการตั้งค่าการตรวจสอบขนาดเปิดอยู่ และคุณดึงถาดบรรจุกระดาษออกจากเครื่อง จะมีข้อความปรากฏบนหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD สอบถามว่าคุณต้องการเปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษหรือไม่ เปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและ ชนิดกระดาษ หากจำเป็น โดยปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ เช่นกัน
- 1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



 กดและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับกระดาษ กดคันปลดแคร่ปรับกระดาษสีเขียวเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



- 3. คลี่ปึกกระดาษให้เรียบร้อย
- ใส่กระดาษลงในถาดใส่กระดาษโดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์กว่ำลง
 เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้า ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้องดังภาพประกอบ
 ทิศทางของกระดาษสำหรับกระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้า



- เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องตาม ขั้นตอนดังต่อไปนี้:
 - กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)] > [2sided (2 หน้า)] > [Single Image (ภาพเดี่ยว)] > [2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน)]
- 5. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼)

การใส่กระดาษจำนวนมากเกินไปในถาดใส่กระดาษจะส่งผลให้เกิดปัญหากระดาษติด



6. ดันถาดใส่กระดาษอย่างข้าๆ เข้าไปในเครื่องจนสุด

7. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษ





• บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษ หนาในถาดใส่กระดาษ

บรรจุกระดาษหนาในถาดใส่กระดาษ

- ถ้าการตั้งค่าการตรวจสอบขนาดเปิดอยู่ และคุณดึงถาดบรรจุกระดาษออกจากเครื่อง จะมีข้อความปรากฏบนหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD สอบถามว่าคุณต้องการเปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษหรือไม่ เปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและ ชนิดกระดาษ หากจำเป็น โดยปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ เช่นกัน
- 1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



 กดและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับกระดาษ กดคันปลดแคร่ปรับกระดาษสีเขียวเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



- 3. คลี่ปึกกระดาษให้เรียบร้อย
- 4. ใส่กระดาษลงในถาดใส่กระดาษโดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์คว่ำลง

ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดใส่กระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษ ผิดพลาด 5. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼) การใส่กระดาษจำนวนมากเกินไปในถาดใส่กระดาษจะส่งผลให้เกิดปัญหากระดาษดิด



- 6. ดันถาดใส่กระดาษอย่างข้าๆ เข้าไปในเครื่องจนสุด
- 7. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



8. เปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)



9. ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์

Ø

- 10. ปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
- 11. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

ีบรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

คุณสามารถใส่ชองจดหมาย กระดาษหัวจดหมาย กระดาษสีกระดาษบาง กระดาษหนา กระดาษหนามากกระดาษรีไซเคิล กระดาษปอนด์ฉลาก สูงสุด 10 แผ่น หรือกระดาษธรรมดาสูงสุด 50 แผ่นในถาดอเนกประสงค์

- บรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
- บรรจุและพิมพ์กระดาษหนาและฉลากโดยใช้ถาดอเนกประสงค์
- บรรจุและพิมพ์ซองจดหมายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์
- ปัญหาการพิมพ์
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > บรรจุ กระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

ีบรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ เช่นกัน

1. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษแบบคว่ำหน้า



2. เปิดถาดอเนกประสงค์และนำลงมาช้าๆ



3. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



 เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้ ถ้าแคร่ปรับกระดาษที่ด้านขวามีคัน โยก ให้กดคันโยกและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



5. ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์*หงายหน้าขึ้น*ในถาดอเนกประสงค์ เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ ล่วงหน้า ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้องดังภาพประกอบ



ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1)

ทิศทางของกระดาษสำหรับกระดาษหัวจุดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้า



เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องตามขั้น ตอนดังต่อไปนี้:

 กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)] > [2sided (2 หน้า)] > [Single Image (ภาพเดี่ยว)] > [2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน)]

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > บรรจุ และพิมพ์กระดาษหนาและฉลากโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

บรรจุและพิมพ์กระดาษหนาและฉลากโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

เมื่อดึงฝ่าครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) ออก เครื่องจะมีเส้นทางผ่านของกระดาษตรงจากถาด อเนกประสงค์ไปทางด้านหลังของเครื่อง ใช้วิธีป้อนกระดาษและรับกระดาษออกนี้เมื่อคุณพิมพ์กระดาษหนาหรือฉลาก

เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ เช่นกัน

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



2. เปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช่ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)



3. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆดึงลงมา



4. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



5. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้ ถ้าแคร่ปรับกระดาษที่ด้านขวามีคัน โยก ให้กดคันโยกและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



6. ใส่กระดาษหรือฉลากในถาดอเนกประสงค์



- ์ ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1)
 - ้ใส่กระดาษในถาดอเนกประสงค์โดยให้ด้านที่จะพิมพ์หงายขึ้น
- 7. ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์

Ø

. เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ในหน้าจอการพิมพ์ก่อนจะส่งงานพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

- 8. ปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
- 9. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > บรรจุ และพิมพ์ของจดหมายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

บรรจุและพิมพ์ชองจดหมายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

คุณสามารถใส่ซองจดหมายสูงสุดสิบซองในถาดอเนกประสงค์

้ก่อนใส่ซองจดหมาย กดที่มุมซองและด้านข้างซองจดหมายเพื่อให้เรียบที่สุดเท่าที่ทำได้



เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ เช่นกัน

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



2. เปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช่ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)



3. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆดึงลงมา



4. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)


 เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของซองจดหมายที่คุณใช้ ถ้าแคร่ปรับกระดาษที่ด้านขวา มีคันโยก ให้กดคันโยกและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



6. ใส่ซองจดหมายในถาดอเนกประสงค์



์ บรรจุซองจดหมายสูงสุด 10 ซองลงในถาดอเนกประสงค์โดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น ให้ใส่ซองจดหมายไม่เกิน เครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1) การใส่ซองจดหมายมากกว่า 10 ชอง อาจทำให้เกิดปัญหากระดาษติดได้

7. ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์

Ø

เปลี่ยนการกำหนดลักษณะการพิมพ์ในกล่องสนทนาการพิมพ์ก่อนส่งงานพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ

การตั้งค่า	ตัวเลือกสำหรับชองจดหมาย	
ขนาดกระดาษ	Com-10	
	DL	
	C5	
	Monarch	
ชนิดกระดาษ	ชองจดหมาย	
	ชองชนิดหนา	
	ซองชนิดบาง	

- 8. ปิดตัวหยุดกระดาษ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
- 9. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ

- เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ
- เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์
- เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เมื่อคุณเปลี่ยนแปลงขนาดกระดาษและชนิดกระดาษที่ใส่ในถาด คุณจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิด กระดาษบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ด้วย

- กด [[Settings (การตั้งค่าทั่)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าอาดใส่กระดาษ)] > [Paper Type (ชนิดกระดาษ)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกถาดใส่กระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 3. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกชนิดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 4. กด 🏠
- 5. ปัดขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Size (ขนาดกระดาษ)] จากนั้นกด[Paper Size (ขนาด กระดาษ)]
- . 6. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกถาดใส่กระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 7. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกขนาดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 8. กด 📥

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์

เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์

เปลี่ยนถาดเริ่มต้นที่เครื่องจะใช้สำหรับการทำสำเนา รับโทรสาร และพิมพ์งานจากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

🖉 เครื่องรุ่น DCP ไม่รองรับคุณสมบัติแฟกซ์

- 1. กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าอาดใส่กระดาษ)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Tray Use: Copy (ใช้ถาด: สำเนา)], [Tray Use: Fax (ใช้ถาด: โทรสาร)] หรือ [Tray Use: Print (ใช้ถาด: พิมพ์)] และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกที่คุณต้องการ และจากนั้นกดที่ตัวเลือกนั้น ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณ เลือกตัวเลือก [MP>T1] เครื่องจะดึงกระดาษจากถาดอเนกประสงค์จนหมด จากนั้นจึงดึงกระดาษจากถาดที่ 1

4. กด 📩

- เมื่อคุณทำสำเนาโดยใช้ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) และกำหนดค่าความสำคัญกับถาดหลายถาด เครื่องจะ ค้นหาถาดที่มีกระดาษที่เหมาะสมที่สุด และดึงกระดาษจากถาดนั้น
- เมื่อคุณทำสำเนาโดยใช้กระจกสแกนเนอร์ เอกสารของคุณจะถูกคัดลอกจากถาดที่มีความสำคัญสูงกว่า แม้ว่าจะมี กระดาษที่เหมาะสมกว่าในถาดอื่นก็ตาม
- (รุ่น MFC) ใช้กระดาษขนาดต่อไปนี้สำหรับการพิมพ์โทรสาร : Letter, A4, Legal, Folio, Mexico Legal หรือ India Legal เมื่อไม่มีกระดาษขนาดที่เหมาะสมในถาดใดๆ เครื่องจะจัดเก็บโทรสารที่ได้รับ และ [Size Mismatch (งนาดไม่ตรงกัน)] จะปรากฏบนจอสัมผัส
- (รุ่น MFC) ถ้ากระดาษในถาดหมด และแฟกซ์ที่ได้รับอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง [No Paper (ไม่มีกระดาษ)] จะ ปรากฏบนจอสัมผัส ใส่กระดาษในถาดที่ว่าง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เมื่อคุณเปิดการตั้งค่าการตรวจสอบขนาดของเครื่อง เครื่องจะแสดงข้อความเมื่อคุณนำถาดใส่กระดาษออกหรือใส่กระดาษโดย ใช้ถาดอเนกประสงค์ และสอบถามว่าคุณเปลี่ยนขนาดและชนิดกระดาษหรือไม่

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ เปิด

- กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งก่าถาดใส่กระดาษ)] > [Check Size (ตรวจสอบขนาด)]
- 2. กด [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)]
- 3. กด 🧲



🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > เปลี่ยนขนาดถาดใส่กระดาษสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน

เปลี่ยนขนาดถาดใส่กระดาษสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน

เมื่อคุณพิมพ์บนกระดาษสองด้าน คุณจะต้องตั้งค่าขนาดกระดาษของถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ให้ตรงตามขนาดกระดาษ ถ้า คุณไม่ตั้งค่าถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน จะทำให้การป้อนกระดาษไม่ถูกต้อง ทำให้งานพิมพ์เอียงหรือกระดาษติดได้

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

1. เลื่อนคันโยกที่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านให้ตรงตามขนาดกระดาษ



- a. A4 (สำหรับ A4)
- b. Letter (สำหรับ Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal และ Folio)

🎴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การจัดการกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > ใส่เอกสาร

ใส่เอกสาร

้คุณสามารถส่งแฟกซ์ ทำสำเนา และสแกนจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) และจากกระจกสแกนเนอร์

- ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
- ใส่เอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > ใส่เอกสาร > ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

ี ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

ใช้งาน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) เมื่อทำสำเนาหรือสแกนเอกสารขนาดมาตรฐานหลายหน้า

- ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) สามารถใส่กระดาษต่อไปนี้ และป้อนครั้งละหนึ่งแผ่น
 - (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) สูงสุด 50 หน้า
 - (DCP-L5600DN/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW) สูงสุด 70 หน้า
 - (MFC-L6900DW) สูงสุด 80 หน้า
- ใช้กระดาษมาตรฐาน 80 แกรม
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเอกสารที่มีน้ำยาลบคำผิดหรือการเขียนด้วยหมึกแห้งสนิท

ข้อควรจำ

- ห้ามวางเอกสารที่มีความหนาทิ้งไว้บนกระจกสแกนเนอร์ มิฉะนั้น ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) อาจติดขัดได้
- ห้ามใช้กระดาษที่ม้วนงอ ยับ มีรอยพับ ขาด มีลวดเย็บกระดาษ มีการตัดปะ หรือติดเทปกาว
- ห้ามใช้กระดาษลูกฟูก หนังสือพิมพ์ หรือผ้า
- เพื่อหลีกเลี่ยงการทำความเสียหายแก่เครื่องขณะที่ใช้ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ห้ามดึงเอกสารขณะที่เครื่อง กำลังป้อนเอกสาร

ขนาดเอกสารที่รองรับ

ความยาว:	147.3 ถึง 355.6 มม.
ความกว้าง:	105 ถึง 215.9 มม.
น้ำหนัก:	64 ถึง 90 แกรม

1. กางถาดรองเอกสารออกของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)



- 2. คลี่กระดาษให้เรียบร้อย
- จัดเรียงหน้าเอกสารของคุณและใส่เอกสารแบบทงายหน้า และ ใส่ขอบด้านบนก่อน ในการใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อน เอกสารอัตโนมัติ) ดังที่แสดงในภาพประกอบ



4. ปรับแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับความกว้างของเอกสารของคุณ

\checkmark	ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
and the second se	

• ใส่เอกสาร

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > ใส่เอกสาร > ใส่เอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

ู้ใส่เอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

ใช้แผ่นกระจกสแกนเนอร์เพื่อส่งแฟกซ์ ทำสำเนา หรือสแกนครั้งละหนึ่งหน้า

ขนาดเอกสารที่รองรับ

ความยาว:	 (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) สูงสุด 300 มม. (DCP-L5600DN/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) สูงสุด 355.6 มม. 	
ความกว้าง:	สูงสุด 215.9 มม.	
น้ำหนัก:	สูงสุด 2 กก.	

เพื่อใช้งานกระจกสแกนเนอร์ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) จะต้องว่าง

1. ยกฝาครอบเอกสาร

Ø

2. วางเอกสารบนกระจกสแกนเนอร์โดยคว่่ำหน้าลง



3. จัดวางมุมของหน้าไว้ที่มุมบนซ้ายของกระจกสแกนเนอร์



4. ปิดฝาครอบเอกสาร

ถ้าเอกสารหรือหนังสือมีความหนา ให้ค่อยๆกดลงที่ฝ่าครอบเอกสาร



• ใส่เอกสาร

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

ี บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

ภาพในตารางแสดงให้เห็นบริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้สูงสุด จากขอบของขนาดกระดาษที่ใช้ ทั่วไป การวัดค่าเหล่านี้อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับขนาดกระดาษหรือการตั้งค่าในแอพพลิเคชันที่คุณใช้



้ห้ามพยายามสแกน ทำสำเนา หรือพิมพ์ไปยังบริเวณเหล่านี้ เอกสารที่พิมพ์ออกมาจะไม่แสดงสิ่งใดๆ ในบริเวณเหล่านี้

การใช้งาน	ขนาดเอกสาร	ด้านบน (1)	ด้านข้าย (2)
		ด้านล่าง (3)	ด้านขวา (4)
แฟกซ์ (การส่ง)	Letter, Legal	3 ม ม.	4 มม.
	A4	3 ນນ.	(ADF (ถาดป้อนเอกสาร อัดโนมัดิ))
			1 มม.
			(กระจกสแกนเนอร์)
			3 ມ ນ.
ทำสำเนา ¹	Letter, Legal	4 มม.	4 มม.
	A4	4 มม.	3 มม.
สแกน	Letter	3 ม ม.	3 มม.
	A4	3 ¹ 11.	3 มม. โดยประมาณ
	Legal	3 มม. โดยประมาณ	3 มม. โดยประมาณ
พิมพ์	Letter, Legal	4.2 มม.	4.2 มม.
	A4	4.2 มม.	4.2 มม.

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การจัดการกระดาษ
- ปัญหาการพิมพ์

¹ สำเนาหน้าเดียว หรือสำเนาแบบ 1 ใน 1 ด้าน

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

ทดสอบตัวอย่างกระดาษก่อนซื้อกระดาษทุกครั้งเพื่อให้มั่นใจในคุณภาพการพิมพ์ที่ต้องการ

- ห้ามใช้กระดาษอิงค์เจ็ทเนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือทำให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย
- หากคุณใช้กระดาษปอนด์ กระดาษผิวหยาบ หรือกระดาษที่มีรอยย่นหรือรอยยับ คุณภาพของกระดาษในการพิมพ์อาจลดลง

จัดเก็บกระดาษในกล่องบรรจุกระดาษและปิดกล่องให้สนิท จัดเก็บกระดาษบนพื้นราบเรียบและห่างจากความชื้น แสงแดดส่อง ตรงและความร้อน

ข้อควรจำ

กระดาษบางชนิดอาจมีคุณภาพต่ำหรืออาจทำให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย ห้ามใช้กระดาษต่อไปนี้:

- กระดาษที่มีลวดลายมาก
- กระดาษที่เรียบลื่นหรือมันเงาเกินไป
- กระดาษที่ม้วนหรือมีรอยพับ
- กระดาษที่มีการเคลือบผิวหรือกระดาษที่มีการตกแต่งทางเคมี
- กระดาษที่ขาด มีรอยยับหรือรอยพับ
- กระดาษที่มีน้ำหนักเกินกว่าข้อกำหนดในคู่มือนี้
- กระดาษที่เย็บด้วยลวดเย็บกระดาษ
- กระดาษที่มีหัวจดหมายที่ใช้สีย้อมอุณหภูมิต่ำหรือมีการถ่ายภาพด้วยความร้อน
- กระดาษต่อเนื่องหรือไม่มีคาร์บอน
- กระดาษที่ออกแบบสำหรับการพิมพ์อิงค์เจ็ท

หากคุณใช้ชนิดของกระดาษตามรายการข้างต้น อาจส่งผลให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย ความเสียหายนี้ไม่อยู่ภายใต้ การรับประกันหรือข้อตกลงเกี่ยวกับการให้บริการของ Brother

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การจัดการกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา

การแก้ไขปัญหา

้ใช้ส่วนนี้เพื่อแก้ไขปัญหาทั่วไปที่คุณอาจประสบเมื่อใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ คุณสามารถแก้ปัญหาส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง

ข้อควรจำ

Ø

เพื่อรับความช่วยเลือกทางเทคนิค คุณต้องโทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บรา เดอร์ในท้องที่ของคุณ

การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของ Brother อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ หรือความ เชื่อถือได้ในการทำงานของเครื่อง

้ถ้าคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเดิม ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u>

ขั้นตอนแรก ให้ตรวจสอบดังนี้

- สายไฟของเครื่องเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง และเปิดเครื่องอยู่ >> คู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย
- วัสดุป้องกันทั้งหมดถูกถอดออกแล้ว >> คู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย
- กระดาษถูกใส่เข้าในถาดใส่กระดาษอย่างถูกต้อง
- สายอินเทอร์เฟสถูกเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องและคอมพิวเตอร์อย่างแน่นสนิทหรือการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายถูกติดตั้งกับ ทั้ง เครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและการบำรุงรักษา

ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้จากรายการตรวจสอบ ให้ระบุปัญหา และจากนั้น>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- เอกสารติด
- กระดาษติด
- ปัญหาการพิมพ์
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์
- ปัญหาเครือข่าย
- ปัญหาอื่นๆ
- ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง
- ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

(MFC-L6900DW)

Ø

ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อผิดพลาดและอุปกรณ์ Android[™] ของคุณรองรับคุณลักษณะ NFC ให้แตะเครื่อง ของคุณเข้ากับโลโก้ NFC บนเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์ของคุณเพื่อเข้าสู่ Brother Solutions Center และเรียกดูคำถามที่ พบบ่อยล่าสุดจากอุปกรณ์ของคุณ (อาจมีการเรียกเก็บค่าบริการข้อความและข้อมูลของผู้ให้บริการโทรศัพท์มือถือของ คุณ)

ิตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่า NFC ของเครื่อง Brother และอุปกรณ์ Android[™] ของคุณตั้งค่าเปิดอยู่

เช่นเดียวกับอุปกรณ์สำนักงานที่ทันสมัยอื่นๆ ข้อผิดพลาดอาจเกิดขึ้นและอาจต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ หากเกิดข้อผิดพลาด เครื่องจะระบุข้อผิดพลาดหรือการบำรุงรักษาตามระยะเวลาที่กำหนด และแสดงข้อความที่เหมาะสม ข้อผิดพลาดที่พบบ่อยและ ข้อความแจ้งการบำรุงรักษามีดังที่แสดงในตารางนี้

ทำตามคำแนะนำในคอลัมน์ **การดำเนินการ** เพื่อแก้ไขข้อผิดพลาดและทำให้ข้อความหายไป

้คุณสามารถแก้ไขข้อผิดพลาดส่วนใหญ่และทำการบำรุงรักษาตามระยะเวลาได้ด้วยด้วคุณเอง ถ้าคุณต้องการคำแนะนำเพิ่มเติม ให้เยี่ยมชม <u>support.brother.com</u> และคลิกที่ **FAQs & Troubleshooting (คำถามที่พบบ่อยและการแก้ไขปัญหา)**

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
2-sided Disabled (ไม่สามารถ พิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่ สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้าที่ ในดำแหน่งปิด
	ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านไม่ได้รับการ ติดตั้งอย่างสมบูรณ์	ใส่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านในเครื่องให้แน่น
Access Denied (เข้าใช้งานไม่ได้)	ฟังก์ชั่นที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัด โดย Secure Function Lock 3.0	ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการดั้งค่า Secure Function Lock
Cartridge Error (ตลับหมึกผิด พลาด)	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ดิดดั้งไม่ ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) นำดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออก จากนั้นใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าในชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ดิดตั้งชุดประกอบตลับผง หมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใน เครื่องพิมพ์ใหม่อีกครั้ง
		ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ใน ท้องที่ของคุณ
Comm.Error (การสื่อสารผิดพลาด)	สายโทรศัพท์คุณภาพต่ำจะทำให้ เกิดข้อผิดพลาดในการสื่อสาร	ส่งแฟกซ์อีกครั้ง หรือเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับสาย โทรศัพท์อื่น หากยังคงมีบัญหา ให้ดิดต่อบริษัท โทรศัพท์และขอให้บริษัทมาตรวจสอบสายโทรศัพท์
Cooling Down (กำลังทำให้เช็นลง) อุณหภูมิภายในเครื่องร้อนเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบัน ชั่วคราวและเข้าสู่โหมดการระบาย ความร้อน	ตรวจสอบว่าคุณได้ยินเสียงพัดลมในเครื่องหมุนอยู่และ ช่องระบายอากาศไม่ถูกกีดขวาง	
	ขัวคราวและเข้าสู่โหมดการระบาย ความร้อน	ถ้าพัดลมกำลังหมุน ให้นำวัตถุใดๆ ที่กีดขวางรอบช่อง ระบายอากาศออก จากนั้นเปิดเครื่องไว้โดยไม่ใช้งาน เป็นเวลาหลายนาที
		ถ้าหากพัดลมไม่หมุน ถอดสายไฟเครื่องเป็นเวลาหลาย นาที จากนั้นเสียบสายไฟอีกครั้ง
Cover is Open (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบด้านหน้าปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านหน้าของเครื่องให้สนิท
Cover is Open. (ฝาเปิดอยู่)	ฝ่าครอบตัวทำความร้อนปิดไม่สนิท หรือกระดาษดิดที่ด้านหลังของ เครื่องเมื่อคุณเปิดสวิตช์ไฟ	ปิดฝาครอบตัวทำความร้อนที่อยู่ด้านในฝาครอบด้าน หลังของเครื่องพิมพ์
		ตรวจสอบว่าไม่มีกระดาษติดอยู่ภายในด้านหลังเครื่อง แล้วปิดฝาครอบตัวทำความร้อน
Cover is Open. (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบ ADF (ถาดป้อนเอกสาร อัตโบบัติ) ปิดไม่สบิท	ปิดฝาครอบของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
อด เนมด) บดไมสนท	ถ้ายังคงมีข้อความแสดงข้อผิดพลาด กด 🔀	

ข้อความแสดงความผิดพลาด สาเหตุ		การดำเนินการ	
Disconnected (ยกเลิกการเชื่อมต่อ	ผู้อื่นหรือเครื่องโทรสารของผู้อื่น	ลองรับหรือส่งอีกครั้ง	
ແຄ້ວ)	ทำให้การโทรหยุดลง	ถ้าหากการโทรหยุดลงซ้ำๆ และคุณกำลังใช้งานระบบ VoIP (ระบบเสียงผ่านไอพี) ให้ลองเปลี่ยนค่าความเข้า กันได้เป็นแบบพื้นฐาน (สำหรับ VoIP)	
Document Jam (เอกสารดิด)	เอกสารไม่ได้รับการใส่หรือป้อน อย่างถูกต้อง หรือเอกสารที่สแกน จาก ADF (ถาดป้อนเอกสาร	นำกระดาษที่ติดออกจาก ADF (ถาดป้อนเอกสาร อัตโนมัติ)	
	อัตโนมัติ) ยาวเกินไป	การแคษ เสตุหรอเคษกระดาษออกจากเสนทางบอน กระดาษของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) กด	
Drum ! (ແມ່ແນນสร้างภาพ!)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาใน ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาที่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	
		▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาคสายโคโรนา	
		ถ้าหากยั้งคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	
	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หรือชุด ประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ถูก ดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และถอดดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ ติดดั้งดลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) ติดดั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์	
Jam 2-sided (กระคาษติด 2 ด้าน)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน หรือในฝาหลัง	ถอดถาดใส่กระดาษ 2 ด้านออก และเปิดฝาหลังเพื่อดึง กระดาษที่ติดออก	
Jam Inside (ด้านในติด)	กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์	เปิดฝ่าหน้า ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จากนั้นดึงกระดาษที่ติด ออกทั้งหมด ปิดฝ่าครอบด้านหน้า	
Jam MP Tray (ถาด MP ดิด)	กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์	กำจัดกระดาษที่ติดทั้งหมดที่อยู่ในถาดอเนกประสงค์ และรอบข้าง กด Retry (ทำซ้ำ)	
Jam Rear (ด้านหลังดิด)	กระดาษติดที่ด้านหลังของ เครื่องพิมพ์	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและกำจัดกระดาษที่ติด ทั้งหมด ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน	
Jam Tray 1 (ถาดกระคาษ 1 ติด)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษที่ระบุ	ดึงถาดใส่กระดาษออกและนำกระดาษที่ติดออกทั้งหมด	
Jam Tray 2 (ถาดกระดาษ 2 ติด)	13	ดังที่แสดงในภาพเคลื่อนใหวบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	
Jam Tray 3 (ถาดกระดาษ 3 ติด)			
Limit Exceeded (เกินจำนวนที่ จำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนด จากคุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock	
Media Type Mismatch (ชนิด สื่อการพิมพ์ไม่ตรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์แตกต่างจากชนิดของ กระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่ชนิดกระดาษที่ถูกต้องในถาดที่ระบุในหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD จากนั้นเลือกชนิดสื่อที่ถูกต้องในการตั้งค่า ชนิดของกระดาษของเครื่อง	
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้ รับการติดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง	
No HUB Support (ไม่สนับสนุน HUB)	อุปกรณ์ฮับ USB เชื่อมด่ออยู่กับส่วน เชื่อมด่อ USB direct	ถอดอุปกรณ์ฮับ USB ออกจากส่วนเชื่อมด่อ USB Direct	

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
No Paper (ไม่มีกระดาษ)	เครื่องพิมพ์กระดาษหมด หรือไม่ได้ ใส่กระดาษอย่างถูกต้องในถาดใส่ กระดาษ	 เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับ กระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่
		ตรวจสอบว่าแคร่ป ^{ู่} รับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ด้อง
		 ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Paper (ไม่มีกระดาษ)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจาก	ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
No Paper T1 (ไม่มีกระดาษในถาด1) No Paper T2 (ไม่มีกระดาษในถาด2)	ถาดใส่กระดาษที่ระบุได้	 เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่า ขนาดกระดาษถกต้อง
No Paper T3 (ไม่มีกระดาษในถาด3)		 ถ้าหากกระดาษ[้]อยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ต้อง
		ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Paper Fed Tl (ไม่มีกระดาษ ป้อนใน Tl)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจาก ถาดใส่กระดาษที่ระบุได้	ดึงถาดใส่กระดาษที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD และนำกระดาษที่ติดออกทั้งหมด
No Paper Fed T2 (ไม่มีกระดาษ ป้อนใน T2)		
No Paper Fed T3 (ไม่มีกระดาษ ป้อนใน T3)		
No Paper MP (ไม่มีกระดาษในถาด	ถาดอเนกประสงค์กระดาษหมด หรือ ไม่ได้ใส่กระดาษอย่างถูกต้องใน ถาดอเนกประสงค์	ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
อเนกประสงค์)		 เติมกระดาษในถาดอเนกประสงค์ ตรวจสอบว่าแคร่ ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง
		 ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ต้อง
No Response/Busy (ไม่ดอบ สนอง/ไม่ว่าง)	หมายเลขที่คุณโทรไม่ดอบรับ หรือ สายไม่ว่าง	ดรวจสอบหมายเลขและโทรออกอีกครั้ง
No Toner (ไม่มีดลับผงหมึก (โทนแนอร์))	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุด ประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้รับ การดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ถอดดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และติดตั้งตลับผง หมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าภายในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และ ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าในเครื่องพิมพ์ใหม่ อีกครั้ง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่
No Tray T1 (ไม่มีถาด1)	ไม่ได้ติดตั้งถาดกระดาษ หรือติดตั้ง	ดิดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้า
No Tray T2 (ไม่มีกาด2)	เมถูกตอง	จอแลดงผลแบบ LCD
No Tray T3 (ไม่มีถาด3)		
Out of Fax Memory (หน่วย ความจำแฟกซ์หมด)	หน่วยความจำโทรสารของเครื่อง เด็ม	ถ้าคุณกำลังใช้คุณสมบัติเรียกดูตัวอย่างแฟกซ์ ให้ลบ ข้อมูลแฟกซ์ที่ได้รับที่ไม่ต้องการ
		ถ้าคุณกำลังใช้คุณสมบัติการรับด้วยหน่วยความจำ และ ไม่ได้ใช้คุณสมบัติเรียกดูตัวอย่างแฟกซ์ ให้พิมพ์ข้อมูล
		แฟกซ์ที่ได้รับมา เพื่อพิมพ์ข้อมูลแฟกซ์ ให้กด 🊻
		Settings (การตั้งค่า) > All Settings (การตั้งค่า ทั้งหมด) > Fax (โทรสาร) > Print Document (พิมพ์ เอกสาร)

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Out of Memory (หน่วยความจำ เดิ่ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	 ถ้ากำลังดำเนินการส่งโทรสารหรือถ่ายเอกสาร ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังด่อไปนี้: กด Send Now (ส่งเดี๋ยวนี้) เพื่อส่งหน้าที่สแกนแล้ว กด Partial Print (พิมพ์บางส่วน) เพื่อทำสำเนา หน้าที่สแกนแล้ว กด Quit (ปิด) หรือ และรอจนกระทั่งการ ดำเนินการอื่นๆ เสร็จสิ้น และลองอีกครั้ง ถ้ากำลังดำเนินการสแกน แยกเอกสารออกเป็นหลายส่วน ลดความละเอียด ลดขนาดไฟล์ เลือกชนิดไฟล์ PDF ที่มีอัตราการบีบอัดสูง ล้างโทรสารจากหน่วยความจำ ถ้ามีการพิมพ์กำลังดำเนินการ กด และลดความละเอียดการพิมพ์
Output Tray Full (ถาดรับ เอกสารออกเต็ม)	ถาดรองรับกระดาษออกเต็ม	 นำกระดาษที่พิมพ์ออกจากถาดรองรับกระดาษออกที่ระบุ ในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
Paper Low (กระคามเหลือน้อย) Paper Low T1 (กระคามเหลือน้อยใน ถาด1) Paper Low T2 (กระคามเหลือน้อยใน ถาด2) Paper Low T3 (กระคามเหลือน้อยใน ถาด3)	ถาดใส่กระดาษใกลัจะหมด	เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดงผล แบบ LCD
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์ เดิม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด 🔀 และลบข้อมูลการพิมพ์โดยใช้การรักษาความ ปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Print Unable (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของ ตัวเครื่อง	 กดค้าง เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และ จากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์
Received Faxes (โทรสารที่ได้ รับ) ##	แฟกซ์ที่ได้รับที่ยังไม่ได้พิมพ์ กำลัง รอรับการพิมพ์บนกระดาษที่มีขนาด ที่ถูกต้อง	เพื่อพิมพ์แฟกซ์ที่ได้รับ ให้ใส่กระดาษขนาดที่ถูกต้องใน ถาดที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ขนาดกระดาษ ที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์แฟกซ์คือกระดาษขนาด A4, Letter, Legal, Folio, Mexico Legal และ India Legal
Replace Toner (เปลี่ขนดลับผง หมึก)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) หมดอายุ การใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุดการ พิมพ์ทั้งหมด เมื่อมีหน่วยความจำพร้อมใช้งาน แฟกซ์จะถูกจัดเก็บในหน่วยความจำ	เปลี่ยนดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่
Scan Unable (ໃນ່ຕານາຈິດຕແດນ)	เอกสารยาวเกินไปสำหรับการสแกน 2 ด้าน	กด 🔀 สำหรับการสแกน 2 ด้าน ให้ใช้กระดาษขนาด A4 กระดาษอื่นๆ จะต้องอยู่ภายในขนาดต่อไปนี้: ความยาว: 147.3 ถึง 355.6 มม. ความกว้าง: 105 ถึง 215.9 มม.
Scan Unable (ໃນ່ສານາຣຄສແຄນ) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของ ตัวเครื่อง	 กดค้าง (ป) เพื่อปิดเครื่อง และจากนั้นเปิดเครื่องอีก ครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Self-Diagnostic (ตรวจวินิจฉัย ตัวแอง)	อุณหภูมิของชุดทำความร้อนไม่เพิ่ม ขึ้นถึงอุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ ระบุ	กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิด เครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
	ชุดทำความร้อนร้อนเกินไป	
Service Error (บริการผิดพลาด) ##	เฟิร์มแวร์ของเครื่องมีปัญหา	 ดิดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์
Size Error (ขนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับถาดที่ กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับถาดที่กำหนด
Size Error 2-sided (ขนาด ผิดพลาดสำหรับ 2 ด้าน)	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่า ขนาดกระดาษของเครื่องไม่สามารถ ใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดย อัตโนมัติ	กด 🚺 (หากจำเป็น) บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่ กระดาษตามขนาดกระดาษนั้น
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง และไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ คือ A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal และ Folio
Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดที่ระบุบนหน้าจอแส ดงผลแบบ LCD และตั้งค่าขนาดกระดาษสำหรับถาดใส่ กระดาษ
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Drum End Soon (แม่แบบสร้างภาพ ใกล้จะหมดอายุการใช้งาน)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้ หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ขนแม่แบบสร้างภาพ (ครัม))
Supplies (ວັດຄຸกາรพิมพ์) Replace Drum (ເຟລີ່ບາແມ່ແນນດร້າง	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
ກາພ໌ (໑ ៵ ິມ))	ด้วนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ถูกตั้งค่าใหม่เมื่อติดตั้งชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่	ตั้งค่าใหม่สำหรับดัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดูคำแนะนำที่ให้มากับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุด ใหม่
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Toner Low (ผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมด)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความนี้ คุณยังสามารถสั่ง พิมพ์ได้ ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่เพื่อให้คุณมืดลับผง หมึก (โทนเนอร์) พร้อมเปลี่ยนเมื่อหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง Replace Toner (เปลี่ฮนตลับผงหมึก)
Too Many Trays (มีถาดมากเกิน ไป)	จำนวนถาดเสริมที่ติดดั้งมากเกิน จำนวนสูงสุด	ลดจำนวนถาดเสริมลง
Touchscreen Initialisation Failed (ขั้นดอนการเริ่มด้นหน้างอสัมผัสล้มเหลว)	จอสัมผัสถูกกดก่อนขั้นตอนการเริ่ม ต้นเมื่อเปิดเครื่องจะดำเนินการเสร็จ สิ้น	ดรวจสอบว่าไม่มีสิ่งใดที่สัมผัสกับจอสัมผัส
	อาจมีเศษวัสดุดิดอยู่ระหว่างส่วน ล่างและกรอบของจอสัมผัส	สอดแผ่นกระดาษแข็งระหว่างส่วนล่างและกรอบของจอ สัมผัส และเลื่อนไปมาเพื่อดันเศษวัสดุออก
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่ สามารถใช้งานได้)	มีการเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB หรือ USB Flash memory drive ที่เข้า รหัสหรือไม่รองรับการใช้งานเข้ากับ ส่วนเชื่อมต่อ USB Direct	ถอดอุปกรณ์ออกจากส่วนเชื่อมต่อ USB Direct
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่ สามารถใช้งานได้) Remove the Device. Turn the power off and back on again. (ลบอุปกรณ์ ปิดเครื่องแล้ว เปิดอีกครั้ง)	มีการเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ชำรุด หรืออุปกรณ์ USB ที่มีอัตราการใช้ พลังงานสูงเข้ากับส่วนเชื่อมต่อ USB Direct	 ถอดอุปกรณ์ออกจากส่วนเชื่อมต่อ USB Direct กดค้าง () เพื่อปิดเครื่อง และจากนั้นเปิดเครื่องอีก ครั้ง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Wrong Paper Size MP (งนาด กระดาษผิดในถาดเอนกประสงก์) Wrong Paper Size T1 (งนาด	ถาดที่ระบุกระดาษหมดระหว่างการ ทำสำเนา และเครื่องไม่สามารถ ป้อนกระดาษขนาดเดียวกันได้จาก	เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษ
กระดาษผิดใน T1) Wrong Paper Size T2 (งนาด	ถาดถด เบดามการเรยงลาดบความ สำคัญของถาดป้อนกระดาษ	
กระดาษผดใน 12) Wrong Paper Size T3 (ขนาด กระดาษผิดใน T3)		

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร
- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
- ทำความสะอาดสายโคโรนา

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความ:

- [Print Unable (ไม่สามารถพิมพ์)] ##
- [Scan Unable (່ໃນ່ສານາรถสแกน)] ##

เราแนะนำให้โอนแฟกซ์ของคุณไปยังเครื่องโทรสารอื่น หรือไปยังคอมพิวเตอร์

และคุณยังสามารถโอนรายงานบันทึกโทรสาร เพื่อดูว่ามีแฟกซ์ใดที่คุณจะต้องโอนอีก

ถ้ามีข้อความแสดงข้อผิดพลาดบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หลังจากถ่ายโอนโทรสารแล้ว ให้ถอดเครื่องของบราเดอร์ ของคุณออกจากแหล่งจ่ายไฟเป็นเวลาหลายนาทีจากนั้นเชื่อมต่ออีกครั้ง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

Ø

- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
- ถ่ายโอนแฟกซไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร > ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

้ถ้าคุณไม่ได้ตั้งค่ารหัสประจำเครื่อง คุณไม่สามารถเข้าสู่โหมดการโอนโทรสารได้

 กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Service (บริการ)] > [Data Transfer (ถ่ายโอนข้อมูล)] > [Fax Transfer (ถ่ายโอนโทรสาร)]

2. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง [No Data (ไม่มีข้อมูล)] แสดงว่าไม่มีโทรสารอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง กด [Close (ปีค)]
- ป้อนหมายเลขโทรสารที่จะโอนโทรสาร
- 3. กด [Fax Start (เริ่มต้นโทรสาร)].

