



คู่มือผู้ใช้แบบออนไลน์

HL-L3220CW
HL-L3220CDW
HL-L3240CDW
HL-L3280CDW
HL-L8240CDW

สารบัญ

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ	1
นิยามของสัญลักษณ์และเครื่องหมาย	2
เครื่องหมายการค้า	3
ใบอนุญาตการใช้โปรแกรมฟรี	4
ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต	5
หมายเหตุสำคัญ	6
แนะนำเครื่องของคุณ	7
ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ	8
มุมมองจากด้านหน้าและด้านหลัง	9
ภาพรวมของแผงควบคุม	12
วิธีการทอ้งดูในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส	17
วิธีการป้อนข้อความในเครื่องของคุณ	18
เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother (Windows)	19
ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ (Windows)	21
ตำแหน่งของพอร์ตอินพุต/เอาต์พุตบนเครื่องของคุณ	22
การจัดการกระดาษ	23
ใส่กระดาษ	24
บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ	25
บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)	29
บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	37
การตั้งค่ากระดาษ	44
เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ	45
เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ	46
บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้	47
การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ	48
พิมพ์	49
พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)	50
พิมพ์เอกสาร (Windows)	51
การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)	53
พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)	57
เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์เริ่มต้น (Windows)	59
พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 (การจำลองภาษา PostScript® 3™) (Windows)	61
เฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)	62
พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)	63
ก่อนใช้ AirPrint (macOS)	64
พิมพ์โดยใช้ AirPrint	65
พิมพ์ไฟล์แนบอีเมล	68
พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive	69
USB Flash Drive ที่เข้ากันได้	70
พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB Flash Drive หรือกล่องดิจิทัลที่รองรับที่เก็บข้อมูลขนาดใหญ่	71
สร้างไฟล์ PRN สำหรับการพิมพ์โดยตรง (Windows®)	73
พิมพ์สำเนาซ้ำ	74
ยกเลิกงานพิมพ์	75
การพิมพ์ทดสอบ	76

การแก้ไขปัญหา.....	77
ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา.....	78
ข้อความแสดงข้อผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect.....	86
กระดาษติด	88
นำกระดาษที่ติดออก	89
กระดาษติดในถาดตอเนกประสงค์.....	90
กระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ.....	91
กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ	92
กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง.....	94
กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์	96
กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน	98
ปัญหาการพิมพ์	100
ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์	103
ปัญหาเครือข่าย.....	109
ข้อความแสดงข้อผิดพลาด	110
ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)	113
ตรวจสอบการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่องคุณ	114
หากคุณมีปัญหากับเครือข่ายของเครื่อง	115
ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint	120
ปัญหาอื่นๆ	121
ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง	122
การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่	123
ตั้งค่าเครื่องใหม่	124
การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย	125
การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	126
การบำรุงรักษาตามระยะเวลา	127
เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์.....	128
เปลี่ยนดรัมพิมพ์ (โทนเนอร์)	130
เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	134
เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ	138
เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	142
ทำความสะอาดเครื่อง.....	146
ทำความสะอาดหัว LED.....	148
ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส.....	149
ทำความสะอาดสายโคโรนา	150
ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	152
ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษ	161
แก้ไขการพิมพ์ สี.....	162
ตั้งค่าฟังก์ชันการแก้ไขอัตโนมัติ.....	163
ตั้งค่าการแก้ไขสีของเครื่องใหม่	164
ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชิ้นส่วนอะไหล่.....	165
บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ.....	166
เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา.....	168
การตั้งค่าเครื่อง	169
เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม	170
การตั้งค่าทั่วไป	171
ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ	180

▶ หน้าหลัก > สารบัญ








เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ	201
การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?	202
เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ	203
ตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ	205
ภาคผนวก	206
ข้อกำหนด	207
วัสดุการพิมพ์	218
ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของดรัมผงหมึก (โทนเนอร์)	220
อุปกรณ์เสริม	221
ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของ Brother	222

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

- นิยามของสัญลักษณ์และเครื่องหมาย
- เครื่องหมายการค้า
- ใบอนุญาตการใช้โปรแกรมฟรี
- ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต
- หมายเหตุสำคัญ

นียมของสัญลักษณ์และเครื่องหมาย

เราใช้สัญลักษณ์และเครื่องหมายต่อไปนี้ในคู่มือผู้ใช้:

 คำเตือน	คำเตือน แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บร้ายแรง หรืออาจเป็นอันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้
 ข้อควรระวัง	ข้อควรระวัง แสดงถึงสถานการณ์ที่อาจเป็นอันตรายกับตัวคุณ หากไม่หลีกเลี่ยง เนื่องจากสถานการณ์ดังกล่าวอาจทำให้คุณได้รับบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลางได้
ข้อควรจำ	ข้อควรจำ แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ทรัพย์สินเสียหาย หรือสูญเสียฟังก์ชันการใช้งานผลิตภัณฑ์
หมายเหตุ	หมายเหตุ ในที่นี้ระบุถึง สภาพแวดล้อมในการใช้งาน เงื่อนไขการติดตั้ง หรือเงื่อนไขพิเศษในการใช้งาน
	ไอคอนคำแนะนำจะบอกข้อมูลช่วยเหลือที่มีประโยชน์ และข้อมูลเพิ่มเติม
	ไอคอนอันตรายจากระบบไฟฟ้า แจ้งเตือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟฟ้าช็อตที่อาจเกิดขึ้น
	ไอคอนอันตรายจากไฟไหม้ แจ้งเตือนให้คุณระวังอันตรายจากไฟไหม้
	ไอคอนพื้นผิวร้อนเตือนไม่ให้สัมผัสชิ้นส่วนของเครื่องที่มีความร้อน
	ไอคอนห้ามแสดงการกระทำที่คุณต้องไม่ปฏิบัติ
ตัวหนา	แบบอักษรตัวหนา แสดงปุ่มบนแผงควบคุมเครื่องหรือบนหน้าจอกอมพิวเตอร์
ตัวเอียง	แบบอักษรตัวเอียง เน้นประเด็นสำคัญหรือแนะนำให้คุณอ่านหัวข้อที่เกี่ยวข้อง
Courier New	รูปแบบอักษร Courier New แสดงถึงข้อความที่ปรากฏบนจอ LCD ของเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

เครื่องหมายการค้า

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch และ Safari เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ

Adobe®, Reader®, 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™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED และ Wi-Fi Protected Setup เป็นเครื่องหมายการค้าของ Wi-Fi Alliance®

Android, Google Drive และ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC การใช้งานเครื่องหมายการค้าเหล่านี้จะต้องได้รับการอนุญาตจาก Google

Mopria™ และโลโก้ Mopria™ เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนและ/หรือไม่ได้จดทะเบียน และเครื่องหมายบริการของ Mopria Alliance, Inc. ในประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ ห้ามใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตโดยเด็ดขาด

EVERNOTE เป็นเครื่องหมายการค้าของ Evernote Corporation และใช้งานภายใต้การอนุญาต

เครื่องหมายการค้า Bluetooth® คือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่เป็นเจ้าของโดย Bluetooth SIG, Inc. และการใช้งานเครื่องหมายดังกล่าวใดๆ โดย Brother Industries, Ltd. อยู่ภายใต้ลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้าและชื่อทางการค้าอื่นๆ เป็นของเจ้าของที่เกี่ยวข้อง

แต่ละบริษัทที่มีชื่อซอฟต์แวร์ซึ่งได้กล่าวถึงในคู่มือนี้มีข้อตกลงการอนุญาตใช้ซอฟต์แวร์ที่ระบุเฉพาะเจาะจงกับโปรแกรมที่มีกรรมสิทธิ์นั้นๆ

เครื่องหมายการค้าซอฟต์แวร์

FlashFX® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Datalight, Inc.

FlashFX® Pro™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

FlashFX® Tera™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

Reliance™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

Reliance Nitro™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

Datalight® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Datalight, Inc.

ชื่อการค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ใดๆ ของบริษัทที่ปรากฏในเอกสารที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ของ Brother และสื่อวัสดุอื่นๆ เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทนั้นๆ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ใบอนุญาตการใช้โปรแกรมฟรี

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

หากต้องการดูหมายเหตุใบอนุญาตการใช้โปรแกรมโอเพนซอร์สและข้อมูลลิขสิทธิ์ ไปที่หน้า **คู่มือ** ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/manuals.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต

©2023 บริษัท Brother Industries, Ltd. สงวนลิขสิทธิ์

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์ที่พัฒนาโดยผู้ขายต่อไปนี้:

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์ "KASAGO TCP/IP" ที่พัฒนาโดย ZUKEN ELMIC, Inc.

