

คู่มือผู้ใช้แบบออนไลน์

MFC-L8690CDW MFC-L8900CDW MFC-L9570CDW

🔺 หน้าหลัก > สารบัญ

สารบัญ

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ	1
นิยามของบันทึก	2
เครื่องหมายการค้า	3
หมายเหตุที่สำคัญ	4
แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ	5
ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ	6
ภาพรวมของแผงควบคุม	7
ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส	8
วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส	15
ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า	18
การตั้งค่าหน้าจอหลัก	19
การกำหนดค่าเครื่องของคุณ	20
เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows [®])	21
ถอนการติดดั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows [®])	23
การจัดการกระดาษ	24
าเรรจุกระดาษ	25
บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใข้ถาดบรรจุกระดาษ	26
บรรจกระดาษและเพิ่มพ์โดยใช้กาดอเมกประสงด์ (กาด MP)	30
การตั้งค่ากระดาษ	39
เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ	
เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์.	
เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ	
การวางเอกสาร	
ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	
การวางเอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์	
บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้	
การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ	48
การแก้ไขปัณหา	49
ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการทำรงรักษา	
ถ่ายโอบโทรสารของคณหรือรายงานบันทึกโทรสาร	
ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคณลักษณะ Brother Web Connect	61
เอกสารติด	
เอกสารดิดที่ส่วนบนของชด ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	64
เอกสารติดใต้ฝาครอบเอก่สาร	65
กำจัดเศษกระดาษขนาดเล็กที่ติดอยู่ใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)	66
กระดาษติด	67
กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์	68
กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ	69
กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	71
กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์	73
กระดาษดิดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ	76
ปัญหาการพิมพ์	78
ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์	80
ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์	86

🔺 หน้าหลัก > ส	ารบัญ	
(1 ้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย	89
(้ ถั้งค่าความเข้ากันได้ของส ^{ื้} ายโทรศัพท์สำหรับการรบกวนในสายและระบบ VoIP	90
ปัญหาเ	ครือข่าย	
đ	<u> </u>	92
a	ิช้เครื่องมือช่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows [®])	
ą	วันจะค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?	95
ą	วันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้	96
ı	ครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ สแกน หรือรับ PC-FAX ผ่านเครือข่ายได้	98
ą	นันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง	
ปัญหาเ	กี่ยวกับ Google Cloud Print	101
ปัญหาเ	กี่ยวกับ AirPrint	102
ปัญหาส์	นๆ	
ตรวจสล	บบข้อมูลเครื่อง	105
ตั้งค่าเศ	เรื่องบราเดอร์ของคุณใหม่	106
4	าาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่	107
การบำรุงรัก	ษาตามปกติ	
เปลี่ยน [.]	วัสดุสิ้นเปลือง	
I	ปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	
I	ปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ด <i>์</i> รัม)	114
I	ปลี่ยนชุ่ดสายพานลำเลียงกร [ิ] ะดา <i>์</i> ษ	
ı	ปลี่ยนก [ู] ้ล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	121
ทำควา	มสะอาดเครื่อง	
q	ทำความสะอาดสแกนเนอร์	127
٩	ทำความสะอาดหน้าต่างสแกนเนอร์เลเซอร์	128
٩	ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส	131
٩	ทำความสะอาดสายโคโรนา	132
٩	กำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	134
٩	ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ	139
เอาท์พุ	ตของการปรับแต่งค่าของสี	140
	็เซ็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง	141
แก้ไขก	ารจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)	142
ตรวจสล	บบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ	143
บรรจุแล	่งะขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ	144
เปลี่ยน	ชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา	146
การตั้งค่าเค	รื่อง	147
เปลี่ยน	าารดั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม	148
đ	็นกรณีที่ไฟดับ (การจัดเก็บหน่วยความจำ)	149
1	าารตั้งค่าทั่วไป	150
1	บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด	167
٩	งิมพ์รายงาน	171
(การางการตั้งค่าและคุณสมบัติ	174
เปลี่ยน	าารตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ	218
I	ปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ	219
I	ปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การตั้งค่าระยะไกล	223
ภาคผนวก.		234
ข้อกำห	นด	235
วิธีการเ	lอนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ	243

🔺 หน้าหลัก > สารบัญ

วัสดุการพิมพ์	244
ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	246
อุปกรณ์เสริม.	247
้หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์	248

┢ หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- นิยามของบันทึก
- เครื่องหมายการค้า
- หมายเหตุที่สำคัญ

┢ หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > นิยามของบันทึก

นิยามของบันทึก

เราใช้สัญลักษณ์และรูปแบบต่อไปนี้ในคู่มือผู้ใช้นี้:

🛦 คำเดือน	คำเดือน แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ได้รับ บาดเจ็บร้ายแรง หรืออาจเป็นอันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้
🛦 ข้อควรระวัง	ข้อควรระวัง แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจเป็นอันตรายกับตัวคุณ หากไม่หลีกเลี่ยง เนื่องจาก สถานการณ์ดังกล่าวอาจทำให้คุณได้รับบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลางได้
ข้อควรจำ	ข้อควรจำ แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ทรัพย์สินเสีย หาย หรือสูญเสียฟังก์ขันการใช้งานผลิตภัณฑ์
หมายเหตุ	หมายเหตุระบุสภาพแวดล้อมของการปฏิบัติการ เงื่อนไขการติดตั้ง หรือเงื่อนไขการใช้งาน เพิ่มเดิม
	ไอคอนคำแนะนำจะบอกข้อมูลช่วยเหลือที่มีประโยชน์ และข้อมูลประกอบ
Â	ไอคอนอันตรายจากระบบไฟฟ้า แจ้งเตือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟฟ้าช็อตที่อาจเกิดขึ้น
	ไอคอนอันตรายจากไฟไหม้ แจ้งเดือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟไหม้
	ไอคอนพื้นผิวร้อนเดือนไม่ให้คุณสัมผัสชิ้นส่วนของเครื่องที่มีความร้อน
\otimes	ไอคอนห้ามแสดงการกระทำที่คุณด้องไม่ปฏิบัติ
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 Server, SharePoint, Internet Explorer, Outlook, PowerPoint, Excel, Active Directory, OneNote และ OneDrive เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ใน สหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Apple, Mac, Safari, iPad, iPhone and iPod touch เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ

AirPrint และ macOS เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc.

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

PostScript และ PostScript 3 เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือเครื่องหมายการค้าของ Adobe Systems Incorporated ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance และ Wi-Fi Direct เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance®

WPA, WPA2, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup และตราสัญลักษณ์ Wi-Fi Protected Setup เป็น เครื่องหมายการค้าของ Wi-Fi Alliance[®]

Flickr เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Yahoo! Inc.

Android, Gmail, Google Cloud Print, Google Drive, Google Chrome, Chrome OS และ Google Play เป็น เครื่องหมายการค้าของ Google, Inc. การใช้งานเครื่องหมายการค้าเหล่านี้จะต้องได้รับการอนุญาตจาก Google

Mopria[®] เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนและเครื่องหมายบริการของ Mopria Alliance, Inc. ในประเทศสหรัฐอเมริกาและ ประเทศอื่นๆ ห้ามใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นอันขาด

Mozilla และ Firefox เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Mozilla Foundation

Intel เป็นเครื่องหมายการค้าของ Intel Corporation ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Evernote เป็นเครื่องหมายการค้าของ Evernote Corporation และใช้งานภายใต้การอนุญาต

เครื่องหมายคำ Bluetooth เป็นเจ้าของโดย Bluetooth SIG, Inc. และการใช้งานเครื่องหมายดังกล่าวใดๆ โดย Brother Industries, Ltd. อยู่ภายใต้ลิขสิทธิ์

WordPerfect เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Corel Corporation และ/หรือบริษัทย่อยในประเทศแคนาดา สหรัฐอเมริกา และ/หรือประเทศอื่นๆ

PictBridge เป็นเครื่องหมายการค้า

แต่ละบริษัทที่มีชื่อซอฟต์แวร์ซึ่งได้กล่าวถึงในคู่มือนี้มีข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานซอฟต์แวร์ที่ระบุเฉพาะกับโปรแกรมที่มีกรรมสิทธิ์ ชื่อการค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ใดๆ ของบริษัทที่ปรากฏในเอกสารที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ของบราเดอร์และสื่อวัสดุอื่น ใดทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทนั้นๆ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > หมายเหตุที่สำคัญ

หมายเหตุที่สำคัญ

- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้นอกประเทศที่ซื้อผลิตภัณฑ์ เนื่องจากอาจเป็นการฝ่าฝืนข้อบังคับเกี่ยวกับการสื่อสารโทรคมนาคมแบบ ไร้สาย และกำลังไฟฟ้าของประเทศนั้นๆ
- ผลิตภัณฑ์บางรุ่นมีจำหน่ายในบางประเทศเท่านั้น
- Windows[®] 10 ในเอกสารนี้เป็นตัวแทน Windows[®] 10 Home, Windows[®] 10 Pro, Windows[®] 10 Education และ Windows[®] 10 Enterprise
- Windows Server[®] 2008 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows Server[®] 2008 และ Windows Server[®] 2008 R2
- หน้าจอในคู่มือผู้ใช้เล่มนี้มีไว้เพื่อเป็นภาพประกอบเท่านั้น และอาจแตกต่างจากหน้าจอจริง
- หน้าจอในคู่มือนี้มาจาก Windows[®] 7 และ macOS v10.10.5 นอกจากจะมีการระบุไว้เป็นอื่น หน้าจอบนคอมพิวเตอร์ของ คุณอาจแตกต่างกันออกไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ
- เนื้อหาในคู่มือนี้และข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยที่ไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- คุณลักษณะบางอย่างอาจไม่มีในประเทศที่มีการบังคับใช้ข้อจำกัดการนำเข้าที่เกี่ยวข้องบางประการ

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

┢ หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ
- ภาพรวมของแผงควบคุม
- ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า
- การตั้งค่าหน้าจอหลัก
- การกำหนดค่าเครื่องของคุณ
- เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows[®])

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

้ก่อนที่จะพยายามดำเนินการพิมพ์ใดๆ ให้ยืนยันดังต่อไปนี้:

- ตรวจสอบว่าคุณได้ติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์แล้ว
- สำหรับผู้ใช้สาย USB หรือสายเชื่อมต่อเครือข่าย ตรวจสอบว่าสายเชื่อมต่อยึดแน่นดีแล้ว

การพิมพ์ สแกน และรับส่งแฟกซ์พร้อมกัน

เครื่องของคุณสามารถพิมพ์เอกสารจากคอมพิวเตอร์ขณะที่ส่งหรือรับแฟกซ์ไปยังหน่วยความจำ หรือขณะที่สแกนเอกสารไปยัง คอมพิวเตอร์ การส่งแฟกซ์จะไม่หยุดระหว่างที่ทำการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ อย่างไรก็ตาม ขณะที่เครื่องทำสำเนาหรือ รับแฟกซ์บนกระดาษ เครื่องจะหยุดพักการพิมพ์ และจะพิมพ์ต่อเมื่อการทำสำเนาหรือรับแฟกซ์เสร็จสิ้น

ไฟร์วอลล์ (Windows[®])

ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีการป้องกันด้วยไฟร์วอลล์ และคุณไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่าย สแกนผ่านเครือข่าย หรือใช้งาน PC-FAX คุณอาจจำเป็นต้องกำหนดค่าไฟร์วอลล์ ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows[®] Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์โดยใช้ขั้นตอนใน โปรแกรมติดตั้ง จะมีการตั้งค่าไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว ถ้าคุณกำลังใช้งานซอฟต์แวร์ไฟร์วอลล์ส่วนบุคคลอื่น ให้ดูคู่มือการใช้ งานสำหรับซอฟต์แวร์ของคุณ หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมของแผงควบคุม

ภาพรวมของแผงควบคุม

แผงควบคุมอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ



1. หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

เข้าถึงเมนูและตัวเลือกโดยการกดรายการนั้นบนจอสัมผัส

2. ปุ่มเมนู

🅤 (ย้อนกลับ)

กดเพื่อกลับสู่เมนูก่อนหน้า

🔒 (หน้าหลัก)

กดเพื่อย้อนกลับสู่หน้าหลัก



กดเพื่อยกเลิกการดำเนินการ

3. แผงสัมผัส (ปุ่มตัวเลข)

ึกดปุ่มตัวเลขเพื่อใส่หมายเลขโทรศัพท์หรือโทรสารและเพื่อใส่จำนวนสำเนา

4. ตัวบ่งชี้การทำงาน LED

LED สว่างตามสถานะการทำงานของเครื่อง

5. 🕐 เปิด/ปิด เครื่อง

- เปิดเครื่องโดยกดปุ่ม 🕖
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม 🕐 หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง [Shutting Down (ปิคเครื่อง)] เป็นเวลาไม่กี่
 วินาทีก่อนที่จะดับลง ถ้าคุณใช้เครื่องโทรศัพท์ภายนอกหรือเครื่องตอบรับโทรศัพท์ จะสามารถใช้งานได้เสมอ

6. เดรื่องอ่าน Near Field Communication (NFC)MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

้คุณสามารถใช้การพิสูจน์ตัวจริงด้วยบัตรได้โดยการสัมผัสบัตรเข้ากับเครื่องอ่าน NFC บนแผงควบคุม

ถ้าอุปกรณ์ Android[™] ของคุณรองรับคุณสมบัติ NFC คุณสามารถพิมพ์จากอุปกรณ์ของคุณ หรือสแกนไปยังอุปกรณ์ของ คุณได้ในลักษณะเดียวกัน



แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

MFC-L8690CDW

้คุณสามารถเลือกหน้าจอสองประเภทเพื่อตั้งเป็นหน้าจอหลัก ได้แก่: หน้าจอหลักและหน้าจอทางลัด เมื่อหน้าจอหลักแสดงขึ้น มา ให้ลากนิ้วไปทางซ้ายหรือขวา หรือกด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดงหน้าจอฟังก์ขันหน้าจออื่น

หน้าจอหลักแสดงสถานะของเครื่องขณะที่เครื่องพักการทำงาน เมื่อหน้าจอนี้ปรากฏขึ้น แสดงว่าเครื่องของคุณพร้อมรับคำสั่ง ถัดไป

หากเปิดใช้งาน Active Directory[®] Authentication หรือ LDAP แผงควบคุมของเครื่องจะถูกล็อก

คุณสมบัติที่มีจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

หน้าจอหลัก: หน้าจอ 1

หน้าจอหลักให้การเข้าถึงคุณสมบัติเช่น แฟกซ์ สำเนา และสแกน





หน้าจอทางลัด

Ø

สร้างทางลัดสำหรับการดำเนินการที่ใช้บ่อย เช่นการส่งโทรสาร การทำสำเนา การสแกน และการใช้งานการเชื่อมต่อเว็บ

มีแท็บทางลัด 8 แท็บ โดยที่มีทางลัด 6 ทางลัดในแต่ละแท็บทางลัด รวมทั้งหมดเป็นทางลัด 48 ทางลัดให้ใช้งาน





Fax Copy Scan

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

ไอคอนคำเตือน



้ไอคอนคำเดือน 🕕 ปรากฏเมื่อมีข้อผิดพลาดหรือข้อความการบำรุงรักษา กดพื้นที่ข้อความเพื่อเปิดดู จากนั้นกด 💥 เพื่อ กลับสู่หน้าจอหลักอันดับแรก

หมายเหตุ

ผลิตภัณฑ์นี้ใช้รูปแบบตัวอักษรของ ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

เครื่องของคุณมีหน้าจอแปดแท็บ (เรียกว่าหน้าจอหลัก) หน้าจอหลักแต่ละหน้าจอสามารถบรรจุไอคอนได้แปดไอคอน ซึ่งสามา รถใช้สำหรับฟังก์ชัน การตั้งค่าเครื่อง และทางลัด สามารถวางไอคอนบนหน้าจอหลักได้รวมทั้งหมด 64 ไอคอนตามที่ต้องการ

หน้าจอหลักอันดับแรกสามารถเลือกได้จากหน้าจอหลักต่างๆ

ใช้เมนู [Admin Settings (การตั้งค่าผู้ดูแล)] เพื่อดั้งชื่อกลุ่มบนแท็บและจัดเรียงไอคอนใหม่



1. วันที่และเวลา

แสดงวันที่และเวลาที่ตั้งไว้ที่เครื่อง

พื้นที่นี้ยังใช้เพื่อแสดงข้อผิดพลาดหรือข้อความบำรุงรักษาอีกด้วย

2. 🕂 (สถานะ LAN แบบใช้สาย)

กดเพื่อกำหนดค่าการตั้งค่า LAN แบบใช้สาย ไอคอนแสดงสถานะบ้จจุบันของเครือข่ายแบบใช้สาย

ปิดใช้งาน LAN แบบใช้สาย
(สีเทา)
เปิดใช้งาน LAN แบบใช้สาย

(สีขาว)

- ?

ไม่มีการเชื่อมต่อสายเคเบิลหรือไม่มีการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย

WiFi หรือ (สถานะเครือข่ายไร้สาย)

กดเพื่อกำหนดการตั้งค่าไร้สาย

้ถ้าคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย ตัวบ่งขี้ระดับสี่ระดับจะแสดงความแรงของสัญญาณไร้สายในปัจจุบัน



4. 📕 📕 (ผงหมึก (โทนเนอร์))

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

5. 🧕 (การตั้งค่าผู้ดูแลระบบ)

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Admin Settings (การตั้งค่าผู้ดูแล)]

ไอคอนฟังก์ชัน ไอคอนการตั้งค่า และไอคอนทางลัด

้คำอธิบายต่อไปนี้อธิบายไอคอนและคุณลักษณะพื้นฐาน คุณสมบัติที่มีจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

• 👔 [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)]

กดเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าเครื่อง

ר [Fax (โทรสาร)]

กดเพื่อเข้าถึงโหมดแฟกซ์

• [Copy (ສຳເພາ)]

กดเพื่อเข้าถึงโหมดทำสำเนา

• <u>_____</u> [Scan (ສແຄນ)]

กดเพื่อเข้าถึงโหมดสแกน

• [Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือก [Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

• 🏹 [USB]

กดเพื่อเข้าสู่เมนู USB และเลือกตัวเลือก [Scan to USB (สแกนไปยัง USB)] **หรือ** [Direct Print (การพิมพ์ โดยตรง)]

• 🤷 [Web (ເວັນ)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์เข้าสู่บริการอินเทอร์เน็ต

• 🜍 [Apps (แอปพลิเคชัน)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องของบราเดอร์ไปยังบริการ Brother Apps

• [2 in 1 ID Copy (สำเนาบัตรประจำตัว 2 ด้านใน 1 หน้า)]

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการทำสำเนาบัตรประจำตัว 2 ใน 1 หน้า

• 🔢 (ทางลัด)

กดเพื่อเข้าถึงทางลัดที่สร้างขึ้นสำหรับการดำเนินการที่ใช้บ่อย เช่นการส่งโทรสาร การทำสำเนา การสแกน และการใช้ งานการเชื่อมต่อเว็บ

7. ปุ่มเลื่อนแท็บ

กดเพื่อแสดงและเข้าถึงแท็บทั้งหมด

8. แท็บหลัก

กดเพื่อแสดงหน้าจอสำหรับหน้าจอหลัก

โทรสารใหม่



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

ไอคอนคำเตือน >| Cover is Open ? Сору Fax Scan L., =1 2 in 1 Shortcut01 Secure Print All Settings ID Copy Basic 1 Basic 2 Custom 1 Custom 2 <

ไอคอนคำเดือน 🕕 ปรากฏเมื่อมีข้อผิดพลาดหรือข้อความการบำรุงรักษา กดพื้นที่ข้อความเพื่อเปิดดู จากนั้นกด 💢 เพื่อ กลับสู่หน้าจอหลักอันดับแรก

หมายเหตุ

ผลิตภัณฑ์นี้ใช้รูปแบบดัวอักษรของ ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- การกำหนดค่าเครื่องของคุณ

🔺 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)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามขั้นดอนนี้

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

All Settings		
General Setup	~	
Shortcut Settings		NR
Fax		
Printer		

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



6. กด [Med (กลาง)]

	Backlight		
	Light		
	Med	2	
	Dark		
7.	กด 🚹		
~	ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง		
	 แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ 		

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า

ภาพรวมของหน้าจอการตั้งค่า

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8690CDW

กด 🎥 เพื่อดูสถานะเครื่องปัจจุบันบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

ใช้เมนูการตั้งค่าเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่อง Brother ของคุณ คุณสมบัติที่มีจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ



- 1. ผงหมึก (โทนเนอร์)
 - แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์)
 - **กดเพื่อเข้าสู่เมนู** [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]
- 2. เครือข่าย
 - กดเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่าย
 - ดัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับบนหน้าจอจะแสดงความแรงของสัญญาณไร้สายปัจจุบันหากคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบ ไร้สาย
- 3. วันที่และเวลา

```
แสดงวันที่และเวลาที่ตั้งไว้ที่เครื่อง
```

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Date & Time (วันที่และเวลา)]

4. การตั้งค่าหน้าจอ

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Screen Settings (การตั้งค่าหน้างอ)]

- การตั้งค่าทั้งหมด กดเพื่อเข้าถึงเมนูการตั้งค่าเครื่องทั้งหมด
- 6. การตั้งค่าถาด

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)]

7. **Wi-Fi Direct** กดเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi Direct

