

คู่มือผู้ใช้แบบออนไลน์

HL-L3210CW HL-L3230CDN HL-L3230CDW HL-L3270CDW

🌢 หน้าหลัก > สารบัญ

ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ	1
นิยามของบันทึก	2
เครื่องหมายการค้า	3
หมายเหตุที่สำคัญ	4
แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคณ	5
ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ้	6
มุมมองจากด้านหน้าและด้า [้] นหลัง	7
ภาพรวมของแผงควบคุม	9
ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส	13
วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส	15
เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)	17
ถอนการดิดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)	19
การจัดการกระดาษ	20
บรรจุกระดาษ	21
บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ	22
ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	26
การตั้งค่ากระดาษ	33
เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ	34
เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ	35
บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้	36
การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ	37
พิมพ์	38
พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)	39
พิมพ์เอกสาร (Windows)	40
การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)	42
พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)	46
เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นของการพิมพ์ (Windows)	48
พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript [®] 3 [™]) (Windows)	49
เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)	50
พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)	51
พิมพ์เอกสาร (Mac)	52
ตัวเลือกการพิมพ์ (Mac)	53
พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Mac)	59
พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript [®] 3 [™]) (Mac)	61
เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)	62
ยกเลิกงานพิมพ์	64
การพิมพ์ทดสอบ	65
การแก้ไขปัญหา	66
ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา	67
ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect	75
กระดาษดิด	77
กระดาษดิดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	78
กระดาษดิดในถาดป้อนกระดาษ	79
กระดาษดิดที่ด้านหลังของเครื่อง	81

∎ หน้าหลัก > สารบัญ	
กระดาษดิดด้านในเครื่องพิมพ์	83
กระดาษดิดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ	85
ปัญหาการพิมพ์	
ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์	89
ปัญหาเครือข่าย	
ข้อความแสดงความผิดพลาด	
ใช้เครื่องมือช่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)	
ฉันจะคันหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?	100
ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้	
เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้	103
ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง	105
ปัญหาเกี่ยวกับ Google Cloud Print	106
ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint	107
ปัญหาอื่นๆ	108
ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง	109
การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่	110
ตั้งค่าเครื่องใหม่	111
การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย	112
การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	113
การบำรุงรักษาตามปกติ	114
เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง	115
เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	117
เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	121
เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ	126
เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	130
ทำความสะอาดเครื่อง	135
ทำความสะอาดหัว LED	137
ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส	138
ทำความสะอาดสายโคโรนา	139
ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	142
ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ	152
เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี	153
รีเซ็ดการดั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง	154
แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)	155
ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ	156
บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ	157
เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา	159
การตั้งค่าเครื่อง	160
เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม	161
การตั้งค่าทั่วไป	162
ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ	171
เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ	191
เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ	
ภาคผนวก	
ข้อกำหนด	
วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ	206
วัสดุการพิมพ์	207

📤 หน้าหลัก > สารบัญ	
ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	209
หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์	210

┢ 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 หรือสูญเสียฟังก์ชันการใช้งานผลิตภัณฑ์
หมายเหตุ	หมายเหตุ ในที่นี้ระบุถึง สภาพแวดล้อมในการใช้งาน เงื่อนไขการติดตั้ง หรือเงื่อนไขพิเศษใน การใช้งาน
	ไอคอนคำแนะนำจะบอกข้อมูลช่วยเหลือที่มีประโยชน์ และข้อมูลเพิ่มเติม
Â	ไอคอนอันตรายจากระบบไฟฟ้า แจ้งเดือนให้คุณระวังอันดรายจากไฟฟ้าช็อตที่อาจเกิดขึ้น
	ไอคอนอันตรายจากไฟไหม้ แจ้งเตือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟไหม้
	ไอคอนพื้นผิวร้อนเตือนไม่ให้คุณสัมผัสขิ้นส่วนของเครื่องที่มีความร้อน
\otimes	ไอคอนห้ามแสดงการกระทำที่คุณต้องไม่ปฏิบัติ
ตัวหนา	แบบอักษรตัวหนา แสดงปุ่มบนแผงควบคุมเครื่องหรือบนหน้าจอคอมพิวเตอร์
ตัวเอียง	แบบอักษรตัวเอียง เน้นประเด็นสำคัญหรือแนะนำให้คุณอ่านหัวข้อที่เกี่ยวข้อง
Courier New	รูปแบบอักษร Courier New แสดงถึงข้อความที่ปรากฏบนจอ LCD ของเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

|

• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เครื่องหมายการค้า

เครื่องหมายการค้า

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer และ OneNote เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนหรือ เครื่องหมายการค้าของ Microsoft Corporation ในประเทศสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Apple, App Store, Mac, Safari, AirPrint, โลโก้ AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch และ macOS เป็นเครื่องหมายการค้า ของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

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[®]

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

Mopria[®] และโลโก้ Mopria[®] เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนและเครื่องหมายบริการของ Mopria Alliance, Inc. ใน ประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ ห้ามใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตโดยเด็ดขาด

Mozilla และ Firefox เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Mozilla Foundation

Intel เป็นเครื่องหมายการค้าของ Intel Corporation ในสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Evernote เป็นเครื่องหมายการค้าของ Evernote Corporation และใช้งานภายใต้การอนุญาต

้เครื่องหมายคำ Bluetooth[®] คือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่เป็นเจ้าของโดย Bluetooth SIG, Inc. และการใช้งาน เครื่องหมายดังกล่าวใดๆ โดย Brother Industries, Ltd. อยู่ภายใต้ลิขสิทธิ์

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
- ในคู่มือผู้ใช้นี้ จะใช้ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของรุ่น HL-L3230CDW/HL-L3270CDW เว้นแต่มีการระบุเป็นอื่น
- ในคู่มือผู้ใช้นี้ จะใช้ภาพประกอบของรุ่น HL-L3230CDW เว้นแต่มีการระบุเป็นอื่น
- หน้าจอในคู่มือผู้ใช้เล่มนี้มีไว้เพื่อเป็นภาพประกอบเท่านั้น และอาจแตกต่างจากหน้าจอจริง
- หน้าจอในคู่มือนี้มาจาก Windows 7 และ macOS v10.12.x ยกเว้นมีการระบุไว้เป็นอื่น หน้าจอบนคอมพิวเตอร์ของคุณอาจ แตกต่างกันออกไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ
- เนื้อหาในคู่มือนี้และข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยที่ไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- คุณลักษณะบางอย่างอาจไม่มีในประเทศที่มีการบังคับใช้ข้อจำกัดการนำเข้าที่เกี่ยวข้องบางประการ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

┢ หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ
- มุมมองจากด้านหน้าและด้านหลัง
- ภาพรวมของแผงควบคุม
- ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ก่อนที่จะพยายามดำเนินการพิมพ์ใดๆ ให้ยืนยันดังต่อไปนี้:

- ตรวจสอบว่าคุณได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้ว
- สำหรับผู้ใช้สาย USB หรือสายเชื่อมต่อเครือข่าย ตรวจสอบว่าสายเชื่อมต่อยึดแน่นดีแล้ว

ไฟร์วอลล์ (Windows)

ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีการป้องกันด้วยไฟร์วอลล์ และคุณไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่าย คุณอาจจำเป็นต้องกำหนดค่า ไฟร์วอลล์ ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์โดยใช้ขั้นตอนในโปรแกรมติดตั้ง จะมีการตั้งค่า ไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว ถ้าคุณกำลังใช้งานซอฟต์แวร์ไฟร์วอลล์ส่วนบุคคลอื่น ให้ดูคู่มือการใช้งานสำหรับซอฟต์แวร์ของคุณ หรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์



• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

มุมมองจากด้านหน้าและด้านหลัง

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

ด้านหน้า



ด้านหลัง



- 1. แผงควบคุมพร้อมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- 2. แผ่นรองถาดกระดาษของถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า (แผ่นรองถาดกระดาษ)
- 3. ถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า
- 4. ถาดใส่กระดาษ
- 5. ฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- 6. ฝาครอบด้านบน
- 7. ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย) พอร์ด 10BASE-T / 100BASE-TX
- 9. พอร์ต USB
- 10. อุปกรณ์เชื่อมต่อ/สายไฟ AC
- 11. ฝาหลัง (ถาดรองรับกระดาษออกแบบหงายหน้า)

เครื่องนี้ประกอบด้วยสายไฟ AC ที่ไม่สามารถถอดออกได้ ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์

HL-L3270CDW

ด้านหน้า



ด้านหลัง



- 1. แผงสัมผัสพร้อมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัสแบบพลิกได้
- 2. แผ่นรองถาดกระดาษของถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า (แผ่นรองถาดกระดาษ)
- 3. ถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า
- 4. ถาดใส่กระดาษ
- 5. ฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- 6. ฝาครอบด้านบน
- 7. ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- 8. พอร์ต 10BASE-T / 100BASE-TX
- 9. พอร์ต USB
- 10. อุปกรณ์เชื่อมต่อ/สายไฟ AC
- 11. ฝาหลัง (ถาดรองรับกระดาษออกแบบหงายหน้า)

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมของแผงควบคุม

ภาพรวมของแผงควบคุม

แผงควบคุมอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW



หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (ผลึกเหลว) แสดงข้อความเพื่อช่วยให้คุณตั้งค่าและใช้งานเครื่องพิมพ์

 รุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย ตัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับ แสดงความแรงของสัญญาณไร้สายหากคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย



2. WiFi หรือปุ่มเครือข่าย

รุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย:

```
Network (เครือข่าย)
```

กดปุ่ม Network (เครือข่าย) เพื่อตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สาย

รุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย:

WiFi

เรียกตัวติดตั้งแบบไร้สายในคอมพิวเตอร์ของคุณและกดปุ่ม WiFi ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อ เครือข่ายแบบไร้สายระหว่างเครื่องของคุณและเครือข่ายของคุณ

เมื่อไฟสถานะ WiFi ดิดขึ้น เครื่องของบราเดอร์ได้เชื่อมต่อเข้ากับจุดการเข้าถึงแล้ว เมื่อไฟสถานะ WiFi กะพริบ แสดงว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายขัดข้อง หรือเครื่องของคุณอยู่ระหว่างกระบวนการเชื่อมต่อกับจุดการเข้าถึงไร้ สาย

3. ปุ่มเมนู

OK (ตกลง)

กดเพื่อเลือกตัวเลือกการแสดงผล หลังจากที่คุณเปลี่ยนการตั้งค่า เครื่องพิมพ์จะกลับสู่ระดับเมนูก่อนหน้านี้

Back (กลับ)

- กดเพื่อย้อนกลับหนึ่งระดับเมนู
- กดเพื่อเลือกหลักก่อนหน้านี้ขณะที่ป้อนตัวอักษรหรือตัวเลข

▲ หรือ ▼ (+ หรือ -)

- กดเพื่อเลื่อนดูเมนูและตัวเลือก
- กดเพื่อป้อนหรือเปลี่ยนตัวอักษรหรือตัวเลข กดค้างไว้ที่ ▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนเร็วขึ้น เมื่อคุณเห็นตัวอักษรหรือตัวเลขที่ คุณต้องการ กด OK (ตกลง)
- 4. Secure (ป้องกัน)

กดเพื่อพิมพ์งานที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำ เมื่อคุณป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ

- 5. Go (ไป)
 - กดเพื่อล้างข้อความแสดงข้อผิดพลาดบางอย่าง เพื่อล้างข้อผิดพลาดอื่นๆ ทั้งหมด ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD
 - กดเพื่อพิมพ์ข้อมูลที่เหลืออยู่ในหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์
 - กดเพื่อเลือกตัวเลือกการแสดงผล หลังจากที่คุณเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าแล้ว เครื่องจะกลับสู่โหมดการเตรียมพร้อม
- 6. ไฟ LED Error (ข้อผิดพลาด)

้ไฟ LED **Error (ข้อผิดพลาด)** กะพริบเมื่อหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อผิดพลาดหรือข้อความสถานะที่สำคัญ

7. ไฟ LED Data (ข้อมูล)

้ไฟ LED **Data (ข้อมูล)** กะพริบโดยขึ้นกับสถานะของเครื่องของคุณ เมื่อไฟ LED **Data (ข้อมูล)** สว่าง มีข้อมูลในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อไฟ LED **Data (ข้อมูล)** กะพริบ เครื่องกำลัง วับหรือประมวลผลข้อมูล

8. Cancel (ยกเลิก)

- กดเพื่อยกเลิกการตั้งค่าปัจจุบัน
- กดเพื่อยกเลิกงานพิมพ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ และล้างงานพิมพ์นั้นจากหน่วยความจำของเครื่อง เพื่อยกเลิกงานพิมพ์หลาย งาน ให้กดค้างที่ Cancel (ยกเลิก) จนกระทั่งหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง [Cancel All Jobs (ยกเลิกทุก งาน)]

9. 🕕 เปิด/ปิดเครื่อง

- เปิดเครื่องโดยการกดปุ่ม (1).
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม (ป)

HL-L3270CDW

หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส เข้าถึงเมนูและตัวเลือกโดยการกดรายการนั้นบนจอสัมผัส

2. ปุ่มเมนู

🕤 (ย้อนกลับ)

กดเพื่อกลับสู่เมนูก่อนหน้า



กดเพื่อย้อนกลับสู่หน้าหลัก



ึกดเพื่อยกเลิกการดำเนินการ กดเพื่อยกเลิกงานพิมพ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ และล้างงานพิมพ์นั้นจากหน่วยความจำของเครื่อง

3. ตัวบ่งชี้การทำงาน LED

LED สว่างตามสถานะการทำงานของเครื่อง

4. 🕐 เปิด/ปิด เครื่อง

- เปิดเครื่องโดยการกดปุ่ม 🕐.
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม 🕖

5. การสื่อสารระยะใกล้ (NFC)

ถ้าอุปกรณ์ Android[™] ของคุณรองรับคุณลักษณะ NFC คุณสามารถพิมพ์จากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณโดยการสัมผัส อุปกรณ์เข้ากับสัญลักษณ์ NFC บนแผงควบคุม



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

ภาพรวมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

็จากหน้าหลัก คุณสามารถเข้าถึงการตั้งค่า WiFi, ระดับผงหมึก (โทนเนอร์), การตั้งค่า และหน้าจอฟังก์ชัน หน้าจอหลักแสดงสถานะของเครื่องขณะที่เครื่องพักการทำงาน เมื่อหน้าจอนี้ปรากฏขึ้น แสดงว่าเครื่องของคุณพร้อมรับคำสั่ง ถัดไป



1. 🔿 สถานะเครือข่ายไร้สาย

ถ้าคุณใช้งานการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย จะมีตัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับในหน้าจอหลัก ที่แสดงความแรงของสัญญาณ ไร้สายปัจจุบัน



- ถ้าคุณเห็น wiFi ด้านบนหน้าจอ ให้กดเพื่อเลือกวิธีการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย หรือแก้ไขการเชื่อมต่อเครือข่าย แบบไร้สายที่มีอยู่
- 2. [Toner (โทนเนอร์)]

แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์) กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Toner (โทนเนอร์)]

3. [Settings (การตั้งค่า)]

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Settings (การตั้งก่า)]

ใช้เมนูการตั้งค่าเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่อง Brother ของคุณ

หากเปิดใช้งานการล็อกการตั้งค่า (Setting Lock) ไอคอนแม่กุญแจ 🔒 จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD คุณจะ ต้องปลดล็อกเครื่องเพื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าใดๆ

4. [Functions (ฟังก์ชัน)]

กดเพื่อเข้าสู่หน้าจอฟังก์ชัน

🚛 [Secure Print (พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)]

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการพิมพ์โดยใช้การรักษาความปลอดภัย

• 🔤 [Web (ເວິ້ນ)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์เข้าสู่บริการอินเทอร์เน็ต

Functions		
,	Secure Print	
	Web	

ไอคอนคำเตือน

! Cover is (Open	> 穼	
	¥₿		
Functions	Settings	Toner	
ไอคอนคำเดือน 🚺 โหมดพร้อมรอใช้งาน	จะปรากฏเมื่อมีข้อเ	มิดพลาดหรือข้อควา	มการบำรุงรักษา กด 🕕 เพื่อดู จากนั้นกด X เพื่อกลับสู่
หมายเหต			

ผลิตภัณฑ์นี้ใช้รูปแบบดัวอักษรของ ARPHIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

วิธีการท่องดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

กดนิ้วมือของคุณบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เพื่อสั่งการ เพื่อแสดงและเข้าถึงตัวเลือกทั้งหมด กด ▲ หรือ ▼ บนหน้าจอแสดง ผลแบบ LCD เพื่อเลื่อนดู

ขั้นตอนต่อไปนี้บรรยายวิธีการท่องดูการตั้งค่าเครื่องที่มีการเปลี่ยนแปลง ในตัวอย่างนี้ การตั้งค่าแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผล แบบ LCD จะเปลี่ยนจาก [Light (สว่าง)] เป็น[Med (ปานกลาง)]

ข้อควรจำ

้ห้ามกดที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ด้วยวัตถุแหลมคมเช่นปากกาหรือสไตลัส เนื่องจากอาจทำให้เครื่องเสียหาย

หมายเหตุ

ี่ห้ามสัมผัสหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ทันทีหลังจากเสียบสายไฟ หรือเปิดเครื่อง การกระทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดข้อผิด พลาด

- 1. กด 👔 [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)]
- 2. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกด[General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]



3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [LCD Settings (การตั้งค่า LCD)] จากนั้นกด[LCD Settings (การตั้งค่า LCD)]

General Setup	
Tray Setting	
LCD Settings	\sim
Ecology	

4. กด [Backlight (ไฟหน้างอ)].

LCD Settings

Backlight	Light	
Dim Timer	30Secs	

5. กด[Med (ปานกลาง)]

Backlight	
Light	
Med	
Dark	

6. กด 🌅.

🕗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ > เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

Brother Utilitiesเป็นตัวเรียกแอปพลิเคชันที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงแอปพลิเคชันของ Brother ทั้งหมดที่ติด ตั้งในคอมพิวเตอร์ของคุณ

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

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

• (Windows 8 ແລະ Windows Server 2012)

้สัมผัสหรือคลิก 🛜 🕄 (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows 8.1 ແລະ Windows Server 2012 R2)

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

เมื่อหน้าจอ **โปรแกรมประยุกต**์ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🛜 (Brother Utilities)

• (Windows 10 ແລະ Windows Server 2016)

คลิก 🕂 > Brother > Brother Utilities

2. เลือกเครื่องของคุณ (โดย XXXX เป็นชื่อรุ่นของคุณ)

Br	other Utilities	X
XXX-XXXX		
iPrint&Scan ซื้อวัสดุการพิมพ์ทางออนไลน์	Brother Web Connect	Brother Creative Center
เครื่องมือ	a,	
ซื้ออุปกรณ์ทางออนไลน์	ดาวน์โหลดซอฟต์แวร์	
การสนับสนุน		
brother		i oon

3. เลือกการดำเนินการที่คุณต้องการ

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ
- ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)

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

ี ถอนการติดตั้งชอฟต์แวร์และไดรเวอร์ของบราเดอร์ (Windows)

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

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

• (Windows 8 ແລະ Windows Server 2012)

้สัมผัสหรือคลิก 🛜 🗍 (Brother Utilities) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

• (Windows 8.1 ແລະ Windows Server 2012 R2)

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

เมื่อหน้าจอ **โปรแกรมประยุกต**์ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก 🗮 (Brother Utilities)

• (Windows 10 ແລະ Windows Server 2016)

คลิก 🕂 > Brother > Brother Utilities

 คลิกรายการแบบดึงลง จากนั้นเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้น คลิกถอนการติดตั้ง

ทำตามคำแนะนำในกล่องสนทนาเพื่อถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของบราเดอร์ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ

การจัดการกระดาษ

- บรรจุกระดาษ
- การตั้งค่ากระดาษ
- บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้
- การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ

บรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

🔺 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

เมื่อคุณใช้กระดาษพิมพ์ลาย ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้อง >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บน กระคาษพิมพ์ลายในถาคใส่กระคาษ 5. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼) การใส่กระดาษจำนวนมากเกินไปในถาดใส่กระดาษจะส่งผลให้เกิดปัญหากระดาษติด



- 6. ดันถาดใส่กระดาษอย่างข้าๆ เข้าไปในเครื่องจนสุด
- 7. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษพิมพ์ลายในถาดใส่กระดาษ

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

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษพิมพ์ลายในถาดใส่กระดาษ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3230CDN/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW

เมื่อคุณใช้กระดาษพิมพ์ลายสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง

้ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดใส่กระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษ ผิดพลาด

แนวการจัดวาง



>> HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

>> HL-L3270CDW

HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [2-sided (พิมพ์ 2 ด้าน)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Single Image (ภาพเดี่ยว)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน)] จากนั้นกดGo (ไป)

HL-L3270CDW

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

2. กด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

- ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- ใส่และพิมพ์บนฉลากในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- นำเข้าและพิมพ์ซองจดหมายในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ > ใส่กระดาษและ พิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะเดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ

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



2. เปิดฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ



3. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของช่องป้อนเอกสารด้วยมือให้พอดีความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



 ใช้มือทั้งสองข้างวางกระดาษหนึ่งแผ่นในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบกระดาษด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อน เอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่าเครื่องดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ



- 🖉 🛯 ใส่กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ์ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
 - ดรวจสอบให้แน่ใจว่ากระดาษอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ มิฉะนั้นการป้อน กระดาษอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด
- 5. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์

เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ในหน้าจอการพิมพ์ก่อนจะส่งงานพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

 หลังจากหน้าที่พิมพ์แล้วออกมาจากเครื่องพิมพ์ ใส่กระดาษแผ่นต่อไปลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ทำซ้ำสำหรับแต่ละ หน้าที่ต้องการพิมพ์



Ø

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ > ใส่และพิมพ์บน ฉลากในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

ใส่และพิมพ์บนฉลากในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะเดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



์ เครื่องพิมพ์จะเปิดใช้งานโหมดป้อนกระดาษอัตโนมัติเมื่อคุณวางกระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

2. เปิดฝาช่องป้อนเอกสารด้วยมือด้านหน้าของเครื่องพิมพ์



3. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของช่องป้อนเอกสารด้วยมือให้พอดีความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



 ใช้มือทั้งสองข้างวางกระดาษหนึ่งแผ่นในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบกระดาษด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อน เอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่าเครื่องดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ



- 🖉 ใส่กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
 - คลี่กระดาษออกให้เรียบร้อยหากคุณจะใส่กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
 - ไม่ควรใส่กระดาษเกินหนึ่งแผ่นลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือในคราวเดียว เพราะจะทำให้กระดาษติดได้
 - ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระดาษอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ มิฉะนั้นการป้อน กระดาษอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด
- 5. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์

Ø

เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ในหน้าจอการพิมพ์ก่อนจะส่งงานพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

- หลังจากหน้าที่พิมพ์แล้วออกมาจากด้านหลังของเครื่องพิมพ์ ใส่กระดาษแผ่นต่อไปลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ทำซ้ำ สำหรับแต่ละหน้าที่ต้องการพิมพ์
- 7. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

▲ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บรรจุกระดาษ > ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ > นำเข้าและพิมพ์ ชองจดหมายในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

นำเข้าและพิมพ์ชองจดหมายในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะเดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือ คอมพิวเตอร์ของคุณ

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



์ เครื่องพิมพ์จะเปิดใช้งานโหมดป้อนกระดาษอัตโนมัติเมื่อคุณวางกระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

2. ดึงคันโยก สีเทา ทั้งสองลง ซึ่งอันหนึ่งอยู่ด้านซ้ายและอีกอันหนึ่งอยู่ด้านขวา ดังที่แสดงในภาพประกอบ



3. เปิดฝาช่องป้อนเอกสารด้วยมือด้านหน้าของเครื่องพิมพ์



4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของช่องป้อนเอกสารด้วยมือให้พอดีความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



 ใช้มือทั้งสองข้างใส่ของจดหมายหนึ่งของในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อนเอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่าเครื่องดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ



- ์ ใส่กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
- ให้ดึงซองจดหมายออกมาให้สุดเมื่อคุณใส่ซองจดหมายใหม่ลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- ไม่ควรใส่ซองจดหมายเกินหนึ่งแผ่นลงในถาดป้อนกระดาษเอนกประสงค์ในคราวเดียว เพราะจะทำให้กระดาษติดได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าซองจดหมายอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ มิ ฉะนั้นการป้อนซองจดหมายอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด
- 6. ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์

Ø

เปลี่ยนการกำหนดลักษณะการพิมพ์ในกล่องสนทนาการพิมพ์ก่อนส่งงานพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ

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

- หลังจากซองจดหมายที่พิมพ์ออกมาจากเครื่องแล้ว ให้ใส่ซองจดหมายซองถัดไป ทำซ้ำสำหรับซองจดหมายแต่ละซองที่ ต้องการพิมพ์
- เมื่อการพิมพ์เสร็จสิ้นแล้ว ให้คืนตำแหน่งคันโยกสีเทาทั้งสองคันที่คุณปรับตำแหน่งในขั้นตอนก่อนหน้านี้ให้กลับสู่ตำแหน่ง เดิม
- 9. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



• ใส่กระดาษและพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
┢ หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ

การตั้งค่ากระดาษ

- เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ
- เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เมื่อคุณเปลี่ยนแปลงขนาดกระดาษและชนิดกระดาษที่ใส่ในถาด คุณจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิด กระดาษบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ด้วย

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🖲 เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Tray Setting (การตั้งค่าถาด)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Type (งนิดกระดาษ)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด **▲** หรือ ▼ เพื่อแสดงชนิดกระดาษที่คุณต้องการ จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- 5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Size (งนาดกระดาษ)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 6. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงขนาดกระดาษที่คุณต้องการ จากนั้นกด Go (ไป)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งก่าถาด)] > [Paper Type (ชนิดกระดาษ)]
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกชนิดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 3. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Size (งนาดกระดาษ)] จากนั้นกด[Paper Size (งนาดกระดาษ)]
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกขนาดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- 5. กด 🦳 .