ลิขสิทธิ์ 1989-2020 Datalight, Inc. สงวนลิขสิทธิ์

ลิขสิทธิ์ FlashFX® 1998-2020 Datalight, Inc.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

หมายเหตุสำคัญ

- ตรวจสอบ support.brother.com/downloads สำหรับการอัปเดตไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ของ Brother
 - เพื่อให้เครื่องของคุณมีประสิทธิภาพสูงสุดอยู่เสมอ ตรวจสอบ support.brother.com/downloads เพื่ออัปเดตเฟิร์มแวร์ล่าสุด มิฉะนั้น ฟังก์ชันบางอย่างของเครื่องคุณอาจไม่สามารถใช้งานได้
 - อย่าใช้ผลิตภัณฑ์นั้นนอกประเทศที่ซื้อผลิตภัณฑ์ เนื่องจากอาจเป็นการฝ่าฝืนข้อบังคับเกี่ยวกับการสื่อสารโทรคมนาคมแบบไร้สาย และกำลังไฟฟ้าของประเทศนั้นๆ
 - ผลิตภัณฑ์บางรุ่นมีจำหน่ายในบางประเทศเท่านั้น
 - ก่อนมอบเครื่องให้ผู้อื่น เปลี่ยนเครื่องใหม่ หรือกำจัดทิ้ง โปรดรีเซ็ตเครื่องกลับไปยังค่าโรงงานเพื่อลบข้อมูลส่วนตัวของคุณทั้งหมดออกก่อน
 - Windows 10 ในเอกสารนี้เป็นตัวแทน Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education และ Windows 10 Enterprise
 - Windows 11 ในเอกสารนี้เป็นตัวแทน Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education และ Windows 11 Enterprise
 - สำหรับผู้ใช้ macOS v13:
เครื่องนี้รองรับ macOS v13
- สำหรับคำแนะนำในการติดตั้งเครื่องและการติดตั้งซอฟต์แวร์ ให้ดู *คู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย* ที่มีให้ในกล่อง
- คุณสมบัติทั้งหมดใน macOS v11 และ macOS v12 สามารถใช้ได้ ในสภาพแวดล้อม macOS v13 และทำงานด้วยลักษณะที่คล้ายกัน
- ในคู่มือผู้ใช้นี้ ข้อความบนจอ LCD จะเป็นของรุ่น HL-L3240CDW/HL-L8240CDW หากไม่ได้รับระบุเป็นอย่างอื่น
 - ในคู่มือผู้ใช้นี้ ภาพประกอบจะเป็นของรุ่น HL-L3240CDW/HL-L8240CDW หากไม่ได้รับระบุเป็นอย่างอื่น
 - หน้าจอหรือภาพในคู่มือผู้ใช้เล่มนี้มีไว้เพื่อเป็นภาพประกอบเท่านั้น และอาจแตกต่างจากผลิตภัณฑ์จริง
 - ภาพหน้าจอในคู่มือนี้มาจาก Windows 10 เว้นแต่มีการระบุเป็นอย่างอื่น หน้าจอต่างๆ บนคอมพิวเตอร์อาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ
 - เนื้อหาในเอกสารนี้และข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยที่ไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
 - คุณลักษณะบางอย่างอาจไม่มีในประเทศที่มีการบังคับใช้ข้อจำกัดการส่งออกที่เกี่ยวข้องบางประการ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

แนะนำเครื่องของคุณ

- ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ
- มุมมองจากด้านหน้าและด้านหลัง
- ภาพรวมของแผงควบคุม
- วิธีการท่อดูในหน้าจอสแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
- วิธีการป้อนข้อความในเครื่องของคุณ
- เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother (Windows)
- ตำแหน่งของพอร์ตอินพุต/เอาต์พุตบนเครื่องของคุณ

ก่อนการใช้งานเครื่องของคุณ

ก่อนที่จะพยายามดำเนินการพิมพ์ใดๆ ให้ยืนยันดังต่อไปนี้:

- ตรวจสอบว่าคุณได้ติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ที่ถูกต้องสำหรับเครื่องของคุณแล้ว
- สำหรับผู้ใช้สาย USB หรือสายเชื่อมต่อเครือข่าย ตรวจสอบว่าสายเชื่อมต่อยึดแน่นดีแล้ว

ไฟร์วอลล์ (Windows)

ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีการป้องกันด้วยไฟร์วอลล์ และคุณไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่าย คุณอาจจำเป็นต้องกำหนดค่าไฟร์วอลล์ ถ้าคุณกำลังใช้งาน Windows Firewall และคุณติดตั้งไดรเวอร์โดยใช้ขั้นตอนในโปรแกรมติดตั้ง จะมีการตั้งค่าไฟร์วอลล์ที่จำเป็นให้แล้ว ถ้าคุณกำลังใช้งานซอฟต์แวร์ไฟร์วอลล์ส่วนบุคคลอื่น ให้ดูคู่มือการใช้งานสำหรับซอฟต์แวร์ของคุณหรือติดต่อผู้ผลิตซอฟต์แวร์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

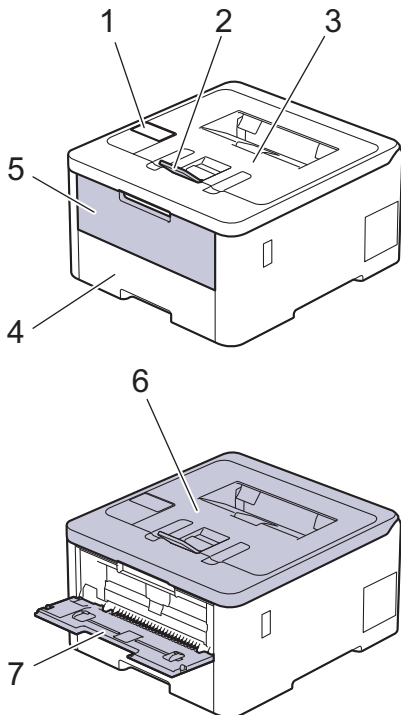
- แนะนำเครื่องของคุณ

มุมมองจากด้านหน้าและด้านหลัง

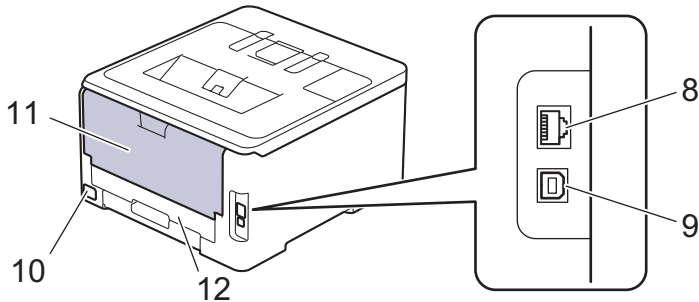
- >> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
- >> HL-L3280CDW
- >> HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

ด้านหน้า



ด้านหลัง



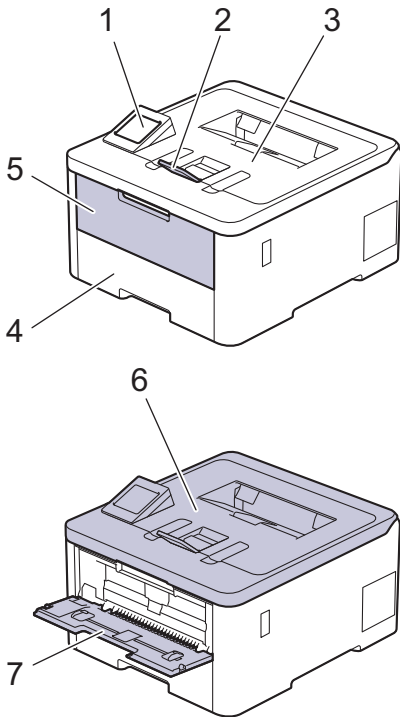
1. แผงควบคุมพร้อมหน้าจอสถิติแบบ LCD
2. แผ่นรองกระดาษของถาดรองรับเอกสารออกแบบคว่ำหน้า
3. ถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า
4. ถาดใส่กระดาษ
5. ฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
6. ฝาครอบด้านบน
7. ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
8. (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย)
พอร์ต 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T
9. พอร์ต USB
10. อุปกรณ์เชื่อมต่อไฟ AC
11. ฝาหลัง (ถาดรองรับกระดาษออกแบบหงายหน้า)
12. ถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)



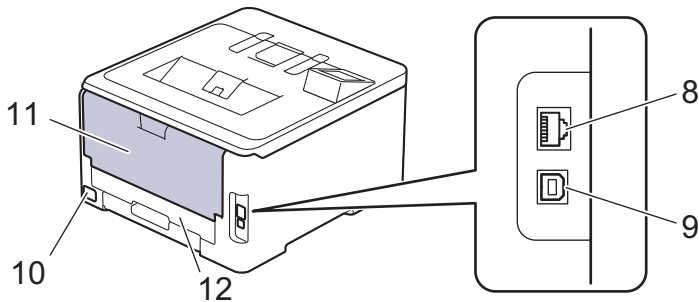
เครื่องนี้ประกอบด้วยสายไฟ AC ที่ไม่สามารถถอดออกได้ ทั้งนี้ขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์

HL-L3280CDW

ด้านหน้า



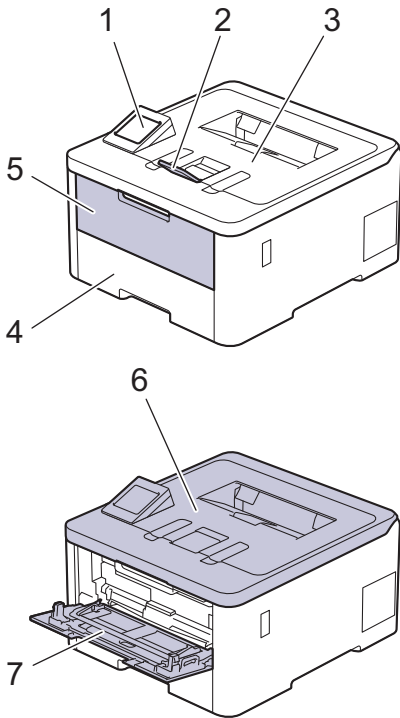
ด้านหลัง



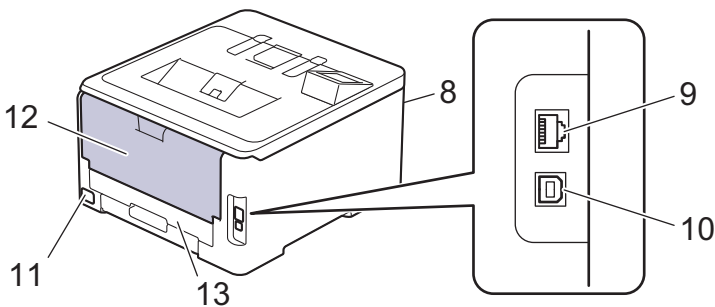
1. แผงสัมผัสพร้อมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
2. แผ่นรองกระดาษของถาดรองรับเอกสารออกแบบคว่ำหน้า
3. ถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า
4. ถาดใส่กระดาษ
5. ฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
6. ฝาครอบด้านบน
7. ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
8. (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย)
พอร์ต 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T
9. พอร์ต USB
10. อุปกรณ์เชื่อมต่อ/สายไฟ AC
11. ฝาหลัง (ถาดรองรับกระดาษออกแบบหงายหน้า)
12. ถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