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > การตั้งค่าหน้าจอหลัก

การตั้งค่าหน้าจอหลัก

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8690CDW

```
ตั้งค่าหน้าจอหลักเริ่มต้นของคุณเป็น [Home Screen 1 (หน้างอหลัก 1)], [Home Screen 2 (หน้างอหลัก 2)], [Home
Screen 3 (หน้างอหลัก 3)], [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 (การตั้งก่า)] > [Screen Settings (การตั้งก่าหน้างอ)] > [Main Home Screen (หน้างอ หลัก)]
- 2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงการตั้งค่าหน้าจอ จากนั้นกดการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยน
- 3. กด

เครื่องจะกลับไปยังหน้าจอที่คุณเลือกไว้



• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > การกำหนดค่าเครื่องของคุณ

การกำหนดค่าเครื่องของคุณ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

เมื่อคุณกด 👧 บนหน้าจอ เครื่องจะแสดงเมนู [Admin Settings (การตั้งก่าผู้ดูแล)] เพื่อจำกัดการเข้าถึงเมนู คุณสามารถ ตั้งรหัสผ่านผู้ดูแลระบบเพื่อป้องกันได้

์ รหัสผ่านนี้เป็นรหัสผ่านเดียวกับรหัสผ่านของผู้ดูแลระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

เมนู [Admin Settings (การตั้งค่าผู้ดูแล)] ให้คุณสามารถกำหนดค่าชื่อหน้าจอหลักและการจัดเรียงไอคอนบนหน้าจอ เมนู [Home Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจอหลัก)] และเมนู [Other Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจออื่นๆ)] ให้ ฟังก์ชันการทำงานดังนี้:

เปลี่ยนชื่อแท็บหน้าจอหลัก

Ø

- การเพิ่ม การลบ และการจัดตำแหน่งไอคอนบนหน้าจอหลัก
- การตั้งค่าหน้าจอหลักเริ่มต้น
- การเลือกสีพื้นหลังของหน้าจอ
- เปลี่ยนฟังก์ชันหลักของหน้าจอการทำสำเนาและการสแกน

เมนู [Admin Settings (การตั้งค่าผู้ดูแล)] ให้คุณสามารถจัดการการอนุญาตและการจำกัดสิทธิ์ได้

เมนู [Restriction Management (การจัดการข้อจำกัด)] ให้ฟังก์ชันการทำงานดังต่อไปนี้:

- การจำกัดสิทธิ์ผู้ใช้
 - Secure Function Lock
 - วิธีการพิสูจน์ตัวจริง Active Directory
 - วิธีการพิสูจน์ตัวจริง LDAP
- การล็อกการตั้งค่า (มีการตั้งค่าแบบละเอียด)

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows[®])

ีเข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows[®])

Brother Utilitiesเป็นตัวเรียกแอปพลิเคชันที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงแอปพลิเคชันของ Brother ทั้งหมดที่ดิด ตั้งในคอมพิวเตอร์ของคุณ

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - (Windows[®] 7)

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

• (Windows[®] 8)

้สัมผัสหรือคลิก 🛜 🛱 (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows[®] 8.1)

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

เมื่อหน้าจอ แอพ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🛜 🗍 (Brother Utilities)

• (Windows[®] 10)

คลิก 🕂 Brother > Brother Utilities

2. เลือกเครื่องของคุณ (โดย XXXX เป็นชื่อรุ่นของคุณ)

Bi	Brother Utilities X		
XXX-XXXX •			
สแกน	CC4		
ชื่อวัสดุการพิมพ์ทางออนใลน์	ControlCenter4 สิงต์	ยูพิลิติเครื่องสแกน	
การรับส่งโทรสารด้วยเครื่อง PC		e	
เครื่องมือ	เครื่องสแกนและกล้อง	วิธีการสแกน	
ซื้ออุปกรณ์ทางออนไลน์			
การสนับสนุน			
h			
brother		і ออก	

3. เลือกการดำเนินการที่คุณต้องการ

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows[®])

▲ หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows[®]) > ถอน การติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows[®])

ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows[®])

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - (Windows[®] 7)
 - คลิก 👩 (Start (เริ่ม)) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities
 - (Windows[®] 8)

สัมผัสหรือคลิก 🛜 ี (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows[®] 8.1)

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

เมื่อหน้าจอ แอพ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🛜 (Brother Utilities)

• (Windows[®] 10)

คลิก 🕂 Brother > Brother Utilities

 คลิกรายการแบบดึงลง จากนั้นเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้น คลิกถอนการติดตั้ง

ทำตามคำแนะนำในกล่องสนทนาเพื่อถอนการดิดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows[®])

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ

การจัดการกระดาษ

- บรรจุกระดาษ
- การตั้งค่ากระดาษ
- การวางเอกสาร
- บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้
- การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ

บรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ
- ปัญหาการพิมพ์
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษใน ถาดใส่กระดาษ

บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ

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



 กดและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับกระดาษ กดคันปลดแคร่ปรับกระดาษสีเขียวเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษ



3. คลี่ปึกกระดาษให้เรียบร้อย

Ø

4. ใส่กระดาษลงในถาดใส่กระดาษโดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์คว่ำลง

เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้า ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้อง>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาดใส่กระดาษ 5. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼) การใส่กระดาษจำนวนมากเกินไปในถาดใส่กระดาษจะส่งผลให้เกิดปัญหากระดาษดิด



- 6. ดันถาดใส่กระดาษอย่างช้าๆ เข้าไปในเครื่องจนสุด
- 7. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาดใส่กระดาษ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษใน ถาดใส่กระดาษ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาดใส่กระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาด ใส่กระดาษ

เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่อง

์ ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดใส่กระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษ ผิดพลาด

แนวการจัดวาง

Ø



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

ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

2. กด

้ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ

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

ีบรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

คุณสามารถใส่กระดาษหัวจดหมาย กระดาษสี กระดาษบาง กระดาษหนา กระดาษรีไซเคิล กระดาษปอนด์ ฉลาก กระดาษ เคลือบมัน กระดาษธรรมดาสูงสุด 50 แผ่น หรือซองจดหมายสูงสุด 10 ซองในถาดอเนกประสงค์

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

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

ีบรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

- กระดาษธรรมดา
- กระดาษหัวจดหมาย
- กระดาษสี
- กระดาษบาง
- กระดาษหนา
- กระดาษรีไซเคิล
- กระดาษปอนด์
- กระดาษเคลือบมัน
- 1. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษแบบคว่ำหน้า



2. เปิดถาดอเนกประสงค์และนำลงมาช้าๆ



3. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



4. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



Ø

- ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์หงายหน้าขึ้นในถาดอเนกประสงค์
 - ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1)
 - ใส่ขอบนำของกระดาษ (ด้านบนของกระดาษ) ระหว่างลูกศร 👗 และ ▼ (2)
 - เมื่อใช้กระดาษเคลือบมัน ให้ใส่ครั้งละหนึ่งแผ่นในถาดอเนกประสงค์เพื่อเลี่ยงกระดาษติด
 - เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้า ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้อง>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:
 เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์
▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > บรรจุ กระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาด อเนกประสงค์

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์หัวจดหมายหรือกระดาษพิมพ์ลายโดยใช้ถาด อเนกประสงค์

เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่อง

์ ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดใส่กระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษ ผิดพลาด

แนวการจัดวาง

Ø



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

์ ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] **บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู** [Settings (การตั้งค่า)]

2. กด

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

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

บรรจุและพิมพ์ฉลากโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

เมื่อดึงฝ่าครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) ออก เครื่องจะมีเส้นทางผ่านของกระดาษตรงจากถาด อเนกประสงค์ไปทางด้านหลังของเครื่อง ใช้วิธีป้อนกระดาษและรับกระดาษออกนี้เมื่อคุณพิมพ์ฉลาก

เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



2. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆดึงลงมา



3. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



- 4. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้
- 5. ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์*หงายหน้าขึ้น*ในถาดอเนกประสงค์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

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

บรรจุและพิมพ์ชองจดหมายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

คุณสามารถใส่ซองจดหมายสูงสุดสิบซองในถาดอเนกประสงค์

้ก่อนใส่ซองจดหมาย กดที่มุมซองและด้านข้างซองจดหมายเพื่อให้เรียบที่สุดเท่าที่ทำได้



เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดและชนิดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



2. ดึงคันโยกสีเทาทั้งสองคันที่อยู่ด้านซ้ายและด้านขวาลง ดังที่แสดงในภาพประกอบต่อไปนี้



3. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆดึงลงมา



4. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



5. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของซองจดหมายที่คุณใช้



ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์หงายหน้าขึ้นในถาดอเนกประสงค์



- บรรจุซองจดหมายสูงสุด 10 ซองลงในถาดอเนกประสงค์โดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น ให้ใส่ซองจดหมายไม่ เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1) การใส่ซองจดหมายมากกว่า 10 ซอง อาจทำให้เกิดปัญหากระดาษติด ได้
 - ใส่ขอบนำของกระดาษ (ด้านบนของกระดาษ) ระหว่างลูกศร 👗 และ ▼ (2)
- 7. เปลี่ยนการกำหนดลักษณะการพิมพ์ในกล่องสนทนาการพิมพ์ก่อนส่งงานพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ

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

- 8. ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์
- เมื่อการพิมพ์เสร็จสิ้นแล้ว ให้คืนดำแหน่งคันโยกสีเทาทั้งสองคันที่คุณปรับดำแหน่งในขั้นตอนก่อนหน้านี้ให้กลับสู่ดำแหน่ง เดิม
- 10. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ

การตั้งค่ากระดาษ

- เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ
- เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์
- เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เมื่อคุณเปลี่ยนแปลงขนาดกระดาษและชนิดกระดาษที่ใส่ในถาด คุณจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิด กระดาษบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ด้วย



🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์

เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์

เปลี่ยนถาดเริ่มต้นที่เครื่องจะใช้สำหรับการทำสำเนา รับโทรสาร และพิมพ์งานจากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

กด [Settings (การตั้งค่าทั่วไป)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)]

ทำเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]

- 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 or Mexico Legal เมื่อไม่มี กระดาษขนาดที่เหมาะสมในถาดใดๆ เครื่องจะจัดเก็บโทรสารที่ได้รับ และ [Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)] จะ ปรากฏบนจอสัมผัส
 - (รุ่น MFC) ถ้ากระดาษในถาดหมด และแฟกซ์ที่ได้รับอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง [No Paper (ไม่มีกระดาษ)] จะ ปรากฏบนจอสัมผัส ใส่กระดาษในถาดที่ว่าง

🍊 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่ากระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เมื่อคุณเปิดการตั้งค่าการตรวจสอบขนาดของเครื่อง เครื่องจะแสดงข้อความเมื่อคุณนำถาดใส่กระดาษออกหรือใส่กระดาษโดย ใช้ถาดอเนกประสงค์ และสอบถามว่าคุณเปลี่ยนขนาดและชนิดกระดาษหรือไม่

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ เปิด

กด [Settings (การตั้งค่าทั่วไป)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าอาดใส่กระดาษ)] > [Check Size (ตรวจสอบขนาด)]

- 2. กด [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)]
- 3. กด



การตั้งค่ากระดาษ

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การวางเอกสาร

การวางเอกสาร

้คุณสามารถส่งแฟกซ์ ทำสำเนา และสแกนจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) และจากกระจกสแกนเนอร์

- ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
- การวางเอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

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

ี ใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

ใช้งาน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) เมื่อทำสำเนาหรือสแกนเอกสารขนาดมาตรฐานหลายหน้า

- ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) สามารถใส่กระดาษต่อไปนี้ และป้อนครั้งละหนึ่งแผ่น
 - (MFC-L8690CDW) สูงสุด 50 แผ่น
 - (MFC-L8900CDW)
 - สูงสุด 70 แผ่น
 - (MFC-L9570CDW) สูงสุด 80 แผ่น
- 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
- จัดเรียงหน้าเอกสารของคุณและใส่เอกสารแบบหงายหน้า และ ใส่ขอบด้านบนก่อน ในการใส่เอกสารใน ADF (ถาดป้อน เอกสารอัดโนมัติ) ดังที่แสดงในภาพประกอบ



4. ปรับแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับความกว้างของเอกสารของคุณ

🕗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การวางเอกสาร

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การวางเอกสาร > การวางเอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

การวางเอกสารบนแผ่นกระจกสแกนเนอร์

ใช้แผ่นกระจกสแกนเนอร์เพื่อส่งแฟกซ์ ทำสำเนา หรือสแกนครั้งละหนึ่งหน้า

ขนาดเอกสารที่รองรับ

ความยาว:	 (MFC-L8690CDW) สูงสุด 300 มม. (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) สูงสุด 355.6 มม.
ความกว้าง:	สูงสุด 215.9 มม.
น้ำหนัก:	สูงสุด 2 กก.

เพื่อใช้งานกระจกสแกนเนอร์ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) จะต้องว่าง

1. ยกฝาครอบเอกสาร

Ø

2. วางเอกสารบนกระจกสแกนเนอร์โดยคว่่ำหน้าลง



3. จัดวางมุมของหน้าไว้ที่มุมบนช้ายของกระจกสแกนเนอร์



4. ปิดฝาครอบเอกสาร

ถ้าเอกสารหรือหนังสือมีความหนา ให้ค่อยๆกดลงที่ฝ่าครอบเอกสาร

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การวางเอกสาร

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

ี บริเวณที่ไม่สามารถสแกนได้และบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

้ค่าในตารางแสดงให้เห็นบริเวณที่ไม่สามารถสแกนและไม่สามารถพิมพ์ได้สูงสุด จากขอบของขนาดกระดาษที่ใช้ทั่วไป การวัด ค่าเหล่านี้อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับขนาดกระดาษหรือการตั้งค่าในแอพพลิเคชันที่คุณใช้



์ ห้ามพยายามสแกน ทำสำเนา หรือพิมพ์ไปยังบริเวณเหล่านี้ เอกสารที่พิมพ์ออกมาจะไม่แสดงสิ่งใดๆ ในบริเวณเหล่านี้

การใช้งาน	ขนาดเอกสาร	ด้ านบน (1)	ด้านข้าย (2)
		ด้านล่าง (3)	ด้านขวา (4)
แฟกซ์ (การส่ง)	Letter, Legal	3 มม.	4 ມນ.
	A4	3 ນນ.	(ADF (ถาดป้อนเอกสาร อัตโนมัดิ))
			1 มม.
			(กระจกสแกนเนอร์)
			3 ມມ.
ทำสำเนา ¹	Letter, Legal	4 มม.	4 ມນ.
	A4	4 มม.	3 ^ม ม.
สแกน	Letter	3 มม.	3 ມນ.
	A4	3 มม.	3 ມນ.
	Legal	3 ¹ 11.	3 ^ม ม.
พิมพ์	Letter, Legal	4,2 ນນ.	4,2 มม.
	A4	4,2 มม.	4,2 ນນ.

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การจัดการกระดาษ

¹ การทำสำเนา 1 ใน 1 และการทำสำเนาขนาด 100% ของเอกสาร

🔺 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
- สายอินเตอร์เฟสถูกเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องและคอมพิวเตอร์อย่างแน่นสนิทหรือการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายถูกติดตั้งกับ ทั้ง เครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและการบำรุงรักษา

้ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้จากรายการตรวจสอบ ให้ระบุปัญหา และจากนั้น>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect
- เอกสารติด
- กระดาษติด
- ปัญหาการพิมพ์
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์
- ปัญหาเครือข่าย
- ปัญหาเกี่ยวกับ Google Cloud Print
- ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint
- ปัญหาอื่นๆ
- ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง
- ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Ø

ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อผิดพลาดและอุปกรณ์ Android[™] ของคุณรองรับคุณลักษณะ NFC ให้แตะเครื่อง ของคุณเข้ากับสัญลักษณ์ NFC บนเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์ของคุณเพื่อเข้าสู่ Brother Solutions Center และเรียกดู คำถามที่พบบ่อยล่าสุดจากอุปกรณ์ของคุณ (อาจมีการเรียกเก็บค่าบริการข้อความและข้อมูลของผู้ให้บริการโทรศัพท์มือ ถือของคุณ)

ิตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่า NFC ของเครื่อง Brother และอุปกรณ์ Android[™] ของคุณตั้งค่าเปิดอยู่

เช่นเดียวกับอุปกรณ์สำนักงานที่ทันสมัยอื่นๆ ข้อผิดพลาดอาจเกิดขึ้นและอาจต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ หากเกิดข้อผิดพลาด เครื่องจะระบุข้อผิดพลาดหรือการบำรุงรักษาตามระยะเวลาที่กำหนด และแสดงข้อความที่เหมาะสม ข้อผิดพลาดที่พบบ่อยและ ข้อความแจ้งการบำรุงรักษามีดังที่แสดงในตารางนี้

ทำตามคำแนะนำในคอลัมน์ **การดำเนินการ** เพื่อแก้ไขข้อผิดพลาดและทำให้ข้อความหายไป

้คุณสามารถแก้ไขข้อผิดพลาดส่วนใหญ่และทำการบำรุงรักษาตามระยะเวลาได้ด้วยตัวคุณเอง ถ้าคุณต้องการคำแนะนำเพิ่มเติม ให้เยี่ยมชม <u>support.brother.com</u> และคลิกที่หน้า **คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหาเบื้องต้น**

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ	
2-sided Disabled (ໃນ່ຕາມາຈດ พิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่ สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้าที่ ในดำแหน่งปิด	
2-sided Disabled (ไม่สามารถ พิมพ์ 2 ด้าน) Reload paper, then press [Retry]. (ใส่กระดาษใหม่ จากนั้นกด [Retry])	แม้ว่าขนาดกระดาษในถาดใส่ กระดาษจะตรงกับขนาดกระดาษที่ เลือกจากแผงควบคุมหรือไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ก็ตาม เครื่องก็จะหยุด พิมพ์เมื่อพบว่ามีกระดาษเพิ่มเดิมใน ถาดที่มีขนาดแตกต่างกัน	ตรวจสอบว่าถาดใส่กระดาษมีเฉพาะกระดาษขนาดที่คุณ เลือกในแผงควบคุมหรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ จากนั้นกด Start (เริ่มต้น)	
	ถาดใส่กระดาษถูกดึงออกมาก่อนที่ เครื่องจะทำการพิมพ์เสร็จสิ้นทั้งสอง ด้าน	ดิดดั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ จากนั้นกดStart (เริ่มต้น)	
Access Denied (เข้าใช้งานไม่ได้)	ฟังก์ขันที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัด โดย Secure Function Lock 3.0	โทรติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า การล็อคฟังก์ขันที่ปลอดภัย	
Calibration (การปรับแต่งก่าของสี)	การปรับเทียบลัมเหลว	 กดค้างไว้ที่ () เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการการปรับแต่งค่า ของสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ดิดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเด อร์ในท้องที่ของคุณ 	
Cartridge Error (ตลับหมึกผิด พลาด)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ติดตั้งไม่ ถูกต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์)สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD และนำใส่กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ติด ตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์อีก ครั้ง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์หรือตัวแทนจ่าหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ใน ท้องที่ของคุณ	
Comm.Error (การสื่อสารผิดพลาด)	คุณภาพสายโทรศัพท์ไม่ดีส่งผลให้ เกิดข้อผิดพลาดเกี่ยวกับการติดต่อ สื่อสาร	ส่งโทรสารอีกครั้ง หรือลองเชื่อมต่อเครื่องกับสาย โทรศัพท์อื่น หากยังคงมีปัญหา ให้ดิดต่อบริษัท โทรศัพท์เพื่อให้บริษัทมาตรวจสอบสายโทรศัพท์	
Condensation (การควบแน่น)	อาจเกิดการควบแน่นภายในเครื่อง หลังจากมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ ของห้อง	ให้เปิดเครื่องทิ้งไว้ รอ 30 นาทีโดยที่ฝาหน้าอยู่ใน ตำแหน่งเปิด จากนั้นปิดเครื่องและปิดฝาเครื่อง เปิด เครื่องอีกครั้ง	

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ	
Cooling Down (กำลังทำให้เข็นลง)	อุณหภูมิภายในเครื่องร้อนเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบัน ชั่วคราวและเข้าสู่โหมดการระบาย ความร้อน	รอจนกระทั่งเครื่องระบายความร้อนเสร็จสิ้น ดูให้แน่ใจว่า ช่องระบายอากาศทั้งหมดของเครื่องปลอดสิ่งกีดขวาง เมื่อเครื่องเย็นลงแล้ว เครื่องจะดำเนินการพิมพ์ต่อ	
Cover is Open (ฝนปิดอยู่)	ฝาครอบด้านหน้าปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านหน้าของเครื่องให้สนิท	
Cover is Open. (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบฟิวส์เซอร์ปิดไม่สนิทหรือ กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง เมื่อคุณเปิดสวิตช์ไฟ	ปิดฝาครอบดัวทำความร้อนที่อยู่ด้านในฝาครอบด้าน หลังของเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบว่าไม่มีกระดาษติดอยู่ภายในด้านหลังเครื่อง แล้วปิดฝาครอบตัวทำความร้อน	
Cover is Open. (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบ ADF ปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ถ้ายังคงมีข้อความแสดงข้อผิดพลาด กด 🗙	
Disconnected (ชกเลิกการเชื่อมต่อ แล้ว)	บุคคลอื่นหรือเครื่องโทรสารของ บุคคลอื่นหยุดการโทร	ลองส่งหรือรับโทรสารอีกครั้ง หากเกิดสายหลุดช้ำบ่อยครั้ง และคุณใช้ระบบ VoIP (เสียงผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต) ลองเปลี่ยนความเข้า กันได้เป็น พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)	
Document Jam (เอกสารดิด)	เอกสารไม่ถูกใส่หรือป้อนเข้าอย่าง ถูกด้อง หรือเอกสารที่สแกนจาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) ยาวเกินไป	นำกระดาษที่ติดออกจาก ADF (ถาดป้อนเอกสาร อัดโนมัดิ) กำจัดเศษวัสดุหรือเศษกระดาษออกจากเส้นทางป้อน กระดาษของ ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) กด 🎢	
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Drum End Soon (แม่แบบสร้างภาพ ใกล้จะหมดอายุการใช้งาน)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้ หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ขนแม่แบบสร้างภาพ (ครัม))	
Drum ! (ແມ່ແນນสร้างภาพ!)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาใน ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	
		พายามีสายา สายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสายามีสาย (ตรัม) เป็นชุดใหม่	
	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หรือ ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชิ้น ส่วนของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ถูกดิดตั้งอย่างไม่ถูกต้อง	ถอดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ ดิดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าสู่เครื่องพิมพ์	
Drum Stop (ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หมด)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	
Jam 2-sided (กระดาษติด 2 ด้าน)	กระดาษดิดอยู่ใต้ถาดใส่กระดาษ หรือชุดทำความร้อน	ถอดถาดใส่กระดาษออก หรือเปิดฝ่าหลังเพื่อดึง กระดาษที่ติดออก	
Jam Inside (ด้านในติด)	กระดาษติดด้านในเครื่อง	เปิดฝาหน้า ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จากนั้นดึงกระดาษที่ติด ออกทั้งหมด ปิดฝาครอบด้านหน้า	
Jam MP Tray (ฌด MP ดิด)	กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์	กำจัดกระดาษที่ติดทั้งหมดที่อยู่ในถาดอเนกประสงค์ และรอบข้าง กด Retry (ทำซ้ำ)	

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Jam Rear (ด้านหลังดิด)	กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและกำจัดกระดาษที่ติด ทั้งหมด ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน ถ้ายังคงมีข้อความ แสดงข้อผิดพลาด กด Retry (ทำซ้ำ)
Jam Tray 1 (ถาดกระดาษ 1 ติด) Jam Tray 2 (ถาดกระดาษ 2 ติด) Jam Tray 3 (ถาดกระดาษ 3 ติด) Jam Tray 4 (ถาดกระดาษ 4 ติด)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษที่ระบุ ไว้	ดึงถาดใส่กระดาษออกและนำกระดาษที่ติดออกทั้งหมด ดังที่แสดงในภาพเคลื่อนไหวบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
Limit Exceeded (เกินจำนวนที่ จำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนด จากคุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	โทรติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการดั้งค่า การล็อคฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Media Type Mismatch (ชนิด สื่อการพิมพ์ไม่ดรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์แตกต่างจากชนิดของ กระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่ชนิดกระดาษที่ถูกต้องในถาดที่ระบุในหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD จากนั้นเลือกชนิดสื่อที่ถูกต้องในการตั้งค่า ชนิดของกระดาษของเครื่อง
No Belt Unit (ไม่มีชุดสาขพาน)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษไม่ได้ ติดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่อีกครั้ง
No HUB Support (ไม่สนับสนุน HUB)	อุปกรณ์ USB hub เชื่อมต่ออยู่กับ อินเดอร์เฟส USB แบบตรง	ถอดอุปกรณ์ USB hub จากอินเตอร์เฟส USB แบบตรง
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้ รับการดิดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดดั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง
No Paper (ไม่มีกระดาษ)	เครื่องพิมพ์กระดาษหมด หรือไม่ได้ ใส่กระดาษอย่างถูกต้องในถาดใส่ กระดาษ	 เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับ กระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ต้อง ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Paper Fed T1 (ไม่มีกระคาษ ป้อนใน T1) No Paper Fed T2 (ไม่มีกระคาษ ป้อนใน T2)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจาก ถาดใส่กระดาษที่ระบุได้	ดึงถาดใส่กระดาษที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD และนำกระดาษที่ติดออกทั้งหมด
No Paper Fed T3 (ไม่มีกระดาษ ป้อนใน T3) No Paper Fed T4 (ไม่มีการป้อน		
No Paper MP (luiteseeuluere	กาดอเบกประสงค์กระดาษหบด หรือ	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้
อเนกประสงค์)	ไม่ได้ใส่กระดาษอย่างถูกต้องใน ถาดอเนกประสงค์	 เดิมกระดาษในถาดอเนกประสงค์ ตรวจสอบว่าแคร่ ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง
		 ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ต้อง
No Paper T1 (ไม่มีกระดาษในถาด1)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจาก	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
No Paper T2 (ไม่มีกระดาษในถาด2)	ถาดไสกระดาษที่ระบุได้ 	 เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดง แอแมน ICD ตราวสามว่าแอร่งไร้และรางานขึ้นว่า
No Paper T3 (ไม่มีกระดาษในถาด3)		ผลแบบ LCD ตัววัจลอบว่าแต่รับรับกระตาษตั้งค่า ขนาดกระดาษถูกต้อง
No Paper T4 (ไม่มีกระดาษในถาด4)		 ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูก ด้อง ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Toner (ไม่มีดลับผงหมึก (โทนเนอร์))	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสีที่ ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ไม่ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสี ที่ระบุบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไป ในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
No Tray T1 (ไม่มีกาด1) No Tray T2 (ไม่มีกาด2) No Tray T3 (ไม่มีกาด3) No Tray T4 (ไม่มีกาด4)	ถาดใส่กระดาษไม่ได้ติดตั้งหรือติด ตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
No Waste Toner (ไม่มีกล่องผง หมึกใช้แล้ว)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว ไม่ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดดั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่อีกครั้ง
Out of Fax Memory (หน่วย ความจำแฟกซ์หมด)	หน่วยความจำโทรสารของเครื่อง เด็ม	ถ้าคุณกำลังใช้คุณสมบัติเรียกดูตัวอย่างแฟกซ์ ให้ลบ ข้อมูลแฟกซ์ที่ได้รับที่ไม่ต้องการ ถ้าคุณกำลังใช้คุณสมบัติการรับด้วยหน่วยความจำ และ ไม่ได้ใช้คุณสมบัติเรียกดูตัวอย่างแฟกซ์ ให้พิมพ์ข้อมูล แฟกซ์ที่ได้รับมา
Out of Memory (หน่วยความจำ เต็ม) Paper Low (กระคามเหลือน้อย) Paper Low T1 (กระคามเหลือน้อย)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม กระดาษในถาดใส่กระดาษใกลัจะ หมด	 ถ้ากำลังดำเนินการส่งโทรสารหรือถ่ายเอกสาร ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้: กด Send Now (ส่งเดี๋ยวนี้) เพื่อส่งหน้าที่สแกนแล้ว กด Partial Print (พิมพ์บางส่วน) เพื่อทำสำเนา หน้าที่สแกนแล้ว กด Quit (ปิด) หรือ สิน และรอจนกระทั่งการ ดำเนินการอื่นๆ เสร็จสิ้น และลองอีกครั้ง ถ้ากำลังดำเนินการสแกน แยกเอกสารออกเป็นหลายส่วน ลดความละเอียด ลดขนาดไฟล์ เลือกชนิดไฟล์ PDF ที่มีอัตราการบีบอัดสูง ล้างโทรสารจากหน่วยความจำ ถ้ามีการพิมพ์กำลังดำเนินการ กด เละลดความละเอียดการพิมพ์ เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดงผล แบบ LCD
ถาด1) Paper Low T2 (กระดาษเหลือน้อยใน ถาด2) Paper Low T3 (กระดาษเหลือน้อยใน ถาด3) Paper Low T4 (กระดาษเหลือน้อยใน ถาด4)		
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์ เดิ่ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด 🔀 และลบข้อมูลการพิมพ์โดยใช้การรักษาความ ปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Print Unable (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของ ตัวเครื่อง	 กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และ จากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์
Registration (การกงทะเบียนสี)	การลงทะเบียนลัมเหลว	 กดค้างไว้ที่ เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการลงทะเบียนสี อีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเด อร์ในท้องที่ของคุณ

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Supplies (ວັສອຸດາรໜິນໜ໌) Replace Drum (ເປລີ່ບາແມ່ແນນສร້າง	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
ກາพ (ครัม))	ดัวนับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ถูกตั้งค่าใหม่เมื่อติดตั้งชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่	ตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ ดูคำแนะนำที่ให้มากับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุด ใหม่
Replace Toner (เปลี่ขนตลับผง หมึก)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมด อายุการใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุด การพิมพ์ทั้งหมด	เปลี่ยนดลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสีที่ระบุบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
	เมื่อมีหน่วยความจำพร้อมใช้งา แฟกซ์จะถูกจัดเก็บในหน่วยความจำ	
Replace WT Box (เปลี่ขนกล่อง WT)	ถึงเวลาเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึก โทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่
Scan Unable (ໃນ່ຕານາรถสแกน)	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 (ໃນ່ຕານາຣຄດແດນ) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของ ตัวเครื่อง	 กดค้าง ป เพื่อปิดเครื่อง และจากนั้นเปิดเครื่องอีก ครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ขอ งบราเดอร์
Self-Diagnostic (ตรางวินิจฉัย ตัวเอง)	อุณหภูมิของชุดฟิวส์เชอร์ไม่เพิ่มขึ้น ถึงอุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ระบุ	กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิด เครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
	ชุดฟิวส์เซอร์ร้อนเกินไป	
Service Error (บริการผิดพลาด) ##	เฟิร์มแวร์ของเครื่องมีปัญหา	 ดิดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์
Short paper (กระดาษสั้น)	ความยาวของกระดาษในถาดสั้นเกิน กว่าที่เครื่องจะส่งไปยังถาดรองรับ เอกสารออกแบบคว่ำหน้า	เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้หน้าที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสารออกแบบ หงายหน้า นำหน้าที่พิมพ์ออกมา และจากนั้นกด Retry (ทำช้ำ)
Size Error (ขนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับถาดที่ กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับถาดที่กำหนด
Size Error 2-sided (บนาด	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่า ขนาดกระดาษของเครื่องไม่สามารถ	กด 🔀 (หากจำเป็น)
אשאמואמואזע ב שונג)	ใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดย อัตโนมัติ	 บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่ กระดาษตามขนาดกระดาษนั้น
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง และไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ คือ A4
Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดที่ระบุบนหน้าจอแส ดงผลแบบ LCD และตั้งค่าขนาดกระดาษสำหรับถาดใส่ กระดาษ
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Belt End Soon (สายพานใกล้หมด อายุ)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษใกล้ หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Belt (เปลี่ขนสายพาน)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Replace Belt (เปลี่ขนสาขพาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียง กระดาษ	เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Toner Low: (ผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมด) X (X ระบุถึงดลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สีที่ ใกล้หมดอายุการใช้งาน BK=สีดำ, C=สีฟ้า, M=สีชมพู, Y=สีเหลือง)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความนี้ คุณยังสามารถสั่ง พิมพ์ได้ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแส ดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Toner (เปลี่ชนผง หมึก (โทนเนอร์))
Supplies (วัสดุการพิมพ์) WT Box End Soon (กล่อง WT ใกล้หมดอาขุ)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว เกือบเด็มแล้ว	<mark>สั่งซื้อกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่ก่อนที่</mark> หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace WT Box (เปลี่ขนกล่อง WT)
Toner Error (โทนเนอร์ผิดพลาด)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ตั้งแต่หนึ่ง ดลับขึ้นไปไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ ถูกต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกทั้งหมด จากนั้นใส่กลับเข้าไปในชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Too Many Trays (มีถาดมากเกิน ไป)	จำนวนถาดเสริมที่ดิดตั้งมากเกิน จำนวนสูงสุด	ลดจำนวนถาดเสริมลง
Touchscreen Initialisation Failed (ขั้นดอนการเริ่มด้นหน้าจอสัมผัสล้มเหลว)	จอสัมผัสถูกกดก่อนขั้นตอนการเริ่ม ตันเมื่อเปิดเครื่องจะดำเนินการเสร็จ สิ้น	ตรวจสอบว่าไม่มีสิ่งใดที่สัมผัสกับจอสัมผัส
	อาจมีเศษวัสดุดิดอยู่ระหว่างส่วน ล่างกับกรอบของจอสัมผัส	สอดแผ่นกระดาษแข็งระหว่างส่วนล่างและกรอบของจอ สัมผัส และเลื่อนไปมาเพื่อดันเศษวัสดุออก
Tray 2 Error (ถาดที่ 2 เกิดข้อ ผิดพลาด)	ถาดใส่กระดาษล่างที่เป็นถาดเสริม ไม่ได้ดิดตั้งอย่างถูกต้อง	ดิดดั้งถาดใส่กระดาษล่างใหม่อีกครั้ง
Tray 3 Error (ถาดที่ 3 เกิดข้อ ผิดพลาด)		
Tray 4 Error (ถาดที่ 4 เกิดข้อ ผิดพลาด)		
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่ สามารถใช้งานได้)	เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB หรือ USB Flash memory drive ที่มีการเข้า รหัสหรือไม่รองรับเข้ากับ อินเดอร์เฟส USB แบบตรง	ถอดอุปกรณ์ออกจากอินเตอร์เฟส USB แบบตรง
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่ สามารถใช้งานได้)	เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB หรืออุปกรณ์ USB ที่ใช้พลังงานสงเข้ากับ	• ถอดอุปกรณ์ออกจากอินเตอร์เฟส USB แบบตรง