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่ากระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > การตั้งค่ากระดาษ > เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เมื่อคุณเปิดการตั้งค่าการตรวจสอบขนาดของเครื่อง เครื่องจะแสดงข้อความเมื่อคุณนำถาดใส่กระดาษออก และสอบถามว่าคุณ เปลี่ยนขนาดและชนิดกระดาษหรือไม่

การตั้งค่าเริ่มตันคือ เปิด >> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Tray Setting (การตั้งค่าถาด)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Check Size (ตรวงสอบขนาด)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)] จากนั้นกดGo (ไป)

HL-L3270CDW

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

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตั้งค่ากระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

้ค่าในตารางแสดงให้เห็นบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้สูงสุด จากขอบของขนาดกระดาษที่ใช้ทั่วไป การวัดค่าอาจแตกต่างกันขึ้น อยู่กับขนาดกระดาษหรือการตั้งค่าในแอปพลิเคชันที่คุณใช้



🖉 ี่ห้ามพยายามพิมพ์ไปยังบริเวณเหล่านี้ เอกสารที่พิมพ์ออกมาจะไม่แสดงสิ่งใดๆ ในบริเวณเหล่านี้

การใช้งาน	ขนาดเอกสาร	ด้านบน (1) ด้านล่าง (3)	ด้านข้าย (2) ด้านขวา (4)
พิมพ์	Letter	4.23 มม.	4.23 มม.
	A4	4.23 มม.	4.23 มม.
	Legal	4.23 มม.	4.23 มม.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การจัดการกระดาษ

🔺 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 > พิมพ์

พิมพ์

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)
- ยกเลิกงานพิมพ์
- การพิมพ์ทดสอบ

▲ หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

- พิมพ์เอกสาร (Windows)
- การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)
- พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)
- เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นของการพิมพ์ (Windows)
- พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript[®] 3[™]) (Windows)
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) > พิมพ์เอกสาร (Windows)

พิมพ์เอกสาร (Windows)

- 1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
- เลือก Brother XXX-XXXX (โดยที่ XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ) จากนั้นคลิกปุ่มคุณลักษณะหรือการกำหนดลักษณะการ พิมพ์

หน้าต่างไดร์เวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น

🛷 กำหนดลักษณะการพิมพ์		? 💌
brother XXX-XXXX		SolutionsCenter
	พื้นฐาน ขั้นสูง โปรไฟล์การพิมพ์	
	ขนาดกระดาษ	A4 🔹
	ทิศทาง	💿 แนวตั้ง 💿 แนวนอน
	สำเนา	1 📩 📄 การพิมพ์เป็นชุด
	ชนิดกระดาษ	กระดาษธรรมดา 🔻
	คุณภาพการพิมพ์	ีละเอียด (ชั้น 2400 dpi) 👻
ขนาดกระดาษ : A4	สี/ขาวดำ	🛄 อัตโนมัติ 🗸 🗸
210 x 297 มม. (8.3 x 11.7 นี้ว)	ชนิดเอกสาร	เอกสาร (ผสม) 🔻
ชนิดกระดาษ : กระดาษธรรมดา		การตั้งค่า
สำเนา : 1 คณภาพการพิมพ์ : ละเอียด (ชั้น 24	พอายหน้า	ปกติ
2 หน้า/จุลสาร (หนังสือเล่มเล็ก) : ไม่มี	การเรียงหน้า	ขวาแล้วลงล่าง
การปรับสเกล : ปิด วายน้ำ : มิต	เส้นขอบ	
ลายหา . มด การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาคว	2 หน้า/จุลสาร (หนังสือเล่มเล็ก)	ไม่มี 🗸
		การตั้งค่า 2 หน้า
	แหล่งกระดาษ	
	หน้าแรก	เลือกอัตโนมัติ 🔻
	หน้าอื่นๆ	์เหมือนหน้าแรก 🔻
เพิ่มโปรไฟล์		ค่าเริ่มต้น
การสนับสนุน	ตกลง	ยกเลิก ความช่วยเหลือ

- 3. ตรวจสอบว่าคุณได้ใส่สื่อสิ่งพิมพ์ที่มีขนาดถูกต้องในถาดใส่กระดาษ
- คลิกรายการแบบดึงลง ขนาดกระดาษ จากนั้นเลือกขนาดกระดาษของคุณ
- 5. ในช่อง ทิศทาง เลือกตัวเลือก แนวตั้ง หรือ แนวนอน เพื่อตั้งค่าการจัดวางเอกสารที่พิมพ์ของคุณ

้ถ้าแอปพลิเคชันของคุณมีการตั้งค่าที่คล้ายกัน เราแนะนำให้คุณตั้งแนวการจัดวางโดยใช้แอปพลิเคชัน

- 6. พิมพ์จำนวนสำเนา (1-999) ที่คุณต้องการในช่อง **สำเนา**
- 7. คลิกรายการแบบดึงลง **ชนิดกระดาษ** และเลือกชนิดกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
- เพื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว หรือพิมพ์หนึ่งหน้าของเอกสารของคุณลงบนกระดาษหลายแผ่น คลิกรายการ แบบดึงลง หลายหน้า จากนั้นเลือกตัวเลือกของคุณ
- 9. เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์อื่นหากต้องการ

10. คลิก **ตกลง**

Ø

11. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) > การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)

ีการตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)

แท็บ พื้นฐาน

🛷 กำหนดลักษณะการพิมพ์		? 💌
brother xxx-xxxx		SolutionsCenter
	พื้นฐาน ขั้นสูง โปรไฟล์การพิมพ์	
	ขนาดกระดาษ	A4 🔹
	ทิศทาง	🖲 แนวตั้ง 💿 แนวนอน
later 💦 🔪	สำเนา	1 📄 🗌 การพิมพ์เป็นชุด
	ชนิดกระดาษ	กระดาษธรรมดา 🔻
	คุณภาพการพิมพ์	ละเอียด (ชั้น 2400 dpi) 👻
ขนาดกระดาษ : A4	สี/ขาวดำ	🛄 อัตโนมัติ 🗸 🗸
210 x 297 มม. (8.3 x 11.7 นี้ว)	ชนิดเอกสาร	เอกสาร (ผสม) 🔻
ชนิดกระดาษ : กระดาษธรรมดา		การตั้งค่า
สำเนา : 1 คุณภาพการพืชพ์ : คุณอียด (ชั่น 24	8602108 ¹ 0	(ปฏติ 🗸
2 หน้า/จุลสาร (หนังสือเล่มเล็ก) : ไม่มี	การเรียงหน้า	ขวาแล้วลงล่าง
การปรับสเกล:ปิด การแห้ง เปิด	เส็นสลุบ	
สายหา . บผ การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาคว	2 หน้า/จุลสาร (หนังสือเล่มเล็ก)	ไม่มี 🗸
		การตั้งค่า 2 หน้า
	แหล่งกระดาษ	
	หน้าแรก	เลือกอัตโนมัติ 🔻
	หน้าอื่นๆ	เหมือนหน้าแรก 🔻
เพิ่มโปรไฟล์		ค่าเริ่มด้น
การสนับสนุน	ตกลง	ยกเล็ก ความช่วยเหลือ

1. ขนาดกระดาษ

้เลือกขนาดกระดาษที่คุณต้องการใช้ คุณสามารถเลือกขนาดกระดาษมาตรฐาน หรือสร้างขนาดกระดาษแบบกำหนดเองได้

2. ทิศทาง

เลือกลักษณะการจัดวาง (แนวตั้งหรือแนวนอน) ของเอกสารที่พิมพ์ของคุณ

้ถ้าแอปพลิเคชันของคุณมีการตั้งค่าที่คล้ายกัน เราแนะนำให้คุณตั้งแนวการจัดวางโดยใช้แอปพลิเคชัน

3. สำเนา

พิมพ์จำนวนสำเนา (1-999) ที่คุณด้องการพิมพ์ในช่องนี้

การพิมพ์เป็นชุด

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์ชุดเอกสารหลายหน้าตามลำดับเดิม เมื่อตัวเลือกนี้ถูกเลือกอยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์สำเนา เอกสารจนครบหนึ่งชุด จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์ซ้ำชุดถัดไปตามจำนวนสำเนาที่เลือก หากไม่ได้เลือกตัวเลือกนี้อยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์สำเนาแต่ละหน้าครบตามจำนวนสำเนาที่เลือก จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์หน้าถัดไปของเอกสาร

4. ชนิดกระดาษ

เลือกประเภทสื่อสิ่งพิมพ์ที่คุณต้องการใช้ เพื่อให้ได้ผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด เครื่องจะปรับเปลี่ยนการตั้งค่าโดยอัตโนมัติตาม ประเภทสื่อสิ่งพิมพ์ที่เลือก

5. คุณภาพการพิมพ์

ี เลือกความละเอียดการพิมพ์ที่คุณต้องการ เนื่องจากคุณภาพการพิมพ์และความเร็วการพิมพ์มีความสัมพันธ์กัน ยิ่งการพิมพ์ คุณภาพสูงขึ้นก็ยิ่งใช้เวลาพิมพ์เอกสารนานขึ้น

6. สี/ขาวดำ

เลือกการตั้งค่าสี/ขาวดำ เพื่อใช้งาน

หมายเหตุ

- เซนเซอร์สีของเครื่องมีความไวสูงและอาจตรวจพบข้อความสีดำชีดหรือพื้นหลังที่สีไม่ขาวสนิทว่าเป็นสีได้ หากคุณ รู้ว่าเอกสารของคุณเป็นสีขาวดำและคุณต้องการประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) สี ให้เลือกโหมด ขาวดำ
- หากผงหมึก (โทนเนอร์) สีฟ้า สีชมพู หรือสีเหลืองหมดอายุการใช้งานระหว่างการพิมพ์เอกสารสี งานพิมพ์จะไม่ สามารถเสร็จสมบูรณ์ได้ ยกเลิกงานพิมพ์ของคุณและเลือกเริ่มงานพิมพ์ใหม่อีกครั้งในโหมด ขาวดำ หากยังมีผง หมึก (โทนเนอร์) สีดำอยู่

7. ชนิดเอกสาร

เลือกประเภทเอกสารที่คุณต้องการพิมพ์

ปุ่ม การตั้งค่า

ระบุการตั้งค่าขั้นสูง เช่น โหมดสี และการตั้งค่าอื่นๆ

โหมดสี

เลือกโหมดสีให้เหมาะกับความชอบของคุณ

นำเข้า...

เพื่อปรับตั้งการกำหนดค่าการพิมพ์สำหรับภาพใดๆ โดยเฉพาะ ให้คลิก **การตั้งค่า** เมื่อคุณทำการปรับตั้ง พารามิเตอร์ของภาพ เช่นความสว่างและคอนทราสต์แล้ว ให้นำเข้าการตั้งค่าเหล่านั้นเป็นไฟล์การกำหนดค่า ใช้ ตัวเลือก **ส่งออก...** เพื่อสร้างไฟล์การการกำหนดค่ากา รพิมพ์จากการตั้งค่าปัจจุบัน

ส่งออก...

เพื่อปรับดั้งการกำหนดค่าการพิมพ์สำหรับภาพใดๆ โดยเฉพาะ ให้คลิก **การตั้งค่า** เมื่อคุณทำการปรับตั้ง พารามิเตอร์ของภาพ เช่นความสว่างและคอนทราสต์แล้ว ให้ส่งออกการตั้งค่าเหล่านั้นเป็นไฟล์การกำหนดค่า ใช้ ตัวเลือก **นำเข้า...** เพื่อโหลดไฟล์การกำหนดค่าที่ได้ส่งออกก่อนหน้านี้

เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพส่วนที่เป็นแรเงา

เพิ่มประสิทธิภาพในการพิมพ์สีดำ

หากกราฟิกสีดำไม่พิมพ์อย่างถูกต้อง ให้เลือกการตั้งค่านี้

ปรับปรุงรูปแบบในการพิมพ์

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อปรับปรุงการพิมพ์ลวดลายได้ถ้าหากเอกสารที่พิมพ์มีลวดลายและการเติมสีแตกต่างจากลวดลาย ที่คุณเห็นในหน้าจอคอมพิวเตอร์

8. หลายหน้า

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์หน้าเอกสารหลายหน้าในหน้ากระดาษแผ่นเดียว หรือพิมพ์หนึ่งหน้าเอกสารของคุณบนกระดาษ หลายแผ่น

การเรียงหน้า

เลือกลำดับหน้าเมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว

เส้นขอบ

เลือกชนิดขอบที่จะใช้เมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว

9. 2 หน้า/จุลสาร (หนังสือเล่มเล็ก) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

้เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์บนทั้งสองหน้ากระดาษ หรือพิมพ์เอกสารในรูปแบบจุลสารโดยใช้การพิมพ์ 2 ด้าน

้ปุ่ม การตั้งค่าการพิมพ์แบบ 2 หน้า

้คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อเลือกประเภทของการเข้าเล่มการพิมพ์แบบ 2 หน้า สำหรับแนวการจัดวางเอกสารแต่ละแนว จะมีการเข้า เล่มเอกสาร 2 หน้าให้เลือก 4 ประเภท

10. แหล่งกระดาษ

เลือกการตั้งค่าแหล่งป้อนกระดาษที่ตรงตามเงื่อนไขหรือจุดประสงค์การพิมพ์ของคุณ

หน้าแรก

เลือกแหล่งป้อนกระดาษสำหรับใช้พิมพ์หน้าแรก

หน้าอื่นๆ

เลือกแหล่งป้อนกระดาษสำหรับใช้พิมพ์หน้าที่สองและหน้าต่อไป

แท็บ ขั้นสูง

🤝 กำหนดลักษณะการพิมพ์	? 💌
brother XXX-XXXX	SolutionsCenter
גווייייייייייייייייייייייייייייייייייי	 พื้นฐาน ขึ้นสุง โปรไฟล์การพิมพ์ การปรับสเกล มิต์ พอดีกับขนาดกระดาษ A4 อิสระ [25 - 400 %] 100 ÷
เพิ่มโปรไฟล์	ด่าเริ่มต้น
การสนับสนุน	ตกลง ยกเลิก ความช่วยเหลือ

1. การปรับสเกล

เลือกตัวเลือกเหล่านี้เพื่อขยายหรือย่อขนาดของหน้าเอกสารของคุณ

พอดีกับขนาดกระดาษ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารให้พอดีกับขนาดกระดาษที่ระบุ เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้เลือกขนาด กระดาษที่คุณต้องการจากรายการแบบดึงลง

อิสระ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารด้วยตนเอง เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้พิมพ์ค่าในช่องข้อมูล

2. การพิมพ์กลับด้าน

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อหมุนภาพที่พิมพ์ 180 องศา

3. ใช้ลายน้ำ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์โลโก้หรือข้อความเป็นลายน้ำบนเอกสาร เลือกหนึ่งในลายน้ำที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า เพิ่มลายน้ำใหม่ หรือใช้ไฟล์ภาพที่คุณสร้างไว้

4. การพิมพ์ส่วนหัวและส่วนท้ายของหน้ากระดาษ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์วันที่ เวลา และชื่อล็อกอินของผู้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์บนเอกสาร

5. โหมดประหยัดผงหมึก

ี เลือกคุณสมบัตินี้เพื่อประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ของคุณโดยการใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) ปริมาณน้อยลงในการพิมพ์ เอกสาร งานพิมพ์จะดูจางลงแต่ยังสามารถอ่านได้

6. การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย

้คุณสมบัตินี้ช่วยให้แน่ใจได้ว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์จนกว่าคุณจะใส่รหัสผ่านที่แผง ควบคุมของเครื่อง

7. ผู้ดูแลระบบ

้คุณสมบัตินี้ช่วยให้คุณสามารถเปลี่ยนรหัสผ่านของผู้ดูแลระบบ และจำกัดคุณสมบัติการพิมพ์หลายอย่าง

8. การตรวจสอบตัวตนของผู้ใช้

คุณสมบัตินี้ช่วยให้คุณสามารถยืนยันการจำกัดการใช้งานสำหรับผู้ใช้แต่ละคนได้

9. ปุ่ม ตัวเลือกการพิมพ์อื่นๆ

โหมดการพักเครื่อง (Sleep Time)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้เครื่องเข้าสู่โหมดพักทันทีหลังการพิมพ์

ปรับปรุงผลลัพธ์การพิมพ์

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดการม้วนงอของกระดาษ และปรับปรุงการยึดติดของผงหมึก (โทนเนอร์)

ข้ามหน้าว่าง

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อให้ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรวจจับหน้าว่างและยกเว้นการพิมพ์หน้านั้นโดยอัตโนมัติ

โหมด TrueType

โหมด

เลือกว่าจะให้ประมวลผลแบบอักษรสำหรับการพิมพ์อย่างไร

เลือกใช้เครื่องพิมพ์ TrueType ฟอนต์ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

เลือกให้ใช้แบบอักษรในเครื่องสำหรับการประมวลผลแบบอักษร

การตั้งค่าประหยัดผงหมึก

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดเสียงรบกวนในการพิมพ์

🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- พิมพ์เอกสาร (Windows)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) > พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)

พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)

ใช้การพิมพ์แบบปลอดภัยเพื่อให้แน่ใจว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์จนกว่าคุณจะใส่รหัสผ่านที่ แผงควบคุมของเครื่อง

ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยจะถูกลบออกจากเครื่องเมื่อคุณปิดเครื่อง

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

>> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
- เลือก Brother XXX-XXXX (XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ) และจากนั้นคลิกปุ่มคุณลักษณะหรือการกำหนดลักษณะการพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้น
- คลิกแท็บ ขั้นสูง
- 4. คลิกที่ปุ่ม การตั้งค่า ในช่องใส่ข้อมูล การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
- 5. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
- 6. พิมพ์รหัสผ่านสี่หลักในเขดข้อมูล **รหัสผ่าน**

🖉 คุณจะต้องตั้งรหัสผ่านแยกกันสำหรับเอกสารแต่ละเอกสาร

- พิมพ์ ชื่อผู้ใช้ และ ชื่องาน ในเขตข้อมูลหากจำเป็น
- 8. คลิก ตกลง เพื่อปิดหน้าต่าง การตั้งค่าการพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
- 9. คลิก **ตกลง**
- 10. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ
- 11. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด Secure (ป้องกัน)
- 12. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ของคุณ จากนั้นกด OK (ตกลง)
 หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงรายการงานที่มีการป้องกันสำหรับชื่อดังกล่าว
- 13. กด **▲** หรือ ▼ เพื่อแสดงงาน จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- 14. ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ

เพื่อป้อนตัวเลขแต่ละหลัก กด หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลข แล้วกด **OK (ตกลง)**

- 15. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Print (พิมพ์)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
- 16. กด 🛦 หรือ 🔻 ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
- 17. กด **OK (ตกลง)**

เครื่องจะพิมพ์ข้อมูลนั้น

หลังจากคุณพิมพ์ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยแล้ว ข้อมูลจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่อง

HL-L3270CDW

- 1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
- เลือก Brother XXX-XXXX (XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ) และจากนั้นคลิกปุ่มคุณลักษณะหรือการกำหนดลักษณะการพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้น
- คลิกแท็บ ขั้นสูง
- 4. คลิกที่ปุ่ม การตั้งค่า ในช่องใส่ข้อมูล การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
- 5. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย **การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย**
- 6. พิมพ์รหัสผ่านสี่หลักในเขตข้อมูล **รหัสผ่าน**

้คุณจะต้องตั้งรหัสผ่านแยกกันสำหรับเอกสารแต่ละเอกสาร

- พิมพ์ ชื่อผู้ใช้ และ ชื่องาน ในเขตข้อมูลหากจำเป็น
- 8. คลิก ตกลง เพื่อปิดหน้าต่าง การตั้งค่าการพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
- 9. คลิก **ตกลง**
- 10. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ
- 11. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด [Functions (ฟังก์ชัน)]
- 12. กด [Secure Print (พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)]
- 13. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ของคุณ จากนั้นกดที่ชื่อผู้ใช้ของคุณ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงรายการงานที่มีการป้องกันสำหรับชื่อของคุณ
- 14. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงงาน จากนั้นกดที่รายการงานนั้น
- 15. ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 16. ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
- 17.กด [Start (เริ่ม)].
 - เครื่องจะพิมพ์ข้อมูลนั้น

หลังจากคุณพิมพ์ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยแล้ว ข้อมูลจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่อง

🅗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) > เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นของการพิมพ์ (Windows)

ี เปลี่ยนการตั้งค่าเริ่มต้นของการพิมพ์ (Windows)

เมื่อคุณเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ของแอปพลิเคชัน การเปลี่ยนแปลงจะมีผลกับเอกสารที่พิมพ์ด้วยแอปพลิเคชันนั้นเท่านั้น หาก ต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์สำหรับแอปพลิเคชัน Windows ทั้งหมด คุณจะต้องกำหนดคุณสมบัติของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - สำหรับ Windows Server 2008

คลิก 🚱 (เริ่ม) > แผงควบคุม > ฮาร์ดแวร์และเสียง > เครื่องพิมพ์

• สำหรับ Windows 7 และ Windows Server 2008 R2

คลิก 🍘 (เริ่ม) > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์

• สำหรับ Windows 8

ย้ายเมาส์ของคุณไปยังมุมล่างขวาของเดสก์ท็อปของคุณ เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น คลิก <mark>การตั้งค่า</mark> จากนั้นคลิก แผง ควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์

• สำหรับ Windows 10 และ Windows Server 2016

คลิก 🕂 > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์

• สำหรับ Windows Server 2012

ย้ายเมาส์ของคุณไปยังมุมล่างขวาของเดสก์ท็อปของคุณ เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น คลิก **การตั้งค่า** จากนั้นคลิก <mark>แผง</mark> ดวบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์

• สำหรับ Windows Server 2012 R2

คลิก แผงควบคุม บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม <mark>ฮาร์ดแวร์</mark> คลิก <mark>ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์</mark>

- คลิกขวาไอคอน Brother XXX-XXXX (โดย XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ) และเลือก คุณสมบัติเครื่องพิมพ์ ถ้าดัวเลือก ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ
- คลิกแท็บ ทั่วไป จากนั้นคลิกปุ่ม กำหนดลักษณะการพิมพ์... หรือ กำหนดลักษณะ... กล่องข้อความไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏ

🖉 • ในการกำหนดการตั้งค่าถาด ให้คลิกแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

- เพื่อเปลี่ยนพอร์ตเครื่องพิมพ์ คลิกแท็บ พอร์ต
- 4. เลือกการตั้งค่าการพิมพ์ที่คุณต้องการใช้เป็นค่าเริ่มต้นสำหรับโปรแกรมใน Windows ของคุณ
- 5. คลิก **ตกลง**
- 6. ปิดกล่องข้อความคุณสมบัติเครื่องพิมพ์

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript[®] 3[™]) (Windows)

้ ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์ข้อมูล PostScript[®] ได้อย่างชัดเจนมากขึ้น

ีเพื่อติดตั้งไดรเวอร์ PS (ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3) ให้เริ่มต้นแผ่นดิสก์การติดตั้งโปรแกรมของบราเดอร์ ในส่วนเลือก เครื่อง ให้เลือก **กำหนดเอง** จากนั้นเลือกกล่องกาเครื่องหมาย **ไดรเวอร์ PS**

- 1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
- เลือก Brother XXX-XXXX BR-Script3 (โดยที่ XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ) จากนั้นคลิกปุ่มคุณลักษณะหรือการกำหนด ลักษณะการพิมพ์

หน้าต่างใดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้น

🖶 กำหนดลักษณะการพิมพ์ 🗾 💌
เค้าโครง กระดาษ/คุณภาพ การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
การฐางแนว: №มูพ์สองล้าน: № ไม่มี ๑ ไม่มี รปแบบหน้ากระดาษ ๑ ชำนวนหน้าต่อแผ่น 1 ๑ ชานวนหน้าต่อแผ่น 1
<u>ข</u> ้นสุง
ตกลง ยกเล็ก วิธีใช้

 คลิกที่แท็บ เค้าโครง, กระดาษ/คุณภาพ หรือ การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่า การพิมพ์พื้นฐาน(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

คลิกที่แท็บ **เค้าโครง** หรือ **กระดาษ/คุณภาพ** จากนั้นคลิกที่ปุ่ม **ขั้นสูง** เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ขั้นสูง

- 4. คลิก **ตกลง**
- 5. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ

Ŷ		Ŷ
ขอม	ุลทเก	ยวของ

• พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

▲ หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) > เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

ี เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

์ โปรแกรม Status Monitor เป็นเครื่องมือซอฟต์แวร์ที่กำหนดค่าได้สำหรับตรวจสอบสถานะของเครื่องหนึ่งเครื่องขึ้นไป ให้คุณ ได้รับการแจ้งเตือนข้อความแสดงข้อผิดพลาดในทันที

- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - คลิกสองครั้งที่ไอคอน 🎦 ในถาดงาน
 - (Windows 7, Windows Server 2008 และ Windows Server 2008 R2)

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

คลิกรายการแบบดึงลง และเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือกอยู่) คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก **Status Monitor**

- (Windows 8 ແລະ Windows Server 2012)

คลิก 👬 🕻 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือก อยู่) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก Status Monitor

- (Windows 8.1 ແລະ Windows Server 2012 R2)

เลื่อนเมาส์ไปยังมุมล่างซ้ายของหน้าจอ เริ่ม และคลิก 砅 (ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่เป็นระบบสัมผัส ให้ลากนิ้วขึ้นจากด้าน

้ล่างของหน้าจอ เริ่ม เพื่อเปิดหน้าจอ Apps) เมื่อหน้าจอ Apps ปรากฏขึ้น ให้แตะหรือคลิก 👫 🗍 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลง และเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากยังไม่ได้เลือก) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทาง ด้านช้าย จากนั้นคลิกStatus Monitor

- (Windows 10 ແລະ Windows Server 2016)

คลิก 🕂 > Brother > Brother Utilities

คลิกรายการแบบดึงลง และเลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ (หากยังไม่ได้เลือกอยู่) คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก **Status Monitor**

วิธีการแก้ไข

คลิกปุ่ม ว**ิธีการแก้ไข** เพื่อเข้าถึงเว็บไซด์วิธีการแก้ไขปัญหา

วัสดุการพิมพ์

้คลิกปุ่ม **วัสดุการพิมพ์** เพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์ของแท้ของบราเดอร์

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- ปัญหาการพิมพ์
- เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

- พิมพ์เอกสาร (Mac)
- ตัวเลือกการพิมพ์ (Mac)
- พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Mac)
- พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript[®] 3[™]) (Mac)
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

▲ หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac) > พิมพ์เอกสาร (Mac)

พิมพ์เอกสาร (Mac)

- 1. ตรวจสอบว่าคุณได้ใส่สื่อสิ่งพิมพ์ที่มีขนาดถูกต้องในถาดใส่กระดาษ
- 2. จากแอปพลิเคชัน เช่น Apple TextEdit คลิกที่เมนู File (ไฟล์) จากนั้นเลือก Print (พิมพ์)
- 3. เลือก Brother XXX-XXXX (XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ)
- 4. พิมพ์จำนวนสำเนาที่คุณต้องการในช่อง Copies (จำนวนชุด)
- 5. คลิกที่เมนูแบบป็อปอัพ Paper Size (ขนาดกระดาษ) จากนั้นเลือกขนาดกระดาษของคุณ
- 6. เลือกตัวเลือก Orientation (การจัดวางหน้า) ที่ตรงกับวิธีการที่คุณต้องการใช้พิมพ์เอกสาร
- คลิกเมนูแบบป็อปอัพของแอปพลิเคชัน จากนั้นเลือก Print Settings (การตั้งค่าการพิมพ์) ดัวเลือก Print Settings (การตั้งค่าการพิมพ์) จะปรากฏขึ้น
- 8. คลิกที่เมนูป็อปอัพ Media Type (ชนิดสื่อการพิมพ์) จากนั้นเลือกชนิดกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
- 9. เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์อื่นหากต้องการ
- 10. คลิก **Print (**พิมพ์**)**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)
- ตัวเลือกการพิมพ์ (Mac)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac) > ตัวเลือกการพิมพ์ (Mac)

ตัวเลือกการพิมพ์ (Mac)

การเ	ตั้งค่าห	น้ากระดาษ	ł

Format For:	XXX-XXXX		۵
	Brother XXX-XXXX	series CUPS	
Paper Size:	A4		
	210 by 297 mm		
Orientation:	1		
Scale:	100%		

1. Paper Size (ขนาดกระดาษ)

เลือกขนาดกระดาษที่คุณต้องการใช้ คุณสามารถเลือกขนาดกระดาษมาตรฐาน หรือสร้างขนาดกระดาษแบบกำหนดเองได้

2. Orientation (การจัดวางหน้า)

เลือกลักษณะการจัดวาง (แนวตั้งหรือแนวนอน) ของเอกสารที่พิมพ์ของคุณ ถ้าแอปพลิเคชันของคุณมีการตั้งค่าที่คล้ายกัน เราแนะนำให้คุณตั้งแนวการจัดวางโดยใช้แอปพลิเคชัน

3. Scale (ปรับขนาด)

้ใส่ค่าลงในช่องนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารของคุณให้พอดีกับขนาดกระดาษที่เลือกไว้

Lay	ut (ຈັດรูปแบบ)
	Printer: XXX-XXXX
	Presets: Default Settings
	Copies: 1 Two-Sided
	Pages: O All
	From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Layout
	Pages per Sheet: 1
	Layout Direction:
	Border: None
	Two-Sided: Off
	Reverse page orientation
	Flip horizontally
	PDF V Hide Details Cancel Print
1.	ages per Sheet (จำนวนหน้าต่อแผ่น)
	- จือกจำนวนหน้าที่จะพิมพ์บนกระดาษหนึ่งแผ่น
2.	ayout Direction (ทิศทางโครงหน้าเอกสาร)
	งือกลำดับหน้าเมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว
3.	order (ขอบ)
	จือกชนิดขอบที่จะใช้เมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว
4.	wo-Sided (สองด้าน) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
	งือกว่าจะพิมพ์บนกระดาษสองด้านหรือไม่
5.	everse page orientation (การจัดวางหน้ากลับด้าน)
	งือกตัวเลือกนี้เพื่อหมุนภาพที่พิมพ์ 180 องศา

Flip horizontally (พลิกตามแนวนอน) เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพลิกภาพที่พิมพ์บนหน้ากระดาษให้กลับตามแนวนอน จากซ้ายไปขวา

Paper Handling (การจัดการกระดาษ)	
	Printer: XXX-XXXX
	Presets: Default Settings
	Copies: 1 Two-Sided
	Pages: 💽 All
	From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Paper Handling
	Collate pages
	Pages to Print: All pages
(<) 1 of 1	Page Order: Automatic
	Scale to fit paper size
	Destination Paper Size: Suggested Paper: A4 🗘
	Scale down only
? PDF V Hide Details	Cancel Print

1. Collate pages (เรียงชุดหน้า)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์ชุดเอกสารหลายหน้าตามลำดับเดิม เมื่อตัวเลือกนี้ถูกเลือกอยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์สำเนาเอกสารจน ครบหนึ่งชุด จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์ช้ำชุดถัดไปตามจำนวนสำเนาที่เลือก หากไม่ได้เลือกตัวเลือกนี้อยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์ สำเนาแต่ละหน้าครบตามจำนวนสำเนาที่เลือก จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์หน้าถัดไปของเอกสาร

2. Pages to Print (จำนวนหน้าที่จะพิมพ์)

เลือกหน้าที่คุณต้องการพิมพ์ (หน้าคู่หรือหน้าคี่)

3. Page Order (การเรียงหน้า)

เลือกลำดับหน้า

4. Scale to fit paper size (ปรับให้พอดีกับขนาดกระดาษ)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารของคุณให้พอดีกับขนาดกระดาษที่เลือกไว้