HL-L8240CDW

ด้านหน้า



ด้านหลัง



1. แผงสัมผัสพร้อมหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส
2. แผ่นรองกระดาษของถาดรองรับเอกสารออกแบบคว่ำหน้า
3. ถาดรองรับกระดาษออกแบบคว่ำหน้า
4. ถาดใส่กระดาษ
5. ฝาครอบถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
6. ฝาครอบด้านบน
7. ถาดอเนกประสงค์ (MP Tray)
8. พอร์ตอุปกรณ์เสริม USB (ด้านหน้า)
9. (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย)
พอร์ต 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T
10. พอร์ต USB
11. อุปกรณ์เชื่อมต่อ/สายไฟ AC
12. ฝาหลัง (ถาดรองรับกระดาษออกแบบหงายหน้า)
13. ถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องของคุณ

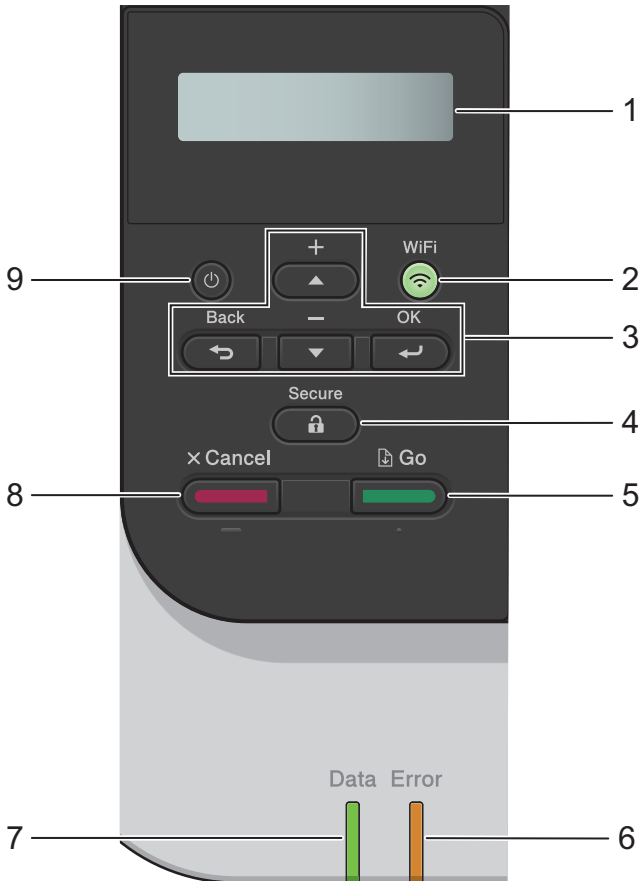
ภาพรวมของแผงควบคุม

แผงควบคุมอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ

>> [HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L3280CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW



1. หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (ผลึกเหลว)

แสดงข้อความเพื่อช่วยให้คุณตั้งค่าและใช้งานเครื่องพิมพ์

ตัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับ แสดงความแรงของสัญญาณไร้สายหากคุณใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย



2. WiFi

เรียกตัวติดตั้งแบบไร้สายในคอมพิวเตอร์ของคุณและกดปุ่ม **WiFi** ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อกำหนดค่าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายระหว่างเครื่องของคุณและเครือข่ายของคุณ

เมื่อไฟสถานะ **WiFi** ติดขึ้น เครื่องของคุณได้เชื่อมต่อเข้ากับแอคเซสพอยต์ไร้สายแล้ว เมื่อไฟสถานะ **WiFi** กะพริบ แสดงว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายขัดข้อง หรือเครื่องของคุณอยู่ระหว่างกระบวนการเชื่อมต่อกับแอคเซสพอยต์ไร้สาย

3. ปุ่มเมนู

OK (ตกลง)

กดเพื่อเลือกตัวเลือกการแสดงผล หลังจากที่คุณเปลี่ยนการตั้งค่า เครื่องพิมพ์จะกลับสู่ระดับเมนูก่อนหน้านี้

Back (กลับ)

- กดเพื่อย้อนกลับหนึ่งระดับเมนู
- กดเพื่อเลือกหลักก่อนหน้านี้ขณะที่ป้อนตัวอักษรหรือตัวเลข

▲ หรือ ▼ (+ หรือ -)

- กดเพื่อเลื่อนเมนูและตัวเลือก
- กดเพื่อป้อนหรือเปลี่ยนตัวอักษรหรือตัวเลข กดค้างไว้ที่ ▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนเร็วขึ้น เมื่อคุณเห็นตัวอักษรหรือตัวเลขที่คุณต้องการ กด **OK (ตกลง)**

4. **Secure (ป้องกัน)**

กดเพื่อพิมพ์งานที่บันทึกอยู่ในหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์ คุณจำเป็นต้องป้อนรหัสผ่านสี่หลัก

5. **Go (ไป)**

- กดเพื่อล้างข้อความแสดงข้อผิดพลาดบางอย่าง เพื่อล้างข้อความแสดงข้อผิดพลาดอื่นๆ ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- กดเพื่อพิมพ์ข้อมูลที่เหลืออยู่ในหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์
- กดเพื่อเลือกตัวเลือกการแสดงผล หลังจากที่เลือกตัวเลือกแล้ว เครื่องจะกลับสู่โหมดพร้อม

6. **ไฟ LED Error (ข้อผิดพลาด)**

ไฟ LED Error (ข้อผิดพลาด) จะพริบเมื่อหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อผิดพลาดหรือข้อความสถานะที่สำคัญ

7. **ไฟ LED Data (ข้อมูล)**



ไฟ LED Data (ข้อมูล) จะพริบโดยขึ้นกับสถานะของเครื่องของคุณ

เมื่อไฟ LED Data (ข้อมูล) สว่าง มีข้อมูลในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อไฟ LED Data (ข้อมูล) จะพริบ เครื่องกำลังรับหรือประมวลผลข้อมูล

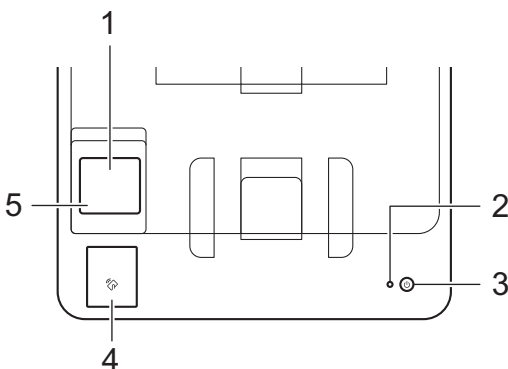
8. **Cancel (ยกเลิก)**

- กดเพื่อยกเลิกการตั้งค่าปัจจุบัน
- กดเพื่อยกเลิกงานพิมพ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ และล้างงานพิมพ์นั้นจากหน่วยความจำของเครื่อง เพื่อยกเลิกงานพิมพ์หลายงาน ให้กด **Cancel (ยกเลิก)** ค้างไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดง [Cancel All Jobs (ยกเลิกงานทั้งหมด)]

9. **เปิด/ปิดเครื่อง**

- เปิดเครื่องโดยการกดปุ่ม .
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม .

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

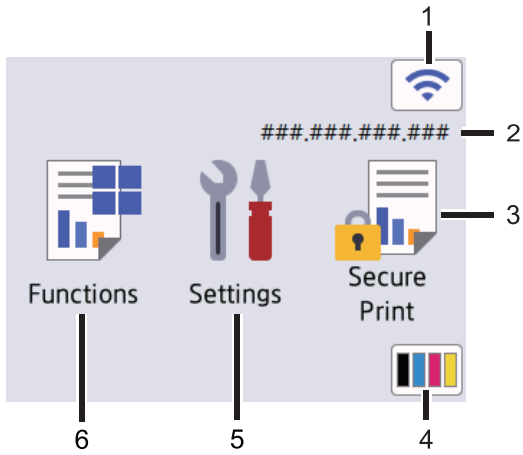


1. หน้าจอแสดงผลแบบ LCD (ผลึกเหลว) แบบสัมผัส

เข้าถึงเมนูและตัวเลือกโดยการกดรายการนั้นบนจอสัมผัส

จากหน้าหลัก คุณสามารถเข้าถึงการตั้งค่า WiFi, ระดับผงหมึก (โทนเนอร์), การตั้งค่า, ฟังก์ชัน และหน้าจอการพิมพ์แบบปลอดภัย

หน้าจอหลักแสดงสถานะของเครื่องขณะที่เครื่องพักการทำงาน




1.  (สถานะระบบไร้สาย)

กดเพื่อกำหนดการตั้งค่าไร้สาย


ถ้าคุณใช้งานการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย จะมีตัวบ่งชี้ระดับแบบสี่ระดับในหน้าจอหลักที่แสดงความแรงของสัญญาณไร้สายปัจจุบัน



ถ้าคุณเห็น  แสดงเป็นสถานะเครือข่ายแบบไร้สาย ให้กดเพื่อเลือกวิธีการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย หรือ กำหนดค่าการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายที่มีอยู่

2. เลขที่อยู่ไอพี


ถ้าการตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีในเมนูการตั้งค่าหน้าจอเปิดใช้งานอยู่ เลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณจะแสดงบนหน้าจอหลัก

3.  [Secure Print (การพิมพ์ที่ใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการพิมพ์ที่ใช้การรักษาความปลอดภัย


4.  (ผงหมึก (โทนเนอร์))


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

5.  [Settings (การตั้งค่า)]

กดเพื่อเข้าสู่เมนู [Settings (การตั้งค่า)]

ใช้เมนูการตั้งค่าเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่องของคุณ


หากเปิดใช้งานการล็อกการตั้งค่า (Setting Lock) ไอคอนแม่กุญแจ  จะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD คุณจะต้องปลดล็อกเครื่องเพื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าใดๆ

6.  [Functions (ฟังก์ชัน)]