Remove the Device. Turn the power off and back on again. (ลบอุปกรณ์ ปิดเครื่องแล้ว เปิดอีกครั้ง)	อินเตอร์เฟส USB แบบตรง	 กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง และจากนั้นเปิดเครื่องอีก ครั้ง
Wrong Paper Size MP (บนาด กระดาษผิดในถาดเอนกประสงท์) Wrong Paper Size T1 (บนาด	ถาดที่ระบุกระดาษหมดระหว่างการ ทำสำเนา และเครื่องไม่สามารถ ป้อนกระดาษขนาดเดียวกันได้จาก	เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษ
กระดาษผิดใน T1) Wrong Paper Size T2 (บนาด กระดาษผิดใน T2)	น เดยด เบตามการเรยงลาดบความ สำคัญของถาดป้อนกระดาษ	
Wrong Paper Size T3 (บนาด กระดาษผิดใน T3)		
Wrong Paper Size T4 (ขนาด กระดาษผิดใน T4)		

🋂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร
- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

- เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ทำความสะอาดสายโคโรนา

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความ:

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

เราแนะนำให้โอนแฟกซ์ของคุณไปยังเครื่องโทรสารอื่น หรือไปยังคอมพิวเตอร์

และคุณยังสามารถโอนรายงานบันทึกโทรสาร เพื่อดูว่ามีแฟกซ์ใดที่คุณจะต้องโอนอีก

ถ้ามีข้อความแสดงข้อผิดพลาดบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หลังจากถ่ายโอนโทรสารแล้ว ให้ถอดเครื่องของบราเดอร์ ของคุณออกจากแหล่งจ่ายไฟเป็นเวลาหลายนาทีจากนั้นเชื่อมต่ออีกครั้ง

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

Ø

- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
- ถ่ายโอนแฟกซไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร > ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ้าคุณไม่ได้ตั้งค่ารหัสประจำเครื่อง คุณไม่สามารถเข้าสู่โหมดการโอนโทรสารได้

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

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]

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

 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ลงในคอมพิวเตอร์ของคุณแล้ว และเปิด PC-FAX Receive ที่ คอมพิวเตอร์

ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

(Windows[®] 7)

จากเมนู 🚱 (Start (เริ่ม)) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) > Brother > Brother Utilities

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

• (Windows[®] 8 ແລະ Windows[®] 10)

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 (ไม่ใช่)]
- 4. กด 🚔

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา > ถ่ายโอนโทรสารของ คุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร > ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

ถ้าคุณไม่ได้ตั้งค่ารหัสเครื่องของคุณ คุณจะไม่สามารถเข้าสู่โหมดถ่ายโอนแฟกซ์ได้

 กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Service (บริการ)] > [Data Transfer (ถ่ายโอนข้อมูล)] > [Report Transfer (ส่งต่อรายงาน)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]

2. ป้อนหมายเลขโทรสารที่จะส่งบันทึกโทรสาร

3. กด [Fax Start (เริ่มต้นโทรสาร)].

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนโทรสารของคุณหรือรายงานบันทึกโทรสาร
- ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect

ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect

้เครื่อง Brother ของคุณจะแสดงข้อความแสดงความผิดพลาดหากเกิดข้อผิดพลาดขึ้น ข้อความแสดงความผิดพลาดที่พบได้ บ่อยจะแสดงไว้ในตาราง

้คุณสามารถแก้ไขข้อผิดพลาดส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง หากคุณยังต้องการความช่วยเหลือหลังจากที่อ่านตารางนี้แล้ว Brother Solutions Center มีคำแนะนำในการแก้ปัญหาล่าสุดให้

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

ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Connection Error 02 (ข้อผิดพลาดใน การเชื่อมต่อ 02)	เครื่องไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย	 ตรวจสอบว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายอยู่ ในสภาพดี
Network connection failed. Verify that the network connection is good. (การเชื่อมต่อ เครือข่ายสัมเหลว ตรวจสอบขึ้นขันว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายเป็น ปกติ)		 หากปุ่ม Web (เว็บ) ถูกกดทันทีหลัง จากเปิดเครื่อง การเชื่อมต่อเครือข่าย อาจยังไม่เสร็จสมบูรณ์ รอสักพักและ ลองอีกครั้ง
Connection Error 03 (ข้อผิดพลาดใน การเชื่อมต่อ 03) Connection failed to server. Check network settings. (การ เชื่อมต่อเซิร์ฟเวอร์ล้มเหลว ตรวงสอบการตั้งค่าเครือข่าย)	 การตั้งค่าเครือข่ายหรือเซิร์ฟเวอร์ไม่ถูก ต้อง มีปัญหาเกี่ยวกับเครือข่ายหรือ เซิร์ฟเวอร์ 	 ยืนยันว่าการตั้งค่าเครือข่ายถูกต้อง หรือรอสักพักและลองอีกครั้งในภาย หลัง หากปุ่ม Web (เว็บ) ถูกกดทันทีหลัง จากเปิดเครื่อง การเชื่อมต่อเครือข่าย อาจยังไม่เสร็จสมบูรณ์ รอสักพักและ ลองอีกครั้ง
Connection Error 07 (ข้อผิดพลาดใน การเชื่อมต่อ 07) Connection failed to server. Wrong Date&Time. (การเชื่อมต่อเซิร์ฟเวอร์ ลื้มเหลว วันที่และเวลาผิดพลาด)	การตั้งค่าวันที่และเวลาไม่ถูกต้อง	ดั้งค่าวันที่และเวลาให้ถูกต้อง โปรดทราบ ว่าหากมีการถอดปลั๊กไฟของเครื่อง การตั้ง ค่าวันที่และเวลาอาจถูกตั้งค่าใหม่เป็นการ ตั้งค่าจากโรงงาน

ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวจริง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication Error 01 (ข้อผิด พลาดในการพิสูจน์ด้วงริง 01) Incorrect PIN code. Enter PIN correctly. (รหัส PIN ไม่ถูกต้อง ให้ป้อนรหัส PIN อย่างถูกต้อง)	PIN ที่คุณป้อนเพื่อเข้าถึงบัญชีไม่ถูกต้อง PIN คือหมายเลขสี่หลักที่ต้องป้อนเข้าไป เมื่อลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง	ป้อน PIN ที่ถูกต้อง
Authentication Error 02 (ข้อผิด พลาดในการพิสูจน์ตัวจริง 02)	หมายเลขประจำตัวชั่วคราวที่ป้อนไม่ถูก ต้อง	ป้อนหมายเลขประจำตัวชั่วคราวที่ถูกต้อง
Incorrect or expired ID, or this temporary ID is already used. Enter correctly or reissue temporary ID. Temporary ID is valid for 24 hours after it is issued. (รหัส ID ไม่ถูกคืองหรือหมดอายุ รหัส ID ชั่วคราว ถูกใช้ไปแล้ว ให้ป้อนรหัส ID ชั่วคราวที่ถูกค้องหรือขอ ไหม่ รหัส ID ชั่วคราวจะใช้งานได้เป็นเวลา 24 ชั่วโมงหลังจากการขอ)	หมายเลขประจำดัวชั่วคราวที่ป้อนหมดอายุ หมายเลขประจำดัวชั่วคราวมีอายุ 24 ชั่วโมง	สมัครเพื่อเข้าถึง Brother Web Connect อีกครั้ง และรับหมายเลขประจำตัวชั่วคราว ใหม่ จากนั้นใช้หมายเลขประจำตัวใหม่ใน การลงทะเบียนบัญขีกับตัวเครื่อง
Authentication Error 03 (ข้อคิด พลาดในการพิสูจน์ด้วงริง 03)	ชื่อที่คุณป้อนเพื่อเป็นชื่อที่ใช้แสดงมีการ ลงทะเบียนกับผู้ใช้บริการรายอื่นแล้ว	ป้อนชื่อที่ใช้แสดงชื่ออื่น
Display name has already been registered. Enter		

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
another display name. (ซื่อที่แสด ถูกลงทะเบียนแล้ว ให้ป้อนชื่อที่แสดงชื่ออื่น)		

ข้อผิดพลาดของเชิร์ฟเวอร์

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Server Error 01 (ข้อผิดพลาดของ เซิร์ฟเวอร์ 01) Authentication failed. Do the following: 1. Go to http://bwc.brother.com to get a new temporary ID. 2. Press OK and enter your new temporary ID in the next screen. (การพิสูงน์ตัวงริงล้มเหลว ให้ทำดังนี้: 1. ไปที่ http://bwc.brother.com เพื่อขอ ID ชั่วกราว 2. กด OK และป้อน ID ชั่วกราวในหน้าถัดไป)	ข้อมูลการพิสูจน์ตัวจริงของเครื่อง (จำเป็น ต้องใช้เพื่อเข้าถึงบริการ) หมดอายุแล้ว หรือไม่ถูกต้อง	สมัครเพื่อเข้าถึง Brother Web Connect อีกครั้งเพื่อรับหมายเลขประจำตัวชั่วคราว ใหม่ จากนั้นใช้หมายเลขประจำตัวใหม่ใน การลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง
Server Error 03 (ข้อผิดพลาดของ เซิร์ฟเวอร์ 03) Failed to upload. Unsupported file or corrupt data. Confirm data of file. (การอัปโหลดล้มเหลว ไม่รองรับไฟล์หรือข้อมูลเสียหาย โปรดยืนชันข้อมูลของไฟล์)	 ไฟล์ที่คุณกำลังพยายามอัพโหลดอาจมี ปัญหาข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้: ไฟล์เกินข้อจำกัดของบริการในเรื่อง จำนวนพิกเซล ขนาดไฟล์ ฯลฯ ชนิดไฟล์ไม่รองรับ ไฟล์เกิดความเสียหาย 	 ไฟล์ไม่สามารถใช้ได้: ตรวจสอบข้อจำกัดเรื่องขนาดหรือรูป แบบของบริการ บันทึกไฟล์เป็นชนิดอื่น หากเป็นไปได้ ให้ใช้ไฟล์ใหม่ที่ไม่เสีย หาย
Server Error 13 (ข้อผิดพลาดของ เซิร์ฟเวอร์ 13) Service temporarily unavailable. Try again later. (บริการไม่พร้อมใช้งานชั่วกราว โปรดลอง อีกครั้งในภายหลัง)	มีบัญหาเกี่ยวกับบริการและไม่สามารถใช้ งานได้ในตอนนี้	รอสักพักและลองอีกครั้ง หากคุณได้รับ ข้อความอีกครั้ง ให้เข้าถึงบริการจาก คอมพิวเตอร์เพื่อยืนยันว่าบริการไม่สามารถ ใช้งานได้จริงหรือไม่

ข้อผิดพลาดเกี่ยวกับทางลัด

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
ShortCut Error 02 (ข้อผิดพลาดของทาง ลัด 02)	ทางลัดไม่สามารถใช้ได้เนื่องจากบัญชีถูก ลบหลังจากที่ลงทะเบียนทางลัด	ลบทางลัด จากนั้นลงทะเบียนบัญชีและ ทางลัดอีกครั้ง
Account is invalid. Please register account and shortcut again after deleting this shortcut. (บัญชี ไม่ถูกค้อง โปรดลงทะเบียนบัญชีและทางลัดอีกครั้งหลังจาก การลบทางลัด)		



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

┢ 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 > เอกสารดิด > เอกสารติดใต้ฝาครอบเอกสาร

เอกสารติดใต้ฝาครอบเอกสาร

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



- 4. บดผาครอบเอก
- 5. กด 🏓



เอกสารติด

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

ี กำจัดเศษกระดาษขนาดเล็กที่ติดอยู่ใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)

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



- ปิดฝาครอบเอกสาร
- 4. กด



┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด

กระดาษติด

นำกระดาษที่เหลืออยู่ออกจากถาดใส่กระดาษทุกครั้งและยืดกระดาษที่วางซ้อนกันให้ตรงเมื่อใส่กระดาษใหม่ วิธีนี้จะช่วย ป้องกันไม่ให้กระดาษถูกป้อนเข้าในเครื่องพิมพ์พร้อมกันหลายแผ่นและป้องกันกระดาษติด

- กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์
- กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ
- กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง
- กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์
- กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์

กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดอเนกประสงค์ของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. นำกระดาษออกจากถาดอเนกประสงค์
- 2. กำจัดกระดาษที่ติดใดๆ ที่อยู่ในถาดอเนกประสงค์และรอบข้าง



- 3. คลี่ปึกกระดาษ จากนั้นนำใส่กลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์
- 4. ใส่กระดาษกลับเข้าไปในถาดอเนกประสงค์ และตรวจสอบว่ากระดาษไม่เกินความสูงของตัวบอกตำแหน่งกระดาษสูงสุด (1) ที่ทั้งสองด้านของถาด ใส่ขอบนำของกระดาษ (ด้านบนของกระดาษ) ระหว่างลูกศร ▲ และ ▼ (2)



5. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่อง

\checkmark	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

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษดิด > กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงข้อความว่ามีกระดาษดิดที่ด้านหลังของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไป นี้:

- 1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
- 2. เปิดฝาครอบด้านหลัง



3. ดึงคันโยกสีเขียวทางด้านซ้ายและขวาเข้าหาตัวคุณ เพื่อปล่อยฝาครอบตัวทำความร้อน





พื้นผิวร้อน

้ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



้ ถ้าคันโยกสีเทาสำหรับพิมพ์ซองจดหมายถูกดึงลงในอยู่ดำแหน่งซองจดหมาย ดันคันโยกเหล่านี้กลับสู่ดำแหน่งเดิมก่อน จะดึงคันโยกสีเขียวลง

4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากชุดทำความร้อนเบาๆ



5. ปิดฝาครอบดัวทำความร้อน



🖉 หากคุณพิมพ์ซองจดหมายให้ดึงคันโยกสีเทาสำหรับพิมพ์ซองจดหมายลงมาที่ตำแหน่งซองจดหมายอีกครั้งก่อนปิดฝา หลัง

6. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



2. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพิ๊กาจนกระทั่งล็อกเข้าดำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

้จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



4. ดึงกระดาษที่ติดออกข้าๆ



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



5. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



6. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



7. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาพิ้กาไปยังตำแหน่งล็อก



8. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



9. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง



• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษดิด > กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
- 2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระดาษที่ติดไม่ค้างอยู่ภายในเครื่องพิมพ์



4. ถ้ากระดาษไม่ได้ติดในเครื่อง ให้นำกระดาษออกจากถาดใส่กระดาษ พลิกด้าน และตรวจดูกันถาดใส่กระดาษ



5. หากกระดาษไม่ติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ ให้เปิดฝาครอบด้านหลัง





พื้นผิวร้อน

้ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



6. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากด้านหลังเครื่องเบาๆ



- 7. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด
- 8. เสียบถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องพิมพ์ให้แน่น

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• กระดาษติด

ปัญหาการพิมพ์

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่มีเอกสารที่พิมพ์ออกมา	ตรวจสอบว่าเครื่องไม่ได้อยู่ในโหมดปิดการทำงาน
	หากเครื่องอยู่ในโหมดปิดเครื่อง ให้กดที่ 也 ในแผงควบคุม
	จากนั้นส่งข้อมูลการพิมพ์ใหม่อีกครั้ง
	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 Server [®] 2008
	คลิก 👩 (Start) (เริ่ม) >Control Panel (แผง
	ควบคุม) > Hardware and Sound (ฮาร์ดแวร์และ เสียง) > Printers (เครื่องพิมพ์) คลิกขวา Brother XXX-XXX ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Use Printer Online (ใช้เครื่องพิมพ์แบบออนไลน์) ไม่อยู่ในรายการ หากถูก เลือกในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้ไดรเวอร์ ออนไลน์
	• Windows [®] 8 และ Windows Server [®] 2012
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบ เมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิก ขวา Brother XXX-XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของ เครื่องพิมพ์และตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์
	• Windows [®] 10 ແລະ Windows Server [®] 2016
	คลิก 🕂 > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และ
	เสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX-XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือก ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และ ตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์
	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 เครื่องพิมพ์และตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์
	• Mac
	คลิกเมนูแบบป็อปอัพ System Preferences (การ กำหนดลักษณะระบบ) จากนั้นเลือกตัวเลือก Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และเครื่องสแกน) เมื่อเครื่องออฟ ไลน์ ให้ลบโดยใช้ป่ม – จากนั้นเพิ่มโดยใช้ป่ม –

ปัญหา	ดำแนะนำ
เครื่องพิมพ์ไม่พิมพ์หรือหยุดพิมพ์	ียกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่อง เอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง
หัวกระดาษหรือท้ายกระดาษจะปรากฏเมื่อเอกสารแสดงบนหน้า จอแต่จะไม่ปรากฏเมื่อพิมพ์ออกมา	มีบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้ที่ด้านบนและด้านล่างของหน้า ปรับ ขอบกระดาษด้านบนและด้านล่างในเอกสารของคุณเพื่อให้พิมพ์ ได้
เครื่องพิมพ์พิมพ์ไม่ถูกต้องหรือพิมพ์เป็นตัวหนังสือขยะ	ยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่อง เอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง
	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	ยืนยันว่าคุณได้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์บราเดอร์ในหน้าต่างการ พิมพ์ของแอพพลิเคชันของคุณแล้ว
เครื่องพิมพ์พิมพ์สองหน้าแรกถูกต้อง จากนั้นบางหน้ามีข้อความ หายไป	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	เครื่องของคุณไม่ได้รับข้อมูลทั้งหมดที่ส่งจากเครื่องคอมพิวเตอร์ ดรวจสอบว่าคุณได้เชื่อมต่อสายอินเดอร์เฟสอย่างถูกต้อง
เครื่องพิมพ์จะไม่พิมพ์กระดาษสองด้านแม้ว่าจะมีการตั้งค่า ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ให้พิมพ์ 2 ด้าน และเครื่องรองรับการพิมพ์ 2 ด้านก็ดาม	ตรวจสอบการตั้งค่าขนาดกระดาษในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ คุณจะ ต้องเลือกกระดาษ A4 ชนิด 60 ถึง 105 แกรม
ความเร็วในการพิมพ์ข้ามาก	ลองเปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ การพิมพ์ความละเอียด สูงสุดต้องใช้เวลานานขึ้นในการประมวลผล การส่งข้อมูลและการ พิมพ์
	ถ้าคุณเปิดการใช้งานโหมดเงียบ ให้ปิดการใช้งานโหมดเงียบที่ ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์หรือการตั้งค่าผ่านเมนูของเครื่อง
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงกระดาษ	หากมีกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่ากระดาษยึดตรง หากกระดาษมัวนอยู่ ยึดกระดาษออกให้ตรง บางครั้งควรหยิบ กระดาษออก พลิกกระดาษกลับอีกด้าน และวางกระดาษกลับเข้า ในถาดใส่กระดาษ
	ลดจำนวนกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้วลองอีกครั้ง
	ตรวจสอบว่า <mark>ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray)</mark> ไม่ ถูกเลือกสำหรับ <mark>แหล่งกระดาษ</mark> ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ
เครื่องไม่ดึงกระดาษจากถาดอเนกประสงค์	คลี่กระดาษให้ดี จากนั้นวางกลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์ให้ แน่นหนา
	ตรวจสอบว่า ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray) ถูก เลือกเป็น แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงซองจดหมาย	ใส่ซองจดหมายในถาดอเนกประสงค์ ตั้งค่าแอพพลิเคชันของคุณ ให้พิมพ์ขนาดซองจดหมายที่คุณใช้ โดยทั่วไปจะทำในเมนูการ ตั้งค่าหน้ากระดาษหรือการตั้งค่าเอกสารในแอพพลิเคชันของคุณ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

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

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

หากคุณประสบปัญหาคุณภาพการพิมพ์ พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบก่อน หากการพิมพ์ออกมาดี ปัญหาอาจไม่ได้เกิด จากเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายอินเตอร์เฟส และลองพิมพ์เอกสารอื่น หากการพิมพ์หรือหน้ากระดาษสำหรับการ ทดสอบการพิมพ์จากเครื่องพิมพ์มีปัญหาด้านคุณภาพ ให้ดูตัวอย่างการพิมพ์ที่มีคุณภาพต่ำ แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำในตาราง

ข้อควรจำ

การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ และความน่าเชื่อ ถือในการทำงานของเครื่องได้

- เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด แนะนำให้ใช้สื่อการพิมพ์ที่แนะนำ ตรวจสอบว่าคุณใช้กระดาษที่มีคุณภาพตามข้อ กำหนดของเรา
- 2. ตรวจสอบว่าชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ติดตั้งอย่างถูกต้อง





ด้วอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	ดำแนะนำ	
	รวจสอบให้แน่ใจว่ องเครื่องพิมพ์ตรง	าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ กับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
Read and a second s	รวจสอบสภาพแวด I่มีความชื้นสูงอาจเ	กล้อมของเครื่องพิมพ์ เช่น สภาพแวดล้อม กำให้การพิมพ์มีช่องโหว่
	หากปัญหาไม่ได้รับ านวนหนึ่ง อาจมีวัเ ี่พื้นผิวของชุดแม่แ ม่แบบสร้างภาพ (เ	การแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้ว ตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ เบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุด ดรัม)
จุดสีขาว	 ง้อมูลที่เกี่ยวข้อ 	ง:ทำความสะอาคชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	iดตั้งชุดแม่แบบสร ้	างภาพ (ดรัม) ใหม่
	 ง้อมูลที่เกี่ยวข้อ 	ง:เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	ะบุสีที่ทำให้เกิดปัє ุดใหม่	บหา และติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	พื่อระบุสีของตลับผ olutions Center ข <mark>ทำถามที่พบบ่อย</mark> เ	เงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า และการแก้ปัญหาเบื้องตัน
	 ง้อมูลที่เกี่ยวข้อ 	า:เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	ดตั้งชุดแม่แบบสร _ั	างภาพ (ดรัม) ใหม่
หน้าว่าง หรือมีสีบางสีหายไป	 ง้อมูลที่เกี่ยวข้อ 	ง:เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
94 มม. 94 มม. 94 มม.	หากปัญหาไม่ได้รับ านวนหนึ่ง อาจมีวั เพ็นผิวของชุดแม่แ ม่แบบสร้างภาพ (เ → ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ัดดั้งชุดแม่แบบสร้ → ข้อมลที่เกี่ยวข้อง	การแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้ว ตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากดิดอยู่ เบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุด ดรัม) ง:ทำความสะอาคชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม) างภาพ (ดรัม) ใหม่ ง:เปลี่ยนชดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
มีจุดสี ที่ห่างกัน 94 มม.	ų	a v v
29 มม. 29 มม. 29 มม.	ะบุสีที่ทำให้เกิดปัญ ดูใหม่ ฟอระบุสีของดลับผ olutions Center า ำถามที่พบบ่อย → ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	บหา และดิดดั้งดลับผงหมึก (โทนเนอร์) มงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า และการแก้ปัญหาเบื้องดัน ม:เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
มีจุดสี ที่ห่างกัน 29 มม.		
ผงหมึกกระจายหรือมีรอยผงหมึกเปื้อน	รวจสอบการทำงา เวามชื้นและอุณหภู เมพ์นี้ ะบุสีที่ทำให้เกิดปั หม่ ฟอระบุสีของตลับผ เงิดรับสุสีของตลับผ เงิดรับสุสีที่เกี่ยวข้อง เดิดรั้งชุดแม่แบบสรั	นของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น มิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ บูหา และใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุด เงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า และการแก้ปัญหาเบื้องต้น ง:เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) างภาพ (ดรัม) ใหม่≻≻ ข้อมูลที่
	ายวข้อง:เปลี่ยนชุดแ 	เมแบบสร้างภาพ (ครัม)
สีของงานพิมพ์ไม่ตรงกับที่คุณคาดหมาย	พื่อปรับปรุงความห ดยใช้หน้าจอแสดง	นาแน่นของสี ให้ทำการปรับแต่งค่าของสี งผลแบบ LCD

ด้วอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	ดำแนะนำ
	 เพื่อปรับแต่งตำแหน่งการพิมพ์ของสีเพื่อให้ขอบรูปภาพคม ชัดมากขึ้น ให้ทำการลงทะเบียนสีโดยใช้หน้าจอแสดงผล แบบ LCD
	 ปรับแต่งความหนาแน่นและคอนทราสต์ของสำเนาหากคุณ กำลังทำสำเนาอยู่
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูก ปีดอยู่ในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของ เครื่องพิมพ์
	 หากคุณภาพการพิมพ์ของส่วนสีดำไม่เป็นไปตามคาด ให้ เลือกกล่องทำเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพในการพิมพ์สี ดำ ของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	 ล้างกล่องกาเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	 ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุด ใหม่
	เพื่อระบุสีของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหาเบื้องตัน
	ง้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	 ดิดดังชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรีม) ใหม่
	>> ขอมูลที่เกี่ยวของ:เบลยนชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครม)
	 ตาวาจฉอบโทแน้เจา เพาองพมพวางบนพนพวมนพง ทำการลงทะเบียนสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD
	 ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	 ดิดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่
	>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนชุคสายพานลำเลียงกระคาษ
การลงทะเบียนสีคลาดเคลื่อน	
	 ทำการปรับแต่งค่าของสีโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD
	 ปรับแต่งความหนาแน่นและคอนทราสต์ของสำเนาหากคุณ กำลังทำสำเนาอย่
	 ล้างกล่องกาเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	 ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุด ใหม่
ความหนาแน่นของสี ไม่สม่ำเสมอตลอดหน้า	เพื่อระบุสีของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหาเบื้องดัน
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนตลับผงทมึก (โทนเนอร์)
	 ดิดดั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูก ปิดอยู่ในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของ เครื่องพิมพ์
	• เปลี่ยนความละเอียดในการพิมพ์
	 หากคุณใช้งานไดรเวอร์เครืองพิมพ์สำหรับ Windows เลือก ปรับปรุงรูปแบบในการพิมพ์ ในส่วนการดั้งค่าการพิมพ์ ของแท็บ พื้นฐาน
ลายเส้นในรูปภาพหายไป	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
	 ตรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบด้านหลังปิดสนิท ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในตำแหน่งชี้ขึ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน 	
личана В В В В В В	 ตรวจสอบสภาพแวดล้อมของเครื่องพิมพ์ เช่น ความชื้นและ อุณหภูมิต่ำ อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการพิมพ์นี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในดำแหน่งชี้ขึ้น ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม) 	
ผงหมึก (โทนเนอร์) หลุดออกโดยง่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในดำแหน่งชี้ขึ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน เลือกโหมด การปรับปรุงการเกาะติดของผงหมึก ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากตัวเลือกนี้ไม่ช่วยปรับปรุงให้ดีขึ้นในระดับที่เพียงพอ เปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใน ชนิดกระดาษ ไปที่ การตั้งค่ากระดาษชนิดหนา หากคุณพิมพ์ของจดหมาย ให้ เลือก ชองชนิดหนา ในการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ 	
Image: stateImage: state <th> เลือกโหมด ลดการมัวนของกระดาษ ในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข ให้เลือก กระดาษธรรมดา ใน การตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ หากคุณพิมพ์ชองจดหมาย ให้เลือก ชองชนิดบาง ในการ ตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ของ หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นประจำ กระดาษอาจอยู่ในถาดใส่ กระดาษเป็นเวลานานเกินไป ให้พลิกกลับปีกกระดาษในถาด ใส่กระดาษ นอกจากนี้ คลี่การเรียงกระดาษที่ช้อนกันออก และหมุนกระดาษ 180° ในถาดใส่กระดาษ เก็บรักษากระดาษในที่ที่จะไม่พบกับความชื้นสูงและอุณหภูมิ สูง เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้ กระดาษที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสารออกแบบหงาย หน้า </th>	 เลือกโหมด ลดการมัวนของกระดาษ ในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข ให้เลือก กระดาษธรรมดา ใน การตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ หากคุณพิมพ์ชองจดหมาย ให้เลือก ชองชนิดบาง ในการ ตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ของ หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นประจำ กระดาษอาจอยู่ในถาดใส่ กระดาษเป็นเวลานานเกินไป ให้พลิกกลับปีกกระดาษในถาด ใส่กระดาษ นอกจากนี้ คลี่การเรียงกระดาษที่ช้อนกันออก และหมุนกระดาษ 180° ในถาดใส่กระดาษ เก็บรักษากระดาษในที่ที่จะไม่พบกับความชื้นสูงและอุณหภูมิ สูง เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้ กระดาษที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสารออกแบบหงาย หน้า 	
ВСDEFG В ВСDEFG В ВСПКГМИ Бевейликазаокиле	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกซองจดหมายภายในฝาครอบ ด้านหลังถูกดึงลงไปยังดำแหน่งซองจดหมาย เมื่อคุณพิมพ์ ซองจดหมาย หมายเหตุ เมื่อคุณพิมพ์เสร็จแล้ว ให้เปิดฝาหลังและตั้งค่าใหม่ให้ คันโยกสีเทาทั้งสองกลับสู่ดำแหน่งเดิม (1) โดยยก ขึ้นจนสุด 	



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี
- ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)
- เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
- เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

สายโทรศัพท์หรือการเชื่อมต่อโทรศัพท์

ปัญหา	คำแนะนำ
การโทรไม่ทำงาน (ไม่มี เสียงสัญญาณต่อเลข หมาย)	ตรวจสอบการเชื่อมด่อสายทั้งหมด ตรวจสอบว่าได้เสียบสายสัญญาณโทรศัพท์เข้ากับเด้ารับโทรศัพท์ บนผนังและเด้ารับ 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 ด้วยโทรสารไปยัง เครื่อง	ถ้าคุณตอบรับด้วยโทรศัพท์ต่อพ่วงหรือโทรศัพท์ภายนอก ให้กดรหัสเปิดใช้งานระยะไกล (การตั้งค่าจากโรงงาน คือ *51) ถ้าคุณตอบรับที่โทรศัพท์ภายนอก ให้กดปุ่ม เริ่ม เพื่อรับแฟกซ์ เมื่อเครื่องของคุณตอบรับ ให้วางสาย
คุณสมบัดิแบบ กำหนดเองใน สายโทรศัพท์สาย เดียว	ถ้าคุณใช้การรอสาย จดหมายเสียง เครื่องตอบรับ ระบบแจ้งเตือนหรือคุณลักษณะที่กำหนดเองอื่นๆ ในสาย โทรศัพท์เดียวกับเครื่องของคุณ อาจเกิดปัญหาในการส่งหรือรับโทรสาร ตัวอย่างเช่น: ถ้าคุณสมัครรับบริการรับสายเรียกซ้อน หรือบริการแบบกำหนดเองอื่นๆ และสัญญาณของบริการ นั้นมาทางสายโทรศัพท์ขณะที่เครื่องของคุณรับส่งแฟกซ์ สัญญาณนั้นอาจทำให้แฟกซ์ถูกขัดจังหวะชั่วคราวหรือ ขาดการสื่อสารได้ คุณสมบัติการแก้ไขปัญหา (ECM) ของบราเดอร์สามารถช่วยแก้ไขปัญหานี้ได้ กรณีนี้ เกี่ยวข้องกับวงการระบบโทรศัพท์ และเป็นคุณสมบัติทั่วไปของอุปกรณ์ทั้งหมดที่รับส่งข้อมูลผ่านสายโทรศัพท์ สายเดียวที่ร่วมกันใช้งานด้วยคุณสมบัติแบบกำหนดเอง ถ้าการหลีกเลี่ยงการขัดจังหวะแม้เพียงเล็กน้อยก็เป็นสิ่ง สำคัญสำหรับธุรกิจของคุณ เราแนะนำให้คุณใช้สายโทรศัพท์แยกที่ไม่มีคุณสมบัติพิเศษ

การรับโทรสาร

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

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่สามารถรับ แฟกซ์ได้	ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดการรับของตัวเครื่องที่ถูกต้อง ซึ่งกำหนดโดยอุปกรณ์ภายนอกและบริการสมาชิก โทรศัพท์ที่คุณใช้งานในสายเดียวกันกับเครื่องบราเดอร์
	 ถ้าคุณมีสายโทรศัพท์ของเครื่องแฟกซ์โดยเฉพาะ และคุณต้องการให้เครื่องของบราเดอร์ตอบรับสายแฟกซ์เข้า ทุกสายโดยอัดโนมัติ คุณจะต้องเลือกโหมดแฟกซ์เท่านั้น
	 ถ้าเครื่อง Brother ของคุณใช้สายเดียวกับเครื่องดอบรับภายนอก คุณควรเลือกโหมด TAD ภายนอก เมื่ออยู่ใน โหมด TAD ภายนอก เครื่องบราเดอร์ของคุณจะรับโทรสารรับเข้าโดยอัตโนมัติ และผู้โทรเข้าด้วยเสียงจะสามารถ ฝากข้อความไว้กับเครื่องดอบรับโทรศัพท์ของคุณ
	 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:
	 ถ้าโหมดการรับถูกตั้งเป็นเฉพาะแฟกซ์ หรือโทรสาร/โทรศัพท์ ลดการหน่วงเวลาเสียงเรียกเข้าเป็นหนึ่งครั้ง
	 ถ้าโหมดรับถูกตั้งค่าเป็น TAD ภายนอก ลดจำนวนครั้งที่เสียงเรียกดังที่ตั้งโปรแกรมไว้ในเครื่องตอบรับโทรศัพท์ ของคุณเป็นสองครั้ง
	 ถ้าโหมดการรับถูกตั้งเป็นแบบดำเนินการด้วยตนเอง ห้ามปรับการตั้งค่าการหน่วงเวลาเสียงเรียกเข้า
	ให้ผู้อื่นทดลองส่งแฟกซ์หาคุณ
	 ถ้าคุณได้รับแฟกซ์ทดสอบ แสดงว่าเครื่องของคุณทำงานเป็นปกติ อย่าลึมรีเซ็ทการตั้งค่าการหน่วงเวลาเสียง 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"
	 ดั้งค่าเครื่องตอบรับโทรศัพท์ของคุณให้ตอบรับสายโทรเข้า
	4. ตั้งค่าโหมดการรับของเครื่อง Brother ของคุณเป็น TAD ภายนอก
	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณลักษณะ ตรวจจับสัญญาณแฟกซ์ ของเครื่อง Brother ของคุณเปิดอยู่ ตรวจจับสัญญาณ แฟกซ์ เป็นคุณลักษณะที่ให้คุณรับโทรสารได้แม้ว่าคุณจะรับสายด้วยเครื่องโทรศัพท์ภายนอกหรือโทรศัพท์ต่อพ่วง
	ถ้าคุณได้รับข้อผิดพลาดในการส่งบ่อยๆ เนื่องจากสัญญาณรบกวนในสายโทรศัพท์ หรือถ้าคุณกำลังใช้งานระบบ
	VoIP ลองเปลี่ยนการตั้งค่าความเข้ากันได้เป็น <i>พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)</i>
	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการดั้งค่า Secure Function Lock

การส่งโทรสาร

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่สามารถส่งแฟกซ์ได้	ดรวจสอบการเชื่อมต่อสายทั้งหมด ตรวจสอบว่าสายโทรศัพท์เสียบเข้ากับโทรศัพท์และเต้ารับ ที่ ผนัง และช่องเสียบ LINE ที่ตัวเครื่อง ตรวจสอบว่าเครื่องมีเสียงสัญญาณต่อเลขหมายโดยกดปุ่มวาง สายในโหมดโทรสาร ถ้าคุณสมัครบริการ DSL หรือบริการ VoIP ดิดต่อผู้ให้บริการของคุณเพื่อรับคำ แนะนำการเชื่อมต่อ
	ดรวจสอบว่าคุณกดปุ่มแฟกซ์และเครื่องอยู่ในโหมดแฟกซ์
	พิมพ์รายงานการส่งและตรวจสอบหาข้อผิดพลาด
	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock
	สอบถามอีกฝ่ายให้ตรวจสอบว่าเครื่องรับมีกระดาษอยู่

ปัญหา	คำแนะนำ
คุณภาพการส่งต่ำ	ลองเปลี่ยนความละเอียดเป็น สูง หรือ สูงมาก ทำสำเนาเพื่อดรวจสอบการทำงานของสแกนเนอร์ ของเครื่องของคุณ ถ้าคุณภาพสำเนาไม่ดี ทำความสะอาดสแกนเนอร์
รายงานการตรวจสอบการรับส่ง แสดงผลว่า RESULT:ERROR	อาจมีสัญญาณรบกวนชั่วคราวหรือ static ในสาย ลองส่งโทรสารอีกครั้ง ถ้าคุณกำลังส่งข้อความ PC-Fax และได้รับ RESULT:ERROR ในรายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณ เครื่อง ของคุณอาจมีหน่วยความจำไม่เพียงพอ เพื่อให้ได้หน่วยความจำเพิ่มเดิม คุณสามารถปิดการจัดเก็บ โทรสาร พิมพ์ข้อความโทรสารในหน่วยความจำ หรือยกเลิกโทรสารที่ชะลอการส่งโทรสาร ถ้า ปัญหายังคงเกิดขึ้น โทรติดต่อบริษัทที่ให้บริการทางด้านโทรศัพท์และขอให้ตรวจสอบสาย โทรศัพท์ของคุณ
	ถ้าคุณได้รับข้อผิดพลาดในการส่งบ่อยๆ เนื่องจากสัญญาณรบกวนในสายโทรศัพท์ หรือถ้าคุณกำลัง ใช้งานระบบ VoIP ลองเปลี่ยนการตั้งค่าความเข้ากันได้เป็น พื้นฐาน (สำหรับ VoIP)
แฟกซ์ที่ส่งว่างเปล่า	ตรวจสอบว่าคุณใส่เอกสารอย่างถูกต้อง เมื่อคุณใช้งาน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ) เอกสาร ควรจะหงายหน้าขึ้น เมื่อคุณใช้งานกระจกสแกนเนอร์ เอกสารควรจะคว่ำหน้าลง
เส้นสีดำเมื่อส่งเอกสาร	เส้นแนวตั้งสีดำบนแฟกซ์ที่คุณส่งโดยทั่วไปเกิดจากสิ่งสกปรกหรือน้ำยาลบคำผิดบนแถบกระจก ทำความสะอาดแถบกระจก

การพิมพ์โทรสารที่ได้รับ

ปัญหา	คำแนะนำ
 งานพิมพ์ย่อลง เส้นแนวนอน ข้อความบรรทัดบนสุดและล่างสุดถูกตัด ออก บรรทัดข้อความหายไป BCDEFGH bcdefghijk \BCD ibcde i1224 	เหตุการณ์นี้มักจะเกิดจากการเชื่อมต่อสายโทรศัพท์ที่ไม่ดี ให้ลองถ่ายเอกสาร ถ้า หากสำเนาของคุณดูปกดิดี คุณอาจมีการเชื่อมต่อที่ไม่ดี ซึ่งมีสัญญาณรบกวนในสาย โทรศัพท์ ขอให้อีกฝ่ายส่งแฟกช์มาอีกครั้ง
เส้นสีดำเมื่อรับเอกสาร	สายโคโรนาสำหรับการพิมพ์อาจสกปรกทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)
	สแกนเนอร์ของผู้ส่งอาจสกปรก สอบถามผู้ส่งให้ทำสำเนาเอกสารเพื่อดูว่ามีปัญหากับ เครื่องที่ส่งหรือไม่ ลองรับเอกสารจากเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
แฟกซ์ที่รับมีลักษณะแยกจากกันหรือเป็น	ขอบด้านซ้ายและด้านขวาถูกตัดออก หรือหน้าเอกสารเดียวถูกพิมพ์เป็นสองหน้า
หนาวาง	เปิดการลดขนาดอัตโนมัติ



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย
- ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับการรบกวนในสายและระบบ VoIP

📤 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์ > ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย

ตั้งค่าการตรวจจับเสียงสัญญาณต่อเลขหมาย

การตั้งค่าเสียงรอสายเป็น [Detection (การตรวจหา)] จะทำให้ระยะเวลาการหยุดเพื่อตรวจจับเสียงรอสายสั้นลง

กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Dial Tone (เสียงหมุนการโทรออก)]

ภาพที่ การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]

2. กด [Detection (การตรวจหา)] หรือ [No Detection (ไม่มีการตรวจหา)]



🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับโทรศัพท์และแฟกซ์ > ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับ การรบกวนในสายและระบบ VoIP

ตั้งค่าความเข้ากันได้ของสายโทรศัพท์สำหรับการรบกวนในสายและระบบ VoIP

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

- VoIP เป็นประเภทของระบบโทรศัพท์ที่ใช้การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแทนสายโทรศัพท์แบบดั้งเดิม
 - ผู่ให้บริการโทรศัพท์มักรวมบริการ VoIP เข้ากับบริการเคเบิลและอินเทอร์เน็ด
 - บราเดอร์ไม่แนะนำการใช้งานสาย VoIP ข้อจำกัดของ VoIP โดยทั่วไปอาจทำให้เครื่องโทรสารไม่ทำงานอย่างถูก ต้อง

กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Compatibility (การทำงานที่เข้ากันได้)]

ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

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



• 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 บ่อยจะแสดงไว้ในดาราง

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. (เกิดข้อผิด พลาดในการพิสูงน์ตัวงริง ไปรดดิดค่อผู้ดูแล ระบบของกุณ)	การตั้งค่าการอนุญาตให้บันทึก การพิมพ์ที่จัดเก็บไว้ไปยังเครือ ข่ายนั้นไม่ถูกต้อง	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัสผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวจริง) ถูกต้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็น สมาชิกในโดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดัง ต่อไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ดรวจสอบให้แน่ใจว่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์บันทึกการใช้งาน 	