5. Destination Paper Size (ขนาดกระดาษปลายทาง)

เลือกขนาดกระดาษที่จะพิมพ์

6. Scale down only (ย่อขนาดเท่านั้น)

เลือกตัวเลือกนี้ถ้าคุณต้องการลดขนาดหน้าในเอกสารของคุณ เมื่อหน้านั้นมีขนาดใหญ่เกินไปสำหรับกระดาษขนาดที่เลือก ถ้าตัวเลือกนี้ถูกเลือก และเอกสารถูกปรับรูปแบบสำหรับขนาดกระดาษที่ขนาดเล็กกว่าขนาดกระดาษที่คุณใช้อยู่ เอกสารจะ พิมพ์ด้วยขนาดดั้งเดิม

Print Settings (การดั้งค่าการพิมพ์)	
Printer:	XXX-XXXX
Presets:	Default Settings
Copies:	1 Two-Sided
Pages:	All From: 1 to: 1
Paper Size:	A4 210 by 297 mm
Orientation:	
	Print Settings
	Media Type: Plain Paper
	Print Quality: Fine
	Color / Mono: Auto
	Paper Source: Auto Select
Advanced	
? PDF V Hide Details	Cancel

1. Media Type (ชนิดกระดาษ)

เลือกประเภทสื่อสิ่งพิมพ์ที่คุณต้องการใช้ เพื่อให้ได้ผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด เครื่องจะปรับเปลี่ยนการตั้งค่าโดยอัตโนมัติตาม ประเภทสื่อสิ่งพิมพ์ที่เลือก

2. Print Quality (คุณภาพการพิมพ์)

้เลือกความละเอียดการพิมพ์ที่คุณต้องการ เนื่องจากคุณภาพการพิมพ์และความเร็วการพิมพ์มีความสัมพันธ์กัน ยิ่งการพิมพ์ คุณภาพสูงขึ้นก็ยิ่งใช้เวลาพิมพ์เอกสารนานขึ้น

3. Color / Mono (สี/ขาวดำ)

เลือกการตั้งค่าสี/ขาวดำ เพื่อใช้งาน

หมายเหตุ

- เซนเซอร์สีของเครื่องมีความไวสูงและอาจตรวจพบข้อความสีดำซีดหรือพื้นหลังที่สีไม่ขาวสนิทว่าเป็นสีได้ หากคุณ รู้ว่าเอกสารของคุณเป็นสีขาวดำและคุณต้องการประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) สี ให้เลือกโหมด ขาวดำ
- หากผงหมึก (โทนเนอร์) สีฟ้า สีชมพู หรือสีเหลืองหมดอายุการใช้งานระหว่างการพิมพ์เอกสารสี งานพิมพ์จะไม่ สามารถเสร็จสมบูรณ์ได้ ยกเลิกงานพิมพ์ของคุณและเลือกเริ่มงานพิมพ์ใหม่อีกครั้งในโหมด ขาวดำ หากยังมีผง หมึก (โทนเนอร์) สีดำอยู่

4. Paper Source (แหล่งกระดาษ)

เลือกการตั้งค่าแหล่งป้อนกระดาษที่ตรงตามเงื่อนไขหรือจุดประสงค์การพิมพ์ของคุณ

5. Advanced (ขั้นสูง)

Toner Save Mode (โหมดประหยัดผงหมึก)

เลือกคุณสมบัตินี้เพื่อประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ของคุณโดยการใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) ปริมาณน้อยลงในการพิมพ์ เอกสาร งานพิมพ์จะดูจางลงแต่ยังสามารถอ่านได้

Improve Print Output (ปรับปรุงผลลัพธ์การพิมพ์)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดการม้วนงอของกระดาษ และปรับปรุงการยึดติดของผงหมึก (โทนเนอร์)

Sleep Time (เวลาพัก)

ระบุระยะเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดพัก

Quiet Mode (โหมดเงียบ)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดเสียงรบกวนในการพิมพ์

Other Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์อื่นๆ)

Skip Blank Page (ข้ามหน้าว่าง)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อให้ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรวจจับหน้าว่างและยกเว้นการพิมพ์หน้านั้นโดยอัตโนมัดิ Color Settings (การตั้งค่าสี)

	Printer: XXX-XXXX
	Presets: Default Settings
	Copies: 1 🗌 Two-Sided
	Pages: O All
	From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 \$210 by 297 mm
	Orientation:
	Color Settings
1 of 1 >>>	Color Mode: Normal
	Advanced Color Settings
	Brightness 0 , , , , , ,
	Contrast 0 , , , ,
	Red 0
	Green 0 , , , ,
	Blue 0 , , , ,
	Saturation 0 , , , ,
	Improve Gray Color
	Enhance Black Printing
? PDF V Hide Details	Cancel

1. Color Mode (โหมดสี)

เลือกโหมดสีให้เหมาะกับความชอบของคุณ

2. Advanced Color Settings (การตั้งค่าสีขั้นสูง)

คลิกสามเหลี่ยมแสดงข้อมูล เพื่อเลือกคุณสมบัติการปรับปรุงสี คุณสมบัตินี้จะวิเคราะห์ภาพของคุณเพื่อปรับปรุงความคมชัด สมดุลแสงขาว และความหนาแน่นของสี กระบวนการนี้อาจใช้เวลาหลายนาที ทั้งนี้ขึ้นกับขนาดภาพและข้อกำหนดของ คอมพิวเตอร์ของคุณ

Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)							
Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอ	Anfiel) Printer: XXX-XXXX © Presets: Default Settings Copies: Copies: Pages: All From: 1 to: 1 Paper Size: A4 © 210 by 297 mm Orientation: Example: Secure Print User Name : Job Name : Password :						
? PDF V Hide Details	Cancel Print						

 Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น) คุณสมบัดินี้ช่วยให้แน่ใจได้ว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์จนกว่าคุณจะใส่รหัสผ่านที่แผง ควบคุมของเครื่อง

√	ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
•	พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

พิมพ์เอกสาร (Mac)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac) > พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Mac)

พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Mac)

ใช้การพิมพ์แบบปลอดภัยเพื่อให้แน่ใจว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์จนกว่าคุณจะใส่รหัสผ่านที่ แผงควบคุมของเครื่อง

ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยจะถูกลบออกจากเครื่องเมื่อคุณปิดเครื่อง

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

>> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. จากแอปพลิเคชัน เช่น Apple TextEdit คลิกที่เมนู File (ไฟล์) จากนั้นเลือก Print (พิมพ์)
- 2. เลือก Brother XXX-XXXX (XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ)
- คลิกเมนูแบบป็อปอัพของแอพพลิเคชัน จากนั้นเลือกตัวเลือก Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย) ตัว เลือก Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย) จะปรากฏขึ้น
- 4. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)
- 5. พิมพ์ชื่อผู้ใช้ ชื่องาน และรหัสผ่านสี่หลักของคุณ
- 6. คลิก Print (พิมพ์)
- 7. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด Secure (ป้องกัน)
- 8. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ของคุณ จากนั้นกด OK (ตกลง) หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงรายการงานที่มีการป้องกันสำหรับชื่อดังกล่าว
- 9. กด **▲** หรือ **▼** เพื่อแสดงงาน จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- 10. ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ

- 11. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Print (พิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 12. กด ▲ หรือ ▼ ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
- 13. กด **OK (ตกลง)**

เครื่องจะพิมพ์ข้อมูลนั้น

หลังจากคุณพิมพ์ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยแล้ว ข้อมูลจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่อง

HL-L3270CDW

- 1. จากแอปพลิเคชัน เช่น Apple TextEdit คลิกที่เมนู File (ไฟล์) จากนั้นเลือก Print (พิมพ์)
- 2. เลือก Brother XXX-XXXX (XXXX คือชื่อรุ่นของคุณ)
- คลิกเมนูแบบป็อปอัพของแอพพลิเคชัน จากนั้นเลือกตัวเลือก Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย) ตัว เลือก Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย) จะปรากฏขึ้น
- 4. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย Secure Print (การพิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)
- 5. พิมพ์ชื่อผู้ใช้ ชื่องาน และรหัสผ่านสี่หลักของคุณ
- 6. คลิก Print (พิมพ์)
- 7. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด [Functions (ฟังก์ชัน)]
- 8. กด [Secure Print (พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ของคุณ จากนั้นกดที่ชื่อผู้ใช้ของคุณ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงรายการงานที่มีการป้องกันสำหรับชื่อของคุณ
- 10. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงงาน จากนั้นกดที่รายการงานนั้น
- 11. ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 12. ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
- 13.กด [Start (เริ่ม)].

หลังจากคุณพิมพ์ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยแล้ว ข้อมูลจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่อง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript[®] 3[™]) (Mac)

้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์ข้อมูล PostScript[®] ได้อย่างชัดเจนมากขึ้น

- ไปที่หน้า PS ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณในดาวน์โหลด Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลดไดรเวอร์ PS (ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3)
- ตรวจสอบว่าคุณได้เพิ่มไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 จาก Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และเครื่อง สแกน) ในรายการ System Preferences (การปรับแต่งค่าระบบ) บนเครื่อง Mac ของคุณแล้ว
- 1. ตรวจสอบว่าคุณได้ใส่สื่อสิ่งพิมพ์ที่มีขนาดถูกต้องในถาดใส่กระดาษ
- 2. จากแอปพลิเคชัน เช่น Apple TextEdit คลิกที่เมนู File (ไฟล์) จากนั้นเลือก Print (พิมพ์)
- 3. เลือกเครื่องของคุณ
- 4. พิมพ์จำนวนสำเนาที่คุณต้องการในช่อง Copies (จำนวนชุด)
- 5. คลิกที่เมนูแบบป็อปอัพ Paper Size (ขนาดกระดาษ) จากนั้นเลือกขนาดกระดาษของคุณ
- 6. เลือกตัวเลือก Orientation (การจัดวางหน้า) ที่ตรงกับวิธีการที่คุณต้องการใช้พิมพ์เอกสาร
- คลิกเมนูแบบป็อปอัพของตัวเลือกการพิมพ์ จากนั้นเลือก Printer Features (คุณลักษณะเครื่องพิมพ์) ตัวเลือก Printer Features (คุณลักษณะเครื่องพิมพ์) จะปรากฏขึ้น
- 8. คลิกเมนูแบบป็อปอัพ Print Quality (คุณภาพการพิมพ์) จากนั้นเลือกคุณภาพการพิมพ์
- 9. คลิกที่เมนูป็อปอัพ Media Type (ชนิดสื่อการพิมพ์) จากนั้นเลือกชนิดกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
- 10. เลือกตัวเลือก Auto (อัตโนมัติ), Color (สี) หรือ Mono (ขาวดำ) สำหรับการตั้งค่าการพิมพ์Color / Mono (สี/ขาว ดำ)
- 11. เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์อื่นหากต้องการ
- 12. คลิก **Print (**พิมพ์**)**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac) > เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

ี เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

้โปรแกรมอรรถประโยชน์ Status Monitor เป็นเครื่องมือซอฟต์แวร์ที่กำหนดค่าได้สำหรับเฝ้าดูสถานะของอุปกรณ์ ให้คุณได้รับ การแจ้งเดือนข้อความแสดงข้อผิดพลาดในทันที เช่น ไม่มีกระดาษหรือกระดาษดิด ตามคาบเวลาการอัพเดตที่ตั้งไว้ล่วงหน้า และให้คุณเข้าถึงโปรแกรมการจัดการผ่านเว็บได้

- คลิกเมนู System Preferences (การปรับแต่งค่าระบบ) เลือก Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และเครื่อง สแกน) จากนั้นเลือกเครื่องของคุณ
- 2. คลิกปุ่ม Options & Supplies (อุปกรณ์เสริมและวัสดุสิ้นเปลือง)
- คลิกแท็บ Utility (โปรแกรมอรรถประโยชน์) จากนั้นคลิกปุ่ม Open Printer Utility (เปิดโปรแกรม อรรถประโยชน์ของเครื่องพิมพ์)

Status Monitor เริ่มต้น



Troubleshooting (การแก้ไขปัญหา)

คลิกปุ่ม Troubleshooting (การแก้ไขปัญหา) เพื่อเข้าถึงเว็บไซต์วิธีการแก้ไขปัญหา

Visit the Genuine Supplies website (เข้าไปที่เว็บไซต์จำหน่ายวัสดุการพิมพ์ของแท้)

คลิกปุ่ม Visit the Genuine Supplies website (เข้าไปที่เว็บไซต์จำหน่ายวัสดุการพิมพ์ของแท้) เพื่อรับ ข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์ของแท้ของบราเดอร์

การอัพเดตสถานะของเครื่องพิมพ์

เพื่อดูสถานะเครื่องล่าสุดขณะหน้าต่าง Status Monitor (ตัวตรวจสอบสถานะ) เปิด ให้คลิกไอคอน 🧿 คุณ สามารถตั้งค่าช่วงที่ซอฟด์แวร์อัพเดตข้อมูลสถานะของเครื่องพิมพ์ คลิก Brother Status Monitor (ตัวตรวจสอบ สถานะของ Brother) ในแถบเมนู จากนั้นเลือก Preferences (การปรับแต่งค่า)

การบริหารจัดการบนเว็บ (การเชื่อมต่อเครือข่ายเท่านั้น)

เข้าถึงระบบการบริหารจัดการบนเว็บได้โดยคลิกไอคอนเครื่องพิมพ์บนหน้าจอ **Status Monitor (ตัวตรวจสอบ สถานะ)** คุณสามารถใช้เว็บบราวเซอร์มาตรฐานเพื่อจัดการเครื่องพิมพ์ของคุณได้โดยใช้ HTTP (การถ่ายโอนโพรโท คอลข้อความหลายมิติ)

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)
- ปัญหาการพิมพ์

เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสื

🔺 หน้าหลัก > พิมพ์ > ยกเลิกงานพิมพ์



┢ หน้าหลัก > พิมพ์ > การพิมพ์ทดสอบ

การพิมพ์ทดสอบ

้ถ้ามีปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ให้ทำตามคำแนะนำต่อไปนี้เพื่อพิมพ์ทดสอบ:

```
>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW
>> HL-L3270CDW
```

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW) กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 3. กด 🛦 หรือ 🗸 เพื่อแสดงตัวเลือก [Test Print (การทดลองพิมพ์)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 4. กด **Go (ไป)**

เครื่องจะพิมพ์หน้าทดสอบ

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)] > [Print
 Options (ดัวเลือกการพิมพ์)] > [Test Print (การทดลองพิมพ์)]
- 2. กด [Yes (ใช่)].
- 3. กด 🧲

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา

การแก้ไขปัญหา

้ใช้ส่วนนี้เพื่อแก้ไขปัญหาทั่วไปที่คุณอาจประสบเมื่อใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ คุณสามารถแก้ปัญหาส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง

ข้อควรจำ

Ø

เพื่อรับความช่วยเหลือทางเทคนิค คุณต้องโทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บรา เดอร์ในท้องที่ของคุณ

การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของ Brother อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ หรือความ เชื่อถือได้ในการทำงานของเครื่อง

ถ้าคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม 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
- กระดาษติด
- ปัญหาการพิมพ์
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ปัญหาเครือข่าย
- ปัญหาเกี่ยวกับ Google Cloud Print
- ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint
- ปัญหาอื่นๆ
- ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง
- การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

• HL-L3270CDW

Ø

ถ้าหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อผิดพลาดและอุปกรณ์ Android[™] ของคุณรองรับคุณลักษณะ NFC ให้แตะ เครื่องของคุณเข้ากับสัญลักษณ์ NFC บนเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์ของคุณเพื่อเข้าสู่ Brother Solutions Center และ เรียกดูคำถามที่พบบ่อยล่าสุดจากอุปกรณ์ของคุณ (อาจมีการเรียกเก็บค่าบริการข้อความและข้อมูลของผู้ให้บริการ โทรศัพท์มือถือของคุณ)

ิ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 **คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา**

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
2-sided Disabled (ไม่สามารถ พิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้า ที่ในดำแหน่งปิด
Access Denied (การเข้าถึงถูก ปฏิเสธ)	ฟังก์ชันที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัดโดย Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า การล็อคฟังก์ขันที่ปลอดภัย
Belt End Soon (สายพานใกล้หมด อายุ)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษใกลัหมด อายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ชุดใหม่ก่อนที่ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)
Calibrate (ປรັນເທີບນ)	การปรับเทียบลัมเหลว	 กดค้างไว้ที่ () เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการปรับแต่งค่า ของสีอีกครั้งโดยใช้แผงควบคุม ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้า สัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิต ภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Cartridge Error (ดลับหมึกผิด พลาด)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ดิดตั้งไม่ถูก ด้อง	ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) สำหรับสึที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออก จากนั้น ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ดิดตั้งชุดประกอบตลับผง หมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์หรือดัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเด อร์ใบห้องหี่ของคอ
Condensation (การควบแน่น)	อาจเกิดการควบแน่นภายในเครื่องหลัง จากมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิของ ห้อง	เปิดเครื่องทิ้งไว้ รอ 30 นาทีโดยที่ฝ่าครอบด้านบน อยู่ในดำแหน่งเปิด จากนั้นปิดเครื่องและปิดฝ่าเครื่อง เปิดเครื่องอีกครั้ง
Cooling Down (การระบาขความร้อน)	อุณหภูมิภายในเครื่องร้อนเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบันชั่วคราว และเข้าสู่โหมดการระบายความร้อน	รอจนกระทั่งเครื่องระบายความร้อนเสร็จสิ้น ดูให้ แน่ใจว่าช่องระบายอากาศทั้งหมดของเครื่องปลอด สิ่งกีดขวาง เมื่อเครื่องเย็นลงแล้ว เครื่องจะดำเนินการพิมพ์ต่อ
Cover is Open (ฝนปีดอยู่)	ฝาครอบด้านบนปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านบนของเครื่องให้สนิท
Cover is Open (ฝาเปิดอยู่)	ฝ่าครอบตัวทำความร้อนปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบดัวทำความร้อนที่อยู่ด้านในฝาครอบด้าน หลังของเครื่องพิมพ์

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Drum ! (แม่แบบสร้างภาพ (ครัม) !)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาในชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
		▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดสายโคโรนา
		ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่
Drum End Soon (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้จะหมดอายุการใช้งาน)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้หมด อายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ขนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))
Drum Stop (แม่แบบสร้างภาพ (ครัม)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ฉรับ)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
หยุดทำงาน)	(ດ5ັມ)	ง้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
Jam 2-sided (กระดาษติด 2 ด้าน)	กระดาษดิดอยู่ใต้ถาดใส่กระดาษหรือ ชุดทำความร้อน	ถอดถาดใส่กระดาษออกหรือเปิดฝาหลังเพื่อค่อยๆ นำกระดาษที่ดิดออกมา
Jam Inside (กระดาษติดด้านใน)	กระดาษติดด้านในเครื่อง	เปิดฝาครอบด้านบน ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกมา ติดตั้งชุดประกอบ ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง ปิดฝาครอบด้านบน
Jam Manual Feed (กระดาษติดช่อง ป้อนเอกสารด้วยมือ)	กระดาษติดอยู่ในช่องป้อนเอกสารด้วย มือของเครื่อง	ค่อยๆ นำกระดาษที่ดิดออกจากด้านในของช่องป้อน เอกสารด้วยมือและบริเวณโดยรอบ บรรจุกระดาษ เข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง จากนั้นกด Go (ไป)
Jam Rear (กระดาษดิดด้านหลัง)	กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและค่อยๆ นำกระดาษที่ ดิดออก ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน
Jam Tray 1 (กระดาษติดถาดที่ 1)	กระดาษดิดในถาดใส่กระดาษที่ระบุไว้	ดึงถาดใส่กระดาษออกมาและค่อยๆ นำกระดาษที่ติด ออกทั้งหมด
Limit Exceeded (เกินซีดจำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนดจาก คุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า การล็อคฟังก์ขันที่ปลอดภัย
Manual Feed (ป้อนเอกสารด้วยมือ)	กำหนดเอง ถูกเลือกในไดรเวอร์ให้ เป็นแหล่งป้อนกระดาษ แต่ไม่มี กระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	วางกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
Media Mismatch (สื่อการพิมพ์ไม่ ตรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์แดกต่างจากชนิดของ กระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่กระดาษชนิดที่ถูกต้องในถาด จากนั้นเลือกชนิด สื่อที่ถูกต้องในการตั้งค่าชนิดกระดาษของเครื่อง
No Belt Unit (ไม่มีชุดสายพาน สำเลียงกระคาษ)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษไม่ได้ติด ตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่อีกครั้ง
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้รับ การติดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง
ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
--	--	--
No Paper T1 (ไม่มีกระดาษในถาด1)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจากถาด	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
	เลกระดาษทระบุ เด	 เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ตรวจสอบว่าแคร่ปรับ กระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง
		 ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษดั้งค่าขนาด กระดาษถูกต้อง
		 ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Toner (ไม่มีผงหมึก (โทนเนอร์))	ไม่ได้ดิดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) และชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าในเครื่องอีกครั้ง หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยน ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
No Tray T1 (ไม่มีกาด1)	ถาดใส่กระดาษไม่ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้ง ไม่ถูกต้อง	ดิดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
No Waste Toner (ไม่มีกล่องใส่ผง หมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วไม่ ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ดิดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่อีกครั้ง
Out of Memory (หน่วยความงำเต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กดค้างไว้ที่ Go (ไป) เป็นเวลาประมาณ 2 วินาที เพื่อลดความละเอียดการพิมพ์
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์ เดิ้ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด Cancel (ยกเลิก) และลบข้อมูลการพิมพ์โดย ใช้การรักษาความปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Print Unable (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของตัว เครื่อง	 กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์
Registration (การลงทะเบียน)	การลงทะเบียนลัมเหลว	 หากข้อผิดพลาดยังมีต่อไป ให้กดค้างที่ ปี เพื่อปิดเครื่อง รอสองสามวินาที แล้วเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการลงทะเบียนสีอัตโนมัติโดยใช้แผงควบคุม ติดดั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดด่อ บริการลูกค้า สัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิต ภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียง กระดาษ	เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่
		ง้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคสายพานลำเลียง กระคาษ
Replace Drum (ເປລີ່ຍນແມ່ແນນແຮ້າง ກາพ (ครัม))	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
		ง้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	หากข้อความนี้แสดงขึ้นมาแม้ว่าจะ เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่แล้ว แสดงว่าตัวนับจำนวนชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยังไม่ถูกตั้งค่า ใหม่	ตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ ▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก (โทนเนอร์))	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุ การใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุดการ พิมพ์ทั้งหมด	เปลี่ยนดลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสีที่ระบุบน หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Replace WT Box (เปลี่ยนกล่อง WT)	ถึงเวลาเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึก โทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่ >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ ที่ใช้แล้ว
Self-Diagnostic (ตรางวินิงฉับตัว เอง)	อุณหภูมิของชุดฟิวส์เซอร์ไม่เพิ่มขึ้นถึง อุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ระบุ ชุดฟิวส์เซอร์ร้อนเกินไป	กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิด เครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
Short paper (กระดาษสั้น)	ความยาวของกระดาษในถาดสั้นเกิน กว่าที่เครื่องจะส่งไปยังถาดรองรับ เอกสารออกแบบคว่ำหน้า	เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้หน้าที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า นำหน้าที่พิมพ์ออกมา และจาก นั้นกด Go (ไป)
Size Error (ขนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับถาดที่กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับถาดที่กำหนด
Size Error DX (ขนาดผิดพลาด DX)	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่าขนาด กระดาษของเครื่องไม่สามารถใช้ได้กับ การพิมพ์ 2 ด้านโดยอัดโนมัติ	กด Cancel (ยกเลิก) (หากจำเป็น) บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่ กระดาษตามขนาดกระดาษนั้น
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง และไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัดโนมัติ	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช่ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน อัตโนมัติคือ A4
Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าขนาด กระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ กด Go (ไป)
Toner Error (ผงหมึก (โทนเนอร์) ผิดพลาด)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ตั้งแต่หนึ่ง ดลับขึ้นไปไม่ได้ดิดดั้งหรือดิดตั้งไม่ถูก ต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกมา ถอดตลับผง หมึก (โทนเนอร์) ออกทั้งหมด จากนั้นใส่กลับเข้าไป ในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Toner Low: BK (ผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย: BK) Toner Low: C (ผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย: C) Toner Low: M (ผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย: M) Toner Low: Y (ผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย: Y) (BK=สีดำ, C=สีฟ้า, M=สีชมพู, Y=สีเหลือง)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง ข้อความนี้ คุณยังสามารถสั่งพิมพ์ได้ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุ การใช้งาน	สั่งซื้อตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Toner (เปลี่ขนผงหมึก (โทนเนอร์))
WT Box End Soon (กล่อง WT ใกล้หมดอาชุ)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว เกือบเด็มแล้ว	สั่งชื้อกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่ก่อน ที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace WT Box (เปลี่ขนกล่อง WT)

HL-L3270CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
2-sided Disabled (ไม่สามารถ พิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้า ที่ในดำแหน่งปิด
Access Denied (การเข้าถึงถูก ปฏิเสธ)	ฟังก์ขันที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัดโดย Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า การล็อคฟังก์ขันที่ปลอดภัย

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)	การปรับเทียบลัมเหลว	 กดค้างไว้ที่ () เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการการปรับ แต่งค่าของสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ
		 และเอา เป็นสายพานลำเลียงกระดาษใหม่
		 ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้า สัมพันธ์ของบราเดอร์หรือดัวแทนจำหน่ายผลิต ภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Cartridge Error (ดลับหมึกผิด พลาด)	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ดิดตั้งไม่ถูก ต้อง	ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออก จากนั้น ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ดิดตั้งชุดประกอบตลับผง หมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าในเครื่องพิมพ์
		ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเด อร์ในท้องที่ของคุณ
Condensation (การควบแน่น)	อาจเกิดการควบแน่นภายในเครื่องหลัง จากมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิของ ห้อง	เปิดเครื่องทิ้งไว้ รอ 30 นาทีโดยที่ฝ่าครอบด้านบน อยู่ในตำแหน่งเปิด จากนั้นปิดเครื่องและปิดฝ่าเครื่อง เปิดเครื่องอีกครั้ง
Cooling Down (การระบายความร้อน)	อุณหภูมิภายในเครื่องร้อนเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบันชั่วคราว และเข้าสู่โหมดการระบายความร้อน	รอจนกระทั่งเครื่องระบายความร้อนเสร็จสิ้น ดูให้ แน่ใจว่าช่องระบายอากาศทั้งหมดของเครื่องปลอด สิ่งกีดขวาง เมื่อเครื่องเย็นลงแล้ว เครื่องจะดำเนินการพิมพ์ต่อ
Cover is Open (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบด้านบนปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านบนของเครื่องให้สนิท
Cover is Open (ฝนปีดอยู่)	ฝ่าครอบดัวทำความร้อนปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบดัวทำความร้อนที่อยู่ด้านในฝาครอบด้าน หลังของเครื่องพิมพ์
Drum ! (ແມ່ແນນສร້າงກາพ (ดรัม) !)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาในชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
		➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดสายโคโรนา ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่
Drum Stop (ແມ່ແບນสร้างภาพ (ครัม) หยุดทำงาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
Jam 2-sided (กระดาษติด 2 ด้าน)	กระดาษติดอยู่ใต้ถาดใส่กระดาษหรือ ชุดทำความร้อน	ถอดถาดใส่กระดาษออกหรือเปิดฝาหลังเพื่อค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกมา
Jam Inside (กระดาษติดด้ำนใน)	กระดาษติดด้านในเครื่อง	เปิดฝาครอบด้านบน ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และ ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกมา ติดตั้งชุดประกอบ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง ปิดฝาครอบด้านบน