กดเพื่อเข้าสู่หน้าจอฟังก์ชัน

-  [Web (เว็บ)]

กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องของคุณกับบริการอินเทอร์เน็ต

-  [Direct Print (การพิมพ์โดยตรง)] (HL-L8240CDW)

กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการพิมพ์โดยตรง

Functions

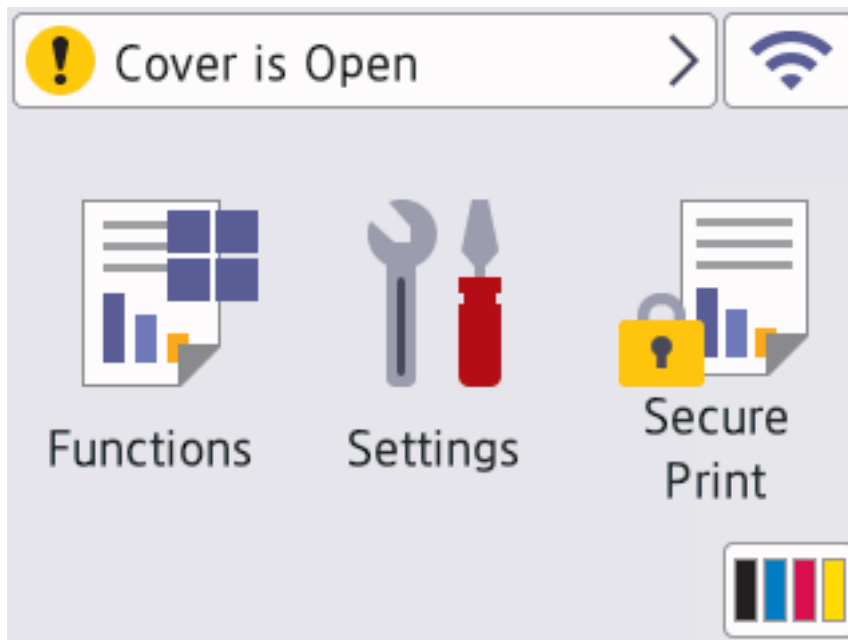


Web



Direct Print

! ไอคอนคำเตือน





ไอคอนคำเตือน **!** ปรากฏเมื่อมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดหรือการบำรุงรักษา กด **!** เพื่อเปิดดู แก้ไขปัญหา จากนั้นกด **X** เพื่อกลับสู่โหมดพร้อม

2. ตัวบ่งชี้การทำงาน LED

LED สว่างตามสถานะการทำงานของเครื่อง

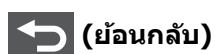
3. เปิด/ปิดเครื่อง

- เปิดเครื่องโดยการกดปุ่ม .
- ปิดเครื่องโดยกดค้างที่ปุ่ม .

4. การสื่อสารระยะใกล้ (NFC) (HL-L8240CDW)

ถ้ามี ให้ใช้การพิสูจน์ตัวจริงด้วยบัตรโดยสัมผัส Integrated Circuit Card (การ์ด IC) เข้ากับสัญลักษณ์ NFC บนเครื่อง


5. แผงสัมผัส




กดเพื่อกลับสู่เมนูก่อนหน้า

 (หน้าหลัก)

กดเพื่อย้อนกลับสู่หน้าหลัก

 (ยกเลิก)

กดเพื่อยกเลิกการดำเนินการ กดเพื่อยกเลิกงานพิมพ์ที่ตั้งโปรแกรมไว้ และล้างงานพิมพ์นั้นจากหน่วยความจำของเครื่อง

 **ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง**

- แนะนำเครื่องของคุณ
-

วิธีการท่อดูในหน้าจอสแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

กดนิ้วมือของคุณบนหน้าจอสแสดงผลแบบ LCD เพื่อสั่งการ เพื่อแสดงและเข้าถึงตัวเลือกทั้งหมด กด ▲ หรือ ▼ บนหน้าจอสแสดงผลแบบ LCD เพื่อเลื่อนดู

ข้อควรจำ

ห้ามกดที่หน้าจอสแสดงผลแบบ LCD ด้วยวัตถุแหลมคมเช่นปากกาหรือสไตลัส เนื่องจากอาจทำให้เครื่องเสียหาย

หมายเหตุ

ห้ามสัมผัสหน้าจอสแสดงผลแบบ LCD ทันทีหลังจากเสียบสายไฟ หรือเปิดเครื่อง การกระทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาด



ผลิตภัณฑ์นี้ใช้แบบอักษรที่เป็นของ ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องของคุณ

วิธีการป้อนข้อความในเครื่องของคุณ

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

เมื่อต้องป้อนข้อความ ให้ป้อนตัวอักษรจากเครื่อง อักษรที่มีให้อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการดำเนินการที่คุณทำ

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

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- เมื่อคุณต้องป้อนข้อความที่เครื่องพิมพ์ จะมีแป้นพิมพ์ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- ตัวอักษรที่มีอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเทศของคุณ
- รูปแบบการจัดวางของแป้นพิมพ์อาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการดำเนินการที่คุณทำ



- กด **A 1 @** เพื่อเปลี่ยนระหว่างตัวอักษร ตัวเลข และอักขระพิเศษ
- กด **↵aA** เพื่อสลับระหว่างตัวพิมพ์เล็กและตัวพิมพ์ใหญ่
- เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปทางซ้ายหรือทางขวา กด ◀ หรือ ▶

แทรกเว้นวรรค

- เพื่อเว้นวรรค กด [Space (เว้นวรรค)]

การแก้ไข

- ถ้าคุณป้อนตัวอักษรผิดและต้องการเปลี่ยน กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตัวอักษรที่ผิด และกด **✕** พิมพ์ตัวอักษรที่ถูกต้อง
- เพื่อแทรกตัวอักษร กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายเคอร์เซอร์ไปยังตำแหน่งที่ถูกต้อง จากนั้นใส่ตัวอักษรนั้น
- กด **✕** สำหรับแต่ละตัวอักษรที่คุณต้องการลบ หรือกดค้างที่ **✕** เพื่อลบตัวอักษรทั้งหมด

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องของคุณ

เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother (Windows)


Brother Utilities เป็นตัวเรียกแอปพลิเคชันที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงแอปพลิเคชันของ Brother ทั้งหมดที่ติดตั้งในคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- (Windows 11)


คลิก  > แอปทั้งหมด > **Brother** > **Brother Utilities**

- (Windows 10, Windows Server 2016 และ Windows Server 2019)

คลิก  > **Brother** > **Brother Utilities**

- Windows Server 2012 R2)

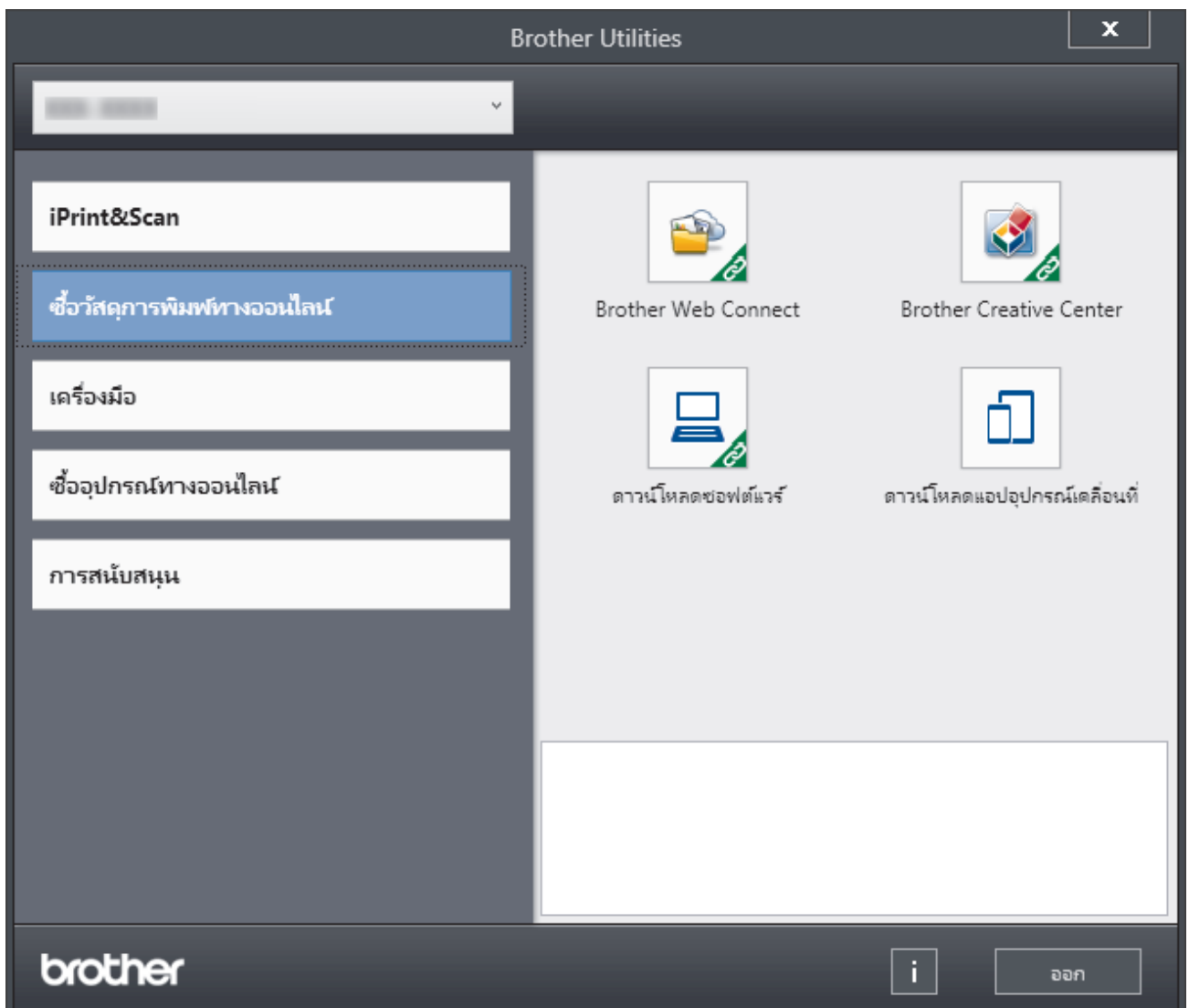
เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอ **เริ่ม** และคลิก  (ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่มีระบบสัมผัส ปิดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอ **เริ่ม** เพื่อแสดงหน้าจอ **โปรแกรมประยุกต์**)