		ตรงกับเวลาจากเซิร์ฟเวอร์ SNTP หรือการตั้งค่า Date&Time (วันที่และเวลา)	
		 ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากำหนดการตั้งค่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์ 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. (ตรวจสอบรหัสผู้ใช้และ รหัสผ่าน)	ข้อผิดพลาดการรับรองความถูก ต้อง Kerberos	ดรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่านสำหรับ เซิร์ฟเวอร์ Kerberos อย่างถูกต้อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยว กับการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ Kerberos ให้ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของ คุณ	
	การตั้งค่าวันที่ เวลา และโซน เวลาของเครื่องพิมพ์บราเดอร์ ไม่ถูกต้อง	ยืนยันการตั้งค่าวันที่ เวลาและเขตเวลาของเครื่อง	
	การกำหนดค่าเซิร์ฟเวอร์ DNS ไม่ถูกต้อง	ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่า เซิร์ฟเวอร์ DNS	
	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Kerberos	ดิดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่า เซิร์ฟเวอร์ Kerberos	
Connection Error (เกิดข้อผิด พลาดในการเชื่อมต่อ)	เครื่องอื่นพยายามเชื่อมด่อเข้า กับเครือข่าย Wi-Fi Direct พร้อมกัน	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่พยายามเชื่อมต่อกับ เครือข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง 	
Connection Failed (เชื่อม ต่อถั้มเหลว)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์และ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่ สามารถสื่อสุรรรับได้สะหม่อง	 ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกลัเครื่อง Brother ของคุณมาก ขึ้น 	
	สามารถสอสารกนไดระหว่าง การกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	 ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยัง บริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง 	
		 หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ตรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณใส่ PIN ถูกต้อง 	
File Access Error, contact your	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เข้าถึงโฟลเดอร์ปลายทาง	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อไดเร็คทอรี่ที่จัดเก็บข้อมูลถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไดเร็กทอรีที่จัดเก็บข้อมูลสามารถ 	
administrator. (เกิดข้อผิด พลาดในการเข้าถึงไฟล์ โปรดดิดต่อผู้ดูแลระบบ	สำหรับคุณสมบัติการจัดเก็บ บันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย	แก้ไขได้ • ตรวจสอบว่าไฟล์ไม่ถกล็อค	
าของกุณ)	ในระบบการบริหารจัดการบน เว็บ คุณได้เลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิกการ พิมพ์) ใน Error Detection Setting (การตั้งค่าการ	้รอประมาณ 60 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	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ 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 ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์สำหรับ คุณสมบัติการจัดเก็บบันทึกการ พิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย 	
Server Timeout (หมดเวลา เซิร์ฟเวอร์)	เครื่อง Brother ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ LDAP ได้	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย 	
	เครื่อง Brother ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Active Directory [®] ได้	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย 	
Wrong Date&Time, contact your administrator. (เวลาและวันที่ ผิดพลาด โปรดดิดค่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่ได้รับ ข้อมูลเวลาจากเชิร์ฟเวอร์เวลา 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 ของเครือง ของบราเดอร์ปิดการใช้งานอยู่		

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ปัญหาเครือข่าย

ุ 🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > บัญหาเครือข่าย > ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows[®])

้ใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมด่อเครือข่าย (Windows[®])

ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อแก้ไขการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother จะมีการตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับ เน็ดมาสก์ที่ถูกต้อง

Windows[®] 7/Windows[®] 8/Windows[®] 10
 คุณจะต้องเข้าสู่ระบบด้วยสิทธิ์ผู้ดูแลระบบ
 ตรวจสอบว่าได้เปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ และเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Windows [®] 7	คลิก 👩 (เริ่ม) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities
	คลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบ นำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก <mark>เครื่องมือการช่อมแชม\ทการเชื่อมต่อเครือข่าย</mark>
Windows [®] 8/ Windows [®] 10	เปิดใช้ 👬 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หาก ไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิกเครื่องมือการช่อมแชม \ทการเชื่อมต่อเครือข่าย

ถ้าหน้าจอ การควบคุมบัญชีผู้ใช้ ปรากฏขึ้น ให้คลิก ใช่

- 2. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ
- 3. ตรวจสอบการวิเคราะห์โดยพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

์ เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายจะเริ่มตันโดยอัตโนมัติ ถ้าคุณเลือกตัวเลือก **เปิดใช้งานเครื่องมือช่อมแชม** การเชื่อมต่อ ใน Status Monitor คลิกขวาที่หน้าจอ Status Monitor จากนั้นคลิก การตั้งค่าอื่นๆ > เปิดใช้งาน เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมต่อ ไม่แนะนำให้ทำเมื่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณกำหนดเลขที่อยู่ไอพีแบบคงที่ เนื่องจากการดำเนินการนี้จะเปลี่ยนเลขที่อยู่ไอพีโดยอัตโนมัติ

้ถ้ายังไม่ได้กำหนดเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ 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

ปิดเราเตอร์ไร้สายของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่าเครือข่ายไร้สายอีกครั้ง ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ทำตามคำแนะนำต่อไปนี้

ตรวจสอบปัญหาโดยใช้ รายงาน WLAN

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
การตั้งค่าการรักษาความ ปลอดภัยของคุณ (SSID/คีย์ เครือข่าย) ไม่ถูกต้อง	 ยืนยันการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยโดยใช้โปรแกรมช่วยเหลือการตั้ง ค่าไร้สาย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมและการดาวน์โหลดโปรแกรม ไปที่หน้า เว็บ ดาวน์โหลด ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> 	ไร้สาย
	 เลือกและยืนยันว่าคุณใช้การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยที่ถูกต้อง 	
	- ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อ รับข้อมูลเกี่ยวกับการค้นหาการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย	
	- ชื่อผู้ผลิตและหมายเลขรุ่นของจุดการเข้าถึง/เราเตอร์อาจถูกใช้ตั้งค่า การรักษาความปลอดภัยเริ่มต้น	
	- ปรึกษาผู้ผลิตจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือผู้ ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ	
MAC แอดเดรสของเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณไม่ได้รับการ อนุญาต	ยืนยันว่าฟิลเตอร์อนุญาตให้ MAC แอดเดรสของเครื่อง Brother ของคุณใช้ งานได้ คุณสามารถคันหา 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	 ยืนยัน SSID และรหัสผ่าน เมื่อคุณภาพบุคค่าเครือข่ายด้วยคุมเอง SSID และรหัสผ่านละแสดงที่ 	Wi-Fi Direct
ผ่าน) ไม่ถูกต้อง	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ถ้าอุปกรณ์มือถือของคุณรองรับการ กำหนดค่าด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะถูกแสดงบนหน้าจอ อุปกรณ์มือถือของคุณ	
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 หรือโทรศัพท์ไร้สายดิจิตอลอยู่ ใกล้กับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ หรือ อุปกรณ์มือถือ	ย้ายอุปกรณ์ออกห่างจากเครื่องพิมพ์บราเดอร์หรืออุปกรณ์มือถือ	Wi-Fi Direct
ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลอง ดำเนินการข้างต้นทั้งหมดแล้ว	 ปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง 	Wi-Fi Direct
แต่ยังไม่สามารถทำการกำหนด ค่า Wi-Fi Direct ได้ ให้ทำดัง ต่อไปนี้:	 ถ้าคุณใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นเครื่องไคลเอนท์ ให้ตรวจ สอบยืนยันจำนวนเครื่องที่อนุญาตในเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบันของ คุณ จากนั้นตรวจสอบว่ามีเครื่องจำนวนกี่เครื่องที่เชื่อมต่ออยู่ 	

สำหรับ Windows®

ถ้าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายของคุณขัดข้อง และคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างต้นแล้วทั้งหมด เราแนะนำ ให้ใช้งานเครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ปัญหาเครือข่าย

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > บัญหาเครือข่าย > 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: พิมพ์คำอธิบายใดๆ เช่น Brother NetScan ใน หมายเลขพอร์ต: พิมพ์ 54925 ใน โพรโทคอล: ให้เลือก UDP ดูคู่มือการใช้งานที่มากับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลล์ของ บุคคลที่สาม หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์ Mac เรียกใช้ ControlCenter2 คลิกเมนูแบบป็อปอัพ Model (รุ่น) จากนั้น เลือกOther (อื่นๆ) หน้าต่าง Device Selector (ดัวช่วยเลือก เครื่อง) ปรากฏขึ้น เลือกเครื่องพิมพ์เครือข่ายของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่า Status (สถานะ) เป็น idle (พัก) จากนั้นคลิกOK (ตกลง) 	ระบบใข้สาย/ไร้ สาย
ซอฟต์แวร์รักษาความ ปลอดภัยของคุณปิดกั้นไม่ให้ เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย (คุณสมบัติการรับ PC-Fax ทางเครือข่ายไม่สามารถ ทำงานได้) (Windows [®])	ตั้งค่าซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลเพื่ออนุญาต PC-FAX Rx เพื่อ เพิ่มพอร์ต 54926 สำหรับเครือข่าย PC-FAX Rx ให้ใส่ข้อมูลดังด่อไปนี้: • ใน ชื่อ: ใส่คำอธิบายใดๆ ก็ได้ เช่น Brother PC-FAX Rx • ใน หมายเลขพอร์ต: พิมพ์ 54926 • ใน โพรโทคอล: ให้เลือก UDP ดูคู่มือการใช้งานที่มากับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย/ไฟร์วอลล์ของ บุคคลที่สาม หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
ซอฟต์แวร์รักษาความ ปลอดภัยของคุณปิดกั้นไม่ให้ เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย	ซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัยบางอย่างอาจปิดกั้นการเข้าถึงโดยไม่แสดง กล่องสนทนาแจ้งเดือนการรักษาความปลอดภัย แม้หลังจากที่การติดตั้งสำเร็จ แล้ว เพื่ออนุญาตการเข้าถึง ดูคำแนะนำสำหรับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย หรือสอบถามผู้ผลิตซอฟต์แวร์	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้รับการกำหนดค่าเลขที่ อยู่ไอพีที่มีอยู่	 ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ ตรวจสอบยืนยันทั้งเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ ของคุณและเครื่องพิมพ์บราเดอร์ว่าถูกต้องและอยู่ในเครือข่ายเดียวกัน สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของเลขที่อยู่ไอ พีและซับเน็ตมาสก์ ให้สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ Windows[®] ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask โดยใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อม ต่อเครือข่าย 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
งานพิมพ์ที่ลัมเหลวยังคงอยู่ ในคิวงานพิมพ์ของ คอมพิวเตอร์ของคุณ	 ถ้าหากงานพิมพ์ที่ล้มเหลวยังคงอยู่ในคิวงานพิมพ์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ลบงานพิมพ์นั้นออก มิฉะนั้น ให้ดับเบิลคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์ในโฟลเดอร์ต่อไปนี้ และยกเลิก เอกสารทั้งหมด: Windows[®] 7 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
	คลิก 🚱 (เริ่ม) > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์และ โทรสาร	
	- Windows [®] 8	
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏ ขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์	
	- Windows [®] 10 และ Windows Server [®] 2016	
	คลิก 🕂 > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก	
	ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์	
	- Windows Server [®] 2008	
	คลิก เริ่ม > แผงดวบคุม > เดรื่องพิมพ์	
	- 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	
	- macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12	
	คลิก System Preferences (การกำหนดลักษณะระบบ) > Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และเครื่องสแกน).	
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย แบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณตรวจสอบและลองทำตามที่กล่าวไว้ข้างต้นแล้ว แต่เครื่อง Brother ของคุณยังไม่สามารถพิมพ์และสแกนได้ ให้ถอนการ ติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ และติดตั้งใหม่อีกครั้ง

_	
\checkmark	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) สายเชื่อมต่อเครือข่ายเชื่อมต่อกับเครื่อง 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบ Link Status ในรายงานการกำหนดค่า เครือข่าย	พิมพ์บราเดอร์และเราเตอร์หรือฮับอย่างแน่นหนา 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[®] หรือแอปพลิเคชัน Terminal ของ Mac: สั่ง ping <ipaddress> หรือ <nodename></nodename></ipaddress> สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณทำงานถูกต้องและเชื่อมต่อกับเครือข่าย เดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ไม่สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณไม่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกับ คอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows[®]) สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายและใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมต่อเครือข่าย เพื่อแก้ไขเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ (Mac) ตรวจสอบยืนยันว่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ได้รับการตั้งค่าถูกต้อง 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณเชื่อมต่อ อยู่กับเครือข่ายแบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างต้นทั้งหมดแล้ว แต่คุณยังพบปัญหา ให้ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อหาข้อมูล SSID และคีย์เครือข่าย และดั้งค่าให้ถูกต้อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

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

ปัญหาเกี่ยวกับ Google Cloud Print

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่อง Brother ของฉันไม่แสดงในรายการเครื่องพิมพ์	ตรวจให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันว่า Google Cloud Print [™] เปิดใช้งาน
	ยืนยันว่าเครื่องของคุณลงทะเบียนกับ Google Cloud Print [™] แล้ว หากไม่มีการลงทะเบียน ให้พยายามลงทะเบียนอีกครั้ง
ฉันไม่สามารถพิมพ์ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันการตั้งค่าเครือข่ายของคุณ ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
	ไฟล์บางไฟล์อาจไม่สามารถพิมพ์ได้ หรืออาจไม่ปรากฏเหมือน กับที่แสดง
ฉันไม่สามารถลงทะเบียนเครื่อง Brother ของฉันด้วย Google Cloud Print [™] ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่ายที่มีการ เข้าถึงอินเทอร์เน็ต
	ยืนยันว่าตั้งวันที่และเวลาบนเครื่องของคุณได้ถูกต้อง
ฉันไม่เห็นข้อความยืนยันบนเครื่อง Brother ของฉันเมื่อฉัน พยายามจะลงทะเบียนด้วย Google Cloud Print [™] แม้จะทำช้ำ ขั้นดอนการลงทะเบียนแล้ว	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณไม่ได้ใช้งานขณะที่ คุณกำลังลงทะเบียนด้วย Google Cloud Print [™]

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

ุ่≜ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint

ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่อง Brother ของฉันไม่แสดงในรายการเครื่องพิมพ์	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันการตั้งค่าเครือข่าย ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
	เลื่อนอุปกรณ์เคลื่อนที่เข้าไปใกล้กับจุดการเข้าถึง/เราทเตอร์การ เชื่อมต่อแบบไร้สาย หรือใกล้กับเครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น
ฉันไม่สามารถพิมพ์ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันการตั้งค่าเครือข่าย ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
ฉันพยายามจะพิมพ์เอกสารหลายหน้าจากอุปกรณ์ของ Apple แต่	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใช้ iOS เวอร์ชันล่าสุด
พมพ เดเฉพาะหนาแรกเทานน	ดูบทความเกี่ยวกับความช่วยเหลือของ Apple ต่อไปนี้สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับ AirPrint: <u>support.apple.com/kb/</u> <u>HT4356</u>

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขบัญหา > ปัญหาอื่นๆ

ปัญหาอื่นๆ

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่องพิมพ์ไม่เปิดทำงาน	สถานการณ์การเชื่อมต่อไฟฟ้าที่ร้ายแรง (เช่น ฟ้าผ่าหรือไฟ กระชาก) อาจกระตุ้นให้กลไกความปลอดภัยภายในของ เครื่องพิมพ์ทำงาน ถอดสายไฟออก รอสิบนาที จากนั้นเสียบสาย
	ไฟและกด 🕐 เพื่อเปิดเครื่องพิมพ์
	ถ้าปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข และคุณกำลังใช้เบรกเกอร์ไฟฟ้า ให้ ถอดอุปกรณ์ออกเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่ทำให้เกิดปัญหา เสียบสาย ไฟของเครื่องพิมพ์เข้ากับเด้ารับไฟฟ้าที่ผนัง 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 Server [®] 2008
	คลิกปุ่ม 🚱 (Start) (เริ่ม) > Control Panel (แผง
	ควบคุม) > Hardware and Sound (ฮาร์ดแวร์และ เสียง) > Printers (เครื่องพิมพ์)
	สำหรับ Windows [®] 8 และ Windows Server [®] 2012:
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบ เมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ใน สวร์ดแวร์แอะเสียง ¹ คลิก ควปอรณ์และเครื่วงพิมพ์
	а при изакаскару мал и и и и и и и и и и и и и и и и и и и
	ศลก 💶 > ระบบ > แพงครบคุม เนกลุ่ม อารตแรรและ
	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
	(Mac)
	หากเครื่องของคุณเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วยอินเดอร์เฟส USB คุณไม่สามารถพิมพ์ข้อมูล EPS ที่มีข้อมูลไบนารีได้ คุณสามารถ พิมพ์ข้อมูล EPS ที่เครื่องผ่านเครือข่าย สำหรับความช่วยเหลือใน การติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 ผ่านเครือข่าย เข้าไป ที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u>
ไม่สามารถติดตั้งซอฟต์แวร์ Brother ได้	(Windows [®])
	หากคำเดือนซอฟด์แวร์ความปลอดภัยปรากฏบนหน้าจอ คอมพิวเตอร์ในระหว่างการติดตั้ง เปลี่ยนการตั้งค่าซอฟต์แวร์ ความปลอดภัยเพื่ออนุญาตให้โปรแกรมติดตั้งผลิตภัณฑ์ Brother หรือโปรแกรมอื่นๆ ทำงาน
	(Mac)
	หากคุณใช้ฟังก์ชันไฟร์วอลล์ของซอฟต์แวร์ความปลอดภัยป้อง กันสปายแวร์หรือไวรัส ให้ปิดการใช้งานชั่วคราวและติดตั้ง ซอฟต์แวร์ Brother

¹ สำหรับ Windows Server[®] 2012: กลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง

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 จะปรากฏเมื่อเริ่มสแกน (Mac)	ตรวจสอบว่าไดรเวอร์ Brother TWAIN ถูกเลือกเป็นแหล่งข้อมูล หลัก
	และคุณยังสามารถสแกนเอกสารโดยใช้ไดรเวอร์สแกนเนอร์ ICA ได้
OCR ไม่ทำงาน	ลองเพิ่มความละเอียดการสแกน
ไม่สามารถสแกน	ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า Secure Function Lock

ปัญหาซอฟต์แวร์

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่สามารถติดตั้งซอฟต์แวร์หรือพิมพ์เอกสารได <i>้</i>	(Windows [®]) เริ่มดันโปรแกรมที่ดิดตั้งอีกครั้ง โปรแกรมนี้จะช่อมแชมและดิดตั้ง ชอฟด์แวร์ใหม่

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การแก้ไขปัญหา
┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ทำตามคำแนะนำดังต่อไปนี้เพื่อตรวจสอบหมายเลขเครื่องและเวอร์ชันของเฟิร์มแวร์

1. กด 📊 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]

้ **ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู** [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] **บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู** [Settings (การตั้งค่า)]

2. กดตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

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

3. กด 📥

Ø

🎴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

์ ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

1. กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Reset (รีเซ็ต)]

้ **ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมน**ุ [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] **บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนุ** [Settings (การตั้งก่า)]

- ปาดขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงประเภทฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ จากนั้นกดปุ่มฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ที่คุณต้องการ ใช้
- การตั้งค่าเครือข่าย การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย และข้อมูลสมุดที่อยู่จะไม่ถูกตั้งค่าใหม่โดย [Machine Reset (เกรื่องถูกรีเซ็ท)]
 - หากคุณทิ้งหรือโอนถ่ายเครื่อง เราแนะนำให้ใช้ [Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)] เพื่อลบข้อมูลส่วนตัว ออกจากเครื่อง
- [Machine will reboot after resetting. Press [OK] for 2 seconds to confirm. (เครื่องจะ เริ่มใหม่หลังจากการรีเซ็ต กด [OK] เป็นเวลา 2 วินาทีเพื่อขึ้นขัน)] ปรากฏขึ้น กด [OK (ตกลง)] เป็นเวลา 2 วินาทีเพื่อยืนยัน เครื่องจะเริ่มดันใหม่

4. กด 🧲

และคุณยังสามารถตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่ายได้โดยกด [] [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่า ทั้งหมด)] > [Network (เครือข่าย)] > [Network Reset (วีเซ็ตเครือข่าย)]

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่ > ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

ภาพรวมฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่

มีฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ดังต่อไปนี้:

โออดสายเชื่อมต่อก่อนที่คุณจะเลือกพึงก์ชันตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย พืงก์ชันตั้งค่าใหม่ทั้งหมด หรือ พึงก์ชันตั้งค่าใหม่ เป็นค่าจากโรงงาน

1. ตั้งค่าเครื่องใหม่

เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องที่คุณเปลี่ยนแปลงทั้งหมด เช่น วันที่และเวลา และการชะลอเสียงเรียกเข้า สมุดที่อยู่ รายงานแฟกซ์ และประวัติการโทรจะยังคงอยู่ (สำหรับรุ่น MFC)

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

• สมุดที่อยู่

- (ที่อยู่และกลุ่ม)
- งานแฟกซ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ในหน่วยความจำ (โทรสารหน่วงเวลา)
- รหัสประจำเครื่อง

(ชื่อและหมายเลข)

- ข้อความหน้าปก
- การตั้งค่าการรับแฟกซ์

(รหัสการเข้าถึงระยะไกล, การจัดเก็บแฟกซ์, การส่งด่อแฟกซ์, และการรับ PC-Fax (เฉพาะ Windows[®]))

• รายงาน

(รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณ / รายชื่อดัชนีโทรศัพท์ / รายงานบันทึกโทรสาร)

- รหัสผ่านล็อกการตั้งค่า
- ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด
 ตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดให้กลับเป็นการตั้งค่าที่มาจากโรงงาน

การตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด จะใช้เวลาน้อยกว่าการตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน

5. การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่เพื่อการตั้งค่าใหม่ให้การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่อง ให้กลับไปเป็นการตั้งค่าดั้งเดิมจากโรงงาน การตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน จะใช้เวลามากกว่าการตั้งค่าใหม่สำหรับการตั้งค่าทั้งหมด บราเดอร์แนะนำเป็นอย่างยิ่งให้คุณดำเนินการนี้เมื่อคุณกำจัดทิ้งเครื่องพิมพ์

์ถอดสายเชื่อมต่อก่อนที่คุณจะเลือกฟังก์ชันตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย ฟังก์ชันตั้งค่าใหม่ทั้งหมด หรือ ฟังก์ชันตั้งค่าใหม่ เป็นค่าจากโรงงาน

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ตั้งค่าเครื่องบราเดอร์ของคุณใหม่

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ

การบำรุงรักษาตามปกติ

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ทำความสะอาดเครื่อง
- เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี
- แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)
- ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ
- บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ
- เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

คุณจะต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์เมื่อเครื่องบ่งชี้ว่าหมดอายุการใช้งานของวัสดุการพิมพ์นั้น

การใช้วัสดุที่ไม่ใช่ของ Brother อาจส่งผลต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพการทำงานของฮาร์ดแวร์ และคุณภาพของเครื่อง ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชิ้นส่วนสองชิ้นที่แยกกัน ตรวจดูให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนทั้งสองติดตั้ง เป็นชุดประกอบรวมกัน ชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์วัสดุการพิมพ์อาจแตกต่างกันออกไปในแต่ละประเทศ

หมายเหตุ

- ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่จำหน่ายแตกต่างกันในแต่ละประเทศ ไปที่ Brother Solutions Center ที่ support.brother.com หรือดิดต่อสำนักงานบราเดอร์ในท้องที่ของคุณเพื่อขอรายละเอียดเพิ่มเติม
- ตรวจสอบว่าได้ปิดผนึกวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วอย่างแน่นหนาในถุงที่เหมาะสมเพื่อไม่ให้ผงหมึก (โทนเนอร์) หกออก จากตลับหมึก
- กำจัดทิ้งรายการของวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วตามกฎระเบียบท้องถิ่น เก็บแยกต่างหากจากขยะครัวเรือน หากคุณมีคำถาม สอบถามไปยังสำนักงานกำจัดทิ้งขยะมูลฝอยในประเทศ ตรวจสอบว่าได้ชีลปิดรายการของวัสดุการพิมพ์อย่างแน่นหนา เพื่อไม่ให้วัสดุที่อยู่ด้านในหกออกมาได้
- ขอแนะนำให้วางวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วและของใหม่บนกระดาษเพื่อป้องกันการหกหยดหรือการแพร่กระจายของวัสดุที่ อยู่ด้านในโดยไม่ได้ตั้งใจ
- หากคุณใช้กระดาษที่ไม่สามารถเทียบเคียงกับสื่อการพิมพ์ที่แนะนำโดยตรง อายุการใช้งานของวัสดุการพิมพ์และชิ้น ส่วนเครื่องพิมพ์อาจลดลง
- อายุการใช้งานที่คาดคะเนสำหรับแต่ละตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798 ความถี่ของ การเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์จะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ เปอร์เซ็นต์ของเนื้อหา ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการ ปิด/เปิดเครื่อง
- ความถี่ของการเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์นอกจากตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันโดยขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการเปิด/ปิดเครื่อง
- จัดการตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างระมัดระวัง หากผงหมึก (โทนเนอร์) กระจายบนมือหรือเสื้อผ้า เช็ดหรือล้างออก ด้วยน้ำเย็นทันที
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)





🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

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

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



3. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 จับที่จับของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และผลักออกจากตัวอย่างนุ่มนวลเพื่อปลดล็อก ดึงขึ้นและดึงออกจากชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปซ้ายหลายครั้ง ทำซ้ำเช่นนี้สำหรับสายโคโรนาทุกสาย



🖉 เพื่อเลี่ยงคุณภาพการพิมพ์ด่ำ ให้ล็อกจุดตั้งระยะสีเขียวเข้าใจดำแหน่ง (1) ปัดทิ้งไปทางซ้าย จากด้านซ้ายของแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

- 6. นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่ออกจากกล่อง
- 7. ถอดฝาครอบป้องกัน



 ใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และดึงอย่างนุ่มนวลเข้าหาตัวจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อก เข้าที่ ให้ใช้ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) สีตรงกับป้ายชื่อสีบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกดลับ



- C: สีฟ้า
- M: สีชมพู
- Y: สีเหลือง

ี้ ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง ไม่เช่นนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) 9. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



- 10. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง
 - หลังจากเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ห้ามปิดเครื่องหรือเปิดฝาครอบด้านหน้าจนกว่าหน้าจอของเครื่องจะกลับสู่ โหมดพร้อม
 - ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่มากับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) รุ่นที่แถมมาในกล่อง
 - เราแนะนำให้เตรียมตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ไว้ให้พร้อมใช้งานเมื่อคุณเห็นคำเตือนผงหมึก (โทนเนอร์) ต่ำ
 - เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด ขอแนะนำให้ใช้เฉพาะตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ของแท้จากบราเดอร์เท่านั้น เมื่อ คุณต้องการซื้อตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ดิดต่อ Brother Customer Service หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บรา เดอร์ของคุณ
 - ห้ามเปิดกล่องตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จนกว่าคุณจะพร้อมทำการติดตั้ง
 - หากตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ถูกแกะออกจากกล่องทิ้งไว้เป็นเวลานาน อายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) จะลด ลง
 - บราเดอร์แนะนำเป็นอย่างยิ่งว่าคุณต้องไม่นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ให้มากับเครื่องพิมพ์ไปเติมใหม่ 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

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



3. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพิกาจนกระทั่งล็อกเข้าตำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

้จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



5. นำชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ออกจากกล่อง

6. ถอดฝาครอบป้องกันออก



7. จับที่จับของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และผลักออกจากตัวอย่างนุ่มนวลเพื่อปลดล็อก ดึงขึ้นและดึงออกจากชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



8. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ และดึงอย่างนุ่มนวลเข้าหาตัวจนกระทั่ง ้ได้ยินเสียงล็อกเข้าที่ ให้ใช้ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) สีตรงกับป้ายชื่อสีบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้ สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



- M: สีชมพู
- Y: สีเหลือง

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

9. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



10. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



11. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาพิกาไปยังตำแหน่งล็อก



12. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



13. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง

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) ที่เปิดใช้แล้วอาจเสียหายได้ หากถูกแสงแดดส่องตรง (หรือแสงไฟในห้องที่ส่องเป็นเวลา นาน)
- 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

실 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



3. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพิกาจนกระทั่งล็อกเข้าตำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

้จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



5. จับที่จับสีเขียวของชุดสายพานลำเลียงกระดาษด้วยมือสองข้าง และยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้นแล้วนำออก



 นำชุดสายพานลำเลียงกระดาษชุดใหม่ออกมาจากบรรจุภัณฑ์ และติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษชุดใหม่เข้าในเครื่อง ให้ชุดสายพานลำเลียงกระดาษอยู่ในแนวระดับและใส่เข้าพอดีและมั่นคงในตำแหน่ง



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสขึ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



7. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



8. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



9. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาฬิกาไปยังตำแหน่งล็อก



10. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



11. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง



- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



3. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพิกาจนกระทั่งล็อกเข้าตำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



5. จับที่จับสีเขียวของชุดสายพานลำเลียงกระดาษด้วยมือสองข้าง และยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้นแล้วนำออก



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



6. ถอดวัสดุบรรจุภัณฑ์สีส้มสองชิ้นออก และนำไปทิ้ง



ชั้นดอนนี้จำเป็นเฉพาะเมื่อคุณเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วเป็นครั้งแรกเท่านั้น และไม่จำเป็นต้องทำเมื่อ เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วที่เปลี่ยนทดแทน ขึ้นส่วนบรรจุภัณฑ์สีสัมติดตั้งมาจากโรงงานเพื่อปกป้องเครื่อง ของคุณระหว่างการขนส่ง

7. จับที่จับสีน้ำเงินของกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว และนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วออกจากเครื่อง



์ ห้ามนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วมาใช้ซ้ำ

Ø

 นำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วออกจากบรรจุภัณฑ์ และดิดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่เข้าในเครื่อง โดยใช้ที่จับสีน้ำเงิน ให้กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอยู่ในแนวระดับและใส่เข้าพอดีและมั่นคงในดำแหน่ง



 เลื่อนชุดสายพานลำเลียงกระดาษกลับเข้าในเครื่อง ให้ชุดสายพานลำเลียงกระดาษอยู่ในแนวระดับและใส่เข้าพอดีและ มั่นคงในดำแหน่ง



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



10. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



11. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



12. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาฬิกาไปยังตำแหน่งล็อก



13. ใช้ที่จับสี่เขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



14. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง



เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดด้านนอกและด้านในเครื่องเป็นประจำด้วยผ้าที่ไม่มีขนและแห้ง

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

🛕 คำเดือน

 ห้ามใช้สารติดไฟ สเปรย์ทุกชนิดหรือสารละลาย/ของเหลวอินทรีย์ที่มีแอลกอฮอล์หรือแอมโมเนียทำความสะอาดด้าน ในหรือด้านนอกของผลิตภัณฑ์ การกระทำดังกล่าวอาจทำให้ไฟไหม้ แนะนำให้ใช้ผ้าที่ไม่มีขนและแห้งเท่านั้น



ข้อควรจำ

- อย่าใช้ไอโซโพรพิลแอลกอฮอล์เพื่อกำจัดสิ่งสกปรกที่แผงควบคุม เพราะอาจทำให้แผงควบคุมแตกร้าวได้
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)





ชุดสายพานลำเลียงกระดาษ





กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว



🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- ทำความสะอาดสแกนเนอร์
- ทำความสะอาดหน้าต่างสแกนเนอร์เลเซอร์
- 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



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ทำความสะอาดเครื่อง

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดหน้าต่างสแกนเนอร์เลเซอร์

ทำความสะอาดหน้าต่างสแกนเนอร์เลเซอร์

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 2. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



3. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพึกาจนกระทั่งล็อกเข้าตำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

้จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



5. เช็ดหน้าต่างสแกนเนอร์เลเซอร์ (1) ทั้งสี่ ด้วยผ้าที่ไม่มีขน แห้งและอ่อนนุ่ม



6. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



7. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



8. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาฬิกาไปยังตำแหน่งล็อก



9. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



- 10. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง
- 11. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง



• ทำความสะอาดเครื่อง

▲ 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

1. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



2. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 จับที่จับของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และผลักออกจากตัวอย่างนุ่มนวลเพื่อปลดล็อก ดึงขึ้นและดึงออกจากชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปช้ายหลายครั้ง ทำซ้ำเช่นนี้สำหรับสายโคโรนาทุกสาย



้เพื่อเลี่ยงคุณภาพการพิมพ์ด่ำ ให้ล็อกจุดตั้งระยะสีเขียวเข้าใจดำแหน่ง (1) ปัดทิ้งไปทางซ้าย จากด้านซ้ายของแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

5. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และดึงอย่างนุ่มนวลเข้าหาตัวจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อก ้เข้าที่ ให้ใช้ตลับ ิผงหมึก (โ์ทนเนอร์) สี่ตรงกับป้ายชื่อสีบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



- C: สีฟ้า
- M: สีชมพู
- Y: สีเหลือง

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

6. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



7. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

หากเอกสารที่พิมพ์ออกมามีจุดสีขาวหรือสีดำ หรือมีรอยซ้ำๆ กันเป็นช่วงระยะห่าง 94 มม. ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจมี วัสดุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากดิดอยู่บนพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
- 2. กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)] > [Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบครัมดอท)]

🖉 **ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู** [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] **บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู** [Settings (การตั้งค่า)]

- กด [Yes (1ช)].
 เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- 4. กดค้างไว้ที่ 🕐 เพื่อปิดเครื่อง
- 5. กดที่ปุ่มปลดฝาครอบด้านหน้า และดึงฝาครอบด้านหน้าให้เปิดออก



6. จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)ออกจากเครื่องจนสุด



 หมุนคันล็อกสีเขียว (1) ทวนเข็มนาพิกาจนกระทั่งล็อกเข้าตำแหน่งปล่อย จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกด้านหน้าของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ขึ้น และนำออกจากเครื่อง



ข้อควรจำ

จับที่จับสีเขียวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมื่อคุณถือไว้ อย่าจับที่ด้านข้างชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



 จับที่จับของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และผลักออกจากตัวอย่างนุ่มนวลเพื่อปลดล็อก ดึงขึ้นและดึงออกจากชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



9. ถือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยจับที่ที่จับสีเขียว ตรวจสอบว่าเฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (1) อยู่ทางซ้ายมือ



10. ใช้เครื่องหมายตัวเลขด้านข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเปื้อน ตัวอย่างเช่น จุดสีฟ้าในคอลัมน์ 2 บนใบ ตรวจสอบหมายถึงว่ามีรอยเปื้อนในบริเวณ ``2″ ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สีฟ้า



- BK: สีดำ
- C: สีฟ้า
- M: สีชมพู
- Y: สีเหลือง
- 11. จับที่กรอบของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ด้วยมือสองข้าง วางนิ้วโป้งซ้ายลงบนเฟืองชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ หมุนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าหาตัวขณะที่มองดูที่พื้นผิวของบริเวณที่สงสัย





12. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เบาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเปื้อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

13. ถือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยจับที่ที่จับสีเขียว

14. ใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ และดึงอย่างนุ่มนวลเข้าหาดัวจนกระทั่ง ได้ยินเสียงล็อกเข้าที่ ให้ใช้ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) สีตรงกับป้ายชื่อสีบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำซ้ำขั้นตอนนี้ สำหรับตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทุกตลับ



- M: สีชมพู
- Y: สีเหลือง

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

15. ให้คันล็อกสีเขียว (1) อยู่ในตำแหน่งปลดล็อกดังภาพประกอบ



16. เลื่อนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องอย่างนุ่มนวลจนสุดที่คันล็อกสีเขียว



17. หมุนคันล็อกสีเขียวตามเข็มนาฬิกาไปยังตำแหน่งล็อก



18. ใช้ที่จับสีเขียว ผลักชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าในเครื่องจนกระทั่งล็อกเข้าที่



- 19. ปิดฝาครอบด้านหน้าเครื่อง
- 20. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง



- 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



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปัญหาการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสึ

้ความหนาแน่นเอาท์พุตสำหรับแต่ละสีอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับสภาพแวดล้อมของเครื่อง รวมทั้งปัจจัยเช่นอุณหภูมิ และความชื้น การปรับแต่งค่าของสีให้เครื่องของคุณจะช่วยปรับปรุงความหนาแน่นสีเอาท์พุตได้

ñ ñ م	🖉 ี่ถ้าคุณกำลังใช้งานไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของ Mac ไดรเวอร์จะเรียกข้อมูลการปรับแต่งค่าของสีโดยอัตโนมัดิ เพื่อรับข้อมูล ด้วยตัวเอง คุณจะต้องทำการปรับแต่งค่าของสีโดยใช้ Status Monitor ของบราเดอร์								
1. กด	[Toner	(ผงหมึก	(โทนเนอร์))]	> [Calibration	(การปรับแต่งค่าของสี)] >	• [Calibrate	(ปรับเทียบ)]		
2. กด	[Yes (1)].								
🖉 ก	ารปรับแต่งค่าของสีจ	าะเริ่มโด	ยอัตโนมัติ แล	ะจะใช้เวลาไม่กี่นาที					
3. กด	A								
	ข้อมูลที่เกี่ยวข้อ	14							
• ก • รี • ป	ารบำรุงรักษาตามปก เซ็ตการตั้งค่าการปรับ ไร้บปรุงคุณภาพการท์	าติ บแต่งค่า งิมพ์	ของสีของเครื่	อง					
▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี > รีเซ็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของ เครื่อง

รีเช็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง

หากสีที่ได้ออกมานั้นแตกต่างจากที่คุณเห็นบนจอแสดงผล ให้ลองรีเซ็ตพารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง

- 1. กด [[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))] > [Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)] > [Reset (รีเซ็ต)]
- 2. กด [Yes (ใช่)].
- 3. กด 🧲

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)
แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)
ถ้าพื้นที่ส่วนที่มีสีทึบหรือรูปภาพมีริ้วสีฟ้าหรือสีชมพู ให้ใช้ฟังก์ชันการลงทะเบียนสี
1. กด 📕 📕 [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))] > [Registration (การลงทะเบียนสี)]
2. กด [Yes (ใช่)].
🖉 การลงทะเบียนสีจะเริ่มโดยอัตโนมัติ และจะใช้เวลาประมาณ 10 วินาทีหรือมากกว่า
3. กด
🗹 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ
ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ
1. กด 🎧 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)] > [Parts Life (อาซุการใช้งานขึ้นส่วน)]
🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]
2. กดส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ
3. กด 🦳
🖉 เพื่อแสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กด 📕 📕 บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ

บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ

🛕 คำเตือน

- ผลิตภัณฑ์นี้มีน้ำหนักมาก และหนักกว่า 27.6 กก. เพื่อป้องกันการบาดเจ็บที่อาจเกิดขึ้นได้ ต้องให้คนอย่างน้อยสองคน ยกผลิตภัณฑ์โดยการถือที่ด้านหน้าและด้านหลัง
- เมื่อคุณย้ายเครื่อง ให้ถือเครื่องดังที่แสดงในภาพประกอบต่อไปนี้



- ถ้าเครื่องติดตั้งถาดเสริมอยู่ ให้ถอดถาดเสริมออกก่อนการเคลื่อนย้ายเครื่อง การพยายามเคลื่อนย้ายเครื่องโดยไม่ถอด ถาดเสริมออกอาจทำให้คุณบาดเจ็บหรือทำให้เครื่องเสียหาย
- บรรจุถาดเสริมแยกออกจากกันในกล่องเดิมที่ให้มาพร้อมทั้งวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา
- หากคุณต้องขนย้ายเครื่องด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้บรรจุเครื่องลงในบรรจุภัณฑ์เดิมด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยง ความเสียหายใดๆ ในระหว่างขนส่ง เครื่องควรมีการประกันภัยโดยสมบูรณ์จากผู้ขนส่ง
- 1. กดค้างไว้ที่ 🕕 เพื่อปิดเครื่อง ปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 10 นาทีเพื่อให้เย็นลง
- 2. ถอดสายทั้งหมดออก แล้วจึงถอดสายไฟจาก เต้ารับไฟฟ้า
- 3. นำเครื่องใส่ถุงที่มากับเครื่องในตอนแรก
- 4. บรรจุเครื่อง เอกสารที่พิมพ์เป็นเล่ม และสายไฟ AC (ถ้ามี) ไว้ในกล่องเดิมโดยใช้วัสดุบรรจุเดิมดังรูป



หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนต่อไปนี้อย่างสม่ำเสมอเพื่อรักษาคุณภาพการพิมพ์ ส่วนประกอบตามรายการข้างล่างนี้จะต้องเปลี่ยนใหม่หลังจาก การพิมพ์ประมาณ 50,000 หน้า ¹สำหรับ PF Kit MP และ 100,000 หน้า ¹ สำหรับส่วนประกอบอื่น

ดิดด่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณเมื่อมีข้อความด่อไปนี้ปรากฏ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD:

ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ดำอธิบาย	
Replace Fuser (เปลี่ยนฟัวเซอร์) ²	เปลี่ยนชุดทำความร้อน	
Replace Laser (เปลี่ขนเลเซอร์) ²	เปลี่ยนชุดเลเซอร์	
Replace PF Kit 1 (กปลี่ยน PF Kit1) ²	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ	
Replace PF Kit 2 (กปลี่ชน PF Kit2) 23	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดเสริม	
Replace PF Kit MP (ເປລີ່ບນ PF Kit MP) <mark>2</mark>	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดอเนกประสงค์	

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การบำรุงรักษาตามปกติ

¹ (หน้า Letter หรือ A4 ด้านเดียว)

² ความถี่ของการเปลี่ยนขึ้นกับความซับซ้อนของหน้าที่พิมพ์ สัดส่วนพื้นที่การพิมพ์ และประเภทของสื่อการพิมพ์

³ ถ้าคุณใช้ถาดเสริมกับเครื่องของคุณ ข้อความนี้จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อเครื่องมีถาดเสริมหลายถาด เครื่องจะแสดงข้อความโดยใช้ดัวเลข 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



🍊 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เปลี่ยนเพื่อใช้เวลาออมแสง

เปลี่ยนเพื่อใช้เวลาออมแสง

คุณสามารถตั้งโปรแกรมเครื่องเพื่อเปลี่ยนเวลาสำหรับการปรับเวลาตามแสงอาทิตย์ได้

เพื่อให้เวลาไปข้างหน้าหรือย้อนหลังหนึ่งชั่วโมง ให้เลือกการตั้งค่าตามตารางดังต่อไปนี้ ตรวจสอบว่าคุณได้ตั้งวันที่และเวลา อย่างถูกต้องในการตั้งค่าวันที่และเวลา

รุ่นที่สามารถใช้ได้	เพื่อไปข้างหน้าหนึ่งชั่วโมง	เพื่อย้อนหลังไปหนึ่งชั่วโมง	
ทุกรุ่น	Forward Hour (ชั่วโมงไปข้างหน้า)	Backward Hour (ชั่วโมงข้อนหลัง)	
1. กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Date & Time (วันที่และเวลา)] > [Daylight Save (ประหยัดแสงกลางวัน)]			
🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]			
3. กด 🥂			
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง			
 การตั้งค่าทั่วไป 			

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมด พัก

ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก

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

•	คุณสามารถเลือกระยะเวลาที่เครื่องว่างก่อนเข้าสู่โหมดพัก ตัวจับเวลาจะเริ่มต้นใหม่ถ้าหากมีการดำเนินการใดๆ กับเครื่อง เช่นการรับงานพิมพ์
1.	กด 👔 [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] >
	[Ecology (sະນນນິເวศน์)] > [Sleep Time (ເວລາສລືປ)]
	<i>n</i>
Ø	้ ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]
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
MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW	แสงแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ดับลง และไฟแอลอีดีแสดงการทำงานสว่าง และหรี่ลง	 เครื่องได้รับงานพิมพ์ มีคนกดที่



🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

Г

ถ้าเครื่องอยู่ในโหมดพักลึกเป็นระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ เครื่องจะเข้าสู่โหมดปิดเครื่องโดย อัตโนมัติ เครื่องจะไม่เข้าสู่โหมดปิดเครื่องเมื่อเครื่องเชื่อมต่ออยู่กับเครือข่ายหรือสายโทรศัพท์ หรือมีข้อมูลพิมพ์แบบปลอดภัย อยู่ภายในหน่วยความจำ

 เพื่อเริ่มการพิมพ์ กดปุ่ม 🕐 บนแผงควบคุมแล้วส่งงานพิมพ์
1. กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Auto Power Off (ปีดอัตโนมัติ)]
🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]
2. กดตัวเลือก [Off (ปีด)], [lhour (1 ชั่วโมง)], [2hours (2 ชั่วโมง)], [4hours (4 ชั่วโมง)] หรือ [8hours (8 ชั่วโมง)] ที่คุณต้องการ
3. กด 🚹
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 การตั้งค่าทั่วไป

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าวันที่และเวลา

ตั้งค่าวันที่และเวลา

1. กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มด้น)] > [Date & Time (วันที่และเวลา)] > [Date (วันที่)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

- 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 🧲



🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าโซนเวลา

ตั้งค่าโชนเวลา

ดั้งค่าโซนเวลาที่เครื่องสำหรับสถานที่ของคุณ

กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มด้น)] > [Date & Time (วันที่และเวลา)] > [Time Zone (เขตเวลา)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

- 2. ป้อนเขตเวลาของคุณ
- **3. กด** [OK (ตกลง)]
- 4. กด



▲ 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 🧲



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

ี เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งก่างอ LCD)] > [Dim Timer (ดัวตั้งเวลาหรื่แสง)]

2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ:

- [10Secs (วินาที)]
- [30Secs (วินาที)]
- [Min (นาที)]
- [2Mins (2 นาที)]
- [3Mins (3 นาที)]
- [5Mins (5 นาที)]

3. กด

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของ คณ

้ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

้ตั้งค่าให้เครื่องพิมพ์รหัสเครื่องของคุณ และวันที่และเวลาของแฟกซ์ที่ด้านบนของแฟกซ์แต่ละฉบับที่คุณส่ง

[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มด้น)] > 1. กด 📊 [Station ID (รหัสประจำเครื่อง)] > [Fax (โทรสาร)] Ø

ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งค่า)]

- 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. ใส่ชื่อของคณ (สงสด 20 หลัก) โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
 - กด 🗛 1 @ เพื่อเปลี่ยนระหว่างตัวอักษร ตัวเลข และอักขระพิเศษ (ตัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับ ประเทศของคุณ)
 - หากเครื่องของคุณแสดง 123 #+= ให้กด #+=
 - ้ถ้าคุณใส่ตัวอักษรไม่ถูกต้อง กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังดัวอักษรนั้น และกด 🏹 กดเลือกดัวอักษรที่ถูก ต้อง
 - หากต้องการใส่เว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)] หรือ ►
 - ข้อมูลเพิ่มเดิม ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

7. กด 🌅

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป
- วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ถ่ายโอนแฟกซ์ไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น
- ถ่ายโอนรายงานบันทึกโทรสารไปยังเครื่องโทรสารเครื่องอื่น

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งโหมดการต่อสายแบบ โทนหรือพัลส์

์ ตั้งโหมดการต่อสายแบบโทนหรือพัลส*์*

เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณถูกตั้งค่าให้ใช้บริการการโทรแบบโทน ถ้าคุณใช้บริการการโทรแบบพัลส์ (แบบหมุน) คุณจะต้อง เปลี่ยนเป็นโหมดการโทรแบบพัลส์

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Tone/Pulse (โทน/พัลส์)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

2. กด [Tone (โทน)] หรือ [Pulse (พัลส์)]

3. กด

🍊 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

▲ 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 (ระบบนิเวสน์)] > [Toner Save (ประหยัดผงหมึก)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

- 2. กด [On (เปิค)] หรือ[Off (ปิค)]
- 3. กด



- การตั้งค่าทั่วไป
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เพิ่มหมายเลขนำหน้าให้ หมายเลขโทรสารทุกหมายเลข

เพิ่มหมายเลขนำหน้าให้หมายเลขโทรสารทุกหมายเลข

การตั้งค่าหมายเลขนำหน้าจะทำให้เครื่องเรียกหมายเลขที่ตั้งไว้ล่วงหน้าก่อนหมายเลขแฟกซ์ทุกหมายเลขที่คุณเรียก ตัวอย่าง เช่น ถ้าระบบโทรศัพท์ของคุณต้องกด 9 ก่อนโทรออกภายนอก ให้ใช้การตั้งค่านี้เพื่อเรียกหมายเลข 9 สำหรับการส่งแฟกซ์ทุก ครั้ง

 ใช้หมายเลขและสัญลักษณ์จาก 0 ถึง 9, # และ * (คุณไม่สามารถใช้ ! พร้อมกับหมายเลขหรือสัญลักษณ์อื่นได้) ถ้าระบบโทรศัพท์ของคุณจำเป็นต้องมีการกดปุ่มพักสาย ให้กด ! บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD 			
1. กด 📊 [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Dial Prefix (ดัวเลขเดิมหน้าการหมุน)]			
🖉 <mark>ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู</mark> [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]			
2. กด [On (เปิด)] หรือ[Off (ปิด)]			
ตัวเลือก คำอธิบาย			
On (เปิด) เพื่อเปิดใช้งานการตั้งค่าหมายเลขนำหน้า เลือก On (เปิด) ถ้าคุณเลือก On (เปิด) ไปที่ขั้นตอนถัดไปเพื่อตั้งค่าหมายเลขนำหน้า			
Off (ปีด) เพื่อปิดใช้งานการตั้งค่าหมายเลขนำหน้า เลือก Off (ปีด) ถ้าคุณเลือก Off (ปีด) กด เพื่อออก			
ทากต้องการเปลี่ยนหมายเลขนำหน้า กด ◀ หรือ ▶ เพื่อจัดดำแหน่งเคอร์เซอร์ให้อยู่ใต้เลขที่ต้องการลบ แล้วกดปุ่ม จากนั้นกดเลขที่ถูกต้อง ทำซ้ำจนกระทั่งได้หมายเลขนำหน้าถูกต้อง จากนั้นกด [OK (ตกลง)]			
5. กด			
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง			
 การตั้งค่าทั่วไป 			

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

ป้องกันการโทรผิดหมายเลข (การจำกัดการโทร)

้คุณสมบัตินี้จะป้องกันไม่ให้ผู้ใช้ส่งโทรสารหรือโทรไปผิดหมายเลขโดยบังเอิญ คุณสามารถตั้งค่าให้เครื่องจำกัดการโทร เมื่อ คุณใช้แป้นกดหมายเลข สมุดที่อยู่ ทางลัด และการค้นหา LDAP

1. กด 👔 [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Fax (โพรสาร)] > [Dial

Restriction (การจำกัดการต่อสาย)]

้<mark>ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู</mark> [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] **บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู** [Settings (การตั้งค่า)]

2. กดเลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งดังต่อไปนี้:

[Dial Pad (แป้นหมุน)]

Ø

Ø

• [Address Book (สมุดที่อยู่)]

์ ถ้าคุณรวมหมายเลขในสมุดที่อยู่ เมื่อต่อหมายเลข หมายเลขนั้นจะถูกจดจำว่าเป็นการป้อนจากแป้นกดหมายเลข และจะ ไม่ถูกจำกัดการใช้งาน

- [Shortcuts (ทางลัด)]
- [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 (ปิด)	เครื่องไม่จำกัดวิธีการต่อหมายเลข	

- ั้• การตั้งค่า [Enter # Twice (ใส่ # สองครั้ง)] จะไม่ทำงานถ้าคุณใช้โทรศัพท์ภายนอก 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 😭



▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแส ดงผลแบบ LCD

เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

เปลี่ยนภาษาหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หากจำเป็น

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Local Language (ภายาท้องถิ่น)]

🖉 ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]

- 2. กดเลือกภาษาของคุณ
- 3. กด 🧲



▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด

บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

- เพิ่มทางลัด
- เปลี่ยนหรือลบทางลัด
- กำหนดทางลัดให้กับบัตรประจำตัว

เพิ่มทางลัด

้คุณสามารถเพิ่มการตั้งค่าโทรสาร สำเนา สแกน การเชื่อมต่อเว็บ และแอพที่คุณใช้บ่อยที่สุดได้โดยการเพิ่ม รายการเหล่านี้เป็น ทางลัด หลังจากดำเนินการแล้ว คุณสามารถกดเลือกทางลัดเพื่อนำการตั้งค่าไปใช้แทนที่จะป้อนการตั้งค่าด้วยตนเอง

เมนูทางลัดบางเมนูจะไม่มีให้เลือก ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

้คำแนะนำเหล่านี้ แนะนำวิธีการเพิ่มทางลัดการทำสำเนา ขั้นตอนสำหรับทางลัดโทรสาร การสแกน การเชื่อมต่อเว็บ หรือแอพนั้ นมีลักษณะคล้ายกันมาก

- 1. กด + [Shortcuts (ทางลัด)] (หาก + [Shortcuts (ทางลัด)] แสดงขึ้น)
- 2. กดปุ่มแท็บ

Ø



- 3. กด 🕂 ตรงที่คุณยังไม่ได้เพิ่มทางลัด
- **4. กด** [Copy (ສຳເນາ)]
- 5. กด > เพื่อเข้าถึงการตั้งค่าล่วงหน้าของการทำสำเนา
- 6. ปัดเพื่อแสดงการตั้งค่าล่วงหน้าของการทำสำเนา จากนั้นกดที่การตั้งค่าการทำสำเนาล่วงหน้า ที่คุณต้องการ
- 7. กด [Options (ตัวเลือก)]
- 8. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงการตั้งค่าที่มี จากนั้นกดการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยน
- ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกที่มีสำหรับการตั้งค่า และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ ทำช้ำขั้นตอนทั้งสองขั้นตอนนี้จนกระทั่งคุณได้เลือกการตั้งค่าและตัวเลือกทั้งหมดที่คุณต้องการ
- 10. เมื่อคุณเปลี่ยนการตั้งค่าเสร็จแล้ว ให้กด [OK (ตกลง)] (หากปุ่ม [OK (ตกลง)] แสดงขึ้น)
- 11. กด [Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)]
- 12. อ่านและยืนยันรายการการตั้งค่าที่คุณเลือก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 13. ใส่ชื่อทางลัดโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด > เปลี่ยนหรือลบทางลัด

เปลี่ยนหรือลบทางลัด
🖉 – คณไม่สามารถเปลี่ยนทางลัดการเชื่อมต่อเว็บหรือทางลัดแอพได้ ถ้าคณต้องการเปลี่ยน ให้ลบรายการนั้นออก
1. กด 🕂 [Shortcuts (ทพสัค)] (หาก 🕂 [Shortcuts (ทพสัค)] แสดงขึ้น)
2. กดแท็บเพื่อแสดงทางลัดที่คุณต้องการเปลี่ยน
🖉 บัดเพื่อแสดงแท็บหากจำเป็น
3. กด [ิ] ที่ทางลัดที่คุณต้องการเปลี่ยน
การตั้งค่าสำหรับทางลัดที่คุณเลือกจะปรากฏขึ้นมา
🏈 เพื่อลบทางลัดหรือแก้ไขชื่อ กดค้างไว้ที่ทางลัดจนกระทั่งตัวเลือกปรากฏขึ้นมา จากนั้นทำตามเมนูบนหน้าจอ
4. กด [Options (ดัวเลือก)]
5. 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 [No (ไม่ใช่)] เพื่อใส่ชื่อทางลัดใหม่
ใส่ชื่อใหม่โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
🌽 เพื่อแก้ไขชื่อ กดค้างไว้ที่ 📉 เพื่อลบชื่อปัจจุบัน
🗹 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็น ทางลัด > กำหนดทางลัดให้กับบัตรประจำตัว

กำหนดทางลัดให้กับบัตรประจำตัว

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

้คุณสามารถกำหนดทางลัดของเครื่องรายการหนึ่งไปยังบัตรประจำตัวของคุณ เมื่อคุณสัมผัสบัตรประจำตัวของคุณเข้ากับ สัญลักษณ์ NFC ทางลัดส่วนตัวของคุณจะปรากฏบนจอสัมผัสโดยอัตโนมัติ

- 🖉 คุณไม่สามารถใช้บัตรประจำตัวใบเดียวกันสำหรับทางลัดที่ต่างกันได้
 - เพื่อใช้บัตรประจำตัวนั้นกับทางลัดอื่น ให้ยกเลิกการลงทะเบียนบัตรก่อน จากนั้นจึงลงทะเบียนบัตรกับทางลัดใหม่
- 1. กดแท็บที่ประกอบด้วยทางลัดที่คุณต้องการกำหนดให้กับบัตรประจำตัวใหม่
- 2. กดทางลัดค้างไว้จนกระทั่งมีตัวเลือกปรากฏขึ้น
- 3. กด [Register Card/NFC (ลงทะเบียนบัตร/NFC)]
- 4. สัมผัสบัตรประจำตัวเข้ากับสัญลักษณ์ NFC
- กด [Register (ลงทะเบียน)]
 ทางลัดนั้นจะถูกกำหนดให้กับบัตรประจำตัว

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บันทึกรายการโปรดของการตั้งค่าของคุณเป็นทางลัด

┢ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > พิมพ์รายงาน

พิมพ์รายงาน

- รายงาน
- พิมพ์รายงาน

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > พิมพ์รายงาน > รายงาน

รายงาน

มีรายงานต่อไปนี้:

การส่งสัญญาณ

รายงานการส่ง จะพิมพ์รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณสำหรับการส่งครั้งล่าสุดของคุณ

สมุดที่อยู่

สมุดที่อยู่จะรายงานการพิมพ์ตามลำดับตัวอักษรของชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำของสมุดที่อยู่

รายงานบันทึกโทรสาร

ี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 (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]
🖉 <mark>ถ้าเครื่องของคุณแสดงเมนู</mark> [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] บนหน้าจอหลัก ให้ข้ามเมนู [Settings (การตั้งก่า)]
2. ลากนิ้วขึ้นหรือลง หรือกด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงรายงานที่คุณต้องการพิมพ์ และจากนั้นกดที่รายงานนั้น
 ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 หากคุณเลือก [XMIT Verify (ตรวจสอบขึ้นขัน XMIT)] ให้ทำข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้:
- เพื่อดูรายงานการตรวจสอบการส่ง กด [View on LCD (ดูใน LCD)]
- เพื่อพิมพ์รายงานการตรวจสอบการส่ง กด [Print Report (ราชงานการพิมพ์)]
 ถ้าคุณเลือกรายงานอื่น ให้ไปยังขั้นตอนถัดไป
4. กด [Yes (ใช่)]
5. กด 💦
🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
• พิมพ์รายงาน

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการดั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่าจะช่วยให้คุณเข้าใจทางเลือกเมนูและตัวเลือกที่พบในโปรแกรมของเครื่อง

- ตารางการตั้งค่า (MFC-L8690CDW)
- ตารางการตั้งค่า (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
- ตารางคุณลักษณะ (MFC-L8690CDW)
- ตารางคุณลักษณะ (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (MFC-L8690CDW)

ตารางการตั้งค่า (MFC-L8690CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8690CDW

[Settings (การตั้งค่า)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
	Date & Time (วันที่และเวลา)	-	เข้าถึงวันที่และเวลาโดยใช้เมนูการตั้งค่า
Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))	Toner Life (อายุโทนเนอร์)	-	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ เหลือโดยประมาณ
	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
	Calibration (การปรับแต่งค่า ของสี)	Calibrate (ปรับเทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและ แก้ไขสี
		Reset (รีเซ็ต)	ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสึ เป็นค่าเริ่มตัน
	Registration (การลงทะเบียน สี)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสี
Network (เครือข่าย)	Wired LAN (LAN แบบใช้ สาย)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า LAN แบบใช้สาย
	WLAN	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า WLAN
Screen Settings (การ ตั้งค่าหน้าจอ)	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าหน้าจอเริ่มต้น
Wi-Fi Direct	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า Wi-Fi Direct
Tray Setting (การตั้งค่า ถาดใส่กระดาษ)	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าถาด
All Settings (การตั้งค่า ทั้งหมด)	-	-	กำหนดค่ารายละเอียดการตั้งค่า

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่า ถาดใช่กระดาษ)	Paper Type (ชนิดกระดาษ)	MP Tray (ถาดอเนกประสงค์)	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)
		Tray #4 (ถาด#4) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 4)
	Paper Size (ขนาดกระดาษ)	MP Tray (ถาดอเนกประสงค์)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาด อเนกประสงค์
		Tray #1 (ถาด#1)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดกระดาษ มาตรฐาน
		Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 2)

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่า อาดใช่กระดาษ)	Paper Size (ขนาดกระดาษ)	Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 3)
		Tray #4 (ถาด#4) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 4)
	Check Size (ตรวจสอบขนาด)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจ สอบว่าขนาดของกระดาษในเครื่องและขนาด กระดาษตามการตั้งค่าเครื่องตรงกันหรือไม่
	Tray Use: Copy (ใช้ถาด: สำเนา)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับสำเนา
	Tray Use: Fax (ใช้ถาด: โทรสาร)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับโทรสาร
	Tray Use: Print (ใช้อาด: พิมพ์)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์
Volume (เสียง)	Ring (กริ่ง)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเรียกเข้า
	Beep (เสียงเตือน)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเตือน
	Speaker (ลำโพง)	-	ปรับระดับความดังของลำโพง
LCD Settings (การตั้งค่า	Backlight (แบคไลท์)	-	ปรับความสว่างของแบ็คไลท์ของจอ LCD
98 LCD)	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรื่แสง)	-	ดั้งค่าระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผล แบบ LCD ยังคงสว่างอยู่หลังจากที่คุณกลับสู่ หน้าหลักเริ่มต้น
Screen Settings (การ ตั้งค่าหน้าจอ)	Main Home Screen (หน้าจอ หลัก)	-	ตั้งค่าหน้าจอหลักเริ่มต้น
	Copy Screen (หน้าจอทำสำเนา)	-	ตั้งค่าหน้าจอเริ่มต้นสำหรับการทำสำเนา
	Scan Screen (หน้าจอสแกน)	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับหน้าจอการสแกน
Notice Settings (การ ตั้งก่าการแจ้งเดือน)	Scan Result(Skip Blank Page) (ผลการ สแกน(ข้ามหน้าว่างเปล่า))	-	แสดงหน้าที่สแกนรวมและหน้าว่างที่ถูกข้ามหลัง งจากเสร็จสิ้นการสแกน
Ecology (Toner Save (ประหยัดผงหม็ก)	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จาก ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	Sleep Time (ເວລາທັກ)	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัด พลังงาน
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์
	Auto Power Off (ปิด อัคโนมัติ)	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ใน โหมดพักลึก ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
Setting Lock (ล็อดการตั้ง ก่า)	Set Password (ตั้งรหัสผ่าน)	-	จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตไม่ให้เปลี่ยนการตั้ง ค่าของเครื่อง
	Lock Off⇒On (ล็อคปิด⇒เปิด)	-	
	New Password (รหัสผ่านใหม่) (มีเฉพาะเมื่อคุณป้อนรหัสผ่าน เป็นครั้งแรก)	-	

¹ มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
(เลือกทางลัด)	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	เปลี่ยนชื่อทางลัด	
	Edit (แก้ไข)	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด	
	Delete (au)	ลบทางลัด	
ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
---------------------------------------	---	--	--
Setup Receive (ตั้งค่า การรับ)	Receive Mode (โหมด รับ)	-	เลือกโหมดการรับของตัวเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
	Ring Delay (การชะลอเสียง เรียกเข้า)	-	ตั้งค่าจำนวนครั้งเสียงเรียกเข้าก่อนเครื่องรับสาย ในโหมดโทรสารหรือโทรสาร/โทรศัพท์
	F/T Ring Time (ระยะ เวลาในการดังของเสียงกริ่งเรียกเข้า F/T)	-	ตั้งค่าระยะเวลาของเสียงกริ่งพิเศษ/สองครั้งใน โหมดโทรสาร/โทรศัพท์
	Fax Preview (ตัวอย่าง โทรสาร)	-	ดูโทรสารที่ได้รับบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
	Fax Detect (ตรวจหา โทรสาร)	-	รับข้อความโทรสารอัตโนมัติเมื่อคุณตอบรับสาย โทรเข้าและได้ยินเสียงโทรสาร
	Remote Codes (รหัส ระยะไกล)	Remote Codes (รหัสระยะไกล)	รับสายจากโทรศัพท์ที่ต่อแยกออกจากตัวเครื่อง หรือโทรศัพท์ภายนอกเพื่อเปิดหรือปิดรหัสทาง
		Act.Code (รหัส เปิดใช้งาน)	้ ใกล คุณสามารถปรับรหัสให้เป็นส่วนตัว
		Deact . Code (รหัสปิดใช้งาน)	
	Auto Reduction (การ ลดโดยอัตโนมัติ)	-	ย่อขนาดโทรสารรับเข้า
	PC Fax Receive (รับ	On (เปิด)	ตั้งค่าเครื่องให้ส่งโทรสารไปยังคอมพิวเตอร์ของ
	ໂທຣສາຣຄວຍ PC)	Off (ปิด)	คุณสามารถเปิดคุณลักษณะความปลอดภัยของ งานพิมพ์สำรองได้
	Memory Receive (รับ ด้วยหน่วยความจำ)	Off (ปิด)	-
		Fax Forward (ส่งต่อโทรสาร)	ตั้งค่าให้เครื่องส่งต่อข้อความโทรสาร หรือเพื่อจัด เก็บโทรสารรับเข้าในหน่วยความจำ (เพื่อให้คุณ เกียวอาจะระบ่งว่างาวออกรื่า พาว งออ)
		Fax Storage (จัดเก็บโทรสาร)	ถ้าคุณเลือก ส่งต่อโทรสาร คุณสามารถเปิด คุณลักษณะความปลอดภัยของงานพิมพ์สำรอง
		Forward to Cloud (ส่งต่อไปยัง Cloud)	ส่งต่อโทรสารขาเข้าไปยังบริการออนไลน์
	Fax Rx Stamp (ประทับ Rx โทรสาร)	-	พิมพ์เวลาและวันที่ที่ได้รับที่ด้านบนของโทรสาร รับเข้า
	2-sided (2 หน้า)	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับบนกระดาษทั้งสองด้าน
Setup Send (ตั้งค่าการส่ง)	Batch TX (ฬุด TX)	-	รวมโทรสารที่ชะลอที่ส่งออกไปยังหมายเลข โทรสารเดียวกันพร้อมกันในการส่งหนึ่งครั้ง
	Coverpage Setting (การตั้งค่าใบปะหน้า)	Print Sample (พิมพ์ตัวอย่าง)	พิมพ์ดัวอย่างของหน้าปกโทรสาร คุณสามารถใส่ ข้อมูลและส่งโทรสารด้วยเอกสารของคุณ
		Coverpage Note (หมายเหตุบน หน้าปก)	ตั้งค่าข้อคิดเห็นส่วนตัวของคุณสำหรับหน้าปก โทรสาร
	Auto Redial (การหมุน หมายเองทวนซ้ำอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องโทรซ้ำหมายเลขโทรสารล่าสุด หลังจากผ่านไปห้านาที ถ้าโทรสารไม่ได้ส่งไป เนื่องจากสายไม่ว่าง
	Destination (ปลายทาง)	-	ตั้งค่าให้เครื่องแสดงข้อมูลปลายทางบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ขณะกำลังต่อเลขหมาย โทรสาร
Report Setting (การ ตั้งค่ารายงาน)	XMIT Report (אונאזע XMIT)	-	เลือกการตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับรายงานการตรวจ สอบความถูกต้องการส่งสัญญาณ

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Report Setting (การ ตั้งค่ารายงาน)	Journal Period (ระยะ เวลาบันทึก)	Journal Period (ระยะเวลา บันทึก)	ดั้งค่าช่วงสำหรับการพิมพ์บันทึกโทรสารโดย อัดโนมัดิ
		Time (ເວລາ)	หากคุณเลือกตัวเลือกอื่นนอกจากปิด และทุกๆ โทรสาร 50 แผ่น คุณสามารถตั้งค่าเวลาสำหรับ ตัวเลือกได้
		Day (ວັນ)	ถ้าคุณเลือกทุกๆ 7 วัน คุณสามารถตั้งวันของ สัปดาห์ได้
Print Document (พิมพ์ เอกสาร)	-	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำ ของเครื่อง
Remote Access (การเข้า ถึงระยะไกล)	-	-	ตั้งค่ารหัสของคุณสำหรับการเรียกดูจากระยะไกล
Dial Restriction (การจำกัดการต่อสาย)	Dial Pad (แป้นหมุน)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้แป้น กดหมายเลข
	Address Book (สมุดที่ อยู่)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้สมุด ที่อยู่
	Shortcuts (ทางสัด)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้ทาง ลัด
	LDAP Server (เซิร์ฟเวอร์ LDAP) (สามารถใช้ได้หลังจาก ดาวน์โหลด Internet Fax (I-Fax) แล้ว)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัดการโทร สำหรับหมายเลข เซิร์ฟเวอร์ LDAP
Remaining Jobs (งานที่ เหลือ)	-	-	ตรวจสอบว่าคิวงานใดอยู่ในหน่วยความจำของ เครื่องและยกเลิกงานที่เลือก

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ดำอธิบาย
Emulation (การเลียนแบบ)	-	-	เลือกโหมดจำลองแบบ
Quality (คุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัวเลือก	Font List (รายชื่อแบบอักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการรูปแบบดัวอักษรที่มีภายในเครื่อง
การพิมพ์)		BR-Script 3	
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (2 หน้า)	2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน)	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการพิมพ์ 2 ด้าน และ เลือกขอบยาวหรือขอบสั้น
	Single Image (ภาพเดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัวเลือก 1-sided Feed (การป้อน กระคาย 1 ค้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์ เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่ มีลายพิมพ์ล่วงหน้า คุณจะต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การป้อนกระคาย 2 ค้าน) ถ้า คุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาย 1 ค้าน) สำหรับกระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษ ที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ ลงบนหน้ากลับกัน
Auto Continue (ดำเนิน การต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการ พิมพ์โดยอัดโนมัติ และใช้กระดาษจากถาดอื่น
Output Colour (สี เอาท์พูด)	-	-	ตั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
HP Tray Command (กำ สั่งถาด HP)	-	-	เลือกเวอร์ชันของระบบจำลองถาด HP LaserJet ที่ถูกต้อง
Reset Printer (รีเซ็ต เครื่องพิมพ์)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์กลับไปเป็นค่า เริ่มดันจากโรงงาน
Colour Correction (การแก้ไขสี)	Calibration (การปรับแต่งค่า ของสี)	Calibrate (ปรับ เทียบ)	เริ่มการปรับแด่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและ แก้ไขสี
		Reset (รีเซ็ต)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสี เป็นค่าเริ่มดัน
	Registration (การลง ทะเบียนสี)	-	จัดตำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสื
	Auto Correction (การ แก้ไขอัคโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและ การลงทะเบียนสีโดยอัตโนมัติ
	Colour Settings (การ ตั้งก่าสึ)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่อง หรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	เลือกโหมดสี