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร
- ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร > ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณติดตั้งชอฟต์แวร์และไดรเวอร์ลงในคอมพิวเตอร์ของคุณแล้ว และเปิด PC-FAX Receive ที่ คอมพิวเตอร์

ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

- (Windows XP, Windows Vista ແລະ Windows 7)
 - จากเมนู 🚱 (Start (เริ่ม)) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) > Brother > Brother Utilities

้คลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก **การรับส่งโทรสารด้วยเครื่อง PC** ในแถบ นำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก**รับ**

• (Windows 8)

คลิก 🐂 🗍 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือก อยู่) คลิก การรับส่งโทรสารด้วยเครื่อง PC ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิกรับ

2. ตรวจดูให้แน่ใจว่าคุณตั้งค่า [PC Fax Receive (รับโทรสารด้วย PC)] ที่เครื่องแล้ว

ถ้าแฟกซ์อยู่ในหน่วยความจำของเครื่องขณะที่คุณตั้งค่าการรับ PC-Fax หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงข้อความ [Send Fax to PC? (ส่งแฟกซ์ไปยัง PC?)]

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - หากต้องการโอนโทรสารทั้งหมดไปยังคอมพิวเตอร์ของคุณ กด [Yes (ไช่)]
 - ถ้าต้องการออกและเก็บโทรสารไว้ในหน่วยความจำ กด [No (ไม่ไช่)]
- 4. กด
 - 🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 - ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร > ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

้ถ้าคุณไม่ได้ดั้งค่ารหัสเครื่องของคุณ คุณจะไม่สามารถเข้าสู่โหมดถ่ายโอนแฟกซ์ได้

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Service (บริการ)] > [Data Transfer (ถ่ายโอนข้อมูล)] > [Report Transfer (ส่งต่อรายงาน)]
- 2. ป้อนหมายเลขโทรสารที่จะส่งบันทึกโทรสาร
- 3. กด [Fax Start (เริ่มต้นโทรสาร)].

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร
- ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > เอกสารติด

เอกสารติด

- เอกสารดิดที่ส่วนบนของชุด ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
- เอกสารติดใต้ฝาครอบเอกสาร
- กำจัดเศษกระดาษขนาดเล็กที่ติดอยู่ใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > เอกสารติด > เอกสารติดที่ส่วนบนของชุด ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

ี เอกสารติดที่ส่วนบนของชุด ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

- 1. นำกระดาษใดๆ ออกจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ที่ไม่ติด
- 2. นำกระดาษ ที่ไม่ติดออกจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
- 3. ดึงเอกสารที่ติดออกทางซ้าย ถ้าเอกสารฉีกขาด ให้นำเศษหรือชิ้นส่วนกระดาษใดๆ ออก เพื่อป้องกันกระดาษติดในอนาคต



- 4. ปิดฝาครอบ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
- 5. กด



เอกสารติด

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > เอกสารติด > เอกสารติดใต้ฝาครอบเอกสาร

เอกสารติดใต้ฝาครอบเอกสาร

- 1. นำกระดาษใดๆ ออกจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ที่ไม่ติด
- 2. ยกฝาครอบเอกสาร
- 3. ดึงเอกสารที่ติดออกทางขวา ถ้าเอกสารฉีกขาด ให้นำเศษหรือชิ้นส่วนกระดาษใดๆ ออก เพื่อป้องกันกระดาษติดในอนาคต



- 4. ปิดฝาครอบเอกสาร
- 5. กด 🕽



• เอกสารติด

ุ่**≜** หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > เอกสารติด > กำจัดเศษกระดาษขนาดเล็กที่ติดอยู่ใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

ี้ กำจัดเศษกระดาษขนาดเล็กที่ติดอยู่ใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

- 1. ยกฝาครอบเอกสาร
- 2. สอดชิ้นกระดาษแข็ง เช่นกระดาษนามบัตร เข้าไปใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) เพื่อดันเศษกระดาษขนาดเล็กออก



4. กด 🕽



┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด

กระดาษติด

นำกระดาษที่เหลืออยู่ออกจากถาดใส่กระดาษทุกครั้งและยืดกระดาษที่วางซ้อนกันให้ตรงเมื่อใส่กระดาษใหม่ วิธีนี้จะช่วย ป้องกันไม่ให้กระดาษถูกป้อนเข้าในเครื่องพิมพ์พร้อมกันหลายแผ่นและป้องกันกระดาษติด

- กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์
- กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ
- กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง
- กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์
- กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์

กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์

้ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดอเนกประสงค์ของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. นำกระดาษออกจากถาดอเนกประสงค์
- 2. กำจัดกระดาษที่ติดใดๆ ที่อยู่ในถาดอเนกประสงค์และรอบข้าง



- 3. คลี่ปีกกระดาษ จากนั้นนำใส่กลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์
- ใส่กระดาษกลับเข้าไปในถาดอเนกประสงค์ และตรวจสอบว่ากระดาษไม่เกินความสูงของตัวบอกตำแหน่งกระดาษสูงสุด (1) ที่ทั้งสองด้านของถาด



5. กด [Retry (ทำซ้ำ)] เพื่อดำเนินการพิมพ์ต่อ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ

กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



2. ดึงกระดาษที่ติดออกช้าๆ

Ø



- การดึงกระดาษที่ติดลงด้านล่างด้วยมือสองข้างจะช่วยให้คุณหยิบกระดาษออกได้ง่ายขึ้น
- 3. คลี่ปีกกระดาษเพื่อป้องกันกระดาษติดเมื่อใช้งานต่อไป และเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับขนาดกระดาษ



4. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼)



5. เสียบถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องพิมพ์ให้แน่น



• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษดิด > กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงข้อความว่ามีกระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไป นี้:

- 1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
- 2. เปิดฝาครอบด้านหลัง



3. ดึงคันโยกสีเขียวทางด้านซ้ายและขวาเข้าหาตัวคุณ เพื่อปล่อยฝาครอบตัวทำความร้อน





พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากชุดทำความร้อนเบาๆ



5. ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน



6. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
- 2. เปิดฝาครอบด้านหน้า



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)





พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



4. ดึงกระดาษที่ติดออกช้าๆ



5. ดิดตั้งชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องพิมพ์



6. ปิดฝาครอบด้านหน้า



• กระดาษติด
🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้:

- 1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
- 2. ดึงถาดใส่กระดาษออกจากเครื่องจนสุด



3. ที่ด้านหลังเครื่อง ให้ดึงถาดใส่กระดาษ 2 ด้านออกจากเครื่องจนสุด



4. ดึงกระดาษที่ติดออกจากเครื่อง หรือออกจากถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน



5. กำจัดกระดาษที่อาจติดอยู่ใต้เครื่องเนื่องจากไฟฟ้าสถิต



6. ถ้ากระดาษไม่ได้ติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ให้เปิดฝาหลัง





พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



7. ใช้มือทั้งสองข้างดึงกระดาษที่ติดออกจากด้านหลังเครื่องอย่างนุ่มนวล



- 8. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด
- 9. ใส่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านกลับเข้าไปที่ด้านหลังเครื่องให้แน่น
- 10. ใส่ถาดใส่กระดาษกลับเข้าไปที่ด้านหน้าเครื่องให้แน่น

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• กระดาษติด

ปัญหาการพิมพ์

ปัญหา	ดำแนะนำ
ไม่มีเอกสารที่พิมพ์ออกมา	ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งและเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์อย่างถูกต้อง
	ตรวจดู status monitorหรือแผงควบคุมของเครื่องว่ามีการแสดง สถานะข้อผิดพลาดใดๆ หรือไม่
	ตรวจดูว่าเครื่องออนไลน์อยู่:
	• Windows 7 ແລະ Windows Server 2008 R2
	คลิก 🚯/เริ่ม > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา
	Brother XXX-XXXX แล้วคลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนู ดูว่า ใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์ ไม่ถูกเลือกอยู่
	• Windows Vista ແລະ Windows Server 2008
	คลิก 🚱/Start (เริ่ม) > Control Panel (แผงควบคุม)
	> Hardware and Sound (ฮาร์ดแวร์และเสียง) > Printers (เครื่องพิมพ์) คลิกขวา Brother XXX-XXXX ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Use Printer Online (ใช้ เครื่องพิมพ์แบบออนไลน์) ไม่ถูกเลือกในรายการ หากถูก เลือกในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้ไดร์เวอร์ ออนไลน์
	• Windows XP และ Windows Server 2003
	คลิก Start (เริ่ม) > Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์ และแฟกข์) คลิกขวา Brother XXX-XXXX ตรวจสอบให้ แน่ใจว่า Use Printer Online (ใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออนไลน์) ไม่ถูกเลือกในรายการ หากถูกเลือกในรายการ ให้ คลิกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้ไดร์เวอร์ออนไลน์
	• Windows 8 ແລະ Windows Server 2012
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบ เมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิก ขวา Brother XXX-XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของ เครื่องพิมพ์และตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์
	Windows Server 2012 R2
	คลิก Control Panel บนหน้าจอ Start ในกลุ่ม Hardware คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX-XXXX คลิก See what's printing ถ้าตัว เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก Printer ในแถบเมนูของ เครื่องพิมพ์และตรวจดูว่าไม่ได้เลือก ใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์
	ตรวจสอบว่าเครื่องไม่ได้อยู่ในโหมดปิดการทำงาน
	หากเครื่องอยู่ในโหมดปิดเครื่อง ให้กดที่ 也 ในแผงควบคุม
	จากนั้นส่งข้อมูลการพิมพ์ใหม่อีกครั้ง
เครืองพิมพ์ไม่พิมพ์หรือหยุดพิมพ์ 	กด 🔀
	เครื่องพิมพ์จะยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความ จำของเครื่อง เอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูล พิมพ์อีกครั้ง
เครื่องพิมพ์พิมพ์โดยไม่คาดคิดหรือพิมพ์ขยะ หัวกระดาษหรือท้ายกระดาษจะปรากฏเมื่อเอกสารแสดงบนหน้า จอแต่จะไม่ปรากฏเมื่อพิมพ์ออกมา	มีบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้ที่ด้านบนและด้านล่างของหน้า ปรับ ขอบกระดาษด้านบนและด้านล่างในเอกสารของคุณเพื่อให้พิมพ์ ได้

ปัญหา	ดำแนะนำ
	กด 🔀
	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	ยืนยันว่าคุณได้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์บราเดอร์ในหน้าต่างการ พิมพ์ของแอพพลิเคชันของคุณแล้ว
เครื่องพิมพ์พิมพ์สองหน้าแรกถูกต้อง จากนั้นบางหน้ามีข้อความ หายไป	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	คอมพิวเดอร์ของคุณไม่ จดจำ สัญญาณเด็มของบัฟเฟอร์อินพุด ของเครื่อง ดรวจสอบว่าคุณได้เชื่อมต่อสายอินเดอร์เฟสอย่างถูก ต้อง
เครื่องพิมพ์จะไม่พิมพ์กระดาษสองด้านแม้ว่าจะมีการตั้งค่า ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ให้พิมพ์ 2 ด้าน และเครื่องรองรับการพิมพ์ 2 ด้านก็ตาม	ตรวจสอบการตั้งค่าขนาดกระดาษในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ คุณจะ ต้องเลือกกระดาษ A4, Letter, Legal, Folio, Mexico Legal และ India Legal ชนิด 60 ถึง 105 แกรม
ความเร็วในการพิมพ์ช้ามาก	ลองเปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ การพิมพ์ความละเอียด สูงสุดต้องใช้เวลานานขึ้นในการประมวลผล การส่งข้อมูลและการ พิมพ์
เครื่องพิมพ์ไม่ป้อนกระดาษ	หากมีกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่ากระดาษยึดตรง หากกระดาษมัวนอยู่ ยึดกระดาษออกให้ตรง บางครั้งควรหยิบ กระดาษออก พลิกกระดาษกลับอีกด้าน และใส่กระดาษกลับเข้า ในถาดใส่กระดาษ
	ลดจำนวนกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้วลองอีกครั้ง
	ตรวจสอบว่า ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray) ไม่ ถูกเลือกสำหรับ <mark>แหล่งกระดาษ</mark> ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	ทำความสะอาดลูกกลิ้งป้อนกระดาษ
เครื่องไม่ป้อนกระดาษจากถาดอเนกประสงค์	คลี่กระดาษให้ดี จากนั้นนำใส่กลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์ให้ แน่นหนา
	ตรวจสอบว่า ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray) ถูก เลือกเป็น แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
้เครื่องพิมพ์ไม่ป้อนชองจดหมาย	ใส่ซองจดหมายในถาดอเนกประสงค์ ตั้งค่าแอพพลิเคชันของคุณ ให้พิมพ์ขนาดซองจดหมายที่คุณใช้ โดยทั่วไปจะทำในเมนูการ ตั้งค่าหน้ากระดาษหรือการตั้งค่าเอกสารในแอพพลิเคชันของคุณ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

หากคุณประสบปัญหาคุณภาพการพิมพ์ พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบก่อน หากการพิมพ์ออกมาดี ปัญหาอาจไม่ได้เกิด จากเครื่องพิมพ์ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายอินเทอร์เฟส และลองพิมพ์เอกสารอื่น หากการพิมพ์หรือหน้ากระดาษสำหรับการ ทดสอบการพิมพ์จากเครื่องพิมพ์มีปัญหาด้านคุณภาพ ให้ดูตัวอย่างการพิมพ์ที่มีคุณภาพต่ำในตารางแล้วปฏิบัติตามคำแนะนำ

ข้อควรจำ

การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของ Brother อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ หรือความ เชื่อถือได้ในการทำงานของเครื่อง

- เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด แนะนำให้ใช้สื่อการพิมพ์ที่แนะนำ ตรวจสอบว่าคุณใช้กระดาษที่มีคุณภาพตามข้อ กำหนดของเรา
- 2. ตรวจสอบว่าตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้อง

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
ARCHEECH	 หากเครื่องบ่งขี้สถานะเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ดิด ตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่ 	
abodefghijk ABCD	 ดรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพต่างๆ เช่น ความขึ้นสูง อุณหภูมิสูง และสิ่งอื่นๆ อาจทำให้การพิมพ์เลือน ลางเช่นนี้ได้ 	
สอсое 01234 เลือน	 หากทั้งหน้าพิมพ์จาง โหมดประหยัดหมึกอาจเปิดอยู่ ปิด โหมดประหยัดหมึกในเมนูการตั้งค่าเครื่องพิมพ์หรือไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ 	
	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
	 ทำความสะอาดสายโคโรนาที่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
	 เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ 	
	 เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ 	
ARCHEECH	 ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความขึ้นและอุณหภูมิสูง อาจเพิ่มเฉดสีพื้นหลังได้ 	
abodefghijk	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
ABĆĎ	 เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ 	
abcde	 เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ 	
01234		
พื้นหลังสีเทา		
B	 ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความขึ้นและอุณหภูมิต่ำ อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ พิมพ์นี้ 	
B	 เลือกชนิดของสื่อที่เหมาะสมในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ 	
	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
B	 เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ 	
ດວາມສະລາ	 เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ 	
JI IWILE L	 ชุดทำความร้อนอาจมีสิ่งเจือปน 	
	ดิดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์	
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ตรง กับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน 	
abo	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
A BCD a beside	 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจเสียหายได้ 	
	เปลี่ยนดลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่	
0 1 23 4	 ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ 	
รอยผงหมึก (โทนเนอร์)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	
	 ชุดทำความร้อนอาจมีสิ่งเจือปน 	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
	ติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์	
	 เลือกโหมด กระดาษหนา ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หรือใช้ กระดาษที่บางกว่ากระดาษที่กำลังใช้อยู่ 	
	 เลือกชนิดของสื่อที่เหมาะสมในเมนูการตั้งค่า 	
	 ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความชื้นสูงอาจทำให้เกิดสีค่อยๆเลือน 	
	 ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ 	
การพิมพ์กลวง	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	
	 ทำความสะอาดสายโคโรนาของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
	 ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ 	
สีดำทังหมด	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	
	 เลือกชนิดของสื่อที่เหมาะสมในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ 	
ABCDEFGH	 เลือกชนิดของสื่อที่เหมาะสมในเมนูการตั้งค่า 	
abcdefghijk ABCD abcde	 ปัญหาอาจจะหายไปได้เอง พิมพ์หน้าเปล่าหลายๆหน้าเพื่อ แก้ปัญหา โดยเฉพาะหากเครื่องพิมพ์ไม่ได้ใช้งานมาเป็นเวลา นาน 	
01234	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
เส้นสีขาวพาดขวางบนหน้า	 ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ 	
	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	
	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
AUC DEF GH	 ขุดแมแบบสรางภาพ (ดรม) อาจเลยหาย เด เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างกาพ (ครับ) เป็นชุดใหม่ 	
ABCD		
ab cde		
91 234		
หน้ากระดาษมีเส้นตามแนวขวาง		
	 ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความชื้นและอุณหภูมิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ พิมพ์นี้ 	
4045	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
abcda Ciaci	 หากปัญหายังไม่ได้รับการแก้ไขหลังจากพิมพ์ไปสองสาม หน้า ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ 	
เส้น แถบ หรือลายสีขาวดามแนวขวางหน้ากระดาษ		
·⊳ ∮94 ມນ.	 ทำสำเนากระดาษเปล่าสีขาว 10-15 ชุด หากปัญหาไม่ได้รับ การแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าว่างแล้วจำนวนหนึ่ง อาจมีวัตถุ แปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ที่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
94 uu.	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:ทำความสะอาคชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)	
	 ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ 	
จุดสีขาวบนตัวอักษรและภาพสีดำเป็นระยะห่าง 94 มม.	เปลียนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
94 มม. 94 มม. 94 มม.		
จุดสีดำที่ระยะห่าง 94 มม. ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234 รอยผงหมึก (โทนเนอร์) สีดำในแนวขวางหน้ากระดาษ	 หากคุณใช้กระดาษฉลากสำหรับเครื่องพิมพ์แบบเลเซอร์ กาว จากกระดาษฉลากอาจดิดอยู่ที่ผิวหน้าของชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:ทำความสะอาคชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม) หากคุณใช้กระดาษที่มีคลิปหนีบกระดาษหรือลวดเย็บ กระดาษ ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหาย หากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ถูกเปิดกล่องไว้ถูกแสง อาทิตย์โดยตรง (หรือแสงในห้องเป็นเวลานาน) ชุดแม่แบบ สร้างภาพ(ดรัม) อาจเสียหาย 	
	 ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนดลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ ทำความสะอาดสายโคโรนาภายในชุดแม่แบบสร้างภาพ 	
ABCDEFGH abdefghijk ABCD abcdefghijk abcdefghijk	 (ดรัม) โดยการเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียว ตรวจสอบว่าจุดตั้งระยะสีเขียวบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อยู่ในตำแหน่งเริ่มดัน ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ ชุดทำความร้อนอาจมีสิ่งเจือปน ติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ 	
АВ СDEFGH аю defghijk АВСД аbсде 01234 เส้นสีขาวพาดดลอดหน้า	 ดรวจสอบว่าไม่มีวัดถุแปลกปลอม เช่น กระดาษฉีกขาด กระดาษกาวหรือฝุ่นอยู่ด้านในเครื่องพิมพ์และโดยรอบตลับ ผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นชุดใหม่ ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเสียหายได้ เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่ 	
ABCDEFGH abodetahijk ABCD abcde 01234 ภาพเอียง	 ใส่เอกสารอย่างถูกต้องใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) หรือบนกระจกสแกนเนอร์ถ้าหากเอกสารเอียงเมื่อทำสำเนา ตรวจสอบว่ากระดาษหรือสื่อการพิมพ์อื่นๆ ได้บรรจุลงอย่าง ถูกต้องในถาดกระดาษและแคร่ปรับกระดาษไม่ได้แน่นหรือ หลวมเกินไปกับกองกระดาษ ปรับแคร่ปรับกระดาษให้ถูกต้อง ถาดใส่กระดาษอาจเต็มเกินไป ตรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ ตรวจสอบวัตถุหลุดหลวมเช่น กระดาษที่ฉีกขาดภายใน เครื่องพิมพ์ ถ้าเกิดปัญหาระหว่างการพิมพ์ 2 ด้าน ให้ตรวจสอบกระดาษที่ ฉีดขาดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ตรวจสอบว่าใส่ถาดใส่ 	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	ดำแนะนำ	
<mark>Alcocrait</mark> A B C D A B C D A B C D	 ตรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ อุณหภูมิสูงหรือความชื้น สูงจะทำให้กระดาษม้วนงอ หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นประจำ กระดาษอาจอยู่ในถาดใส่ กระดาษเป็นเวลานานเกินไป ให้พลิกกลับปึกกระดาษในถาด ใส่กระดาษ นอกจากนี้ คลี่ปึกกระดาษและหมุนกระดาษ 180° ในถาดใส่กระดาษ เปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงาย หน้า) เพื่อให้กระดาษที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า เลือกโหมด ลดการม้วนของกระดาษ ลดการม้วนของ กระดาษ] ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์เมื่อคุณไม่ได้ใช้สื่อการพิมพ์ ที่แนะนำ 	
Авсреган эвофетдніјк Авср орсов орс	 ดรวจดูว่าใส่กระดาษถูกต้อง ดรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ พลิกปีกกระดาษในถาดหรือหมุนกระดาษกลับข้าง 180° ใน ถาดใส่กระดาษ 	
พมีกไม่ติดกระดาษ	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ตรง กับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน เลือกโหมด การปรับปรุงการเกาะติดของผงหมึก ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากตัวเลือกนี้ไม่ช่วยปรับปรุงให้ดีขึ้นในระดับที่เพียงพอ เปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใน ชนิดกระดาษ ไปที่ การตั้งค่ากระดาษชนิดหนา หากคุณพิมพ์ซองจดหมาย ให้ เลือก ของชนิดหนา ในการตั้งค่าชนิดสือสิ่งพิมพ์ 	
รอยยับบนช่องจุดหมาย	 ดรวจดูว่าซองจดหมายได้รับการพิมพ์ขณะที่ฝาหลัง (ถาด รองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เปิดอยู่ ดรวจดูว่าซองจดหมายถูกป้อนจากถาดอเนกประสงค์ 	

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

สายโทรศัพท์หรือการเชื่อมต่อโทรศัพท์

ปัญหา	คำแนะนำ
การโทรไม่ทำงาน (ไม่มี เสียงสัญญาณต่อเลข หมาย)	ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายทั้งหมด ตรวจสอบว่าได้เสียบสายสัญญาณโทรศัพท์เข้ากับเต้ารับโทรศัพท์ บนผนังและเต้ารับ LINE ของเครื่องแล้ว ตรวจสอบว่าเครื่องมีเสียงสัญญาณต่อเลขหมายโดยกดปุ่มวาง สายในโหมดโทรสาร ถ้าคุณสมัครบริการ DSL หรือบริการ VoIP ติดต่อผู้ให้บริการของคุณเพื่อรับคำ แนะนำการเชื่อมต่อ
	(มีเฉพาะบางประเทศ) เปลี่ยนการตั้งค่าโทน/พัลส์
	ส่งโทรสารด้วยตนเองโดยกดปุ่มวางสายและกดหมายเลข รอจนกระทั่งได้ยินเสียงการรับโทรสารก่อนที่ จะกดปุ่มเริ่ม
	ถ้าไม่มีเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย ให้เชื่อมต่อโทรศัพท์เครื่องที่ทราบว่าใช้งานได้ และต่อสายโทรศัพท์ เข้ากับ ช่องเสียบ จากนั้นยกหูโทรศัพท์และฟังเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย ถ้ายังไม่มีเสียงสัญญาณต่อ เลขหมาย ให้สอบถามบริษัทผู้ให้บริการโทรศัพท์ของคุณให้ตรวจสอบสายโทรศัพท์ และ/หรือ ช่อง เสียบที่ผนัง
เครื่องไม่ตอบรับการโทร	ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์อยู่ในโหมดรับอย่างถูกต้องสำหรับการตั้งค่าของคุณ
	ตรวจหาเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย ถ้าเป็นไปได้ โทรไปที่เครื่องของคุณเพื่อฟังเสียงรับสาย ถ้าไม่มี เสียงรับสาย ตรวจสอบว่าได้เสียบสายสัญญาณโทรศัพท์เข้ากับเด้ารับโทรศัพท์บนผนังและเด้ารับ LINE ของเครื่องแล้ว ตรวจสอบว่าเครื่องมีเสียงสัญญาณต่อเลขหมายโดยกดปุ่มวางสายในโหมดโทรสาร ถ้า ไม่มีเสียงเรียกเมื่อคุณโทรไปที่เครื่องของคุณ ขอให้บริษัทที่ให้บริการทางด้านโทรศัพท์ของคุณตรวจ สอบสาย

การจัดการสายเรียกเข้า

ปัญหา	คำแนะนำ
การส่งการดิดต่อ	ถ้าคุณตอบรับด้วยโทรศัพท์ต่อพ่วงหรือโทรศัพท์ภายนอก ให้กดรหัสเปิดใช้งานระยะไกล (การตั้งค่าจากโรงงาน
ด้วยโทรสารไปยัง	คือ *51) ถ้าคุณตอบรับที่โทรศัพท์ภายนอก ให้กดปุ่ม เริ่ม เพื่อรับแฟกซ์
เครื่อง	เมื่อเครื่องของคุณตอบรับ ให้วางสาย
คุณสมบัดิแบบ	ถ้าคุณมีคุณสมบัติรับสายเรียกซ้อน, กล่องข้อความเสียง, เครื่องตอบรับอัตโนมัติ, ระแบบแจ้งเตือน หรือ
กำหนดเองในสาย	คุณสมบัติแบบกำหนดเองอื่นๆ ในสายโทรศัพท์สายเดียวกับเครื่องของคุณ อาจทำให้เกิดปัญหาในการรับส่ง
โทรศัพท์สาย	แฟกซ่ได้
เดียว	ตัวอย่างเช่น: ถ้าคณสมัครรับบริการรับสายเรียกซ้อน หรือบริการแบบกำหนดเองอื่นๆ และสัญญาณของบริการ
	นั้นมาทางสายโทรศัพท์ขณะที่เครื่องของคุณรับส่งแฟกซ์ สัญญาณนั้นอาจทำให้แฟกซ์ถูกขัดจังหวะชั่วคราวหรือ ขาดการสื่อสารได้ คุณสมบัติการแก้ไขปัญญา (ECM) ของบราเดอร์สามารถช่วยแก้ไขปัญหานี้ได้ กรณีนี้ เกี่ยวข้องกับวงการระบบโทรศัพท์ และเป็นคุณสมบัติทั่วไปของอุปกรณ์ทั้งหมดที่รับส่งข้อมูลผ่านสายโทรศัพท์ สายเดียวที่ร่วมกันใช้งานด้วยคุณสมบัติแบบกำหนดเอง ถ้าการหลีกเลี่ยงการขัดจังหวะแม้เพียงเล็กน้อยก็เป็นสิ่ง สำคัญสำหรับธุรกิจของคุณ เราแนะนำให้คุณใช้สายโทรศัพท์แยกที่ไม่มีคุณสมบัติพิเศษ

การรับโทรสาร

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่สามารถรับ แฟกซ์ได้	ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายทั้งหมด ตรวจสอบว่าได้เสียบสายสัญญาณโทรศัพท์เข้ากับเต้ารับโทรศัพท์บนผนังและ เต้ารับ LINE ของเครื่องแล้ว ถ้าคุณสมัครบริการ DSL หรือบริการ VoIP ดิดต่อผู้ให้บริการของคุณเพื่อรับคำแนะนำ การเชื่อมต่อ ถ้าคุณกำลังใช้งานระบบ VoIP ให้ลองเปลี่ยนการตั้งค่า VoIP เป็น <i>พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)</i> ซึ่งจะเป็นการ ลดความเร็วโมเด็มและปิดโหมดแก้ไขข้อผิดพลาด (ECM)
	ตรวจสอบว่าเครื่องมีเสียงสัญญาณต่อเลขหมายโดยกดปุ่มวางสายในโหมดโทรสาร ถ้าคุณได้ยินเสียงซ่าหรือ สัญญาณรบกวนในสายแฟกซ์ ดิดต่อผู้ให้บริการโทรศัพท์ในท้องถิ่นของคุณ