เมื่อหน้าจอ **โปรแกรมประยุกต์** ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก  (**Brother Utilities**)

- (Windows Server 2012)

สัมผัสหรือคลิก  (**Brother Utilities**) ที่หน้าจอ **เริ่ม** หรือที่เดสก์ท็อป

2. เลือกเครื่องของคุณ



3. เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องของคุณ
- ขั้นตอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ (Windows)


ถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์ (Windows)

1. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- (Windows 11)


คลิก  > แอปทั้งหมด > **Brother** > **Brother Utilities**

- Windows 10, Windows Server 2016 และ Windows Server 2019

คลิก  > **Brother** > **Brother Utilities**

- Windows Server 2012 R2

เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอ เริ่ม และคลิก  (ถ้าคุณใช้อุปกรณ์ที่มีระบบสัมผัส บัดขึ้นจากด้านล่างของหน้าจอ เริ่ม เพื่อแสดงหน้าจอ โปรแกรมประยุกต์)

เมื่อหน้าจอ โปรแกรมประยุกต์ ปรากฏขึ้น สัมผัสหรือคลิก  (**Brother Utilities**)

- Windows Server 2012

สัมผัสหรือคลิก  (**Brother Utilities**) ที่หน้าจอ เริ่ม หรือที่เดสก์ท็อป

2. เลือกรุ่นของคุณจากรายการแบบดิ่งลง (หากยังไม่ได้เลือกอยู่)

3. คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย

- หากไอคอน การแจ้งเตือนการอัปเดตซอฟต์แวร์ ปรากฏอยู่ ให้เลือกไอคอนและคลิก **ตรวจสอบทันที** > **ตรวจสอบการอัปเดตซอฟต์แวร์** > **อัปเดต** ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ
- หากไอคอน การแจ้งเตือนการอัปเดตซอฟต์แวร์ ไม่ปรากฏ ให้ไปยังขั้นตอนถัดไป

4. คลิก **ถอนการติดตั้ง** ในส่วน **เครื่องมือ** ของ **Brother Utilities**

ทำตามคำแนะนำในกล่องสนทนาเพื่อถอนการติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์

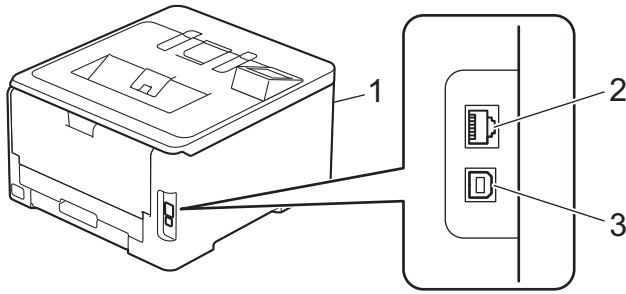


ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [เข้าถึงโปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother \(Windows\)](#)

ตำแหน่งของพอร์ตอินพุต/เอาต์พุตบนเครื่องของคุณ

พอร์ตอินพุต/เอาต์พุตอยู่ที่ด้านหน้าและด้านหลังของเครื่อง



1. พอร์ตอุปกรณ์เสริม USB (ด้านหน้า) (HL-L8240CDW)
2. พอร์ต 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (สำหรับรุ่นเครือข่ายแบบใช้สาย)
3. พอร์ต USB

เมื่อจะเชื่อมต่อสาย USB หรือเครือข่าย ให้ทำตามคำแนะนำในตัวช่วยติดตั้งซอฟต์แวร์/ไดรเวอร์

ในการติดตั้งไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ที่จำเป็นสำหรับการทำงานเครื่อง ไปที่หน้าเว็บ [ดาวน์โหลด](http://dawan.nihold.com) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/downloads



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แนะนำเครื่องของคุณ

การจัดการกระดาษ

- [ใส่กระดาษ](#)
- [การตั้งค่ากระดาษ](#)
- [บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้](#)
- [การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ](#)

ใส่กระดาษ

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
- บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

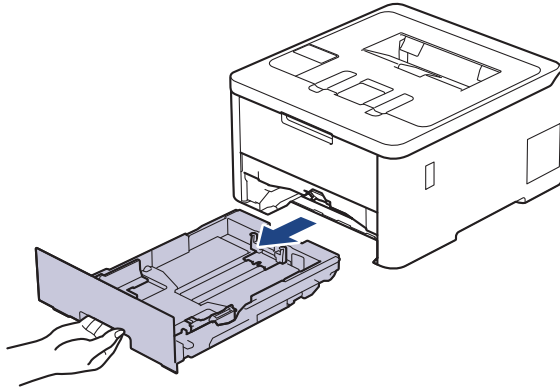
บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ

- บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ
- ปัญหาการพิมพ์

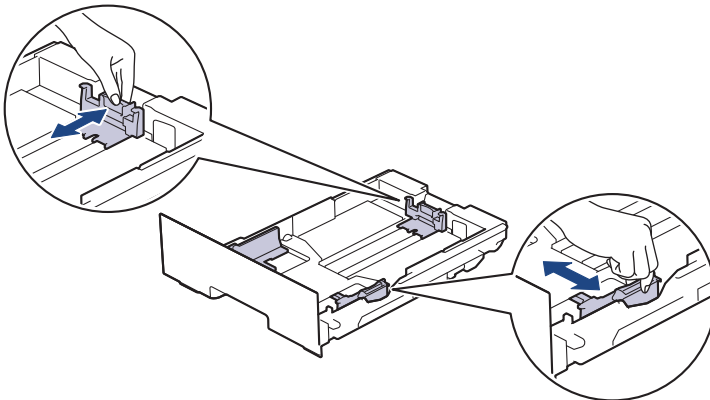
บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ

- ถ้าหากเมื่อคุณดึงถาดใส่กระดาษออกจากเครื่องขณะที่การตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษเปิดอยู่ จะมีข้อความปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สอบถามว่าคุณต้องการเปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษหรือไม่ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าเหล่านี้หากจำเป็น โดยทำตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษบนเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

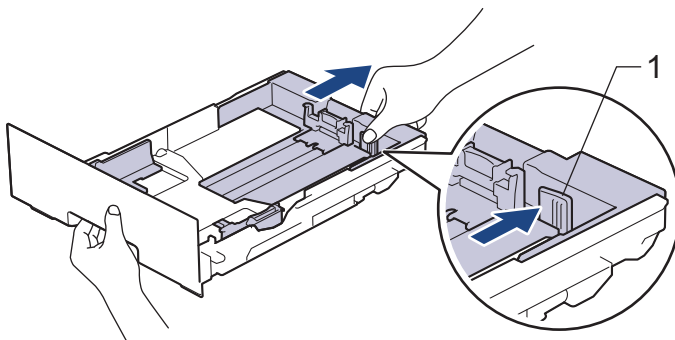
1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



2. กดที่คันโยกสีเขียวและเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับกระดาษ



✎ สำหรับกระดาษขนาด Legal หรือ Folio ให้กดคันโยกปลดล็อก (1) ที่ด้านหลังของถาด จากนั้นดึงด้านหลังของถาดใส่กระดาษออก (กระดาษขนาด Legal และ Folio ไม่มีจำหน่ายในบางภูมิภาค)



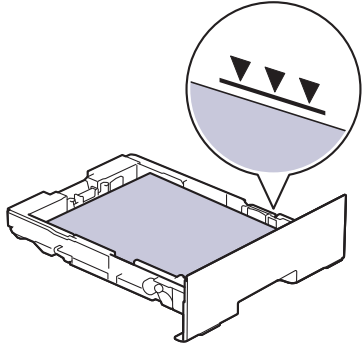
3. คลี่ปีกกระดาษให้เรียบร้อย

4. ใส่กระดาษลงในถาดใส่กระดาษโดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์คว่ำลง

✎ เมื่อคุณใช้กระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้ว ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้อง>> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดใส่กระดาษ

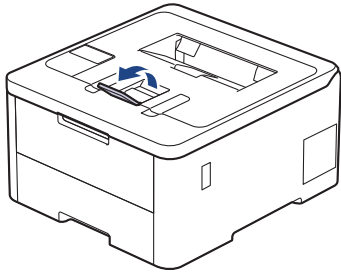
5. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼▼▼)

การใส่กระดาษจำนวนมากเกินไปในถาดใส่กระดาษจะส่งผลให้เกิดปัญหากระดาษติด



6. ดันถาดใส่กระดาษอย่างช้าๆ เข้าไปในเครื่องจนสุด

7. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ไห้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจุกระดาษ
- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดใส่กระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดใส่กระดาษ

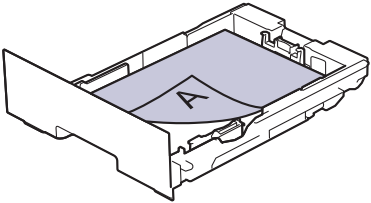
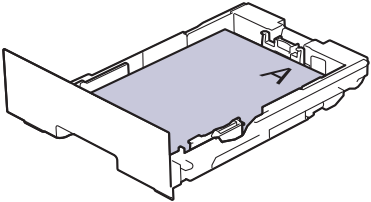
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

เมื่อคุณใช้กระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง



- ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดรองกระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษผิดพลาด
- หากตำแหน่งการพิมพ์ไม่ตรงกันกับเอกสารที่ผ่านการพิมพ์มาแล้ว คุณสามารถแก้ไขตำแหน่งการพิมพ์ได้โดยใช้การตั้งค่า Print Position (ตำแหน่งการพิมพ์) สำหรับถาดใส่กระดาษ
- กระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วอาจทำให้เกิดรอยเปื้อนจากการพิมพ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการพิมพ์และประเภทของน้ำหมึก