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Jam Manual Feed (กระดาษติดช่อง ป้อนเอกสารด้วยมือ)	กระดาษติดอยู่ในช่องป้อนเอกสารด้วย มือของเครื่อง	ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกจากด้านในของช่องป้อน เอกสารด้วยมือและบริเวณโดยรอบ บรรจุกระดาษ เข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง จากนั้นกด Retry (ลองใหม่)
Jam Rear (กระดาษดิดด้านหลัง)	กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและค่อยๆ นำกระดาษที่ ติดออก ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน หากยังคงมี ข้อความแสดงข้อผิดพลาด กด Retry (ลองใหม่)
Jam Trayl (กระดาษดิดถาดที่1)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษที่ระบุไว้	ดึงถาดใส่กระดาษออกมาและค่อยๆ นำกระดาษที่ติด ออกทั้งหมดดังที่แสดงในภาพเคลื่อนไหวบนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
Limit Exceeded (เกินซีดจำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนดจาก คุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่า การล็อคฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Manual Feed (ป้อนเอกสารด้วยมือ)	กำหนดเอง ถูกเลือกในไดรเวอร์ให้ เป็นแหล่งป้อนกระดาษ แต่ไม่มี กระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	วางกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
Media Type Mismatch (ชนิด สื่อการพิมพ์ไม่ตรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์แตกต่างจากชนิดของ กระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่ชนิดกระดาษที่ถูกต้องในถาดที่ระบุในหน้าจอแส ดงผลแบบ LCD จากนั้นเลือกชนิดสื่อที่ถูกต้องใน การตั้งค่าชนิดของกระดาษของเครื่อง
No Belt Unit (ไม่มีชุดสายพาน สำเลียงกระคาย)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษไม่ได้ดิด ดังหรือดิดดั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่อีกครั้ง
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้รับ การติดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง
No Paper Trayl (ไม่มีกระดาษใน ถาดที่1)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจากถาด ใส่กระดาษที่ระบุได้	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้: • เดิมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้า จอแสดงผลแบบ LCD ตรวจสอบว่าแคร่ปรับ กระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง
		 ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้น้ำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาด กระดาษถูกต้อง
	~	• ห้ามใสกระดาษในถาดมากเกินไป
No Toner (ไม่มีผงหมึก (โทนเนอร์))	ไม่ได้ติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และดิดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ดิดตั้งชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม) และชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าในเครื่องอีกครั้ง หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยน ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
No Trayl (ไม่มีถาดที่1)	ถาดใส่กระดาษไม่ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้ง ไม่ถูกต้อง	ติดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
No Waste Toner (ไม่มีกล่องใส่ผง หมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วไม่ ได้ดิดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูกต้อง	ดิดดั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่อีกครั้ง
Out of Memory (หน่วยความจำเต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด 🔀 และลดความละเอียดการพิมพ์
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์ เดิม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด 🔀 และลบข้อมูลการพิมพ์โดยใช้การรักษา ความปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Print Unable (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของตัว เครื่อง	 กดค้าง 🕑 เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าปัญหายังคงอยู่ ให้ดิดด่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ ของบราเดอร์

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Registration (การลงทะเบียน)	การลงทะเบียนลัมเหลว	 กดค้างไว้ที่ เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการลงทะเบียน สีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ดิดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ดิดต่อ บริการลูกค้า สัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิต ภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก (โทนเนอร์))	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุ การใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุดการ พิมพ์ทั้งหมด	เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสีที่ระบุบน หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ➤> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
Replace WT Box (เปลี่ขนกล่อง WT)	ถึงเวลาเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึก โทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่ ▶> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ ที่ใช้แล้ว
Screen Init. Fail (การเริ่มต้น หน้างออ้มเหลว)	จอสัมผัสถูกกดก่อนขั้นตอนการเริ่มต้น เมื่อเปิดเครื่องจะดำเนินการเสร็จสิ้น	ดรวจสอบว่าไม่มีสิ่งใดที่สัมผัสกับจอสัมผัส
	อาจมีเศษวัสดุดิดอยู่ระหว่างส่วนล่าง กับกรอบของจอสัมผัส	สอดแผ่นกระดาษแข็งระหว่างส่วนล่างและกรอบของ จอสัมผัส และเลื่อนไปมาเพื่อดันเศษวัสดุออก
Self-Diagnostic (ตรวงวินิจฉัยตัว 18ง)	อุณหภูมิของชุดฟิวส์เซอร์ไม่เพิ่มขึ้นถึง อุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ระบุ	กดค้าง 🕐 เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิด เครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
	ชุดฟิวส์เซอร์ร้อนเกินไป	
Short paper (กระดาษสั้น)	ความยาวของกระดาษในถาดสั้นเกิน กว่าที่เครื่องจะส่งไปยังถาดรองรับ เอกสารออกแบบคว่่าหน้า	เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้หน้าที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า นำหน้าที่พิมพ์ออกมา และจาก นั้นกด Retry (ลองใหม่)
Size Error (บนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับถาดที่กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับถาดที่กำหนด
Size Error 2-sided (ขนาดผิด พลาดสำหรับ 2 ด้าน)	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่าขนาด กระดาษของเครื่องไม่สามารถใช้ได้กับ การพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	กด 💓 (หากจำเป็น) บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง และไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัดโนมัดิ	กระดาษตามขนาดกระดาษนิน เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน
		ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน อัตโนมัติคือ A4
Size Mismatch (ขนาดไม่ครงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าขนาด กระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ กด Retry (ลอง ใหม่)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Belt End Soon (สายพานใกล้หมด อายุ)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษใกล้หมด อายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ชุดใหม่ก่อนที่ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Drum End Soon (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้งะหมดอายุการใช้งาน)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้หมด อายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ขนแม่แบบสร้างภาพ (ครัม))
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียง กระดาษ	เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่ ➤> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียง
		1130YIH

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Supplies (ວັສອຸกາรพิมพ์) Replace Drum (ເປລີ່ບuແມ່ແບບສร້າง	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
ภาพ (ครัม))		▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ
		(ครัม)
	หากข้อความนี้แสดงขึ้นมาแม้ว่าจะ	ดั้งค่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่แล้ว แสดงว่าตัวนับจำนวนชดแม่	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ
	แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยังไม่ถูกตั้งค่า ใหม่	(ครัม)
Supplies (วัสดุการพิมพ์)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง	สั่งซื้อตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ก่อนที่หน้า
Toner Low: (ผงหมึก (โทนเนอร์) เหลือน้อย:) X	ขอความน คุณยงสามารถสงพมพ เด ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุ	จอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Toner (เปลี่ชนผงหมึก (โทนเนอร์))
(X ระบุถึงดลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สีที่ ใกล้หมดอายุการใช้งาน BK=สีดำ, C=สีฟ้า, M=สีชมพู, Y=สีเหลือง)	การใข้งาน	
Supplies (วัสดุการพิมพ์)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	สั่งชื้อกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่ก่อน
WT Box End Soon (กล่อง WT ใกล้หมดอาขุ)	เกือบเติมแล้ว	ที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace WT Box (เปลี่ฮนกล่อง WT)
Toner Error (ผงหมึก (โทนเนอร์) ผิดพลาด)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ตั้งแต่หนึ่ง ดลับขึ้นไปไม่ได้ติดตั้งหรือดิดตั้งไม่ถูก ต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกมา ถอดตลับผง หมึก (โทนเนอร์) ออกทั้งหมด จากนั้นใส่กลับเข้าไป ในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

🛂 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
- เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
- เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว
- ทำความสะอาดสายโคโรนา
- เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

▲ 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 เครือข่ายไม่สำเร็จ ครวจสอบขึ้นขันว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายอยู่ ในสภาพดี)		 หากปุ่ม Web (เก็บ) ถูกกดทันทีหลัง จากเปิดเครื่อง การเชื่อมต่อเครือข่าย อาจยังไม่เสร็จสมบูรณ์ รอสักพักและ ลองอีกครั้ง
Connection Error 03 (ข้อผิดพลาดใน การเชื่อมต่อ 03) Connection failed to server. Check network settings. (การ เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ไม่สำเร็จ ตรวจสอบการตั้งค่าเครือข่าย)	 การตั้งค่าเครือข่ายหรือเซิร์ฟเวอร์ไม่ถูก ด้อง 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. (การเชื่อมต่อกับ เซิร์ฟเวอร์ไม่สำเร็จ วันที่และเวลาผิด)	การตั้งค่าวันที่และเวลาไม่ถูกต้อง	ตั้งค่าวันที่และเวลาให้ถูกต้อง โปรดทราบ ว่าหากมีการถอดปลั๊กไฟของเครื่อง การตั้ง ค่าวันที่และเวลาอาจถูกตั้งค่าใหม่เป็นการ ตั้งค่าจากโรงงาน

ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวจริง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication Error 01 (ข้อผิด พลาดในการพิสูจบ์ด้วงริง 01) Incorrect PIN code. Enter PIN correctly. (รหัส PIN ไม่ถูกต้อง ป้อน PIN ให้ถูกต้อง)	PIN ที่คุณป้อนเพื่อเข้าถึงบัญชีไม่ถูกต้อง PIN คือหมายเลขสี่หลักที่ต้องป้อนเข้าไป เมื่อลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง	ป้อน PIN ที่ถูกต้อง
Authentication Error 02 (ข้อผิด พลาดในการพิสูงน์ตัวงริง 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. (ID ไม่ถูกต้องหรือหมดอบุ หรือ ID ชั่วกราวนี้ถูกใช้ ไปแล้ว ป้อน ID ให้ถูกต้องหรือออก ID ชั่วกราว ใหม่ ID ชั่วกราวที่ออกมามือาบุการใช้งาน 24 ชั่วโมง)	หมายเลขประจำดัวชั่วคราวที่ป้อนหมดอายุ หมายเลขประจำดัวชั่วคราวมีอายุ 24 ชั่วโมง	สมัครเพื่อเข้าถึง Brother Web Connect อีกครั้ง และรับหมายเลขประจำตัวชั่วคราว ใหม่ จากนั้นใช้หมายเลขประจำตัวใหม่ใน การลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง
Authentication Error 03 (ข้อผิด พลาดในการพิสูขน์ด้วงริง 03)	ชื่อที่คุณป้อนเพื่อเป็นชื่อที่ใช้แสดงมีการ ลงทะเบียนกับผู้ใช้บริการรายอื่นแล้ว	ป้อนชื่อที่ใช้แสดงชื่ออื่น
Display name has already been registered. Enter		

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
another display name. (ชื่อที่แสดง ถูกลงทะเบียนแล้ว ป้อนชื่อที่แสดงอื่น)		

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. (กรพิสูจน์ตัวจริงไม่สำเร็จ ให้กำดังนี้: 1. ไปที่ http://bwc.brother.com เพื่อรับ ID ชั่วคราวใหม่ 2. กด OK และป้อน ID ชั่วคราวใหม่ของกุณในหน้าจอกัดไป)	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. (อัพโหลดไม่สำเร็จ ไฟล์ไม่รองรับหรือข้อมูลเสียหาย อื่นขัน ข้อมูลของไฟล์)	 ไฟล์ที่คุณกำลังพยายามอัพโหลดอาจมี ปัญหาข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้: ไฟล์เกินข้อจำกัดของบริการในเรื่อง จำนวนพิกเซล ขนาดไฟล์ ฯลฯ ชนิดไฟล์ไม่รองรับ ไฟล์เกิดความเสียหาย 	 ไฟล์ไม่สามารถใช้ได้: ดรวจสอบข้อจำกัดเรื่องขนาดหรือรูป แบบของบริการ บันทึกไฟล์เป็นชนิดอื่น หากเป็นไปได้ ให้ใช้ไฟล์ใหม่ที่ไม่เสีย หาย
Server Error 13 (ข้อผิดพลาดของ เซิร์ฟเวอร์ 13) Service temporarily unavailable. Try again later. (ไม่สามารถให้บริการได้ชั่วคราว ลองอีกครั้ง ในภายหลัง)	ี่มีปัญหาเกี่ยวกับบริการและไม่สามารถใช้ 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 ไม่ถูกต้อง กรุณาลงทะเบียนบัญชีและทางลัดอีกครั้งหลังจาก ลบทางลัดนี้)		



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด

กระดาษติด

นำกระดาษที่เหลืออยู่ออกจากถาดใส่กระดาษทุกครั้งและยืดกระดาษที่วางซ้อนกันให้ตรงเมื่อใส่กระดาษใหม่ วิธีนี้จะช่วย ป้องกันไม่ให้กระดาษถูกป้อนเข้าในเครื่องพิมพ์พร้อมกันหลายแผ่นและป้องกันกระดาษติด

- กระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ
- กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง
- กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์
- กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

กระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

หากแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอน เหล่านี้:

1. ค่อยๆ นำกระดาษใดๆ ที่ติดอยู่ในหรือบริเวณช่องป้อนเอกสารด้วยมือออก



- 2. บรรจุกระดาษเข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง
- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:
 - HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW กด Go (ไป) เพื่อดำเนินการพิมพ์ต่อ
 - HL-L3270CDW

กด [Retry (ลองใหม่)] เพื่อดำเนินการพิมพ์ต่อ



• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ

กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



2. ดึงกระดาษที่ติดออกช้าๆ

Ø



์ การดึงกระดาษที่ติดลงด้านล่างด้วยมือสองข้างจะช่วยให้คุณหยิบกระดาษออกได้ง่ายขึ้น

3. คลี่ปึกกระดาษเพื่อป้องกันกระดาษติดเมื่อใช้งานต่อไป และเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับขนาดกระดาษ



4. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼ ▼ ▼)



5. เสียบถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องพิมพ์ให้แน่น



- ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงข้อความว่ามีกระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไป นี้:

- 1. เปิดเครื่องทิ้งไว้แต่ไม่ใช้งานเป็นเวลา 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนจัดในเครื่องให้เย็นลง
- 2. เปิดฝาครอบด้านหลัง



3. ดึงจุดตั้งระยะสีเขียวทางด้านซ้ายและด้านขวาเข้าหาตัวคุณเพื่อปลดฝาครอบตัวทำความร้อน





พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



์ ้ถ้าคันโยกสีเทาสำหรับพิมพ์ซองจดหมายถูกดึงลงในอยู่ตำแหน่งซองจดหมาย ดันคันโยกเหล่านี้กลับสู่ตำแหน่งเดิมก่อน จะดึงคันโยกสีเขียวลง

4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากชุดทำความร้อนเบาๆ



5. ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน



หากคุณพิมพ์ชองจดหมายให้ดึงคันโยกสีเทาสำหรับพิมพ์ชองจดหมายลงมาที่ตำแหน่งชองจดหมายอีกครั้งก่อนปิดฝา หลัง

6. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. เปิดเครื่องทิ้งไว้แต่ไม่ใช้งานเป็นเวลา 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนจัดในเครื่องให้เย็นลง
- 2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



🛕 คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก

\Lambda ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



4. ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกช้าๆ



 ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



6. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง



🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > กระดาษติด > กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

กระดาษติดภายใต้ถาดป้อนกระดาษ

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

- 1. เปิดเครื่องทิ้งไว้แต่ไม่ใช้งานเป็นเวลา 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนจัดในเครื่องให้เย็นลง
- 2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระดาษที่ติดไม่ค้างอยู่ภายในเครื่องพิมพ์



4. ถ้ากระดาษไม่ได้ติดในเครื่อง ให้นำกระดาษออกจากถาดใส่กระดาษ พลิกด้าน และตรวจดูก้นถาดใส่กระดาษ



5. หากกระดาษไม่ติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ ให้เปิดฝาครอบด้านหลัง



🛕 คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



6. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากด้านหลังเครื่องเบาๆ



- 7. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด
- 8. เสียบถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องพิมพ์ให้แน่น

1	ໜ້ວຍ	วส์เอี	പാഖ്രം
×	นยม	61 VI L 7 I	ยามีถา

• กระดาษติด

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาการพิมพ์

ปัญหาการพิมพ์

หลังจากอ่านตารางนี้แล้ว คุณจะยังต้องการความช่วยเหลือ โปรดไปที่ศูนย์โซลูชั่นของบราเดอร์ได้ที่ <u>support.brother.com</u>

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่มีเอกสารที่พิมพ์ออกมา	ดรวจสอบว่าเครื่องไม่ได้อยู่ในโหมดปิดการทำงาน
	หากเครื่องอยู่ในโหมดปิดเครื่อง ให้กดที่ 🕐 ในแผงควบคุม
	จากนั้นส่งข้อมูลการพิมพ์ใหม่อีกครั้ง
	ตรวจสอบว่าได้ดิดตั้งและเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์อย่างถูกต้อง
	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 🚱 (เริ่ม) >แผงควบคุม > ฮาร์ดแวร์และเสียง >
	เครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX-XXXX ตรวจสอบให้ แน่ใจว่า ใช้เครื่องพิมพ์แบบออนไล น์ ไม่อยู่ในรายการ หากถูกเลือกในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้ไดร์ เวอร์ออนไลน์
	• Windows 8 ແລະ Windows Server 2012
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบ เมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม > ฮาร์ดแวร์และเสียง > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX-XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัว เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของ เครื่องพิมพ์และตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบ ออฟไลน์
	• Windows 10 ແລະ Windows Server 2016
	คลิก 📒 > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และ
	เสียง คลิ๊ก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX-XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือก ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และ ตรวจดูว่าไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์
	Windows Server 2012 R2
	คลิก แผงควบคุม บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวา Brother XXX- XXXX คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และตรวจดูว่า ไม่ได้เลือกใช้เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์
	• Mac
	คลิกเมนูแบบป็อปอัพ System Preferences (การปรับ แต่งค่าระบบ) จากนั้นเลือกตัวเลือก Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์) เมื่อเครื่องออฟ
	ไลน์ ให้ลบโดยใช้ปุ่ม 🗕 จากนั้นเพิ่มโดยใช้ปุ่ม 🕂
เครื่องพิมพ์ไม่พิมพ์หรือหยุดพิมพ์	ยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่อง เอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง

ปัญหา	ดำแนะนำ
หัวกระดาษหรือท้ายกระดาษจะปรากฏเมื่อเอกสารแสดงบนหน้า จอแต่จะไม่ปรากฏเมื่อพิมพ์ออกมา	มีบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้ที่ด้านบนและด้านล่างของหน้า ปรับ ขอบกระดาษด้านบนและด้านล่างในเอกสารของคุณเพื่อให้พิมพ์ ได้
เครื่องพิมพ์พิมพ์ไม่ถูกด้องหรือพิมพ์เป็นดัวหนังสือขยะ	ยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่อง เอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง
	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	ยืนยันว่าคุณได้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์บราเดอร์ในหน้าต่างการ พิมพ์ของแอพพลิเคชันของคุณแล้ว
เครื่องพิมพ์พิมพ์สองหน้าแรกถูกต้อง จากนั้นบางหน้ามีข้อความ หายไป	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอพพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	เครื่องของคุณไม่ได้รับข้อมูลทั้งหมดที่ส่งจากเครื่องคอมพิวเตอร์ ตรวจสอบว่าคุณได้เชื่อมต่อสายอินเตอร์เฟสอย่างถูกต้อง
เครื่องพิมพ์จะไม่พิมพ์กระดาษสองด้านแม้ว่าจะมีการตั้งค่า ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ให้พิมพ์ 2 ด้าน และเครื่องรองรับการพิมพ์ 2 ด้านก็ตาม	ตรวจสอบการตั้งค่าขนาดกระดาษในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ คุณจะ ต้องเลือกกระดาษ A4 น้ำหนักของกระดาษที่รองรับคือ 60 ถึง 163 แกรม
ความเร็วในการพิมพ์ช้ามาก	ลองเปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ การพิมพ์ความละเอียด สูงสุดต้องใช้เวลานานขึ้นในการประมวลผล การส่งข้อมูลและการ พิมพ์
	ถ้าคุณเปิดการใช้งานโหมดเงียบ ให้ปิดการใช้งานโหมดเงียบที่ ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์หรือการตั้งค่าผ่านเมนูของเครื่อง
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงกระดาษ	หากมีกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่ากระดาษยึดตรง หากกระดาษมัวนอยู่ ยึดกระดาษออกให้ตรง บางครั้งควรหยิบ กระดาษออก พลิกกระดาษกลับอีกด้าน และวางกระดาษกลับเข้า ในถาดใส่กระดาษ
	ลดจำนวนกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้วลองอีกครั้ง
	(สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษอเนกประสงค์) ตรวจสอบว่า <mark>กำหนดเอง</mark> ไม่ถูกเลือกสำหรับแหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์
	ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ
เครื่องพิมพ์ไม่ป้อนกระดาษจากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ (สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษอเนกประสงค์)	ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดันแผ่นกระดาษหนึ่งแผ่นอย่างมั่นคงเข้าสู่ ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์จนกระทั่งขอบด้านบนของ กระดาษชนกับลูกยางป้อนกระดาษ ดันกระดาษเข้าหาลูกยางจน กระทั่งเครื่องพิมพ์จับยึดกระดาษและดึงเข้าไปข้างใน
	ใส่กระดาษเพียงหนึ่งแผ่นที่ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
	ตรวจสอบว่า กำหนดเอง ถูกเลือกเป็น แหล่งกระดาษ ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงซองจดหมาย	(สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษอเนกประสงค์) ใส่ซองจดหมาย หนึ่งซองในถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ ตั้งค่าแอพพลิเคขัน ของคุณให้พิมพ์ขนาดซองจดหมายที่คุณใช้ โดยทั่วไปจะทำใน เมนูการตั้งค่าหน้ากระดาษหรือการตั้งค่าเอกสารในแอพพลิเคขัน ของคุณ

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)
- ยกเลิกงานพิมพ์
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

┢ 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. ตรวจสอบว่าติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อย่างถูกต้อง

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
BCDEFGH bcdefghijk \BCD ibcde ibcde ibcde ibcde ibcde ibcde ibcde ibcde	ปรับขอบหน้ากระดาษในแอปพลเคชันของเอกสารของคุณและสั่ง พิมพ์ใหม่ • ใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่องเพื่อทำการปรับแด่ง
สี จางหรือเลือนทั้งหน้ากระดาษ	 ค่าของสี>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เอาท์พุตของการปรับแต่งก่าของ สี ดรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูก ปิดอยู่ในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของ เครื่องพิมพ์ > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) ดรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ดรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน เขย่าดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ทั้งสี่ดลับอย่างนุ่มนวล เช็ดหน้าด่างของหัว LED ทั้งสี่หัวด้วยผ้าที่ไม่มีขน เนื้อนุ่ม และแห้ง > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำกวามสะอาดหัว LED



ด้วอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาวะต่างๆ เช่น ความขึ้นสูงและอุณหภูมิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ พิมพ์นี้ หากปัญหาไม่ได้รับการแก่ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้ว จำนวนหนึ่ง อาจมีวัตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ ที่พื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
- จุตสบ เว	>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ท่ำความสะอาคชุดแม่แบบสร้างภาพ	
	(ครัม)	
	 ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ 	
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)	
	 ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และดิดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ เพื่อระบุสีของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา ส้อนอที่เอี่ยวส้อง: เปลี่ยนตลังแมหนือ (โทนเนอร์) 	
	 ๑๑๑ตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (๑รับ) ใหม่ 	
หน้าว่าง หรือมีสีบางสีหายไป	 >> ข้อมลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชอแบ่แบบสร้างภาพ (อรัม) 	
3.7 in. (94 mm) 3.7 in. (94 mm)	 หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้ว จำนวนหนึ่ง อาจมีวัตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ ที่พื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุด แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาคชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม) ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ 	
มีจดสี ที่ห่างกัน 94 มม.	>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)	
1.1 in. (29 mm) 1.1 in. (29 mm)	 ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และดิดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ เพื่อระบุสีของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) 	
มีจุดสี ที่ห่างกัน 29 มม.		
ผงหมึกกระจายหรือมีรอยผงหมึกเปื้อน	 ดรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความชื้นและอุณหภูมิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ พิมพ์นี้ ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุด ใหม่ เพื่อระบุสีของดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ดิดดั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	
สีของงานพิมพ์ไม่ตรงกับที่คุณคาดหมาย	 เพื่อปรับปรุงความหนาแน่นของสี ให้ทำการปรับแต่งค่าของสี โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD 	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	ดำแนะนำ
	 เพื่อปรับแต่งตำแหน่งการพิมพ์ของสีเพื่อให้ขอบรูปภาพคม ชัดมากขึ้น ให้ทำการลงทะเบียนสีโดยใช้หน้าจอแสดงผล แบบ LCD
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูก ปิดอยู่ในหน้าจอแสดงผลแบบ 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 คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา
	 ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์วางบนพื้นผิวมั่นคง
	 ทำการลงทะเบียนสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD
	• ดดตงชุดแมแบบสรางภาพ (ดรม) เหม
	• ดดดงขุดลายพานลาเลยงกระดาษเหม
	ขอมูลท์เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดสายพานล้าเลี่ยงกระดาษ
การลงทะเบยนสคลาดเคลอน	
	 ทำการปรีบแต่งคาของสโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD อ้างออ่องอาเครื่องหมวย เพิ่มประสิทธิออพสีเพอ ใน
B	ใดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	 ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุด ใหม่
	เพื่อระบุสีของดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ไปที่ Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อดูหน้า <mark>คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา</mark>
ความหนาแนนของส เมสม แสมอดลอดหนา	ง ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	 ดิดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่
	▶▶ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุคแม่แบบสร้างภาพ (ครัม)
	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูก ปิดอยู่ในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของ เครื่องพิมพ์
	 เปลี่ยนความละเอียดในการพิมพ์
	 หากคุณใช้งานไดรเวอร์เครื่องพิมพ์สำหรับ Windows ให้ เลือก ปรับปรุงรูปแบบในการพิมพ์ ในการตั้งค่าการพิมพ์ ของแท็บ พื้นฐาน
ลายเส้นในรูปภาพหายไป	

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ	
BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB	 ตรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบด้านหลังปิดสนิท ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในตำแหน่งชี้ขึ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน 	
линии В В В В В В	 ตรวจสอบสภาพแวดล้อมของเครื่องพิมพ์ เช่น ความชื้นและ อุณหภูมิต่ำ อาจทำให้เกิดบัญหาคุณภาพการพิมพ์นี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในดำแหน่งชี้ขึ้น ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ > ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ครัม) 	
ผงหมึก (โทนเนอร์) หลุดออกโดยง่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิด ด้านหลังอยู่ในดำแหน่งชี้ขึ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน เลือกโหมด การปรับปรุงการเกาะติดของผงหมึก ใน ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากตัวเลือกนี้ไม่ช่วยปรับปรุงให้ดีขึ้นในระดับที่เพียงพอ ให้ เปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใน ชนิดกระดาษ เป็นการตั้งค่ากระดาษชนิดหนา หากคุณพิมพ์ชองจดหมาย ให้เลือก ชองชนิดหนา ในการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ 	
Image: stateImage: state <th> เลือกโหมด ลดการมัวนของกระดาษ ในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์ หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข ให้เลือก กระดาษธรรมดา ใน การตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ หากคุณพิมพ์ซองจดหมาย ให้เลือก ชองชนิดบาง ในการ ตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ 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 หากคุณพิมพ์ซองจดหมาย ให้เลือก ชองชนิดบาง ในการ ตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นประจำ กระดาษอาจอยู่ในถาดใส่ กระดาษเป็นเวลานานเกินไป ให้พลิกกลับปีกกระดาษในถาด ใส่กระดาษ นอกจากนี้ คลี่การเรียงกระดาษที่ช้อนกันออก และหมุนกระดาษ 180° ในถาดใส่กระดาษ เก็บรักษากระดาษในที่ที่จะไม่พบกับความชื้นสูงและอุณหภูมิ สูง เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้ กระดาษที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสารออกแบบหงาย หน้า 	
B B B B B B B B B B B B SEBEDUNAGONALE	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกซองจดหมายภายในฝาครอบ ด้านหลังถูกดึงลงไปยังตำแหน่งซองจดหมาย เมื่อคุณพิมพ์ ซองจดหมาย หมายเหตุ เมื่อคุณพิมพ์เสร็จแล้ว ให้เปิดฝาหลังและตั้งค่าใหม่ให้ คันโยกสีเทาทั้งสองกลับสู่ตำแหน่งเดิม (1) โดยยก ขึ้นจนสุด 	



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

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

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย

ปัญหาเครือข่าย

- ข้อความแสดงความผิดพลาด
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- ฉันจะค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?
- ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ข้อความแสดงความผิดพลาด

ข้อความแสดงความผิดพลาด

้เครื่อง Brother ของคุณจะแสดงข้อความแสดงความผิดพลาดหากเกิดข้อผิดพลาดขึ้น ข้อความแสดงความผิดพลาดที่พบได้ บ่อยจะแสดงไว้ในตาราง