ปัญหา	คำแนะนำ	
ไม่สามารถรับ แฟกซ์ได้	ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดการรับของตัวเครื่องที่ถูกด้อง ซึ่งกำหนดโดยอุปกรณ์ภายนอกและบริการสมาชิก โทรศัพท์ที่คุณใช้งานในสายเดียวกันกับเครื่องบราเดอร์	
	 ถ้าคุณมีสายโทรศัพท์ของเครื่องแฟกซ์โดยเฉพาะ และคุณต้องการให้เครื่องของบราเดอร์ตอบรับสายแฟกซ์เข้า ทุกสายโดยอัตโนมัติ คุณจะต้องเลือกโหมดโทรสารเท่านั้น 	
	 ถ้าเครื่อง Brother ของคุณใช้สายเดียวกับเครื่องตอบรับภายนอก คุณควรเลือกโหมด TAD ภายนอก เมื่ออยู่ใน โหมด TAD ภายนอก เครื่องบราเดอร์ของคุณจะรับโทรสารรับเข้าโดยอัตโนมัติ และผู้โทรเข้าด้วยเสียงจะสามารถ ฝากข้อความไว้กับเครื่องตอบรับโทรศัพท์ของคุณ 	
	 ถ้าเครื่อง Brother ของคุณใช้สายร่วมกับโทรศัพท์อื่น และคุณต้องการรับสายโทรสารรับเข้าทั้งหมดโดย อัตโนมัติ คุณควรเลือกโหมดโทรสาร/โทรศัพท์ ในโหมดโทรสาร/โทรศัพท์ เครื่องบราเดอร์ของคุณจะรับโทรสาร โดยอัตโนมัติและส่งเสียงกริ่งพิเศษ/สองครั้งเพื่อแจ้งเดือนให้คุณรับการโทรด้วยเสียง 	
	 ถ้าคุณไม่ต้องการให้เครื่อง Brother ของคุณรับสายโทรสารรับเข้าทั้งหมดโดยอัตโนมัติ คุณควรเลือกโหมดด้วย ตนเอง เมื่ออยู่ในโหมดด้วยตนเอง คุณต้องรับสายเรียกเข้าทุกสายและเปิดใช้งานเครื่องให้รับโทรสาร 	
	อุปกรณ์หรือบริการอื่นในพื้นที่ของคุณอาจรับสายก่อนที่เครื่อง Brother ของคุณจะรับสาย เพื่อทดสอบในกรณีนี้ ลด การตั้งค่าการชะลอเสียงเรียกเข้า:	
	 ถ้าโหมดการรับถูกตั้งเป็นโทรสารเท่านั้นหรือโทรสาร/โทรศัพท์ ลดการหน่วงเวลาเสียงเรียกเข้าเป็นหนึ่งครั้ง 	
	 ถ้าโหมดรับถูกตั้งค่าเป็น TAD ภายนอก ลดจำนวนครั้งที่เสียงเรียกดังที่ตั้งโปรแกรมไว้ในเครื่องตอบรับโทรศัพท์ ของคุณเป็นสองครั้ง 	
	 ถ้าโหมดการรับถูกตั้งเป็นแบบดำเนินการด้วยตนเอง ห้ามปรับการตั้งค่าการหน่วงเวลาเสียงเรียกเข้า 	
	ให้ผู้อื่นทดลองส่งแฟกซ์หาคุณ	
	 ถ้าคุณได้รับแฟกซ์ทดสอบ แสดงว่าเครื่องของคุณทำงานเป็นปกติ อย่าลืมรีเซ็ทการตั้งค่าการหน่วงเวลาเสียง เรียกเข้าหรือเครื่องตอบรับของคุณกลับสู่ค่าเดิม ถ้าหากยังมีปัญหาการรับสายหลังจากคืนค่าการหน่วงเวลาเสียง เรียกเข้า แสดงว่ามีบุคคล เครื่อง หรือบริการอื่นที่ตอบรับการติดต่อด้วยโทรสารก่อนที่เครื่องจะตอบรับ 	
	 ถ้าคุณไม่สามารถรับแฟกซ์ได้ แสดงว่ามีเครื่องหรือบริการอื่นที่รบกวนการรับแฟกซ์ของคุณ หรือสายโทรศัพท์ ของแฟกซ์อาจมีปัญหา 	
	ี่ถ้าคุณใช้เครื่องตอบรับโทรศัพท์ (โหมด TAD ภายนอก) ในสายเดียวกับเครื่องของบราเดอร์ ตรวจสอบว่าคุณตั้งค่า เครื่องตอบรับโทรศัพท์อย่างถูกต้อง	
	 ตั้งค่าเครื่องตอบรับของคุณให้รับสายภายในเสียงเรียกเข้าดังหนึ่งหรือสองครั้ง 	
	2. บันทึกข้อความส่งออกในเครื่องตอบรับของคุณ	
	 บันทึกช่วงที่เสียงเงียบห้าวินาทีเมื่อเริ่มต้นข้อความขาออกของคุณ 	
	 จำกัดการพูดไม่เกิน 20 วินาที 	
	 จบข้อความขาออกของคุณด้วยรหัสการเข้าถึงระยะไกลสำหรับผู้ที่ส่งแฟกซ์ด้วยตนเอง เช่น: "หลังจากเสียง สัญญาณ ให้ฝากข้อความหรือกด *51 เพื่อเริ่มส่งแฟกซ์" 	
	 ตั้งค่าเครื่องตอบรับโทรศัพท์ของคุณให้ตอบรับสายโทรเข้า 	
	4. ตั้งค่าโหมดการรับของเครื่อง Brother ของคุณเป็น TAD ภายนอก	
	ตรวจสอบดูว่าคุณสมบัติการตรวจหาแฟกซ์ของเครื่องบราเดอร์ของคุณเปิดอยู่ การตรวจหาแฟกซ์ การตรวจหาแฟกซ์ เป็นคุณสมบัติที่ให้คุณรับแฟกซ์ได้แม้ว่าคุณจะรับสายด้วย เครื่องโทรศัพท์ภายนอกหรือโทรศัพท์ต่อพ่วง	
	ถ้าคุณได้รับข้อผิดพลาดในการส่งบ่อยๆ เนื่องจากสัญญาณรบกวนในสายโทรศัพท์ หรือถ้าคุณกำลังใช้งานระบบ	
	VoIP ลองเปลี่ยนการตั้งค่าความเข้ากันได้เป็น <i>พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)</i>	
	ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock	

การส่งโทรสาร

ปัญหา	คำแนะนำ
้ไม่สามารถส่งแฟกซ <i>์</i> ได้	ดรวจสอบการเชื่อมด่อสายทั้งหมด ตรวจสอบว่าได้เสียบสายสัญญาณโทรศัพท์เข้ากับเด้ารับ โทรศัพท์บนผนังและเด้ารับ LINE ของเครื่องแล้ว ตรวจสอบว่าเครื่องมีเสียงสัญญาณด่อเลขหมาย โดยกดปุ่มวางสายในโหมดโทรสาร ถ้าคุณสมัครบริการ DSL หรือบริการ VoIP ดิดต่อผู้ให้บริการ ของคุณเพื่อรับคำแนะนำการเชื่อมต่อ
	ตรวจสอบว่าคุณกดปุ่มแฟกซ์และเครื่องอยู่ในโหมดแฟกซ์
	พิมพ์รายงานการส่งและตรวจสอบหาข้อผิดพลาด
	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock
	สอบถามอีกฝ่ายให้ดรวจสอบว่าเครื่องรับมีกระดาษอยู่

ปัญหา	คำแนะนำ
คุณภาพการส่งด่ำ	ลองเปลี่ยนความละเอียดเป็น สูง หรือ สูงมาก ทำสำเนาเพื่อตรวจสอบการทำงานของสแกนเนอร์ ของเครื่องของคุณ ถ้าคุณภาพสำเนาไม่ดี ทำความสะอาดสแกนเนอร์
รายงานการตรวจสอบการรับส่ง แสดงผลว่า RESULT:ERROR	อาจมีสัญญาณรบกวนหรือสัญญาณสถิตในสายโทรศัพท์ ลองส่งโทรสารอีกครั้ง ถ้าคุณกำลังส่ง ข้อความ PC-Fax และได้รับ RESULT:ERROR ในรายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่ง สัญญาณ เครื่องของคุณอาจมีหน่วยความจำไม่เพียงพอ เพื่อให้ได้หน่วยความจำเพิ่มเดิม คุณ สามารถปิดการจัดเก็บโทรสาร พิมพ์ข้อความโทรสารในหน่วยความจำ หรือยกเลิกโทรสารที่ชะลอ การส่งโทรสาร หากยังคงมีปัญหา ให้โทรดิดต่อบริษัทโทรศัพท์เพื่อตรวจสอบสายโทรศัพท์
	ถ้าคุณได้รับข้อผิดพลาดในการส่งบ่อยๆ เนื่องจากสัญญาณรบกวนในสายโทรศัพท์ หรือถ้าคุณ กำลังใช้งานระบบ VoIP ลองเปลี่ยนการตั้งค่าความเข้ากันได้เป็น พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)
แฟกซ์ที่ส่งว่างเปล่า	ตรวจสอบว่าคุณใส่เอกสารอย่างถูกต้อง เมื่อคุณใช้งาน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) เอกสาร ควรจะหงายหน้าขึ้น เมื่อคุณใช้งานกระจกสแกนเนอร์ เอกสารควรจะคว่าหน้าลง
เส้นสีดำเมื่อส่งเอกสาร	เส้นแนวดั้งสีดำบนแฟกซ์ที่คุณส่งโดยทั่วไปเกิดจากสิ่งสกปรกหรือน้ำยาลบคำผิดบนแถบกระจก ทำความสะอาดแถบกระจก

การพิมพ์โทรสารที่ได้รับ

ปัญหา	คำแนะนำ
 การพิมพ์ควบแน่น เส้นแนวนอน ข้อความบรรทัดบนสุดและล่างสุดถูกตัด ออก บรรทัดข้อความหายไป BCDEFGH bcdefghijk \BCD ibcde \1724 	เหตุการณ์นี้มักจะเกิดจากการเชื่อมต่อสายโทรศัพท์ที่ไม่ดี ให้ลองถ่ายเอกสาร ถ้าหาก สำเนาของคุณดูปกติดี คุณอาจมีการเชื่อมต่อที่ไม่ดี ซึ่งมีสัญญาณรบกวนในสาย โทรศัพท์ ขอให้อีกฝ่ายส่งแฟกซ์มาอีกครั้ง
เส้นสีดำเมื่อรับเอกสาร	สายโคโรนาสำหรับการพิมพ์อาจสกปรก
	ทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	สแกนเนอร์ของผู้ส่งอาจสกปรก สอบถามผู้ส่งให้ทำสำเนาเอกสารเพื่อดูว่ามีปัญหากับ เครื่องที่ส่งหรือไม่ ลองรับเอกสารจากเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
แฟกซ์ที่รับมีลักษณะแยกจากกันหรือเป็น	ขอบด้านซ้ายและด้านขวาถูกตัดออก หรือหน้าเอกสารเดียวถูกพิมพ์เป็นสองหน้า
หนาวาง	เปิดการลดขนาดอัตโนมัติ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย
- ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับการรบกวนในสายและระบบ VoIP
- ทำความสะอาดสแกนเนอร์

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์ > ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย

ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

การตั้งค่าเสียงรอสายเป็น [Detection (การตรวจหา)] จะทำให้ระยะเวลาการหยุดเพื่อตรวจจับเสียงรอสายสั้นลง

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Dial Tone (เสียงหมุนการโทรออก)]
- 2. กด [Detection (การตรวจหา)] หรือ [No Detection (ไม่มีการตรวจหา)]
- 3. กด 🌈

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์ > ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับ การรบกวนในสายและระบบ VoIP

ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับการรบกวนในสายและระบบ VoIP

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

ปัญหาในการรับส่งแฟกซ์เนื่องจากอาจมีการรบกวนในสายโทรศัพท์ สามารถแก้ไขได้โดยการลดความเร็วโมเด็มเพื่อลดความ ผิดพลาดในการส่งแฟกซ์ ถ้าคุณใช้บริการเสียงผ่านไอพี (VoIP) บราเดอร์แนะนำให้คุณเปลี่ยนค่าความเข้ากันได้เป็นค่าพื้นฐาน (สำหรับ VoIP)

- VoIP เป็นประเภทของระบบโทรศัพท์ที่ใช้การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแทนสายโทรศัพท์แบบดั้งเดิม
- ผู้ให้บริการโทรศัพท์มักรวมบริการ VoIP เข้ากับบริการเคเบิลและอินเทอร์เน็ต
- บราเดอร์ไม่แนะนำการใช้งานสาย VoIP ข้อจำกัดของ VoIP โดยทั่วไปอาจทำให้เครื่องโทรสารไม่ทำงานอย่างถูก ต้อง
- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Compatibility (กวามสามารถใช้งานด้วยกันได้)]

2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ

- เลือก [High (สูง)] เพื่อตั้งค่าความเร็วโมเด็มเป็น 33600 bps
- เลือก [Normal (ธรรมดา)] เพื่อตั้งค่าความเร็วโมเด็มเป็น 14400 bps
- เลือก [Basic(for VoIP) (พื้นฐาน (สำหรับ VoIP))] เพื่อลดความเร็วโมเด็มเป็น 9600 bps และปิดโหมดแก้ไข ข้อผิดพลาด (ECM) ถ้าปัญหาสัญญาณรบกวนในสายโทรศัพท์ของคุณเกิดขึ้นซ้ำอีก คุณอาจต้องการใช้ตัวเลือกนี้เมื่อ จำเป็นเท่านั้น
- 3. กด

Ø



• ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย

ปัญหาเครือข่าย

- ข้อความแสดงความผิดพลาด
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- ฉันจะค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?
- ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ข้อความแสดงความผิดพลาด

ข้อความแสดงความผิดพลาด

้เครื่อง Brother ของคุณจะแสดงข้อความแสดงความผิดพลาดหากเกิดข้อผิดพลาดขึ้น ข้อความแสดงความผิดพลาดที่พบได้ บ่อยจะแสดงไว้ในตาราง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ	
The maximum number of devices are already connected using Wi-Fi Direct. (อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อโดยใช้ Wi-Fi Direct มีจำนวนสูงสุดแล้ว)	อุปกรณ์เคลื่อนที่สองเครื่อง เชื่อมต่ออยู่กับเครือข่าย Wi-Fi Direct เมื่อเครื่องของบราเดอร์ เป็นเจ้าของกลุ่ม (G/O) นั้น	หลังจากการเชื่อมต่อระหว่างเครื่อง Brother กับอุปกรณ์ เคลื่อนที่อื่นถูกปิดลง ลองกำหนดการตั้งค่าการเชื่อมต่อแบบ Wi-Fi Direct ใหม่อีกครั้ง คุณสามารถยืนยันสถานะการเชื่อมต่อ โดยการพิมพ์รายงานการตั้งค่าเครือข่าย	
Authentication Error, contact your administrator. (เกิดข้อผืด พลาดในการพิสูจน์ด้วงริง โปรดดิดต่อผู้ดูแล ระบบของกุณ)	การตั้งค่าการอนุญาตให้บันทึก การพิมพ์ที่จัดเก็บไว้ไปยังเครือ ข่ายนั้นไม่ถูกต้อง	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัสผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวจริง) ถูกต้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็น สมาชิกในโดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดัง ด่อไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ดรวจสอบให้แน่ใจว่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์บันทึกการใช้งาน ดรงกับเวลาจากเซิร์ฟเวอร์ SNTP หรือการตั้งค่า Date&Time (วันที่และเวลา) 	
		SNTP ถูกต้องแล้ว เพื่อให้ตรงกับเวลาที่ใช้สำหรับการ พิสูจน์ตัวจริงโดย Kerberos หรือ NTLMv2 ถ้าไม่มี เซิร์ฟเวอร์ SNTP ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่า Date&Time (วันที่และเวลา) และ Time Zone (โชนเวลา) ถูกต้อง แล้วโดยใช้การจัดการผ่านเว็บหรือแผงควบคุม เพื่อให้เวลา ของเครื่องตรงกับเซิร์ฟเวอร์ที่ทำหน้าที่พิสูจน์ตัวจริง	
Check User ID and Password. (ตรวงสอบรหัสผู้ใช้และ รหัสผ่าน)	ข้อผิดพลาดการรับรองความ ถูกต้อง Kerberos	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่านสำหรับ เชิร์ฟเวอร์ Kerberos อย่างถูกต้อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยว กับการตั้งค่าเชิร์ฟเวอร์ Kerberos ให้ดิดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของ คุณ	
	การตั้งค่าวันที่ เวลา และโซน เวลาของเครื่องพิมพ์บราเดอร์ ไม่ถูกต้อง	ยืนยันการตั้งค่าวันที่ เวลาและเขตเวลาของเครื่อง	
	การกำหนดค่าเซิร์ฟเวอร์ DNS ไม่ถูกต้อง	ดิดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่า เซิร์ฟเวอร์ DNS	
	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเชิร์ฟเวอร์ Kerberos	ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่า เซิร์ฟเวอร์ Kerberos	
Connection Error (เกิดข้อผิด พลาดในการเชื่อมต่อ)	เครื่องอื่นพยายามเชื่อมด่อเข้า กับเครือข่าย Wi-Fi Direct พร้อมกัน	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่พยายามเชื่อมด่อกับ เครือข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง 	
Connection Failed (เชื่อม ต่อล้มเหลว)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์และ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่ สามารถสื่วสารถังได้ระหว่าง	 ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมาก ขึ้น 	
	ล เม เรถลอล เรกน เตระหว่าง การกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	 ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยัง บริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง 	
		 หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ตรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณใส่ PIN ถูกต้อง 	
File Access Error, contact your	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เข้าถึงโฟลเดอร์ปลายทาง	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อไดเร็คทอรี่ที่จัดเก็บข้อมูลถูกต้อง ดรวจสอบให้แน่ใจว่าไดเร็กทอรีที่จัดเก็บข้อมูลสามารถ 	
administrator. (เกิดข้อผิด พลาดในการเข้าถึงไฟล์ โปรดดิดต่อผู้ดูแลระบบ	สำหรับคุณสมบัติการจัดเก็บ บันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย	แก้ไขได้ • ตรวจสอบว่าไฟล์ไม่ถกล็อด	
ของคุณ)	ในระบบการบริหารจัดการบน เว็บ คุณได้เลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิกการ พิมพ์) ใน Error Detection Setting (การตั้งค่าการ	รอประมาณ 120 วินาที จนกระทั่งข้อความนี้หายไปจากหน้า จอแสดงผลแบบ LCD	

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
File Access Error, contact your administrator. (เกิดข้อผิด พลาดในการเข้าถึงไฟล์ โปรดดิดต่อผู้ดูแลระบบ ของกุณ)	ตรวจข้อผิดพลาด) ของ Store Print Log to Network (จัดเก็บบันทึก การพิมพ์ไปยังเครือข่าย)	
No Device (ไม่มีเครื่อง)	เมื่อกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่ สามารถคันพบอุปกรณ์ เคลื่อนที่ของคุณ	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ ในโหมด Wi-Fi Direct ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมาก ขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยัง บริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ด้วยตนเอง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนรหัสผ่านได้อย่างถูกต้อง หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณสามารถกำหนดวิธีการรับเลข ที่อยู่ไอพีได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลขที่อยู่ไอพีของ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณถูกกำหนดค่าผ่าน DHCP
Server Timeout, contact your administrator. (หมดเวลา เซิร์ฟเวอร์ ติดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเชิร์ฟเวอร์สำหรับ คุณสมบัติการจัดเก็บบันทึกการ พิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย
Server Timeout (หมดเวลา เซิร์ฟเวอร์)	เครื่อง Brother ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ LDAP ได้	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย
เครื่อง Brothe เชื่อมต่อกับเชื Directory ได้	เครื่อง Brother ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Active Directory ได้	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย
Wrong Date&Time, contact your administrator. (เวลาและวันที่ ผิดพลาด โปรดดิดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่ได้รับ ข้อมูลเวลาจากเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP หรือคุณยังไม่ได้กำหนด ค่าวันที่และเวลาสำหรับเครื่อง	 ตรวจสอบว่าการตั้งค่าสำหรับการเข้าถึงเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP ได้รับการกำหนดค่าอย่างถูกต้องในโปรแกรมการ จัดการผ่านเว็บ ยืนยันการตั้งค่า Date&Time (วันที่และเวลา) ของ เครื่องของคุณว่าถูกต้องในการจัดการผ่านเว็บ
Internal Error (เกิดข้อผิด พลาดภายใน)	โพรโทคอล LDAP ของเครื่อง ของบราเดอร์ปิดการใช้งานอยู่	ยืนยันวิธีการพิสูจน์ตัวจริงของคุณ จากนั้นเปิดการใช้งานการตั้ง ค่าโพรโทคอลที่จำเป็นในการจัดการผ่านเว็บ
	โพรโทคอล CIFS ของเครื่อง ของบราเดอร์ปิดการใช้งานอยู่	

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ปัญหาเครือข่าย

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > บัญหาเครือข่าย > ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

ใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อแก้ไขการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother จะมีการตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับ เน็ตมาสก์ที่ถูกต้อง

- (Windows XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista/Windows 7/Windows 8)
- คุณจะต้องเข้าสู่ระบบด้วยสิทธิ์ผู้ดูแลระบบ
- ตรวจสอบว่าได้เปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ และเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Windows XP	คลิก Start (เริ่ม) > All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) > Accessories (อุปกรณ์ เสริม) > Windows Explorer > My Computer (คอมพิวเตอร์)
Windows Vista/ Windows 7	คลิก 🚱 (เริ่ม) > คอมพิวเตอร์
Windows 8	คลิก [

- คลิกสองครั้งที่ XXX(C:) (XXX คือชื่อของดิสก์ไดร์ฟในคอมพิวเตอร์ของคุณ) > แฟ้มโปรแกรม > Browny02 > Brother > BrotherNetTool.exe
 - ์ สำหรับผู้ใช้ระบบปฏิบัติการ 64 บิต ให้คลิกสองครั้งที่ XXX(C:) (XXX คือชื่อของดิสก์ไดร์ฟในคอมพิวเตอร์ของคุณ) > แฟัมโปรแกรม (x86) > Browny02 > Brother > BrotherNetTool.exe
 - หากหน้าจอ การดวบคุมบัญชีผู้ใช้ ปรากฏขึ้น ทำข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - (Windows Vista) คลิก **Allow (อนุญาต)**
 - (Windows 7/Windows 8) คลิก **ใช่**

3. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

4. ตรวจสอบการวิเคราะห์โดยพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ ถ้าคุณเลือกตัวเลือก **เปิดใช้งานเครื่องมือซ่อมแชม** การเชื่อมต่อ ใน Status Monitor คลิกขวาที่หน้าจอ Status Monitor จากนั้นคลิก การตั้งค่าอื่นๆ > เปิดใช้งาน เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมต่อ ไม่แนะนำให้ทำเมื่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณกำหนดเลขที่อยู่ไอพีแบบคงที่ เนื่องจากการดำเนินการนี้จะเปลี่ยนเลขที่อยู่ไอพีโดยอัตโนมัติ

ถ้ายังไม่ได้กำหนดเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask ที่ถูกต้องภายหลังจากที่ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย ให้ สอบถามข้อมูลนี้จากผู้ดูแลเครือข่าย

🌌 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ุ่**≜** หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ฉันจะค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?

ฉันจะคันหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จ สมบูรณ์ได้

ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

้ปิดเราเตอร์ไร้สายของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่าเครือข่ายไร้สายอีกครั้ง ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ทำตามคำแนะนำต่อไปนี้

ตรวจสอบปัญหาโดยใช้ รายงาน WLAN

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
การตั้งค่าการรักษาความ ปลอดภัยของคุณ (SSID/คีย์ เครือข่าย) ไม่ถูกต้อง	 ยืนยันการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยโดยใช้โปรแกรมช่วยเหลือการตั้ง ค่าไร้สาย สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมและการดาวน์โหลดโปรแกรม ไปที่หน้า เว็บ Downloads ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> 	ไร้สาย
	 เลือกและยืนยันว่าคุณใช้การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยที่ถูกต้อง 	
	- ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อ รับข้อมูลเกี่ยวกับการค้นหาการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย	
	- ชื่อผู้ผลิตและหมายเลขรุ่นของจุดการเข้าถึง/เราเตอร์อาจถูกใช้ตั้งค่า การรักษาความปลอดภัยเริ่มตัน	
	- ปรึกษาผู้ผลิตจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือผู้ ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ	
	 สำหรับนิยามของ SSID และคีย์เครือข่าย ดูหัวข้อ SSID คีย์เครือข่าย และช่องสัญญาณในอภิธานศัพท์ 	
MAC แอดเดรสของเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณไม่ได้รับการ อนุญาต	ยืนยันว่าฟิลเตอร์อนุญาตให้ MAC แอดเดรสของเครื่อง Brother ของคุณใช้ งานได้ คุณสามารถค้นหา MAC แอดเดรสในแผงควบคุมของเครื่อง Brother ของคุณ	ไร้สาย
จุดการเข้าถึง/เราเตอร์ของคุณ	• ใส่ชื่อ SSID หรือคีย์เครือข่ายด้วยตนเอง	ไร้สาย
อยู่ในโหมดพรางตัว (ไม่แพร่ กระจาย SSID)	 ดรวจสอบชื่อ SSID หรือคีย์เครือข่ายในคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้า ถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณ และกำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายใหม่ 	
การตั้งค่าการรักษาความ ปลอดภัยของคุณ (SSID/รหัส ผ่าน) ไม่ถูกต้อง	 ยืนยัน SSID และรหัสผ่าน เมื่อคุณกำหนดค่าเครือข่ายด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะแสดงที่ เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ถ้าอุปกรณ์มือถือของคุณรองรับการ กำหนดค่าด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะถูกแสดงบนหน้าจอ อุปกรณ์มือถือของคุณ สำหรับนิยามของ SSID ให้ดูอภิธานศัพท์ 	Wi-Fi Direct
คุณกำลังใช้งาน Android [™] 4.0	ถ้าอุปกรณ์มือถือของคุณหลุดจากการเชื่อมต่อ (ประมาณหกนาทีหลังจากการ ใช้งาน Wi-Fi Direct) ให้ลองใช้การกำหนดค่าแบบกดปุ่มครั้งเดียวโดยใช้ WPS (แนะนำให้ใช้) และตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์เป็น G/O	Wi-Fi Direct
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณถูก จัดวางไกลจากอุปกรณ์มือถือ มากเกินไป	เลื่อนเครื่อง Brother ของคุณให้ห่างจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ประมาณ 3.3 ฟุต (1 เมตร) เมื่อคุณกำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct
มีสิ่งกีดขวาง (เช่นผนังกำแพง หรือเฟอร์นิเจอร์) ระหว่างเครื่อง ของคุณกับอุปกรณ์มือถือ	ย้ายเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณไปยังบริเวณที่ไม่มีสิ่งกีดขวาง	Wi-Fi Direct
มีคอมพิวเดอร์ไร้สาย อุปกรณ์ที่ รองรับบลูทูธ เตาไมโครเวฟ หรือโทรศัพท์ไร้สายดิจิดอลอยู่ ใกล้กับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ หรือ อุปกรณ์มือถือ	ย้ายอุปกรณ์ออกห่างจากเครื่องพิมพ์บราเดอร์หรืออุปกรณ์มือถือ	Wi-Fi Direct
ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลอง ดำเนินการข้างต้นทั้งหมดแล้ว แต่ยังไม่สามารถทำการกำหนด ค่า Wi-Fi Direct ได้ ให้ทำดัง ต่อไปนี้:	 ปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง ถ้าคุณใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นเครื่องไคลเอนท์ ให้ตรวจ สอบยืนยันจำนวนเครื่องที่อนุญาตในเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบันของ คุณ จากนั้นตรวจสอบว่ามีเครื่องจำนวนกี่เครื่องที่เชื่อมต่ออยู่ 	Wi-Fi Direct

สำหรับ Windows

ถ้าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายของคุณขัดข้อง และคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างต้นแล้วทั้งหมด เราแนะนำ ให้ใช้งานเครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย



▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่าน เครือข่ายได้

เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่านเครือข่าย ได้

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
ซอฟต์แวร์ความปลอดภัยจะ บล็อคการเข้าถึงเครือข่ายของ เครื่องของคุณ (คุณลักษณะ การสแกนเครือข่ายไม่ ทำงาน)	 (Windows) กำหนดค่าซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลเพื่ออนุญาตการสแกน เครือข่าย เพื่อเพิ่มพอร์ต 54925 สำหรับการสแกนเครือข่าย ให้ใส่ข้อมูลต่อ ไปนี้: ใน ชื่อ: พิมพ์ค่าอธิบายใดๆ เช่น Brother NetScan ใน หมายเลขพอร์ต: พิมพ์ 54925 ใน โพรโทคอล: ให้เลือก UDP ดูคู่มือการใช้งานที่มากับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลล์ของ บุคคลที่สาม หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์ (แม็คอินทอช) เรียกใช้ ControlCenter2 คลิกเมนูแบบป็อปอัพ Model (รุ่น) จากนั้น เลือกOther (อื่นๆ) หน้าต่าง Device Selector (ตัวช่วยเลือก เครื่อง) ปรากฏขึ้น เลือกเครื่องพิมพ์เครือข่ายของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่า Status (สถานะ) เป็น idle (พัก) จากนั้นคลิกOK (ตกลง) 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
ซอฟด์แวร์รักษาความ ปลอดภัยของคุณปิดกั้นไม่ให้ เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย (คุณสมบัดิการรับ PC-Fax ทางเครือข่ายไม่สามารถ ทำงานได้) (Windows)	 ตั้งค่าซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลเพื่ออนุญาต PC-FAX Rx เพื่อ เพิ่มพอร์ต 54926 สำหรับเครือข่าย PC-FAX Rx ให้ใส่ข้อมูลดังต่อไปนี้: ใน ชื่อ: ใส่คำอธิบายใดๆ ก็ได้ เช่น Brother PC-FAX Rx ใน หมายเลขพอร์ด: พิมพ์ 54926 ใน โพรโทคอล: ให้เลือก UDP ดูคู่มือการใช้งานที่มากับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลล์ของ บุคคลที่สาม หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์ 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
ซอฟต์แวร์รักษาความ ปลอดภัยของคุณปิดกั้นไม่ให้ เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย	ซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัยบางอย่างอาจปิดกั้นการเข้าถึงโดยไม่แสดง กล่องสนทนาแจ้งเตือนการรักษาความปลอดภัย แม้หลังจากที่การติดตั้งสำเร็จ แล้ว เพื่ออนุญาตการเข้าถึง ดูคำแนะนำสำหรับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย หรือสอบถามผู้ผลิตซอฟต์แวร์	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้รับการกำหนดค่าเลขที่ อยู่ไอพีที่มีอยู่	 ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask ดรวจสอบยืนยันทั้งเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask ของเครื่อง คอมพิวเตอร์ของคุณและเครื่องพิมพ์บราเดอร์ว่าถูกต้องและอยู่ในเครือข่าย เดียวกัน สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของเลขที่อยู่ไอ พีและ Subnet Mask ให้สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ (Windows) ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask โดยใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อม ต่อเครือข่าย 	ระบบใข้สาย/ไร้ สาย
งานพิมพ์ที่ลัมเหลวยังคงอยู่ ในคิวงานพิมพ์ของ คอมพิวเตอร์ของคุณ	 ถ้าหากงานพิมพ์ที่ล้มเหลวยังคงอยู่ในคิวงานพิมพ์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ลบงานพิมพ์นั้นออก มิฉะนั้น ให้ดับเบิ้ลคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์ในโฟลเดอร์ต่อไปนี้ และยกเลิก เอกสารทั้งหมด: - (Windows XP/Windows Server 2003) 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
	คลิก Start (เริ่ม) > Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์และ แฟกซ์) - (Windows Vista)	
	رانانان المراجع (المراجع المراجع ا	
	ผลก (Start) (เรม) > Control Panel (แผงควบคุม) >	
	naroware and Sound (อารดแวรและเลยง) > Printers (เครื่องพิมพ์)	
	- (Windows 7)	
	คลิก 🚱 (เริ่ม) > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์และ โทรสาร	
	- (Windows 8)	
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏ ขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์	
	- (Windows Server 2008)	
	คลิก เริ่ม > แผงควบคุม > เครื่องพิมพ์	
	- (Windows Server 2012)	
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏ ขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดู อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์	
	- (Windows Server 2012 R2)	
	คลิก Control Panel บนหน้าจอ Start ในกลุ่ม Hardware ให้คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์	
	- (OS X v10.8.5)	
	คลิก System Preferences (การกำหนดลักษณะระบบ) > Print & Scan (พิมพ์และสแกน).	
	- (OS X v10.9.x, 10.10.x)	
	คลิก System Preferences (การกำหนดลักษณะระบบ) > Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และเครื่องสแกน).	
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย แบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณตรวจสอบและลองทำตามที่กล่าวไว้ข้างต้นแล้ว แต่เครื่อง Brother ของคุณยังไม่สามารถพิมพ์และสแกนได้ ให้ถอนการ ติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ และติดตั้งใหม่อีกครั้ง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูก ต้อง

ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ตรวจสอบ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณ จุดการ เข้าถึง/เราเดอร์ หรือฮับ เครือข่ายเปิดเครื่องอยู่	 ตรวจสอบดังต่อไปนี้ สายไฟของเครื่องเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง และเครื่องพิมพ์บราเดอร์เปิด เครื่องอยู่ จุดการเข้าถึง/เราเดอร์ หรือฮับเปิดอยู่ และปุ่มลิงก์กระพริบอยู่ วัสดุป้องกันบรรจุภัณฑ์ถูกนำออกจากเครื่องแล้วทั้งหมด ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้รับการติดตั้ง อย่างถูกต้อง ฝาครอบด้านหน้าและด้านหลังปิดสนิท กระดาษใส่ในถาดใส่กระดาษอย่างถูกต้อง (สำหรับเครือข่ายแบบใช้สาย) สายเชื่อมด่อเครือข่ายเชื่อมด่อกับเครื่อง พิมพ์บราเดอร์และเราเดอร์หรือฮับอย่างแน่นหนา 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบ Link Status ในรายงานการกำหนดค่า เครือข่าย	พิมพ์รายงานการตั้งค่าเครือข่าย และตรวจสอบว่า Ethernet Link Status หรือ Wireless Link Status เป็น Link OK	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าคุณสามารถสั่ง "ping″ เครื่องพิมพ์บราเด อร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ ได้หรือไม่	 Ping เครื่อง Brother จากคอมพิวเตอร์ของคุณโดยใช้เลขที่อยู่ไอพีหรือชื่อ Node ได้ที่พร้อมท์คำสั่งของ Windows หรือแอพพลิเคชั่น Terminal ของแม็คอิ นทอช: สั่ง ping <ipaddress> หรือ <nodename></nodename></ipaddress> สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณทำงานถูกต้องและเชื่อมต่อกับเครือข่าย เดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ไม่สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณไม่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกับ คอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายและใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย เพื่อแก้ไขเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask (แม็คอินทอช) ดรวจสอบยืนยันว่าเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask ได้รับการตั้งค่าถูกต้อง 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณเชื่อมต่อ อยู่กับเครือข่ายแบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างตันทั้งหมดแล้ว แต่คุณยังพบปัญหา ให้ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อหาข้อมูล SSID และคีย์เครือข่าย และตั้งค่าให้ถูกต้อง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่านเครือข่ายได้