แนวการจัดวาง

	สำหรับการพิมพ์ 1 ด้าน <ul style="list-style-type: none">คว่ำหน้าขอบด้านบน วางชิด ด้านหน้าของถาดใส่กระดาษ
	สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ (เข้าเล่มตามยาว) <ul style="list-style-type: none">หงายหน้าขอบด้านล่าง วางชิด ด้านหน้าของถาดใส่กระดาษ



>> [HL-L3220CDW/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L3280CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [2-sided (พิมพ์ 2 ด้าน)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Single Image (ภาพเดี่ยว)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน)] จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

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



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [บรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษ](#)

บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

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

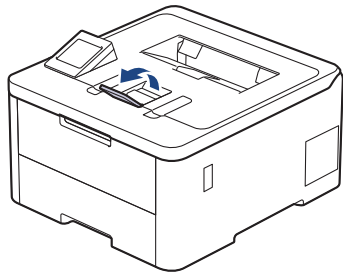
บรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

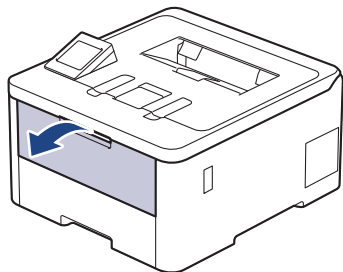
เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษบนเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

- กระดาษธรรมดา
- กระดาษบาง
- กระดาษหนา
- กระดาษรีไซเคิล
- กระดาษปอนด์
- กระดาษเคลือบมัน

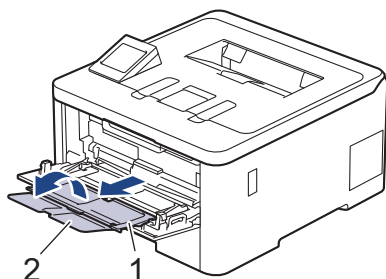
1. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดกระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษแบบคว่ำหน้า



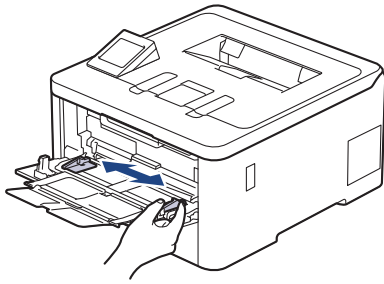
2. เปิดถาดอเนกประสงค์และนำลงมาช้าๆ



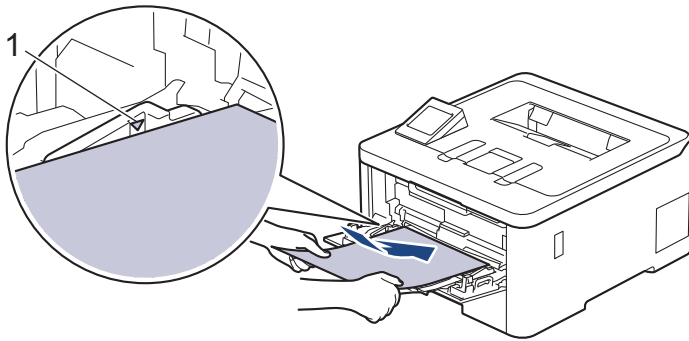
3. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



4. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



5. ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์หงายหน้าขึ้นในถาดอเนกประสงค์



- ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1)
- เมื่อใช้กระดาษเคลือบมัน ให้ใส่ครั้งละหนึ่งแผ่นในถาดอเนกประสงค์เพื่อเลี่ยงกระดาษติด
- เมื่อคุณใช้กระดาษพิมพ์หลาย ให้ใส่กระดาษในทิศทางที่ถูกต้อง >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้ว โดยใช้ถาดอเนกประสงค์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
 - เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

หน้าหลัก > การจัดการกระดาษ > ใส่กระดาษ > บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > บรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP) > เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องเพื่อพิมพ์บนกระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

เมื่อคุณใช้กระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วสำหรับการพิมพ์ 2 ด้าน ให้เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง



- ห้ามใส่กระดาษต่างขนาดและต่างชนิดในถาดรองกระดาษพร้อมกัน เนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือการป้อนกระดาษผิดพลาด
- หากตำแหน่งการพิมพ์ไม่ตรงกันกับเอกสารที่ผ่านการพิมพ์มาแล้ว คุณสามารถแก้ไขตำแหน่งการพิมพ์ได้โดยใช้การตั้งค่า Print Position (ตำแหน่งการพิมพ์) สำหรับถาดอเนกประสงค์
- กระดาษที่ผ่านการพิมพ์มาแล้วอาจทำให้เกิดรอยเปื้อนจากการพิมพ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการพิมพ์และประเภทของหมึก

แนวการจัดวาง

	สำหรับการพิมพ์ 1 ด้าน <ul style="list-style-type: none">หงายหน้าใส่ขอบด้านบนก่อน
	สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ (เข้าเล่มตามยาว) <ul style="list-style-type: none">คว่ำหน้าใส่ขอบด้านล่างก่อน

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



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษในถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

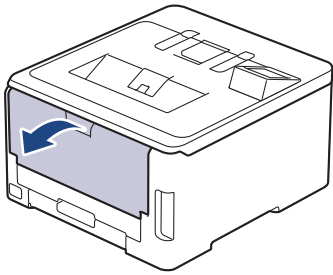
บรรจุและพิมพ์ผลากโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

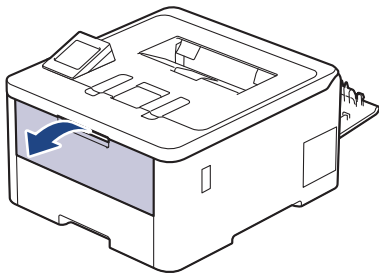
เมื่อดึงฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) ออก เครื่องจะมีเส้นทางผ่านของกระดาษตรงจากถาดอเนกประสงค์ไปทางด้านหลังของเครื่อง ใช้วิธีป้อนกระดาษและรับกระดาษออกนี้เมื่อคุณพิมพ์ผลาก

เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษบนเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

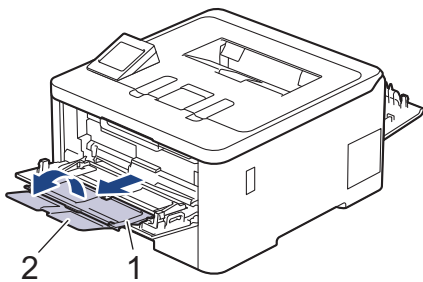
1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



2. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆดึงลงมา

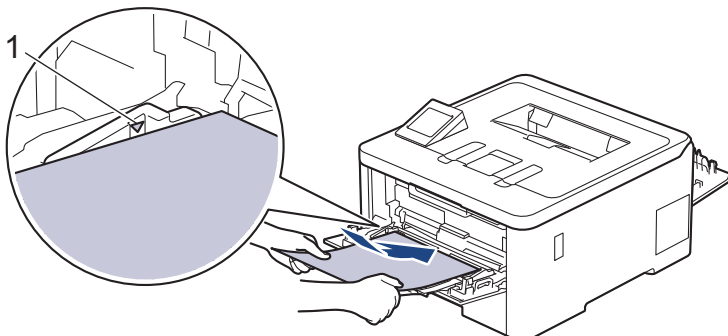


3. ดึงส่วนรองรับถาดอเนกประสงค์ (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



4. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดอเนกประสงค์ให้พอดีกับความกว้างของกระดาษที่คุณใช้

5. ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์หงายหน้าขึ้นในถาดอเนกประสงค์





ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1)

6. เปลี่ยนแปลงตัวเลือกการพิมพ์ของคุณในหน้าจอ Print (พิมพ์)
7. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์
8. เมื่อเสร็จเรียบร้อยแล้ว ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



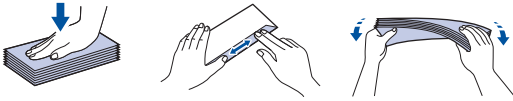
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)

บรรจุและพิมพ์ของจดหมายโดยใช้ถาดอเนกประสงค์

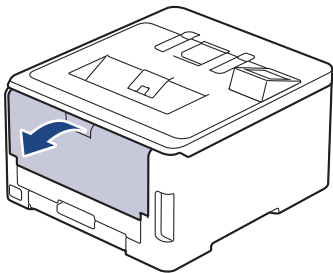
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

คุณสามารถใส่ซองจดหมายสูงสุดสามซองในถาดอเนกประสงค์ ก่อนใส่ซองจดหมาย กดที่มุมซองและด้านข้างของจดหมายเพื่อให้เรียบที่สุดเท่าที่ทำได้

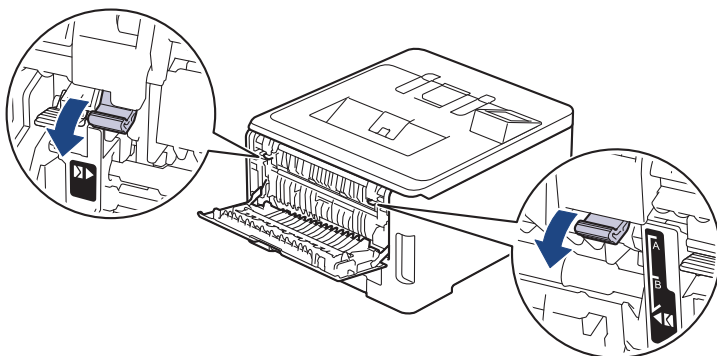


เมื่อคุณใส่กระดาษขนาดและชนิดที่แตกต่างกันในถาด คุณจะต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษบนเครื่อง หรือคอมพิวเตอร์ของคุณเช่นกัน