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication Error, contact your administrator. (ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ดัวจริง ดิดต่อผู้ดูแลระบบของ คุณ)	การดั้งค่าการอนุญาตให้บันทึกการพิมพ์ที่ จัดเก็บไว้ไปยังเครือข่ายนั้นไม่ถูกต้อง	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัส ผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัว จริง) ถูกต้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็นสมาชิกใน โดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูป แบบหนึ่งดังต่อไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากำหนดการตั้งค่า เวลาของเซิร์ฟเวอร์ SNTP ถูกต้องแล้ว เพื่อให้ตรงกับเวลาที่ใช้สำหรับการ พิสูจน์ตัวจริงโดย Kerberos หรือ NTLMv2
Connection Error (การเชื่อมด่อผิด พลาด)	เครื่องอื่นพยายามเชื่อมด่อเข้ากับเครือข่าย Wi-Fi Direct พร้อมกัน	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่ พยายามเชื่อมด่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง
Connection Fail (การเชื่อมด่อถ้มเหลว)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์และอุปกรณ์เคลื่อนที่ ของคุณไม่สามารถสื่อสารกันได้ระหว่างกา รกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	 ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์ เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใส่ PIN ถูก
File Access Error, contact your administrator. (ข้อผิดพลาดใน การเข้าถึงไฟล์ ติดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถเข้าถึง โฟลเดอร์ปลายทางสำหรับคุณสมบัติการ จัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อไดเร็คทอรี่ที่ จัดเก็บข้อมูลถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไดเร็กทอรีที่จัด เก็บข้อมูลสามารถแก้ไขได้ ตรวจสอบว่าไฟล์ไม่ถูกล็อค
Log Access Error (ข้อผิดพลาดในการเข้า ถึงลี่อก)	ในระบบการบริหารจัดการบนเว็บ คุณได้ เลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิก การพิมพ์) ใน Error Detection Setting (การตั้งค่าการตรวจจับความ ผิดพลาด) ของ Store Print Log to Network (จัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไป ยังเครือข่าย)	รอประมาณ 60 วินาที จนกระทั่งข้อความนี้ หายไปจากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
No Device (ไม่มีอุปกรณ์)	เมื่อกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถคันพบ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ	 ตรีวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ในโหมด Wi-Fi Direct ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์ เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ด้วยดนเอง ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่าคณป้อนรหัสผ่านได้อย่างถกต้อง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
		 หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณสามา รถกำหนดวิธีการรับเลขที่อยู่ไอพีได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลขที่อยู่ไอพีของ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณถูกกำหนดค่า ผ่าน DHCP
Server Timeout, contact your administrator. (เซิร์ฟเวอร์หมดเวลา	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับ เชิร์ฟเวอร์สำหรับคุณสมบัติการจัดเก็บ	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เชิร์ฟเวอร์ถูก ต้อง
ติดต่อผู้ดูแถระบบของกุณ)	บันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณ เชื่อมต่อกับเครือข่าย
		 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับ เครือข่าย
Wrong Date&Time, contact your administrator. (วันที่และเวลา ผิด ดิดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่ได้รับข้อมูลเวลา จากเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP	 ดรวจสอบว่าการตั้งค่าสำหรับการเข้า ถึงเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP ได้รับการ กำหนดค่าอย่างถูกต้องในโปรแกรม การจัดการผ่านเว็บ

HL-L3270CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
A device is already connected. Press [OK]. (อุปกรณ์เชื่อมต่ออยู่แล้ว กด [OK])	อุปกรณ์เคลื่อนที่เชื่อมต่อกับ เครือข่าย Wi-Fi Direct ครบ จำนวนสูงสุดแล้วเมื่อเครื่อง Brother เป็นเจ้าของกลุ่ม (G/O)	หลังจากการเชื่อมต่อระหว่างเครื่อง Brother กับอุปกรณ์ เคลื่อนที่อื่นถูกปิดลง ลองกำหนดการตั้งค่าการเชื่อมต่อแบบ Wi-Fi Direct ใหม่อีกครั้ง คุณสามารถยืนยันสถานะการเชื่อมต่อ โดยการพิมพ์รายงานการตั้งค่าเครือข่าย
Authentication error, contact your administrator. (ข้อผิดพลาด ในการพิสูจน์ด้วจริง ดิดค่อผู้ดูแลระบบของ กุณ)	การตั้งค่าการอนุญาตให้บันทึก การพิมพ์ที่จัดเก็บไว้ไปยังเครือ ข่ายนั้นไม่ถูกต้อง	 ดรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัสผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวจริง) ถูกด้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็น สมาชิกในโดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อ ไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ดรวจสอบให้แน่ใจว่ากำหนดการตั้งค่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์ SNTP ถูกต้องแล้ว เพื่อให้ตรงกับเวลาที่ใช้สำหรับการพิสจน์
		ตัวจริงโดย Kerberos หรือ NTLMv2
Connection Error (การ เชื่อมต่อผิดพลาด)	เครื่องอื่นพยายามเชื่อมต่อเข้า กับเครือข่าย Wi-Fi Direct พร้อมกัน	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่พยายามเชื่อมต่อกับเครือ ข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง
Connection Failed (การ เชื่อมต่อถั้มเหลว)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์และ อุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่ สามารถสื่อสารกันได้ระหว่างกา รกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	 ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกลัเครื่อง Brother ของคุณมาก ขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยัง บริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ดรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณใส่ PIN ถูกต้อง
File access error, contact your administrator. (ข้อผิดพลาด ในการเข้าถึงไฟล์ ดิดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เข้าถึงโฟลเดอร์ปลายทาง สำหรับคุณสมบัติการจัดเก็บ บันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อไดเร็คทอรี่ที่จัดเก็บข้อมูลถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไดเร็กทอรีที่จัดเก็บข้อมูลสามารถ แก้ไขได้ ตรวจสอบว่าไฟล์ไม่ถูกล็อค
Log Access Error (ข้อผิด พลาดในการเข้าถึงล็อก)	ในระบบการบริหารจัดการบน เว็บ คุณได้เลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิกการ พิมพ์) ใน Error Detection Setting (การตั้งค่าการตรวจ จับดวามผิดพลาด) ของ Store Print Log to Network (จัดเก็บบันทึกการ พิมพ์ไปยังเครือข่าย)	รอประมาณ 60 วินาที จนกระทั่งข้อความนี้หายไปจากหน้า จอแสดงผลแบบ LCD
No Device (ໄມ່ມີຄຸປกรณ์)	เมื่อกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ ในโหมด Wi-Fi Direct

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
	สามารถคันพบอุปกรณ์เคลื่อนที่ ของคุณ	 ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมาก ขึ้น
		 ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยัง บริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง
		 หากคุณกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ด้วยตนเอง ตรวจ สอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนรหัสผ่านได้อย่างถูกต้อง
		 หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณสามารถกำหนดวิธีการรับเลขที่ อยู่ไอพีได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลขที่อยู่ไอพีของอุปกรณ์ เคลื่อนที่ของคุณถูกกำหนดค่าผ่าน DHCP
Server timeout, contact your administrator. (เซิร์ฟเวอร์ หมดเวลา ติดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถ เชื่อมต่อกับเชิร์ฟเวอร์สำหรับ คุณสมบัติการจัดเก็บบันทึกการ พิมพ์ไปยังเครือข่าย	 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ดรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย
Wrong Date&Time, contact your administrator. (วันที่และ เวลาผิด ดิดต่อผู้ดูแลระบบของกุณ)	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่ได้รับ ข้อมูลเวลาจากเชิร์ฟเวอร์เวลา SNTP	 ดรวจสอบว่าการตั้งค่าสำหรับการเข้าถึงเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP ได้รับการกำหนดค่าอย่างถูกต้องในโปรแกรมการ จัดการผ่านเว็บ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ปัญหาเครือข่าย

1

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

ใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อแก้ไขการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother จะมีการตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับ เน็ตมาสก์ที่ถูกต้อง

- Windows 7/Windows 8/Windows 10
- คุณจะต้องเข้าสู่ระบบด้วยสิทธิ์ผู้ดูแลระบบ
- ตรวจสอบว่าได้เปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ และเชื่อมต่อเครื่องเข้ากับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Windows	คลิก 🚱 (เริ่ม) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities
Server 2000	คลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทาง ด้านซ้าย จากนั้นคลิกเ ครื่องมือการช่อมแชม\ทการเชื่อมต่อเครือข่าย
Windows 7	คลิก 🚳 (เริ่ม) > โปรแกรมทั้งหมด > Brother > Brother Utilities
	คลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก <mark>เครื่องมือ</mark> ในแถบนำทาง ด้านซ้าย จากนั้นคลิก เครื่องมือการช่อมแชม\ทการเชื่อมต่อเครือข่าย
Windows 8/ Windows 10	เปิดใช้ 👫 🗍 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิกเครื่องมือการช่อมแชม\ทการ เชื่อมต่อเครือข่าย
Windows Server 2012 / 2012 R2 / 2016	เปิดใช้ 📆 🗍 (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดึงลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ ได้เลือกไว้) คลิก เครื่องมือ ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิกเครื่องมือการช่อมแชม\ทการ เชื่อมต่อเครือข่าย

์ หากหน้าจอ **การควบคุมบัญชีผู้ใช้** ปรากฏขึ้นมา ให้คลิก **ใช**่

2. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

Ø

ตรวจสอบการวิเคราะห์โดยพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่ายหรือหน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

์ เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ ถ้าคุณเลือกตัวเลือก **เปิดใช้งานเครื่องมือช่อมแชม** การเชื่อมต่อ ใน Status Monitor คลิกขวาที่หน้าจอ Status Monitor จากนั้นคลิก การตั้งค่าอื่นๆ > เปิดใช้งาน เครื่องมือซ่อมแชมการเชื่อมต่อ ไม่แนะนำให้ทำเมื่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณกำหนดเลขที่อยู่ไอพีแบบคงที่ เนื่องจากการดำเนินการนี้จะเปลี่ยนเลขที่อยู่ไอพีโดยอัตโนมัติ

ถ้ายังไม่ได้กำหนดเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ ที่ถูกต้องภายหลังจากที่ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย ให้ สอบถามข้อมูลนี้จากผู้ดูแลเครือข่าย

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันด้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

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

ฉันจะคันหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother ได้จากที่ไหน?

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จ สมบูรณ์ได้

ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3210CW/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW

้ปิดเราเตอร์ไร้สายของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่าเครือข่ายไร้สายอีกครั้ง ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ทำตามคำแนะนำต่อไปนี้

ตรวจสอบปัญหาโดยใช้ รายงาน WLAN

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
การตั้งค่าการรักษาความ ปลอดภัยของคุณ (SSID/คีย์ เครือข่าย) ไม่ถูกต้อง	 ยืนยันการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยโดยใช้ Wireless Setup Helper (ข้อมูลช่วยเหลือการตั้งค่าการเชื่อมด่อไร้สาย) สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเดิมและการดาวน์โหลดโปรแกรม ไปที่หน้าเว็บ ดาวน์โหลด ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณใน Brother Solutions Center ที่ <u>support.brother.com</u> เลือกและยืนยันว่าคุณใช้การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยที่ถูกต้อง ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อ รับข้อมูลเกี่ยวกับการคันหาการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยที่ถูกต้อง ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อ รับข้อมูลเกี่ยวกับการคันหาการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย ชื่อผู้ผลิตและหมายเลขรุ่นของจุดการเข้าถึง/เราเตอร์อาจถูกใช้ตั้งค่า การรักษาความปลอดภัยเริ่มตัน ปรึกษาผู้ผลิตจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือผู้ ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ 	ไร้สาย
MAC แอดเดรสของเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณไม่ได้รับการ อนุญาต	ยืนยันว่าฟิลเตอร์อนุญาตให้ MAC แอดเดรสของเครื่อง Brother ของคุณใช้ งานได้ คุณสามารถค้นหา MAC แอดเดรสในแผงควบคุมของเครื่อง Brother ของคุณ	ไร้สาย
จุดการเข้าถึง/เราเตอร์ของคุณ อยู่ในโหมดพรางตัว (ไม่แพร่ กระจาย SSID)	 ใส่ชื่อ SSID หรือคีย์เครือข่ายด้วยตนเอง ตรวจสอบชื่อ SSID หรือคีย์เครือข่ายในคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้า ถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณ และกำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายใหม่ 	ไร้สาย
การตั้งค่าการรักษาความ ปลอดภัยของคุณ (SSID/รหัส ผ่าน) ไม่ถูกต้อง	 ยืนยัน SSID และรหัสผ่าน เมื่อคุณกำหนดค่าเครือข่ายด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะแสดงที่ เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ถ้าอุปกรณ์มือถือของคุณรองรับการ กำหนดค่าด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะถูกแสดงบนหน้าจอ อุปกรณ์มือถือของคุณ 	Wi-Fi Direct
คุณกำลังใช้งาน Android [™] 4.0	ถ้าอุปกรณ์มือถือของคุณหลุดจากการเชื่อมต่อ (ประมาณหกนาทีหลังจากการ ใช้งาน Wi-Fi Direct) ให้ลองใช้การกำหนดค่าแบบกดปุ่มครั้งเดียวโดยใช้ WPS (แนะนำให้ใช้) และตั้งค่าเครื่องพิมพ์บราเดอร์เป็น G/O	Wi-Fi Direct
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณถูก จัดวางไกลจากอุปกรณ์มือถือ มากเกินไป	เลื่อนเครื่อง Brother ของคุณให้ห่างจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ประมาณ 3.3 ฟุต (1 เมตร) เมื่อคุณกำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct
มีสิ่งกีดขวาง (เช่นผนังกำแพง หรือเฟอร์นิเจอร์) ระหว่างเครื่อง ของคุณกับอุปกรณ์มือถือ	ย้ายเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณไปยังบริเวณที่ไม่มีสิ่งกีดขวาง	Wi-Fi Direct
มีคอมพิวเดอร์แบบไร้สาย, อุปกรณ์ที่รองรับ Bluetooth [®] , เดาไมโครเวฟ หรือโทรศัพท์ไร้ สายแบบดิจิตอลอยู่ใกล้เครื่อง Brother หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่	ย้ายอุปกรณ์ออกห่างจากเครื่องพิมพ์บราเดอร์หรืออุปกรณ์มือถือ	Wi-Fi Direct
ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลอง ดำเนินการข้างต้นทั้งหมดแล้ว แต่ยังไม่สามารถทำการกำหนด ค่า Wi-Fi Direct ได้ ให้ทำดัง ต่อไปนี้:	 ปิดเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณและเปิดขึ้นมาใหม่ จากนั้นลองกำหนดค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง ถ้าคุณใช้งานเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นเครื่องไคลเอนท์ ให้ตรวจ สอบยืนยันจำนวนเครื่องที่อนุญาตในเครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบันของ คุณ จากนั้นตรวจสอบว่ามีเครื่องจำนวนกี่เครื่องที่เชื่อมต่ออยู่ 	Wi-Fi Direct

สำหรับ Windows

ถ้าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายของคุณขัดข้อง และคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างต้นแล้วทั้งหมด เราแนะนำ ให้ใช้งานเครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย



102

เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
ซอฟต์แวร์รักษาความ ปลอดภัยของคุณปิดกั้นไม่ให้ เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย	ซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัยบางอย่างอาจปิดกั้นการเข้าถึงโดยไม่แสดง กล่องสนทนาแจ้งเดือนการรักษาความปลอดภัย แม้หลังจากที่การติดตั้งสำเร็จ แล้ว	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
	เพื่ออนุญาตการเข้าถึง ดูคำแนะนำสำหรับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัย หรือสอบถามผู้ผลิตซอฟต์แวร์	
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้รับการกำหนดค่าเลขที่ อยู่ไอพีที่มีอยู่	 ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
	ตรวจสอบยืนยันทั้งเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ ของคุณและเครื่องพิมพ์บราเดอร์ว่าถูกต้องและอยู่ในเครือข่ายเดียวกัน	
	สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของเลขที่อยู่ไอ พีและซับเน็ตมาสก์ ให้สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ	
	Windows	
	ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask โดยใช้เครื่องมือช่อมแชมการเชื่อม ด่อเครือข่าย	
งานพิมพ์ที่ลัมเหลวยังคงอยู่ ในคิวงานพิมพ์ของ คอมพิวเตอร์ของคุณ	 ถ้าหากงานพิมพ์ที่ล้มเหลวยังคงอยู่ในคิวงานพิมพ์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ลบงานพิมพ์นั้นออก 	ระบบใช้สาย/ไร้ สาย
	 มิฉะนั้น ให้ดับเบิลคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์ในโฟลเดอร์ต่อไปนี้ และยกเลิก เอกสารทั้งหมด: 	
	- Windows 7	
	คลิก 🚱 (เริ่ม) > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์	
	- Windows 8	
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏ ขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์	
	- Windows 10 ແລະ Windows Server 2016	
	คลิก 🕂 > ระบบ > แผงดวบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดองโกรกโบละเครื่องพิมพ์	
	- 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 แผงควบคุม บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ ให้คลิก ดู อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์	
	- Mac	
	คลิก System Preferences (การปรับแต่งค่าระบบ) > Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์).	
เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ ไม่ได้เชื่อมด่อกับเครือข่าย แบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างต้นทั้งหมดแล้ว แต่เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณยังไม่สามารถพิมพ์ได้ ให้ถอนการติด ตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้วติดตั้งใหม่



- ปัญหาเครือข่าย
- ใช้เครื่องมือช่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

• ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง
▲ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเครือข่าย > ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูก ต้อง

ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ตรวจสอบ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณ จุดการ เข้าถึง/เราเดอร์ หรือฮับ เครือข่ายเปิดเครื่องอยู่	 ตรวจสอบดังต่อไปนี้ สายไฟของเครื่องเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง และเครื่องพิมพ์บราเดอร์เปิด เครื่องอยู่ จุดการเข้าถึง/เราเตอร์ หรือฮับเปิดอยู่ และปุ่มลิงก์กะพริบอยู่ วัสดุป้องกันบรรจุภัณฑ์ถูกนำออกจากเครื่องแล้วทั้งหมด ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้รับการติดตั้ง อย่างถูกต้อง ฝาครอบของเครื่องปิดสนิท กระดาษใส่ในถาดใส่กระดาษอย่างถูกต้อง (สำหรับเครือข่ายแบบใช้สาย) สายเชื่อมต่อเครือข่ายเชื่อมต่อกับเครื่อง 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบ Link Status ในรายงานการกำหนดค่า เครือข่ายหรือหน้าการตั้งค่า เครื่องพิมพ์	พิมพ์บราเตอรและเราเตอรหรอยบอย่างแน่นหนา 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 หรือแอปพลิเคขัน Terminal ของ Mac: สั่ง ping <ipaddress> หรือ <nodename></nodename></ipaddress> สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณทำงานถูกต้องและเชื่อมต่อกับเครือข่าย เดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ไม่สำเร็จ: เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณไม่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกับ คอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows) สอบถามผู้ดูแลระบบเครือข่ายและใช้เครื่องมือช่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย เพื่อแก้ไขเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ (Mac) ตรวจสอบยืนยันว่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ได้รับการตั้งค่าถูกต้อง 	ระบบใช้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ บราเดอร์ของคุณเชื่อมต่อ อยู่กับเครือข่ายแบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสข้อผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	ไร้สาย

ถ้าคุณได้ตรวจสอบและลองดำเนินการข้างตันทั้งหมดแล้ว แต่คุณยังพบปัญหา ให้ดูคำแนะนำที่ให้มากับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อหาข้อมูล SSID และคีย์เครือข่าย และตั้งค่าให้ถูกต้อง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- เครื่อง Brother ของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้

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
	ไฟล์บางไฟล์อาจไม่สามารถพิมพ์ได้ หรืออาจไม่ปรากฏเหมือน กับที่แสดง
ฉันไม่สามารถลงทะเบียนเครื่อง Brother ของฉันด้วย Google Cloud Print [™] ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่ายที่มีการ เข้าถึงอินเทอร์เน็ต
	ยืนยันว่าดั้งวันที่และเวลาบนเครื่องของคุณได้ถูกต้อง
ฉันไม่เห็นข้อความยืนยันบนเครื่อง Brother ของฉันเมื่อฉัน พยายามจะลงทะเบียนด้วย Google Cloud Print [™] แม้จะทำช้ำ ขั้นตอนการลงทะเบียนแล้ว	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณไม่ได้ใช้งานขณะที่ คุณกำลังลงทะเบียนด้วย Google Cloud Print [™]

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การแก้ไขปัญหา

ุ่≜ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint

ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่อง Brother ของฉันไม่แสดงในรายการเครื่องพิมพ์	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันการตั้งค่าเครือข่าย
	เลื่อนอุปกรณ์เคลื่อนที่เข้าไปใกล้กับจุดการเข้าถึง/เราเตอร์การ เชื่อมต่อแบบไร้สาย หรือใกล้กับเครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น
ฉันไม่สามารถพิมพ์ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่อง Brother ของคุณเปิดแล้ว
	ยืนยันการตั้งค่าเครือข่าย
ฉันพยายามจะพิมพ์เอกสารหลายหน้าจากอุปกรณ์ iOS แต่พิมพ์ ได้เฉพาะหน้าแรกเท่านั้น	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใช้ OS เวอร์ชันล่าสุด ดูบทความเกี่ยวกับความช่วยเหลือของ Apple ต่อไปนี้สำหรับ ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ AirPrint: <u>support.apple.com/kb/</u> <u>HT4356</u>

🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การแก้ไขปัญหา

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ปัญหาอื่นๆ

ปัญหาอื่นๆ

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่องพิมพ์ไม่เปิดทำงาน	สถานการณ์การเชื่อมต่อไฟฟ้าที่ร้ายแรง (เช่น ฟ้าผ่าหรือไฟ กระชาก) อาจกระตุ้นให้กลไกความปลอดภัยภายในของ เครื่องพิมพ์ทำงาน ถอดสายไฟออก รอสิบนาที จากนั้นเสียบสาย
	ไฟและกด 🕛 เพื่อเปิดเครื่องพิมพ์
	ถ้าปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข และคุณกำลังใช้เบรกเกอร์ไฟฟ้า ให้ ถอดอุปกรณ์ออกเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่ทำให้เกิดปัญหา เสียบสาย ไฟของเครื่องพิมพ์เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ผนัง หากยังคงไม่มีไฟ เข้า ลองเปลี่ยนสายไฟอื่น
เครื่องพิมพ์ไม่สามารถพิมพ์ข้อมูล EPS ที่มีข้อมูลไบนารีกับ	(Windows)
ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3	หากต้องการพิมพ์ข้อมูล EPS ให้ทำดังนี้
	1. สำหรับ Windows 7 และ Windows Server 2008 R2:
	คลิกปุ่ม 📀 เริ่ม > อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	สำหรับ Windows Server 2008
	คลิกปุ่ม 🚱 (เริ่ม) > แผงควบคุม > ฮาร์ดแวร์และเสียง
	> เครื่องพิมพ์
	สำหรับ Windows 8 และ Windows Server 2012:
	เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบ เมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก <mark>การตั้งค่า > แผงควบคุม</mark> ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง ¹ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	สำหรับ Windows 10 และ Windows Server 2016:
	คลิก 🕂 > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และ
	เสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ ์
	สำหรับ Windows Server 2012 R2
	คลิก แผงควบคุม บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
	2. คลิกขวาที่ไอคอน Brother XXX-XXXX BR-Script3 เลือก คุณสมบัติเครื่องพิม พ์
	 จากแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์ เลือก TBCP (โพรโทคอลการ สื่อสารแท็กไบนารี) ใน โพรโทคอลงานพิมพ์
ไม่สามารถติดตั้งซอฟต์แวร์ Brother ได้	(Windows)
	หากคำเดือนซอฟต์แวร์ความปลอดภัยปรากฏบนหน้าจอ คอมพิวเตอร์ในระหว่างการติดตั้ง เปลี่ยนการตั้งค่าซอฟต์แวร์ ความปลอดภัยเพื่ออนุญาตให้โปรแกรมติดตั้งผลิตภัณฑ์ Brother หรือโปรแกรมอื่นๆ ทำงาน
	(Mac)
	หากคุณใช้ฟังก์ชันไฟร์วอลล์ของชอฟต์แวร์ความปลอดภัยป้อง กันสปายแวร์หรือไวรัส ให้ปิดการใช้งานชั่วคราวและติดตั้ง ซอฟต์แวร์ Brother

1 สำหรับ Windows Server 2012: กลุ่ม **ฮาร์ดแวร์และเสียง**



• การแก้ไขปัญหา

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ทำตามคำแนะนำดังต่อไปนี้เพื่อตรวจสอบหมายเลขเครื่องและเวอร์ชันของเฟิร์มแวร์

```
>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW
>> HL-L3270CDW
```

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Machine Info. (ป้อมูลเครื่อง)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Serial No. (หมาขเลขผลิดภัณฑ์ (Serial No.))	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
Page Counter (ด้วนับหน้ากระดาษ)	ตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่เครื่องพิมพ์ออกมา
Parts Life (อาซุการใช้งานขึ้นส่วน)	ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของวัสดุการพิมพ์

3. กด **OK (ตกลง)**

HL-L3270CDW

- 1. กด [[Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Information (ข้อมูล เครื่อง)]
- 2. กดตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขผลิดภัณฑ์ (Serial No.))	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
Firmware Update (อัพเดตเฟิร์มแวร์)	อัปเดตเครื่องของคุณเป็นเฟิร์มแวร์ล่าสุด
Firmware Auto Check (ตรวจสอบเฟิร์มแวร์อัตโนมัติ)	ดูข้อมูลเฟีร์มแวร์บนหน้าจอหลัก
Page Counter (ด้วนับหน้ากระดาษ)	ตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่เครื่องพิมพ์ออกมา
Parts Life (อาซุการใช้งานชิ้นส่วน)	ตรวจสอบเปอร์เซ็นต์อายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของวัสดุการพิมพ์

3. กด 😭.

A			
	~		~
	01201	20110	e cinera
	ายม	61 1 1 1 7 1	ยานอก
and the second			

• การแก้ไขปัญหา

┢ หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

- ตั้งค่าเครื่องใหม่
- การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย
- การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่ > ตั้งค่าเครื่องใหม่

ตั้งค่าเครื่องใหม่

ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ของเครื่อง เพื่อรีเซ็ตการตั้งค่าของเครื่องกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

การตั้งค่าเครือข่ายและการตั้งค่าความปลอดภัยจะไม่ถูกรีเซ็ตโดยฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ของเครื่อง >> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด 🛦 หรือ 🛛 เพื่อเลือกตัวเลือก [Machine Reset (ตั้งค่นครื่องใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
- 5. กด เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Reset (ตั้งค่าใหม่)] > [Machine Reset (ตั้งค่าเครื่องใหม่)]
- 2. คุณจะได้รับการสอบถามให้รีบูทเครื่อง กดที่ตัวเลือกในตารางเพื่อรีบูทเครื่อง หรือออกจากกระบวนการ

01960611	คำอธิบาย
กด Yes (ใช่) เป็นเวลา 2 วินาที	รีบูทเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ท
No ("ໄມ່)	เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูท

3. กด 🧲



🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่ > การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย

การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย

ใช้พึงก์ชันการตั้งค่าใหม่เครือข่ายเพื่อคืนค่าให้การตั้งค่าเครือข่ายของเชิร์ฟเวอร์การพิมพ์ เช่นรหัสผ่านและเลขที่อยู่ไอพี ให้ กลับเป็นการตั้งค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

• ถอดสายเชื่อมต่อทั้งหมดก่อนตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Network Reset (ตั้งค่นครือข่ายใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งก่าใหม่)]
- 5. กด เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มด้น)] > [Reset (ตั้งก่าใหม่)] > [Network Reset (ตั้งก่าเกรือข่ายใหม่)]
- 2. คุณจะได้รับการสอบถามให้รีบูทเครื่อง กดที่ตัวเลือกในตารางเพื่อรีบูทเครื่อง หรือออกจากกระบวนการ

WI 3661211	คาอธบาย
กด Yes (ใช่) เป็นเวลา 2 วินาที	รีบูทเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ท
No (່ໄມ່)	เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูท

🌋 ถ้าคุณไม่รีบูทเครื่อง กระบวนการรีเซ็ทจะไม่เสร็จสิ้น และการตั้งค่าของคุณจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลง

3. กด 🧲

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การแก้ไขปัญหา > การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่ > การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

้ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน เพื่อเรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดให้กลับสู่การตั้งค่าจากโรงงาน

ถอดสายเชื่อมต่อทั้งหมดก่อนการตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งงากโรงงาน)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 4. กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งก่าใหม่)]
- 5. กด เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Reset (ตั้งก่าใหม่)] > [Factory Reset (วีเซ็ตก่าที่ตั้งงากโรงงาน)]
- 2. คุณจะได้รับการสอบถามให้รีบูทเครื่อง กดที่ตัวเลือกในตารางเพื่อรีบูทเครื่อง หรือออกจากกระบวนการ

ตัวเลือก	คำอธิบาย	
กด Yes (ไช่) เป็นเวลา 2 วินาที	รีบูทเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ท	
No (ˈlui)	(ไม่) เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูท	

้ถ้าคุณไม่รีบูทเครื่อง กระบวนการรีเซ็ทจะไม่เสร็จสิ้น และการตั้งค่าของคุณจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลง

3. กด 🚹.