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > ปัญหาอื่นๆ

ปัญหาอื่นๆ

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่องพิมพ์ไม่เปิดทำงาน	สถานการณ์การเชื่อมต่อไฟฟ้าที่ร้ายแรง (เช่น ฟ้าผ่าหรือไฟ กระชาก) อาจกระตุ้นให้กลไกความปลอดภัยภายในของ เครื่องพิมพ์ทำงาน ถอดสายไฟออก รอสิบนาที จากนั้นเสียบสาย
	ไฟและกด 🕛 เพื่อเปิดเครื่องพิมพ์
	ถ้าปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข และคุณกำลังใช้เบรกเกอร์ไฟฟ้า ให้ ถอดอุปกรณ์ออกเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่ทำให้เกิดปัญหา เสียบสาย ไฟของเครื่องพิมพ์เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ผนัง หากยังคงไม่มีไฟ เข้า ลองเปลี่ยนสายไฟอื่น
เครื่องพิมพ์ไม่สามารถพิมพ์ข้อมูล EPS ที่มีข้อมูลไบนารีกับ	(Windows)
ใดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3	หากต้องการพิมพ์ข้อมูล EPS ให้ทำดังนี้
	1. สำหรับ Windows 7 และ Windows Server 2008 R2:
	คลิกปุ่ม 🚱 (เริ่ม) > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	สำหรับ Windows Vista และ Windows Server 2008:
	คลิกปุ่ม 🚯 (Start (เริ่ม)) > Control Panel (แผง
	ควบคุม) > Hardware and Sound (ฮาร์ดแวร์และ เสียง) > Printers (เครื่องพิมพ์)
	สำหรับ Windows XP และ Windows Server 2003:
	คลิกปุ่ม Start (เริ่ม) > Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์และแฟกช์)
	สำหรับ Windows 8 และ Windows Server 2012:
	ย้ายเมาส์ของคุณไปยังมุมล่างขวาของเดสก์ท็อปของคุณ เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง ¹ คลิก ดอปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	สำหรับ Windows Server 2012 R2
	คลิก Control Panel บนหน้าจอ Start ในกลุ่ม Hardware คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	 คลิกขวาที่ไอคอน Brother XXX-XXXX BR-Script3 เลือกคุณสมบัติเครื่องพิมพ์
	 จากแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์ เลือก TBCP (โพรโทคอลการ สื่อสารแท็กไบนารี) ใน โพรโทคอลงานพิมพ์
	(แม็คอินทอช)
	หากเครื่องของคุณเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยอินเตอร์เฟส USB คุณไม่สามารถพิมพ์ข้อมูล EPS ที่มีข้อมูลไบนารีได้ คุณสามารถ พิมพ์ข้อมูล EPS ที่เครื่องผ่านเครือข่าย สำหรับความช่วยเหลือใน การติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 ผ่านเครือข่ายกรุณา ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u>
ไม่สามารถติดตั้งซอฟต์แวร์ Brother ได้	(Windows)
	หากคำเดือนซอฟต์แวร์ความปลอดภัยปรากฏบนหน้าจอ คอมพิวเดอร์ในระหว่างการดิดตั้ง เปลี่ยนการตั้งค่าซอฟต์แวร์ ความปลอดภัยเพื่ออนุญาตให้โปรแกรมดิดตั้งผลิตภัณฑ์ Brother หรือโปรแกรมอื่นๆ ทำงาน
	(แม็คอินทอช)
	หากคุณใช้ฟังก์ชันไฟร์วอลล์ของซอฟต์แวร์ความปลอดภัยป้อง กันสปายแวร์หรือไวรัส ให้ปิดการใช้งานชั่วคราวและติดตั้ง ซอฟต์แวร์ Brother

1 สำหรับ Windows Server 2012: กลุ่ม <mark>ฮาร์ดแวร์และเสียง</mark>

ปัญหาในการทำสำเนา

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่สามารถทำสำเนา	ตรวจสอบว่าคุณกดปุ่มทำสำเนาและเครื่องอยู่ในโหมดสำเนา
	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock
เส้นแนวดั้งปรากฏในเอกสารสำเนา	เส้นแนวตั้งสีดำในเอกสารสำเนาโดยทั่วไปนั้นเกิดจากสิ่งสกปรก หรือน้ำยาลบคำผิดบนแถบกระจก หรือสายโคโรนาสกปรก ทำความสะอาดแถบกระจกและกระจกสแกนเนอร์ และแท่งสีขาว และพลาสติกด้านบน
สำเนาเอกสารว่างเปล่า	ตรวจสอบว่าคุณใส่เอกสารอย่างถูกต้อง

ปัญหาในการสแกน

ปัญหา	คำแนะนำ
ข้อผิดพลาด TWAIN หรือ WIA ปรากฏขึ้นเมื่อเริ่มสแกน (Windows)	ตรวจสอบว่าไดรเวอร์ TWAIN หรือ WIA ของบราเดอร์ถูกเลือก เป็นแหล่งที่มาแรกในแอพพลิเคชันสแกนเอกสารของคุณ ตัวอย่างเช่นใน Nuance [™] PaperPort [™] 14SE คลิก Desktop (เดสก์ท็อป) > Scan Settings (การตั้งค่าการสแกน) > Select (เลือก) เพื่อเลือกไดรเวอร์ TWAIN/WIA ของบราเดอร์
ข้อผิดพลาด TWAIN หรือ ICA ปรากฏขึ้นเมื่อเริ่มสแกน (แม็คอิ นทอช)	์ตรวจสอบว่าไดรเวอร์ Brother TWAIN ถูกเลือกเป็นแหล่งข้อมูล หลัก
OCR ไม่ทำงาน	ลองเพิ่มความละเอียดการสแกน
	• (ผู้ใช้ Mac) (ผู้ใช้ PageManager)
	ตรวจสอบว่าคุณดาวน์โหลดและดิดตั้ง Presto! PageManager จาก <u>http://nj.newsoft.com.tw/</u> <u>download/brother/PM9SEInstaller_BR_multilang2.dmg</u>
ไม่สามารถสแกน	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock

ปัญหาซอฟต์แวร์

ปัญหา	คำแนะนำ
[ู] ไม่สามารถดิดตั้งซอฟต์แวร์หรือพิมพ์เอกสารได้	(Windows) เริ่มต้นโปรแกรมที่ดิดตั้งอีกครั้ง โปรแกรมนี้จะช่อมแชมและดิดตั้ง ชอฟต์แวร์ใหม่

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ทำความสะอาดสแกนเนอร์

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ทำตามคำแนะนำดังต่อไปนี้เพื่อตรวจสอบหมายเลขเครื่องและเวอร์ชันของเฟิร์มแวร์

- 1. กด 🎧 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]
- 2. กดตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย	
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ	
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง	
Page Counter (ตัวนับหน้า)	ตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่เครื่องพิมพ์ออกมา	
Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน)	ตรวจสอบเปอร์เซ็นต์อายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของวัสดุการพิมพ์	

3. กด 🧲



• การแก้ไขปัญหา

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

- 1. กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Reset (วีเซ็ต)]
- ปาดขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงประเภทฟังก์ชั่นการตั้งค่าใหม่ จากนั้นกดปุ่มฟังก์ชั่นการตั้งค่าใหม่ที่คุณต้องการ ใช้
- [Machine will reboot after resetting. Press [OK] for 2 seconds to confirm. (เครื่องจะ เริ่มใหม่หลังจากการรีเซ็ต กต [OK] เป็นเวลา 2 วินาทีเพื่อขึ้นขัน)] ปรากฏขึ้น กด [OK (ตกลง)] เป็นเวลา 2 วินาทีเพื่อยืนยัน เครื่องจะเริ่มดันใหม่
- 4. กด 🖌





- การแก้ไขปัญหา
- ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่ > ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

มีฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ดังต่อไปนี้:

โออดสายเชื่อมต่อก่อนที่คุณจะเลือกฟังก์ชันตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย ฟังก์ชันตั้งค่าใหม่ทั้งหมด หรือ ฟังก์ชันตั้งค่าใหม่ เป็นค่าจากโรงงาน

1. ตั้งค่าเครื่องใหม่

เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องที่คุณเปลี่ยนแปลงทั้งหมด เช่น วันที่และเวลา และการชะลอเสียงเรียกเข้า สมุดที่อยู่ รายงานแฟกซ์ และประวัติการโทรจะยังคงอยู่ (สำหรับรุ่น MFC)

- ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าเครือข่าย (สำหรับรุ่นเครือข่าย)
 ตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน รวมทั้งรหัสผ่านและข้อมูลเลขที่อยู่ไอพี
- ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าสมุดที่อยู่และแฟกซ์ (สำหรับรุ่น MFC) ฟังก์ชันนี้จะตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าดังต่อไปนี้:

• สมุดที่อยู่

- (ที่อยู่และกลุ่ม)
- งานแฟกซ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ในหน่วยความจำ (โทรสารหน่วงเวลา)
- รหัสประจำเครื่อง

(ชื่อและหมายเลข)

- ข้อความหน้าปก
- การตั้งค่าการรับแฟกซ์ (รหัสการเข้าถึงระยะไกล, การจัดเก็บแฟกซ์, การส่งต่อแฟกซ์, และการรับ PC-Fax (เฉพาะ Windows))
- รายงาน
 (รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณ / รายชื่อดัชนีโทรศัพท์ / รายงานบันทึกโทรสาร)
- รหัสผ่านล็อกการตั้งค่า
- ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดให้กลับเป็นการตั้งค่าที่มาจากโรงงาน การตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด จะใช้เวลาน้อยกว่าการตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน
- 5. การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่เพื่อการตั้งค่าใหม่ให้การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่อง ให้กลับไปเป็นการตั้งค่าดั้งเดิมจากโรงงาน การตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน จะใช้เวลามากกว่าการตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด บราเดอร์แนะนำเป็นอย่างยิ่งให้คุณดำเนินการนี้เมื่อคุณกำจัดทิ้งเครื่องพิมพ์

ถอดสายเชื่อมต่อก่อนที่คุณจะเลือกพึงก์ชันตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย พึงก์ชันตั้งค่าใหม่ทั้งหมด หรือ พึงก์ชันตั้งค่าใหม่ เป็นค่าจากโรงงาน

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ

การบำรุงรักษาตามปกติ

- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์
- ทำความสะอาดเครื่อง
- ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชิ้นส่วนต่าง ๆ
- บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ
- เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

คุณจะต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์เมื่อเครื่องบ่งชี้ว่าหมดอายุการใช้งานของวัสดุการพิมพ์นั้น

การใช้วัสดุที่ไม่ใช่ของ Brother อาจส่งผลต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพการทำงานของฮาร์ดแวร์ และคุณภาพของเครื่อง

- ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชิ้นส่วนสองชิ้นที่แยกกัน ตรวจดูให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนทั้ง สองดิดดั้งเป็นชุดประกอบรวมกัน
 - ชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์วัสดุการพิมพ์อาจแตกต่างกันออกไปในแต่ละประเทศ

ิตารางนี้แสดงรายการข้อความที่แจ้งเดือนให้เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ก่อนที่จะหมดอายุการใช้งาน เพื่อหลีกเลี่ยงความไม่สะดวก คุณอาจต้องการซื้อวัสดุการพิมพ์เพื่อสำรองไว้ก่อนที่เครื่องจะหยุดการพิมพ์

การบ่งชี้	วัสดุการพิมพ์	ชื่อรุ่น	อายุการใช้งานโดยประมาณ
Toner Low (ผงหมึก	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	TN-3428 ¹	ประมาณ 3,000 หน้า ^{1 5 6}
(โทนเนอร์) ไกล์หมด)		TN-3448 ²	ประมาณ 8,000 หน้า ^{2 5 6}
Replace Toner (เปลี่ขนผง		TN-3478 ³	ประมาณ 12,000 หน้า ^{3 5 6}
		TN-3498 ⁴	ประมาณ 20,000 หน้า ^{4 5 6}
Drum ! (แม่แบบสร้างภาพ!)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	DR-3455	ประมาณ 30,000 หน้า /
Drum End Soon (ชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ครัม) ใกล้หมด)			50,000 หน้า ′
Replace Drum (เปลี่ขนชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ครัม))			

1 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ขนาดมาตรฐาน

- ² ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูง
- ³ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูงพิเศษ(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
- 4 ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูงมากพิเศษ (ขนาดอัลตร้า)(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
- ⁵ หน้ากระดาษขนาด A4 หรือ Letter 1 ด้าน
- ⁶ จำนวนพิมพ์ของตลับผงหมึกโดยประมาณได้รับการประกาศไว้ตามมาตรฐาน ISO/IEC 19752
- 7 ประมาณ 30,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน 50,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน [หน้า A4/letter แบบไม่ชับซ้อน] จำนวนหน้า อาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

หมายเหตุ

- ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่จำหน่ายแตกต่างกันในแต่ละประเทศ ไปที่ Brother Solutions Center ที่ support.brother.com หรือติดต่อสำนักงานบราเดอร์ในท้องที่ของคุณเพื่อขอรายละเอียดเพิ่มเติม
- ตรวจสอบว่าได้ปิดผนึกวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วอย่างแน่นหนาในถุงที่เหมาะสมเพื่อไม่ให้ผงหมึก (โทนเนอร์) หกออก จากตลับหมึก
- กำจัดทิ้งรายการของวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วตามกฎระเบียบท้องถิ่น เก็บแยกต่างหากจากขยะครัวเรือน หากคุณมีคำถาม สอบถามไปยังสำนักงานกำจัดทิ้งขยะมูลฝอยในประเทศ ตรวจสอบว่าได้ซีลปิดรายการของวัสดุการพิมพ์อย่างแน่นหนา เพื่อไม่ให้วัสดุที่อยู่ด้านในหกออกมาได้
- ขอแนะนำให้วางรายการของวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วบนกระดาษเพื่อป้องกันการหกหยดหรือการแพร่กระจายของวัสดุที่ อยู่ด้านในโดยไม่ได้ตั้งใจ
- หากคุณใช้กระดาษที่ไม่สามารถเทียบเคียงกับสื่อการพิมพ์ที่แนะนำโดยตรง อายุการใช้งานของวัสดุการพิมพ์และชิ้น ส่วนเครื่องพิมพ์อาจลดลง
- อายุการใช้งานที่คาดคะเนสำหรับแต่ละตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 19752 ความถี่ของ การเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์จะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ เปอร์เซ็นต์ของเนื้อหา ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการ ปิด/เปิดเครื่อง
- ความถี่ของการเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์นอกจากตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันโดยขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการเปิด/ปิดเครื่อง

- จัดการตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างระมัดระวัง หากผงหมึก (โทนเนอร์) กระจายบนมือหรือเสื้อผ้า เช็ดหรือล้างออก ด้วยน้ำเย็นทันที
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
- เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- วัสดุการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ > เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. เปิดฝาครอบด้านหน้า



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกจากเครื่องพิมพ์



4. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



- 5. เปิดกล่องตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่
- 6. ถอดฝาครอบป้องกัน



7. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่ให้แน่นหนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จนกว่าจะได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



- 🖉 ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง ไม่เช่นนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปข้ายหลายครั้ง



ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

9. ดิดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์



10. ปิดฝาครอบด้านหน้าของเครื่อง

Ø

- หลังจากเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ห้ามปิดเครื่องหรือเปิดฝาครอบด้านหน้าจนกว่าหน้าจอของเครื่องจะกลับสู่ โหมดพร้อม
- ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่มากับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) รุ่นที่แถมมาในกล่อง
- ขอแนะนำให้เตรียมตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่สำรองไว้พร้อมใช้ทันทีเมื่อคุณเห็นคำเดือนผงหมึก (โทนเนอร์) ใกลัหมด
- เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด ขอแนะนำให้ใช้เฉพาะตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ของแท้จากบราเดอร์เท่านั้น เมื่อ คุณต้องการซื้อตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ดิดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์
- ห้ามเปิดกล่องตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จนกว่าคุณจะพร้อมทำการติดตั้ง
- หากตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ถูกแกะออกจากกล่องทิ้งไว้เป็นเวลานาน อายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) จะลด ลง
- บราเดอร์แนะนำเป็นอย่างยิ่งว่าคุณต้องไม่นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ให้มากับเครื่องพิมพ์ไปเดิมใหม่ และเรายัง แนะนำเป็นอย่างยิ่งให้คุณใช้งานตลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับเปลี่ยนใหม่ของแท้ของบราเดอร์เท่านั้น การใช้หรือ พยายามใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) และ/หรือตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ของผู้ผลิตอื่นในเครื่องของบราเดอร์ อาจทำให้ เกิดความเสียหายต่อเครื่อง และ/หรืออาจเป็นผลให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ไม่น่าพอใจ การรับประกันแบบจำกัดของ เรามีความครอบคลุมซึ่งไม่รวมถึงปัญหาใดๆ ที่เกิดจากการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) และ/หรือตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ของผู้ผลิตอื่น เพื่อปกป้องการลงทุนของคุณ และให้คุณได้มาซึ่งประสิทธิภาพระดับพรีเมียมจาก เครื่องพิมพ์ของบราเดอร์ เราแนะนำให้ใช้วัสดุการพิมพ์ของแท้ของบราเดอร์

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ > เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. เปิดฝาครอบด้านหน้า



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกจากเครื่องพิมพ์



4. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



- 5. เปิดกล่องชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
- 6. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่ให้แน่นหนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่จนกว่าจะได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



- ์ ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง ไม่เช่นนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปช้ายหลายครั้ง



ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

8. ดิดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์



9. ปิดฝาครอบด้านหน้าของเครื่อง

หมายเหตุ

- การสึกหรอของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเกิดจากการใช้งานและการหมุนของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ การทำงานร่วมกันกับกระดาษ ผงหมึก (โทนเนอร์) และวัสดุอื่นในเส้นทางป้อนกระดาษ ในการออกแบบผลิตภัณฑ์นี้ บราเดอร์เลือกใช้จำนวนครั้งในการหมุนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นสิ่งพิจารณาอายุการใช้งานของชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ที่สมเหตุสมผล เมื่อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ถึงขีดจำกัดจำนวนรอบการหมุนต่อจำนวนหน้าพิมพ์ที่ กำหนดโดยโรงงาน หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงคำแนะนำให้คุณเปลี่ยนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ผลิตภัณฑ์นี้ จะยังทำงานต่อไป อย่างไรก็ตาม คุณภาพการพิมพ์จะไม่ได้มาตรฐาน
- ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่มีการเปิดกล่องบรรจุไว้อาจเสียหายได้ หากถูกแสงแดดส่องตรง (หรือแสงไฟในห้องที่ ส่องเป็นเวลานาน)
มีปัจจัยหลายอย่างที่ส่งผลต่ออายุการใช้งานจริงของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)เช่นอุณหภูมิ ความชื้น ชนิดกระดาษ ชนิดผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ใช้งาน และสิ่งอื่นๆ ภายใต้สภาวะอุดมคติ อายุการใช้งานแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จะ เท่ากับประมาณ 30,000 หน้า สำหรับการพิมพ์ 1 หน้าต่องาน และ 50,000 หน้า สำหรับการพิมพ์ 3 หน้าต่องาน [หน้า กระดาษ A4/letter หน้าเดียว] จำนวนหน้าอาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการ พิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

เนื่องจากเราไม่สามารถควบคุมปัจจัยต่างๆ ที่ส่งผลต่ออายุการใช้งานจริงของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เราไม่ สามารถรับรองจำนวนหน้าต่ำสุดที่สามารถพิมพ์ได้โดยชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ของคุณ

- เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุด ให้ใช้งานเฉพาะผงหมึก (โทนเนอร์) ของแท้ของบราเดอร์ เท่านั้น
- จะต้องใช้งานเครื่องเฉพาะในสถานที่ที่สะอาด ปลอดฝุ่น และมีการระบายอากาศที่เพียงพอ

การพิมพ์โดยใช้ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หรือชุดผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ไม่ใช่ของบราเดอร์อาจส่งผลให้คุณภาพการ พิมพ์ลดลง รวมถึงคุณภาพและอายุการใช้งานของเครื่องพิมพ์ด้วย ความครอบคลุมการรับประกันอาจไม่รวมถึงปัญหาที่ เกิดจากการใช้ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ของผู้ผลิตอื่นที่ไม่ใช่บราเดอร์

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดด้านนอกและด้านในเครื่องเป็นประจำด้วยผ้าที่ไม่มีขนและแห้ง

เมื่อคุณเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ตรวจสอบว่าคุณทำความสะอาดด้านในเครื่องแล้ว หากหน้าที่พิมพ์มีผงหมึก (โทนเนอร์) เปื้อน ทำความสะอาดด้านในเครื่องพิมพ์ด้วยผ้าที่ไม่มีขนและแห้ง

🛕 คำเดือน

 ห้ามใช้สารติดไฟ สเปรย์ทุกชนิดหรือสารละลาย/ของเหลวอินทรีย์ที่มีแอลกอฮอล์หรือแอมโมเนียทำความสะอาดด้าน ในหรือด้านนอกของผลิตภัณฑ์ การกระทำดังกล่าวอาจทำให้ไฟไหม้ แนะนำให้ใช้ผ้าที่ไม่มีขนและแห้งเท่านั้น



ข้อควรจำ

- ห้ามใช้ไอโซโพรพิลแอลกอฮอล์เพื่อกำจัดฝุ่นออกจากแผงควบคุม การกระทำดังกล่าวอาจทำให้แผงควบคุมมีรอยแตก ได้
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)





ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- ทำความสะอาดสแกนเนอร์
- ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส

- ทำความสะอาดสายโคโรนา
- ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดสแกนเนอร์

ทำความสะอาดสแกนเนอร์

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- ยกฝาครอบเอกสาร (1) ทำความสะอาดพื้นผิวพลาสติกสีขาว (2) และแถบกระจกสแกนเนอร์ (3) ที่อยู่ข้างใต้ด้วยผ้านุ่มที่ ไม่มีขนที่ชุบน้ำหมาดๆ



 ในชุด ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ทำความสะอาดแท่งสีขาว (1) และแถบกระจกสแกนเนอร์ (2) ที่อยู่ข้างใต้ด้วยผ้า นุ่มที่ไม่มีขนที่ชุบน้ำหมาดๆ



 เปิดฝากระจกสแกนเนอร์ (1) จากนั้นทำความสะอาดแถบสีขาวอีกแถบหนึ่ง (2) และแถบกระจกสแกนเนอร์ (3) (เฉพาะรุ่น ที่รองรับเท่านั้น)



- 5. ปิดฝาครอบเอกสาร
- 6. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปัญหาอื่นๆ
- ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอ สัมผัส

ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส

ข้อควรจำ

ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่เป็นของเหลวใดๆ (รวมทั้งเอทานอล)

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 2. ทำความสะอาดจอสัมผัสด้วยผ้าแห้ง นุ่ม และไม่เป็นขุย



3. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง



• ทำความสะอาดเครื่อง

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดสายโคโรนา

ทำความสะอาดสายโคโรนา

ถ้าคุณมีปัญหาเกี่ยวกับคุณภาพการพิมพ์ หรือแผงควบคุมแสดงสถานะ [Drum! (แม่แบบสร้างภาพ!)] ให้ทำความสะอาดสาย โคโรนา

1. เปิดฝาครอบด้านหน้า



2. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกจากเครื่องพิมพ์



 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปซ้ายหลายครั้ง



Ø ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

4. ดิดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์



5. ปิดฝาครอบด้านหน้าของเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ทำความสะอาดเครื่อง

 \checkmark

• ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

หากเอกสารที่พิมพ์ออกมามีจุดหรือรอยซ้ำๆ กันเป็นช่วงระยะห่าง 94 มม. ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจมีวัสดุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่บนพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (ราขงานการพิมพ์)] > [Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบตรัมดอท)]
- **3**. กด [Yes (ใช่)]

เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 4. กด
- 5. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 6. เปิดฝาครอบด้านหน้า



7. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกจากเครื่องพิมพ์



8. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



 หมุนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดังแสดงในภาพประกอบ ตรวจสอบว่าเฟืองของอุปกรณ์ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อยู่ ทางข้ายมือ



10. ใช้เครื่องหมายตัวเลขด้านข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเปื้อนบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ตัวอย่างเช่น จุดในคอลัมน์ 2 บนใบตรวจสอบหมายถึงว่ามีรอยเปื้อนในบริเวณ ``2″ ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



ี่ 11. หมุนขอบของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าหาดัวคุณขณะดูที่พื้นผิวของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเปื้อน



- 🖉 เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสที่ผิวหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้สัมผัสตรงขอบเท่านั้น
 - คุณสามารถหมุนอุปกรณ์ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้ง่ายขึ้นโดยการดึงคันโยกสีดำลง เมื่อคุณหมุนชุดอุปกรณ์ เสร็จแล้ว ให้ดันคันโยกกลับสู่ตำแหน่งเดิม



12. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เบาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเปื้อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

13. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้แน่นหนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จนกว่าจะได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



🖉 ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง ไม่เช่นนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)

14. ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

ทำความสะอาด ลูกยางป้อนกระดาษเป็นครั้งคราวเพื่อป้องกันกระดาษติดเพื่อให้มั่นใจว่ากระดาษถูกป้อนอย่างถูกต้อง

้ถ้าคุณมีปัญหาในการป้อนกระดาษ ให้ทำความสะอาดลูกกลิ้งป้อนกระดาษดังนี้:

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



- 3. หากบรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้ว หรือมีสิ่งใดติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ ให้นำกระดาษหรือสิ่งนั้นออก
- 4. บิดผ้าที่ไม่มีขน ชุบน้ำค่อนข้างอุ่น เช็ดแผ่นยางแยกกระดาษของถาดใส่กระดาษเพื่อกำจัดฝุ่น



5. เช็ดลูกกลิ้งป้อนกระดาษสองอันด้านในเครื่องเพื่อกำจัดฝุ่น



- 6. บรรจุกระดาษอีกครั้งและใส่ถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องให้แน่นหนา
- 7. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปัญหาการพิมพ์

หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของขึ้นส่วนต่าง ๆ ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของขึ้นส่วนต่าง ๆ กด โฏ้ [Settings (กรตั้งก่า)] > [All Settings (กรตั้งก่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)] > [Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน)] กดส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ กด โฏ้ เพื่อแสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กด โฏ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ

บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ

มีวิธีการบรรจุและจัดส่งเครื่องสองวิธี เพื่อพิจารณาว่าควรใช้วิธีใด ให้ตรวจสอบวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมของเครื่องว่ามีที่ปิดตลับผง หมึก (โทนเนอร์) หรือไม่

- ถ้าไม่มีที่ปิดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ในกล่องผลิตภัณฑ์เดิม >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ด้วยกัน
- ถ้ามีที่ปิดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ในกล่องผลิตภัณฑ์เดิม >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: บรรจูเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ แยกกัน

ที่ปิดตลับผงหมึก (โทนเนอร์)



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ด้วยกัน
- บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้แยกกัน

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ > บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ ด้วยกัน

บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ด้วยกัน

🛕 คำเตือน

 ผลิตภัณฑ์นี้มีน้ำหนักมาก และหนักกว่า 16.5 กก. เพื่อป้องกันการบาดเจ็บที่อาจเกิดขึ้นได้ ต้องให้คนอย่างน้อยสองคน ยกผลิตภัณฑ์โดยการถือที่ด้านหน้าและด้านหลัง



- ถ้าเครื่องติดตั้งถาดเสริมอยู่ ให้ถอดถาดเสริมออกก่อนการเคลื่อนย้ายเครื่อง การพยายามเคลื่อนย้ายเครื่องโดยไม่ถอด ถาดเสริมออกอาจทำให้คุณบาดเจ็บหรือทำให้เครื่องเสียหาย
- บรรจุถาดเสริมแยกออกจากกันในกล่องเดิมที่ให้มาพร้อมทั้งวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา

หากคุณต้องขนย้ายเครื่องด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้บรรจุเครื่องลงในบรรจุภัณฑ์เดิมด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยง
 ความเสียหายใดๆ ในระหว่างขนส่ง เครื่องควรมีการประกันภัยโดยสมบูรณ์จากผู้ขนส่ง

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕕 เพื่อปิดเครื่อง ปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 10 นาทีเพื่อให้เย็นลง
- 2. ถอดสายทั้งหมดออก แล้วจึงถอดสายไฟจาก เต้ารับไฟฟ้า

เครื่องนี้ประกอบด้วยสายไฟ AC ที่ไม่สามารถถอดออกได้ ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์

3. นำเครื่องใส่ถุงที่มากับเครื่องในตอนแรก

Ø

4. บรรจุเครื่อง เอกสารที่พิมพ์เป็นเล่ม และสายไฟ (ถ้ามี) ในกล่องเดิมที่ให้มา พร้อมวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา ดังที่แสดงไว้



- 5. ปิดกล่องและปิดเทปอีกครั้ง
- 6. ถ้าคุณมีถาดล่าง ให้บรรจุกลับเข้าไปดังที่แสดงไว้





บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ > บรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ แยกกัน

ีบรรจุเครื่องและตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้แยกกัน

🛕 คำเตือน

 ผลิตภัณฑ์นี้มีน้ำหนักมาก และหนักกว่า 16.5 กก. เพื่อป้องกันการบาดเจ็บที่อาจเกิดขึ้นได้ ต้องให้คนอย่างน้อยสองคน ยกผลิตภัณฑ์โดยการถือที่ด้านหน้าและด้านหลัง



- ถ้าเครื่องติดตั้งถาดเสริมอยู่ ให้ถอดถาดเสริมออกก่อนการเคลื่อนย้ายเครื่อง การพยายามเคลื่อนย้ายเครื่องโดยไม่ถอด ถาดเสริมออกอาจทำให้คุณบาดเจ็บหรือทำให้เครื่องเสียหาย
- บรรจุถาดเสริมแยกออกจากกันในกล่องเดิมที่ให้มาพร้อมทั้งวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา
- หากคุณต้องขนย้ายเครื่องด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้บรรจุเครื่องลงในบรรจุภัณฑ์เดิมด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยง
 ความเสียหายใดๆ ในระหว่างขนส่ง เครื่องควรมีการประกันภัยโดยสมบูรณ์จากผู้ขนส่ง
- 1. กดค้างไว้ที่ 🕖 เพื่อปิดเครื่อง ปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 10 นาทีเพื่อให้เย็นลง
- 2. ถอดสายทั้งหมดออก แล้วจึงถอดสายไฟจาก เต้ารับไฟฟ้า

เครื่องนี้ประกอบด้วยสายไฟ AC ที่ไม่สามารถถอดออกได้ ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์

3. ถอดชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก



Ø

4. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



- 5. นำวัสดุป้องกันดิดบนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) นำใส่ถุงพลาสติก
- 6. ใส่เฉพาะชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์



- 7. ปิดฝาครอบด้านหน้า
- 8. นำเครื่องใส่ถุงที่มากับเครื่องในตอนแรก
- 9. บรรจุเครื่อง วัสดุการพิมพ์ และสายไฟ (ถ้าทำได้) ในกล่องเดิมที่ให้มา พร้อมวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา ดังที่แสดงไว้



- 10. ปิดกล่องและปิดเทปอีกครั้ง
- 11. ถ้าคุณมีถาดล่าง ให้บรรจุกลับเข้าไปดังที่แสดงไว้



🅗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนต่อไปนี้อย่างสม่ำเสมอเพื่อรักษาคุณภาพการพิมพ์ ชิ้นส่วนต่อไปนี้ต้องได้รับการเปลี่ยนใหม่หลังจากการพิมพ์ ประมาณ 50,000 หน้า ¹ สำหรับ PF Kit MP และ 200,000 หน้า ¹ สำหรับ PF Kit สำหรับถาดใส่กระดาษ ², PF Kit สำหรับถาด เสริม, ชุดทำความร้อน และชุดเลเซอร์

ติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณเมื่อมีข้อความต่อไปนี้ปรากฏ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD:

ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ดำอธิบาย	
Replace Fuser (เปลี่ยนฟีวเซอร์) ³	เปลี่ยนชุดทำความร้อน	
Replace Laser (เปลี่ขนเลเซอร์) 3	เปลี่ยนชุดเลเซอร์	
Replace PF Kit 1 (ปลี่ชน PF Kit1) ³	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ	
Replace PF Kit 2 (เปลี่ยน PF Kit2) 34	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดเสริม	
Replace PF Kit MP (เปลี่ยนชุด PF MP) ³	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดอเนกประสงค์	

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การบำรุงรักษาตามปกติ

¹ หน้ากระดาษขนาด Letter หรือ A4 พิมพ์ 1 ด้าน

^{2 (}DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) หลังจากเดือนธันวาคม 2016 คุณจะต้องอัปเดตเพีร์มแวร์ของเครื่อง ไปที่หน้า Downloads ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u>

³ ความถี่ของการเปลี่ยนขึ้นกับความขับข้อนของหน้าที่พิมพ์ สัดส่วนพื้นที่การพิมพ์ และประเภทของสื่อการพิมพ์

⁴ ถ้าคุณใช้ถาดเสริมกับเครื่องของคุณ ข้อความนี้จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อเครื่องมีถาดเสริมหลายถาด เครื่องจะแสดงข้อความโดยใช้ตัวเลข ประจำถาดเสริมแต่ละถาด

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง

การตั้งค่าเครื่อง

ี่ปรับแต่งการตั้งค่าและคุณสมบัติ สร้างทางลัด และทำงานกับตัวเลือกที่แสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่อง เพื่อให้ เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นเครื่องมือการทำงานที่มีประสิทธิภาพสูงยิ่งขึ้น

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม

- ในกรณีที่ไฟดับ (การจัดเก็บหน่วยความจำ)
- การตั้งค่าทั่วไป
- บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด
- พิมพ์รายงาน
- ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ในกรณีที่ไฟดับ (การจัดเก็บหน่วยความจำ)

ี ในกรณีที่ไฟดับ (การจัดเก็บหน่วยความจำ)

การตั้งค่าเมนูของคุณจะถูกจัดเก็บแบบถาวร และจะไม่สูญหายในกรณีที่ไฟดับการตั้งค่าชั่วคราว (เช่น คอนทราสต์และโหมด ต่างประเทศ) จะสูญหาย