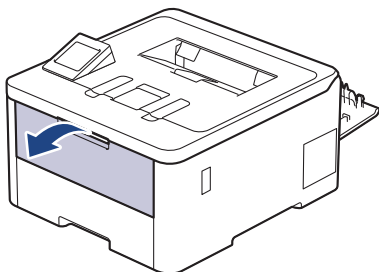
1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)



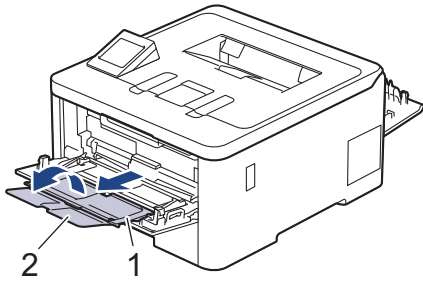
2. ดึงคันโยกสีเทาทั้งสองคันที่อยู่ด้านซ้ายและด้านขวา ดังที่แสดงในภาพประกอบต่อไปนี้



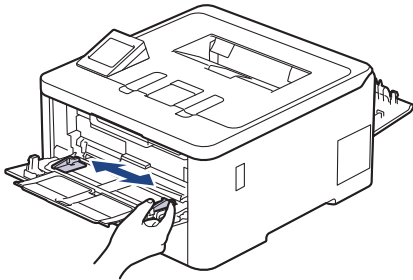
3. ที่ด้านหน้าเครื่อง ให้เปิดถาดอเนกประสงค์และค่อยๆ ดึงลงมา



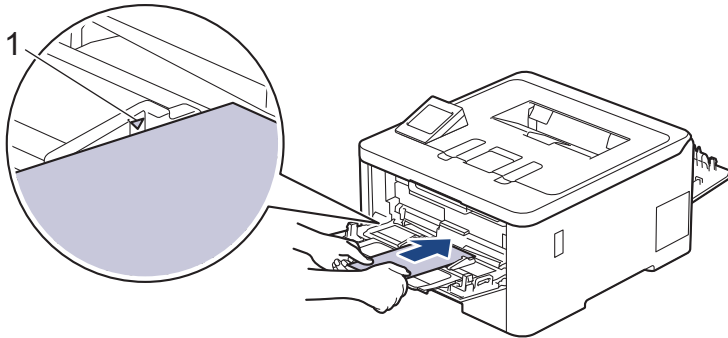
4. ดึงส่วนรองรับถาดเอกสาร (1) ออกมา และกางที่รองเอกสาร (2)



5. เลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดเอกสารให้พอดีกับความกว้างของช่องจดหมายที่คุณใช้



6. ใส่กระดาษโดยหันด้านที่จะพิมพ์หงายหน้าขึ้นในถาดเอกสาร



บรรจุซองจดหมายสูงสุดสามช่องลงในถาดเอกสารโดยให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น ให้ใส่ซองจดหมายไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (1) การใส่ซองจดหมายมากกว่าสามช่องอาจทำให้เกิดปัญหากระดาษติดได้

7. เปลี่ยนแปลงตัวเลือกการพิมพ์ของคุณในกล่องโต้ตอบ Print (พิมพ์)

การตั้งค่า	ตัวเลือกสำหรับซองจดหมาย
ขนาดกระดาษ	Com-10 DL C5 Monarch
ชนิดกระดาษ	ซองจดหมาย ซองชนิดหนา ซองชนิดบาง

8. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์

9. เมื่อการพิมพ์เสร็จสิ้นแล้ว ให้คืนตำแหน่งคั่นโยกสีเทาทั้งสองคันที่คุณปรับตำแหน่งในขั้นตอนก่อนหน้านี้ให้กลับสู่ตำแหน่งเดิม

10. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุกระดาษและพิมพ์โดยใช้ถาดเอกสาร (ถาด MP)

บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

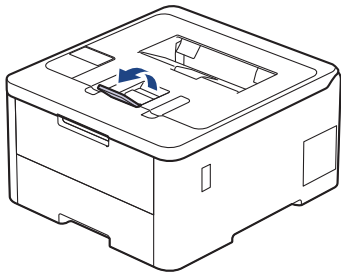
- บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- ใส่และพิมพ์บนฉลากโดยใช้ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- บรรจุและพิมพ์ซองจดหมายในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

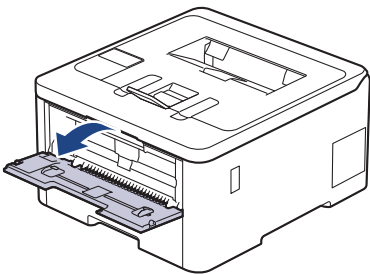
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะที่เดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณ

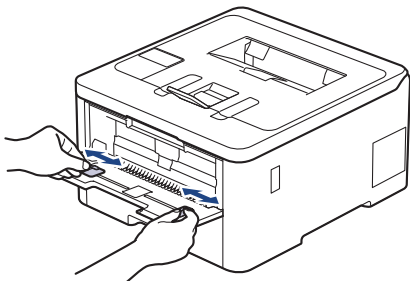
- กระดาษธรรมดา
 - กระดาษบาง
 - กระดาษหนา (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW)
 - กระดาษรีไซเคิล
 - กระดาษปอนด์
 - กระดาษเคลือบมัน
1. ยกแผ่นรองกระดาษขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษเลื่อนออกจากถาดรองรับกระดาษแบบคว่ำหน้า



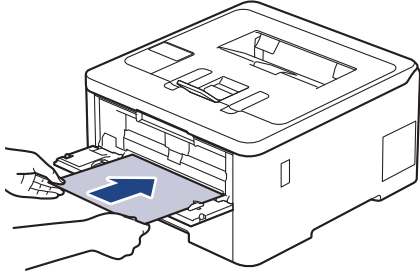
2. เปิดฝาครอบช่องป้อนเอกสารด้วยมือ



3. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของช่องป้อนเอกสารด้วยมือให้พอดีความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



4. ใช้มือทั้งสองข้างวางกระดาษหนึ่งแผ่นในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบกระดาษด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อนเอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่าเครื่องดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ



- ใส่กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระดาษอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ มิฉะนั้นการป้อนกระดาษอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด

5. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์



เปลี่ยนแปลงตัวเลือกการพิมพ์ของคุณในหน้าจอ Print (พิมพ์)

6. หลังจากหน้าที่พิมพ์แล้วออกมาจากเครื่องพิมพ์ ใส่กระดาษแผ่นต่อไปลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ทำซ้ำสำหรับแต่ละหน้าที่ต้องการพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

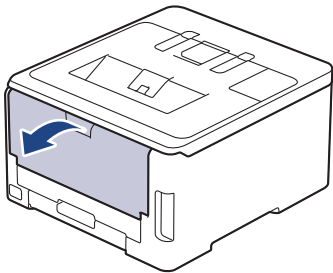
- บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

ใส่และพิมพ์บนฉลากโดยใช้ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

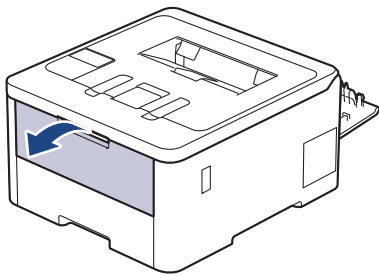
เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะที่เดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)

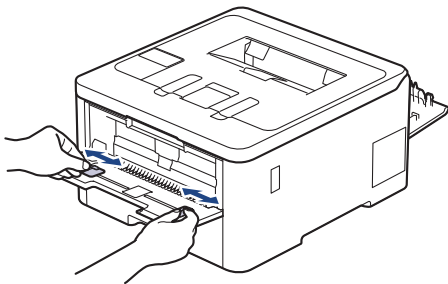


เครื่องพิมพ์จะเปิดใช้งานโหมดป้อนกระดาษด้วยมืออัตโนมัติเมื่อคุณวางกระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

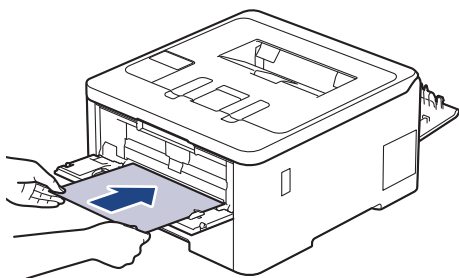
2. เปิดฝาช่องป้อนเอกสารด้วยมืองด้านหน้าของเครื่องพิมพ์



3. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของช่องป้อนเอกสารด้วยมือให้พอดีความกว้างของกระดาษที่คุณใช้



4. ใช้มือทั้งสองข้างวางฉลากหนึ่งแผ่นในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบกระดาษด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อนเอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่เครื่องดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ





- ใส่ฉลากลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
- คลี่ฉลากออกให้เรียบร้อยหากคุณจะใส่ฉลากลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- ไม่ควรใส่ฉลากเกินหนึ่งแผ่นลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือในคราวเดียว เพราะจะทำให้ฉลากติดได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฉลากอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ มิฉะนั้นการป้อนฉลากอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด

5. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์



เปลี่ยนแปลงตัวเลือกการพิมพ์ของคุณในหน้าจอ Print (พิมพ์)

6. หลังจากหน้าที่พิมพ์แล้วออกมาจากด้านหลังของเครื่องพิมพ์ ใส่ฉลากแผ่นต่อไปลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ทำซ้ำสำหรับแต่ละหน้าที่ต้องการพิมพ์
7. เมื่อเสร็จเรียบร้อยแล้ว ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

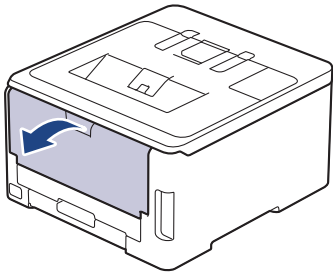
- บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