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 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 ตรวจสอบว่าได้ซีลปิดรายการของวัสดุการพิมพ์อย่างแน่นหนา 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 ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)



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. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับ สี ที่แสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ





4. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



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

Ø

Ø



์ รูปทรงของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับประเทศและภูมิภาคของคุณ

7. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



์ ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปซ้ายหลายครั้ง ทำซ้ำเช่นนี้สำหรับสายโคโรนาทุกสาย



์ ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวกลับไปสู่ดำแหน่งเริ่มตัน (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ เลื่อนชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

- หลังจากเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ห้ามปิดเครื่องหรือเปิดฝาครอบด้านบนจนกว่าหน้าจอของเครื่องจะกลับสู่ โหมดพร้อม
- ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่มากับเครื่อง Brother ของคุณเป็นดลับผงหมึก (โทนเนอร์) รุ่นที่แถมมาในกล่อง
- เราแนะนำให้เตรียมตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ไว้ให้พร้อมใช้งานเมื่อคุณเห็นคำเตือนผงหมึก (โทนเนอร์) ต่ำ
- เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด ขอแนะนำให้ใช้เฉพาะตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ของแท้จากบราเดอร์เท่านั้น เมื่อ คุณต้องการซื้อตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ดิดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์ บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
- ห้ามเปิดกล่องตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จนกว่าคุณจะพร้อมทำการติดดั้ง
- 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
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง

>> เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW) >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3270CDW)

เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

้ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับ สี ที่แสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ





4. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



- 5. นำชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ออกจากกล่อง
- 6. ถอดฝาครอบป้องกันออก

Ø



7. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้แน่นในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่จนกว่าจะได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



์ ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปซ้ายหลายครั้ง ทำซ้ำเช่นนี้สำหรับสายโคโรนาทุกสาย



์ ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ เลื่อนชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



- 10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
- 11. ดั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ตามหัวข้อถัดไป

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) ที่เปิดใช้แล้วอาจเสียหายได้หากถูกแสงแดดโดยตรง (หรือแสงเทียมที่ส่องเป็นเวลานาน)
- มีปัจจัยหลายอย่างที่ส่งผลต่ออายุการใช้งานจริงของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)เช่นอุณหภูมิ ความชื้น ชนิดกระดาษ ชนิดผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ใช้งาน และสิ่งอื่นๆ ภายใต้สภาวะที่เหมาะสม อายุการใช้งานของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยเฉลี่ยจะอยู่ที่ประมาณ 18,000 หน้า โดยคิดจากหนึ่งหน้าต่องาน [A4/letter หน้าเดียว] จำนวนหน้าอาจขึ้นกับ ปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

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

ข้อควรจำ

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์หรือความเสียหายต่อเครื่อง ห้ามตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่เว้นแต่มีการเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- หากคุณตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่โดยไม่ได้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เครื่องจะไม่ สามารถคำนวณอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้อย่างถูกต้อง
- การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้ของ Brother อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ และความน่าเชื่อถือในการทำงานของเครื่องได้

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3210CW/ HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝ่าครอบของเครื่องปิดอยู่

- 3. กด **OK (ตกลง)** และ **▲** พร้อมกัน
- 4. กด OK (ตกลง) เพื่อเลือก [Drum (แม่แบบสร้างภาพ (ครัม))]
- 5. เลือก สี ผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณเพิ่งเปลี่ยน จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 6. เลือก [Reset (ตั้งก่าใหม่)] เพื่อตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่

้ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3270CDW)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดค้างไว้ที่ 🚺 เป็นเวลาประมาณห้าวินาที
- **3. กด** [Drum (แม่แบบสร้างภาพ (ครัม))]
- 4. เลือก สี ผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณเพิ่งเปลี่ยน
- 5. กด [Yes (ใช่)].

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสคุสิ้นเปลือง

>> เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

>> ดั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)

>> ตั้งค่าใหม่สำหรับด้วนับจำนวนชุ่ดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3270CDW)

เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

้ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



 จับที่จับสีเขียวของชุดสายพานลำเลียงกระดาษและยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้น จากนั้นดึงออกมาโดยไม่ให้สัมผัส ถูกเครื่อง



5. นำชุดสายพานลำเลียงกระดาษชุดใหม่ออกจากบรรจุภัณฑ์และใส่เข้าไปในเครื่อง



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



 ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



- 7. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
- 8. ดั้งค่าตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ตามหัวข้อถัดไป

ข้อควรจำ

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์หรือความเสียหายต่อเครื่อง ห้ามตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่เว้นแต่มีการเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
- การใช้งานวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้ของ Brother อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพการพิมพ์ ประสิทธิภาพของฮาร์ดแวร์ และความน่าเชื่อถือในการทำงานของเครื่องได้

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3210CW/ HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบของเครื่องปิดอยู่
- 3. กด **OK (ตกลง)** และ **▲** พร้อมกัน
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Belt (สายพาน)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 5. เลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] เพื่อตั้งค่าตัวนับจำนวนสายพานลำเลียงกระดาษใหม่

้ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3270CDW)

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. กดค้างไว้ที่ 🚺 เป็นเวลาประมาณห้าวินาที
- 3. กด [Belt (สายพาน)]
- 4. กด [Yes (ใช่)].

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง > เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยนทดแทน ≻≻ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสคุสิ้นเปลือง

- ้ 1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- 2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



 จับที่จับสีเขียวของชุดสายพานลำเลียงกระดาษและยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้น จากนั้นดึงออกมาโดยไม่ให้สัมผัส ถูกเครื่อง



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



5. นำวัสดุอัดสีส้มออกและทิ้งไป



ชั้นตอนนี้จำเป็นเฉพาะเมื่อคุณเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วเป็นครั้งแรกเท่านั้น และไม่จำเป็นต้องทำเมื่อ เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วที่เปลี่ยนทดแทน ชิ้นส่วนบรรจุภัณฑ์สีส้มติดตั้งมาจากโรงงานเพื่อปกป้องเครื่อง ของคุณระหว่างการขนส่ง

6. จับที่จับสีเขียวของกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว และนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วออกจากเครื่อง



🖉 ี่ ห้ามนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วมาใช้ช้ำ

 นำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอันใหม่ออกจากบรรจุภัณฑ์ และติดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอันใหม่ เข้าไปในเครื่อง ให้กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอยู่ในแนวระดับและใส่เข้าพอดีและมั่นคงในตำแหน่ง



หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



8. ใส่ชุดสายพานลำเลียงกระดาษเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง



 ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจ ว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

🔺 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)



ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)







ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- ทำความสะอาดหัว LED
- ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส
- ทำความสะอาดสายโคโรนา
- ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดหัว LED

ทำความสะอาดหัว LED

หากมีปัญหาเกี่ยวกับคุณภาพการพิมพ์ เช่น สีซีดหรือจาง มีริ้วสีขาว หรือแถบยาวตลอดหน้ากระดาษ ให้ทำความสะอาดหัว LED ดังนี้:

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



3. เช็ดหน้าต่างของหัว LED (1) แต่ละหัวด้วยผ้าที่ไม่มีขน เนื้อนุ่ม และแห้ง ห้ามสัมผัสหน้าต่างด้วยนิ้วมือของคุณ



- 4. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
- 5. กด 🕛 เพื่อเปิดเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอ สัมผัส

ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

ข้อควรจำ

ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่เป็นของเหลวใดๆ (รวมทั้งเอทานอล)

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



3. กด 🕐 เพื่อเปิดเครื่อง



• ทำความสะอาดเครื่อง

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดสายโคโรนา

ทำความสะอาดสายโคโรนา

1. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



2. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



 ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวา ไปข้ายหลายครั้ง ทำซ้ำเช่นนี้สำหรับสายโคโรนาทุกสาย


เลื่อนชุดประกอบดลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



5. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

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

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
- 2. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [Print Reports (พิมพ์รายงาน)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Drum Dot Print (พิมพ์แบบครัมคอท)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- กด Go (ไป) เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- 5. กดค้างไว้ที่ 🕐 เพื่อปิดเครื่อง
- 6. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด





พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



 สี ของ จุดที่พิมพ์ลงบนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) คือ สี ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณควรทำความ สะอาด ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ตรงกับ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา



\Lambda ข้อควรระวัง

ี่ เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



8. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



🖉 เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)

9. ยกโครงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) บริเวณที่จับและหมุนทวนเข็มนาพิกาดังภาพ



10. คลายการจับเพื่อปล่อยโครงไปทางด้านหน้า จากนั้นใช้มือขวาของคุณหาตำแหน่งเฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ข้างในด้านขวาของโครง



🖉 เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)

11. เอียงมือซ้ายของคุณขึ้นเพื่อยกโครงให้สามารถมองเห็นตารางที่มีตัวเลขได้ดังภาพ ใช้มือขวาของคุณหมุนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) พร้อมกับมองหารอยเปื้อนหรือเศษตกค้างบนพื้นผิวแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



้ ใช้หมายเลขคอลัมน์ข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเปื้อน ตัวอย่างเช่น จุดในคอลัมน์ 2 บนใบตรวจสอบ จุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หมายความว่ามีรอยเปื้อนในบริเวณ ``2″ ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



่ 12. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เบาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเปื้อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

่ 13. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

14. เลื่อนชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



15. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

16. กด 🕛 เพื่อเปิดเครื่อง

HL-L3270CDW

- 1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
- 2. กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Print Reports (พิมพ์รายงาน)] > [Drum Dot Print (พิมพ์แบบครัมดอท)]
- กด [Yes (1ช่)].
 เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

- 4. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง
- 5. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



🛕 คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ขึ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



 สี ของ จุดที่พิมพ์ลงบนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) คือ สี ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณควรทำความ สะอาด ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ตรงกับ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา



🛕 ข้อควรระวัง

เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษแบบใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เผื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ





7. กดคันล็อคสีเขียวลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



์ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)

8. ยกโครงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) บริเวณที่จับและหมุนทวนเข็มนาฬิกาดังภาพ



 คลายการจับเพื่อปล่อยโครงไปทางด้านหน้า จากนั้นใช้มือขวาของคุณหาตำแหน่งเพืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ข้างในด้านขวาของโครง



์เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่ แบบสร้างภาพ (ดรัม)

10. เอียงมือซ้ายของคุณขึ้นเพื่อยกโครงให้สามารถมองเห็นตารางที่มีตัวเลขได้ดังภาพ ใช้มือขวาของคุณหมุนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) พร้อมกับมองหารอยเปื้อนหรือเศษตกค้างบนพื้นผิวแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



์ ใช้หมายเลขคอลัมน์ข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเปื้อน ดัวอย่างเช่น จุดในคอลัมน์ 2 บนใบตรวจสอบ จุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หมายความว่ามีรอยเปื้อนในบริเวณ ``2″ ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



11. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เบาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเปื้อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

Ø

ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

12. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อคเข้าที่



์ ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบ สร้างภาพ (ดรัม)

13. เลื่อนชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ ส ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



- 14. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
- 15. กด 🕛 เพื่อเปิดเครื่อง

Ø



- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ทำความสะอาดเครื่อง > ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

ทำความสะอาดลูกกลิ้งจับกระดาษ

ทำความสะอาดลูกยางป้อนกระดาษเป็นครั้งคราวเพื่อป้องกันกระดาษติดเพื่อให้มั่นใจว่ากระดาษถูกป้อนอย่างถูกต้อง

้ถ้าคุณมีปัญหาในการป้อนกระดาษ ให้ทำความสะอาดลูกกลิ้งป้อนกระดาษดังนี้:

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕐 เพื่อปิดเครื่อง
- 2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



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



5. เช็ดลูกกลิ้งป้อนกระดาษสองอันด้านในเครื่องเพื่อกำจัดฝุ่น



- 6. บรรจุกระดาษอีกครั้งและใส่ถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องให้แน่นหนา
- 7. กด 🕛 เพื่อเปิดเครื่อง

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง
- ปัญหาการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

ความหนาแน่นเอาท์พุตสำหรับแต่ละสีอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับสภาพแวดล้อมของเครื่อง รวมทั้งปัจจัยเช่นอุณหภูมิ และความชื้น การปรับแต่งค่าของสีให้เครื่องของคุณจะช่วยปรับปรุงความหนาแน่นสีเอาท์พุตได้

ถ้าคุณกำลังใช้งานไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของ Mac ไดรเวอร์จะเรียกข้อมูลการปรับแต่งค่าของสีโดยอัตโนมัติ เพื่อรับข้อมูล ด้วยตัวเอง คุณจะต้องทำการปรับแต่งค่าของสีโดยใช้ **Status Monitor (ตัวตรวจสอบสถานะ)** ของบราเดอร์

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

>> IL-L32/UCDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไบสิ)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [Calibrate (ปรับเทียบ)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 5. กด **▲ เพื่อเลือก** [Yes (ใช่)]

🖌 การปรับแต่งค่าของสีจะเริ่มโดยอัตโนมัติ และจะใช้เวลาไม่กี่นาที

6. กด Cancel (ยกเลิก)

HL-L3270CDW

- 1. กด [[Toner (โทนเนอร์)] > [Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)] > [Calibrate (ปรับเทียบ)]
- 2. กด [Yes (ใช่)].

์ การปรับแต่งค่าของสีจะเริ่มโดยอัตโนมัติ และจะใช้เวลาไม่กี่นาที



🧧 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามปกติ
- รีเซ็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
- เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

▲ หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี > รีเซ็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของ เครื่อง

รีเซ็ตการตั้งค่าการปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง

หากสีที่ได้ออกมานั้นแตกต่างจากที่คุณเห็นบนจอแสดงผล ให้ลองรีเซ็ตพารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีของเครื่อง >> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไขสี)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Reset (ตั้งก่าใหม่)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 5. กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
- 6. กด Cancel (ยกเลิก)

HL-L3270CDW

1. กด [[Toner (โทนเนอร์)] > [Calibration (การปรับแต่งก่าของสี)] > [Reset (ตั้งก่าใหม่)]

- 2. กด [Yes (ใช่)].
- 3. กด 🧲

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เอาท์พุตของการปรับแต่งค่าของสี

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)

้แก้ไขการจัดแนวการพิมพ์สี (การลงทะเบียนสี)

ถ้าพื้นที่ส่วนที่มีสีทึบหรือรูปภาพมีริ้วสีฟ้าหรือสีชมพู ให้ใช้พึงก์ชันการลงทะเบียนสี >> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไขสิ)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [Registration (การลงทะเบียน)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด **▲ เพื่อเลือก** [Yes (ใช่)]

🖉 การลงทะเบียนสีจะเริ่มโดยอัตโนมัติ และจะใช้เวลาประมาณ 10 วินาทีหรือมากกว่า

5. กด Cancel (ยกเลิก)



- 1. กด [Toner (โทนแนอร์)] > [Registration (การลงทะเบียน)]
- 2. กด [Yes (ใช่)].

🖉 การลงทะเบียนสีจะเริ่มโดยอัตโนมัติ และจะใช้เวลาประมาณ 10 วินาทีหรือมากกว่า

3. กด 🦳 .

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ

ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของส่วนประกอบ

>>	HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDV
>>	HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ จากนั้นกด OK (ตกลง) หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ
- 4. กด Cancel (ยกเลิก)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Machine Information (ข้อมูล เครื่อง)] > [Parts Life (อายุการใช้งานขึ้นส่วน)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงส่วนประกอบของเครื่อง จากนั้นกดที่ส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ

3. กด 🧲

เพื่อแสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กด [[Toner (โทนเนอร์)] > [Toner Life (อายุผงหมึก (โทนเนอร์))]

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ

บรรจุและขนส่งเครื่องของบราเดอร์ของคุณ



เมื่อคุณย้ายเครื่อง ให้ถือเครื่องดังที่แสดงในภาพประกอบ



 หากคุณต้องขนย้ายเครื่องด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้บรรจุเครื่องลงในบรรจุภัณฑ์เดิมด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยง ความเสียหายใดๆ ในระหว่างขนส่ง เครื่องควรมีการประกันภัยโดยสมบูรณ์จากผู้ขนส่ง

- 1. กดค้างไว้ที่ 🕛 เพื่อปิดเครื่อง ปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 10 นาทีเพื่อให้เย็นลง
- 2. ถอดสายทั้งหมดออก แล้วจึงถอดสายไฟจาก เต้ารับไฟฟ้า
- 3. นำเครื่องใส่ถุงที่มากับเครื่องในตอนแรก
- 4. บรรจุเครื่อง เอกสารที่พิมพ์เป็นเล่ม และสายไฟ AC (ถ้ามี) ไว้ในกล่องเดิมโดยใช้วัสดุบรรจุเดิมดังรูป



5. ปิดกล่องและปิดเทปอีกครั้ง



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• การบำรุงรักษาตามปกติ

🔺 หน้าหลัก > การบำรุงรักษาตามปกติ > เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนต่อไปนี้อย่างสม่ำเสมอเพื่อรักษาคุณภาพการพิมพ์ ชิ้นส่วนที่ระบุด้านล่างจะต้องเปลี่ยนใหม่หลังจากการพิมพ์ ประมาณ 50,000 หน้า ¹ สำหรับชุดทำความร้อนและชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ

ดิดด่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณเมื่อมีข้อความด่อไปนี้ปรากฏ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD:

ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ดำอธิบาย
Replace Fuser (ເປລີ່ບนທັງທຳຄວາມ _{້. ອັນ}) 2	เปลี่ยนชุดทำความร้อน
Replace PF Kitl (เปลี่ยนชุด PF1) ²	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ



การบำรุงรักษาตามปกติ

¹ ด้านเดียวขนาด Letter หรือ A4

² ความถี่ของการเปลี่ยนขึ้นกับความซับซ้อนของหน้าที่พิมพ์ สัดส่วนพื้นที่การพิมพ์ และประเภทของสื่อการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง

การตั้งค่าเครื่อง

ี่ปรับแต่งการตั้งค่าและคุณสมบัติ สร้างทางลัด และทำงานกับตัวเลือกที่แสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่อง เพื่อให้ เครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณเป็นเครื่องมือการทำงานที่มีประสิทธิภาพสูงยิ่งขึ้น

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม

- การตั้งค่าทั่วไป
- ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป

- ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก
- เกี่ยวกับโหมดพักลึก
- ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
- ปรับความสว่างของแสงส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่
- ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)
- ลดเสียงรบกวนการพิมพ์
- เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมด พัก

ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก

การตั้งค่าโหมดพัก (หรือโหมดประหยัดพลังงาน) สามารถลดการใช้พลังงานได้ เลือกระยะเวลาที่เครื่องว่างก่อนเข้าสู่โหมดพัก ตัวตั้งเวลาโหมดพักจะถูกตั้งค่าใหม่เมื่อเครื่องได้รับงานพิมพ์

ี เมื่อเครื่องพิมพ์อยู่ในโหมดพัก เครื่องพิมพ์จะมีลักษณะเสมือนปิดเครื่องอยู่ เครื่องจะกลับมาทำงานอีกครั้งและเริ่มพิมพ์เมื่อ ได้รับงานพิมพ์ ใช้คำแนะนำเหล่านี้เพื่อตั้งค่าการชะลอเวลา (การนับถอยหลัง) ก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดพัก

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Sleep Time (เวลารอทำงาน)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อป้อนระยะเวลาเป็นนาที ที่เครื่องจะรอก่อนเข้าสู่โหมดพัก กด Go (ไป)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] > [Sleep Time (เวลารอทำงาน)]
- 2. ใส่ระยะเวลา (สูงสุด 50 นาที) ที่เครื่องจะพักรอก่อนจะเข้าสู่โหมดพัก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- 3. กด 🌈

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > เกี่ยวกับโหมดพักลึก

เกี่ยวกับโหมดพักลึก

หากเครื่องอยู่ในโหมดพัก และไม่ได้รับงานใดๆ เป็นระยะเวลาหนึ่ง เครื่องจะเข้าสู่โหมดพักลึกโดยอัตโนมัติ ระยะเวลาขึ้นกับรุ่น ผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ

โหมดพักลึกใช้พลังงานน้อยกว่าโหมดพัก

รุ่นที่สามารถใช้ได้	แผงควบคุมของเครื่องในโหมดพักลึก	เงื่อนไขการเรียกคืนการทำงานเครื่อง
HL-L3210CW/HL-L3230CDN/	หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความ	 เครื่องได้รับงานพิมพ์
HL-L3230CDW	Deep Sleep (โหมดพักลึก)	 มีคนกดปุ่มบนแผงควบคุม
HL-L3270CDW	แสงแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	 เครื่องได้รับงานพิมพ์
	ดับลง และไฟแอลอีดีแสดงการทำงานสว่าง และหรี่ลง	• มีคนกดที่ 🖪 🕛 หรือกดที่หน้าจอแส
		ดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

🗹 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

ถ้าเครื่องอยู่ในโหมดพักลึกเป็นระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ เครื่องจะเข้าสู่โหมดปิดเครื่องโดย อัตโนมัติ เครื่องจะไม่เข้าสู่โหมดปิดเครื่องเมื่อเครื่องเชื่อมต่ออยู่กับเครือข่ายหรือสายโทรศัพท์ หรือมีข้อมูลพิมพ์แบบปลอดภัย อยู่ภายในหน่วยความจำ(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

เพื่อเริ่มการพิมพ์ กดปุ่ม 🕐 บนแผงควบคุมแล้วส่งงานพิมพ์

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

🖉 เลือกระยะเวลาที่เครื่องจะคงอยู่ในโหมดพักลึกก่อนที่จะเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อเลือกตัวเลือก [Auto Power Off (ปีดเครื่องอัตโนมัติ)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 4. กด **▲** หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ จากนั้นกด Go (ไป)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] > [Auto Power Off (ปิลเครื่องอัตโนมัติ)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงระยะเวลาที่เครื่องไม่มีการทำงานก่อนที่จะเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง จากนั้นกดเลือกตัวเลือกที่คุณ ต้องการ
- 3. กด



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

่ปรับความสว่างของแสงส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

้ถ้าคุณอ่านหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ได้ยาก อาจลองเปลี่ยนการตั้งค่าความสว่าง

- กด [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งค่า LCD)] > [Backlight (ไฟหน้าออ)]
- 2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ:
 - [Light (สว่าง)]
 - [Med (ปานกลาง)]
 - [Dark (มืด)]
- 3. กด
 - 🕗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
 - การตั้งค่าทั่วไป

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

ี เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

เปลี่ยนระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งก่า LCD)] > [Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่แสง)]
- 2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ:
 - [10Secs (10)]
 - [30Secs (30)]
 - [1Min (1นาที)]
 - [2Mins (2นาที)]
 - [3Mins (3นาที)]
 - [5Mins (5นาที)]

3. กด



▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)

ิลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)

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

้ไม่แนะนำให้ใช้คุณสมบัติการประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) นี้สำหรับการพิมพ์ภาพถ่ายหรือภาพระดับสีเทา

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

>> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🖲 เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด 🛦 หรือ 🔻 เพื่อแสดงตัวเลือก [Toner Save (ประหชัดผงหมึก (โทนเนอร์))] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [On (เปิด)] จากนั้นกดGo (ไป)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] > [Toner Save (ประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์))]
- 2. กด [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)]
- 3. กด 🌈 .

🦉 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > การตั้งค่าทั่วไป > ลดเสียงรบกวนการพิมพ์

ิลดเสียงรบกวนการพิมพ์

การตั้งค่าโหมดเงียบช่วยลดเสียงรบกวนการพิมพ์ เมื่อเปิดโหมดเงียบ ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง การตั้งค่าจากโรงงานคือ ปิด

```
>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW
>> HL-L3270CDW
```

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด 🛦 หรือ 🖲 เพื่อแสดงตัวเลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Quiet Mode (โหมดลดเสียงรบกวน)] จากนั้นกด OK (ตกลง)
- 4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)] จากนั้นกดGo (ไป)

HL-L3270CDW

กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งก่าทั่วไป)] > [Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)] > [Quiet Mode (โหมดลดเสียงรบกวน)]

2. กด [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)]

3. กด 🦰

🛛 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

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

เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

เปลี่ยนภาษาหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หากจำเป็น

คุณสมบัตินี้มีเฉพาะในบางประเทศ

```
>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW
>> HL-L3270CDW
```

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

- 1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Local Language (ภาษาท้องถิ่น)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงภาษาของคุณ จากนั้นกด Go (ไป)

HL-L3270CDW

- กด [Settings (การตั้งก่า)] > [All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งก่าเริ่มต้น)] > [Local Language (ภาษาท้องถิ่น)]
- 2. กดภาษาของคุณ

3. กด 🧲 .

🍊 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการดั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่าจะช่วยให้คุณเข้าใจทางเลือกเมนูและตัวเลือกที่พบในโปรแกรมของเครื่อง

- เข้าถึงเมนูและเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องของคุณ
- ตารางการตั้งค่า (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)
- ตารางการตั้งค่า (HL-L3270CDW)
- ตารางคุณลักษณะ (HL-L3270CDW)

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > เข้าถึงเมนู และเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องของคุณ

เข้าถึงเมนูและเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องของคุณ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

ใช้แผงควบคุมเพื่อเข้าถึงเมนูของเครื่องและเปลี่ยนการตั้งค่าต่างๆ

- 1. เลื่อนดูเมนูแต่ละระดับโดยกด ▲ หรือ ▼
- เมื่อตัวเลือกที่คุณต้องการปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD กด OK (ตกลง) หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงเมนูระดับถัดไป
- 3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนไปที่ตัวเลือกของคุณ
- 4. กด OK (ตกลง) หรือ Go (ไป)
- 5. เมื่อคุณเสร็จสิ้นการตั้งค่าตัวเลือกแล้ว หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงข้อความยืนยัน

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)

ิตารางการตั้งค่า (HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

้ใช้ตารางเหล่านี้เพื่อทำความเข้าใจเมนูและตัวเลือกต่างๆ ที่คุณจะใช้เพื่อกำหนดลักษณะที่เครื่อง

[General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย	
Tray Setting (การตั้งค่า อาด)	Paper Type (ชนิด กระดาษ)	-	ตั้งค่าชนิดกระดาษในถาดใส่กระดาษ	
	Paper Size (ขนาด กระดาษ)	-	ดั้งขนาดของกระดาษ	
	Check Size (ตรวจสอบ ขนาด)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจสอบว่าขนาด ของกระดาษในเครื่องและขนาดกระดาษตามการตั้งค่าเครื่อง ตรงกันหรือไม่	
	Manual Feed (ป้อน เอกสารด้วยมือ)	-	เลือกว่าจะพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือหรือไม่	
Ecology (ກາรรักษาสิ่งแวดล้อม)	Eco Mode (โหมด ประหยัด)	-	 เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน 2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบ ด้านบาว) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น) Sleep Time (เวลารอทำงาน): 0Min (นาที) 	
	Toner Save (ประหยัดผง หมึก (โทนเนอร์))	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	
	Sleep Time (เวลารอ ทำงาน)	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน	
	Quiet Mode (โหมดลด เสียงรบกวน)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์	
	Auto Power Off (ปิด เครื่องอัตโนมัติ)	-	์ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ในโหมด Deep Sleep ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัดโนมัติ	
Panel Control (แผง ควบดูม)	Button Repeat (กด ปุ่มซ้ำ)	-	ตั้งค่าเวลาสำหรับเปลี่ยนข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อกด ▲ หรือ ▼ ค้างไว้ช่วงหนึ่ง	
	Message Scroll (เลื่อนข้อความ)	-	ตั้งค่าเวลาเป็นวินาทีที่ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเลื่อนในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตั้งแต่ระดับ 1=0.2 วินาที ถึงระดับ 10=2.0 วินาที	
	LCD Contrast (ความ คมชัดของ LCD)	-	ปรับความคมขัดของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	
	Auto Online (ออนไลน์ อัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องกลับสู่โหมดการเตรียมพร้อมหลังจากที่ว่าง เป็นเวลา 30 วินาที	
Setting Lock (ล็อคการตั้ง ค่า)	-	-	ล็อกการตั้งค่าเครื่องของคุณโดยใช้รหัสผ่านล็อกการตั้งค่า	
Interface (อินเตอร์เฟช)	Select (เลือก)	-	เลือกอินเดอร์เฟสที่จะใช้ หากคุณเลือก Auto (อัตโนมัติ) เครื่องจะเปลี่ยนอินเดอร์เฟส เป็น USB หรือ เครือข่าย โดยอัตโนมัติโดยขึ้นอยู่กับ อินเดอร์เฟสที่ได้รับข้อมูล	
	Auto IF Time (เวลา IF อัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าช่วงหมดเวลาสำหรับตัวเลือกอินเดอร์เฟสอัตโนมัติ	
	Input Buffer (อินพุต บัฟเฟอร์)	-	เพิ่มหรือลดความจุบัฟเฟอร์อินพุต	

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Delete Storage (ลบการ	Macro ID (ID แมโคร)	-	ลบข้อมูลมาโครที่ลงทะเบียน
ຈັດເກັນ)	Font ID (ID แบบ อักษร)	-	ลบข้อมูลฟอนด์ที่ลงทะเบียน
	Format (ฟอร์แมต)	-	เรียกคืนข้อมูลมาโครและฟอนต์ของเครื่องให้เป็นค่าเริ่มต้น