 ระหว่างที่ไฟดับ เครื่องจะยังคงรักษาค่าวันที่และเวลา และงานโทรสารที่ตั้งโปรแกรมเวลาเอาไว้ (เช่น: แฟกซ์แบบหน่วง เวลา) เป็นเวลาประมาณ 60 ชั่วโมงงานแฟกซ์อื่นในหน่วยความจำของเครื่องจะไม่สูญหาย



• เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม

ุ่▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป

- ปรับระดับเสียงของเครื่อง
- เปลี่ยนเพื่อใช้เวลาออมแสง
- ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก
- เกี่ยวกับโหมดพักลึก
- ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
- ตั้งค่าวันที่และเวลา
- ตั้งค่าโซนเวลา
- ปรับความสว่างของแสงส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่
- ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ
- ตั้งโหมดการต่อสายแบบโทนหรือพัลส์
- ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)
- เพิ่มหมายเลขนำหน้าให้หมายเลขโทรสารทุกหมายเลข
- ป้องกันการโทรผิดหมายเลข (การจำกัดการโทร)
- ลดเสียงรบกวนการพิมพ์
- เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ปรับระดับเสียงของเครื่อง

ปรับระดับเสียงของเครื่อง

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Volume (เสียง)]
- กดตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:
 (ตัวเลือกจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับเครื่องของคณ)
 - [Ring (กรึ่ง)]
 ปรับระดับความดังของเสียงเรียกเข้า
 - [Beep (เสียงเดือน)]
 ปรับระดับเสียงแหลมที่คุณได้ยินเมื่อคุณกดปุ่ม ทำข้อผิดพลาด หรือหลังจากที่คุณรับส่งแฟกซ์
 - [Speaker (ถำโพง)]
 ปรับระดับความดังของลำโพง
- 3. เลือกตัวเลือก [Off (ปีด)], [Low (ต่ำ)], [Med (กลาง)] หรือ [High (สูง)] จากนั้นกดที่ตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 4. กด 😭

🗹 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เปลี่ยนเพื่อใช้เวลาออมแสง

เปลี่ยนเพื่อใช้เวลาออมแสง

คุณสามารถตั้งโปรแกรมเครื่องเพื่อเปลี่ยนเวลาสำหรับการปรับเวลาตามแสงอาทิตย์ได้

เพื่อให้เวลาไปข้างหน้าหรือย้อนหลังหนึ่งชั่วโมง ให้เลือกการตั้งค่าตามตารางดังต่อไปนี้ ตรวจสอบว่าคุณได้ตั้งวันที่และเวลา อย่างถูกต้องในการตั้งค่าวันที่และเวลา

(ชั่วโมงข้อนหลัง)			
1. กด 👔 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Date & Time (วันที่และเวลา)] > [Daylight Save (ประหชัดแสงกลางวัน)]			
2. กด [Forward Hour (ชั่วโมงไปข้างหน้า)] หรือ [Backward Hour (ชั่วโมงข้อนหลัง)]			
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง			

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมด พัก

ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก

การตั้งค่าโหมดพัก (หรือโหมดประหยัดพลังงาน) สามารถลดการใช้พลังงานได้ เมื่อเครื่องพิมพ์อยู่ในโหมดพัก เครื่องพิมพ์จะมี ลักษณะเสมือนปิดเครื่องอยู่ เครื่องจะกลับมาทำงานอีกครั้งและเริ่มพิมพ์เมื่อได้รับงานพิมพ์หรือโทรสาร ใช้คำแนะนำเหล่านี้เพื่อ ตั้งค่าการชะลอเวลา (การนับถอยหลัง) ก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดพัก

- คุณสามารถเลือกระยะเวลาที่เครื่องว่างก่อนเข้าสู่โหมดพัก
- ตัวจับเวลาจะเริ่มต้นใหม่ถ้าหากมีการดำเนินการใดๆ กับเครื่อง เช่นการรับงานพิมพ์
- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Sleep Time (เวลาสลีป)]
- 2. ใส่ระยะเวลา (สูงสุด 50 นาที) ที่เครื่องจะพักรอก่อนจะเข้าสู่โหมดพัก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 3. กด 🧲
 - 🏑 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 - การตั้งค่าทั่วไป

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เกี่ยวกับโหมดพักลึก

เกี่ยวกับโหมดพักลึก

หากเครื่องอยู่ในโหมดพัก และไม่ได้รับงานใดๆ เป็นเวลาระยะเวลาหนึ่ง เครื่องจะเข้าสู่โหมดพักลึกโดยอัตโนมัติ ระยะเวลาขึ้น กับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ

โหมดพักลึกใช้พลังงานน้อยกว่าโหมดพัก

รุ่นที่สามารถใช้ได้	หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่องใน โหมดพักลึก	เงื่อนไขการเรียกคืนการทำงานเครื่อง
ทุกรุ่น	แสงไฟแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ปิดลง และไฟ 🚮 กระพริบ	 เครื่องได้รับงานพิมพ์ มีผู้กดที่

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

้ถ้าเครื่องอยู่ในโหมดพักลึกเป็นระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ เครื่องจะเข้าสู่โหมดปิดเครื่องโดย อัตโนมัติ เครื่องจะไม่เข้าสู่โหมดปิดเครื่องเมื่อเครื่องเชื่อมต่ออยู่กับเครือข่าย หรือมีข้อมูลพิมพ์แบบปลอดภัยอยู่ภายในหน่วย ความจำ

เพื่อเริ่มการพิมพ์ กดปุ่ม 🕐 บนแผงควบคุมแล้วส่งงานพิมพ์

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Auto Power Off (ปิดอัตโนมัติ)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Off (ปิด)], [1 hour (1 ชั่วโมง)], [2 hours (2 ชั่วโมง)], [4 hours (4 ชั่วโมง)] หรือ [8 hours (8 ชั่วโมง)] และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ

3. กด

🎴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ุ่ 🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าวันที่และเวลา

ตั้งค่าวันที่และเวลา

- **1. กด** [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มด้น)] > [Date & Time (วันที่และเวลา)] > [Date (วันที่)]
- 2. ใส่เลขสองหลักสุดท้ายของปีโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 3. ใส่เลขสองหลักของเดือนโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 4. ใส่เลขสองหลักของวันโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 5. **กด** [Time (ເວລາ)]
- 6. ใส่เวลา (ในรูปแบบ 24 ชั่วโมง) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
 (เช่น: ป้อน 19:45 สำหรับ 7:45 PM)
- 7. กด 🧲

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าโซนเวลา

ตั้งค่าโซนเวลา

ตั้งค่าโซนเวลาที่เครื่องสำหรับสถานที่ของคุณ



▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ปรับความสว่างของแสงส่อง หลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

ปรับความสว่างของแสงส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

้ถ้าคุณอ่านหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ได้ยาก อาจลองเปลี่ยนการตั้งค่าความสว่าง

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งค่าขอ LCD)] > [Backlight (แบคไลท์)]
- 2. กดเลือกตัวเลือก [Light (สว่าง)], [Med (กลาง)] หรือ [Dark (มืด)]
- 3. กด 📥

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่อง หลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

ี เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

- **1. กด** [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งค่าขอ LCD)] > [Dim Timer (ดัวตั้งเวลาหรี่แสง)]
- 2. กดเลือกตัวเลือก [Off (ปีค)], [10Secs (วินาที)], [20Secs (วินาที)] หรือ [30Secs (วินาที)]



🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของ คุณ

ดั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

้ตั้งค่าให้เครื่องพิมพ์รหัสเครื่องของคุณ และวันที่และเวลาของแฟกซ์ที่ด้านบนของแฟกซ์แต่ละฉบับที่คุณส่ง

- กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Station ID (รหัสประจำเครื่อง)] > [Fax (โทรสาร)]
- 2. ใส่หมายเลขแฟกซ์ของคุณ (สูงสุด 20 หลัก) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 3. กด [Tel (โทรศัพท์)]
- 4. ใส่หมายเลขโทรศัพท์ของคุณ (สูงสุด 20 หลัก) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 5. กด [Name (ชื่อ)]
- 6. ใส่ชื่อของคุณ (สูงสุด 20 หลัก) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
 - กด A 1 @ เพื่อวนผ่านตัวอักษร ดัวเลข และอักขระพิเศษ (ดัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับประเทศของ คุณ)

 - หากต้องการใส่เว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)] หรือ ►
 - รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเดิม >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

7. กด 📥

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป
- วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
- ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งโหมดการต่อสายแบบ โทนหรือพัลส์

้ตั้งโหมดการต่อสายแบบโทนหรือพัลส*์*

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณถูกตั้งค่าให้ใช้บริการการโทรแบบโทน ถ้าคุณใช้บริการการโทรแบบพัลส์ (แบบหมุน) คุณจะต้อง เปลี่ยนเป็นโหมดการโทรแบบพัลส์

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

- กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มดัน)] > [Tone/Pulse (โทน/พัลส์)]
- 2. กด [Tone (โทน)] หรือ [Pulse (พัลส์)]
- 3. กด
 - 🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 - การตั้งค่าทั่วไป
▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)

ุลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)

การใช้คุณลักษณะประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) อาจช่วยลดอัตราการใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) ได้ เมื่อเปิดคุณลักษณะประหยัด ผงหมึก (โทนเนอร์) งานพิมพ์เอกสารของคุณอาจดูจางลง

้ไม่แนะนำให้ใช้คุณสมบัติการประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) นี้สำหรับการพิมพ์ภาพถ่ายหรือภาพระดับสีเทา

- กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Toner Save (ประหชัดผงหมึก)]
 กด [On (เปิด)] หรือ[Off (ปิด)]
 กด [ล้า
 - การตั้งค่าทั่วไป

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เพิ่มหมายเลขนำหน้าให้ หมายเลขโทรสารทุกหมายเลข

เพิ่มหมายเลขนำหน้าให้หมายเลขโทรสารทุกหมายเลข

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

การตั้งค่าหมายเลขนำหน้าจะทำให้เครื่องเรียกหมายเลขที่ตั้งไว้ล่วงหน้าก่อนหมายเลขแฟกซ์ทุกหมายเลขที่คุณเรียก ตัวอย่าง เช่น ถ้าระบบโทรศัพท์ของคุณต้องกด 9 ก่อนโทรออกภายนอก ให้ใช้การตั้งค่านี้เพื่อเรียกหมายเลข 9 สำหรับการส่งแฟกซ์ทุก ครั้ง

- ใช้หมายเลขและสัญลักษณ์จาก 0 ถึง 9, # และ * (คุณไม่สามารถใช้ ! พร้อมกับหมายเลขหรือสัญลักษณ์อื่นได้)
 ถ้าระบบโทรศัพท์ของคุณจำเป็นต้องมีการกดปุ่มพักสาย ให้กด ! บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Dial Prefix (ตัวเลขเดิมหน้าการหมุน)]
- 2. กด [On (เปิด)] หรือ[Off (ปิด)]

ตัวเลือก	คำอธิบาย
On (เปิด)	เพื่อเปิดใช้งานการตั้งค่าหมายเลขนำหน้า เลือก On (เบิค) ถ้าคุณเลือก On (เบิค) ไปที่ขั้นตอนถัดไปเพื่อตั้งค่าหมายเลขนำหน้า
Off (ปีค)	เพื่อปิดใช้งานการตั้งค่าหมายเลขนำหน้า เลือก Off (ปีด) ถ้าคุณเลือก Off (ปีด) กด 🏠 เพื่อออก

- 3. กด [Dial Prefix (ดัวเลขเติมหน้าการหมุน)]
- 4. ใส่หมายเลขนำหน้า (สูงสุด 5 หลัก) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]

^I เพื่อเปลี่ยนหมายเลขนำหน้า กด ◀ หรือ ► เพื่อนำเคอร์เซอร์ไปไว้ใต้หมายเลขที่จะลบ และกดปุ่ม Back Space จากนั้นกดหมายเลขที่ถูกต้อง

ทำซ้ำจนกระทั่งได้หมายเลขนำหน้าถูกต้อง จากนั้นกด [OK (ตกลง)]

5. กด 🧲



การตั้งค่าทั่วไป

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ป้องกันการโทรผิด หมายเลข (การจำกัดการโทร)

ป้องกันการโทรผิดหมายเลข (การจำกัดการโทร)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

้คุณสมบัตินี้จะป้องกันไม่ให้ผู้ใช้ส่งโทรสารหรือโทรไปผิดหมายเลขโดยบังเอิญ คุณสามารถตั้งค่าให้เครื่องจำกัดการโทร เมื่อ คุณใช้แป้นกดหมายเลข สมุดที่อยู่ ทางลัด และการค้นหา LDAP

1. กด 🎢 [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Fax (โทรสาร)] > [Dial

Restriction (การจำกัดการต่อสาย)]

2. กดเลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งดังต่อไปนี้:

- [Dial Pad (แป้นหมุน)]
- [Address Book (สมุดที่อยู่)]

์ ถ้าคุณรวมหมายเลขในสมุดที่อยู่ เมื่อต่อหมายเลข หมายเลขนั้นจะถูกจดจำว่าเป็นการป้อนจากแป้นกดหมายเลข และจะ ไม่ถูกจำกัดการใช้งาน

- [Shortcuts (ทางลัค)]
- [LDAP Server (เซิร์ฟเวอร์ LDAP)]
- 3. กดเลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งดังต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Enter # Twice (ใส่ # สองครั้ง)	เครื่องจะบอกให้คุณป้อนหมายเลขซ้ำอีกครั้ง และถ้าคุณป้อนหมายเลขเดิมซ้ำได้อย่างถูกต้อง เครื่องจะเริ่มต่อหมายเลขดังกล่าว ถ้าคุณใส่หมายเลขผิด หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง ข้อความแสดงข้อผิดพลาด
On (เปิด)	เครื่องจะจำกัดการส่งโทรสารทั้งหมด และการโทรออกสำหรับการต่อหมายเลขนั้น
Off (ปีค)	เครื่องไม่จำกัดวิธีการต่อหมายเลข

ั้• การตั้งค่า [Enter # Twice (ใส่ # สองครั้ง)] จะไม่ทำงานถ้าคุณใช่โทรศัพท์ภายนอก หรือกด [Hook (ปุ่มวาง สาย)] ก่อนป้อนหมายเลข คุณจะไม่ถูกขอให้ใส่หมายเลขซ้ำอีกครั้ง

 ถ้าคุณเลือก [On (เปิด)] หรือ [Enter # Twice (ใส่ # สองครั้ง)] คุณจะไม่สามารถใช้คุณลักษณะการกระจาย สัญญาณได้

4. กด 😭



🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ลดเสียงรบกวนการพิมพ์

ิลดเสียงรบกวนการพิมพ์

การตั้งค่าโหมดเงียบช่วยลดเสียงรบกวนการพิมพ์ เมื่อเปิดโหมดเงียบ ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง การตั้งค่าจากโรงงานคือ ปิด

- **1. กด** [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Quiet Mode (โหมดเงียบ)]
- 2. กด [On (เปิด)] หรือ[Off (ปิด)]
- 3. กด 😭

🎴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่าทั่วไป

เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

เปลี่ยนภาษาหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หากจำเป็น

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

- กด [[Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มด้น)] > [Local Language (ภาษาท้องถิ่น)]
- 2. กดเลือกภาษาของคุณ
- 3. กด 🧲



การตั้งค่าทั่วไป

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด

บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

- เพิ่มทางลัด
- เปลี่ยนหรือลบทางลัด

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด > เพิ่มทางลัด

เพิ่มทางลัด

Ø

้คุณสามารถเพิ่มการตั้งค่าโทรสาร สำเนา สแกน การเชื่อมต่อเว็บ และแอพที่คุณใช้บ่อยที่สุดได้โดยการเพิ่ม รายการเหล่านี้เป็น ทางลัด หลังจากดำเนินการแล้ว คุณสามารถกดเลือกทางลัดเพื่อนำการตั้งค่าไปใช้แทนที่จะป้อนการตั้งค่าด้วยตนเอง

์ เมนูทางลัดบางเมนูจะไม่มีให้เลือก ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

้คำแนะนำเหล่านี้ แนะนำวิธีการเพิ่มทางลัดการทำสำเนา ขั้นตอนสำหรับทางลัดโทรสาร การสแกน การเชื่อมต่อเว็บ หรือแอพนั้ นมีลักษณะคล้ายกันมาก

- 1. กด 🗊 [Shortcuts (ทางลัด)]
- **2. กดแท็บจาก** [1] **ถึง** [8]
- 3. กด 🕂 ตรงที่คุณยังไม่ได้เพิ่มทางลัด
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [Copy (สำเนา)] จากนั้นกด[Copy (สำเนา)]
- ธากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงการตั้งค่าล่วงหน้าการทำสำเนา จากนั้นกดการตั้งค่าล่วงหน้าการทำสำเนาที่ คุณต้องการ
- 6. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงการตั้งค่าที่มี จากนั้นกดการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยน
- สากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกที่มีสำหรับการตั้งค่า และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ ทำช้าขั้นตอนทั้งสองขั้นตอนนี้จนกระทั่งคุณได้เลือกการตั้งค่าและตัวเลือกทั้งหมดที่คุณต้องการ
- 8. เมื่อคุณเปลี่ยนการตั้งค่าเสร็จแล้ว ให้กด [Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)]
- 9. อ่านและยืนยันรายการการตั้งค่าที่คุณเลือก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 10. ใส่ชื่อทางลัดโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

≜ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด > เปลี่ยนหรือลบทางลัด

เปลี่ยนหรือลบทางลัด
🖉 – คณไม่สามารถเปลี่ยนทางลัดการเชื่อมต่อเว็บหรือแอพได้ถ้าคุณต้องการเปลี่ยน ให้ลบรายการนั้นออก จากนั้นเพิ่มทาง
ลัดใหม่
1. กด 🗊 [Shortcuts (ทางลัด)]
2. กดแท็บจาก [1] ถึง [8] เพื่อแสดงทางลัดที่คุณต้องการเปลี่ยน
3. กดที่ทางลัดที่คุณต้องการเปลี่ยน
การตั้งค่าสำหรับทางลัดที่คุณเลือกจะปรากฏขึ้นมา
🆉 เพื่อลบทางลัดหรือแก้ไขชื่อ กดค้างไว้ที่ทางลัดจนกระทั่งตัวเลือกปรากฏขึ้นมา จากนั้นทำตามเมนูบนหน้าจอ
4. กด [Options (ตัวเลือก)]
 เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับทางลัดหากจำเป็น
6. กด [OK (ตกลง)] (หากจำเป็น)
7. เมื่อเสร็จแล้ว กด [Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางถัด)]
8. อ่านและยืนยันรายการการตั้งค่าที่แสดงผลตามที่คุณเลือก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
9. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
• เพื่อเขียนทับทางลัด กด [Yes (ใช่)]
• ถ้าคุณไม่ต้องการเขียนทับทางลัด กด [Network (เครือข่าย)] เพื่อใส่ชื่อทางลัดใหม่
ใส่ชื่อใหม่โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
🖉 เพื่อแก้ไขชื่อ กดค้างไว้ที่ 💌 เพื่อลบชื่อบัจจุบัน
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

┢ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > พิมพ์รายงาน

พิมพ์รายงาน

- รายงาน
- พิมพ์รายงาน

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > พิมพ์รายงาน > รายงาน

รายงาน

มีรายงานต่อไปนี้:

การส่งสัญญาณ (รุ่น MFC)

รายงานการส่ง จะพิมพ์รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณสำหรับการส่งครั้งล่าสุดของคุณ

สมุดที่อยู่ (รุ่น MFC)

สมุดที่อยู่จะรายงานการพิมพ์ตามลำดับดัวอักษรของชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำของสมุดที่อยู่

รายงานบันทึกโทรสาร (รุ่น MFC)

ีบันทึกโทรสารจะพิมพ์รายการข้อมูลเกี่ยวกับโทรสารรับเข้าและส่งออก 200 รายการล่าสุด (TX หมายถึงการส่งสัญญาณ, RX หมายถึงการรับสัญญาณ)

การตั้งค่าของผู้ใช้

รายงานการตั้งค่าของผู้ใช้ พิมพ์รายการการตั้งค่าปัจจุบันของคุณ

การตั้งค่าเครื่องพิมพ์

รายงานการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ พิมพ์รายการการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ปัจจุบันของคุณ

การกำหนดค่าเครือข่าย (รุ่นที่มีคุณสมบัติเครือข่าย)

รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย พิมพ์รายการการกำหนดค่าเครือข่ายปัจจุบันของคุณ

พิมพ์รายชื่อไฟล์

พิมพ์รายชื่อไฟล์ จะพิมพ์รายชื่อของฟอนต์และมาโครการพิมพ์ที่จัดเก็บไว้ในเครื่อง

การพิมพ์แบบดรัมดอท

พิมพ์ดรัมดอท จะพิมพ์หน้าดรัมดอท ซึ่งช่วยในกรณีที่ถึงเวลาทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

รายงาน WLAN (รุ่นที่มีฟังก์ชันเครือข่ายแบบไร้สาย)

รายงาน WLAN จะพิมพ์ผลการวินิจฉัยการเชื่อมต่อ LAN แบบไร้สาย

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• พิมพ์รายงาน

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > พิมพ์รายงาน > พิมพ์รายงาน

พิมพ์รายงาน

- 1. กด 🏢 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงรายงานที่คุณต้องการพิมพ์ และจากนั้นกดที่รายงานนั้น
- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - หากคุณเลือก [XMIT Verify (ตรวจสอบยืนยัน XMIT)] ให้ทำข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - เพื่อดูรายงานการตรวจสอบการส่ง กด [View on LCD (ดูใน LCD)]
 - เพื่อพิมพ์รายงานการตรวจสอบการส่ง กด [Print Report (รายงานการพิมพ์)]
 - ถ้าคุณเลือกรายงานอื่น ให้ไปยังขั้นตอนถัดไป
- **4. กด** [Yes (ใช่)]
- 5. กด

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

พิมพ์รายงาน

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่าจะช่วยให้คุณเข้าใจทางเลือกเมนูและตัวเลือกที่พบในโปรแกรมของเครื่อง

- ตารางการตั้งค่า (รุ่น MFC)
- ตารางการตั้งค่า (รุ่น DCP)
- ตารางคุณลักษณะ (รุ่น MFC)
- ตารางคุณลักษณะ (รุ่น DCP)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (รุ่น MFC)

ิตารางการตั้งค่า (รุ่น MFC)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

🚻 [Settings (การตั้งค่า)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
	Date & Time (วันที่และ เวลา)	เข้าถึงวันที่และเวลาโดยใช้เมนูการตั้งค่า
Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))	Toner Life (อายุ โทนเนอร์)	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดยประมาณ
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
Network (เครือข่าย)	Wired LAN (LAN แบบใช้ สาย)	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า LAN แบบใช้สาย
	WLAN (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า WLAN
Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจอ)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าหน้าจอเริ่มต้น
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า Wi-Fi Direct
Fax Preview (ตัวอย่างโทรสาร) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	-	ดูโทรสารที่ได้รับบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าถาด
All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	-	กำหนดค่ารายละเอียดการตั้งค่า

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่าถาด ใส่กระดาษ)	Paper Type (ชนิด กระดาษ)	MP Tray (ถาด อเนกประสงค์)	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดอเนกประสงค์
		Tray #1 (ถาด#1)	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดมาตรฐาน
		Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 2)
		Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 3)
	Paper Size (ขนาด กระดาษ)	MP Tray (ถาด อเนกประสงค์)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาด อเนกประสงค์
		Tray #1 (ถาด#1)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดกระดาษ มาตรฐาน
		Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาดที่ 2)
		Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาดที่ 3)
	Paper Low Notice (การเตือนกระดาษใกล้หมด)	Paper Low Notice (nis	เลือกว่าจะแสดงข้อความที่แจ้งให้คุณทราบว่าถาด ใส่กระดาษใกล้หมดแล้วหรือไม่
	(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	เตือนกระดาษไกล้หมด)	

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย	
Tray Setting (การตั้งค่าอาด ใส่กระดาษ)	Paper Low Notice (การเดือนกระดาษใกล้หมด) (ใข้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	Notice Level (ระดับการ แข้งเตือน)	เลือกระดับกระดาษต่ำสุดที่จะทำให้มีการส่ง ข้อความ	
	Check Size (ตรวจสอบ ขนาด)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจสอบ ว่าขนาดของกระดาษในเครื่องและขนาดกระดาษ ตามการตั้งค่าเครื่องตรงกันหรือไม่	
	Tray Use: Copy (ใช้ ถาด: ตำเนา)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับสำเนา	
	Tray Use: Fax (ใช้ ธาด: โทรสาร)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับโทรสาร	
	Tray Use: Print (ใช้ ถาด: พิมพ์)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์	
	Skip Tray (ข้ามถาด) ¹	-	เลือกถาดที่คุณไม่ต้องการใช้ ถ้าหากถาดนั้นบรรจุ กระดาษผิดขนาด	
	Separator Tray (ถาด แยกกระดาษ) ¹	-	เลือกถาดที่บรรจุกระดาษที่ใช้เป็นกระดาษคั่น กลาง ซึ่งแทรกระหว่างงานพิมพ์แต่ละงาน	
Volume (เสียง)	Ring (ກຈຶ່ง)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเรียกเข้า	
	Beep (เสียงเตือน)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเตือน	
	Speaker (ຄຳໂพง)	-	ปรับระดับความดังของลำโพง	
LCD Settings (การตั้งค่างอ	Backlight (แบคไลท์)	-	ปรับความสว่างของแบ็คไลท์ของจอ LCD	
LCD)	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่ แสง)	-	ตั้งค่าระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผล แบบ LCD ยังคงสว่างอยู่หลังจากที่คุณกลับสู่หน้า หลัก	
Screen Settings (การ ตั้งค่าหน้าจอ)	Home Screen (หน้าจอ หลัก)	-	ตั้งค่าเริ่มดันสำหรับการดั้งค่าหน้าจอหลัก	
	Copy Screen (หน้าจอทำ สำเนา)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอการทำสำเนา	
	Scan Screen (หน้าจอ สแกน)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอการสแกน	
Ecology (ระบบนิเวศน์)	Toner Save (ประหยัดผง หมึก)	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับ ผงหมึก (โทนเนอร์)	
	Sleep Time (ເວລາສລິ່ນ)	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัด พลังงาน	
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์	
	Auto Power Off (ปิด อัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ในโหมด พักลึก ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ	
Setting Lock (ล็อคการตั้ง ค่า)	Set Password (ตั้งรหัส ผ่าน)	-	จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตไม่ให้เปลี่ยนการตั้งค่า ของเครื่อง	
	Lock Off⇒On (ล็อก ปัด⇒เปิด)	-		
Delete Storage (ลบที่ เก็บ)	Macro ID (รหัสมาโคร)	Macro ID (รหัสมาโคร) XX	ลบข้อมูลมาโครที่ลงทะเบียน	
	Font ID (รหัสฟอนต์)		ลบข้อมูลฟอนด์ที่ลงทะเบียน	
	Format (รูปแบบ)	-	เรียกคืนข้อมูลมาโครและฟอนต์ของเครื่องให้เป็น ค่าเริ่มตัน	

¹ มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Shortcut Settings (การตั้งค่าทางลัด)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
(เลือกปุ่มทางลัด)	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	เปลี่ยนชื่อทางลัด
	Edit (แก้ไข)	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (ສນ)	ลบทางลัด

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Fax (โทรสาร)]

ระดับ 1			ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Setup Receive ຈັນ)		e (ตั้งค่าการ	Receive Mode (โหมดรับ)	-	เลือกโหมดการรับของตัวเครื่องที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
	Ring Delay (หน่วงเวลาเสียง เรียก)		-	ตั้งค่าจำนวนครั้งเสียงเรียกเข้าก่อนเครื่องรับ สายในโหมดโทรสารหรือโทรสาร/โทรศัพท์	
			F/T Ring Time (ระยะเวลา ในการดังของเสียงกริ่งเรียกเข้า F/T)	-	ตั้งค่าระยะเวลาของเสียงกริ่งพิเศษ/สองครั้งใน โหมดโทรสาร/โทรศัพท์
			Fax Preview (ตัวอย่าง โทรสาร)	-	ดูโทรสารที่ได้รับบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
			Fax Detect (ตรวจหา โทรสาร)	-	รับข้อความโทรสารอัดโนมัติเมื่อคุณตอบรับ สายโทรเข้าและได้ยินเสียงโทรสาร
			Remote Codes (รหัสระยะ ไกล)	Remote Codes (รหัสระยะไกล)	รับสายจากโทรศัพท์ที่ต่อแยกออกจากตัว เครื่องหรือโทรศัพท์ภายนอก และใช้รหัสเพื่อ
				Act.Code (รหัส เปิดใช้งาน)	เบดหรอบดเครอง คุณสามารถบรบรหสเหเบน ส่วนตัว
				Deact.Code (รหัสปิดใช้งาน)	
			Auto Reduction (การลด โดยอัตโนมัติ)	-	ย่อขนาดโทรสารรับเข้า
		PC Fax Receive (รับ โทรสารด้วย PC)	On (เปิด)	ตั้งค่าเครื่องให้ส่งโทรสารไปยังคอมพิวเตอร์	
			Off (ปิด)	ของคุณ คุณสามารถเปิดคุณลักษณะความปลอดภัย ของงานพิมพ์สำรองได้	
			Memory Receive (รับด้วย หน่วยความจำ)	Off (ปิด)	-
				Fax Forward (ส่งต่อโทรสาร)	ตั้งค่าให้เครื่องส่งต่อข้อความโทรสาร หรือเพื่อ จัดเก็บโทรสารรับเข้าในหน่วยความจำ (เพื่อให้ คุณเรียกดูขณะอยู่ห่างจากเครื่องของคุณ)
					ถ้าคุณเลือก ส่งต่อโทรสาร คุณสามารถเปิด คุณลักษณะความปลอดภัยของงานพิมพ์ สำรอง
				Fax Storage (จัดเก็บโทรสาร)	จัดเก็บโทรสารขาเข้าในหน่วยความจำ
				Forward to Cloud (ส่งต่อไปยัง Cloud)	ส่งต่อโทรสารขาเข้าไปยังบริการออนไลน์
			Fax Rx Stamp (ประทับ Rx โทรสาร)	-	พิมพ์เวลาและวันที่ที่ได้รับที่ด้านบนของ โทรสารรับเข้า
			2-sided (2 หน้า)	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับบนกระดาษทั้งสองด้าน
Setup	Send (ตั้ง	end (ตั้งค่าการส่ง) Batch TX (ชุด TX)		-	รวมโทรสารที่ชะลอที่ส่งออกไปยังหมายเลข โทรสารเดียวกันพร้อมกันในการส่งหนึ่งครั้ง
			Coverpage Setting (การตั้งค่าใบปะหน้า)	Print Sample (พิมพ์ตัวอย่าง)	พิมพ์ตัวอย่างของหน้าปกโทรสาร คุณสามารถ ใส่ข้อมูลและส่งโทรสารด้วยเอกสารของคุณ

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Setup Send (ตั้งค่าการส่ง)	Coverpage Setting (การตั้งค่าใบปะหน้า)	Coverpage Note (บันทึกหน้าปก)	ดั้งค่าข้อคิดเห็นส่วนตัวของคุณสำหรับหน้าปก โทรสาร
	Auto Redial (โทรซ้ำ อัดโนมัติ)	-	ดั้งค่าให้เครื่องโทรซ้ำหมายเลขโทรสารล่าสุด หลังจากผ่านไปห้านาที ถ้าโทรสารไม่ได้ส่งไป เนื่องจากสายไม่ว่าง
	Destination (ປລາຍກາง)	-	ตั้งค่าให้เครื่องแสดงข้อมูลปลายทางบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ขณะกำลังต่อเลขหมาย โทรสาร
Report Setting (การตั้ง ค่ารายงาน)	XMIT Report (אונאטא XMIT)	-	เลือกตั้งค่าการติดตั้งเริ่มต้นสำหรับรายงานการ ตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณ
	Journal Period (ระยะ เวลาบันทึก)	Journal Period (ระยะเวลา บันทึก)	ดั้งค่าช่วงสำหรับการพิมพ์บันทึกโทรสารโดย อัตโนมัติ
		Time (ເວລາ)	หากคุณเลือกตัวเลือกอื่นนอกจากปิด และทุกๆ โทรสาร 50 แผ่น คุณสามารถตั้งค่าเวลา สำหรับตัวเลือกได้
		Day (วัน)	ถ้าคุณเลือกทุกๆ 7 วัน คุณสามารถตั้งวันของ สัปดาห์ได้
Print Document (พิมพ์ เอกสาร)	-	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความ จำของเครื่อง
Remote Access (การเข้า ถึงระยะไกล)	-	-	ตั้งค่ารหัสของคุณสำหรับการเรียกดูจากระยะ ไกล
Dial Restriction (การจำกัดการต่อสาย)	Dial Pad (แป้นหมุน)	-	ดั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้ แป้นกดหมายเลข
	Address Book (สมุดที่อยู่)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้ สมุดที่อยู่
	Shortcuts (ทางลัด)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้ ทางลัด
	LDAP Server (เชิร์ฟเวอร์ LDAP)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัดการโทร สำหรับหมายเลข เซิร์ฟเวอร์ LDAP
	(MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW สามารถ ใช้ได้หลังจากดาวน์โหลด Internet Fax (I-Fax) แล้ว)		
Remaining Jobs (งานที่ เหลือ)	-	-	ตรวจสอบว่าคิวงานใดอยู่ในหน่วยความจำของ เครื่องและยกเลิกงานที่เลือก

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Emulation (การเลียน ແບບ)	-	-	เลือกโหมดจำลองแบบ
Print Options (ตัว Internal Font (ชุด เลือกการพิมพ์) แบบอักษรภายใน)		HP LaserJet	พิมพ์รายการรูปแบบดัวอักษรที่มีภายในเครื่อง
		BR-Script 3	
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (2 หน้า)	2-sided Print (การ พิมพ์ 2 ด้าน)	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการพิมพ์ 2 ด้าน และเลือกขอบ ยาวหรือขอบสั้น
	Single Image (ภาพ เดี๋ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกดัว เลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลด เวลาการพิมพ์