		Improve Grey Colour (ปรับปรุงสึ เทา)	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของ ภาพในส่วนเงามืด
		Enhance Black Printing (ยกระดับ การพิมพ์สีดำ)	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกสีดำมีการพิมพ์ไม่ถูกต้อง
		Brightness (ความสว่าง)	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความคม ชัด)	ปรับความคมชัด
		Red (ສີແດ າ)	ปรับดั้งสีแดง
		Green (สีเขียว)	ปรับตั้งสีเขียว
		Blue (ສີນ້ຳເงิน)	ปรับตั้งสีน้ำเงิน

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	BOOT Method (วิธี การบูัต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ตเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์่)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຫເວຍໍ່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ โทนด)	-	ป้อนชื่อโหนด (สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		APIPA	-	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
	Ethernet (อีเทอร์ เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่ออีเทอร์เน็ต
	Wired Status (ສຄານະຈະນນແນນໃຫ້ສາຍ)	-	-	ดูสถานะระบบแบบใช้สายปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	Wired Enable (เปิดใช้งานระบบใช้สาย)	-	-	เปิดหรือปิด LAN แบบใช้สายด้วย ตนเอง
WLAN	TCP/IP	BOOT Method (วิธี การบูัต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ดเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ดมาสก์)	-	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)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (५०५)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี จากช่วง local address ที่เชื่อมต่อ โดยอัดโนมัติ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
WLAN	Setup Wizard (ตัว ช่วยการตั้งก่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ ตัวช่วยตั้งค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้ง ของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้ WPS ที่มี PIN
	WLAN Status	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่ายแบบไร้สายปัจจุบัน
	(สถานะ WLAN)	Signal (ສັນູນູາ໙)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย แบบไร้สายปัจจุบัน
		SSID	-	ดู SSID ปัจจุบัน
		Comm. Mode (โหมด การสื่อสาร)	-	ดูโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิด ใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่าย แบบไร้สาย
Wi-Fi Direct	Push Button (กด ปุ่ม)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code
	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของ กลุ่ม
	Device Information (ข้อมูลอุปกรณ์)	Device Name (ชื่อ อุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
		SSID	-	ดู SSID ของเจ้าของกลุ่ม เมื่อเครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อ หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Not Connected (ไม่ได้เชื่อมต่อ)
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ดูเลขที่อยู่ไอพีบีจจุบันของเครื่อง
	Status Information	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (ສັນູญາໝ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง สัญญาณแรงเสมอ
	I/F Enable (เปิดใช้ งาน I/F)	-	-	เปิดหรือปิดการเชื่อมด่อ Wi-Fi Direct
E-mail/IFAX (อีเมล/IFAX)	Mail Address (ที่ อยู่อีเมล)	-	-	ใส่ที่อยู่อีเมล

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
(สามารถใช้ได้หลังจาก ดาวน์โหลด Internet	Setup Server (ตั้ง ค่าเซิร์ฟเวอร์)	SMTP	Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ SMTP
Fax (I-Fax) แล้ว)			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต SMTP
			Auth. for SMTP (ยืนยันตัว ดนสำหรับ SMTP)	เลือกวิธีการรักษาความปลอดภัย สำหรับการแจ้งเดือนทางอีเมล
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมลเซิร์ฟเวอร์ที่ ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ดรวจสอบใบรับรองเชิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัตโนมัติ
		POP3/IMAP4	Protocol (โพรโทคอล)	เลือกโพรโทคอลสำหรับการรับอีเมล จากเชิร์ฟเวอร์
			Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เซิร์ฟเวอร์
			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต
			Mailbox Name (ชื่อกล่อง จดหมาย)	ป้อนชื่อกล่องจดหมาย (สูงสุด 60 ตัวอักษร)
			Mailbox Password (รหัสผ่านกล่อง จดหมาย)	ใส่รหัสผ่านเพื่อลงชื่อเข้าใช้เซิร์ฟเวอร์ (สูงสุด 32 ตัวอักษร)
			Select Folder (เลือก โฟลเดอร์)	เลือกโฟลเดอร์ที่ระบุไว้ในกล่อง จดหมายโดยใช้โพรโทคอล IMAP4
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมลเซิร์ฟเวอร์ที่ ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ดรวจสอบใบรับรองเชิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัตโนมัติ
			APOP	เปิดหรือปิด APOP
	Setup Mail RX (ตั้งก่างดหมาย RX)	Auto Polling (การดึงข้อมูลโดยอัดโนมัติ)	Auto Polling (การ ดึงข้อมูลโดยอัตโนมัติ)	ตรวจสอบเชิร์ฟเวอร์สำหรับข้อความ ใหม่
			Poll Frequency (ความอี่การดึง)	ตั้งค่าช่วงการตรวจสอบข้อความใหม่ บนเซิร์ฟเวอร์
		Header (หัวข้อ)	-	เลือกเนื้อหาของส่วนหัวอีเมลที่จะ พิมพ์
		Del/Read Error Mail (ลบ/อ่าน เมลที่มี ปัญหา)	-	เซิร์ฟเวอร์ POP3 ลบอีเมลที่ผิดพลาด โดยอัตโนมัติ เซิร์ฟเวอร์ IMAP4 ลบ อีเมลที่ผิดพลาดโดยอัตโนมัติหลัง จากที่คุณอ่านแล้ว
		Notification (การแจ้งเตือน)	-	รับข้อความการแจ้งเดือน
	Setup Mail TX (ตั้งค่างดหมาย TX)	Sender Subject (หัวข้อผู้ส่ง)	-	ดูหัวข้อ
		Size Limit (จำกัด ขนาด)	Size Limit (จำกัดขนาด)	จำกัดขนาดเอกสารอีเมล

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
	Setup Mail TX (ตั้งก่างดหมาย TX)	Size Limit (จำกัด ขนาด)	Maximum Size (MB) (บนาดสูงสุด (MB))	จำกัดขนาดเอกสารอีเมล
		Notification (การแจ้งเตือน)	-	ส่งข้อความการแจ้งเดือน
	Setup Relay (ตั้ง ค่าการถ่ายทอด)	Relay Broadcast (ถ่ายทอดการกระจายสัญญาณ)	-	ส่งต่อเอกสารไปยังโทรสารเครื่องอื่น
		Relay Domain (โดเมนการถ่ายทอด)	Relay (วีเลย์) XX	ลงทะเบียนชื่อโดเมน
		Relay Report (รายงานการถ่ายทอด)	-	พิมพ์รายงานการกระจายสัญญาณ แบบถ่ายทอด
	Manual Receive (รับด้วยตนเอง)	-	-	ตรวจสอบเซิร์ฟเวอร์ POP3 หรือ IMAP4 เพื่อดูข้อความใหม่
Web Connect Settings (การตั้งค่า การเชื่อมต่อเว็บ)	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกชื่)	Proxy Connection (การ เชื่อมต่อพร็อกชื่)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่านเว็บ
		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	
		User Name (ชื่อผู้ใช้)	-	
		Password (รหัสผ่าน)	-	
Fax to Server (ส่งโทรสารไปยังเซิร์ฟเวอร์)	Fax to Server (ส่งโทรสารไปยังเซิร์ฟเวอร์)	-	-	เลือกประเภทของการเชื่อมต่อเครือ ข่าย
(สามารถใช้ได้หลังจาก ดาวน์โหลด Internet	Prefix (ตัวเลขเติม หน้า)	-	-	
Lax (1-Lax) (191)	Suffix (ส่วนท้าย)	-	-	
IPsec	-	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษาความ ปลอดภัยเพิ่มเดิมของโพรโทคอล IP ที่ให้บริการวิธีการพิสูจน์ดัวจริงและ การเข้ารหัส เราแนะนำให้ดิดต่อผู้ ดูแลระบบเครือข่ายของคุณก่อน เปลี่ยนการตั้งค่านี้
Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไป ที่ค่าเริ่มตันจากโรงงาน

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
XMIT Verify (ตรวจสอบยืนยัน XMIT)	View on LCD (ดูใน LCD)	แสดงรายงานการตรวจสอบการส่งเกี่ยวกับโทรสารที่ส่งไปแล้ว
	Print Report (รายงาน การพิมพ์)	พิมพ์รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณครั้ง สุดท้ายของคุณ
Address Book (สมุดที่อยู่)	-	พิมพ์รายชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บในสมุดที่อยู่
Fax Journal (บันทึกโทรสาร)	-	พิมพ์รายการข้อมูลเกี่ยวกับโทรสารรับเข้าและส่งออก 200 งาน ล่าสุด (TX หมายถึง ส่ง RX หมายถึง รับ)
User Settings (การตั้งค่าผู้ใช้)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าของคุณ
Printer Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ
Network Configuration (การกำหนดค่า เครือข่าย)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครือข่ายของคุณ

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำของเครื่อง	
Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบดรัมดอท)	-	พิมพ์ใบตรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	
WLAN Report (รายงาน WLAN)	-	พิมพ์ผลการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย	

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	-	-	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่น เฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชั่นหลัก)	-	ตรวจสอบเวอร์ขันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Subl Version (รู่น Subl)	-	
Page Counter (ดัวนับหน้า)	Total (รวม)	Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	ดรวจสอบจำนวนหน้าที่เครื่องพิมพ์พิมพ์ออก มา
		Black and White (ສີ້າງວຸດຳ)	
	Fax (โทรสาร)	-	
	Сору (ตำเนา)	Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	
		Black and White (ສີນາວດຳ)	
	Print (พิมพ์)	Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	
		Black and White (ສ໌ຫາວດຳ)	
	Other (อื่มๆ)	Colour (ã)	
		Black and White (ສີ້ຫາວດຳ)	
Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน) 1	Drum (ดรัม)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	Belt (ສາຍພານ)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุด สายพานลำเลียงกระดาษ
	Fuser (ชุดทำความ ร้อน)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุด ทำความร้อน
	Laser Unit (ชุดทำ เครื่องพิมพ์เลเซอร์)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุด เลเซอร์
	PF Kit MP (MP ୬୩ PF)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษอเนกประสงค์
	PF Kit 1 (ซูด PF 1)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 1
	PF Kit 2 (ŋ PF 2) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 2
	PF Kit 3 (ฬุด PF 3) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 3
	PF Kit 4 (ฬุด PF 4) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 4

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

2 มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย			
Date & Time (วันที่และเวลา)	Date (วันที่)	เพิ่มวันที่และเวลาบนจอสัมผัส และที่ส่วนหัวโทรสารที่คุณส่ง			
	Time (ເວລາ)				
	Daylight Save (ประหยัดแสงกลางวัน)	เปลี่ยนนาฬิกาของเครื่องไปข้างหน้าหรือย้อนหลังหนึ่งชั่วโมง			
	Time Zone (เขต เวลา)	ดั้งค่าเขตเวลาของคุณ			
Station ID (รหัสประจำเครื่อง)	Fax (โทรสาร)	ใส่ชื่อและหมายเลขโทรสารของคุณเพื่อให้หมายเลขปรากฏใน แต่ละหน้าที่คุณส่งโทรสาร			
	Tel (โทรศัพท์)				
	Name (ชื่อ)	1			
Tone/Pulse (โทน/พัลส์) (สามารถใช้ได้บางประเทศเท่านั้น)	-	เลือกโหมด การโทรออก			
Dial Tone (เสียงหมุนการโทรออก)	-	ทำให้การหยุดตรวจสอบเสียงสัญญาณต่อหมายเลขสั้นลง			
Dial Prefix (ตัวเลขเติมหน้าการหมุน)	-	ดั้งค่าหมายเลขนำหน้าที่จะเพิ่มหน้าหมายเลขโทรสารทุกครั้งที่คุณ หมุนโทรออก			
Compatibility (การทำงานที่เข้ากัน	-	ปรับการปรับสมดุลสำหรับปัญหาการส่งสัญญาณ			
່ຳດໍ)		ผู้ให้บริการ VoIP สนับสนุนโทรสารโดยใช้มาตรฐานต่างๆ ถ้าคุณ พบข้อผิดพลาดเกี่ยวกับการส่งสัญญาณโทรสารเป็นประจำ ให้เลือก พื้นฐาน(สำหรับ VoIP)			
Reset (วีเซ็ต)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ท)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องที่คุณเปลี่ยน เช่นวันที่และเวลา			
	Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน			
	Address Book & Fax (สมุลที่อยู่และโทรสาร)	ลบหมายเลขโทรศัพท์และการตั้งค่าโทรสารที่จัดเก็บไว้ทั้งหมด			
	All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดกลับสู่การตั้งค่าจากโรงงาน และลบข้อมูลส่วนบุคคลในหน่วยความจำ คุณไม่สามารถดูข้อมูลใน เครื่องได้			
	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งอากโรงงาน)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดกลับสู่การตั้งค่าจากโรงงาน และลบข้อมูลส่วนบุคคลในหน่วยความจำของเครื่อง เราแนะนำให้ ใช้ตัวเลือกเมนูนี้ถ้าหากคุณต้องการลบข้อมูลทั้งหมดจากเครื่อง			
Local Language (ภาษาท้องถิ่น)	-	เปลี่ยนภาษาของจอ LCD ของคุณ			
(สามารถใช้ได้บางประเทศเท่านั้น)					

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

 \checkmark

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

ตารางการตั้งค่า (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

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

ระดับ 3		ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่าถาด ใส่กระดาษ)		Paper Type (ชนิดกระดาษ)	MP Tray (ถาด ป้อนกระดาษ เอนกประสงก์ (MP Tray))	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)
			Tray #4 (ถาด#4) ¹	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ใน ถาดเสริม (ถาดที่ 4)
		Paper Size (ขนาดกระดาษ)	MP Tray (ถาด ป้อนกระดาษ เอนกประสงก์ (MP Tray))	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาด อเนกประสงค์
			Tray #1 (ถาด#1)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดกระดาษ มาตรฐาน
			Tray #2 (ถาด#2) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 2)
			Tray #3 (ถาด#3) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 3)
			Tray #4 (ถาด#4) ¹	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาดเสริม (ถาด ที่ 4)
		Paper Low Notice (การเตือนกระดาษใกล้หมด)	Paper Low Notice (การ เตือนกระดาษใกล้หมด)	เลือกว่าจะแสดงข้อความที่แจ้งให้คุณทราบว่า ถาดใส่กระดาษใกล้หมดแล้วหรือไม่
			Notice Level (ระดับการ แจ้งเตือน)	เลือกระดับกระดาษต่ำสุดที่จะทำให้มีการส่ง ข้อความ
		Check Size (ตรวจสอบ ขนาด)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจ สอบว่าขนาดของกระดาษในเครื่องและขนาด กระดาษตามการตั้งค่าเครื่องตรงกันหรือไม่
		Tray Use: Copy (ใช้ ถาด: สำเนา)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับสำเนา
		Tray Use: Fax (ใช้ถาด: โทรสาร)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับโทรสาร
		Tray Use: Print (ใช้ ถาด: พิมพ์)	-	เลือกถาดที่จะใช้สำหรับการพิมพ์
Volume (เสียง)		Ring (กริ่ง)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเรียกเข้า
		Beep (เสียงเตือน)	-	ปรับระดับความดังของเสียงเตือน
		Speaker (ຄຳໂพง)	-	ปรับระดับความดังของลำโพง

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
LCD Settings (การตั้งค่าจอ	Backlight (แบคไลท์)	-	ปรับความสว่างของแบ็คไลท์ของจอ LCD
LCD)	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรื่ แสง)	-	ตั้งค่าระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผล แบบ LCD ยังคงสว่างอยู่หลังจากที่คุณกลับสู่ หน้าหลักเริ่มต้น
Notice Settings (การตั้ง ค่าการแจ้งเตือน)	Scan Result(Skip Blank Page) (ผลการ สแกน(ข้ามหน้าว่างเปล่า))	-	แสดงหน้าที่สแกนรวมและหน้าว่างที่ถูกข้ามหลัง งจากเสร็จสิ้นการสแกน
Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)	Toner Save (ประหยัดผงหม็ก (โทนเนอร์))	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จาก ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	Sleep Time (เวลาพัก)	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัด พลังงาน
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์
	Auto Power Off (ปิด เครื่องอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ใน โหมดพักลึก ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

¹ มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
(เลือกทางลัด)	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	เปลี่ยนชื่อทางลัด
	Edit (แก้ไข)	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (au)	ลบทางลัด
	Register Card/NFC (ลงทะเบียนบัตร/NFC)	กำหนดทางลัดให้กับบัตรประจำตัว
	Delete Card/NFC (ลบบัตร/NFC)	นำทางลัดออกจากบัตรประจำตัว

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Setup Receive (ตั้งค่า การรับ)	Receive Mode (โทมด รับ)	-	เลือกโหมดการรับของตัวเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
	Ring Delay (การชะลอ เสียงเรียกเข้า)	-	ดั้งค่าจำนวนครั้งเสียงเรียกเข้าก่อนเครื่องรับสาย ในโหมดโทรสารหรือโทรสาร/โทรศัพท์
	F/T Ring Time (ระยะ เวลาในการดังของเสียงกริ่งเรียกเข้า F/T)	-	ตั้งค่าระยะเวลาของเสียงกริ่งพิเศษ/สองครั้งใน โหมดโทรสาร/โทรศัพท์
	Fax Preview (ตัวอย่าง โทรสาร)	-	ดูโทรสารที่ได้รับบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
	Fax Detect (ตรวจหา โทรสาร)	-	รับข้อความโทรสารอัตโนมัติเมื่อคุณตอบรับสาย โทรเข้าและได้ยินเสียงโทรสาร
	Remote Codes (รหัส ระยะไกล)	Remote Codes (รหัสระยะไกล)	รับสายจากโทรศัพท์ที่ต่อแยกออกจากตัวเครื่อง หรือโทรศัพท์ภายนอกเพื่อเปิดหรือปิดรหัสทาง
		Act.Code (รหัส เปิดใช้งาน)	ิ ใกล คุณสามารถปริบรห์สให้เป็นสวนตัว
		Deact . Code (รหัสปิดใช้งาน)	
	Auto Reduction (การ ลดโดยอัตโนมัติ)	-	ย่อขนาดโทรสารรับเข้า
	PC Fax Receive (รับ	On (เปิด)	ตั้งค่าเครื่องให้ส่งโทรสารไปยังคอมพิวเตอร์ของ
	ໄทรสารด้วย PC)	Off (ปิด)	ក្រុណ

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Setup Receive (ตั้งค่า การรับ)	PC Fax Receive (รับ โทรสารด้วย PC)		คุณสามารถเปิดคุณลักษณะความปลอดภัยของ งานพิมพ์สำรองได้
	Memory Receive (รับ	Off (ปิด)	-
	ด้วยหน่วยความจำ)	Fax Forward (ส่งต่อโทรสาร)	ตั้งค่าให้เครื่องส่งต่อข้อความโทรสาร หรือเพื่อจัด เก็บโทรสารรับเข้าในหน่วยความจำ (เพื่อให้คุณ
		Fax Storage (จัดเก็บโทรสาร)	เรยกดูขณะอยูหางจากเครองของคุณ) ถ้าคุณเลือก ส่งต่อโทรสาร คุณสามารถเปิด คุณลักษณะความปลอดภัยของงานพิมพ์สำรอง
		Forward to Cloud (ส่งต่อไปยัง Cloud)	ส่งต่อโทรสารขาเข้าไปยังบริการออนไลน์
	Fax Rx Stamp (ประทับ Rx โทรสาร)	-	พิมพ์เวลาและวันที่ที่ได้รับที่ด้านบนของโทรสาร รับเข้า
	2-sided (2 หน้า)	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับบนกระดาษทั้งสองด้าน
Setup Send (ตั้งค่าการส่ง)	Batch TX (ชุด TX)	-	รวมโทรสารที่ชะลอที่ส่งออกไปยังหมายเลข โทรสารเดียวกันพร้อมกันในการส่งหนึ่งครั้ง
	Coverpage Setting (การตั้งค่าใบปะหน้า)	Print Sample (พิมพ์ตัวอย่าง)	พิมพ์ดัวอย่างของหน้าปกโทรสาร คุณสามารถใส่ ข้อมูลและส่งโทรสารด้วยเอกสารของคุณ
		Coverpage Note (หมายเหตุบน หน้าปก)	ตั้งค่าข้อคิดเห็นส่วนตัวของคุณสำหรับหน้าปก โทรสาร
	Auto Redial (โทรซ้ำ อัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องโทรช้ำหมายเลขโทรสารล่าสุดหลัง จากผ่านไปห้านาที ถ้าโทรสารไม่ได้ส่งไป เนื่องจากสายไม่ว่าง
	Destination (לאחש אוא)	-	ตั้งค่าให้เครื่องแสดงข้อมูลปลายทางบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ขณะกำลังด่อเลขหมาย โทรสาร
Report Setting (การ ตั้งค่ารายงาน)	XMIT Report (รายงาน XMIT)	-	เลือกการตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับรายงานการตรวจสอบ ความถูกต้องการส่งสัญญาณ
	Journal Period (ระยะเวลาบันทึก)	Journal Period (ระยะเวลา บันทึก)	ตั้งค่าช่วงสำหรับการพิมพ์บันทึกโทรสารโดย อัดโนมัติ
		Time (เวลา)	หากคุณเลือกตัวเลือกอื่นนอกจากปิด และทุกๆ โทรสาร 50 แผ่น คุณสามารถตั้งค่าเวลาสำหรับตัว เลือกได้
		Day (วัน)	ถ้าคุณเลือกทุกๆ 7 วัน คุณสามารถตั้งวันของ สัปดาห์ได้
Print Document (พิมพ์ เอกสาร)	-	-	พิมพ์โทรสารที่ได้รับที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำ ของเครื่อง
Remote Access (การเข้า ถึงระยะไกล)	-	-	ดั้งค่ารหัสของคุณสำหรับการเรียกดูจากระยะไกล
Dial Restriction (การจำกัดการต่อสาย)	Dial Pad (แป้นหมุน)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้แป้น กดหมายเลข
	Address Book (สมุดที่ อยู่)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้สมุด ที่อยู่
	Shortcuts (ทางลัด)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัด การต่อหมายเลข เมื่อใช้ทาง ลัด
	LDAP Server (เชิร์ฟเวอร์ LDAP)	-	ตั้งค่าให้เครื่องจำกัดการโทร สำหรับหมายเลข เซิร์ฟเวอร์ LDAP
Remaining Jobs (งานที่ เหลือ)	-	-	ตรวจสอบว่าคิวงานใดอยู่ในหน่วยความจำของ เครื่องและยกเลิกงานที่เลือก

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Emulation (เลียนแบบ)	-	-	เลือกโหมดจำลองแบบ
Quality (คุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัว	Font List (รายชื่อแบบอักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการรูปแบบดัวอักษรที่มีภายในเครื่อง
เลือกการพิมพ์)		BR-Script 3	
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (2 หน้า)	2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน)	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการพิมพ์ 2 ด้าน และเลือกขอบยาวหรือขอบสั้น
	Single Image (ภาพเดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัวเลือก 1-sided Feed (การป้อน กระดาย 1 ด้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์
			เมื่อคุณใช้กระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษที่ มีลายพิมพ์ล่วงหน้า คุณจะต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน) ถ้า คุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) สำหรับกระดาษหัวจดหมายหรือกระดาษ ที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ ลงบนหน้ากลับกัน
Auto Continue (ดำเนิน การต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการ พิมพ์โดยอัดโนมัดิ และใช้กระดาษจากถาดอื่น
Output Colour (สี เอาท์พุด)	-	-	ตั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา
HP Tray Command (คำ สั่งถาด HP)	-	-	เลือกเวอร์ขันของระบบจำลองถาด HP LaserJet ที่ถูกต้อง
Reset Printer (รีเซ็ต เครื่องพิมพ์)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์กลับไปเป็นค่า เริ่มต้นจากโรงงาน
Colour Correction (การแก้ไขสี)	Calibration (การปรับแต่งค่า ของสี)	Calibrate (ปรับ เทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและ แก้ไขสี
		Reset (วีเซ็ต)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสี เป็นค่าเริ่มดัน
	Registration (การลง ทะเบียนสี)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแด่ละสี
	Auto Correction (การ แก้ไขอัดโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและ การลงทะเบียนสีโดยอัตโนมัติ
	Colour Settings (การ ตั้งค่าสี)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่อง หรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	เลือกโหมดสี
		Improve Grey Colour (ปรับปรุงสึ เทา)	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของ ภาพในส่วนเงามืด
		Enhance Black Printing (ยกระดับ การพิมพ์สีดำ)	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกสีดำมีการพิมพ์ไม่ถูก ต้อง
		Brightness (ความ สว่าง)	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความแตก ต่างระหว่างส่วนที่มืดและส่วนที่ สว่าง)	ปรับความคมชัด

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Colour Correction	Colour Settings (การ	Red (ສີແດง)	ปรับตั้งสีแดง
(Green (สีเขียว)	ปรับตั้งสึเขียว
		Blue (สีน้ำเงิน)	ปรับตั้งสีน้ำเงิน

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	BOOT Method (วิธี การบูัต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ตเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
		IP Address	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์่)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເກທເວຍ໌່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ	-	ป้อนชื่อโหนด
		ไหนด)		(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี จากช่วง local address ที่เชื่อมต่อ โดยอัดโนมัดิ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม
	Ethernet (อีเทอร์ เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่ออีเทอร์เน็ด
	Wired Status (สถานะแบบใช้สาย)	-	-	ดูสถานะระบบแบบใช้สายปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ຕັ້งຄ່າເປັนຄ່າເรີ່ມຕ້ໍມ)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สาย กลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	Wired Enable (เปิดใช้งานแบบมีสาย)	-	-	เปิดหรือปิด LAN แบบใช้สายด้วย ดนเอง
	(สำหรับรุ่นเครือข่าย แบบไร้สาย)			
พLAN (สำหรับรุ่นเครือข่าย แบบไร้สาย)	TCP/IP	BOOT Method (วิธี การบูัต)	IP Boot Tries (จำนวน การบู๊ต IP)	เลือกวิธีการบู๊ดเครื่องที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
		IP Address	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
WLAN (สำหรับรุ่นเครือข่าย	TCP/IP	Subnet Mask (ชับ เน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
แบบไร้สาย)		Gateway (ເຄຫເວຍ໌່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ	-	ป้อนชื่อโหนด
		โหนด)		(สูงสุด 32 ตัวอักษร)
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (504)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	ตั้งค่าให้เครื่องจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี จากช่วง local address ที่เชื่อมต่อ โดยอัดโนมัติ
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโพรโทคอล IPv6 หาก ต้องการใช้โพรโทคอล IPv6 ให้ เข้าไปยัง Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิม
	Setup Wizard (ตัว ช่วยการตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ ดัวข่วยดั้งค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้ง ของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย ของคุณโดยใช้ WPS ที่มี PIN
	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่ายแบบไร้สายปัจจุบัน
		Signal (สัญญาณ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย แบบไร้สายปัจจุบัน
		SSID (SSID)	-	ดู SSID ปัจจุบัน
		Comm. Mode (โหมด สื่อสาร)	-	ดูโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สาย กลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิด ใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่าย แบบไร้สาย
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่าย แบบไร้สาย)	Push Button (กด ปุ่ม)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
····· · ······························	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณโดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wi-Fi Direct (สำหรับรุ่นเครือข่าย	Manual (กู่มือ)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
แบบไร้สาย)	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของ กลุ่ม
	Device Information	Device Name (ชื่อ อุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
	(ข้อมูลอุปกรณ์)	SSID (SSID)	-	ดู SSID ของเจ้าของกลุ่ม เมื่อเครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อ หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Not Connected (ไม่ได้เชื่อมต่อ)
		IP Address	-	ดูเลขที่อยู่ไอพีบัจจุบันของเครื่อง
	Status Information	Status (สถานะ)	-	ดูสถานะเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบัน
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (ສັນູญາໝ)	-	ดูความแรงของสัญญาณเครือข่าย Wi- Fi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง สัญญาณแรงเสมอ
	I/F Enable (เปิดใช้ งาน I/F)	-	-	เปิดหรือปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct
NFC (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่น เท่านั้น)	-	-	-	เปิดหรือปิดฟังก์ชัน NFC
E-mail/IFAX (อีเมล/IFAX)	Mail Address (ที่ อยู่ไปรษณีย์)	-	-	ใส่ที่อยู่อีเมล
	Setup Server (ตั้ง ค่นซิร์ฟเวอร์)	SMTP (SMTP)	Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เชิร์ฟเวอร์ SMTP
			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต SMTP
			Auth. for SMTP (ยืนยันตัว ตนสำหรับ SMTP)	เลือกวิธีการรักษาความปลอดภัย สำหรับการแจ้งเดือนทางอีเมล
			SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมลเซิร์ฟเวอร์ที่ ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ตรวจสอบใบรับรองเชิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัตโนมัติ
		POP3/IMAP4	Protocol (โพรโทคอล)	เลือกโพรโทคอลสำหรับการรับอีเมล จากเซิร์ฟเวอร์
			Server (เซิร์ฟเวอร์)	ป้อนชื่อและที่อยู่เชิร์ฟเวอร์
			Port (พอร์ต)	ป้อนหมายเลขพอร์ต
			Mailbox Name (ชื่อกล่อง จดหมาย)	ป้อนชื่อกล่องจดหมาย (สูงสุด 60 ตัวอักษร)
			Mailbox Password (รหัสผ่านกล่อง จดหมาย)	ใส่รหัสผ่านเพื่อลงชื่อเข้าใช้เซิร์ฟเวอร์ (สูงสุด 32 ตัวอักษร)
			Select Folder (เลือก โฟลเดอร์)	เลือกโฟลเดอร์ที่ระบุไว้ในกล่อง จดหมายโดยใช้โพรโทคอล IMAP4

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
E-mail/IFAX (อีเมล/IFAX)	Setup Server (ตั้ง ค่นซิร์ฟเวอร์)	POP3/IMAP4	SSL/TLS	ส่งหรือรับอีเมลผ่านอีเมลเซิร์ฟเวอร์ที่ ต้องการใช้การสื่อสาร SSL/TLS ที่ ปลอดภัย
			Verify Cert. (ใบรับ รองการตรวจสอบ)	ตรวจสอบใบรับรองเซิร์ฟเวอร์ SMTP โดยอัตโนมัติ
			APOP	เปิดหรือปิด APOP
	Setup Mail RX (ตั้งค่าจดหมาย RX)	Auto Polling (การ ดึงข้อมูลโดยอัดโนมัติ)	Auto Polling (การ ดึงข้อมูลโดยอัตโนมัติ)	ตรวจสอบเซิร์ฟเวอร์สำหรับข้อความ ใหม่
			Poll Frequency (ความอี่การดึง)	ตั้งค่าช่วงการตรวจสอบข้อความใหม่ บนเซิร์ฟเวอร์
		Header (หัวข้อ)	-	เลือกเนื้อหาของส่วนหัวอีเมลที่จะ พิมพ์
		Del/Read Error Mail (ลบ/อ่าน เมลที่มี ปัญหา)	-	เซิร์ฟเวอร์ POP3 ลบอีเมลที่ผิดพลาด โดยอัตโนมัติ เซิร์ฟเวอร์ IMAP4 ลบ อีเมลที่ผิดพลาดโดยอัตโนมัติหลัง จากที่คุณอ่านแล้ว
		Notification (การ แจ้งเตือน)	-	รับข้อความการแจ้งเดือน
	Setup Mail TX (ตั้งค่าจดหมาย TX)	Sender Subject (หัวข้อผู้ส่ง)	-	ดูหัวข้อ
		Size Limit (จำกัด ขนาด)	Size Limit (จำกัดขนาด)	จำกัดขนาดเอกสารอีเมล
			Maximum Size(MB) (ขนาดสูงสุด (MB))	
		Notification (การ แจ้งเตือน)	-	ส่งข้อความการแจ้งเดือน
	Setup Relay (ตั้งค่า การถ่ายทอด)	Relay Broadcast (ถ่ายทอดการกระจายสัญญาณ)	-	ส่งต่อเอกสารไปยังโทรสารเครื่องอื่น
		Relay Domain (โดเมนการถ่ายทอด)	Relay (ີ5ແລຍ໌) XX	ลงทะเบียนชื่อโดเมน
		Relay Report (รายงานการถ่ายทอด)	-	พิมพ์รายงานการกระจายสัญญาณ แบบถ่ายทอด
	Manual Receive (รับด้วยตนเอง)	-	-	ตรวจสอบเซิร์ฟเวอร์ POP3 หรือ IMAP4 เพื่อดูข้อความใหม่
Web Connect Settings (การตั้งค่า การเชื่อมต่อเว็บ)	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกชี่)	Proxy Connection (การ เชื่อมต่อพร็อกชื่)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่านเว็บ
		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	
		User Name (ชื่อผู้ใช้)	-	
		Password (รหัสผ่าน)	-	
Fax to Server (ส่งโทรสารไปยังเซิร์ฟเวอร์)	Fax to Server (ส่งโทรสารไปยังเซิร์ฟเวอร์)	-	-	เลือกประเภทของการเชื่อมต่อเครือ ข่าย
	Prefix (ตัวเลขเติม หน้า)	-	-	
	Suffix (ส่วนท้าย)	-	-	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
IPsec	-	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษาความ ปลอดภัยเพิ่มเดิมของโพรโทคอล IP ที่ให้บริการวิธีการพิสูจน์ดัวจริงและ การเข้ารหัส เราแนะนำให้ดิดต่อผู้ดูแล ระบบเครือข่ายของคุณก่อนเปลี่ยนการ ตั้งค่านี้
Network Reset (รีเซ์ตเครือข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไป ที่ค่าเริ่มตันจากโรงงาน

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
XMIT Verify (ตรวจสอบ XMIT)	View on LCD (ดูใน LCD)	แสดงรายงานการตรวจสอบการส่งเกี่ยวกับโทรสารที่ส่งไปแล้ว
	Print Report (รายงาน การพิมพ์)	พิมพ์รายงานการตรวจสอบความถูกต้องการส่งสัญญาณครั้ง สุดท้ายของคุณ
Address Book (สมุดที่อยู่)	-	พิมพ์รายชื่อและหมายเลขที่จัดเก็บในสมุดที่อยู่
Fax Journal (บันทึกโทรสาร)	-	พิมพ์รายการข้อมูลเกี่ยวกับโทรสารรับเข้าและส่งออก 200 งานล่าสุด
		(TX หมายถึง ส่ง RX หมายถึง รับ)
User Settings (การตั้งค่าผู้ใช้)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าของคุณ
Printer Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ
Network Configuration (การกำหนดค่าเครือ ข่าย)	-	พิมพ์รายการการตั้งค่าเครือข่ายของคุณ
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำของเครื่อง
Drum Dot Print (การพิมพ์แบบครัมดอท)	-	พิมพ์ใบดรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
WLAN Report (รายงาน WLAN) (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย)	-	พิมพ์ผลการเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขเครื่อง)	-	-	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่น เฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชันหลัก)	-	ดรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Subl Version (เวอร์ชัน Subl)	-	
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Total (รวม)	Colour (a)	ตรวจสอบจำนวนหน้าที่เครื่องพิมพ์พิมพ์ออกมา
		Black and White (ສີານ ດຳ)	
	Fax (ໂທ s ສາs)	-	
	Copy (ສຳເນາ)	Colour (a)	
		Black and White (ສີານ ດຳ)	
	Print (พิมพ์)	Colour (តី)	
		Black and White (สีขาว ดำ)	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Other (อื่นๆ)	Colour (রী)	ตรวจสอบจำนวนหน้าที่เครื่องพิมพ์พิมพ์ออกมา
		Black and White (ສີານ ດຳ)	
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน) 1	Drum (ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)
	Belt (ສາຍพານ)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดสายพาน ลำเลียงกระดาษ
	Fuser (ฟิวส์เซอร์)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความ ร้อน
	Laser Unit (ชุดเลเซอ ร์)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดเลเซอร์
	PF Kit MP (MP ୪୩ PF)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษอเนกประสงค์
	PF Kit 1 (ฐด PF 1)	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 1
	PF Kit 2 (ৠ여 PF 2) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 2
	PF Kit 3 (ኳባ PF 3) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 3
	PF Kit 4 (ৼৢด PF 4) ²	-	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อน กระดาษ 4

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

² มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย			
Date & Time (วันที่และเวลา)	Date (วันที่)	เพิ่มวันที่และเวลาบนจอสัมผัส และที่ส่วนหัวโทรสารที่คุณส่ง			
	Time (ເວລາ)				
	Daylight Save (ประหยัดแสงกลางวัน)	เปลี่ยนนาฬิกาของเครื่องไปข้างหน้าหรือย้อนหลังหนึ่งชั่วโมง			
	Time Zone (เขต เวลา)	ดั้งค่าเขดเวลาของคุณ			
Station ID (ID สถานี)	Fax (ໂກຮສາຮ)	ใส่ชื่อและหมายเลขโทรสารของคุณเพื่อให้หมายเลขปรากฏใน แต่ละหน้าที่คุณส่งโทรสาร			
	Tel (โทรศัพท์)				
	Name (ชื่อ)				
Tone/Pulse (โทน/พัลส์)	-	เลือกโหมด การโทรออก			
(สามารถใช้ได้บางประเทศเท่านั้น)					
Dial Tone (เสียงหมุนการโทรออก)	-	ทำให้การหยุดตรวจสอบเสียงสัญญาณต่อหมายเลขสั้นลง			
Dial Prefix (ตัวเลขเติมหน้าการ หมุน)	-	ตั้งค่าหมายเลขนำหน้าที่จะเพิ่มหน้าหมายเลขโทรสารทุกครั้งที่คุณ หมุนโทรออก			
Compatibility (การทำงานที่เข้ากัน	-	ปรับการปรับสมดุลสำหรับปัญหาการส่งสัญญาณ			
"ໄດ້)		ผู้ให้บริการ VoIP สนับสนุนโทรสารโดยใช้มาดรฐานต่างๆ ถ้าคุณพบ ข้อผิดพลาดเกี่ยวกับการส่งสัญญาณโทรสารเป็นประจำ ให้เลือกพื้น ฐาน(สำหรับ VoIP)			
Reset (วีเซ็ต)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ท)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องที่คุณเปลี่ยน เช่นวันที่และเวลา			

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
Reset (วีเซ็ต)	Network Reset (รีเซ็ดเครือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
	Address Book & Fax (สมุดที่อยู่และโทรสาร)	ลบหมายเลขโทรศัพท์และการตั้งค่าโทรสารที่จัดเก็บไว้ทั้งหมด	
	All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดกลับสู่การตั้งค่าจากโรงงานแ ลบข้อมูลส่วนบุคคลในหน่วยความจำ คุณไม่สามารถดูข้อมูลใน เครื่องได้	
	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งอากโรงงาน)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดกลับสู่การตั้งค่าจากโรงงานและ ลบข้อมูลส่วนบุคคลในหน่วยความจำของเครื่อง เราแนะนำให้ใช้ตัว เลือกเมนูนี้ถ้าหากคุณต้องการลบข้อมูลทั้งหมดจากเครื่อง	
Local Language (ภาษาท้องถิ่น) (สามารถใช้ได้บางประเทศเท่านั้น)	-	เปลี่ยนภาษาของจอ LCD ของคุณ	

[Admin	Settings	(การตั้งค่าผู้ดูแล)]
--------	----------	-----------------------

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Home Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจอหลัก)	Icons (ไอคอน)	-	-	ลบไอคอน เพิ่มไอคอน หรือย้าย ไอคอนไปยังตำแหน่งอื่นบนหน้าจอ หลัก
	Background Colour (สีพื้นหลัง)	-	-	เปลี่ยนสีพื้นหลังบนหน้าจอสัมผัส เป็นสีขาวหรือสีดำ
	Tabs (ແท็บ)	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	Tab 1 (ແຫ້ນ 1)	เปลี่ยนชื่อของแท็บ
			Tab 2 (ແ ກ ົນ 2)	
			Tab 3 (ແ ກ ົນ 3)	
			Tab 4 (ແກ້ນ 4)	
			Tab 5 (ແກ້ນ 5)	
			Tab 6 (ແກ້ນ 6)	
			Tab 7 (ແກ້ນ 7)	
			Tab 8 (ແກ້ນ 8)	