[Printer (เครื่องพิมพ์)]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Emulation (การจำลอง)	-	-	เลือกโหมดการจำลอง
Quality (กุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัวเลือกการ พิมพ์)	Font List (รายชื่อแบบ อักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษรของ HP LaserJet
		BR-Script 3	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษร BR- Script
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (พิมพ์ 2 ด้าน) (สำหรับรุ่นที่มีการพิมพ์ 2 ด้าน	2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน)	-	เลือกว่าจะพิมพ์บนกระดาษสองด้านหรือไม่
อัดโนมัติ)	Single Image (ภาพ เดี๋ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัวเลือก 1-sided Feed (การ ป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์ เมื่อคุณใช้กระดาษที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า คุณ จะต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การ ป้อนกระดาษ 2 ด้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) สำหรับ กระดาษที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะ ถูกพิมพ์ลงบนหน้ากลับกัน
Auto Continue (ดำเนินการต่อ อัดโนมัติ)	-	-	เลือกถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการ พิมพ์โดยอัดโนมัดิ
Output Colour (สีเอาต์พุต)	-	-	ตั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา
Paper Type (ชนิดกระดาษ)	-	-	ตั้งชนิดของกระดาษ
Paper Size (ขนาดกระดาษ)	-	-	ตั้งขนาดของกระดาษ
Copies (ສຳເນາ)	-	-	ดั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
Orientation (ทิศทาง)	-	-	กำหนดหน้ากระดาษให้พิมพ์ในแนวตั้งหรือ แนวนอน
Print Position (ตำแหน่ง พิมพ์)	X Offset (X ออฟเซ็ต)	-	เลื่อนไปที่ดำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบน ของหน้า) ในแนวนอนสูงสุด -500 (ข้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
	Y Offset (Y ออฟเซ็ต)	-	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมช้ายบน ของหน้า) ในแนวตั้งสูงสุด -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
Auto FF (FF อัตโนมัติ)	-	-	อนุญาตให้เครื่องพิมพ์พิมพ์ข้อมูลที่คงค้างอยู่ โดยอัตโนมัดิ
HP LaserJet	Font No. (หมายเลขแบบ อักษร)	-	ตั้งค่าหมายเลขแบบอักษร
	Font Pitch (ระยะห่าง ระหว่างตัวอักษร)	-	ตั้งค่าช่องไฟดัวอักษร (มีเฉพาะหมายเลขแบบอักษรบางหมายเลข)
	Font Point (ขนาดแบบ อักษร)	-	ตั้งค่าขนาดอักษร (มีเฉพาะหมายเลขแบบอักษรบางหมายเลข)

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ดำอธิบาย
HP LaserJet	Symbol Set (ชุด สัญลักษณ์)	-	เลือกสัญลักษณ์หรือชุดอักษร
	Table Print (พิมพ์ ตาราง)	-	พิมพ์ดารางรหัส
	Auto LF (LF อัตโนมัติ)	-	ON: CR -> CR+LF, OFF: CR -> CR
	Auto CR (CR อัตโนมัติ)	-	ON: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR หรือ VT -> VT+CR
			OFF: LF -> LF, FF -> FF หรือ VT -> VT
	Auto WRAP (WRAP อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าจะแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และปัดแคร่ (carriage return) เมื่อ เครื่องพิมพ์ถึงขอบกระดาษด้านขวาหรือไม่
	Auto SKIP (SKIP อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าจะแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และปัดแคร่ (carriage return) เมื่อ ดำแหน่งเครื่องพิมพ์ถึงขอบกระดาษด้านล่าง หรือไม่
	Left Margin (ขอบ กระดาษซ้าย)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านซ้ายที่คอลัมน์ 0 ถึง คอลัมน์ 70 ที่ 1 cpi
	Right Margin (ขอบ กระดาษขวา)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านขวาที่คอลัมน์ 10 ถึง คอลัมน์ 80 ที่ 1 cpi
	Top Margin (ขอบกระดาษ บน)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านบนจากขอบ กระดาษด้านบน
	Bottom Margin (ขอบ กระดาษล่าง)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านล่างจากขอบ กระดาษด้านล่าง
	Lines (บรรทัด)	-	ดั้งค่าจำนวนบรรทัดในแต่ละหน้า
	Tray Command (คำสั่ง ถาด)	-	เลือกการตั้งค่านี้ถ้าหากมีข้อความถาดใส่ กระดาษไม่ตรงกัน เมื่อคุณใช้ไดรเวอร์ของ HP
BR-Script 3	Error Print (พิมพ์ข้อผิด พลาด)	-	เลือกว่าจะให้เครื่องพิมพ์ข้อมูลความผิดพลาด เมื่อเกิดข้อผิดพลาดหรือไม่
	CAPT	-	ใช้งานเทคโนโลยีการพิมพ์สีขั้นสูง (CAPT - Color Advanced Printing Technology) เพื่อเพิ่มคุณภาพงานพิมพ์ที่เมื่อพิมพ์ไฟล์ PS ที่สร้างโดยไดรเวอร์ PS ที่ไม่ใช่ของ Brother
			สีและภาพถ่ายจะดูชัดเจนและแม่นยำมากขึ้น ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง
ColourCorrection (การ แก้ไขสี)	Calibration (การปรับแต่ง ค่าของสี)	Calibrate (ปรับเทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและ แก้ไขสี
		Reset (ตั้งค่าใหม่)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเดอร์การปรับแต่งค่าของสี เป็นค่าเริ่มต้น
	Registration (การลง ทะเบียน)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสี
	Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและ การลงทะเบียนสีโดยอัตโนมัติ
	Colour Settings (การตั้งก่าซี)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่อง หรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	เลือกโหมดสี
		Improve Gray (ปรับปรุงสีเทา)	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของ ภาพในส่วนเงามืด
		Enhance Black (ยกระดับสี ดำ)	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกสีดำมีการพิมพ์ไม่ถูก ต้อง

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
ColourCorrection (การ แก้ไขสึ)	Colour Settings (การตั้งค่าสี)	Brightness (ความสว่าง)	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความ คมชัด)	ปรับความคมชัด
		Red (ສີແດ ນ)	ปรับตั้งสีแดง
		Green (สีเขียว)	ปรับดั้งสีเขียว
		Blue (ສີ່ນ້ຳເงิน)	ปรับดั้งสีน้ำเงิน

[Network (เครือข่าย)]

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สายและเครือข่ายแบบใช้สาย

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบูัตเครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (เลขที่อยู่ไอพี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ซັบເน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຫເວຍ໌)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อ โหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงค์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Ethernet (อีเธอร์เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่อ Ethernet
	Wired Status (สถานะระบบแบบใช้สาย)	-	-	แสดงสถานะการเชื่อมด่อ Ethernet
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
	Set to Default (ຕັ້งຄ່າເປັนຄ່າເรີ່ມຕ້ໍ່ມ)	-	-	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สายของ เครื่องของคุณทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงาน
	Wired Enable (เปิด การใช้งานระบบใช้สาย)	-	-	เปิดหรือปิดอินเทอร์เฟซเครือข่ายแบบเชื่อม ต่อผ่านสาย
WLAN	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบูัตเครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตาม ความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (เลขที่อยู่ไอพี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
----------------------	--	-----------------------------------	--------------------	--
WLAN	TCP/IP	Subnet Mask (ชับเน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (เกตเวย์)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (รื่อ โหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงค์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Setup Wizard (ตัว ช่วยการตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ดัว ช่วยดั้งค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของ คุณโดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้งของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของ คุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
WE (W WI (a	WPS w/PIN Code (WPS w/รหัส PIN)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะการเชื่อมด่อ Ethernet แบบไร้ สาย
		Signal (สัญญาณ)	-	แสดงสภาพสัญญาณ
		Channel (ช่อง สัญญาณ)	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ใช้งานอยู่)
		Speed (ຄວາມເຮົວ)	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมต่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ใช้งานอยู่)
		SSID	-	แสดง SSID
		Comm. Mode (โหมดการสื่อสาร)	-	แสดงโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมด ของเครื่องของคุณกลับค่าเริ่มดันจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้ งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้ สาย
Wi-Fi Direct	Push Button (ปุ่ม กด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็วโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
	PIN Code (รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็ว โดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Wi-Fi Direct	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เข้าของกลุ่ม)	-	-	ดั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม
	Device Info. (ข้อมูลอุปกรณ์)	Device Name (ชื่ออุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
		SSID	-	แสดง SSID ของเจ้าของกลุ่ม
		IP Address (เลขที่อยู่ไอพี)	-	แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ
	Status Info.	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะเครือข่าย WiFi Direct
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (สัญญาณ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่าย WiFi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องพิมพ์ของคุณทำหน้าที่เป็นเจ้าของ กลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Strong (แรง) เสมอ
		Channel (ช่อง ສັญญาณ)	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ใช้งาน อยู่) หรือ Client Active (Client ใช้ งานอยู่)
		Speed (ຄວານເຈັ່ວ)	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมต่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ใช้งาน อยู่) หรือ Client Active (Client ใช้ งานอยู่)
	I/F Enable (เปิดใช้ งาน I/F)	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานการเชื่อม ด่อ WiFi Direct
Network Reset (ตั้งค่าเครือข่ายใหม่)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของ เครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

1 ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องเป็น 'อัตโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์จากเซิร์ฟเวอร์การบู๊ต เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่พบเซิร์ฟเวอร์บูท จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ด้วอย่างเช่น 169 254. [001-254]. [000-255]. ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น 'คงที่' คุณจะต้องใส่เลขที่อยู่ไอพีด้วยตนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

[Network (เครือข่าย)]

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
TCP/IP	Boot Method (วิธีการบู๊ต เครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมด่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
	IP Address (เลขที่อยู่ไอ พี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
	Subnet Mask (-	ป้อน Subnet mask
	Gateway (ເຄຫເວຍໍ່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
	Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
	WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
	WINS Server (เซิร์ฟเวอร์	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
	WINS)	Secondary (304)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
	DNS Server (เชิร์ฟเวอร์	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
	DNS)	Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
TCP/IP	APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงค์โลคอล (link- local) โดยอัดโนมัดิ ¹
	IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
Ethernet (อีเธอร์เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมด่อ Ethernet
Wired Status (สถานะ ระบบแบบใช้สาย)	-	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อ Ethernet
MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
Network Reset (ตั้งค่า เครือข่ายใหม่)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่องของ คุณกลับเป็นค่าเริ่มดันจากโรงงาน

1 ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องเป็น 'อัตโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์จากเซิร์ฟเวอร์การบู๊ต เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่พบเซิร์ฟเวอร์บูท จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ด้วอย่างเช่น 169 254. [001-254]. [000-255]. ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น 'คงที่' คุณจะต้องใส่เลขที่อยู่ไอพีด้วยตนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

[Network (เครือข่าย)]

สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบไร้สาย

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
WLAN	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบูัตเครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความ ต้องการของคุณที่สุด
		IP Address (เลขที่อยู่ไอพี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับเน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຕເວຍ໌)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (30)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงค์โลคอล (link-local) โดยอัดโนมัดิ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Setup Wizard (ตัว ช่วยการตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวช่วยดั้ง ค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณ โดยใช้แผ่นดิสก์การติดตั้งของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการดั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณ โดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS w/PIN Code (WPS w/รหัส PIN)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
WLAN	WLAN Status (สถานะ	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อ Ethernet แบบไร้สาย
	WLAN)	Signal (สัญญาณ)	-	แสดงสภาพสัญญาณ
		Channel (ช่อง สัญญาณ)	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ใช้งานอยู่)
		Speed (ຄວາມເรົວ)	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมด่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ใช้งานอยู่)
		SSID	-	แสดง SSID
		Comm. Mode (โหมดการสื่อสาร)	-	แสดงโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
	WLAN Enable (เปิดใช้ งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย
Wi-Fi Direct	Push Button (ปุ่ม กด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของ คุณอย่างรวดเร็วโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของ คุณอย่างรวดเร็ว โดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code
	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของ คุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ดั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม
	Device Info. (ข้อมูลอุปกรณ์)	Device Name (ชื่ออุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
		SSID	-	แสดง SSID ของเจ้าของกลุ่ม
		IP Address (เลขที่อยู่ไอพี)	-	แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ
	Status Info.	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะเครือข่าย WiFi Direct
	(ข้อมูลสถานะ)	Signal (สัญญาณ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่าย WiFi Direct ปัจจุบัน
				เมื่อเครื่องพิมพ์ของคุณทำหน้าที่เป็นเจ้าของ กลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Strong (แรง) เสมอ
		Channel (ช่อง ສັญญาณ)	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ใช้งานอยู่) หรือ Client Active (Client ใช้งานอยู่)
		Speed (ຄວາມເຈົ້ວ)	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมต่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ใช้งานอยู่) หรือ Client Active (Client ใช้งานอยู่)
	I/F Enable (เปิดใช้ งาน I/F)	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานการเชื่อมด่อ WiFi Direct
Network Reset (ตั้งค่า เครือข่ายใหม่)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่อง ของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

1 ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องเป็น 'อัตโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์จากเซิร์ฟเวอร์การบู๊ต เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่พบเซิร์ฟเวอร์บูท จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ด้วอย่างเช่น 169 254. [001-254]. [000-255]. ถ้า 'วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น 'คงที่' คุณจะต้องใส่เลขที่อยู่ไอพีด้วยตนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

[Print Reports (พิมพ์รายงาน)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Printer Settings (การตั้งค่าเครื่องพิมพ์)	-	พิมพ์หน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์
Network Config (การกำหนดค่าเครือข่าย)	-	พิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำ
Drum Dot Print (พิมพ์แบบครัมดอท)	-	พิมพ์ใบตรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
WLAN Report (รายงาน WLAN) (สำหรับรุ่นไร้สาย)	-	พิมพ์ผลการวิเคราะห์การเชื่อมด่อ LAN แบบไร้สาย

[Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]

ระดับ 1	ระดับ 2	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขผลิตภัณฑ์ (Serial No.))	-	แสดงหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องพิมพ์
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	-	ตรวจสอบเวอร์ชันเพิร์มแวร์ของเครื่อง
Page Counter (ตัวนับหน้ากระดาษ)	-	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์ทั้งหมด
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน) 1	Toner (โทนเนอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์) แต่ละตลับ
	Drum (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุด
	Belt (สายพาน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดสายพานลำเลียง กระดาษ
	Fuser (ตัวทำความ ร้อน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน
	PF Kit 1 (ዧด PF 1)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 1

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

[Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

ระดับ 1			ระดับ 2			ดำอธิบาย
Reset	(ตั้งค่าใหม่)		Machine เครื่องใหม่)	Reset	(ตั้งค่า	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดที่คุณได้ทำการเปลี่ยนแปลง
			Network ข่ายใหม่)	Reset	(ตั้งค่าเครือ	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
			Factory ตั้งจากโรงงาน)	Reset	(รีเซ็ตค่าที่	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ดำเนิน การเช่นนี้เมื่อคุณกำจัดทิ้งเครื่องพิมพ์
Local ท้องถิ่น)	Language	(ภาษา	-			เปลี่ยนภาษาแสดงผลบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สำหรับประเทศ ของคุณ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตารางการตั้ง ค่า (HL-L3270CDW)

ตารางการตั้งค่า (HL-L3270CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

[Settings (การตั้งค่า)]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Toner (โทนเนอร์)	Toner Life (อายุผงหมึก (โทนเนอร์))	-	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดย ประมาณ
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
	Calibration (การปรับแต่ง ค่าของสี)	Calibrate (ปรับเทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี
		Reset (ตั้งค่าใหม่)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่า เริ่มดัน
	Registration (การลง ทะเบียน)	-	จัดตำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสี
Network (เครือข่าย)	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าเครือข่าย
Tray Setting (การ ตั้งค่าถาด)	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าถาด
Wi-Fi Direct	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า Wi-Fi Direct
Eco Mode (โหมด	-	-	เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน
ประหยัด)			 2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบด้านขาว) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
			• Sleep Time (เวลารอทำงาน):0 Min (นาที)
			• Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรื่แสง):10 Secs (วินาที)
All Settings (การ ตั้งค่าทั้งหมด)	-	-	กำหนดค่ารายละเอียดการตั้งค่า

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
Tray Setting (การตั้งค่าถาด)	Paper Type (ชนิดกระดาษ)	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ในถาด	
	Paper Size (ขนาดกระดาษ)	เลือกขนาดกระดาษที่คุณบรรจุในถาด	
	Check Size (ตรวจสอบ ขนาด)	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจสอบว่าขนาดของ กระดาษในเครื่องและขนาดกระดาษตามการตั้งค่าเครื่องตรงกัน หรือไม่	
	Manual Feed (ป้อนเอกสาร ด้วยมือ)	เลือกว่าจะพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือหรือไม่	
LCD Settings (การตั้งค่า	Backlight (ไฟหน้าจอ)	ปรับความสว่างของแบ็คไลท์ของจอ LCD	
LCD)	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรื่ แสง)	ตั้งค่าระยะเวลาที่จะให้แบ็คไลท์ของจอ LCD สว่างค้างไว้หลังจาก การกดหน้าจอครั้งสุดท้าย	
Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)	Eco Mode (โหมดประหยัด)	เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน	
		 2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบด้าน ขาว) (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น) 	
		• Sleep Time (เวลารอทำงาน):0 Min (นาที)	
		• Dim Timer (ดัวตั้งเวลาหรื่แสง):10 Secs (วินาที)	

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Ecology (การรักษาสิ่งแวดล้อม)	Toner Save (ประหยัดผงหม็ก (โทนเนอร์))	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
	Sleep Time (เวลารอทำงาน)	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน
	Quiet Mode (โหมดลดเสียง รบกวน)	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์
	Auto Power Off (ปิด เครื่องอัตโนมัติ)	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ในโหมด Deep Sleep ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
Setting Lock (ล็อดการตั้งค่า) Set Password (ตั้งรหัส ผ่าน)		จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง
	Lock Off⇒On (ล็อค ปิด⇒เปิด)	
Interface (อินเตอร์เฟซ)	Select (เลือก)	เลือกอินเตอร์เฟสที่จะใช้
		หากคุณเลือกตัวเลือก Auto (ฮัคโนมัติ) เครื่องจะเปลี่ยนอินเด อร์เฟชเป็น USB หรือ เครือข่ายโดยอัตโนมัติโดยขึ้นอยู่กับอินเด อร์เฟชที่ได้รับข้อมูล
	Auto IF Time (เวลา IF อัคโนมัติ)	ดั้งค่าช่วงหมดเวลาสำหรับตัวเลือกอินเตอร์เฟสอัตโนมัติ
	Input Buffer (อินพุท บัฟเฟอร์)	เพิ่มหรือลดความจุบัฟเฟอร์อินพุต
Delete Storage (ลบการจัด	Macro ID (ID แมโคร)	ลบข้อมูลมาโครที่ลงทะเบียน
່ ເຄົ້ນ)	Font ID (ID แบบอักษร)	ลบข้อมูลฟอนต์ที่ลงทะเบียน
	Format (ฟอร์แมต)	เรียกคืนข้อมูลมาโครและฟอนต์ของเครื่องให้เป็นค่าเริ่มต้น

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Emulation (การจำลอง)	-	-	เลือกโหมดการจำลอง
Quality (คุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัว เลือกการพิมพ์)	Font List (รายชื่อแบบ อักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษรของ HP LaserJet
		BR-Script 3	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษร BR-Script
	Test Print (การทดลอง พิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (พิมพ์ 2 ด้าน)	2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน)	-	เลือกว่าจะพิมพ์บนกระดาษสองด้านหรือไม่
	Single Image (ภาพเดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกดัวเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์ เมื่อคุณใช้กระดาษที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า คุณจะ ต้องเลือกดัวเลือก 2-sided Feed (การป้อน กระดาษ 2 ด้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) สำหรับกระดาษที่มีลาย พิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ลงบนหน้า กลับกัน
Auto Continue (ดำเนินการต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการพิมพ์ โดยอัดโนมัติ และใช้กระดาษจากถาดอื่น
Output Colour (สี เอาต์พูต)	-	-	ดั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา
Paper Type (ชนิด กระดาษ)	-	-	ดั้งชนิดของกระดาษ

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Paper Size (ขนาด กระดาษ)	-	-	ตั้งขนาดของกระดาษ
Copies (ສຳເນາ)	-	-	ดั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
Orientation (ทิศทาง)	-	-	กำหนดหน้ากระดาษให้พิมพ์ในแนวตั้งหรือแนว นอน
Print Position (ดำแหน่งพิมพ์)	X Offset (X ออฟเซ็ต)	-	เลื่อนไปที่ดำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมช้ายบนของ หน้า) ในแนวนอนสูงสุด -500 (ช้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
	Y Offset (Y ออฟเซ็ต)	-	เลื่อนไปที่ดำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของ หน้า) ในแนวดั้งสูงสุด -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
Auto FF (FF อัตโนมัติ)	-	-	อนุญาตให้เครื่องพิมพ์พิมพ์ข้อมูลที่คงค้างอยู่โดย อัตโนมัติ
HP LaserJet	Font No. (หมายเลขแบบ อักษร)	Font No. (หมายเลขแบบอักษร)	ดั้งค่าหมายเลขแบบอักษร
		Soft Font No.	ตั้งค่าหมายเลขแบบอักษรซอฟต์ฟอนท์
		(หมายเลขแบบอักษร ชั่วคราว)	เมนูนี้จะปรากฏถ้าหากมีการติดตั้งแบบอักษร ซอฟต์ฟอนท์ในเครื่องบราเดอร์ของคุณ
	Font Pitch (ระยะห่าง	-	ดั้งค่าช่องไฟดัวอักษร
	ระหว่างตัวอักษร)		(มีเฉพาะหมายเลขแบบอักษรบางหมายเลข)
	Font Point (งนาดแบบ	-	ตั้งค่าขนาดอักษร
	อักษร)		(มีเฉพาะหมายเลขแบบอักษรบางหมายเลข)
	Symbol Set (บุดสัญลักษณ์)	-	เลือกสัญลักษณ์หรือชุดอักษร
	Table Print (พิมพ์ตาราง)	-	พิมพ์ตารางรหัส
	Auto LF (LF อัตโนมัติ)	-	ON: CR -> CR+LF, OFF: CR -> CR
	Auto CR (CR อัตโนมัติ)	-	ON: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR หรือ VT -> VT+CR
			OFF: LF -> LF, FF -> FF หรือ VT -> VT
	Auto WRAP (WRAP อัดโนมัติ)	-	เลือกว่าจะแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และบัดแคร่ (carriage return) เมื่อเครื่องพิมพ์ถึง ขอบกระดาษด้านขวาหรือไม่
	Auto SKIP (SKIP อัคโนมัติ)	-	เลือกว่าจะแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และปัดแคร่ (carriage return) เมื่อตำแหน่ง เครื่องพิมพ์ถึงขอบกระดาษด้านล่างหรือไม่
	Left Margin (ขอบกระดาษ ซ้าย)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านซ้ายที่คอลัมน์ 0 ถึงคอลัมน์ 70 ที่ 1 cpi
	Right Margin (ขอบ กระดาษขวา)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านขวาที่คอลัมน์ 10 ถึง คอลัมน์ 80 ที่ 1 cpi
	Top Margin (ขอบกระดาษ บน)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านบนจากขอบกระดาษ ด้านบน
	Bottom Margin (ขอบ กระดาษล่าง)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านล่างจากขอบกระดาษ ด้านล่าง
	Lines (บรรทัด)	-	ดั้งค่าจำนวนบรรทัดในแต่ละหน้า
	Tray Command (คำสั่งถาด)	-	เลือกการตั้งค่านี้ถ้าหากมีข้อความถาดใส่กระดาษ ไม่ตรงกัน เมื่อคุณใช้ไดรเวอร์ของ HP
BR-Script 3	Error Print (พิมพ์ข้อผิด พลาด)	-	เลือกว่าจะให้เครื่องพิมพ์ข้อมูลความผิดพลาดเมื่อ เกิดข้อผิดพลาดหรือไม่
	САРТ	-	ใช้งานเทคโนโลยีการพิมพ์สีขั้นสูง (CAPT - Color Advanced Printing Technology) เพื่อเพิ่ม

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ดำอธิบาย
BR-Script 3			คุณภาพงานพิมพ์ที่เมื่อพิมพ์ไฟล์ PS ที่สร้างโดย ไดรเวอร์ PS ที่ไม่ใช่ของ Brother
			สีและภาพถ่ายจะดูชัดเจนและแม่นยำมากขึ้น ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง
Colour Correction (การแก้ไขสี)	Calibration (การปรับแต่ง ค่าของสี)	Calibrate (ปรับ เทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี
		Reset (ตั้งค่าใหม่)	ดั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็น ค่าเริ่มดัน
	Registration (การลง ทะเบียน)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสื
	Auto Correction (การ แก้ไขอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและการลง ทะเบียนสีโดยอัตโนมัดิ
	Colour Settings (การ ตั้งค่าสี)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่องหรือ ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	เลือกโหมดสี
		Improve Gray Colour (ปรับปรุงสึ เทา)	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพใน ส่วนเงามืด
		Enhance Black Printing (ยก ระดับการพิมพ์สีดำ)	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกสีดำมีการพิมพ์ไม่ถูกต้อง
		Brightness (ความสว่าง)	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความ คมชัด)	ปรับความคมชัด
		Red (ສີແດง)	ปรับตั้งสีแดง
		Green (สีเขียว)	ปรับดั้งสีเขียว
		Blue (ສີນ້ຳເงิน)	ปรับดั้งสีน้ำเงิน

[All Settings (การตั้งก่าทั้งหมด)] > [Network (เกรือข่าย)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบให้สาย)	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบู๊ต เครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ ตรงตามความต้องการของคุณ ที่สุด
		IP Address (เลขที่อยู่ไอ พี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับเน็ตมา สก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຫເວຍໍ່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Configuration (การ ตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	DNS Server (เชิร์ฟเวอร์ DNS)	Secondary (301)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วง ลิงค์โลคอล (link-local) โดย อัดโนมัดิ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Ethernet (อีเธอร์เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่อ Ethernet
	Wired Status (สถานะ ระบบแบบใช้สาย)	-	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อ Ethernet
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่อง ของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้ สายของเครื่องของคุณทั้งหมด กลับเป็นค่าเริ่มตันจากโรงงาน
	Wired Enable (เปิด การใช้งานระบบใช้สาย)	-	-	เปิดหรือปิดอินเทอร์เฟซเครือข่าย แบบเชื่อมต่อผ่านสาย
WLAN	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบู๊ค เครื่อง)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ ตรงตามความต้องการของคุณ ที่สุด
		IP Address (เลขที่อยู่ไอ พี)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ชับเน็ตมา สก์่)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (ເຄຫເວຍ໌່)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Configuration (การ ตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (१७१)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเชิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (उठ्य)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		АРІРА	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วง ลิงค์โลคอล (link-local) โดย อัดโนมัดิ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Setup Wizard (ตัวช่วย การตั้งค่า)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สาย โดยใช้ตัวข่วยตั้งค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์การ ติดตั้งของ Brother
	WPS	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่ม เดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/รทัส PIN)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สาย โดยใช้ WPS ที่มี PIN code

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
WLAN	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะการเชื่อมด่อ Ethernet แบบไร้สาย
		Signal (สัญญาณ)	-	แสดงสภาพสัญญาณ
		SSID	-	แสดง SSID
		Comm. Mode (โหมดการ สื่อสาร)	-	แสดงโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่อง ของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้ สายทั้งหมดของเครื่องของคุณ กลับค่าเริ่มด้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้ งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือ ข่ายแบบไร้สาย
Wi-Fi Direct	Push Button (ปุ่มกด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็วโดย ใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	PIN Code (รทัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็ว โดย ใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code
	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เจ้าของ กลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็น เจ้าของกลุ่ม
	Device Information (ข้อมูล	Device Name (ชื่อ อุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
	อุปกรณ์)	SSID	-	แสดง SSID ของเจ้าของกลุ่ม
		IP Address (เลขที่อยู่ไอ พี)	-	แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของ คุณ
	Status Information (ข้อมูล	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะเครือข่าย WiFi Direct
	สถานะ)	Signal (ສັນູນູານ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือ ข่าย WiFi Direct ปัจจุบัน
	I/F Enable (เปิดใช้งาน I/F)	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้ งานการเชื่อมต่อ WiFi Direct
NFC	-	-	-	เปิดหรือปิดฟังก์ชัน NFC
Web Connect Settings (การตั้ง ค่าการเชื่อมต่อเว็บ)	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกชื่)	Proxy Connection (การเชื่อมต่อพร็อกชี่)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่าน เว็บ
		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	_
		User Name (ชื่อผู้ใช้)	-	_
		Password (รหัสผ่าน)	-	
Network Reset (ตั้งค่าเครือข่ายใหม่)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมด ของเครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่ม ตันจากโรงงาน

1 ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า `วิธีการบู๊ดเครื่อง' ของเครื่องเป็น `อัดโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์จากเซิร์ฟเวอร์การบู๊ต เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่พบเซิร์ฟเวอร์บูท จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ด้วอย่างเช่น 169 254. [001-254]. [000-255]. ถ้า `วิธีการบู๊ตเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น `คงที่' คุณจะต้องใส่ค่าเลขที่อยู่ไอพีด้วยดนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

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

ระดับ 3	คำอธิบาย
Printer Settings (การตั้งค่าแครื่องพิมพ์)	พิมพ์หน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์
Network Configuration (การกำหนดค่นครือข่าย)	พิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำ
Drum Dot Print (พิมพ์แบบครัมดอท)	พิมพ์ใบตรวจสอบชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
WLAN Report (รายงาน WLAN)	พิมพ์ผลการวิเคราะห์การเชื่อมต่อ LAN แบบไร้สาย

[All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Information (ข้อมูลเครื่อง)]