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ดำอธิบาย	
2-sided (2 หน้า)			เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่มีลายพิมพ์ ส่วงหน้า คุณจะต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การ ป้อนกระดาษ 2 ด้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อน กระดาษ 1 ด้าน) สำหรับกระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่ มีลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ลงบนหน้ากลับ กัน	
Auto Continue (ดำเนินการต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกการตั้งค่านี้ถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการพิมพ์ และใช้ กระดาษจากถาดอื่น	
Carbon Menu (เมนู คาร์บอน)	Carbon Copy (สำเนา กระดาษคาร์บอน)	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานฟังก์ชันสำเนากระดาษ คาร์บอน	
	Copies (ສຳເນາ)	-	ดั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์	
	Copyl Tray (ดัดลอกl ลาด)	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับ Copy1	
	Copyl Macro (คัด ลอก1 มาโคร)	-	เลือกมาโครสำหรับ Copy1	
	Copy2 Tray (คัดลอก2 ถาด) Copy8 Tray (คัดลอก8 ถาด)	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับ Copy2 ถึง 8 เมนูจะปรากฏเมื่อพิมพ์ 2 หน้าขึ้นไป	
	Copy2 Macro (คัด ลอก2 มาโคร)Copy8 Macro (ดัดลอก8 มาโคร)	-	เลือกมาโครสำหรับ Copy 2 ถึง 8 เมนูจะปรากฏเมื่อพิมพ์ 2 หน้าขึ้นไป	
HP Tray Command (คำสั่งถาด HP)	-	-	เลือกเวอร์ชันของระบบจำลอง HP LaserJet ที่ถูกต้อง	
Reset Printer (วีเซ็ต เครื่องพิมพ์)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์กลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน	

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Network (เครือข่าย)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN ແບບໃຮ້ ຕາຍ)	LAN ແນນໃຫ້ TCP/IP	BOOT Method (วิธี ຄາຮນູ້ต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ดเครื่องที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄທເວຍ໌່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ โหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
				(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (304)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१८१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS รอง

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้ สาย)	TCP/IP	APIPA	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอ พีจากช่วง local address ที่เชื่อม ต่อโดยอัดโนมัติ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเติม
	Ethernet (อีเธอร์ เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่ออีเทอร์เน็ต
	Wired Status (สถานะระบบแบบใช้สาย)	-	-	ดูสถานะระบบแบบใช้สายปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ຕັ້งຄ່າເປັนຄ່ນวิ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
	Wired Enable (เปิดใช้งานระบบใช้สาย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย แบบไร้สาย)	-	-	เปิดหรือปิด LAN แบบใช้สายด้วย ตนเอง
พLAN (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	WLAN TCP/IP BOO (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ การบู๊ต	BOOT Method (วิธี การบู๊ต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ตเครื่องที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄທເວຍ໌່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ โทนด)	-	ป้อนชื่อโหนด (สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (१८१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอ พีจากช่วง local address ที่เชื่อม ต่อโดยอัตโนมัติ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ด้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
พLAN (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้	Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สาย โดยใช้ตัวข่วยตั้งค่า
สาย)	WLAN Assistant (ผู้ช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้แผ่นซีดีรอม ของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้ WPS ที่มี PIN
	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่ายแบบไร้สาย ปัจจุบัน
		Signal (สัญญาณ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย แบบไร้สายปัจจุบัน
		SSID	-	ดู SSID ปัจจุบัน
		Comm. Mode (โหมด การสื่อสาร)	-	ดูโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ຕັ້งຄ່າເປັนຄ່າເรິ່ນຕໍ້ນ)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือ ข่ายแบบไร้สาย
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	Push Button (กดปุ่ม)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียง ปุ่มเดียว
	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ WPS ที่มี รหัส PIN code
	Manual (ดำเนินการ เอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็น เจ้าของกลุ่ม
	Device Information	Device Name (ชื่อ อุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
	(ข้อมูลอุปกรณ์)	SSID	-	ดู SSID ของเจ้าของกลุ่ม เมื่อเครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะ แสดง ไม่ได้เชื่อมต่อ
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ดูเลขที่อยู่ไอพีบัจจุบันของเครื่อง
	Status Information	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (สัญญาณ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องของคุณเป็นเจ้าของ กลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงสัญญาณแรงเสมอ
	I/F Enable (เปิด ใช้งาน I/F)	-	-	เปิดหรือปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
NFC	-	-	-	เปิดหรือปิดฟังก์ชั่น NFC
(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)				
E-mail/IFAX (อีเมล/	Mail Address	-	-	ใส่ที่อยู่อีเมล
	(ที่อยู่อีเมล)			(สูงสุด 60 ตัวอักษร)
MFC-L5755DW สามารถ ใช้ได้หลังจากดาวน์โหลด	Setup Server (ตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์)	SMTP	Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เชิฟเวอร์ SMTP
Internet Fax (I-Fax) ແລ້ວ)			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต SMTP
			Auth. for SMTP (ยืนยันตัว ดนสำหรับ SMTP)	เลือกวิธีการรักษาความปลอดภัย สำหรับการแจ้งเดือนทางอีเมล
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมล เซิร์ฟเวอร์ที่ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ดรวจสอบใบรับรองเซิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัดโนมัติ
		POP3/IMAP4	Protocol (โพรโทคอล)	เลือกโปรโตคอลสำหรับการรับ อีเมลจากเซิร์ฟเวอร์
			Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เชิฟเวอร์
			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต
			Mailbox Name (ชื่อกล่อง จดหมาย)	ป้อนชื่อกล่องจดหมาย (สูงสุด 60 ตัวอักษร)
			Mailbox Password	ใส่รหัสผ่านเพื่อลงชื่อเข้าใช้ เซิร์ฟเวอร์
			(รหัสผ้านกล้อง จดหมาย)	(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
			Select Folder (เลือก โฟลเดอร์)	เลือกโฟลเดอร์ที่ระบุไว้ในกล่อง จดหมายโดยใช้โพรโทคอล IMAP4
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมล เซิร์ฟเวอร์ที่ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ดรวจสอบใบรับรองเชิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัดโนมัดิ
			APOP	เปิดหรือปิด APOP
	Setup Mail RX (ตั้งค่าจดหมาย RX)	etup Mail RX ถั้งค่างดหมาย RX) (การดึงข้อมูลโดยอัตโนมัติ) Header (หัวข้อ)	Auto Polling (การดึงข้อมูลโดย อัตโนมัติ)	ดรวจสอบเซิร์ฟเวอร์สำหรับ ข้อความใหม่
			Poll Frequency (ความอี่การดึง)	ตั้งค่าช่วงการตรวจสอบข้อความ ใหม่บนเซิร์ฟเวอร์
			-	เลือกเนื้อหาของส่วนหัวอีเมลที่จะ พิมพ์
		Del/Read Error Mail (ลบ/อ่าน เมลที่มี ปัญหา)	-	เซิร์ฟเวอร์ POP3 ลบอีเมลที่ผิด พลาดโดยอัตโนมัติ เซิร์ฟเวอร์ IMAP4 ลบอีเมลที่ผิดพลาดโดย อัตโนมัติหลังจากที่คุณอ่านแล้ว

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
E-mail/IFAX (อีเมล/ IFAX)	Setup Mail RX (ตั้งค่าจดหมาย RX)	Notification (การแจ้งเตือน)	-	รับข้อความการแจ้งเดือน
(MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW สามารถ	Setup Mail TX (ตั้งค่าจดหมาย TX)	Sender Subject (หัวข้อผู้ส่ง)	-	ดูหัวข้อ
ເປັນຫລັງຈາກທ່າງແກລທ Internet Fax (I-Fax) ແລ້ວ)		Size Limit (จำกัด ขนาด)	Size Limit (จำกัดขนาด)	จำกัดขนาดเอกสารอีเมล
			Maximum Size (MB) (ขนาดสูงสุด (MB))	
		Notification (การแจ้งเตือน)	- ส่งข้อความการแจ้งเดือน	ส่งข้อความการแจ้งเดือน
	Setup Relay (รีเลย์การตั้งค่า)	Relay Broadcast (ส่งต่อ การกระจายสัญญาณ)	-	ส่งต่อเอกสารไปยังโทรสารเครื่อง อื่น
		Relay Domain (รีเฉย์โดเมน)	Relay (ຈິເລຍ໌) XX	ลงทะเบียนชื่อโดเมน
		Relay Report (รีเฉย์รายงาน)	-	พิมพ์รายงานการกระจายสัญญาณ แบบหน่วงเวลา
	Manual Receive (รับด้วยตนเอง)	-	-	ตรวจสอบเซิร์ฟเวอร์ POP3 หรือ IMAP4 เพื่อดูข้อความใหม่
Web Connect Settings Proxy Set (การตั้งค่าการเชื่อมต่อเว็บ) (การตั้งค่าพร็อกชื่	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกซี่)	Proxy Connection (การ เชื่อมต่อพร็อกชื่)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่าน เว็บ -
		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	
		User Name (ชื่อผู้ ใช้)	-	
		Password (รหัสผ่าน)	-	
Fax to Server (ส่งโทรสาร ไปยังเซิร์ฟเวอร์)	Fax to Server (ส่งโทรสารไปยังเชิร์ฟเวอร์)	-	-	เลือกประเภทของการเชื่อมด่อ เครือข่าย
(MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW สามารถ ให้ได้หลังอาจอาจะโร้หลอด	Prefix (ตัวเลขเติม หน้า)	-	-	
Internet Fax (I-Fax) แล้ว)	Suffix (ส่วนท้าย)	-	-	
Security (ความปลอดภัย)	IPsec	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษา ความปลอดภัยเพิ่มเดิมของโพร โทคอล IP ที่ให้บริการวิธีการ พิสูจน์ตัวจริงและการเข้ารหัส เรา แนะนำให้ดิดต่อผู้ดูแลระบบเครือ ข่ายของคุณก่อนเปลี่ยนการตั้งค่า นี้
Network Reset (วีเซ็ตเครือ ข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่าย ทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มตันจากโรงงาน

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
XMIT Verify (ตรวจสอบขึ้นยัน XMIT)	View on LCD (ดูใน LCD)	แสดงรายงานการตรวจสอบความถูกต้องของการส่งสัญญาณ ครั้งสุดท้ายของคุณ
	Print Report (รายงานการพิมพ์)	พิมพ์รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณครั้ง สุดท้ายของคุณ

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Address Book (สมุดที่อยู่)	-	พิมพ์รายชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บในสมุดที่อยู่
Fax Journal (บันทึกโทรสาร)	-	พิมพ์รายการข้อมูลเกี่ยวกับโทรสารรับเข้าและส่งออก 200 งานล่าสุด
		(TX หมายถึง สง RX หมายถึง รับ)
User Settings (การตั้งค่าผู้ใช้)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าของคุณ
Printer Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ
Network Configuration (การกำหนดค่แครือ ข่าย)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครือข่ายของคุณ
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำของเครื่อง
Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบตรัมดอท)	-	พิมพ์ใบตรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
WLAN Report (รายงาน WLAN) (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)	-	พิมพ์ผลการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	-	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชั่น หลัก)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Subl Version (รุ่น Subl)	
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Total (รวม)	ตรวจสอบจำนวนหน้าที่เครื่องพิมพ์พิมพ์ออกมา
	Fax (โทรสาร)	
	Copy (ສຳເນາ)	
	Print (พิมพ์)	
	Other (อื่นๆ)	
Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน) 1	Drum (ดรัม)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	Fuser (ฟิวส์เซอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน
	Laser Unit (หน่วย เณษอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดเลเซอร์
	PF Kit MP (MP ୪୩ PF)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ อเนกประสงค์
	PF Kit 1 (क्ल PF 1)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 1
	PF Kit 2 (ฐด PF 2) 2	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 2
	PF Kit 3 (୩၈ PF 3) 2	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 3

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

2 มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ดำอธิบาย
Date & Time (วันที่และเวลา)	Date (วันที่)	เพิ่มวันที่และเวลาบนจอสัมผัส และที่ส่วนหัวโทรสารที่คุณส่ง
	Time (ເວລາ)	

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย	
Date & Time (วันที่และเวลา)	Time Zone (เขต เวลา)	ตั้งค่าเขตเวลาของคุณ	
Station ID (รหัสประจำเครื่อง)	Fax (ໂກຣສາຣ)	ใส่ชื่อและหมายเลขโทรสารของคุณเพื่อให้หมายเลขปรากฏใน	
	Tel (โทรศัพท์)	ี แต่ละหน้าทีคุณสงไทรสาร 	
	Name (ชื่อ)		
Tone/Pulse (โทน/พัลส์)	-	เลือกโหมด การโทรออก	
Dial Tone (เสียงหมุนการโทรออก)	-	ทำให้การหยุดตรวจสอบเสียงสัญญาณต่อหมายเลขสั้นลง	
Dial Prefix (ดับเลขเติมหน้าการหมุน)	-	ตั้งค่าหมายเลขนำหน้าที่จะเพิ่มหน้าหมายเลขโทรสารทุกครั้งที่คุณ หมุนโทรออก	
Compatibility (ความสามารถใช้งาน	-	ปรับการปรับสมดุลสำหรับปัญหาการส่งสัญญาณ	
ด้วยกันได้)		ผู้ให้บริการ VoIP สนับสนุนโทรสารโดยใช้มาตรฐานต่างๆ ถ้าคุณ พบข้อผิดพลาดเกี่ยวกับการส่งสัญญาณโทรสารเป็นประจำ ให้ เลือกพื้นฐาน(สำหรับ VoIP)	
Reset (วีเซ็ต)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ท)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดที่คุณเปลี่ยน เช่นวันที่และ เวลา	
	Network (เกรือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
	Address Book & Fax (สมุดที่อยู่และโทรสาร)	ลบหมายเลขโทรศัพท์และการตั้งค่าโทรสารที่จัดเก็บไว้ทั้งหมด	
	All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	เรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
Local Language (ภาษาท้องถิ่น) (สามารถใช้ได้บางประเทศเท่านั้น)	-	เปลี่ยนภาษาของจอ LCD ของคุณ	

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (รุ่น DCP)

ิตารางการตั้งค่า (รุ่น DCP)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: DCP-L5600DN

[Settings (การตั้งค่า)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
	Date & Time (วันที่และ เวลา)	เข้าถึงวันที่และเวลาโดยใช้เมนูการตั้งค่า
Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))	Toner Life (อายุโทนเนอร์)	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดย ประมาณ
	Test Print (การทดลอง พิมท์)	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
Network (เครือข่าย)	Wired LAN (LAN แบบใช้ สาย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย)	เข้าสู่เมนูการดั้งค่า LAN แบบใช้สาย
	WLAN (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า WLAN
Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจอ)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าหน้าจอเริ่มต้น
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)	-	เข้าสู่เมนูการดั้งค่า Wi-Fi Direct
ระดับความดังของเสียงเตือน (ใชได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าความดังของเสียงเดือน
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าถาด
All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	-	กำหนดค่ารายละเอียดการตั้งค่า

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่า ถาดใส่กระดาษ)	Paper Type (ชนิด กระดาษ)	MP Tray (ถาด อเนกประสงค์)	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดอเนกประสงค์
		Tray #1 (ถาด#1)	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดมาตรฐาน
		Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 2)
		Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 3)
	Paper Size (ขนาด กระดาษ)	MP Tray (ถาด อเนกประสงค์)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดอเนกประสงค์
		Tray #1 (ถาด#1)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดกระดาษ มาตรฐาน
		Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาดที่ 2)
		Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาดที่ 3)

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่า ถาดใต่กระดาษ)	Paper Low Notice (การเดือนกระดาษใกล้หมด) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	Paper Low Notice (การ เดือนกระดาษใกล้หมด)	เลือกว่าจะแสดงข้อความที่แจ้งให้คุณทราบว่าถาด ใส่กระดาษใกล้หมดแล้วหรือไม่
		Notice Level (ระดับการ แจ้งเดือน)	เลือกระดับกระดาษต่ำสุดที่จะทำให้มีการส่ง ข้อความ
	Check Size (ตรวจสอบ ขนาด)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจสอบ ว่าขนาดและชนิดของกระดาษในเครื่องและขนาด และชนิดของกระดาษตามการตั้งค่าของเครื่องตรง กันหรือไม่
	Tray Use: Copy (ใช้ ถาด: ตำเนา)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับสำเนา
	Tray Use: Print (ใช้ ถาด: พิมพ์)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์
	Skip Tray (ข้ามถาด) ¹	-	เลือกถาดที่คุณไม่ต้องการใช้ ถ้าหากถาดนั้นบรรจุ กระดาษผิดขนาด
	Separator Tray (ถาด แยกกระดาษ) ¹	-	เลือกถาดที่บรรจุกระดาษที่ใช้เป็นกระดาษคั่นกลาง ซึ่งแทรกระหว่างงานพิมพ์แต่ละงาน
Volume (เสียง)	Beep (เสียงเดือน)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเตือน
LCD Settings (การตั้งค่าจอ	Backlight (แบคไลท์)	-	ปรับความสว่างของแบ็คไลท์ของจอ LCD
LCD)	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรื่ แสง)	-	ตั้งค่าระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผล แบบ LCD ยังคงสว่างอยู่หลังจากที่คุณกลับสู่หน้า หลัก
Screen Settings (การ ตั้งค่าหน้าจอ)	Home Screen (หน้าจอ หลัก)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอหลัก
	Copy Screen (หน้าจอทำ สำเนา)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอการทำสำเนา
	Scan Screen (หน้าจอ สแกน)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอการสแกน
Ecology (Toner Save (ประหยัดผง หมึก)	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับ ผงหมึก (โทนเนอร์)
	Sleep Time (เวลาสลีป)	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัด พลังงาน
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์
	Auto Power Off (ปิด อัคโนมัติ)	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่เครื่องจะคงอยู่ในโหมดพักลึก ก่อนที่จะเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง
Setting Lock (ล็อคการตั้ง ก่า)	Set Password (ตั้งรหัส ผ่าน)	-	จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตไม่ให้เปลี่ยนการตั้งค่า ของเครื่อง
	Lock Off⇒On (ล็อก ปิด⇒เปิด)	-	
Delete Storage (ลบที่ เก็บ)	Macro ID (รหัสมาโคร)	Macro ID (รหัสมาโคร) XX	ลบข้อมูลมาโครที่ลงทะเบียน
	Font ID (รหัสฟอนต์)	Font ID (รหัส ฟอนด์) XX	ลบข้อมูลฟอนต์ที่ลงทะเบียน
	Format (รูปแบบ)	-	เรียกคืนข้อมูลมาโครและฟอนต์ของเครื่องให้เป็นค่า เริ่มดัน

¹ มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Shortcut Settings (การตั้งค่าทางลัด)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
(เลือกปุ่มทางลัด)	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	เปลี่ยนชื่อทางลัด
	Edit (แก้ไข)	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (ສນ)	ลบทางลัด

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Emulation (การเลียน ແບບ)	-	-	เลือกโหมดจำลองแบบ
Print Options (ตัว เลือกการพิมพ์)	Internal Font (ชุด แบบอักษรภายใน)	HP LaserJet	พิมพ์รายการรูปแบบตัวอักษรที่มีภายในเครื่อง
		BR-Script 3	
	Test Print (การ ทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (2 หน้า)	2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน)	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการพิมพ์ 2 ด้าน และเลือกขอบ ยาวหรือขอบสั้น
	Single Image (ภาพ เดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัว เลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลด เวลาการพิมพ์
			เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่มีลายพิมพ์ ล่วงหน้า คุณจะต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การ ป้อนกระคาษ 2 ค้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อน กระคาษ 1 ค้าน) สำหรับกระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่มี ลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ลงบนหน้ากลับ กัน
Auto Continue (ดำเนินการต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกการตั้งค่านี้ถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการพิมพ์ และใช้ กระดาษจากถาดอื่น
Carbon Menu (เมนู คารับอน)	Carbon Copy (สำเนา กระดาษคาร์บอน)	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานฟังก์ชันสำเนากระดาษ คาร์บอน
	Copies (ສຳເນາ)	-	ดั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
	Copyl Tray (คัดลอก1 ลาด)	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับ Copy1
	Copyl Macro (คัด ลอก1 มาโคร)	-	เลือกมาโครสำหรับ Copy1
	Copy2 Tray (คัดลอก2	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับ Copy2 ถึง 8
	ถาด) Copy8 Tray (คัดถอก8 ถาด)		เมนูจะปรากฏเมื่อพิมพ์ 2 หน้าขึ้นไป
	Copy2 Macro (กัด	-	เลือกมาโครสำหรับ Copy 2 ถึง 8
	ลอก2 มาโคร) Copy8 Macro (คัดลอก8 มาโคร)		เมนูจะปรากฏเมือพิมพ์ 2 หน้าขึ้นไป
HP Tray Command (คำสั่งถาด HP)	-	-	เลือกเวอร์ขันของระบบจำลอง HP LaserJet ที่ถูกต้อง
Reset Printer (รีเซ็ต เครื่องพิมพ์)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์กลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้ สาย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย)	TCP/IP	BOOT Method (วิธี การบู๊ต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ดเครื่องที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຫເວຍ໌)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ	-	ป้อนชื่อโหนด
		โหนด)		(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (४०१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี จากช่วง local address ที่เชื่อมต่อ โดยอัตโนมัติ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม
	Ethernet (อีเธอร์ เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่ออีเทอร์เน็ด
	Wired Status (สถานะระบบแบบใช้สาย)	-	-	ดูสถานะระบบแบบใช้สายปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ຕັ້งค่าເป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
	Wired Enable (เปิดใช้งานระบบใช้สาย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย แบบไร้สาย)	-	-	เปิดหรือปิด LAN แบบใช้สายด้วย ดนเอง
พLAN (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	TCP/IP	BOOT Method (วิธี ຄາรນູ້ຫ)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ดเครื่องที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ซับ เน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Network (เครือข่าย)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
WLAN	TCP/IP	Gateway (ເຄຫເວຍໍ່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
(สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)		Node Name (ชื่อ	-	ป้อนชื่อโหนด
		ไหนด)		(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (501)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี จากช่วง local address ที่เชื่อมต่อ โดยอัตโนมัดิ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม
	Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดย ใช้ตัวช่วยตั้งค่า
	WLAN Assistant (ผู้ช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้แผ่นชีดีรอมของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้ WPS ที่มี PIN
	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่ายแบบไร้สาย ปัจจุบัน
		Signal (ສັญญาณ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย แบบไร้สายปัจจุบัน
		SSID	-	ดู SSID ปัจจุบัน
		Comm. Mode (โหมด การสื่อสาร)	-	ดูโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ຕັ້งຄ່າເປັນຄ່າເວີ່ມຕໍ່ນ)	-	-	เรียกคืนการดั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือ ข่ายแบบไร้สาย
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	Push Button (กดปุ่ม)	-	-	กำห _ิ นดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียง ปุ่มเดียว

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้ สาย)	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ WPS ที่มี รหัส PIN code
	Manual (ดำเนินการ เอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยดนเอง
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็น เจ้าของกลุ่ม
	Device Information	Device Name (ชื่อ อุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
	(ข้อมูลอุปกรณ์)	SSID	-	ดู SSID ของเจ้าของกลุ่ม เมื่อเครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อ หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง ไม่ ได้เชื่อมต่อ
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ดูเลขที่อยู่ไอพีบัจจุบันของเครื่อง
	Status Information	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (สัญญาณ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง สัญญาณแรงเสมอ
	I/F Enable (เปิด ใช้งาน I/F)	-	-	เปิดหรือปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct
NFC (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	-	-	-	เปิดหรือปิดพึงก์ชั่น NFC
E-mail (อีเมล) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้	Mail Address (ที่อยู่อีเมล)	-	-	ใส่ที่อยู่อีเมล
งานหลังจากดาวน์โหลด คุณสมบัติสแกนไปยัง	Setup Server (ตั้งค่นซิร์ฟเวอร์)	SMTP	Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เซิฟเวอร์ SMTP
			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต
			Auth. for SMTP (ยื่นยันตัว ดนสำหรับ SMTP)	เลือกวิธีการรักษาความปลอดภัย สำหรับการแจ้งเดือนทางอีเมล
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมลเซิร์ฟเวอร์ ที่ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ดรวจสอบใบรับรองเชิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัดโนมัติ
	Setup Mail TX (ตั้งค่าจดหมาย TX)	Sender Subject (หัวข้อผู้ส่ง)	-	ดูหัวข้อ
		Size Limit (จำกัด ขนาด)	Size Limit (จำกัดขนาด)	จำกัดขนาดเอกสารอีเมล
			Maximum Size (MB) (ขนาดสูงสุด (MB))	
		Notification (การแจ้งเตือน)	-	ส่งข้อความการแจ้งเดือน

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Web Connect Settings (การตั้งค่าการเชื่อม ต่อเว็บ)	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกซี่)	Proxy Connection (การ เชื่อมต่อพร็อกชี่)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่าน เว็บ
(สำหรับรุ่นเครือข่าย)		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	
		User Name (ชื่อผู้ ใช้)	-	
		Password (รหัส ผ่าน)	-	
Security (ความปลอดภัย)	IPsec	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษา ความปลอดภัยเพิ่มเดิมของโพรโท คอล IP ที่ให้บริการวิธีการพิสูจน์ตัว จริงและการเข้ารหัส เราแนะนำให้ ดิดต่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ ก่อนเปลี่ยนการตั้งค่านี้
Network Reset (รีเซ็ต เครือข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมด ไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Address Book (_{สมุดที่อยู่}) (DCP-L5600DN:มีให้ใช้งานหลังจากดาวน์โหลดคุณสมบัติสแกน ไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	-	พิมพ์รายชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บในสมุดที่อยู่
Journal Report (รายงานวารสาร) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้งานหลังจากดาวน์โหลดคุณสมบัติสแกน ไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	-	พิมพ์รายการข้อมูลเกี่ยวกับอีเมลส่งออก 200 รายการล่าสุด
User Settings (การตั้งค่าผู้ใช้)	-	พิมพ์รายการการดั้งค่าของคุณ
Printer Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ
Network Configuration (การกำหนดค่นครือข่าย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย)	-	พิมพ์รายการการดั้งค่าเครือข่ายของคุณ
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำของ เครื่อง
Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบตรัมดอท)	-	พิมพ์ใบตรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
WLAN Report (รายงาน WLAN) (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)	-	พิมพ์ผลการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	-	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชั่น หลัก)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Subl Version (รู่ม Subl)	
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Total (รวม)	ตรวจสอบจำนวนหน้าที่เครื่องพิมพ์พิมพ์ออกมา
	Copy (ສຳເນາ)	
	Print (พิมพ์)	
	Other (อื่นๆ)	

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน) 1	Drum (ดรัม)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	Fuser (ฟิวส์เซอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน
	Laser Unit (หน่วย เลเซอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดเลเซอร์
	PF Kit MP (MP ধুন PF)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ อเนกประสงค์
	PF Kit 1 (ชุด PF 1)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 1
	PF Kit 2 (ฐด PF 2) 2	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 2
	PF Kit 3 (ෑ0 PF 3) 2	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 3

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแดกด่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

² มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย	
Date & Time (วันที่และเวลา)	Date (วันที่)	เพิ่มวันที่และเวลาบนหน้าจอ	
	Time (Dan)		
	Time Zone (เขตเวลา)	ตั้งค่าเขตเวลาของคุณ	
Reset (วีเซ็ต)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ท)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดที่คุณเปลี่ยน เช่นวันที่และเวลา	
	Network (เครือข่าย) (สำหรับรุ่นเครือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้น จากโรงงาน	
	Address Book (_{ตมุดที่อยู่}) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้งานหลังจาก ดาวน์โหลดคุณสมบัติสแกนไปยังเซิร์ฟเวอร์ อีเมล)	ลบหมายเลขโทรศัพท์ที่จัดเก็บไว้ทั้งหมด	
	All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน	
	Factory Reset (รีเซ็ดค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	เรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน	
Local Language (ภาษาท้อง อิ่น)	-	เปลี่ยนภาษาของจอ LCD ของคุณ	
(สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)			

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตาราง คุณลักษณะ (รุ่น MFC)

ิตารางคุณลักษณะ (รุ่น MFC)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

ระดับ 1		ดำอธิบาย
Toner Life (อายุ	โทนเนอร์)	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดยประมาณ
Test Print (การ	ทดลองพิมพ์)	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ

[Fax (โทรสาร)] (เมื่อปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Redial (โทรซ้ำ) (Pause (หยุด ชั่วคราว))	-	-	-	เรียกซ้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณ ใส่หมายเลขโทรสารหรือโทรศัพท์บนแผง สัมผัส การต่อหมายเลขบนจอ LCD จะ เปลี่ยนเป็นหยุดชั่วคราว กด หยุดชั่วคราว เมื่อคุณต้องการให้มีการชะลอขณะที่ ต่อ หมายเลข เช่น เมื่อมีรหัสการเข้าใช้งานและ หมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถจัดเก็บ การหยุดชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่
Hook (ປຸ່ມວາงສາຍ)	-	-	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการฟัง เพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องโทรสารมีการตอบรับ แล้ว และจากนั้นกดเริ่มโทรสาร
Address Book (สมุดที่อยู่)	Q (Search: (लेंमना:))	-	-	คันหาภายในสมุดที่อยู่
	Edit (แก้ไข)	Add New	Name (ชื่อ)	จัดเก็บหมายเลขในสมุดที่อยู่ ตั้งค่า
		Address (เพิ่มที่อยู่ ใหม่)	Address (ที่อยู่)	หมายเลขกลุ่มสำหรับการกระจายสัญญาณ เปลี่ยนหรือลบหมายเลขในสมุดที่อยู่
		Setup Groups (กลุ่มการตั้งค่า)	Name (ชื่อ)	
			Add/ Delete (เพิ่ม/ลบ)	
		Change (ເປລີ່ຍນ)	(เลือกที่อยู่)	
		Delete (ສນ)	(เลือกที่อยู่)	
	(เลือกสมุดที่อยู่)	Apply (ດຳເນີນດາງ)	-	เริ่มส่งโทรสารโดยใช้สมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	Outgoing Call (สาย โทรออก)	(เลือกสายโทร ออก)	Apply (ດຳເນີນຄາ ະ)	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จาก นั้นส่งโทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่ม
			Edit (แก้ไข)	เขาเบยงสมุดทอยูหรอลบออก
Fax Start (เริ่ม ดันโทรสาร)	-	-	-	ส่งโทรสาร
Options (ตัว เลือก)	Fax Resolution (ความละเอียดโทรสาร)	-	-	ดั้งค่าความละเอียดสำหรับโทรสารส่งออก
	2-sided Fax (โทรสาร 2 ด้าน) (สำหรับรุ่นที่มีการสแกน 2 ด้านอัตโนมัติ)	-	-	ดั้งค่ารูปแบบการสแกน 2 ด้าน
	Contrast (ความคมชัด)	-	-	ปรับความคมชัด

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
Options (ທັງ ເລື້ອກ)	Broadcasting (การกระ จาย)	Add Number (เพิ่มหมายเลข)	Add Number (เพิ่มหมายเลข)	ส่งข้อความโทรสารเดียวกันไปยังหมายเลข โทรสารมากกว่าหนึ่งหมายเลข	
			Add from Address book (เพิ่มจาก สมุดที่อยู่)		
			Search in Address book (ด้นหา ในสมุดที่อยู่)		
	Delayed Fax (หม่วงเวลา โทรสาร)	Delayed Fax (หน่วงเวลาโทรสาร)	-	ตั้งค่าเวลาของวันที่จะส่งโทรสารที่ชะลอ การส่งไว้	
		Set Time (ตั้ง เวลา)	-		
	Real Time TX (TX ເວລາຈຣີຈ)	-	-	ส่งโทรสารโดยไม่ใช้หน่วยความจำ	
	Coverpage Setup (ตั้งค่าใบปะหน้า)	Coverpage Setup (ตั้งค่าใบปะ หน้า)	-	ตั้งค่าเครื่องให้ส่งหน้าปกที่คุณตั้งโปรแกรม ไว้ล่วงหน้าโดยอัตโนมัติ	
		Coverpage Note (บันทึกหน้า ปก)	-		
		Total Pages (หน้ารวม)	-		
	Overseas Mode (โหมด ต่างประเทศ)	-	-	ดั้งค่าเป็นเปิดหากคุณประสบบีญหาในการ ส่งโทรสารไปต่างประเทศ	
	Glass Scan Size (ขนาดสแกนกระจกสแกน)	-	-	ปรับบริเวณที่สแกนของกระจกสแกนเนอร์ให้ เท่ากับขนาดเอกสาร	
	Set New Default (ตั้งค่าเริ่มต้นใหม่)	-	-	บันทึกการตั้งค่าของคุณเป็นค่าเริ่มต้น	
	Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน	
Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	-	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด	

Image [Fax (โทรสาร)] (เมื่อเปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลังส่งแฟกซ์)	Redial (โทรซ้ำ) (Pause (หยุด ชั่วคราว))	-	 เรียกข้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณใส่ หมายเลขโทรสารหรือโทรศัพท์บนแผงสัมผัส ศ หมายเลขบนจอ LCD จะเปลี่ยนเป็นหยุดชั่วครา หยุดชั่วคราว เมื่อคุณต้องการให้มีการชะลอขณ ต่อหมายเลข เช่น เมื่อมีรหัสการเข้าใช้งานและ หมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถจัดเก็บการ ชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่ 	
	Hook (ปุ่มวางสาย)	-	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการพึงเพื่อให้ แน่ใจว่าเครื่องโทรสารมีการตอบรับแล้ว และจากนั้น กดเริ่มโทรสาร
	Address Book (สมุดที่อยู่)	-	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลังส่งแฟกซ์)	Call History (ประวัติการโทร)	-	-	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่ง โทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุดที่ อยู่หรือลบออก
	Fax Start (เริ่ม ด้นโทรสาร)	-	-	ส่งโทรสาร
	Options (ตัวเลือก)	-	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ
	Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด
Received Faxes (โทรสารที่ได้รับ)	Print/Delete (พิมพ์/ลบ)	Print All (New Faxes) (พิมพ์ ทั้งหมด (โทรสาร ใหม่))	-	พิมพ์โทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Print All (Old Faxes) (พิมพ์ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	-	พิมพ์โทรสารเก่าที่ได้รับ
		Delete All (New Faxes) (ลบ ทั้งหมด (โทรสาร ใหม่))	-	ลบโทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Delete All (Old Faxes) (ลบ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	-	ลบโทรสารเก่าที่ได้รับ
Address Book (สมุด ที่อยู่)	-	-	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	-	-	-	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่ง โทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุดที่ อยู่หรือลบออก