		Main Home Screen (หน้าจอหลัก)	-	ตั้งค่าหน้าจอหลักเริ่มต้นของคุณ
	Home Screen Settings Reset (ตั้ง ค่ใหม่สำหรับการตั้งค่าหน้าจอหลัก)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าหน้าจอหลักเป็นค่า เริ่มตันจากโรงงาน
Other Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจออื่นๆ)	Copy Screen (หน้าจอทำ สำเนา)	-	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอ การทำสำเนา
	Scan Screen (หน้าจอ สแถน)	-	-	ตั้งค่าเริ่มต้นสำหรับการตั้งค่าหน้าจอ การสแกน
Restriction Management (การจัดการข้อจำกัด)	User Restriction Function (ฟังก์ชันการ จำกัดผู้ใช้)	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งาน ฟังก์ขันการจำกัด เช่น Secure Function Lock

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Restriction Management (การจัดการข้อจำกัด)	Setting Lock (ล็อก การตั้งค่า)	-	-	จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตไม่ให้ เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง
	Setting Lock Details (รายละเอียดการ ล็อกการตั้งค่า)	-	-	เลือกการตั้งค่ารายการที่คุณต้องการ จำกัดไม่ให้ผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาด ทำการเปลี่ยนแปลง
Password (รทัสต่าน)	-	-	-	ลงทะเบียนหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเพื่อ เข้าเมนูการดั้งค่าของผู้ดูแลระบบ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตาราง คุณลักษณะ (MFC-L8690CDW)

ตารางคุณลักษณะ (MFC-L8690CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8690CDW

[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย		
Toner Life (อายุโทนเนอร์) -		ดูอายุการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลืออยู่สำหรับแต่ละสื		
Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ		
Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)	Calibrate (ปรับเทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี		
	Reset (รีเซ็ต)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสึเป็นค่าเริ่มต้น		
Registration (การลงทะเบียนสี)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสื		



🔚 [Fax (โทรสาร)] (เมื่อปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Redial (โทร ซ้ำ) / Pause (หยุดชั่วคราว)	-	-	-	เรียกช้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณ ใส่หมายเลขโทรสารหรือโทรศัพท์บนแผง ควบคุม การต่อหมายเลขบนจอ LCD จะ เปลี่ยนเป็นหยุดชั่วคราว กด หยุดชั่วคราว เมื่อคุณต้องการให้มีการชะลอขณะที่ ต่อ หมายเลข เช่น เมื่อมีรหัสการเข้าใช้งานและ หมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถจัดเก็บ การหยุดชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่
Hook (ປູ່ມວາຈສາຍ)	-	-	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการฟัง เพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องโทรสารมีการตอบรับ แล้ว และจากนั้นกดเริ่มโทรสาร
Address Book (สมุดที่อยู่)	् (Search (लेंमना))	-	-	คันหาภายในสมุดที่อยู่
	Edit (แก้ไข)	Add New Address (เพิ่มที่อยู่ ใหม่)	Name (ชื่อ)	จัดเก็บหมายเลขในสมุดที่อยู่ ตั้งค่า
	A ให		Address (ที่ อยู่)	หมายเลขกลุ่มสำหรับการกระจายสัญญาณ เปลี่ยนหรือลบหมายเลขในสมุดที่อยู่
	Setup Grouj (กลุ่มการตั้งค่า)	Setup Groups	Name (ชื่อ)	
		(กลุ่มการตั้งคา)	Add/ Delete (เพิ่ม/ลบ)	
		Change (ເปลี่ยน)	(เลือกที่อยู่)	
		Delete (au)	(เลือกที่อยู่)	
	(เลือกสมุดที่อยู่)	Apply (ດຳເນີນດາຮ)	-	เริ่มส่งโทรสารโดยใช้สมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	Outgoing Call (สาย โทรออก)	(เลือกสายโทร ออก)	Apply (ດຳເນີນດາງ)	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จาก นั้นส่งโทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่ม
			Edit (แก้ใข)	เข้าไปยังสมุดที่อยู่หรือลบออก
Fax Start (เริ่ม ด้นโทรสาร)	-	-	-	ส่งโทรสาร
Options (ตัว เลือก)	Fax Resolution (ความละเอียดโทรสาร)	-	-	ดั้งค่าความละเอียดสำหรับโทรสารส่งออก

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Options (ตัว	Contrast (ความคมชัด)	-	-	ปรับความคมชัด
ເລອກ)	2-sided Fax (โทรสาร 2 ด้าน)	-	-	ดั้งค่ารูปแบบการสแกน 2 ด้าน
	Glass Scan Size (ขนาดสแกนกระจกสแกน)	-	-	ปรับบริเวณที่สแกนของกระจกสแกนเนอร์ ให้เท่ากับขนาดเอกสาร
	Broadcasting (การกระ จาย)	Add Number (เพิ่มหมายเลข)	Add Number (ເพື່ມหมายเลข)	ส่งข้อความโทรสารเดียวกันไปยังหมายเลข โทรสารมากกว่าหนึ่งหมายเลข
			Add from Address book (เพิ่มจาก สมุดที่อยู่)	
			Search in Address book (ด้นหา ในสมุดที่อยู่)	
	Delayed Fax (การชะลอ โทรสาร)	Delayed Fax (การชะลอโทรสาร)	-	ตั้งค่าเวลาของวันที่จะส่งโทรสารที่ชะลอ การส่งไว้
		Set Time (ตั้ง ເວລາ)	-	
	Real Time TX (TX เวลางริง)	-	-	ส่งโทรสารโดยไม่ใช้หน่วยความจำ
	Coverpage Setup (ตั้งค่าใบปะหน้า)	Coverpage Setup (ตั้งค่าใบปะ หน้า)	-	ตั้งค่าเครื่องให้ส่งหน้าปกที่คุณตั้งโปรแกรม ไว้ล่วงหน้าโดยอัดโนมัติ
		Coverpage Note (หมายเหตุบน หน้าปก)	-	
		Total Pages (หน้ารวม)	-	
	Overseas Mode (โหมดต่างประเทศ)	-	-	ตั้งค่าเป็นเปิดหากคุณประสบปัญหาในการ ส่งโทรสารไปต่างประเทศ
	Set New Default (ตั้งค่าเริ่มต้นใหม่)	-	-	บันทึกการตั้งค่าของคุณเป็นค่าเริ่มต้น
	Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	-	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด

[Fax (โทรสาร)] (เมื่อเปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลัง ส่งแฟกซ์)	Redial (โทรซ้ำ) / Pause (หยุดชั่วคราว)	-	เรียกซ้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณใส่หมายเลข โทรสารหรือโทรศัพท์บนแผงควบคุม การต่อหมายเลขบน จอ LCD จะเปลี่ยนเป็นหยุดชั่วคราว กด หยุดชั่วคราว เมื่อ คุณต้องการให้มีการชะลอขณะที่ ต่อหมายเลข เช่น เมื่อมี รหัสการเข้าใช้งานและหมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถ จัดเก็บการหยุดชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่
	Hook (ປູ່ມວາຈສາຍ)	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการฟังเพื่อให้แน่ใจว่า เครื่องโทรสารมีการตอบรับแล้ว และจากนั้นกดเริ่มโทรสาร
	Address Book (สมุดที่อยู่)	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลัง ส่งแฟกซ์)	Call History (ประวัติการโทร)	-	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่งโทรสาร ออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุดที่อยู่หรือลบออก
	Fax Start (เริ่มด้น โทรสาร)	-	ส่งโทรสาร
	Options (ตัวเลือก)	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ
	Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางสัด)	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด
Received Faxes (โทรสารที่ได้รับ)	Print/Delete (พิมพ์/อบ)	Print All (New Faxes) (ทิมท์ ทั้งหมด (โทรสารใหม่))	พิมพ์โทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Print All (Old Faxes) (พิมพ์ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	พิมพ์โทรสารเก่าที่ได้รับ
		Delete All (New Faxes) (ลบ ทั้งหมด (โทรสารใหม่))	ลบโทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Delete All (Old Faxes) (อบ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	ลบโทรสารเก่าที่ได้รับ
Address Book (สมุดที่ อยู่)	-	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	-	-	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่งโทรสาร ออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุดที่อยู่หรือลบออก



ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Mono Start (เริ่มต้น บาว ดำ)	-	-	ทำสำเนาขาวดำ หรือ ระดับสีเทา
Colour Start (เริ่มต้น สึ)	-	-	ทำสำเนา สี
ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	-	-	ทำสำเนาบัตรประจำตัวของคุณ
> (ตัวเลือกการทำสำเนา เริ่มเริ่มเริ่ม)	Receipt (ใบเสร็จ)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำนวจในเสร็จ
เพิ่มเดิม)		Colour Start (เริ่มต้น สี)	สาเนาเบเสรจ
		ID	
		(สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	Normal (ธรรมดา)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
		Colour Start (เริ่มด้น สี)	สาเนาบกด

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
> (ตัวเลือกการทำสำเนา เพิ่มเดิม)	Normal (ธรรมดา)	ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาปกติ
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ดัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2in1(ID) (2 lu 1	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
	(ID))	Colour Start (เริ่มต้น สี)	สาเนา 2 ใน 1 ด้าน (บัตรประจำตัว)
		ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เติม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2in1 (2lu1)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
		Colour Start (เริ่มต้น สี)	ล แน่ 1 2 เน่ 1 ต เน
		ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2sided(1⇒2) (2 mũi(1⇒2))	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
		Colour Start (เริ่มต้น สี)	สำเนา 2 ด้าน (1⇒2)
		ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ดัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	2sided(2 \Rightarrow 2) (2	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
	หน้า (2⇒2)) 	Colour Start (เริ่มต้น ฮี)	ุดแน่≀ ∠ ตาน (∠⇒∠)
		ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ดัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
> (ตัวเลือกการทำสำเนา เพิ่มเดิม)	2sided(2⇒2) (2 หน้า(2⇒2))	Options (ตัวเลือก)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ด้าน (2⇒2)
	Paper Save (ประหยัด	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ
	กระดาษ)	Colour Start (เริ่มต้น สี)	ี สาเนาแบบประหยัดกระดาษ
		ID (สามารถใช้ได้บางประเทศ เท่านั้น)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	
		Options (ตัวเลือก)	
	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	-	เริ่มการทำสำเนา
	Colour Start (เริ่ม ดัน สี)	-	
	Options (ตัวเลือก)	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ
Options (ตัวเลือก)	Enlarge/Reduce	100%	-
	(เพิ่มขนาด/ ลดขนาด)	Enlarge (พยาย)	เลือกอัตราส่วนการขยายสำหรับสำเนา ถัดไป
		Reduce (an)	เลือกอัตราส่วนการย่อสำหรับสำเนาถัด ไป
		Custom (25-400%) (กำหนด เอง (25-400%))	ป้อนอัตราส่วนการย่อหรือการขยาย
	Density (ความเข้ม)	-	ปรับความเข้ม
	Tray Use (การใช้ถาด)	-	เลือกถาดที่จะใช้
	2-sided Copy (ตำเนา 2 ด้าน)	Layout (การจัดวาง)	เปิดหรือปิดการทำสำเนา 2 ด้าน และ เลือกพลิกด้านขอบยาว หรือพลิกด้าน ขอบสั้น
	2-sided Copy Page Layout (โครงหน้าสำเนา 2 ด้าน)	-	เลือกตัวเลือกจัดรูปแบบหน้าเมื่อคุณทำ สำเนา 2 ด้านแบบ N in 1 จากเอกสาร 2 ด้าน
	Quality (ลุณภาพ)	-	เลือกความละเอียดการทำสำเนาสำหรับ ประเภทเอกสารของคุณ
	Contrast (ความคมชัด)	-	ปรับความคมชัด
	Stack/Sort (จัดกอง/ เรียงชุด)	-	เลือกว่าจะจัดกองหรือเรียงชุดสำเนา แบบหลายชุด
	Page Layout (รูปแบบ หน้า)	-	ທຳສຳເນາແບບ N in 1 ແລະ 2 in 1 ID
	Colour Adjust (ปรับค่าสี)	-	ปรับสีสำหรับสำเนา
	Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	-	เปลี่ยนแปลงปริมาณ สี พื้นหลังที่ถูกนำ ออก
Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด

[Scan (ສແຄນ)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to USB (ไปยัง USB)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Options (ตัวเลือก)	Resolution (ความ ละเอียด)	-	
		File Type (ชนิด ไฟล์)	-	
		Scan Type (ชนิดการ สแกน)	-	
		2-sided Scan (สแกน 2 ด้าน)	-	
		Document Size (ขนาดเอกสาร)	-	
		Brightness (ความ สว่าง)	-	
		Contrast (ความคม ชัด)	-	
		File Name (ชื่อไฟล์)	-	
		File Name Style (สไตล์ชื่อไฟล์)	-	
		File Size (ขนาด ไฟล์)	-	
		ADF Auto Deskew (แก้เอียงอัตโนมัติใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))	-	
		Skip Blank Page (ข้ามหน้าว่าง)		
		Skip Blank Page Sensitivity (ความ ไวในการข้ามหน้าว่างปล่า)	-	
		Remove Background Colour (กำจัดสีพื้น หลัง)	-	
		Set New Default (ตั้งค่าเริ่มต้นใหม่)	-	
		Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	-	
	Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางสัด)	-	-	
	Start (เริ่มต้น)	-	-	
to PC (ไปยังพีซี)	to File (ไปซังไฟล์)	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	-	สแกนเอกสารและบันทึกไป ยังโฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ ของคุณ
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to PC (ไปยังพีจี)	to File (ไปยังไฟล์)	(เลือก USB หรือ PC)	Start (เริ่ม ด้น)	สแกนเอกสารและบันทึกไป ยังโฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ ของคุณ
	to OCR (ไปยัง OCR)	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	-	แปลงเอกสารที่คุณสแกน เป็นไฟล์ข้อความที่แก้ไขได้
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม ต้น)	
	to Image (ไปยังภาพ)	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	-	สแกนภาพถ่ายหรือกราฟฟิค ไปยังแอปพลิเคชันกราฟฟิค
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	ี ของคุณ
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม ต้น)	
	to E-mail (ไปยัง อีเมล)	Scan Actions (การดำเนินการสแกน)	-	ส่งเอกสารที่สแกนเป็นไฟล์ แนบอีเมล
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม ต้น)	
to E-mail Server (ไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังที่อยู่อีเมลที่คุณ
(MFC-L8690CDW: มีให้ใช้งาน	Cancel (ยกเลิก)	-	-	้ ต้องการ
หลงจากดาวนเหลดคุณสมบต สแกนไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	-
	Address Book (สมุดที่อยู่)	٩	-	
		(Search (กันหา))		
		Edit (แก้ไข)	-	
		(เลือกสมุดที่อยู่)	-	
	Next (ต่อไป)	Destinations (ปลายทาง)	-	
		Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางลัด)	-	
		Start (เริ่มต้น)	-	
	Destinations (ปลายทาง)	(เลือกที่อยู่)	-	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to My E-mail (ไปยังอีเมลของ ถัน)	-	-	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังที่อยู่อีเมลของคุณ
to FTP/SFTP (ไปยัง FTP/ SFTP)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/ SFTP
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางลัด)	-	
		Start (เริ่มต้น)	-	
to Network (ไปยังเครือข่าย)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยัง เซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่าย
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	ี ภายเนของคุณหรอบน _ อินเทอร์เน็ต
		Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางสัด)	-	
		Start (เริ่มต้น)	-	-
to My Folder (ไปยังโฟลเดอร์ของ ฉัน)	-	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยัง โฟลเดอร์ของคุณใน เซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่าย ภายในของคุณหรือบน อินเทอร์เน็ด
to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน เซิร์ฟเวอร์ SharePoint [®]
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	-
		Save as Shortcut (บันทึกเป็น ทางลัด)	-	
		Start (เริ่มต้น)	-	
to Web (່ໄປຍັນເວັນ)	-	-	-	อัพโหลดข้อมูลที่สแกนไป ยังบริการอินเทอร์เน็ต
WS Scan (บริการ WS Scan) (ปรากฏเมื่อคุณติดตั้งเว็บเซอร์วิส	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนข้อมูลโดยใช่โพรโท คอลเว็บเซอร์วิส
สแกนเนอร์ ซึ่งจะแสดงเมื่อคุณ์	Scan (สแกน)	-	-	-
ี่สองษ์ยา) เวราเต้เพรารฎ เราราคยาน เพราะ	Scan for E-mail (สแกนสำหรับอีเมล์)	-	-	
	Scan for Fax (สแถนสำหรับโทรสาร)	-	-	
	Scan for Print (สแถนสำหรับพิมพ์)	-	-	

WiFi **(Wi-Fi[®])**

ระดับ 3	ดำอธิบาย	
TCP/IP 1	เปลี่ยนการตั้งค่า TCP/IP	
Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งค่า)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวช่วยตั้งค่า	
WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้งของ Brother	
WPS	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว	
WPS w/ PIN Code (WPS w/งหัส PIN)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code	

ระดับ 3	คำอธิบาย
1	
WLAN Status (สถานะ WLAN) 1	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย
MAC Address (MAC แอดเดริส) 1	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
Set to Default (ຕັ້งก่นปืนก่าเริ่มต้น) 1	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN) 1	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย

¹ มีให้ใช้งานหลังจากตั้งค่า Wi-Fi[®] แล้ว

+ [Shortcuts (ทางลัด)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Edit/ Delete (แก้ไข/	(เลือกทาง	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	เปลี่ยนชื่อทางลัด
ລນ)	ลัด)	Edit (แก้ไข)	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
		Delete (au)	ลบทางลัด
Add Shortcut (เพิ่มทางลัด ใหม่)	Copy (ສຳເນາ)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
	Fax (โทรสาร)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
	Scan (ສແຄນ)	to File (ไปยังไฟล์)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังคอมพิวเตอร์ของ คุณ
		to OCR (ไปยัง OCR)	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ข้อความที่แก้ไข ได้
		to Image (ไปยังภาพ)	สแกนภาพ สี ไปยังแอปพลิเคชันกราฟฟิคของคุณ
		to USB (ไปยัง USB)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
		to E-mail (ไปยังอีเมล)	สแกนเอกสาร ขาวดำ หรือ สี ไปยังแอปพลิเคชัน อีเมลของคุณ
		to E-mail Server (ไปยัง เซิร์ฟเวอร์อีเมล) (มีให้ใช้งานหลังจาก ดาวน์โหลดคุณสมบัติสแกนไป ยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังที่อยู่อีเมลที่คุณ ต้องการ
		to Network (ไปยังเครือข่าย)	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือ ข่ายภายในของคุณหรือบนอินเทอร์เน็ต
		to FTP/SFTP (ไปยัง FTP/ SFTP)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP
		to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint [®]
	Web (ເວັນ)	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต
			บริการผ่านเว็บอาจถูกเพิ่ม และชื่อบริการอาจมีการ เปลี่ยนแปลงโดยผู้ให้บริการได้ภายหลังจากที่ เอกสารฉบับนี้ได้รับการเผยแพร่
			ไปยังหน้า คู่มือ ของชื่อรุ่นของคุณใน Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดาวน์โหลด คู่มือการเชื่อมต่อกับเว็บไซต์
	Apps (แอปพลิ เคชัน)	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
รายการเหล่านี้จะปรากฏขึ้น เมื่อกดชื่อทางลัดแต่ละชื่อ	Rename (เปลี่ยนชื่อ)	-	เปลี่ยนชื่อทางลัด
เบนเวลา 2 วนาท	Edit (แก้ไข)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (aນ)	-	ลบทางลัด

1		

[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)	เชื่อมด่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต



🜍 [Apps (แอปพลิเคชัน)]

ระดับ 1		คำอธิบาย
Apps	(แอปพลิเคชัน)	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 ด้านใน 1 หน้า)]

ระดับ 1						คำอธิบาย				
2	in	1	ID	Сору	(สำเนาบัตรประจำตัว	2	ด้านใน	1	หน้า)	ถ่ายสำเนาบัตรประชาชนทั้งสองด้านลงบนกระดาษหน้าเดียว

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตาราง คุณลักษณะ (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

์ ตารางคุณลักษณะ (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

🕂 (การตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สาย)

ระดับ 3	คำอธิบาย	
TCP/IP	เปลี่ยนการตั้งค่า TCP/IP	
Ethernet (อีเทอร์เน็ต)	ลือกโหมดเชื่อมต่ออีเทอร์เน็ต	
Wired Status (สถานะแบบใช้สาย)	ดูสถานะระบบแบบใช้สายปัจจุบัน	
MAC Address (MAC แอดแดรส)	ดู MAC แอดเดรสของเครื่อง	
Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สายกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
Wired Enable (เปิดใช้งานแบบมีสาย)	เปิดหรือปิด LAN แบบใช้สายด้วยตนเอง	

WiFi (การตั้งค่า Wi-Fi[®])

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย

ระดับ 3	คำอธิบาย
TCP/IP 1	เปลี่ยนการตั้งค่า TCP/IP
Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งค่า)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวข่วยตั้งค่า
WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้งของ Brother
WPS	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
WPS w/ PIN Code (WPS w/รทัส PIN) 1	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
WLAN Status (สถานะ WLAN) 1	แสดงสถานะการเชื่อมด่อเครือข่ายแบบไร้สาย
MAC Address (MAC แอดเดรส) 1	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
Set to Default (ຕັ້งค่าเป็นค่าเริ่มด้น) 1	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN) 1	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย

¹ มีให้ใช้งานหลังจากตั้งค่า Wi-Fi[®] แล้ว



ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย		
Toner Life (อายุโทนเนอร์)	-	ดูอายุการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลืออยู่สำหรับแต่ละสึ		
Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ		
Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)	Calibrate (ปรับเทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี		
	Reset (รีเซ็ต)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่าเริ่มตัน		

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Registration (การลงทะเบียนสี)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสื

_					
		2			
			E.		з
	_	~1	Ε (П
	-			-	1

[Admin Settings (การตั้งค่าผู้ดูแล)]

ระดับ 2		คำอธิบาย		
Admin Settings	(การตั้งค่าผู้ดูแล)	เปลี่ยนการตั้งค่าหน้าจอและจำกัดการใช้งานเครื่อง		

🔚 [Fax (โทรสาร)] (เมื่อปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 3	ม 3 ระดับ 4 ระดับ 5 ระดับ 6		ระดับ 6	คำอธิบาย
Redial (โทร ซ้ำ) / Pause (หยุดชั่วคราว)	-	-	-	เรียกซ้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณ ใส่หมายเลขโทรสารหรือโทรศัพท์บนแผง ควบคุม การต่อหมายเลขบนจอ LCD จะ เปลี่ยนเป็นหยุดชั่วคราว กด หยุดชั่วคราว เมื่อคุณต้องการให้มีการชะลอขณะที่ ต่อ หมายเลข เช่น เมื่อมีรหัสการเข้าใช้งานและ หมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถจัดเก็บ การหยุดชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่
Hook (ปุ่มวางสาย) -		-	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการฟัง เพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องโทรสารมีการตอบรับ แล้ว และจากนั้นกดเริ่มโทรสาร
Address book (สมุดที่อยู่)	Q (Search (กันหา))	-	-	คันหาภายในสมุดที่อยู่
	Edit (แก้ไข)	Add New Address (เพิ่มที่อยู่ ใหม่)	Name (ชื่อ)	จัดเก็บหมายเลขในสมุดที่อยู่ ตั้งค่า
			Address (ที่อยู่)	ี หมายเลขกลุ่มสำหรับการกระจายสัญญาณ เปลี่ยนหรือลบหมายเลขในสมุดที่อยู่
		Setup Groups	Name (ชื่อ)	
		(กลุ่มการตั้งค่า)	Add/ Delete (เพิ่ม/ลบ)	
		Change (เปลี่ยน)	(เลือกที่อยู่)	
		Delete (ສນ)	(เลือกที่อยู่)	
	(เลือกสมุดที่อยู่)	Apply (ດຳເນີນຄາງ)	-	เริ่มส่งโทรสารโดยใช้สมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	Outgoing Call (สาย โทรออก)	(เลือกสายโทร Apply ออก) (ดำเนินการ)		เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่งโทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เชิ่มพู้รู้ไปยังสมอชื่อเชิ่มชื่อองเอออ
			Edit (แก้ไข)	เพทเลิ่ม เกิดวิชท์ดเงอถิ่นรอชการอยุเ
Fax Start (เริ่ม ดันโทรสาร)	-	-	-	ส่งโทรสาร
Options (ตัว เลือก)	Fax Resolution (ความละเอียดโทรสาร)	-	-	ดั้งค่าความละเอียดสำหรับโทรสารส่งออก
	Contrast (ความแตกต่าง ระหว่างส่วนที่มืดและส่วนที่สว่าง)	-	-	ปรับความคมชัด
	2-sided Fax (โทรสาร 2 ด้าน)	-	-	ดั้งค่ารูปแบบการสแกน 2 ด้าน
	Glass Scan Size (ขนาดสแกนกระจกสแกน)	-	-	ปรับบริเวณที่สแกนของกระจกสแกนเนอร์ ให้เท่ากับขนาดเอกสาร
	Broadcasting (การกระ จาย)	Add Number (ເพີ່ມหมายเอข)	Add Number (เพิ่มหมายเลข)	ส่งข้อความโทรสารเดียวกันไปยังหมายเลข โทรสารมากกว่าหนึ่งหมายเลข

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Options (ตัว เลือก)	Broadcasting (การกระ จาย)	Add Number (เพิ่มหมายเอง)	Add from Address book (เพิ่มจาก สมุดที่อยู่)	ส่งข้อความโทรสารเดียวกันไปยังหมายเลข โทรสารมากกว่าหนึ่งหมายเลข
			Search in Address book (ด้นหา ในสมุดที่อยู่)	
	Delayed Fax (การชะลอ ໂทรสาร)	Delayed Fax (การชะลอโทรสาร)	-	ตั้งค่าเวลาของวันที่จะส่งโทรสารที่ชะลอ การส่งไว้
		Set Time (ตั้ง เวลา)	-	
	Real Time TX (TX เวลาจริง)	-	-	ส่งโทรสารโดยไม่ใช้หน่วยความจำ
	Coverpage Setup (ตั้งก่าใบปะหน้า)	Coverpage Setup (ตั้งค่าใบปะ หน้า)	-	ดั้งค่าเครื่องให้ส่งหน้าปกที่คุณตั้งโปรแกรม ไว้ล่วงหน้าโดยอัตโนมัติ
		Coverpage Note (หมายเหตุบน หน้าปก)	-	
		Total Pages (หน้ารวม)	-	
	Overseas Mode (โหมด ด่างประเทศ)	-	-	ตั้งค่าเป็นเปิดหากคุณประสบปัญหาในการ ส่งโทรสารไปต่างประเทศ
	Set New Default (ตั้งค่าเริ่มต้นใหม่)	-	-	บันทึกการดั้งค่าของคุณเป็นค่าเริ่มต้น
	Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	-	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด

🔚 [Fax (โทรสาร)] (เมื่อเปิดการเรียกดูตัวอย่างโทรสาร)

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลังส่งแฟกซ์)	Redial (โทรซ้ำ) / Pause (หยุดชั่วคราว)	-	-	เรียกซ้ำหมายเลขสุดท้ายที่ต่อสาย เมื่อคุณใส่ หมายเลขโทรสารหรือโทรศัพท์บนแผงควบคุม การต่อหมายเลขบนจอ LCD จะเปลี่ยนเป็นหยุด ชั่วคราว กด หยุดชั่วคราว เมื่อคุณต้องการให้มีการ ชะลอขณะที่ ต่อหมายเลข เช่น เมื่อมีรหัสการเข้า ใช้งานและหมายเลขบัตรเครดิต คุณยังสามารถจัด เก็บการหยุดชั่วคราวนี้ได้เมื่อคุณตั้งค่าที่อยู่
	Hook (ປຸ່ມວາงສາຍ)	-	-	กดก่อนการต่อหมายเลข ถ้าคุณต้องการฟังเพื่อให้ แน่ใจว่าเครื่องโทรสารมีการตอบรับแล้ว และจาก นั้นกดเริ่มโทรสาร
	Address book (สมุดที่อยู่)	-	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่
	Call History (ประวัติการโทร)	-	-	เลือกหมายเลขจากประวัดิสายโทรออก จากนั้นส่ง โทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุด ที่อยู่หรือลบออก
	Fax Start (เริ่มต้น โทรสาร)	-	-	ส่งโทรสาร
	Options (ตัวเลือก)	-	-	เลือกการตั้งค่าของคุณ

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Sending Faxes (กำลังส่งแฟกซ์)	Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด
Received Faxes (โทรสารที่ได้รับ)	Print/Delete (พิมพี่/ลบ)	Print All (New Faxes) (พิมพ์ ทั้งหมด (โทรสารใหม่))	-	พิมพ์โทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Print All (Old Faxes) (พิมพ์ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	-	พิมพ์โทรสารเก่าที่ได้รับ
		Delete All (New Faxes) (อบ ทั้งหมด (โทรสารใหม่))	-	ลบโทรสารใหม่ที่ได้รับ
		Delete All (Old Faxes) (ลบ ทั้งหมด (โทรสารเก่า))	-	ลบโทรสารเก่าที่ได้รับ
Address Book (สมุด ที่อยู่)	-	-	-	เลือกที่อยู่ของผู้รับจากสมุดที่อยู่
Call History (ประวัติการโทร)	-	-	-	เลือกหมายเลขจากประวัติสายโทรออก จากนั้นส่ง โทรสารออกไปยังหมายเลขนั้น เพิ่มเข้าไปยังสมุด ที่อยู่หรือลบออก

[Copy (ສຳແນາ)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ดำอธิบาย	
Mono Start (เริ่มต้น ขาว ดำ)	-	-	ทำสำเนาขาวดำ หรือ ระดับสีเทา	
Colour Start (เริ่มต้น สี)	-	-	ทำสำเนา สี	
> (ตัวเลือกการทำสำเนา	Receipt (ໃນເສຈັຈ)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนาใบเสร็จ	
เพมเดม)		Colour Start (เริ่มต้น สี)		
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)	-	
	Normal (ธรรมดา)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Colour Start (เริ่มต้น สี)	สาเนาปกติ 	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)		
	2in1(ID) (2 ใน 1 หน้า (บัตรประจำตัว))	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Colour Start (เริ่มด้น สี)		
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางอัด)		

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย	
> (ตัวเลือกการทำสำเนา เพิ่มเดิม)	2in1 (ID) (2 ใน 1 หน้า (บัตรประจำตัว))	> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ใน 1 ด้าน (บัตรประจำตัว)	
		Options (ตัวเลือก)		
	2in1 (2lu1)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ดั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ใน 1 ด้าน	
		Colour Start (เริ่มด้น สี)		
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)		
	2sided(1⇒2) (2	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
	หน้า (1⇒2))	Colour Start (เริ่มต้น สี)	⊺สาเนา 2 ด้าน (1⇒2)	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)		
	2sided(2⇒2) (2	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	์ ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ สำเนา 2 ด้าน (2⇒2)	
	ด้าน (2⇒2))	Colour Start (เริ่มต้น สี)		
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางอัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)		
	Paper Save (ประหยัด กระดาษ)	Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)	ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับการตั้งค่าการทำ	
		Colour Start (เริ่มต้น สี)	ี สำเนาแบบประหยัดกระดาษ - -	
		Save as Shortcut (บันทึก เป็นทางลัด)		
		> (ตัวเลือกการทำสำเนาเพิ่ม เดิม)		
		Options (ตัวเลือก)		
Options (ตัวเลือก)	Enlarge/Reduce	100%	-	
	(เพิ่มขนาด/ลดขนาด)	Enlarge (พยาย)	เลือกอัดราส่วนการขยายสำหรับสำเนา ถัดไป	
		Reduce (an)	เลือกอัตราส่วนการย่อสำหรับสำเนาถัด ไป	
		Custom (25-400%) (กำหนด เอง (25-400%))	ด ป้อนอัตราส่วนการย่อหรือการขยาย	
	Density (ความเข้ม)	-	ปรับความเข้ม	
	Tray Use (ใช้ถาด)	-	เลือกถาดที่จะใช้	
	2-sided Copy (สำเนา 2 ด้าน)	Layout (การจัดวาง)	เปิดหรือปิดการทำสำเนา 2 ด้าน และ เลือกพลิกด้านขอบยาว หรือพลิกด้าน ขอบสั้น	
	2-sided Copy Page Layout (โครงหน้าสำนา 2 ด้าน)	-	เลือกตัวเลือกจัดรูปแบบหน้าเมื่อคุณทำ สำเนา 2 ด้านแบบ N in 1 จากเอกสาร 2 ด้าน	
ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ดำอธิบาย	
--	--	---------	--	
Options (ตัวเลือก)	tions (ตัวเลือก) Quality (คุณภาพ)		เลือกความละเอียดการทำสำเนาสำหรับ ประเภทเอกสารของคุณ	
	Contrast (ความแตกต่าง ระหว่างส่วนที่มืดและส่วนที่สว่าง)	-	ปรับความคมชัด	
	Stack/Sort (กอง/ เรียง)	-	เลือกว่าจะจัดกองหรือเรียงชุดสำเนา แบบหลายชุด	
	Page Layout (จัดรูป แบบหน้า)	-	ທຳສຳເນາແບບ N in 1 ແລະ 2 in 1 ID	
	Colour Adjust (ปรับ ค่าสึ)	-	ปรับสีสำหรับสำเนา	
	Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	-	เปลี่ยนแปลงปริมาณ สี พื้นหลังที่ถูกนำ ออก	
Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	-	บันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเป็นทางลัด	



[Scan (ສແຄນ)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to USB (ไปยัง USB)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Options (ตัวเลือก)	Resolution (ความ ละเอียด)	-	
		File Type (ชนิดไฟล์)	-	
		Scan Type (ชนิดการ สแถน)	-	
		2-sided Scan (สแถน 2 ด้าน)	-	
		Document Size (ขนาดเอกสาร)	-	
		Brightness (ความ สว่าง)	-	
		Contrast (ความแตกต่าง ระหว่างส่วนที่มืดและส่วนที่สว่าง)	-	
		File Name (ชื่อไฟล์)	-	
		File Name Style (สไตล์ชื่อไฟล์)	-	
		File Size (ขนาด ไฟล์)	-	
		ADF Auto Deskew (แก้เอียงอัตโนมัติใน ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))	-	
		Skip Blank Page (ข้ามหน้าว่าง)	-	
		Skip Blank Page Sensitivity (ความ ไวในการข้ามหน้าว่างเปล่า)	-	
		Remove Background Colour (กำจัดสีพื้นหลัง)	-	
		Set New Default (ตั้งค่าเริ่มต้นใหม่)	-	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to USB (ไปยัง USB)	Options (ตัวเลือก)	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	-	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	-	
	Start (เริ่ม)	-	-	
to PC (ไปยังพีซี)	to File (ไปยังไฟล์)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแถน)	-	สแกนเอกสารและบันทึกไปยัง โฟลเดอร์ในคอมพิวเตอร์ของ
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	ศุณ
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม)	
	to OCR (ไปยัง OCR)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแถน)	-	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็น ไฟล์ข้อความที่แก้ไขได้
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม)	
	to Image (ไปยังภาพ)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	สแกนภาพถ่ายหรือกราฟฟิคไป ยังแอปพลิเคชันกราฟฟิคของ
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	ี คุณ
			Save as Shortcut (บันทึกเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม)	
	to E-mail (ไปยัง อีเมล)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแถน)	-	ส่งเอกสารที่สแกนเป็นไฟล์แนบ อีเมล
		(เลือก USB หรือ PC)	Options (ตัวเลือก)	
			Save as Shortcut (บันทึดเป็นทาง ลัด)	
			Start (เริ่ม)	
to E-mail Server (ไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไป ยังที่อยู่อีเมลที่คุณต้องการ
	Cancel (ยกเลิก)	-	-	
	Manual (กู่มือ)	-	-	
	Address book (สมุด ที่อยู่)	(Search (Jens))	-	
				-
		ຼຼຼອດເເ (ແຄນ) (ເລືລຸດສາເອນຊີລະບໍ່)		-
		(เผอแผ่น่มเธยิ)		

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
to E-mail Server (ไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	Next (Next)	Destinations (ปลายทาง)	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไป ยังที่อยู่อีเมลที่คุณต้องการ
		Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	
		Start (เริ่ม)	-	
	Destinations (ปลายทาง)	(เลือกที่อยู่)	-	
to My E-mail (ไปยังอีเมล ของฉัน)	-	-	-	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไป ยังที่อยู่อีเมลของคุณ
to FTP/SFTP (ীdऍৰ FTP/SFTP)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/ SFTP
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	
		Start (เริ่ม)	-	
to Network (ไปยังเครือ ข่าย)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยัง เซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่าย
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	ภาย เนของคุณหรอบน อินเทอร์เน็ต
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	
		Start (เริ่ม)	-	
to My Folder (ไปยัง โฟลเดอร์ของฉัน)	-	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยัง โฟลเดอร์ของคุณในเชิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่ายภายในของ คุณหรือบนอินเทอร์เน็ต
to SharePoint (ไปยัง SharePoint)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint [®]
	(เลือกชื่อโพรไฟล์)	Options (ตัวเลือก)	-	
		Save as Shortcut (บันทึกเป็นทางลัด)	-	
		Start (เริ่ม)	-	
to Web (ໄປຍັນເວັນ)	-	-	-	อัพโหลดข้อมูลที่สแกนไปยัง บริการอินเทอร์เน็ด
WS Scan (ນรິກາ ງ WS Scan)	Scan Actions (การ ดำเนินการสแกน)	-	-	สแกนข้อมูลโดยใช้โพรโทคอล เว็บเซอร์วิส
(ปรากฏเมื่อคุณติดตั้ง เว็บเซาร์วิสสแอบเมาร์ ซึ่งวะ	Scan (สแกน)	-	-	
เวบเซอววุฉลแกนแอว ชวุจะ แสดงเมื่อคุณเรียกดูเครือข่าย ของคอมพิวเตอร์ของคุณ)	Scan for E-mail (สแกนสำหรับอีเมล์)	-	-	
	Scan for Fax (สแถนสำหรับโทรสาร)	-	-	
	Scan for Print (สแกนสำหรับพิมพ์)	-	-	



[Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Secure Print (การพิมพ์	(เลือกผู้ใช้)	(เลือก Secure	คุณสามารถพิมพ์งานที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อคุณ
โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)		Print Job)	ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
			เปิดใช้งานเฉพาะเมื่อเครื่องมีข้อมูลการพิมพ์แบบปลอดภัย

[Web (ເວັ້ນ)]

ระดับ	2	คำอธิบาย
Web	(ເວັ້ນ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต



🌍 [Apps (แอพ)]

ระดับ 2		คำอธิบาย
	Apps (แอพ)	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps

[USB]

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
USB	Scan to USB (สแกนไปยัง USB)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
	Direct Print (การพิมพ์โดยตรง)	พิมพ์ข้อมูลโดยดรงจากแฟลชไดรฟ์ USB

รงค์ (ทางลัด)

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ดำอธิบาย
Add Shortcut (เพิ่มทางลัด	Copy (ສຳເນາ)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
ใหม่)	Fax (โทรสาร)	-	เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการ
	Scan (ສແຄນ)	to File (ไปยังไฟล์)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังคอมพิวเตอร์ของ คุณ
		to OCR (ไปยัง OCR)	แปลงเอกสารที่คุณสแกนเป็นไฟล์ข้อความที่แก้ไข ได้
		to Image (ไปยังภาพ)	สแกนภาพ สี ไปยังแอปพลิเคชันกราฟฟิคของคุณ
		to USB (ไปยัง USB)	สแกนเอกสารไปยัง USB Flash memory drive
		to E-mail (ไปยังอีเมล)	สแกนเอกสาร ขาวดำ หรือ สี ไปยังแอปพลิเคชัน อีเมลของคุณ