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขผลิตภัณฑ์ (Serial No.))	-	แสดงหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องพิมพ์
Firmware Version (เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชั่น หลัก)	แสดงเวอร์ชันเฟิร์มแวร์หลัก
	Subl Version (เวอร์ชั่น รอง1)	แสดงเวอร์ชันเฟิร์มแวร์รอง
Firmware Update (อัพเดตเฟิร์มแวร์)	-	อัปเดตเฟิร์มแวร์ของเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด
Firmware Auto Check (ตรวจสอบเฟิร์มแวร์ อัตโนมัติ)	-	ดูข้อมูลเฟิร์มแวร์บนหน้าจอหลัก
Page Counter (ตัวนับหน้ากระดาษ)	Total (รวม)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์ทั้งหมด
	Colour (ते)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีทั้งหมด
	Black and White (ດຳ ແລະຫາວ)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีเดียวทั้งหมด
Parts Life (อาซุการใช้งานขึ้นส่วน) 1	Drum (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้าง ภาพ (ดรัม) แต่ละชุด
	Belt (สายพาน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดสายพาน ลำเลียงกระดาษ
	Fuser (ตัวทำความร้อน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน
	PF Kit 1 (ชุด PF 1)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษ 1

1 อายุการใช้งานเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ดำอธิบาย
Reset (ตั้งก่าใหม่)	Machine Reset (ตั้งค่า เครื่องใหม่)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดที่คุณเปลี่ยน เช่น ชนิดกระดาษ
	Network Reset (ตั้งค่า เครือข่ายใหม่)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้น จากโรงงาน
	Factory Reset (รีเซ็ต ค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	ตั้งค่าใหม่สำหรับเครื่องพิมพ์ และกู้คืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ (รวมถึงการ ตั้งค่าคำสั่ง) ไปที่ค่าจากโรงงาน
Local Language (ภาษาท้องถิ่น)	-	เปลี่ยนภาษาแสดงผลบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สำหรับประเทศของ คุณ



• ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม > ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ > ตาราง คุณลักษณะ (HL-L3270CDW)

ตารางคุณลักษณะ (HL-L3270CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3270CDW

wiFi (การตั้งค่า Wi-Fi)

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
wiFi (การตั้งค่า Wi-Fi)	TCP/IP 1	เปลี่ยนการตั้งค่า TCP/IP
	Setup Wizard (ตัวช่วยการตั้งก่า)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ดัวช่วยดั้งค่า
	WLAN Assistant (ตัวช่วย WLAN)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้แผ่นดิสก์ การดิดตั้งของ Brother
	WPS	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกด เพียงปุ่มเดียว
	WPS w/ PIN Code (WPS w/ รหัส PIN) 1	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
	WLAN Status (สถานะ WLAN) 1	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย
	MAC Address (MAC แอดเดรส) 1	แสดง MAC แอดเดรสของเครื่องของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่นป็นค่นริ่ม ต้น) 1	คืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายทั้งหมดของเครื่องของคุณ กลับค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN) 1	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย

¹ มีให้ใช้งานหลังจากตั้งค่า Wi-Fi[®] แล้ว

[Toner (โทนเนอร์)]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
	Toner Life (อายุผงหมึก (โทนเนอร์))	-	ดูอายุการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือ อยู่สำหรับแต่ละสี
(100000)	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
	Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)	Calibrate (ปรับ เทียบ)	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและ แก้ไขสี
		Reset (ตั้งค่าใหม่)	ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสี เป็นค่าเริ่มดัน
	Registration (การลงทะเบียน)	-	จัดดำแหน่งการพิมพ์สำหรับแต่ละสี

📑 [Functions (ฟังก์ชัน)]

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
Functions (ฟังก์ชัน)	Secure Print (พิมพ์แบบรักษาความ ปลอดภัย)	กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการพิมพ์โดยใช้การรักษาความปลอดภัย
	Web (ເຈັ້ນ)	กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของบราเดอร์เข้าสู่บริการอินเทอร์เน็ต



🔽 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ
- 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
- ตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

▲ 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/Microsoft Edge สำหรับ Windows และ Safari 10/11 สำหรับ Mac ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเปิดใช้งาน JavaScript และ Cookies เสมอในเบราว์เซอร์ใดๆ ที่คุณใช้
 - คุณจะต้องใช้โพรโทคอล TCP/IP ในเครือข่ายของคุณ และมีการกำหนดเลขที่อยู่ไอพีที่ถูกต้องในเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ และคอมพิวเตอร์ของคุณ

XXX-XXXX	Logout		brother
General Print Administrator	Network		Solutions Center
			Bottom V
 ▶ Status Auto Refresh Interval Maintenance Information Lists/Reports Find Device Contact & Location Sleep Time Auto Power Off Language Panel 	Status Device Status Automatic Refresh Toner Level	Ready • Off O On BK C M Y	
	Web Language	Auto 🗸	
	Device Location	Contact :	

หน้าจอจริงอาจแตกต่างจากหน้าจอที่แสดงข้างตัน

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

🔺 หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ > เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

เว	ข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ
•	เราแนะนำให้ใช่โพรโทคอลรักษาความปลอดภัย HTTPS เมื่อกำหนดค่าโดยใช้ระบบการจัดการผ่านเว็บ
•	เมื่อคุณใช้ HTTPS เพื่อการกำหนดค่าการจัดการผ่านเว็บ เบราว์เซอร์ของคุณจะแสดงกล่องสนทนาคำเดือน หากไม่ ต้องการให้แสดงกล่องสนทนาคำเดือน คุณสามารถติดตั้งใบรับรองแบบลงนามด้วยตนเองเพื่อใช้การสื่อสาร SSL/TLS ได้
•	รหัสผ่านเข้าสู่ระบบเริ่มตันสำหรับจัดการการตั้งค่าของเครื่องคือ initpass ขอแนะนำให้คุณเปลี่ยนรหัสผ่านเพื่อป้องกัน เครื่องจากการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาต
1.	เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
2.	พิมพ์ "https://machine's IP address" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "machine's IP address" คือเลขที่ อยู่ไอพีของเครื่อง)
	ด้วอย่าง:
	https://192.168.1.2
Ø	 ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถพิมพ์ชื่ออีกชื่อหนึ่งได้ เช่นพิมพ์ว่า "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
	- ตัวอย่าง:
	https://SharedPrinter
	ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้ชื่อ Node ได้ด้วย
	- ตัวอย่าง:
	https://brnxxxxxxxxxxxxx
	ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้ในรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
	 สำหรับ Mac เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ Status Monitor (ตัวตรวจ สอบสถานะ)
3.	หากเครื่องถามรหัสผ่าน ให้พิมพ์ลงไป จากนั้นคลิก 💛
ในต	ดอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ได้
ถ้าด	จุณเปลี่ยนการตั้งค่าโพรโทคอล คุณจะต้องปิดและเปิดเครื่องใหม่หลังจากคลิก Submit (ส่ง) เพื่อนำการกำหนดค่าไปใช้
ทุก	ครั้งที่คุณเข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง Login (ลงชื่อเข้าใช้) จากนั้นคลิก 글 หลังจากกำหนดค่า

แล้ว ให้ออกจากระบบโดยการคลิก 🔶



เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

▲ หน้าหลัก > การตั้งค่าเครื่อง > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การ จัดการผ่านเว็บ > ตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

ดั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

เราแนะนำให้เปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบเริ่มด้นเพื่อป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ได้รับอนุญาตไปยังการจัดการผ่านเว็บ

- 1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
- พิมพ์ "https://machine's IP address" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "machine's IP address" คือเลขที่ อยู่ไอพีของเครื่อง)
 - ตัวอย่าง:

https://192.168.1.2

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

https://SharedPrinter

้ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้ชื่อ Node ได้ด้วย

- ตัวอย่าง:

https://brnxxxxxxxxxxxxxx

ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้ในรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

- สำหรับ Mac เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้โดยการคลิกที่ไอคอนของเครื่องบนหน้าจอ Status Monitor (ตัวตรวจ สอบสถานะ)
- ทำวิธีใดวิธีหนึ่งดังต่อไปนี้:

🔹 หากคุณได้ตั้งรหัสผ่านของตนเองไว้ก่อนหน้านี้แล้ว ให้พิมพ์ลงไป จากนั้นคลิก 🔶

- 🔹 หากคุณยังไม่ได้ตั้งรหัสผ่านของตนเองไว้ก่อนหน้านี้ ให้พิมพ์ initpass จากนั้นคลิก 🔶
- 4. คลิก Administrator (ผู้ดูแลระบบ)
- 5. พิมพ์รหัสผ่านที่คุณต้องการใช้ในช่อง Enter New Password (ป้อนรหัสผ่านใหม่) (8-32 ตัวอักษร)
- 6. พิมพ์รหัสผ่านซ้ำในช่อง Confirm New Password (ยืนยันรหัสผ่านใหม่)
- 7. คลิก Submit (ส่ง)

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก

ภาคผนวก

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

ข้อกำหนด

ข้อกำหนดทั่วไป

ประเภทเครื่องพิมพ์		• ไฟ LED		
วิธีการพิมพ์		 เครื่องพิมพ์แอลอีดีอิเล็กโทรโฟโตกราฟิก 		
ความจุของหน่วยความ จำ	มาตรฐาน	• 256 MB		
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (จอแสดงผลแบบผลึก เหลว)		 HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW 16 ดัวอักษร x 1 บรรทัด HL-L3270CDW หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส สี TFT 2.7 นิ้ว (67.5 มม.)¹ 		
แหล่งพลังงาน		(สำหรับได้หวัน) • 110 ถึง 120 V AC 50/60 Hz (ยกเว้นได้หวัน) • 220 ถึง 240 V AC 50/60 Hz		
การใช้พลังงาน (เฉลี่ย)	สูงสุด	 HL-L3210CW (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 1160 W HL-L3230CDN (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 1160 W HL-L3230CDW (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 1300 W HL-L3270CDW (สำหรับได้หวัน) ประมาณ 1290 W (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 1300 W 		
	การพิมพ์ ²	 HL-L3210CW (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 390 W ที่ 25°C HL-L3230CDN (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) - 		

² ตรวจวัดขณะที่เครื่องเชื่อมต่ออยู่กับอินเตอร์เฟส USB

การใช้เพลังงาบ		ประบาณ 390 W ที่ 25°C
(15 đu)		
(เฉลย)		• HL-L3230CDW
		(สาหรบไดหวน)
		-
		(ยกเว้นไต้หวัน)
		ประมาณ 430 W ที่ 25°C
		• HL-L3270CDW
		(สำหรับไต้หวัน)
		(
		(ยกเวน เดทาน) (ยกเวน เดทาน)
		บระมาณ 430 พ ท 25°C
	การพิมพ์	• HL-L3210CW
	(โหมดเงียบ) ²	(สำหรับไต้หวัน)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		() ประบาณ 270 W ที่ 25°C
		 「IL-LJZJUCDIN (プロログログログログログログログログログログログログログログログログログログロ
		(สาหรบเดหงน) -
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 270 W ที่ 25°C
		• HI-I 3230CDW
		(ล เหวบ เตหวน)
		-
		(ยกเว้นได้หวิน)
		ประมาณ 260 W ที่ 25°C
		• HL-L3270CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		ประมาณ 260 W ที่ 25°C
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 260 W ที่ 25°C
	พร้อม ²	• HL-L3210CW
		(สำหรับได้หวับ)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		เ∃ระบาณ 75 W ที่ 25°C
		(สาระธุณ) กับกับ (
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		้ ประมาณ 75 W ที่ 25⁰C
		• HI-I 3230CDW
		(สำหรับได้หวับ)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		้ ประมาณ 65 W ที่ 25°C
		• HL-L3270CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		ประมาณ 65 W ที่ 25°C
		มายสายและ (การการการการการการการการการการการการการก
		(ยกเมนเททมน)

การใช้พลังงาน		ประมาณ 65 W ที่ 25°C
(เฉลี่ย)	โหมดพัก ²	• HL-L3210CW
		(สำหรับได้หวัน)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 8.8 W
		• HL-L3230CDN
		(สำหรับได้หวัน)
		-
		(ยกเวนใดหวน)
		บระมาณ 8.8 W
		 ΠL-LJ2J0CDW
		- (מומו תנאו מ)
		(ยกเว้บได้หวับ)
		ประมาณ 9.1 W
		• HL-L3270CDW
		(สำหรับไต้หวัน)
		ประมาณ 9.1 W
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 9.1 W
	โหมดพักลึก ²	• HL-L3210CW
		(สำหรับได้หวัน)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 1.0 W
		• HL-L3230CDN
		(สำหรับได้หวัน)
		- (
		(BINJULUMJU)
		• HI-I 3230CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		-
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 1.2 W
		• HL-L3270CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		ประมาณ 1.2 W
		(ยกเว้นได้หวัน)
		ประมาณ 1.2 W
	ี่ ปิดเครื่อง ^{3 4}	• HL-L3210CW
		(สาหริบได่หวิน)
		- (*:01-5*:1 ^M (******)
		(ยกเมนเททมน) ประเยาณ 0.04 W/
		່ ເປັນ ເປັນ ເປັນ ເປັນ ເປັນ ເປັນ ເປັນ ເປັນ
		(מ ו א ו א א א א א א א א א א א א א א א א

³ วัดตามข้อกำหนด IEC 62301 ฉบับ 2.0

⁴ อัตราการใช้พลังงานจะแตกต่างกันออกไปเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นกับสภาพแวดล้อมการใช้งาน

n Y Y	
การใชพลงงาน	-
(เฉลีย)	(ยกเว้นได้หวัน)
	ประมาณ 0.04 W
	• HL-L3230CDW
	(สำหรับไต้หวัน)
	-
	(ยกเว้นได้หวัน)
	ประมาณ 0.04 W
	• HL-L3270CDW
	(สำหรับได้หวัน)
	ประมาณ 0.02 W
	(ยกเว้นได้หวัน)
	ประมาณ 0.04 W
ขนาด	หน่วย: มม.
(ภาพรวมเค้าร่างทั่วไป)	• HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW
	*:410
	**:252
	***:461
	• HL-L3270CDW
	*:439
	**:252
	***:461
น้ำหนัก (รวมวัสดุการพิมพ์)	• HL-L3210CW
	17.2 กก.
	• HL-L3230CDN
	18.3 กก.
	• HL-L3230CDW
	18.1 กก.
	• HL-L3270CDW
	(สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์)
	18.3 กก.
	(ยกเว้นออสเตรเลียและนิวซีแลนด์)
	18.5 กก.

ระดับเสียงรบกวน	ความดัน	การพิมพ์	• HL-L3210CW/HL-L3230CDN
	เสียง		LpAm = 45 dB (A)
			• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
			LpAm = 47 dB (A)
		การพิมพ์	• LpAm = 43 dB (A)
		(โหมดเงียบ)	
		พร้อม	 ค่าเริ่มต้น: เสียงเงียบ ⁵
	กำลังเสียง	การพิมพ์	ขาวดำ
			• HL-L3210CW/HL-L3230CDN
			LWAd = 5.93 B (A)
			• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
			LWAd = 6.19 B (A)
			สี
			• HL-L3210CW/HL-L3230CDN
			LWAd = 5.93 B (A)
			• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
			LWAd = 6.29 B (A)
		การพิมพ์	ขาวดำ
		(โหมดเงียบ)	• LWAd = 5.78 B (A)
			12
			• LWAd = 5.86 B (A)
		พร้อม	 ค่าเริ่มต้น: เสียงเงียบ ⁶
อุณหภูมิ	ปฏิบัติการ	1	• ดั้งแต่ 10°C ถึง 32°C
	การจัดเก็บ		 ตั้งแต่ 0°C ถึง 40°C
ความชื้น	ปฏิบัติการ		• 20 ถึง 80% (ไม่มีการควบแน่น)
	การจัดเก็บ		• 10 ถึง 95% (ไม่มีการควบแน่น)

ข้อกำหนดสื่อสิ่งพิมพ์

การใส่กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ (มาตรฐาน)	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษชนิด หนา, กระดาษรีไซเคิล
		ขนาดกระดาษ	•	(สำหรับออสเตรเลียและนิวซีแลนด์)
				A4, Letter, A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive
			•	(สำหรับได้หวัน)
				A4, Letter, B5 (JIS), A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal
			•	(ยกเว้นประเทศออสเตรเลีย, นิวซีแลนด์ และ ได้หวัน)
				A4, Letter, A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	•	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
	ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษชนิด หนา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษปอนด์, ฉลาก, ชอง

⁵ หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LpAm = 33 dB (A)

⁶ หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LWAd = 4.67 B (A)

การใส่กระดาษ	ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ			จดหมาย, ซองจดหมายชนิดบาง, ซองจดหมายชนิด หนา, กระดาษเคลือบมัน
		ขนาดกระดาษ	•	ความกว้าง:
				76.2 ถึง 216 มม.
			•	ความยาว:
				116 ถึง 355.6 มม.
			•	ชองจดหมาย:
				COM-10, DL, C5, Monarch
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษ สูงสุด	•	หนึ่งแผ่น
กระดาษออก ¹	ถาดรองรับเอกสารออกแบบคว่ำ	หน้า	•	สูงสุด 150 แผ่นกระดาษธรรมดา 80 แกรม (ส่งแบบ คว่าหน้าไปยังถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่าหน้า)
	ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงา	ยหน้า	•	หนึ่งแผ่น (ส่งแบบหงายหน้าไปยังถาดรองรับเอกสาร ออกแบบหงายหน้า)
2 ด้าน	การพิมพ์ 2 ด้า นอัตโนมัติ (HL-L3230CDN/	ชนิดของกระดาษ	•	กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษชนิด หนา, กระดาษรีไซเคิล
	HL-L3230CDW/HL-L3270CDW)	ขนาดกระดาษ	•	A4
		น้ำหนักกระดาษ	•	60 ถึง 163 แกรม

1 สำหรับฉลาก แนะนำให้นำกระดาษที่พิมพ์แล้วออกจากถาดรองรับกระดาษออกทันทีหลังจากออกจากเครื่องพิมพ์เพื่อหลีกเลี่ยงการติดกัน

ข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์

การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัต์	Ì	• HL-L3230CDN/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW		
		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 ⁷⁸ พิมพ์ 1 ด้าน		ขาวดำ		
		• HL-L3210CW/HL-L3230CDN		
		สูงสุด 19 หน้าต่อนาที (ขนาด Letter)		
		สูงสุด 18 หน้าต่อนาที (ขนาด A4)		
		• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW		
		สูงสุด 25 หน้าต่อนาที (ขนาด Letter)		
		สูงสุด 24 หน้าต่อนาที (ขนาด A4)		
		สี		
		• HL-L3210CW/HL-L3230CDN		
		สูงสุด 19 หน้าต่อนาที (ขนาด Letter)		
		สูงสุด 18 หน้าต่อนาที (ขนาด A4)		
		• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW		
		สูงสุด 25 หน้าต่อนาที (ขนาด Letter)		
		สูงสุด 24 หน้าต่อนาที (ขนาด A4)		
	การพิมพ์ 2 ด้าน	ขาวดำ		
		• HL-L3230CDN		
		สูงสุด 6 หน้าต่อนาที (สูงสุด 3 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)		
		• HL-L3230CDW/HL-L3270CDW		
		สูงสุด 8 หน้าต่อนาที (สูงสุด 4 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)		

⁷ ความเร็วการพิมพ์อาจเปลี่ยนแปลงโดยขึ้นกับประเภทของเอกสารที่คุณพิมพ์

⁸ ความเร็วการพิมพ์อาจช้าลงเมื่อเครื่องเชื่อมต่อด้วย LAN ไร้สาย

ความเร็วในการพิมพ์ ⁷⁸	การพิมพ์ 2 ด้าน สื	
	•	HL-L3230CDN
		สูงสุด 6 หน้าต่อนาที (สูงสุด 3 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)
	•	HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
		สูงสุด 8 หน้าต่อนาที (สูงสุด 4 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)
เวลาพิมพ์ครั้งแรก ⁹	า	าาวดำ
	•	HL-L3210CW/HL-L3230CDN
		(สำหรับได้หวัน)
		น้อยกว่า 15.5 วินาที ที่ 23℃ / 115 V
		(ยกเว้นได้หวัน)
		น้อยกว่า 15.5 วินาที ที่ 23℃ / 230 V
	•	HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		น้อยกว่า 14 วินาที ที่ 23°C / 115 V
		(ยกเว้นได้หวัน)
		น้อยกว่า 14 วินาที ที่ 23°C / 230 V
	สี่อี	
	•	HL-L3210CW/HL-L3230CDN
		(สำหรับได้หวัน)
		น้อยกว่า 15.5 วินาที ที่ 23⁰C / 115 V
		(ยกเว้นได้หวัน)
		น้อยกว่า 15.5 วินาที ที่ 23⁰C / 230 V
	•	HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
		(สำหรับได้หวัน)
		น้อยกว่า 14 วินาที ที่ 23°C / 115 V
		(ยกเว้นได้หวัน)
		น้อยกว่า 14 วินาที ที่ 23ºC / 230 V

ข้อกำหนดอินเตอร์เฟส

USB ¹²	•	Hi-Speed USB 2.0
		ใช้สายอินเดอร์เฟซ USB 2.0 ที่มีความยาวไม่เกิน 2 เมตร
LAN	•	HL-L3230CDN/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
		10Base-T/100Base-TX ³
LAN แบบไร้สาย	•	HL-L3210CW/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
		IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน)
		IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [®])
NFC	•	HL-L3270CDW
		ใช่

¹ เครื่องพิมพ์ของคุณมีอินเตอร์เฟส USB 2.0 ความเร็วสูง เครื่องพิมพ์สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ที่มีอินเตอร์เฟส USB 1.1

² ไม่สนับสนุนพอร์ด USB ของผู้ผลิตอื่น

³ ใช้สายเกลียวคู่ตรง ประเภท 5 (หรือสูงกว่า)

โพรโทคอลที่สนับสนุนและคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัย

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

⁹ พิมพ์จากโหมดการเตรียมพร้อมและถาดมาตรฐาน

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, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/ v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS client, SNTP client

โปรโตคอล (IPv6)

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

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (เชื่อมต่อผ่านสาย)

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

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (ไร้สาย)

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

ความปลอดภัยเครือข่ายแบบไร้สาย

WEP 64/128 บิด, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) 10

การรับรองแบบไร้สาย

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

ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์

ระบบปฏิบัติการที่รองรับและฟังก์ชันของซอฟต์แวร์

แพล็ตฟอร์มคอมพิวเตอร์และ เวอร์ชันระบบปฏิบัติการ		อินเตอร์เฟสเ	ครื่อง PC	หน่วย	พื้นที่		
		พอร์ดขนาน (IEEE1284)	USB ¹	10Base-T/ 100Base- TX ² (Ethernet)	ไร้สาย ³ 802.11b/g /n	ี ประมวลผ ล	ฮาร์ดดิสก์ที จะดิดตั้ง
ระบบปฏิบัติ การ	Windows 7 SP1 / 8 / 8.1	"ไม่มี 	การพิมพ์			หน่วย ประมวลผล 32 บิด (x86) หรือ 64 บิด (x64)	80 MB
Windows	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise						
	Windows Server 2008		การพิมพ์				
	Windows Server 2008 R2					หน่วย ประมวลผล	
	Windows Server 2012					64 บด (x64)	
	Windows Server 2012 R2	-					
	Windows Server 2016						
ระบบปฏิบัติ	macOS v10.11.6	1	การพิมพ์			Intel®	80 MB
ุการ Mac	macOS v10.12.x	1				Processor	

¹⁰ Wi-Fi Direct สนับสนุน WPA2-PSK (AES) เท่านั้น

r	macOS v10.13.x			

- ¹ ไม่สนับสนุนพอร์ด USB ของผู้ผลิตอื่น
- 2 HL-L3230CDN/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW
- ³ HL-L3210CW/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW

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

เครื่องหมายการค้า ชื่อการค้าและผลิตภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของบริษัทนั้นๆ



• ภาคผนวก

🔺 หน้าหลัก > ภาคผนวก > วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

วิธีการป้อนข้อความในเครื่องพิมพ์บราเดอร์ของคุณ

>> HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW >> HL-L3270CDW

HL-L3210CW/HL-L3230CDN/HL-L3230CDW

เมื่อต้องป้อนข้อความ ให้ป้อนตัวอักขระจากเครื่อง อักขระที่มีให้อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการดำเนินการที่คุณทำ

- กดค้างหรือกดซ้ำที่ปุ่ม ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวอักษรจากรายการต่อไปนี้:
 0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space)!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?
 @[\]^_`{|}~
- กด **OK (ตกลง)** เมื่อเครื่องแสดงตัวอักษรหรือสัญลักษณ์ที่คุณต้องการ จากนั้นใส่ตัวอักษรถัดไป
- กด Back (กลับ) เพื่อลบตัวอักษรที่ใส่ผิด

HL-L3270CDW

- เมื่อคุณต้องป้อนข้อความที่เครื่องพิมพ์บราเดอร์ จะมีแป้นพิมพ์ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- ตัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นกับประเทศของคุณ
- รูปแบบการจัดวางของแป้นพิมพ์อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการดำเนินการที่คุณทำ

SS	SID					\diamond	<	<	>
6	a v	v	9	·	t s	y [1	ı	i	p
	a	s	d	f	g	h	j	k	ι
		z	x	с	v	b	n	m	@
☆aA Space			2	А	1 @	2	ОК		

- กด A 1 @ เพื่อวนผ่านตัวอักษร ตัวเลข และอักขระพิเศษ
- เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปทางซ้ายหรือทางขวา กด ∢ หรือ ▶

แทรกเว้นวรรค

• เพื่อเว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)]

การแก้ไข

- ถ้าคุณป้อนตัวอักษรผิดและต้องการเปลี่ยน กด < หรือ ► เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตัวอักษรที่ผิด และกด X พิมพ์ตัว อักษรที่ถูกต้อง
- เพื่อแทรกตัวอักษร กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตำแหน่งที่ถูกต้อง จากนั้นใส่ตัวอักษรนั้น
- 🔹 กด 🗙 สำหรับแต่ละตัวอักษรที่คุณต้องการลบ หรือกดค้างที่ 🗙 เพื่อลบตัวอักษรทั้งหมด

🕗 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

• ภาคผนวก

┢ หน้าหลัก > ภาคผนวก > วัสดุการพิมพ์

วัสดุการพิมพ์

Ø

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

์ หมายเลขตลับผงหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศและภูมิภาคของคุณ

รายการวัสดุการพิมพ์	ชื่อรุ่นวัสดุการพิมพ์	อายุการใช้งานโดยประมาณ (จำนวนหน้าที่สามารถพิมพ์ได้)
ดลับผงหมึก (โทนเนอร์)	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) มาตรฐาน: TN-263	 สีดำ: ประมาณ 1,400 หน้า ¹² สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 1,300 หน้า ¹²
	ดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูง: TN-267	 สีดำ: ประมาณ 3,000 หน้า ^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 2,300 หน้า ^{1 2}
	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ในกล่องผลิตภัณฑ์: (ให้มากับเครื่องของคุณ)	 สีดำ: ประมาณ 1,000 หน้า ^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 1,000 หน้า ^{1 2}
ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ດรັມ)	DR-263CL ³	ประมาณ 18,000 หน้า ⁴
ชุดสายพานลำเลียง กระดาษ	BU-223CL	ประมาณ 50,000 หน้า ⁵
กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ ที่ใช้แล้ว	WT-223CL	ประมาณ 50,000 หน้า ²

- ¹ จำนวนพิมพ์ของตลับผงหมึกโดยประมาณได้รับการประกาศไว้ตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798
- ² หน้า A4 หรือ Letter ด้านเดียว
- ³ ประกอบด้วยสี่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม); สีดำหนึ่งและอีกสาม สี
- ⁴ ประมาณ 18,000 หน้า สำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน [หน้า A4/Letter ด้านเดียว] จำนวนหน้าอาจขึ้นกับบัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ ประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

⁵ ประมาณ 50,000 หน้า สำหรับงานพิมพ์แบบสองหน้าต่องาน [หน้า A4/Letter ด้านเดียว] จำนวนหน้าอาจขึ้นกับบัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ ประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

🦉 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 > หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์

หมายเลขโทรศัพท์ของบราเดอร์

ข้อควรจำ

สำหรับความช่วยเหลือทางเทคนิค คุณต้องติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเด อร์ในท้องที่ของคุณ

FAQs (คำถามที่พบบ่อย)

Brother Solutions Center เป็นแหล่งข้อมูลครบวงจรของเราที่ตอบสนองความต้องการเครื่องพิมพ์ของคุณทั้งหมด ดาวน์โหลด ซอฟต์แวร์และโปรแกรมอรรถประโยชน์ล่าสุด และอ่าน FAQ และคำแนะนำในการแก้ไขปัญหาเพื่อศึกษาวิธีการใช้งาน ผลิตภัณฑ์ของบราเดอร์ให้คุ้มค่าที่สุด

ตรวจสอบการปรับปรุงใดรเวอร์บราเดอร์ได้ที่นี่เช่นกัน

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>



THA เวอร์ชั่น A