A [Copy (ສຳແນາ)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย	
Start (เริ่มต้น)	-	-	ทำสำเนา ขาวดำ หรือ โทนสีเทา	
Quick Copy (ทำ	Receipt (ໃນເສຈົ)	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
ໍສຳເນາດ່ວນ)		Quick Copy (ทำสำเนาด่วน)	สาเนาไบเสรจ	
		Options (ตัวเลือก)		
	Normal (ธรรมดา)	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาปกติ	
		Quick Copy (ກຳສຳເພາດ່ວນ)		
		Options (ตัวเลือก)		
	2in1(ID) (2 h 1 (ID))	Start (เริ่มต้น)	้ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Quick Copy (ทำสำเนาด่วน)	ลาเนา 2 เน 1 ดาน (บดรบระจาดว)	
		Options (ตัวเลือก)		
	2in1 (2lu1)	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Quick Copy (ทำสำเนาด่วน)	ลาเนา 2 เน I ดาน	
		Options (ตัวเลือก)		

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ดำอธิบาย	
Quick Copy (ทำ สำเนาด่วน)	2sided(1⇒2) (2	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
	หน้า (1⇒2))	Quick Copy (ກຳສຳເນາດ່ວນ)	∣สำเนา 2 ด้าน (1⇒2)	
		Options (ตัวเลือก)		
	2sided(2⇒2) (2 หน้า(2⇒2))	Start (เริ่มต้น)	ຕັ້งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Quick Copy (ทำสำเนาด่วน)	ำสำเนา 2 ด้าน (2⇒2)	
		Options (ตัวเลือก)		
	Paper Save (ประหยัด	Start (เริ่มต้น)	ดั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาแบบประหยัดกระดาษ	
	กระดาษ)	Quick Copy (ทำสำเนาด่วน)		
		Options (ตัวเลือก)		
	Start (เริ่มต้น)	-	เริ่มการทำสำเนา	
	Options (ตัวเลือก)	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ	
Options (ตัวเลือก)	Quality (ดุณภาพ)	-	เลือกความละเอียดการทำสำเนาสำหรับ ประเภทเอกสารของคุณ	
	Enlarge/Reduce (เพิ่ม ขนาด/ลดขนาด)	100%	-	
		Enlarge (พยาย)	เลือกอัตราส่วนการขยายสำหรับสำเนาถัด ไป	
		Reduce (ลด)	เลือกอัตราส่วนการย่อสำหรับสำเนาถัดไป	
		Auto (อัตโนมัติ)	ปรับขนาดสำเนาให้พอดีกับขนาดกระดาษที่ คุณตั้งค่าไว้	
		Custom (25-400%) (กำหนดเอง (25-400%))	ป้อนอัตราส่วนการย่อหรือการขยาย	
	Density (กวามเข้ม)	-	ปรับความเข้ม	
	Contrast (ความคมชัด)	-	ปรับความคมชัด	
	Stack/Sort (จัดกอง/เรียง ชุด)	-	เลือกว่าจะจัดกองหรือเรียงชุดสำเนาแบบ หลายชุด	
	Page Layout (รูปแบบหน้า)	-	ກຳสຳເนາແบบ N in 1 ແລະ 2 in 1 ID	
	2-sided Copy (สำเหา 2 ด้าน)	Layout (การจัดวาง)	เปิดหรือปิดการทำสำเนา 2 ด้าน และเลือก พลิกด้านขอบยาว หรือพลิกด้านขอบสั้น	
	2-sided Copy Page Layout (โครงหน้าตำเนา 2 ด้าน)	-	เลือกตัวเลือกจัดรูปแบบหน้าเมื่อคุณทำ สำเนา 2 ด้านแบบ N in 1 จากเอกสาร 2 ด้าน	
	Tray Use (การใช้ถาด)	-	เลือกถาดที่จะใช้	
	Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด	



[Scan (ສແຄນ)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ดำอธิบาย
to OCR (ไปยัง OCR)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ ข้อความที่แก้ไขได้
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มด้น)	
to File (ไปยังไฟล์)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารและบันทึกไปยัง โฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ของคุณ

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย	
to File (ไปยังไฟล์)	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	สแกนเอกสารและบันทึกไปยัง โฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ของคุณ	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
to Image (ไปยังภาพ)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนภาพถ่ายหรือกราฟฟิคไปยัง แอพพลิเคชั่นกราฟฟิคของคุณ	
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)		
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
to USB (ไปยัง USB)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive	
	Options (ตัวเลือก)	2-sided Scan (สแกน 2 ด้าน) (สำหรับรุ่นที่มีการสแกน 2 ด้านอัดโนมัติ)		
		Scan Type (ชนิดการ สแกน)	-	
		Resolution (ความ ละเอียด)		
		File Type (ชนิดไฟล์)		
		Document Size (ขนาดเอกสาร)		
		File Name (ชื่อไฟล์)		
		File Name Style (สไตล์ชื่อไฟล์)		
		File Size (ขนาดไฟล์)	-	
		Brightness (ความ สว่าง)	_	
		Contrast (ความคมชัด)	-	
		ADF Auto Deskew (แก้เอียงอัตโนมัติใน ADF (ถาด ป้อนเอกสารอัตโนมัติ))		
		Skip Blank Page (ข้ามหน้าว่าง)	-	
		Remove Background Colour (กำงัดสีพื้นหลัง)		
		Set New Default (ตั้งค่าเริ่มด้นใหม่)		
		Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)		
	Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	_	
	Start (เริ่มต้น)	-		
to E-mail (ไปยังอีเมล)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สงเอกสารทิสแกนเป็นไฟล์แนบ อีเมล 	
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางสัด)		
ระดับ 1 ระดับ 2		ระดับ 3	คำอธิบาย	
--	---------------------------------------	--	--	--
to E-mail (ไปยังอีเมล)	(เลือก USB หรือ PC)	Start (เริ่มด้น)	ส่งเอกสารที่สแกนเป็นไฟล์แนบ อีเมล	
Network (เครือข่าย) (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW มี	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง เชิร์ฟเวอร์อีเมลของคุณ	
ให้ใช้งานหลังจากดาวน์โหลด ดูมูสมบัติสมุญไปยับซีร์ฟเวอร์	Cancel (ยกเลิก)	-		
ອເນລ) ອີເນລ)	Address Book (สมุดที่ อยู่)	٩		
		(Search: (ด้นหา:))	-	
		Edit (แก้ไข)	-	
		(เลือกสมุดที่อยู่)	-	
	Manual (ดำเนินการเอง)	-		
	Next (ต่อไป)	Destinations (ปลาย ทาง)	_	
		Options (ตัวเลือก)		
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
	Destinations (ปลาย ทาง)	(เลือกที่อยู่)		
to FTP/SFTP (ীএটা FTP/ SFTP)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP	
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)		
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
to Network (ไปยังเครือข่าย)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเชิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่ายท้องถิ่นของคุณ	
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	่ หรือบนอินเทอร์เนิด 	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint	
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)		
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)		
		Start (เริ่มต้น)		
to Web (ໄປຍັงເວັນ)	-	-	อัพโหลดข้อมูลที่สแกนไปยัง บริการอินเทอร์เน็ต	
WS Scan (ນริการ WS Scan)	Scan (สแกน)	-	สแกนข้อมูลโดยใช้โพรโทคอล	
(ปรากฏเมื่อคุณติดตั้งเว็บเซอร์วิส สแกนเนอร์ ซึ่งจะแสดงเมื่อคุณเรียกดู	Scan for E-mail (สแกนสำหรับอีเมล์)	-	า เวิบเซอร์วิส 	
เขางอาเกาอาเอาหาหารของศรสุ) - เขางอาเกาอาเอาหาหารของศรสุ)	Scan for Fax (ສແຄນ ສຳหรับโทรสาร)	-		
	Scan for Print (สแกนสำหรับพิมพ์)	-		

พเ<mark>หี</mark> (การตั้งค่า Wi-Fi[®])

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย

Ø

้หลังจากตั้งค่า WiFi[®] แล้ว คุณไม่สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าจากหน้าจอหลักได้ เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับ Wi-Fi[®] ในหน้า จอการตั้งค่า

ระดับ 1	คำอธิบาย	
Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งก่า)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ดัวข่วยตั้งค่า	
WLAN Assistant (ผู้ช่วย WLAN)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้แผ่นซีดีรอมของ Brother	
WPS	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว	

[Shortcuts (กางลัด)]

ระดับ 1 ระดับ 2 ระดับ 3		ระดับ 4	ดำอธิบาย	
Add Shortcut	Сору	Receipt (ใบเสร็จ)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
(เพิ่มทางสัดไหม่)	(ສຳເນາ)	Normal (ธรรมดา)	-	
		2in1(ID) (2 h 1 (ID))	-	
		2in1 (2lu1)	-	
		2-sided(1⇒2) (2- ด้าน(1⇒2))	-	
		2sided (2⇒2) (2 หน้า (2⇒2))	-	
		Paper Save (ประหยัด กระดาษ)	-	
	Fax (Îทรสาร)	-	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
	Scan (αμημ)	to File (ไปยังไฟล์)	(เลือก PC)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง คอมพิวเตอร์ของคุณ
		to OCR (ไปยัง OCR)	(เลือก PC)	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ ข้อความที่แก้ไขได้
		to Image (ไปยังภาพ)	(เลือก PC)	สแกนภาพ สี ไปยังแอพพลิเคชั่นก ราฟฟิคของคุณ
		to USB (ไปยัง USB)	Options (ตัวเลือก)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
			Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		to E-mail (ไปยังอีเมล)	(เลือก PC)	สแกนเอกสาร ขาวดำ หรือ สี ไปยัง แอพพลิเคชั่นอีเมลของคุณ
		Network (เครือข่าย) (MFC-L5700DN/	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง เชิร์ฟเวอร์อีเมลของคุณ
		MFC-L5755DW มีให้ใช้ งานหลังจากดาวน์โหลด คุณสมบัติสแกนไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Address Book (สมุดที่อยู่)	
			Manual (ดำเนินการ เอง)	
			Destinations (ปลายทาง)	
			Next (ต่อไป)	

ระดับ 1 ระดับ 2 ระดับ 3		ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Add Shortcut (เพิ่มทางอัดใหม่)	Scan (ສແຄນ)	to Network (ไปยังเครือ ข่าย)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเชิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่ายท้องถิ่นของคุณหรือบน อินเทอร์เน็ด
		to FTP/SFTP (ไปยัง FTP/SFTP)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP
		to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint
Web (-	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการ อินเทอร์เน็ด
				บริการผ่านเว็บอาจถูกเพิ่ม และชื่อ บริการอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยผู้ให้ บริการได้ภายหลังจากที่เอกสารฉบับนี้ ได้รับการเผยแพร่
				ไปยังหน้า Manuals ของชื่อรุ่นของ คุณใน Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลด คู่มือการเชื่อมต่อกับ เว็บไซต์
	Apps (แอพ)	-	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps
รายการเหล่านี้จะ ปรากฏขึ้นเมื่อกูดชื่อ	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	-	-	เปลี่ยนชื่อทางลัด
ทางลัดแต่ละช่อเป็น เวลา 2 วินาที	งอเป็น Edit (แก้ไข)	-	-	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (ຄນ)	-	-	ลบทางลัด

[Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Secure Print (การพิมพ์ โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)	(เลือกผู้ใช้)	(เลือก Secure Print Job)	คุณสามารถพิมพ์งานที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อคุณ ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ เปิดใช้งานเฉพาะเมื่อเครื่องมีข้อมูลการพิมพ์แบบปลอดภัย

🐴 [Web (ເວິ້ນ)]

ร	ะดับ	1	คำอธิบาย
W	leb	(ເວັ້ນ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต



ระดับ 1	คำอธิบาย
Apps (แอพ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps



ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
USB	Scan to USB (สแกนไปยัง USB)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Direct Print (การพิมพ์โดยตรง)	พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจากแฟลชไดรฟ์ USB

💷 🧮 [2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 ด้าน)]

ระดับ 1	คำอธิบาย
2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 ด้าน)	ถ่ายสำเนาบัตรประชาชนทั้งสองด้านลงบนกระดาษหน้าเดียว

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตาราง คุณลักษณะ (รุ่น DCP)

ิตารางคุณลักษณะ (รุ่น DCP)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: DCP-L5600DN

[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

ระดับ 1 คำอธิบาย		คำอธิบาย
Toner Life	(อายุโทนเนอร์)	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดยประมาณ
Test Print	(การทดลองพิมพ์)	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ

^A [Copy (ສຳເນາ)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Start (เริ่มต้น)	-	-	ทำสำเนา ขาวดำ หรือ โทนสีเทา
Quick Copy (m	Receipt (ໃນເສຈັຈ)	Start (เริ่มต้น)	ดั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาใบเสร็จ -
ສຳເພາດ່ວນ)		Quick Copy (ກຳສຳເນາດ່ວນ)	
		Options (ตัวเลือก)	
	Normal (ธรรมดา)	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาปกติ
		Quick Copy (ກຳສຳເພາດ່ວນ)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2in1(ID) (2 lu 1	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
	(ID))	Quick Copy (ກຳສຳເພາດ່ວນ)	สาเนา 2 ใน 1 ด้าน (บัตรประจำตัว)
		Options (ตัวเลือก)	
	2in1 (2lu1)	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
		Quick Copy (ກຳສຳເນາດ່ວນ)	ี สำเนา 2 ใน 1 ด้าน -
		Options (ตัวเลือก)	
	2sided(1⇒2) (2 หน้า(1⇒2))	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ด้าน (1⇒2)
		Quick Copy (ກຳສຳເນາດ່ວນ)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2sided(2⇒2) (2 หน้า(2⇒2))	Start (เริ่มต้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ด้าน (2⇒2)
		Quick Copy (ກຳສຳເພາດ່ວນ)	
		Options (ตัวเลือก)	
	Paper Save (ประหยัด กระดาษ)	Start (เริ่มต้น)	ดั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการดั้งค่าการทำ สำเนาแบบประหยัดกระดาษ
		Quick Copy (ກຳສຳເພາດ່ວນ)	
		Options (ตัวเลือก)	
	Start (เริ่มด้น)	-	เริ่มการทำสำเนา
	Options (ตัวเลือก)	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ
Options (ตัวเลือก)	Quality (กุณภาพ)	-	เลือกความละเอียดการทำสำเนาสำหรับ ประเภทเอกสารของคุณ
	Enlarge/Reduce (เพิ่ม	100%	-
	ขนาด/ลดขนาด)	Enlarge (พยาย)	เลือกอััตราส่วนการขยายสำหรับสำเนาถัด ไป

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Options (ตัวเลือก)	Enlarge/Reduce (เพิ่ม	Reduce (an)	เลือกอัตราส่วนการย่อสำหรับสำเนาถัดไป
	ขนาด/ ลิดขนาด)	Auto (อัตโนมัติ)	ปรับขนาดสำเนาให้พอดีกับขนาดกระดาษที่ คุณตั้งค่าไว้
		Custom (25-400%) (กำหนดเอง (25-400%))	ป้อนอัตราส่วนการย่อหรือการขยาย
	Density (ความเข้ม)	-	ปรับความเข้ม
	Contrast (ความคมชัด)	-	ปรับความคมชัด
	Stack/Sort (จัดกอง/เรียง ชุด)	-	เลือกว่าจะจัดกองหรือเรียงชุดสำเนาแบบ หลายชุด
	Page Layout (รูปแบบหน้า)	-	ທຳສຳເນາແບບ N in 1 ແລະ 2 in 1 ID
	2-sided Copy (สำเหา 2 ด้าน)	Layout (การอัดวาง)	เปิดหรือปิดการทำสำเนา 2 ด้าน และเลือก พลิกด้านขอบยาว หรือพลิกด้านขอบสั้น
	2-sided Copy Page Layout (โครงหน้าตำเนา 2 ด้าน)	-	เลือกตัวเลือกจัดรูปแบบหน้าเมื่อคุณทำ สำเนา 2 ด้านแบบ N in 1 จากเอกสาร 2 ด้าน
	Tray Use (การใช้ถาด)	-	เลือกถาดที่จะใช้
	Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด

[Scan (ສແຄນ)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
to OCR (ไปยัง OCR)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ ข้อความที่แก้ไขได้
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
to File (ไปยังไฟล์)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารและบันทึกไปยัง โฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ของคุณ
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-
		Start (เริ่มต้น)	
to Image (ไปยังภาพ)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนภาพถ่ายหรือกราฟฟิคไปยัง แอพพลิเคชั่นกราฟฟิคของคุณ
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
to USB (ไปยัง USB)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Options (ຕັວເລືອก)	2-sided Scan (ฮแกน 2 ด้หน) (สำหรับรุ่นที่มีการสแกน 2 ด้านอัตโนมัติ)	
		Scan Type (ชนิดการ สแถน)	

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
to USB (ไปยัง USB)	Options (ตัวเลือก)	Resolution (ความ ละเอียด)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
		File Type (ชนิดไฟล์)	
		Document Size (ขนาดเอกสาร)	
		File Name (ชื่อไฟล์)	
		File Name Style (สไตล์ชื่อไฟล์)	
		File Size (ขนาดไฟล์)	
		Brightness (ความ สว่าง)	
		Contrast (ความคมชัด)	
		ADF Auto Deskew (แก้เอียงอัตโนมัติใน ADF (ถาด ป้อนเอกสารอัตโนมัติ))	
		Skip Blank Page (ข้ามหน้าว่าง)	
		Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	
		Set New Default (ตั้งค่าเริ่มด้นใหม่)	
		Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	
	Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	
	Start (เริ่มดัน)	-	
to E-mail (ไปยังอีเมล)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งเอกสารที่สแกนเป็นไฟล์แนบ อีเมล -
	(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
Network (เครือข่าย) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้งานหลัง	Scan Actions (การ ດຳເນີนการสแถน)	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมลของคุณ
ี จากดาวนโหลดคุณสมบตสแกนไป ยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Cancel (ຍາເລີກ)	-	
	Address Book (สมุดที่ อยู่)		
		(Search: (Auxi))	
		Lait (แกง) (เลือกสนดที่อยู่)	
	Mamual (ดำเบินการเอง)	-	
	Next (ต่อไป)	Destinations (ปลาย ทาง)	
		Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Network (เครือข่าย) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้งานหลัง จากดาวน์โหลดคุณสมบัติสแกนไป ยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Destinations (ปลาย ทาง)	(เลือกที่อยู่)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมลของคุณ
to FTP/SFTP (ไปยัง FTP/ SFTP)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
to Network (ไปยังเครือข่าย)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแถน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่ายท้องถิ่นของคุณ
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	้ หรือบนอื่นเทอร์เน็ต
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	
		Start (เริ่มต้น)	
to Web (ໄປຍັงເວັນ)	-	-	อัพโหลดข้อมูลที่สแกนไปยังบริการ อินเทอร์เน็ต
WS Scan (บริการ WS Scan)	Scan (สแกน)	-	สแกนข้อมูลโดยใช้โพรโทคอล
(ปรากฏเมื่อคุณดิดตั้งเว็บเซอร์วิส สแกนเนอร์ ซึ่งจะแสดงเมื่อคุณเรียก ค.ครีวจ่ายของคองพิวเตอร์ของคอง)	Scan for E-mail (สแกนสำหรับอีเมล์)	-	ี เว็บเซอร์วิส
ณ์ณายา เบาองมอชม เขตธาธฤ/พ์เ#)	Scan for Fax (สแกน สำหรับโทรสาร)	-	
	Scan for Print (สแกนสำหรับพิมพ์)	-	

พเค (การตั้งค่า Wi-Fi®)

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย

หลังจากตั้งค่า WiFi[®] แล้ว คุณไม่สามารถเปลี่ยนการตั้งค่าจากหน้าจอหลักได้ เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับ Wi-Fi[®] ในหน้า จอการตั้งค่า

ระดับ 1	คำอธิบาย
Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งค่า)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวข่วยตั้งค่า
WLAN Assistant (ผู้ช่วย WLAN)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้แผ่นชีดีรอมของ Brother
WPS	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว

[Shortcuts (กางลัด)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Add Shortcut (เพิ่มทางลัดใหม่)	Copy (ສຳເນາ)	Receipt (ใบเสร็จ)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Add Shortcut	Сору	Normal (ธรรมดา)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
(เพิ่มทางสัดใหม่)	(ສຳນາ)	2in1(ID) (2 lu 1 (ID))	-	
		2in1 (2lu1)	-	
		2-sided(1⇒2) (2- ด้าน(1⇒2))	-	
		2sided (2⇒2) (2 หน้า (2⇒2))	-	
		Paper Save (ประหยัด กระดาษ)	-	
	Scan (ສແຄນ)	to File (ไปยังไฟล์)	(เลือก PC)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง คอมพิวเตอร์ของคุณ
		to OCR (ไปยัง OCR)	(เลือก PC)	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ ข้อความที่แก้ไขได้
		to Image (ໃປຍັงภาพ)	(เลือก PC)	สแกนภาพไปยังแอพพลิเคชั่นกราฟิก ของคุณ
		to USB (ไปยัง USB)	Options (ตัวเลือก)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash
			Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	memory drive
		to E-mail (ไปยังอีเมล)	(เลือก PC)	สแกนเอกสาร ขาวดำ หรือ สี ไปยัง แอพพลิเคชั่นอีเมลของคุณ
		Network (เครือข่าย) (DCP-L5600DN : มีให้ใช้ งานหลังจากดาวน์โหลด คุณสมบัติสแกนไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยัง เชิร์ฟเวอร์อีเมลของคุณ
			Address Book (สมุดที่อยู่)	
			Manual (ดำเนินการ เอง)	
			Destinations (ปลายทาง)	
			Next (ต่อไป)	
		to Network (ไปยังเครือ ข่าย)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเชิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่ายท้องถิ่นของคุณหรือบน อินเทอร์เน็ต
		to FTP/SFTP (່ໄປຍັນ FTP/SFTP)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP
		to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint
	Web (ເວັນ)	-	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการ อินเทอร์เน็ต
				บริการผ่านเว็บอาจถูกเพิ่ม และชื่อ บริการอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยผู้ให้ บริการได้ภายหลังจากที่เอกสารฉบับนี้ ได้รับการเผยแพร่
				ไปยังหน้า Manuals ของชื่อรุ่นของ คุณใน Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลด คู่มือการเชื่อมต่อกับ เว็บไซต์
	Apps (แอพ)	-	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
รายการเหล่านี้จะ ปรากฏขึ้นเมื่อกูดชื่อ	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	-	-	เปลี่ยนชื่อทางลัด
ทางลัดแต่ละชื่อเป็น เวลา 2 วินาที	Edit (แก้ไข)	-	-	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (ຄນ)	-	-	ลบทางลัด

[Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Secure Print (การพิมพ์ โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)	(เลือกผู้ใช้)	(เลือก Secure Print Job)	คุณสามารถพิมพ์งานที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อคุณ ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ
			เปิดใช้งานเฉพาะเมื่อเครื่องมีข้อมูลการพิมพ์แบบปลอดภัย



ระดับ	1	คำอธิบาย
Web	(ເວັ້ນ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต

[Apps (แอพ)]

ระดับ 🛛	1	ดำอธิบาย
Apps	(แอพ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps

[USB]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
USB	Scan to USB (สแกนไปยัง USB)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Direct Print (การพิมพ์โดยตรง)	พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจากแฟลชไดรฟ์ USB

📲 🔚 [2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 ด้าน)]

ระดับ 1	คำอธิบาย
2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 ค้าน)	ถ่ายสำเนาบัตรประชาชนทั้งสองด้านลงบนกระดาษหน้าเดียว

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้งค่าระยะไกล
- ฉันจะค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

การจัดการผ่านเว็บ เป็นโปรแกรมอรรถประโยชน์ที่ใช้เว็บเบราว์เซอร์มาตรฐานเพื่อจัดการเครื่องของคุณโดยใช้โพรโทคอล Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) หรือ Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS)

- การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?
- เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ
- ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?

การจัดการผ่านเว็บเป็นโปรแกรมอรรถประโยชน์ที่ใช้เว็บเบราว์เซอร์มาตรฐานเพื่อจัดการเครื่องของคุณโดยใช้โพรโทคอล Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) หรือ Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS) พิมพ์ เลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณในเว็บเบราว์เซอร์เพื่อเข้าถึงและเปลี่ยนการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ของคุณ

- เราขอแนะนำ Microsoft Internet Explorer 8.0/10.0/11.0 สำหรับ Windows และ Safari 8.0 สำหรับแม็คอินทอช ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเปิดใช้งาน JavaScript และ Cookies เสมอในเบราว์เซอร์ใดๆ ที่คุณใช้ ถ้าคุณใช้เว็บเบราว์เซอร์ อื่น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสามารถเข้ากันได้กับ HTTP 1.0 และ HTTP 1.1
 - คุณจะต้องใช้โพรโทคอล TCP/IP ในเครือข่ายของคุณ และมีการกำหนดเลขที่อยู่ไอพีที่ถูกต้องในเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ และคอมพิวเตอร์ของคุณ

хох - хохх	Please configure the pa	Please configure the password >>		
General Address Book Fax	Copy Print Scan Administrator Network		Solutions Center	
			Bottom V	
Status Auto Refresh Interval Maintenance Information Lists/Reports Find Device Contact & Location Sleep Time Auto Power Off Volume Panel	Status Device Status Automatic Refresh Toner Level	Ready ● Off ◎ On ■ BK		
	Web Language	Auto		
	Device Location	Contact :		

- หน้าจอจริงอาจแตกต่างจากหน้าจอที่แสดงข้างต้น
- การอธิบายต่อไปนี้เป็นเพียงตัวอย่าง ฟังก์ชั่นที่มีอยู่อาจแตกต่างกันไปตามรุ่นผลิตภัณฑ์

General (ทั่วไป)

ใช้แท็บนี้เพื่อยืนยันสถานะปัจจุบันของเครื่องของบราเดอร์ของคุณ และเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าพื้นฐาน เช่นการตั้งค่าการจับ เวลา

Address Book (สมุดที่อยู่)

ใช้แท็บนี้เพื่อแก้ไขสมุดที่อยู่ของเครื่องของบราเดอร์ของคุณ

Fax (แฟกซ์)

ใช้แท็บนี้เพื่อยืนยันและเปลี่ยนการตั้งค่าโทรสาร และเพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าโทรสารผ่านอินเทอร์เน็ต (I-Fax)

Copy (คัดลอก)

ใช้แท็บนี้เพื่อยืนยันและเปลี่ยนการตั้งค่าการทำสำเนา

Print (พิมพ์)

ใช้แท็บนี้เพื่อยืนยันและเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์

Scan (สแกน)

ใช้แท็บนี้เพื่อยืนยันและเปลี่ยนการตั้งค่าการสแกน และเพื่อสร้างโปรไฟล์การสแกนไปยัง FTP และการสแกนไปยังเครือข่าย

Administrator (ຜູ້ດູແລรະบบ)

ใช้แท็บนี้เพื่อตั้งรหัสผ่านการจัดการผ่านเว็บ รีเซ็ตการตั้งค่าต่างๆ และกำหนดการตั้งค่าฟังก์ชันที่ใช้โดยผู้ดูแลระบบเป็นหลัก และคุณยังสามารถใช้ Secure Function Lock เพื่อจำกัดการทำงานสำหรับผู้ใช้แต่ละคน

Network (เครือข่าย)

ใช้แท็บนี้เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าเครือข่าย เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานโพรโทคอลเครือข่าย และกำหนดค่าการรักษา ความปลอดภัยและใบรับรอง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

- เราแนะนำให้ใช้โพรโทคอลรักษาความปลอดภัย HTTPS เมื่อกำหนดค่าโดยใช้ระบบการจัดการผ่านเว็บ
- เมื่อคุณใช้ HTTPS เพื่อการกำหนดค่าการจัดการผ่านเว็บ เบราว์เซอร์ของคุณจะแสดงกล่องสนทนาคำเตือน
- 1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
- พิมพ์ "http://เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ (โดยที่ "เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" คือเลขที่อยู่ไอพี ของเครื่อง)

ตัวอย่าง:

http://192.168.1.2

- ้ ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้อีกชื่อหนึ่ง เช่น "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
 - ด้วอย่าง:
 - http://SharedPrinter
 - ้ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณยังสามารถใช้ชื่อ Node ได้อีกด้วย
 - ตัวอย่าง:
 - http://brnxxxxxxxxxxxxxx
 - ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้จากรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
 - สำหรับ Macintosh เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ Status Monitor
- 3. ค่าเริ่มต้นไม่มีการกำหนดรหัสผ่าน พิมพ์รหัสผ่านหากคุณได้ตั้งไว้ จากนั้นคลิก 🛁

ในตอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ได้

้ถ้าคุณเปลี่ยนการตั้งค่าโพรโทคอล คุณจะต้องปิดและเปิดเครื่องใหม่หลังจากคลิก Submit (ส่ง) เพื่อนำการกำหนดค่าไปใช้

\checkmark	ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง		

• เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ > ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

้ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

เราแนะนำให้ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบ เพื่อป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาตไปยังการจัดการผ่านเว็บ

- 1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
- พิมพ์ "http://เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ (โดยที่ "เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" คือเลขที่อยู่ไอพี ของเครื่อง)
 - ตัวอย่าง:

http://192.168.1.2

 ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ดไบออส) คุณสามารถใช้อีกชื่อหนึ่ง เช่น "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี

- ตัวอย่าง:

http://SharedPrinter

้ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณยังสามารถใช้ชื่อ Node ได้อีกด้วย

- ตัวอย่าง:

http://brnxxxxxxxxxxxxxx

้ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้จากรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

- สำหรับ Macintosh เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ **Status Monitor**
- 3. ค่าเริ่มต้นไม่มีการกำหนดรหัสผ่าน พิมพ์รหัสผ่านหากคุณได้ตั้งไว้ จากนั้นคลิก 🔿
- 4. คลิก Administrator (ผู้ดูแลระบบ)
- 5. พิมพ์รหัสผ่านที่คุณต้องการใช้ในช่อง Enter New Password (ป้อนรหัสผ่านใหม่) (8-32 ดัวอักษร)
- 6. พิมพ์รหัสผ่านซ้ำในช่อง Confirm New Password (ยืนยันรหัสผ่านใหม่)
- 7. คลิก Submit (ส่ง)

Ø

้ในเวลาต่อไป เมื่อคุณเข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง Login (เข้าสู่ระบบ) จากนั้นคลิก 🔶

หลังจากกำหนดค่าการตั้งค่าแล้ว ให้ออกจากระบบโดยคลิก 🔶

ถ้าคุณไม่ได้ตั้งรหัสผ่านเข้าสู่ระบบก่อนหน้านี้ คุณยังสามารถตั้งรหัสผ่านได้โดยคลิกปุ่ม Please configure the password (กรุณากำหนดรหัสผ่าน) บนหน้าเว็บของเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้งค่าระยะไกล

โปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลให้คุณกำหนดค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณได้หลายอย่างจากคอมพิวเตอร์ของคุณ เมื่อคุณเริ่มการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล การตั้งค่าที่เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณจะถูกดาวน์โหลดมายังคอมพิวเตอร์และแสดง ขึ้นบนหน้าจอของคุณ ถ้าคุณเปลี่ยนการตั้งค่าที่คอมพิวเตอร์ คุณสามารถอัพโหลดการตั้งค่าโดยตรงไปยังเครื่อง

- การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)
- การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)

ีการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter4 (Windows)
- ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter4 (Windows)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows) > ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

1. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

Ø

• (Windows XP, Windows Vista ແລະ Windows 7)

คลิก 👩 (Start (เริ่ม)) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities

้คลิกรายการแบบดึงลง และเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือกอยู่) คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก **การติดตั้งระยะไกล**

• (Windows 8)

คลิก 🐂 🗮 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือก อยู่) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก การติดตั้งระยะไกล

หน้าต่างของโปรแกรมการดั้งค่าเครื่องจากระยะไกลจะปรากฏขึ้น

เมื่อเครื่องของคุณเชื่อมต่อผ่านเครือข่าย ให้ใส่รหัสผ่านหากจำเป็น

2. กำหนดค่าตามต้องการ

📳 Brother MFC Remote Setup Pro	ogram - XXX-XXXX			_ • •
	General Setup			Â
General Setup	Paper Type			E
Setup Receive	MP Tray	Plain Paper	→ Tray #1	Plain Paper 🔹
Address Book	Paper Size			
Report Setting	MP Trav		Trav #1	
Remote Fax Opt	in riay	A4	•	A4 •
Dial Restriction	Paper Low Notice			
Printer	Paper Low Notice	On 👻	Notice Level	Very Low 🔻
Network	Check Size	On	Off	
Wired LAN	Trevilles			
- I CP/IP	Tray Use			
WLAN	Сору	MP>T1 •	Fax	T1>MP -
TCP/IP	Print	MP>T1 •		
⊫ E-mail/IFAX	Volume		I	
Mail Address			_	
SMTP	Ring	Med -	Beeper	Low -
POP3/IMAP4	Speaker	Med 🔻		
Setup Mail RX	Toner Save	Off •		
Setup Mail TX	Oviet Made			
to E-mail	Quiet Mode	0# •		
- Fax to Server	Backlight	Light -		
Security	Dim Timer	Off •		
↓				
Export Import	Print	ОК	Cancel	Apply

Export (ส่งออก)

คลิกเพื่อบันทึกการตั้งค่าปัจจุบันไว้ในไฟล์

์ คลิก **Export (ส่งออก)** เพื่อบันทึกสมุดที่อยู่หรือการตั้งค่าทั้งหมดของเครื่องของคุณ

Import (นำเข้า)

คลิกเพื่อนำเข้าไฟล์และอ่านการตั้งค่า

Print (พິมพ์)

คลิกเพื่อพิมพ์รายการที่เลือกในเครื่อง คุณไม่สามารถพิมพ์ข้อมูลจนกว่าข้อมูลนั้นจะอัพโหลดมายังเครื่อง คลิก Apply (นำไปใช้) เพื่ออัพโหลดข้อมูลใหม่ไปยังเครื่อง จากนั้นคลิก Print (พิมพ์)