		to E-mail Server (ไปยังเซิร์ฟเวอร์อีเมล)	สแกนเอกสารขาวดำหรือสี ไปยังที่อยู่อีเมลที่คุณ ต้องการ
		to Network (ไปยังเครือ ข่าย)	ส่งข้อมูลที่สแกนไปยังเซิร์ฟเวอร์ CIFS ในเครือข่าย ภายในของคุณหรือบนอินเทอร์เน็ด
		to FTP/SFTP (ไปยัง FTP/SFTP)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่าน FTP/SFTP
		to SharePoint (ไป ยัง SharePoint)	ส่งข้อมูลที่สแกนผ่านเซิร์ฟเวอร์ SharePoint [®]
	Web (ເວັ້ນ)	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้ากับบริการอินเทอร์เน็ต
			บริการผ่านเว็บอาจถูกเพิ่ม และชื่อบริการอาจมีการ เปลี่ยนแปลงโดยผู้ให้บริการได้ภายหลังจากที่ เอกสารฉบับนี้ได้รับการเผยแพร่
			ไปยังหน้า คู่มือ ของชื่อรุ่นของคุณใน Brother Solutions Center ได้ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดาวน์โหลด คู่มือการเชื่อมต่อกับเว็บไซต์
	Apps (แอพ)	-	เชื่อมต่อเครื่อง Brother เข้าสู่บริการ Brother Apps

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
รายการเหล่านี้จะปรากฏขึ้นเมื่อ กดชื่อทางลัดแต่ละชื่อเป็นเวลา	Rename (เปลี่ยน ชื่อ)	-	เปลี่ยนชื่อทางลัด
2 วนาท	Edit (แก้ไข)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าทางลัด
	Delete (ຄນ)	-	ลบทางลัด
	Register Card/NFC (ลง ทะเบียนบัตร/NFC)	-	กำหนดทางลัดให้กับบัตรประจำตัว
	Delete Card/NFC (ลบ บัตร/NFC)	-	นำทางลัดออกจากบัตรประจำตัว

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

ระ	ะดับ	2							คำอธิบาย
2	in	1	ID	Сору	(สำเนาบัตรประจำตัว	2 1	ม 1	ด้าน)	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

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ > การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?

การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?

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

- เราขอแนะนำ Microsoft[®] Internet Explorer[®] 11 สำหรับ Windows[®] และ Safari 9 สำหรับ Mac ตรวจสอบให้ แน่ใจว่าเปิดใช้งาน JavaScript และ Cookies เสมอในเบราว์เซอร์ใดๆ ที่คุณใช้
 - คุณจะต้องใช้โพรโทคอล TCP/IP ในเครือข่ายของคุณ และมีการกำหนดเลขที่อยู่ไอพีที่ถูกต้องในเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ และคอมพิวเตอร์ของคุณ

XXXX - XXXX	Please configure the	password >>	brother
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 O On BK C M Y	
Nouce Settings	Web Language	Auto 🗸	
	Device Location	Contact :	

หน้าจอจริงอาจแตกต่างจากหน้าจอที่แสดงข้างต้น



เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

- เราแนะนำให้ใช้โพรโทคอลรักษาความปลอดภัย HTTPS เมื่อกำหนดค่าโดยใช้ระบบการจัดการผ่านเว็บ
- เมื่อคุณใช้ HTTPS เพื่อการกำหนดค่าการจัดการผ่านเว็บ เบราว์เซอร์ของคุณจะแสดงกล่องสนทนาคำเตือน
- 1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
- พิมพ์ "http://เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" ในแถบที่อยู่ของเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" คือเลข ที่อยู่ไอพีของเครื่อง)

ตัวอย่าง:

http://192.168.1.2

- ึ้• ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถพิมพ์ชื่ออีกชื่อหนึ่งได้ เช่นพิมพ์ว่า "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
 - ตัวอย่าง:
 - http://SharedPrinter

้ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้ชื่อ Node ได้ด้วย

- ตัวอย่าง:
 - http://brnxxxxxxxxxxxxxx

ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้ในรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

- ช สำหรับ Mac เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ **Status Monitor**
- 3. ค่าเริ่มต้นไม่มีการกำหนดรหัสผ่าน พิมพ์รหัสผ่านหากคุณได้ตั้งไว้ จากนั้นคลิก 🔿

ในตอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ได้

้ถ้าคุณเปลี่ยนการตั้งค่าโพรโทคอล คุณจะต้องปิดและเปิดเครื่องใหม่หลังจากคลิก Submit (ส่ง) เพื่อนำการกำหนดค่าไปใช้

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	
 เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ 	

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ > ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

้ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

เราแนะนำให้ตั้งค่ารหัสผ่านเข้าสู่ระบบ เพื่อป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาตไปยังการจัดการผ่านเว็บ

- 1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
- พิมพ์ "http://เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" ในแถบที่อยู่ของเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "เลขที่อยู่ไอพีของเครื่อง" คือเลข ที่อยู่ไอพีของเครื่อง)

ตัวอย่าง:

http://192.168.1.2

- ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถพิมพ์ชื่ออีกชื่อหนึ่งได้ เช่นพิมพ์ว่า "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
 - ตัวอย่าง:

http://SharedPrinter

้ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้ชื่อ Node ได้ด้วย

- ตัวอย่าง:

http://brnxxxxxxxxxxxxxx

้ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้ในรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

- สำหรับ Mac เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ **Status Monitor**
- 3. ค่าเริ่มต้นไม่มีการกำหนดรหัสผ่าน พิมพ์รหัสผ่านหากคุณได้ดั้งไว้ 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[®]) > ดั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows[®])

้ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows[®])

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

- 1. ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - Windows[®] 7

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

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

• Windows[®] 8 ແລະ Windows[®] 10

เปิดใช้ 🏋 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก**การติดตั้งระยะไกล**

หน้าต่างของโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลจะปรากฏขึ้น

เมื่อเครื่องของคุณเชื่อมต่อผ่านเครือข่าย ให้ใส่รหัสผ่านหากจำเป็น

2. กำหนดค่าตามต้องการ

Þ

Brother MFC Remote Setup Program	1 - XXX-XXX			- • •
	General Setup			
General Setup	Volume			
General Setup		Ring	Med •	
Setup Receive		Веер		
Setup Send Address Book		Speaker		
Report Setting		-		
Dial Restriction	LCD Settings			
- Copy Printer		Backlight	Light •	
- Network		Dim Timer	30 Secs v	
TCP/IP	Ecology			
Ethemet		Toner Save	Off •	
TCP/IP		Sleep Time		
- E-mail/IFAX		Quiet Mode	Off •	
⊡ · Setup Server		Auto Power Off	2 hours V	
POP3/IMAP4				
- Setup Mail TX				
Fax to Server				
Initial Setup				
i scan i to USB				
- Options - File Name				
to E-mail Server				
File Name				
····· File Name Style				
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

คลิก OK (ตกลง)

- หากคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการปกป้องด้วยไฟร์วอลล์ และไม่สามารถใช้การตั้งค่าจากระยะไกลได้ คุณอาจต้องตั้งค่า ไฟร์วอลล์เพื่ออนุญาตให้สื่อสารผ่านพอร์ตหมายเลข 137 และ 161
- ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows[®] Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ของบราเดอร์จากดิสก์โปรแกรมติดตั้ง จะมี การตั้งค่าไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว

🮴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows[®])

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

้ตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์โดยใช้ ControlCenter4 (Windows[®])

🖉 ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

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

📳 Brother MFC Remote Setup Program	ı - XXX-XXX			- • •
□· xxx-xxxx	General Setup			
General Setup				
···· Tray Setting	Volume			
General Setup		Ding		
- Fax		ning	Med •	
Setup Receive		Веер		
···· Setup Send				
Address Book		Speaker	Med 🔹	
Report Setting	100.0			
Remote Fax Opt	LCD Settings			
Dial Restriction		Backdight	linkt -	
Printer		Duorungin	Light +	
- Network		Dim Timer	30 Secs -	
- Wired LAN				
TCP/IP	Ecology			
Ethernet		Topor Save		
. WLAN		TUTICI Save	UT V	
TCP/IP		Sleep Time	1 🔶	
E-mail/IFAX				
···· Mail Address		Quiet Mode	Off 👻	
⊟ Setup Server		Auto Dowor Off		
SMTP		ALLOTOWEI OI	Z hours 🔹	
POP3/IMAP4				
Setup Mail TX				
Setup Relay				
Fax to Server				
Initial Setup				
Scan				
i to USB				
···· Options				
File Name				
i to E-mail Server				
Options				
Hie Name				
····· File Name Style				
Export Import	Print	OK	Cancel Apply	

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 ให้ยืนยันว่าข้อมูลของคุณถูกต้อง จากนั้นคลิก OK (ตกลง)

Cancel (ยกเลิก)

คลิกเพื่อออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยไม่ต้องอัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่อง

Apply (นำไปใช้)

คลิกเพื่ออัพโหลดข้อมูลไปยังเครื่องโดยไม่ต้องออกจากโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล

- 5. คลิก **OK (ตกลง)**
- หากคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการปกป้องด้วยไฟร์วอลล์ และไม่สามารถใช้การตั้งค่าจากระยะไกลได้ คุณอาจต้องตั้งค่า ไฟร์วอลล์เพื่ออนุญาตให้สื่อสารผ่านพอร์ตหมายเลข 137 และ 161
- ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows[®] Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ของบราเดอร์จากดิสก์โปรแกรมติดตั้ง จะมี การตั้งค่าไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Windows[®])

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

้ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter4 (Windows®)

ใช้การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลโดยผ่านทางโปรแกรม CC4 เพื่อเพิ่มหรือเปลี่ยนแปลงหมายเลขในสมุดที่อยู่จากคอมพิวเตอร์ ของคุณ

์ ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

- 1. คลิกไอคอน <<< (ControlCenter4) ในถาดงาน จากนั้นคลิก เปิด
- คลิกแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์
- คลิกปุ่ม สมุดที่อยู่

Ø

Address Book (สมุดที่อยู่) จะเปิดในหน้าต่างของโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล

- 4. เพิ่มหรือปรับปรุงข้อมูลสมุดที่อยู่ตามต้องการ
- 5. คลิก **OK (ตกลง)**

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• 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)

🖋 ถ้า Secure Function Lock ถูกตั้งค่าเป็น เปิด คุณจะไม่สามารถใช้การตั้งค่าระยะไกลได้

 ในแถบเมนู Finder (เครื่องมือค้นหา) คลิก Go (ไป) > Applications (โปรแกรม) > Brother และจากนั้นคลิกสอง ครั้งที่ไอคอน 🜠 (ControlCenter)

หน้าจอ ControlCenter2 ปรากฏขึ้น

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

หน้าจอของโปรแกรมการตั้งค่าเครื่องจากระยะไกลจะปรากฏขึ้น



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)**

🎴 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

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

ตั้งค่าสมุดที่อยู่ของเครื่องของคุณโดยใช้ ControlCenter2 (Mac)

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

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

Ø

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่าเครื่องจากระยะไกล (Mac)

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก

ภาคผนวก

- ข้อกำหนด
- วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- วัสดุการพิมพ์
- ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
- อุปกรณ์เสริม
- หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์

ข้อกำหนด

ข้อกำหนดทั่วไป

ประเภทเครื่องพิมพ์		• เลเซอร์			
วิธีการพิมพ์		 เครื่องพิมพ์เลเซอร์อิเล็กโทรโฟโตกราฟิก 			
ความจุของหน่วยความจำ	มาตรฐาน	(สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์) • (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW) 512 MB • (MFC-L9570CDW) 1 GB (สำหรับประเทศอื่นๆ) • (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) 1 GB			
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (จอแสดงผลแบบผลึกเหลว)		 (MFC-L8690CDW) จอ TFT 3.7 นิ้ว (93.4 มม.) สี หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส ¹ (MFC-L8900CDW)			
แหล่งพลังงาน		• 220 ถึง 240 V AC 50/60 Hz			
การใช้พลังงาน	สูงสุด	• 1,230 W โดยประมาณ			
(เฉลีย)	การพิมพ์ ²	• 580 W โดยประมาณที่ 25 °C			
	การพิมพ์ (โหมดเงียบ) ²	• 340 W โดยประมาณที่ 25 °C			
	การทำสำเนา ²	• 550 W โดยประมาณที่ 25 °C			
	การทำสำเนา (โหมดเงียบ) ²	• 350 W โดยประมาณที่ 25 °C			
	พร้อม ²	• 70 W โดยประมาณที่ 25 ⁰C			
	โหมดพัก ²	• 10 W โดยประมาณ			
	โหมดพักลึก ² ปิดเครื่อง ^{2 3 4}	 (MFC-L8690CDW) 1.4 W โดยประมาณ (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) 1.7 W โดยประมาณ 0.03 W โดยประมาณ 			
ขนาด		หน่วย: มม.			
(ภาพรวมเค้าร่างทั่วไป)		 (MFC-L8690CDW) *: 435 **: 539 ***: 526 (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) *: 495 **: 549 			

	<u> </u>		*** • 576
	H		
	ᆣᆝᆜᅳᅳ		
← * ──►	-		
น้ำหนัก (รวมวัสดุการพิมพ์)		(สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์)
			• (MFC-L8690CDW)
			27.9 กก.
			• (MFC-L8900CDW)
			28.7 nn.
			• (MFC-L9570CDW)
			27./ กก. (สำหรับแกาหลี)
			• (MFC-I 8900CDW)
			29.0 nn.
			(สำหรับประเทศอื่นๆ)
			• (MFC-L8690CDW)
			28.1 กก.
			• (MFC-L8900CDW)
			28.9 กก.
			• (MFC-L9570CDW)
	T	1	30.2 กก.
ระดับเสียงรบกวน	ความดันเสียง	การพิมพ์	• LpAm = 49 dB (A)
		การพิมพ์	• LpAm = 44 dB (A)
		(โหมดเงียบ)	
		พร้อม	• LpAm = ไม่ได้ยิน
	กำลังเสียง	การพิมพ์	ขาวดำ
			• LWAd = 6.55 B (A)
			สี
			• LWAd = 6.56 B (A)
		การพิมพ์	ขาวดำ
		(โหมดเงียบ)	• LWAd = 6.00 B (A)
			สี
			• LWAd = 6.00 B (A)
		พร้อม	• LWAd = ไม่ได้ยิน
อุณหภูมิ	ปฏิบัติการ		• 10 ถึง 32 °C
	การจัดเก็บ		• 0 ถึง 40 °C
ความชื้น	ปฏิบัติการ		 20 ถึง 80% (ไม่มีการควบแน่น)
	การจัดเก็บ		 10 ถึง 90% (ไม่มีการควบแน่น)
ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโ	โนมัติ)		• (MFC-L8690CDW)
			สูงสุด 50 แผ่น
			• (MFC-L8900CDW)
			สูงสุด 70 แผ่น

• (MFC-L9570CDW)
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 Edition 2.0

⁴ อัตราการใช้พลังงานจะเปลี่ยนแปลงไปเล็กน้อย 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-L8690CDW)
			สูงสุด 300 มม.
		•	(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
			สูงสุด 355.6 มม.

ข้อกำหนดสื่อสิ่งพิมพ์

		1	-	
การใส่กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ (มาตรฐาน)	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษบาง, กระดาษรีไซเคิล
		ขนาดกระดาษ	•	A4, Letter, A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 105 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	•	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
	ถาดอเนกประสงค์ (MP Tray)	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษบาง, กระดาษหนา, กระดาษหนามาก, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษปอนด์, ฉลาก, ซอง จดหมาย, ซองจดหมาย บาง ซองจดหมายหนา กระดาษเคลือบมัน
		ขนาดกระดาษ	•	ความกว้าง: 76.2 ถึง 215.9 มม.
			•	ความยาว:
				127 ถึง 355.6 มม.
			•	ชองจดหมาย:
				COM-10, DL, C5, Monarch
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	•	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 50 แผ่น
			•	ซองจดหมาย: ซองจดหมาย 10 ซอง ความหนา สูงสุด 10 มม.
	ถาดบรรจุกระดาษที่ 2, 3, 4 (เป็นอุปกรณ์เสริม) ^{1 2 3}	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษบาง, กระดาษรีไซเคิล
		ขนาดกระดาษ	•	A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 105 แกรม

การใส่กระดาษ	ถาดบรรจุกระดาษที่ 2, 3, 4 (เป็นอุปกรณ์เสริม) ^{1 2 3}	ความจุกระดาษ สูงสุด	•	LT-330CL กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น LT-340CL ^{4 5} กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 500 แผ่น
กระดาษออก ⁶	า ⁶ ถาดรองรับเอกสารออกแบบคว่ำหน้า		•	สูงสุด 150 แผ่นกระดาษธรรมดา 80 แกรม (ส่งแบบ คว่าหน้าไปยังถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า)
ถาดรองรับเอกสารออกแบบห		ายหน้า	•	แผ่นเดียว (ส่งแบบหงายหน้าไปยังถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า)
2 ด้าน	ด้าน การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ ชนิดของกระด		•	กระดาษธรรมดา, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษสี, กระดาษบาง, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษเคลือบมัน
	ขนาดกระดาษ	ขนาดกระดาษ	•	A4
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 105 แกรม

1 (สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์, MFC-L8690CDW) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด

2 (สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์, MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด หรือถาดล่าง รวมกันแบบอื่นสูงสุด 2 ถาด

³ (สำหรับประเทศในทวีปเอเชีย) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด หรือถาดล่างรวมกันแบบอื่นสูงสุด 2 ถาด

4 สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์: ใช้ได้กับ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

⁵ สำหรับประเทศในทวีปเอเชีย: ใช้ได้กับทุกรุ่น

6 สำหรับฉลาก แนะนำให้นำกระดาษที่พิมพ์แล้วออกจากถาดรองรับกระดาษออกทันทีหลังจากออกจากเครื่องพิมพ์เพื่อหลีกเลี่ยงการติดกัน

ข้อกำหนดโทรสาร

ความเข้ากันได้		•	ITU-T Super Group 3
ระบบการเข้ารหัส		•	MH / MR / MMR / JBIG
ความเร็วโมเด็ม		•	33,600 bps (พร้อมการลดความเร็วอัตโนมัติ)
การพิมพ์ 2 ด้านเม	มื่อรับเอกสาร	•	ใช่
การเอกสาร 2 ด้า	นอัตโนมัติ	•	ใช่ (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))
ความกว้างการสแ	กน	•	สูงสุด 208 มม.
ความกว้างการพิม	เพ์	•	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	l	•	350 ตำแหน่ง
การโทรข้ำอัตโนมัติ		•	3 ครั้ง ในทุก 5 นาที
การรับส่งหน่วยคว	ามจำ	•	สูงสุด 500 หน้า ¹
การรับเมื่อกระดาม	ษหมด	•	สูงสุด 500 หน้า ¹

¹ "หน้า" หมายถึงแผนผังการทดสอบ "ITU-T Test Chart #1" (จดหมายธุรกิจทั่วไป ความละเอียดมาตรฐาน รหัส JBIG)

ข้อกำหนดการทำสำเนา

ความกว้างการทำสำเนา

สูงสุด 210 มม.

การทำสำเนา 2 ด้านอัตโนมัติ	• ใช่ (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ)
ทำสำเนาแบบเรียงลำดับ	• ใช่
ทำสำเนาแบบกองซ้อน	• สูงสุด 999 แผ่น
เพิ่มขนาด/ลดขนาด	 25% ถึง 400% (เพิ่มครั้งละ 1%)
ความละเอียด	• สูงสุด 1200 x 600 dpi
ีเวลาที่เอกสารสำเนาแผ่นแรกพิมพ์ออกมา ¹	ขาวดำ
	• น้อยกว่า 16 วินาที ที่ 23 °C / 230 V
	ส
	• น้อยกว่า 17 วินาที ที่ 23 °C / 230 V

¹ จากโหมดพร้อมและใช้ถาดมาตรฐาน

ข้อกำหนดของสแกนเนอร์

สี/สีดำ	• ใช่ / ใช่
สอดคล้องกับข้อกำหนด TWAIN	 ใช่ (Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10) (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12)
สอดคล้องกับข้อกำหนด WIA	• ใช่ (Windows $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ 7 / Windows $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ 8 / Windows $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ 8.1 / Windows $^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ 10)
สอดคล้องกับข้อกำหนด ICA	• ใช่ (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12)
ความลึกของสี	 การประมวลผลสี 48 บิด (อินพุด) การประมวลผลสี 24 บิด (เอาท์พุต)
ระดับสีเทา	 การประมวลผลสี 16 บิด (อินพุด) การประมวลผลสี 8 บิด (เอาท์พุด)
ความละเอียด ¹	 สูงสุด 19200 x 19200 dpi (การประมาณค่าในช่วง) สูงสุด 1200 x 2400 dpi (จากกระจกสแกนเนอร์) สูงสุด 1200 × 600 dpi (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))
ความกว้างในการสแกน	 สูงสุด 210 มม.
สแกน 2 ด้านอัตโนมัติ	• ใช่ (จาก ADF (ถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ))

¹ การสแกนสูงสุด 1200 × 1200 dpi ด้วยไดรเวอร์ WIA ใน Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8.1 และ Windows[®] 10 (สามารถเลือกความ ละเอียดสูงสุด 19200 × 19200 dpi ได้โดยใช้โปรแกรมอรรถประโยชน์สแกนเนอร์)

ข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์

การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ		• ใช่
การจำลองระบบ •		 PCL6, BR-Script3, PDF เวอร์ชัน 1.7, XPS เวอร์ชัน 1.0
ความละเอียด •		• คุณภาพ 600 x 600 dpi, 2,400 dpi class (2400 x 600)
ความเร็วในการพิมพ์ ¹² พิม	เพ์ 1 ด้าน	ขาวดำ
		• สูงสุด 33 หน้า/นาที (ขนาด Letter)
		สูงสุด 31 หน้า/นาที (ขนาด A4)
		สี
		• สูงสุด 33 หน้า/นาที (ขนาด Letter)
		สูงสุด 31 หน้า/นาที (ขนาด A4)
กาฯ	รพิมพ์ 2 ด้าน	ขาวดำ
		 สูงสุด 14 หน้าต่อนาที (สูงสุด 7 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)

ความเร็วในการพิมพ์ ¹²	การพิมพ์ 2 ด้าน	រីវី		
		•	สูงสุด 14 หน้าต่อนาที (สูงสุด 7 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)	
เวลาพิมพ์ครั้งแรก ³		ขาวดำ		
		• น้อยกว่า 15 วินาที ที่ 23 °C / 230 V		
		310		
		•	น้อยกว่า 15 วินาที ที่ 23 °C / 230 V	

¹ ความเร็วการพิมพ์อาจเปลี่ยนแปลงโดยขึ้นกับประเภทของเอกสารที่คุณพิมพ์

² ความเร็วการพิมพ์อาจช้าลงเมื่อเครื่องเชื่อมต่อด้วย LAN ไร้สาย

³ จากโหมดการเตรียมพร้อมและถาดมาตรฐาน

ข้อกำหนดอินเตอร์เฟส

USB ¹²	•	Hi-Speed USB 2.0
		เชลายอนเตอรเพล USB 2.0 ทมความยาวไมเกน 2.0 เมตร
LAN	•	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T 3 4
LAN แบบไร้สาย	•	IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน)
		IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [®])
NFC ⁵	•	(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) ใช่

¹ เครื่องพิมพ์ของคุณมีอินเดอร์เฟส USB 2.0 ความเร็วสูง เครื่องพิมพ์สามารถเชื่อมด่อกับคอมพิวเดอร์ที่มีอินเดอร์เฟส USB 1.1

² ไม่สนับสนุนพอร์ต USB ของผู้ผลิตอื่น

³ ใช้สายเกลียวคู่ตรง Category 5e (ขึ้นไป)

4 เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่ายกิกะบิตอีเทอร์เน็ต ให้ใช้อุปกรณ์เครือข่ายที่ตรงกับข้อกำหนด 1000BASE-T

⁵ เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องอ่านการ์ด IC ภายนอก ให้ใช้อุปกรณ์ที่รองรับไดรเวอร์คลาส HID

ข้อกำหนดคุณสมบัติ Direct Print

ความเข้ากันได้	•	PDF เวอร์ชัน 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (สร้างโดยไดรเวอร์เครื่องพิมพ์), TIFF (สแกนโดยผลิตภัณฑ์ขอ งบราเดอร์), XPS เวอร์ชัน 1.0
อินเตอร์เฟส	•	อินเดอร์เฟส USB แบบดรง : ด้านหน้า x 1, ด้านหลัง x 1(MFC-L9570CDW)

โพรโทคอลที่สนับสนุนและคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัย

Ethernet

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

LAN แบบไร้สาย

IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน), 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 Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, LDAP, IMAP4

โปรโตคอล (IPv6)

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), 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 (TKIP/AES) ¹

การรับรองแบบไร้สาย

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

ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์

ระบบปฏิบัติการที่รองรับและฟังก์ชันของซอฟด์แวร์

แพล็ตฟอร์มคอมพิวเตอร์และ เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ		อินเตอร์เฟส	ุ่งเครื่อง PC		หน่วย	สำหรับ	พื้นที่	
		พอร์ด ขนาน (IEEE128 4)	USB ¹	10Base- T/ 100Base -TX/ 1000Bas e-T (Etherne t)	ไร้สาย 802.11b /g/n	ี ประมวลผล	ไดรเวอร์	ฮาร์ดดิสก์ ที่จะดิดดั้ง
ระบบปฏิบัติ การ Windowc	Windows [®] 7 / 8 / 8.1 ^{2 3}	ไม่มี	การพิมพ์ PC Fax ⁴			หน่วย ประมวลผล 22 จิต	650 MB	1.2 GB
®	Windows [®] 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}		การสแกน			32 บด (x86) หรือ 64 บิต (x64)		
	Windows Server [®] 2008		ไม่มี	การพิมพ์			50 MB	ไม่มี
	Windows Server [®] 2008 R2					หน่วย ประมวลผล		
	Windows Server [®] 2012					64 บด (x64)		
	Windows Server [®] 2012 R2							
	Windows Server [®] 2016							
ระบบปฏิบัติ	macOS v10.10.5		การพิมพ์ PC-Fax (ส่ง) ⁴ การสแกน		Intel®	80 MB	400 MB	
การแม๊คอี นทอช	macOS v10.11.x					Processor		
	macOS v10.12							

¹ ไม่สนับสนุนพอร์ด USB ของผู้ผลิตอื่น

² สำหรับ WIA ความละเอียด 1200x1200 โปรแกรมอรรถประโยชน์ของสแกนเนอร์ของ Brother ให้คุณใช้ความละเอียดได้สูงสุด 19200 x 19200 dpi

³ PaperPort[™] 14SE สนับสนุน Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8.1 และ Windows[®] 10

4 PC-Fax สนับสนุนเอกสารขาวดำเท่านั้น

้สำหรับการอัพเดตไดรเวอร์ล่าสุด ให้ไปที่หน้า **ดาวน์โหลด** ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u>

เครื่องหมายการค้า ชื่อการค้าและผลิตภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของบริษัทนั้นๆ

¹ Wi-Fi Direct สนับสนุน WPA2-PSK (AES) เท่านั้น



- ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- ภาคผนวก

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก > วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- เมื่อคุณต้องป้อนข้อความที่เครื่องพิมพ์บราเดอร์ จะมีแป้นพิมพ์ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- ตัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับประเทศของคุณ
- รูปแบบการจัดวางของแป้นพิมพ์อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการดำเนินการที่คุณทำ



• กด 🗛 1 @ เพื่อวนผ่านตัวอักษร ตัวเลข และอักขระพิเศษ

สำหรับบางรุ่น กด 123 ABC #+= เพื่อเลือกตัวอักษร ตัวเลข อักขระพิเศษ และตัวอักขระเพิ่มเดิม (เช่นตัวอักขระที่มีตัวกำรับเสียง)

- เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปทางซ้ายหรือทางขวา กด ◀ หรือ ▶

แทรกเว้นวรรค

• หากต้องการใส่เว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)] หรือ ▶

การแก้ไข

- ถ้าคุณใส่ตัวอักษรผิดและต้องการแก้ไข กด < หรือ ► เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตัวอักษรที่ผิด และกด X พิมพ์ตัวอักษรที่ ถูกต้อง
- เพื่อแทรกตัวอักษร กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตำแหน่งที่ถูกต้อง จากนั้นใส่ตัวอักษรนั้น
- กด 🔀 สำหรับแต่ละตัวอักษรที่คุณต้องการลบ หรือกดค้างที่ 🔀 เพื่อลบตัวอักษรทั้งหมด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก
- ตั้งค่ารหัสประจำเครื่องของคุณ

🛕 หน้าหลัก > ภาคผนวก > วัสดุการพิมพ์

วัสดุการพิมพ์

เมื่อถึงเวลาเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์เช่นผงหมึก (โทนเนอร์) หรือแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จะมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดปรากฏ บนแผงควบคุมของเครื่องหรือใน Status Monitor สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์สำหรับเครื่องของคุณ เยี่ยมชม www.brother.com/original/index.html หรือติดด่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ

🖉 หมายเลขตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศและภูมิภาคของคุณ

รายการวัสดุการ พิมพ์	ชื่อรุ่นวัสดุการพิมพ์	อายุการใช้งานโดย ประมาณ	รุ่นที่สามารถใช้ได้
		(จำนวนหน้าที่สามารถ พิมพ์ได้)	
ตลับผงหมีก (โทนเนอร์)	 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) มาตรฐาน: สีดำ: TN-451BK สีฟ้า: TN-451C สีชมพู: TN-451M สีเหลือง: TN-451Y 	 สีดำ: ประมาณ 3,000 หน้า ¹ 2 สีฟ้า / สีชมพู / สี เหลือง: ประมาณ 1,800 หน้า ¹ 2 	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW
	 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุ สูงพิเศษ: สีดำ: TN-456BK สีฟ้า: TN-456C สีชมพู: TN-456M สีเหลือง: TN-456Y 	 สีดำ: ประมาณ 6,500 หน้า ¹ 2 สีฟ้า / สีชมพู / สี เหลือง: ประมาณ 6,500 หน้า ¹ 2 	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW
	 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุ สูงมากพิเศษ (ขนาดอัลตร้า): สีดำ: TN-459BK สีฟ้า: TN-459C สีชมพู: TN-459M สีเหลือง: TN-459Y 	 สีดำ: ประมาณ 9,000 หน้า ¹ 2 สีฟ้า / สีชมพู / สี เหลือง: ประมาณ 9,000 หน้า ¹ 2 	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใน กล่องผลิดภัณฑ์: (ให้มากับเครื่องของคุณ)	 สีดำ: ประมาณ 3,000 หน้า ¹ 2 สีฟ้า / สีชมพู / สี เหลือง: ประมาณ 1,800 หน้า ¹ 2 	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW

รายการวัสดุการ พิมพ์	ชื่อรุ่นวัสดุการพิมพ์	อายุการใช้งานโดย ประมาณ (จำนวนหน้าที่สามารถ พิมพ์ได้)	รุ่นที่สามารถใช้ได้
ຊຸດແມ່ແບບສร້າຈ ກາพ (ດ ร ັມ)	• DR-451CL	• ประมาณ 30,000 หน้า ³	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW
ชุดสายพาน ลำเลียงกระดาษ	• BU-330CL	• ประมาณ 50,000 หน้า ⁴	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW
กล่องใส่ผงหมึก โทนเนอร์ที่ใช้ แล้ว	• WT-320CL	• ประมาณ 50,000 หน้า ²	MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW

- ¹ จำนวนพิมพ์ของตลับผงหมึกโดยประมาณได้รับการประกาศไว้ตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798
- ² (หน้า A4 หรือ Letter ด้านเดียว)
- ³ ประมาณ 30,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน 50,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน [หน้า A4/Letter แบบไม่ชับช้อน] จำนวนหน้า อาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์
- ⁴ ประมาณ 50,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน 130,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน [หน้า A4/Letter แบบไม่ขับข้อน] จำนวน หน้าอาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก
- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก > ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

อายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ผลิตภัณฑ์จะตรวจดูอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) โดยใช้วิธีการสองวิธีดังต่อไปนี้:

- ตรวจดูโดยการนับจุดของแต่ละสีที่จำเป็นต้องใช้เพื่อสร้างรูปภาพ
- ตรวจจับโดยนับการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึก

ผลิดภัณฑ์นี้มีคุณสมบัติในการนับจำนวนจุดของแต่ละสีที่ใช้พิมพ์เอกสารแต่ละฉบับ และการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกของ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) แต่ละชุด การพิมพ์จะหยุดลงเมื่อรายการใดรายการหนึ่งถึงขีดจำกัดสูงสุด ขีดจำกัดสูงสุดนี้กำหนดไว้ มากกว่าจำนวนจุดหรือจำนวนรอบการหมุนที่จำเป็นในการที่ตลับผงหมึกจะทำงานได้อย่างสม่ำเสมอในปริมาณการพิมพ์ตามการ โฆษณา ฟังก์ชันนี้มีจุดประสงค์เพื่อลดความเสี่ยงของคุณภาพการพิมพ์ต่ำและความเสียหายต่อเครื่อง

มีข้อความสองข้อความที่ระบุเมื่อผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย หรือจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่ คือ Toner Low (ระดับผงหมึก (โทนเนอร์) และ (เปลี่ยนผงหมึก (โทนเนอร์))

Toner Low (ระดับผงหมึก (โทนเนอร์) ต่ำ) จะแสดงขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อจำนวนจุดหรือจำนวนการหมุนของ ลูกกลิ้งส่งผงหมึกใกล้กับจำนวนสูงสุด ขณะที่ Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก (โทนเนอร์)) จะแสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อจำนวนจุดหรือจำนวนการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกถึงจำนวนสูงสุด

การแก้ไขความถูกต้องของสี

้จำนวนรอบการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกที่ถูกนับอาจไม่ใช่เฉพาะการทำงานปกติ เช่น การพิมพ์และการทำสำเนาเท่านั้น แต่ ยังนับรวมถึงการปรับตั้งเครื่อง เช่นการปรับแต่งค่าของสี และการลงทะเบียนสีอีกด้วย

การปรับแต่งค่าของสี (การปรับค่าความหนาแน่นของสี)

เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่เสถียร ความหนาแน่นของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) แต่ละชุดจำเป็นต้องมีการรักษาไว้เป็นค่าคงที่ หากไม่สามารถรักษาสมดุลความหนาแน่นระหว่างแต่ละสี อาจสังเกตเห็นสีจางที่ไม่เสถียร และการสร้างสีที่แม่นยำไม่สามา รถทำได้ ความหนาแน่นของผงหมึก (โทนเนอร์) สามารถเปลี่ยนแปลงไปเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงทางเคมีของผงหมึก (โทนเนอร์) ซึ่งส่งผลต่อประจุไฟฟ้าของผงหมึก (โทนเนอร์) การสึกกร่อนของชุดส่งผงหมึก และระดับอุณหภูมิในเครื่อง ระหว่างการการปรับแต่งค่าของสี จะมีการพิมพ์ลายทดสอบปรับตั้งระดับความหนาแน่นลงบนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

การปรับแต่งค่าของสีจะดำเนินการในเวลาต่อไปนี้เป็นหลัก:

- เมื่อผู้ใช้เลือกการปรับแต่งค่าของสีด้วยตนเองจากแผงปฏิบัติการหรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
- (โปรดทำการปรับแต่งค่าของสี ถ้าจำเป็นต้องปรับปรุงความหนาแน่นของสี)
- เมื่อเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ใช้แล้วเป็นชุดใหม่
- เมื่อเครื่องตรวจพบว่าอุณหภูมิและความขึ้นโดยรอบมีการเปลี่ยนแปลงไป
- เมื่อจำนวนหน้าที่พิมพ์ถึงจำนวนที่กำหนด

การลงทะเบียน**สี (การแก้ไขความถูกต้องของตำแหน่งของสี)**

ในเครื่องนี้จะมีการเตรียมชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และชุดส่งผงหมึกสำหรับสีดำ (K) สีเหลือง (Y) สีชมพู (M) และสีฟ้า (C) ตามลำดับ ภาพทั้งสี่สี จะรวมกันเป็นหนึ่งภาพ ดังนั้นข้อผิดพลาดของการลงทะเบียนสี (เช่น การจัดตำแหน่งตรงกันของภาพสี ทั้งสี่ภาพ) อาจเกิดขึ้นได้ เมื่อเกิดความผิดพลาดในการลงทะเบียน จะมีการพิมพ์ลายทดสอบการแก้ไขการลงทะเบียนบนชุด สายพานลำเลียงกระดาษ

การลงทะเบียนจะดำเนินการในเวลาต่อไปนี้เป็นหลัก:

เมื่อผู้ใช้เลือกการลงทะเบียนด้วยตัวเองจากแผงปฏิบัติการ

(โปรดทำการลงทะเบียนถ้าหากมีข้อผิดพลาดของการลงทะเบียนสีที่จำเป็นต้องได้รับการแก้ไข)

เมื่อจำนวนหน้าที่พิมพ์ถึงจำนวนที่กำหนด

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก

🛕 หน้าหลัก > ภาคผนวก > อุปกรณ์เสริม

อุปกรณ์เสริม

ความพร้อมจำหน่ายของอุปกรณ์เสริมอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศหรือภูมิภาค สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริม สำหรับเครื่องของคุณ เยี่ยมชม<u>www.brother.com/original/index.html</u> หรือติดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์หรือ บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์

ชื่อรุ่น	รายการ	รุ่นที่สามารถใช้ได้
LT-330CL	ถาดล่าง (250 แผ่น)	 MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ¹ 2 3
LT-340CL	ถาดล่าง (500 แผ่น)	 (สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์) MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ² (สำหรับประเทศในทวีปเอเชีย) MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ³

1 (สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์, MFC-L8690CDW) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด

2 (สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์, MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด หรือถาดล่าง รวมกันแบบอื่นสูงสุด 2 ถาด

3 (สำหรับประเทศในทวีปเอเชีย) จำนวนถาดด้านล่างสูงสุด: ถาดด้านล่าง LT-330CL สูงสุด 3 ถาด หรือถาดล่างรวมกันแบบอื่นสูงสุด 2 ถาด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก > หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์

หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์

ข้อควรจำ

สำหรับความช่วยเหลือทางเทคนิค คุณต้องโทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บรา เดอร์ในท้องที่ของคุณ

FAQs (คำถามที่พบบ่อย)

Brother Solutions Center เป็นแหล่งข้อมูลครบวงจรของเราที่ตอบสนองความต้องการเครื่องพิมพ์ของคุณทั้งหมด ดาวน์โหลด ซอฟต์แวร์และโปรแกรมอรรถประโยชน์ล่าสุด อ่านคำถามที่พบบ่อยและคำแนะนำการแก้ไขปัญหาเพื่อเรียนรู้วิธีการใช้งานผลิต ภัณฑ์บราเดอร์ของคุณอย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่าที่สุด

ตรวจสอบการปรับปรุงไดรเวอร์บราเดอร์ได้ที่นี่เช่นกัน

support.brother.com

ส่วนงานการบริการลูกค้า

้ไปที่ <u>www.brother.com</u> เพื่อดูข้อมูลสำหรับการติดต่อสำนักงาน Brother ในประเทศของคุณ

ที่อยู่ของศูนย์บริการ

้สำหรับศูนย์บริการในพื้นที่ของคุณ ให้ติดต่อสำนักงานบราเดอร์ในพื้นที่ของคุณ ข้อมูลการติดต่อสำนักงานบราเดอร์ในพื้นที่ของ คุณสามารถพบได้ที่ <u>www.brother.com</u> และเลือกประเทศของคุณ

ที่อยู่อินเทอร์เน็ต

เว็บไซต์บราเดอร์สากล: <u>www.brother.com</u>

สำหรับคำถามที่พบบ่อย (FAQ) การสนับสนุนผลิตภัณฑ์และคำถามด้านเทคนิค และการปรับปรุงไดรเวอร์และโปรแกรม อรรถประโยชน์:

support.brother.com

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก


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

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการรับรองการใช้งานในประเทศที่ซื้อเท่านั้น บริษัทสาขาในประเทศหรือดัวแทนจำหน่าย Brother จะให้การสนับสนุนเฉพาะเครื่องที่ซื้อภายในประเทศเท่านั้น



THA เวอร์ชั่น 0