OK (ตกลง)

คลิกเพื่อเริ่มอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง จากนั้นออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล ถ้ามีข้อความแสดงข้อ ผิดพลาดปรากฏขึ้น ให้ยืนยันว่าข้อมูลของคุณถูกต้อง จากนั้นคลิก **OK (ตกลง)**

Cancel (ยกเลิก)

คลิกเพื่อออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยไม่ต้องอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง

Apply (นำไปใช้)

้คลิกเพื่ออัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่องโดยไม่ต้องออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล

3. คลิก **OK (ตกลง)**

- หากคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการปกป้องด้วยไฟร์วอลล์ และไม่สามารถใช้การตั้งค่าจากระยะไกลได้ คุณอาจต้องตั้งค่า ไฟร์วอลล์เพื่ออนุญาตให้สื่อสารผ่านพอร์ตหมายเลข 137 และ 161
- ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows Firewall และคุณดิดตั้งไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ของบราเดอร์จากซีดีรอม จะมีการตั้งค่า ไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว

Ŷ			~
าเลม	ລທ	เก	ะเวของ
		••••	

• การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows) > ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter4 (Windows)

ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter4 (Windows)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

🖉 ี้ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

- คลิกแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์
- 3. คลิกปุ่ม **การติดตั้งจากระยะไกล**
- 4. กำหนดค่าตามต้องการ

📳 Brother MFC Remote Setup Pro	ogram - XXX-XXXX			- • ×
	General Setup			<u>^</u>
General Setup	Paper Type			E
Setup Receive	MP Tray	Plain Paper		Plain Paper 🔹
Setup Send	Paper Size			
Report Setting	MP Tray	A4	→ Tray #1	A4 •
Dial Restriction	Paper Low Notice			
Copy	Paper Low Notice	On •	Notice Level	Very Low -
- Network	Check Size	On	Off Off	
⊡ Wired LAN	Tray Use			
Ethernet	Сору	MP>T1 •	Fax	T1>MP •
TCP/IP	Print	MP>T1 -		
⊡ E-mail/IFAX Mail Address	Volume		,	
Setup Server	Ring	Med -	Beeper	Low -
POP3/IMAP	Speaker	Med -		
Setup Mail RX	Toner Save	Off •		
Setup Relay	Quiet Mode	Off •		
To E-mail	Backlight	Light -		
Security	Dim Timer	Off •		
Initial Setup				
4 III >				
Export Import	Print	ОК	Cancel	Apply

Export (ส่งออก)

คลิกเพื่อบันทึกการตั้งค่าปัจจุบันไว้ในไฟล์

คลิก Export (ส่งออก) เพื่อบันทึกสมุดที่อยู่หรือการตั้งค่าทั้งหมดของเครื่องของคุณ

Import (นำเข้า)

คลิกเพื่อนำเข้าไฟล์และอ่านการตั้งค่า

Print (พິมพ์)

คลิกเพื่อพิมพ์รายการที่เลือกในเครื่อง คุณไม่สามารถพิมพ์ข้อมูลจนกว่าข้อมูลนั้นจะอัพโหลดมายังเครื่อง คลิก Apply (นำไปใช้) เพื่ออัพโหลดข้อมูลใหม่ไปยังเครื่อง จากนั้นคลิก Print (พิมพ์)

OK (ตกลง)

คลิกเพื่อเริ่มอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง จากนั้นออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล ถ้ามีข้อความแสดงข้อ ผิดพลาดปรากฏขึ้น ให้ยืนยันว่าข้อมูลของคุณถูกต้อง จากนั้นคลิก **OK (ตกลง)**

Cancel (ยกเลิก)

คลิกเพื่อออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยไม่ต้องอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง

Apply (นำไปใช้)

คลิกเพื่ออัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่องโดยไม่ต้องออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล

5. คลิก **OK (ตกลง)**

- หากคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการปกป้องด้วยไฟร์วอลล์ และไม่สามารถใช้การตั้งค่าจากระยะไกลได้ คุณอาจต้องตั้งค่า ไฟร์วอลล์เพื่ออนุญาตให้สื่อสารผ่านพอร์ตหมายเลข 137 และ 161
- ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ของบราเดอร์จากซีดีรอม จะมีการตั้งค่า ไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows) > ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter4 (Windows)

์ ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter4 (Windows)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

ใช้การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยผ่านทางโปรแกรม CC4 เพื่อเพิ่มหรือเปลี่ยนแปลงหมายเลขในสมุดที่อยู่จากคอมพิวเตอร์ ของคุณ

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

- คลิกแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์
- คลิกปุ่ม สมุดที่อยู่
 Address Book (สมุดที่อยู่) จะเปิดในหน้าด่างของโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะใกล
- 4. เพิ่มหรือปรับปรุงข้อมูลสมุดที่อยู่ตามต้องการ
- 5. คลิก **OK (ตกลง)**

Ø



• การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter2 (Mac)
- ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac) > ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

 ในแถบเมนู Finder (เครื่องมือคันหา) คลิก Go (ไป) > Applications (โปรแกรม) > Brother และจากนั้นคลิกสอง ครั้งที่ไอคอน 3 (ControlCenter)

หน้าจอ **ControlCenter2** ปรากฏขึ้น

Ø

- 2. คลิกแท็บ DEVICE SETTINGS (การตั้งค่าอุปกรณ์)
- 3. คลิกปุ่ม Remote Setup (การตั้งค่าจากระยะไก)

หน้าจอของโปรแกรมการดั้งค่าเครื่องจากระยะไกลจะปรากฏขึ้น

000	O O O Brother MFC Remote Setup Program						
 XXX-XXXX General Setup Fax Setup Receive Setup Send Address Book Report Setting Remote Fax Opt Dial Restriction Copy Printer Network Wired LAN TCP/IP Ethernet WLAN TCP/IP Ethernet WLAN TCP/IP Echanil/IFAX Mail Addres Setup Servet SMTP POP3/IN Setup Mail F Setup Mail T Setup Relay to E-mail Fax to Server Security Initial Setup 	Brother MFC Remote Setup Program General Setup Paper Type MP Tray Plain Paper : Tray #1 Plain Paper : Paper Size MP Tray A4 : Tray #1 A4 : Paper Low Notice Paper Low Notice On : Notice Level Very Low : Check Size • On • Off Tray Use Copy MP>T1 : Print MP>T1 : Volume Ring Med : Beeper Low : Speaker Med : Toner Save Off : Quiet Mode Off : Backlight Light : Dim Timer Off :						
Export Import	Print OK Cancel Apply						

4. กำหนดค่าตามต้องการ

Export (ส่งออก)

คลิกเพื่อบันทึกการตั้งค่าปัจจุบันไว้ในไฟล์

์ คลิก Export (ส่งออก) เพื่อบันทึกสมุดที่อยู่หรือการตั้งค่าทั้งหมดของเครื่องของคุณ

Import (นำเข้า)

คลิกเพื่อนำเข้าไฟล์และอ่านการตั้งค่า

Print (พิมพ์)

คลิกเพื่อพิมพ์รายการที่เลือกในเครื่อง คุณไม่สามารถพิมพ์ข้อมูลจนกว่าข้อมูลนั้นจะอัพโหลดมายังเครื่อง คลิก Apply (นำไปใช้) เพื่ออัพโหลดข้อมูลใหม่ไปยังเครื่อง จากนั้นคลิก Print (พิมพ์)

OK (ตกลง)

คลิกเพื่อเริ่มอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง จากนั้นออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล ถ้ามีข้อความแสดงข้อ ผิดพลาดปรากฏขึ้น ใส่ข้อมูลที่ถูกต้องอีกครั้ง จากนั้นคลิก **OK (ตกลง)**

Cancel (ยกเลิก)

คลิกเพื่อออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยไม่ต้องอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง

Apply (นำไปใช้)

คลิกเพื่ออัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่องโดยไม่ต้องออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล

5. เมื่อเสร็จแล้ว ให้คลิก **OK (ตกลง)**



การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้ง ค่าระยะไกล > การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac) > ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

ใช้การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยผ่านทางโปรแกรม ControlCenter2 เพื่อเพิ่มหรือเปลี่ยนแปลงหมายเลขในสมุดที่อยู่จาก คอมพิวเตอร์ของคุณ

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

 ในแถบเมนู Finder (เครื่องมือคันหา) คลิก Go (ไป) > Applications (โปรแกรม) > Brother และจากนั้นคลิกสอง ครั้งที่ไอคอน 💋 (ControlCenter)

หน้าจอ **ControlCenter2** ปรากฏขึ้น

Ø

- 2. คลิกแท็บ DEVICE SETTINGS (การตั้งค่าอุปกรณ์)
- คลิกปุ่ม Address Book (สมุดที่อยู่)
 Address Book (สมุดที่อยู่) จะเปิดในหน้าต่างของโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล
- 4. เพิ่มหรือปรับปรุงข้อมูลสมุดที่อยู่ตามต้องการ
- 5. เมื่อเสร็จแล้ว ให้คลิก **OK (ตกลง)**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

┢ หน้าหลัก > ภาคผนวก

ภาคผนวก

- ข้อกำหนด
- วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- วัสดุการพิมพ์
- อุปกรณ์เสริม

ข้อกำหนด

ข้อกำหนดทั่วไป

ประเภทเครื่องพิมพ์		•	เลเซอร์
วิธีการพิมพ์		•	เครื่องพิมพ์เลเซอร์อิเล็กโทรโฟโตกราฟิก
ดวามจุของหน่วยความจำ		•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN) 512 MB (MFC-L5900DW/MFC-L6900DW) 1 GB
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (จอแสดงผลแบบผลึก เหลว)		•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW) จอ TFT 3.7 นิ้ว (93.4 มม.) สี หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอ สัมผัส ¹ (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) จอ TFT 4.85 นิ้ว (123.2 มม.) สี หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบ
			จอสัมผัส ¹
แหล่งพลังงาน	1	•	220 ถึง 240 V AC 50/60Hz
การใช้พลังงาน (เวลี่ย)	สูงสุด ²	•	1,344 W โดยประมาณ
(เนตย)	การพิมพ์ ²	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW)
			645 W โดยประมาณที่ 25 °C
		•	(MFC-L6700DW)
			805 W โดยประมาณที่ 25 °C
		•	(MFC-L6900DW)
			805 W โดยประมาณที่ 25 °C
	การพิมพ์ (โหมด เงียบ) ²	•	390 W โดยประมาณที่ 25 °C
	การทำสำเนา ²	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW)
			645 W โดยประมาณที่ 25 °C
		•	(MFC-L6700DW)
			805 W เดยบระมาณท 25 °C (MEC I 6000DW)
			(กัก C-L0900DW) 805 W โดยประบวณที่ 25 °C
	การทำสำเนา (โหมดเงียบ) ²	•	390 W โดยประมาณที่ 25 ℃
	พร้อม ²	•	34 W โดยประมาณที่ 25 ⁰C
	โหมดพัก ²	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW)
		•	7.5 W โดยประมาณ (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) 8.0 W โดยประมาณ
	โหมดพักลึก ²	•	1.6 W โดยประมาณ
	ปิดเครื่อง ^{2 3 4}	•	0.04 W โดยประมาณ
ขนาด		หา	น่วย: มม.

			•	(MFC-L5/00DN/MFC-L5/55DW)
				* 435
				** 486
	+ **	H A		*** 427
			•	(DCP-L5600DN/MFC-L5900DW)
				* 495
				** 486
				*** 477
×				(MEC-L6700DW/MEC-L6900DW)
^	-1			* 405
				** 510
				*** 427
~				*** 427
นำหนัก (รวมวัสดุเ	การพิมพ์)		•	(DCP-L5600DN)
				17.5 กก.
			•	(MFC-L5700DN)
				16.8 กก.
			•	(MFC-L5755DW)
				16.5 กก.
			•	(MFC-L5900DW)
				17.7 กก.
			•	(MFC-L6700DW)
				18.4 กก.
				(MEC-1 6900DW)
				19 1 กก
ระดบเลยงรบกวน	ความดนเลยง	11.12MMM	•	(MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)
				Lparn = 54 ub (A)
			•	(DCP-L5600DN/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)
				LpAm = 55 dB (A)
			•	(MFC-L6900DW)
				LpAm = 57 dB (A)
		พร้อม	•	LpAm = 35.0 dB (A)
		การพิมพ์	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/
		(โหมดเงียบ)		MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)
				LpAm = 52 dB (A)
			•	(MFC-L6900DW)
				LpAm = 53 dB (A)
	กำลังเสียง	การพิมพ์	•	(MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)
				LWAd = 6.67 B (A)
			•	(DCP-L5600DN/MFC-L5900DW)
				LWAd = 6.73 B (A)
			•	(MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
				LWAd = 6.76 B (A)
		พร้อม		IWAd = 4.80 B (A)
		การพมพ	•	LWAd = 6.47 B (A)
		(เหมดเงยบ)		
อุณหภูมิ	ปฏิบัติการ		•	10 ຄົง 32 °C
	การจัดเก็บ		•	0 ถึง 40 °C
ความชื้น	ปฏิบัติการ		•	20 ถึง 80% (ไม่มีการควบแน่น)
	การจัดเก็บ		•	35 ถึง 85% (ไม่มีการควบแน่น)
1	1		1	

ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	• (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)
	สูงสุด 50 แผ่น
	• (DCP-L5600DN/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)
	สูงสุด 70 แผ่น
	• (MFC-L6900DW)
	สูงสุด 80 แผ่น
	เพื่อให้ได้ผลที่ดีที่สุด เราแนะนำดังต่อไปนี้:
	• อุณหภูมิ: 20 ถึง 30 °C
	 ความชื้น: 50 ถึง 70%
	• กระดาษ: 80 แกรม

- 1 วัดตามแนวทแยง
- ² การเชื่อมต่อ USB กับคอมพิวเตอร์
- ³ วัดตามข้อกำหนด IEC 62301 ฉบับ 2.0
- ⁴ อัตราการใช้พลังงานจะแตกต่างกันออกไปเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นกับสภาพแวดล้อมการใช้งาน

ข้อกำหนดขนาดเอกสาร

ขนาดเอกสาร	ความกว้างของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	•	105 ถึง 215.9 มม.
	ความยาวของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	•	147.3 ถึง 355.6 มม.
	ความกว้างของกระจกสแกนเนอร์	•	สูงสุด 215.9 มม.
	ความยาวของกระจกสแกนเนอร์	•	(MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)
			สูงสุด 300 มม.
		•	(DCP-L5600DN/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW)
			สูงสุด 355.6 มม.

ข้อกำหนดสื่อสิ่งพิมพ์

การใส่ กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ (มาตรฐาน)	ชนิดของ กระดาษ	 กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษ บาง, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษหนา¹
		ขนาดกระดาษ	 A4, Letter, A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal
		น้ำหนัก กระดาษ	 60 ถึง 120 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	 (DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW)
			กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
			 (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
-			กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 520 แผ่น
	ถาดอเนกประสงค์ (MP Tray)	ชนิดของ กระดาษ	 กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษ บาง, กระดาษหนา, กระดาษหนามาก, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษปอนด์, ฉลาก, ซองจดหมาย, ซองจดหมายบาง, ชองจดหมายหนา
		ขนาดกระดาษ	• ความกว้าง:
			76.2 ถึง 215.9 มม.
			• ความยาว:
			127 ถึง 355.6 มม.
		น้ำหนัก กระดาษ	 60 ถึง 200 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	 กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 50 แผ่น

การใส่ กระดาษ	ถาดอเนกประสงค์ (MP Tray)		ซองจดหมาย: ซองจดหมาย 10 ซอง ความหนาสูงสุด 10 มม.
	ถาดบรรจุกระดาษที่ 2, 3 (เป็นอุปกรณ์เสริม) ²	ชนิดของ กระดาษ	 กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษ บาง, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษหนา¹
		ขนาดกระดาษ	 A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal
		น้ำหนัก กระดาษ	 60 ถึง 120 แกรม
		ความจุกระดาษ	• (LT-5500/LT-5505)
		สูงสุด	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
			• (LT-6500/LT-6505)
			กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 520 แผ่น
กระดาษออก ³	ถาดรองรับเอกสารออกแบบ	่คว่ำหนัา	 (DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)
			สูงสุด 150 แผ่นกระดาษธรรมดา 80 แกรม (ส่งแบบคว่ำ หน้าไปยังถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า)
			• (MFC-L6900DW)
			สูงสุด 250 แผ่นกระดาษธรรมดา 80 แกรม (ส่งแบบคว่ำ หน้าไปยังถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า)
	ถาดรองรับเอกสารออกแบบ	หงายหน้า	 (DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)
			แผ่นเดียว (ส่งแบบหงายหน้าไปยังถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า)
			• (MFC-L6900DW)
			สูงสุด 10 แผ่น (ส่งแบบหงายหน้าไปยังถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า)
2 ด้าน	การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ	ชนิดของ กระดาษ	 กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจุดหมาย, กระดาษสี, กระดาษ บาง, กระดาษรีไซเคิล
		ขนาดกระดาษ	 เลือกขนาดกระดาษที่คุณต้องการใช้โดยการเลื่อนคันโยก เลือกกระดาษ 2 ด้าน:
			- A4
			- Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio
	น้ำหนัก กระดาษ		 60 ถึง 105 แกรม

¹ เปิดฝ่าหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) ก่อนที่จะพิมพ์ เพื่อให้กระดาษที่พิมพ์ออกไปยังถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า

² คุณสามารถติดตั้งถาดล่างได้สูงสุด 2 ถาด

³ สำหรับฉลาก แนะนำให้นำกระดาษที่พิมพ์แล้วออกจากถาดรองรับกระดาษออกทันทีหลังจากออกจากเครื่องพิมพ์เพื่อหลีกเลี่ยงการติดกัน

ข้อกำหนดโทรสาร

หมายเหตุ

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะรุ่น MFC

ความเข้ากันได้	•	ITU-T Super Group 3
ระบบการเข้ารหัส	•	MH / MR / MMR / JBIG
ความเร็วโมเด็ม	•	33,600 bps (พร้อมการลดความเร็วอัตโนมัติ)
การพิมพ์ 2 ด้านเมื่อรับเอกสาร	•	ใช่
การเอกสาร 2 ด้านอัตโนมัติ	•	(MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
		ใช่ (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))

ความกว้างการสแกน		 สูงสุด 208 มม.
ความกว้างการพิมพ์		 สูงสุด 208 มม.
ระดับสีเทา		 8 บิด / 256 ระดับ
ความละเอียด แนวนอน		• 203 dpi
	แนวตั้ง	• มาตรฐาน: 98 dpi
		• คุณภาพดี: 196 dpi
		• คุณภาพดีมาก: 392 dpi
		• ภาพถ่าย: 196 dpi
สมุดที่อยู่		 300 ตำแหน่ง
กลุ่ม		 สูงสุด 20
การกระจายข้อมูล		 350 ตำแหน่ง
การโทรข้ำอัตโนมัติ		 3 ครั้ง ในทุก 5 นาที
การรับส่งหน่วยความจำ		• สูงสุด 500 หน้า ¹
การรับเมื่อกระดาษหมด		• สูงสุด 500 หน้า ¹

¹ "หน้า" อ้างอิงถึงแผนผังการทดสอบ "ITU-T Test Chart #1" (จดหมายธุรกิจทั่วไป ความละเอียดมาตรฐาน การเข้ารหัส JBIG) ข้อกำหนดและวัสดุการ พิมพ์อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ด้องแจ้งล่วงหน้า

ข้อกำหนดการทำสำเนา

ความกว้างการทำสำเนา	•	สูงสุด 210 มม.
การทำสำเนา 2 ด้านอัตโนมัติ	•	(MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6900DW)
		ใช่ (จาก ADF (ถาดบอนเอกสารอต เนมต))
สำเนาหลายชุด	•	เรียงชุด/จัดกองได้สูงสุด 99 หน้า
เพิ่มขนาด/ลดขนาด	•	25% ถึง 400% (เพิ่มครั้งละ 1%)
ความละเอียด	•	สูงสุด 1200 x 600 dpi
เวลาที่เอกสารสำเนาแผ่นแรกพิมพ์ออกมา ¹	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW)
		น้อยกว่า 9.2 วินาที ที่ 23 °C / 230 V
	•	(MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
		น้อยกว่า 9.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V

¹ จากโหมดพร้อมและใช้ถาดมาตรฐาน

ข้อกำหนดของสแกนเนอร์

สี/สีดำ	•	ใช่ / ใช่
สอดคล้องกับข้อกำหนด	•	ใช่
TWAIN		(Windows XP 32 bit SP3 / Windows XP 64 bit SP2 / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1)
		(OS X v10.8.5 / 10.9.x /10.10.x)
สอดคล้องกับข้อกำหนด WIA	•	ใช่
		(Windows XP 32 bit SP3 / Windows XP 64 bit SP2 / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1)
สอดคล้องกับข้อกำหนด ICA	•	ใช่
		(OS X v10.8.5 / 10.9.x / 10.10.x)
ความลึกของสี	•	การประมวลผลสี 48 บิต (อินพุต)
	•	การประมวลผลสี 24 บิต (เอาท์พุด)
ระดับสีเทา	•	การประมวลผลสี 16 บิต (อินพุต)

	 การประมวลผลสี 8 บิต (เอาท์พุต)
ความละเอียด ¹	 สูงสุด 19200 × 19200 dpi (การประมาณค่าในช่วง) สูงสุด 1200 x 1200 dpi (จากกระจกสแกนเนอร์) สูงสุด 600 × 600 dpi (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))
ความกว้างในการสแกน	 สูงสุด 210 มม.
สแกน 2 ด้านอัตโนมัติ	 (MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) ใช่ (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))

1 การสแกนสูงสุด 1200 × 1200 dpi ด้วยไดรเวอร์ WIA ใน Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 และ Windows 8.1 (สามารถเลือก ความละเอียดสูงสุด 19200 × 19200 dpi โดยใช้โปรแกรมอรรถประโยชน์ของสแกนเนอร์)

ข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์

การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ		•	ใข่
การจำลองระบบ		•	PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF เวอร์ชัน 1.7, XPS เวอร์ชัน 1.0
ความละเอียด		•	สูงสุด 1200 x 1200 dpi
ความเร็วในการพิมพ์ ¹²	พิมพ์ 1 ด้าน	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW)
			สูงสุด 40 หน้า/นาที (ขนาด A4)
		•	(MFC-L6700DW)
			สูงสุด 46 หน้า/นาที (ขนาด A4)
		•	(MFC-L6900DW)
			สูงสุด 50 หน้า/นาที (ขนาด A4)
ความเร็วในการพิมพ์ ³⁴	พิมพ์ 1 ด้าน	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW)
			สูงสุด 40 หน้า/นาที (ขนาด A4)
		•	(MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
			สูงสุด 50 หน้า/นาที (ขนาด A4)
	การพิมพ์ 2 ด้าน	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW)
			สูงสุด 20 หน้า/ต่อนาที (สูงสุด 10 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)
		•	(MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
			สูงสุด 24 หน้า/ต่อนาที (สูงสุด 12 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)
เวลาพิมพ์ครั้งแรก ⁵		•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW)
			น้อยกว่า 7.2 วินาที ที่ 23 °C / 230 V
		•	(MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
			น้อยกว่า 7.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V

¹ ความเร็วการพิมพ์อาจเปลี่ยนแปลงโดยขึ้นกับประเภทของเอกสารที่คุณพิมพ์

² ความเร็วการพิมพ์อาจข้าลงเมื่อเครื่องเชื่อมต่อด้วย LAN ไร้สาย

³ ความเร็วการพิมพ์อาจเปลี่ยนแปลงโดยขึ้นกับประเภทของเอกสารที่คุณพิมพ์

⁴ ความเร็วการพิมพ์อาจช้าลงเมื่อเครื่องเชื่อมต่อด้วย LAN ไร้สาย

⁵ จากโหมดการเตรียมพร้อมและถาดมาตรฐาน

ข้อกำหนดอินเตอร์เฟส

USB ¹²	•	Hi-Speed USB 2.0
		ใช้สายอินเตอร์เฟส USB 2.0 ที่มีความยาวไม่เกิน 2.0 เมตร
LAN	•	(DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)
		10Base-T / 100Base-TX ³
	•	(MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
		10Base-T / 100Base-TX /1000Base-T ^{3 4}

LAN แบบไร้สาย	•	(MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)
		IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน/โหมดแอดฮอค)
		IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [™])
NFC	•	(MFC-L6900DW)
		ใข่

¹ เครื่องพิมพ์ของคุณมีอินเดอร์เฟส USB 2.0 ความเร็วสูง เครื่องพิมพ์สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเดอร์ที่มีอินเดอร์เฟส USB 1.1

² ไม่สนับสนุนพอร์ต USB ของผู้ผลิตอื่น

³ ใช้สายเกลียวคู่ตรง Category 5 (ขึ้นไป)

⁴ ถ้าคุณเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่ายกิกะบิด ให้ใช้อุปกรณ์เครือข่ายและสายเชื่อมต่อที่เป็นไปตามข้อกำหนด 1000BASE-T

โพรโทคอลที่สนับสนุนและคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัย

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

LAN แบบไร้สาย

IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน/โหมดแอดฮอค), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

โปรโตคอล (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP ไคลเอนท์, IPP/IPPS, FTP ไคลเอนท์และเซิร์ฟเวอร์, CIFS ไคลเอนท์, TELNET เซิร์ฟเวอร์, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS เซิร์ฟเวอร์, TFTP ไคลเอนท์และเซิร์ฟเวอร์, ICMP, Web Services (พิมพ์/สแกน), SNTP ไคลเอนท์, LDAP, IMAP4

โปรโตคอล (IPv6)

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP ไคลเอนท์, FTP ไคลเอนท์และเซิร์ฟเวอร์, CIFS ไคลเอนท์, TELNET เซิร์ฟเวอร์, SNMPv1/v2c, HTTP/HTTPS เซิร์ฟเวอร์, TFTP ไคลเอนท์และเซิร์ฟเวอร์, ICMPv6, SNTP ไคลเอนท์, LDAP, Web Services (พิมพ์/สแกน), IMAP4

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (เชื่อมต่อผ่านสาย)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (ไร้สาย)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

ความปลอดภัยเครือข่ายแบบไร้สาย

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

การรับรองแบบไร้สาย

การอนุญาตสัญลักษณ์ Wi-Fi (WPA[™]/WPA2[™] - Enterprise, Personal) , การอนุญาตสัญลักษณ์ตัวระบุ Wi-Fi Protected Setup (WPS), Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct

ข้อกำหนดคุณสมบัติ Direct Print

ความเข้ากันได้	•	PDF เวอร์ชัน 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (สร้างโดยไดรเวอร์เครื่องพิมพ์), TIFF (สแกนโดยผลิตภัณฑ์ขอ งบราเดอร์), XPS เวอร์ชัน 1.0
อินเตอร์เฟส	•	อินเทอร์เฟซ USB แบบตรง : ด้านหน้า x 1, ด้านหลัง x 1(MFC-L6900DW)
ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์

แพล็ดฟอร์มคอมพิวเตอร์ และเวอร์ชันระบบปฏิบัติการ		อินเตอร์เฟสเครื่อง PC			หน่วยประมวล	พื้นที่ฮาร์ดดิสก์ที่จะติดตั้ง	
		USB 1	10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T ²³ (Ethernet)	ไร้สาย ⁴ 802.11b/g /n	ผล	สำหรับ ไดรเวอร์	สำหรับ แอพพลิเคชัน (รวมไดรเวอร์)
รະบบ ປฏิบัติ การ Wind ows	Windows XP Home	การพิมพ์ PC Fax ⁷ การสแกน			หน่วยประมวล ผล 32 บิต (x86)(SP3) หรือ 64 บิต (x64)(SP2)	150 MB	500 MB
	Windows XP Professional ^{5 6}						
	Windows Vista ⁵⁶					500 MB	1.2 GB
	Windows 7 ^{5 6}					650 MB	
	Windows 8 ⁵⁶						
	Windows 8.1 ^{5 6}						
	Windows Server 2008	ไม่มี	การพิมพ์		หน่วยประมวล ผล 32 บิต (x86) หรือ 64 บิต (x64)	50 MB ใงม่ร	ไม่มี
	Windows Server 2008 R2				หน่วยประมวล ผล 64 บิด (x64)		
	Windows Server 2012						
	Windows Server 2012 R2						
ระบบ ปฏิบัติ การ Mac	OS X v10.8.5 OS X v10.9.x OS X v10.10.x	การพิม PC-Fax การสแ	พ์ < (ส่ง) ⁷ กน		Intel [®] Processor	80 MB	400 MB

ระบบปฏิบัติการที่รองรับและฟังก์ชันของซอฟต์แวร์

¹ ไม่สนับสนุนพอร์ด USB ของผู้ผลิตอื่น

- 3 MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW รองรับ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
- 4 MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW
- 5 สำหรับ WIA ความละเอียด 1200x1200 โปรแกรมอรรถประโยชน์ของสแกนเนอร์ของ Brother ให้คุณใช้ความละเอียดได้สูงสุด 19200 x 19200 dpi
- ⁶ PaperPort[™] 14SE สนับสนุน Windows XP Home (SP3 หรือสูงกว่า), XP Professional 32 บิต (SP3 หรือสูงกว่า),Windows Vista (SP2 หรือสูงกว่า), Windows 7, Windows 8 และ Windows 8.1

7 PC-Fax สนับสนุนเอกสารขาวดำเท่านั้น

สำหรับการปรับปรุงไดรเวอร์ล่าสุด เข้าไปที่ <u>support.brother.com</u>

เครื่องหมายการค้า ชื่อการค้าและผลิตภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของบริษัทนั้นๆ

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก > วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- เมื่อคุณต้องป้อนข้อความที่เครื่องพิมพ์บราเดอร์ จะมีแป้นพิมพ์ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- ตัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับประเทศของคุณ
- รูปแบบการจัดวางของแป้นพิมพ์อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการดำเนินการที่คุณทำ



- กด 🖪 1 @ เพื่อวนผ่านตัวอักษร ตัวเลข และอักขระพิเศษ
- กด 🛧 aA เพื่อสลับระหว่างตัวพิมพ์เล็กและตัวพิมพ์ใหญ่
- เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปทางซ้ายหรือทางขวา กด ◀ หรือ ▶ แทรกเว้นวรรค
- หากต้องการใส่เว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)] หรือ ▶

การแก้ไข

- เพื่อแทรกตัวอักษร กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตำแหน่งที่ถูกต้อง จากนั้นใส่ตัวอักษรนั้น
- กด X สำหรับแต่ละตัวอักษรที่คุณต้องการลบ หรือกดค้างที่ X เพื่อลบตัวอักษรทั้งหมด

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก
- ดั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

┢ หน้าหลัก > ภาคผนวก > วัสดุการพิมพ์

วัสดุการพิมพ์

Ø

เมื่อถึงเวลาเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์เช่นผงหมึก (โทนเนอร์) หรือแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จะมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดปรากฏ บนแผงควบคุมของเครื่องหรือใน Status Monitor สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์สำหรับเครื่องของคุณ เยี่ยมชม <u>http://www.brother.com/original/index.html</u> หรือติดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ

- ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชิ้นส่วนสองชิ้นที่แยกกัน
- หมายเลขตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศและภูมิภาคของคุณ

วัสดุการพิมพ์	ชื่อรุ่นวัสดุการพิมพ์	อายุการใช้งานโดยประมาณ (จำนวนหน้าที่สามารถพิมพ์ได้)	รุ่นที่สามารถใช้ได้
ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) มาตรฐาน: TN-3428	ประมาณ 3,000 หน้า ¹ (หน้า A4 หรือ Letter)	DCP-L5600DN/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูง: TN-3448	ประมาณ 8,000 หน้า ¹ (หน้า A4 หรือ Letter)	DCP-L5600DN/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูงพิเศษ: TN-3478	ประมาณ 12,000 หน้า ¹ (หน้า A4 หรือ Letter)	DCP-L5600DN/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูงมากพิเศษ (ขนาด อัลตร้า):	ประมาณ 20,000 หน้า ¹ (หน้า A4 หรือ Letter)	MFC-L6900DW
	TN-3498		
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใน กล่องผลิดภัณฑ์:ให้มากับ เครื่องของคุณ	ประมาณ 8,000 หน้า ¹ (หน้า A4 หรือ Letter)	DCP-L5600DN/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW
		ประมาณ 20,000 หน้า(หน้า A4 หรือ Letter) ¹	MFC-L6900DW
ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	DR-3455	ประมาณ 30,000 หน้า / 50,000 หน้า ²	DCP-L5600DN/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW

1 ปริมาณการพิมพ์ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) โดยประมาณ มีประกาศไว้ตามข้อกำหนด ISO/IEC 19752

² ประมาณ 30,000 หน้าส่ำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน 50,000 หน้าส่ำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน [หน้า A4/letter แบบไม่ซับซ้อน] จำนวนหน้า อาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก

• เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

🛕 หน้าหลัก > ภาคผนวก > อุปกรณ์เสริม

อุปกรณ์เสริม

ความพร้อมจำหน่ายของอุปกรณ์เสริมอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศหรือภูมิภาค สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริม สำหรับเครื่องของคุณ เยี่ยมชม<u>http://www.brother.com/original/index.html</u> หรือดิดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ หรือบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์

ชื่อรุ่น	รายการ	รุ่นที่สามารถใช้ได้	
LT-5500 (สีเทา)	ถาดล่าง (250 แผ่น)	DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW	
LT-5505 (สีขาว)		MFC-L6900DW	
LT-6500 (สีเทา)	ถาดล่าง (520 แผ่น)	DCP-L5600DN/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW	
LT-6505 (สีขาว)		MFC-L6900DW	



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก



เยี่ยมชมเราได้ที่ <u>www.brother.com</u>

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการรับรองการใช้งานในประเทศที่ซื้อเท่านั้น บริษัทสาขาในประเทศหรือดัวแทนจำหน่าย Brother จะให้การสนับสนุนเฉพาะเครื่องที่ซื้อภายในประเทศเท่านั้น



THA เวอร์ชั่น B