บรรจุและพิมพ์ของจดหมายในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

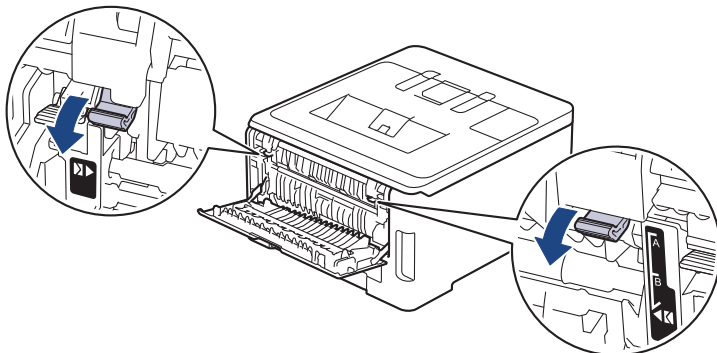
ก่อนใส่ของจดหมาย กดที่มุมช่องและด้านข้างของจดหมายเพื่อให้เรียบที่สุดเท่าที่ทำได้
เมื่อคุณบรรจุกระดาษที่มีขนาดแตกต่างกันลงในถาด ในขณะที่เดียวกันคุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าขนาดกระดาษในเครื่องหรือคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. เปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่อง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)

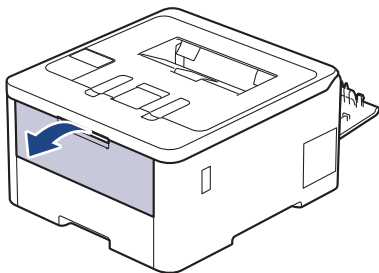


เครื่องพิมพ์จะเปิดใช้งานโหมดป้อนกระดาษด้วยมืออัตโนมัติเมื่อคุณวางกระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

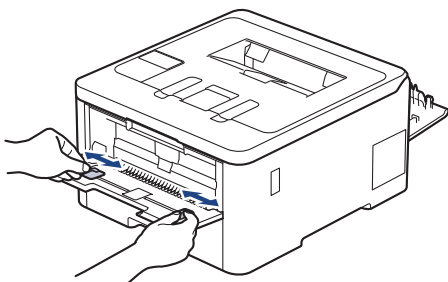
2. ดึงคันโยก สีเทา ทั้งสองลง ซึ่งอันหนึ่งอยู่ด้านซ้ายและอีกอันหนึ่งอยู่ด้านขวา ดังที่แสดงในภาพประกอบ



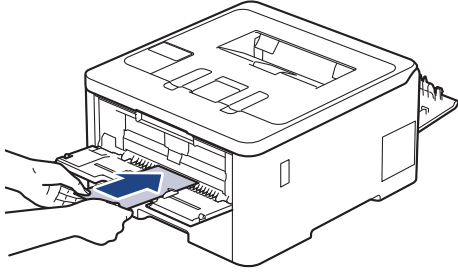
3. เปิดฝาช่องป้อนเอกสารด้วยมือด้านหน้าของเครื่องพิมพ์



4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อเลื่อนแคร่ปรับกระดาษของถาดป้อนกระดาษด้วยมือให้พอดีความกว้างของช่องจดหมายที่คุณใช้



5. ใช้มือทั้งสองข้างใส่ซองจดหมายหนึ่งซองในช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบด้านหน้าสัมผัสกับลูกกลิ้งป้อนเอกสาร เมื่อคุณรู้สึกว่าการดึงกระดาษเข้าไป ให้ปล่อยมือ



- ใส่ซองจดหมายลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ ให้ด้านที่ต้องการพิมพ์หงายขึ้น
- ให้ดึงซองจดหมายออกมาให้สุดเมื่อคุณใส่ซองจดหมายใหม่ลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
- ไม่ควรใส่ซองจดหมายเกินหนึ่งแผ่นลงในถาดป้อนเอกสารด้วยมือในคราวเดียว เพราะจะทำให้กระดาษติดได้
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าซองจดหมายอยู่ในแนวตรงและอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องในถาดป้อนกระดาษด้วยมือ มิฉะนั้นการป้อนซองจดหมายอาจผิดพลาด ส่งผลให้เอกสารที่พิมพ์ออกมาเอียงหรือกระดาษติด

6. ส่งงานพิมพ์ของคุณไปยังเครื่องพิมพ์



เปลี่ยนแปลงตัวเลือกการพิมพ์ของคุณในกล่องโต้ตอบ Print (พิมพ์)

การตั้งค่า	ตัวเลือกสำหรับซองจดหมาย
ขนาดกระดาษ	Com-10 DL C5 Monarch
ชนิดกระดาษ	ซองจดหมาย ซองชนิดหนา ซองชนิดบาง

7. หลังจากซองจดหมายที่พิมพ์ออกมาจากเครื่องแล้ว ให้ใส่ซองจดหมายซองถัดไป ทำซ้ำสำหรับซองจดหมายแต่ละซองที่ต้องการพิมพ์
8. เมื่อการพิมพ์เสร็จสิ้นแล้ว ให้คืนตำแหน่งคันโยกสีเทาทั้งสองคันที่คุณปรับตำแหน่งในขั้นตอนก่อนหน้านี้ให้กลับสู่ตำแหน่งเดิม
9. ปิดฝาครอบด้านหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) จนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- บรรจุและพิมพ์กระดาษลงในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

การตั้งค่ากระดาษ

- [เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ](#)
- [เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ](#)

เปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษ

เมื่อคุณเปลี่ยนแปลงขนาดและชนิดกระดาษที่ใส่ในถาด คุณจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าขนาดกระดาษและชนิดกระดาษบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เช่นกัน




>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการต่อไปนี้:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Tray Setting (การตั้งค่าถาด)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Paper Type (ชนิดกระดาษ)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชนิดกระดาษที่คุณต้องการ จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Size (ขนาดกระดาษ)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงขนาดกระดาษที่คุณต้องการ จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)] > [Paper Type (ชนิดกระดาษ)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกถาดใส่กระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกชนิดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- กด .
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Paper Size (ขนาดกระดาษ)] จากนั้นกด [Paper Size (ขนาดกระดาษ)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกถาดใส่กระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือกขนาดกระดาษ และจากนั้นกดตัวเลือกที่คุณต้องการ
- กด .



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่ากระดาษ

เปลี่ยนการตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษ

เมื่อคุณดึงถาดใส่กระดาษออกจากเครื่องหรือใส่กระดาษในถาดขณะเปิดเครื่อง การตั้งค่าการตรวจสอบกระดาษเปิดอยู่ จะมีข้อความปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สอบถามว่าคุณต้องการเปลี่ยนขนาดกระดาษและชนิดกระดาษหรือไม่

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ เปิด



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Tray Setting (การตั้งค่าถาด)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Check Paper (ตรวจสอบกระดาษ)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)] จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

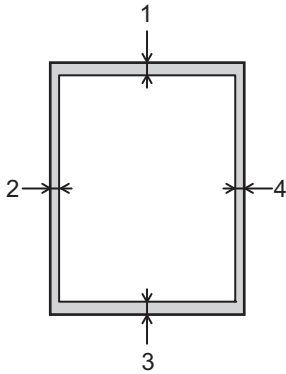
- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)] > [Check Paper (ตรวจสอบกระดาษ)]
- กด [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)]
- กด .

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่ากระดาษ

บริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้

ค่าในตารางด้านล่างแสดงให้เห็นบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้สูงสุดจากขอบของขนาดกระดาษที่ใช้ทั่วไป การวัดค่าอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับขนาดกระดาษหรือการตั้งค่าในแอปพลิเคชันที่คุณใช้



ห้ามพยายามพิมพ์ไปยังบริเวณเหล่านี้ เอกสารที่พิมพ์ออกมาจะไม่แสดงสิ่งใดๆ ในบริเวณเหล่านี้

การใช้งาน	ขนาดเอกสาร	ด้านบน (1) ด้านล่าง (3)	ด้านซ้าย (2) ด้านขวา (4)
พิมพ์	Letter	4.2 มม.	4.2 มม.
	A4	4.2 มม.	4.2 มม.
	Legal	4.2 มม.	4.2 มม.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การจัดการกระดาษ

การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

ทดสอบตัวอย่างกระดาษก่อนซื้อกระดาษทุกครั้งเพื่อให้มั่นใจในคุณภาพการพิมพ์ที่ต้องการ

- ห้ามใช้กระดาษอิงค์เจ็ทเนื่องจากอาจทำให้กระดาษติดหรือทำให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย
 - หากคุณใช้กระดาษปอนด์ กระดาษผิวหยาบ หรือกระดาษที่มีรอยย่นหรือรอยยับ คุณภาพของกระดาษในการพิมพ์อาจลดลง
- จัดเก็บกระดาษในกล่องบรรจุกระดาษและปิดกล่องให้สนิท จัดเก็บกระดาษบนพื้นราบเรียบและห่างจากความชื้น แสงแดดส่องตรงและความร้อน

ข้อควรจำ

กระดาษบางชนิดอาจมีคุณภาพต่ำหรืออาจทำให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย

ห้ามใช้กระดาษต่อไปนี้:

- กระดาษที่มีลวดลายมาก
- กระดาษที่เรียบสิ้นหรือมันเงาเกินไป
- กระดาษที่มีมันหรือมีรอยพับ
- กระดาษที่มีการเคลือบผิวหรือกระดาษที่มีการตกแต่งทางเคมี
- กระดาษที่ขาด มีรอยยับหรือรอยพับ
- กระดาษที่มีน้ำหนักเกินกว่าข้อกำหนดในคู่มือนี้
- กระดาษที่เย็บด้วยลวดเย็บกระดาษ
- กระดาษต่อเนื่องหรือไม่มีคาร์บอน
- กระดาษที่ออกแบบสำหรับการพิมพ์อิงค์เจ็ท

หากคุณใช้ชนิดของกระดาษตามรายการข้างต้นอาจส่งผลให้เครื่องพิมพ์เกิดความเสียหาย ความเสียหายนี้ไม่อยู่ภายใต้การรับประกันหรือข้อตกลงเกี่ยวกับการให้บริการของ Brother



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การจัดการกระดาษ

พิมพ์

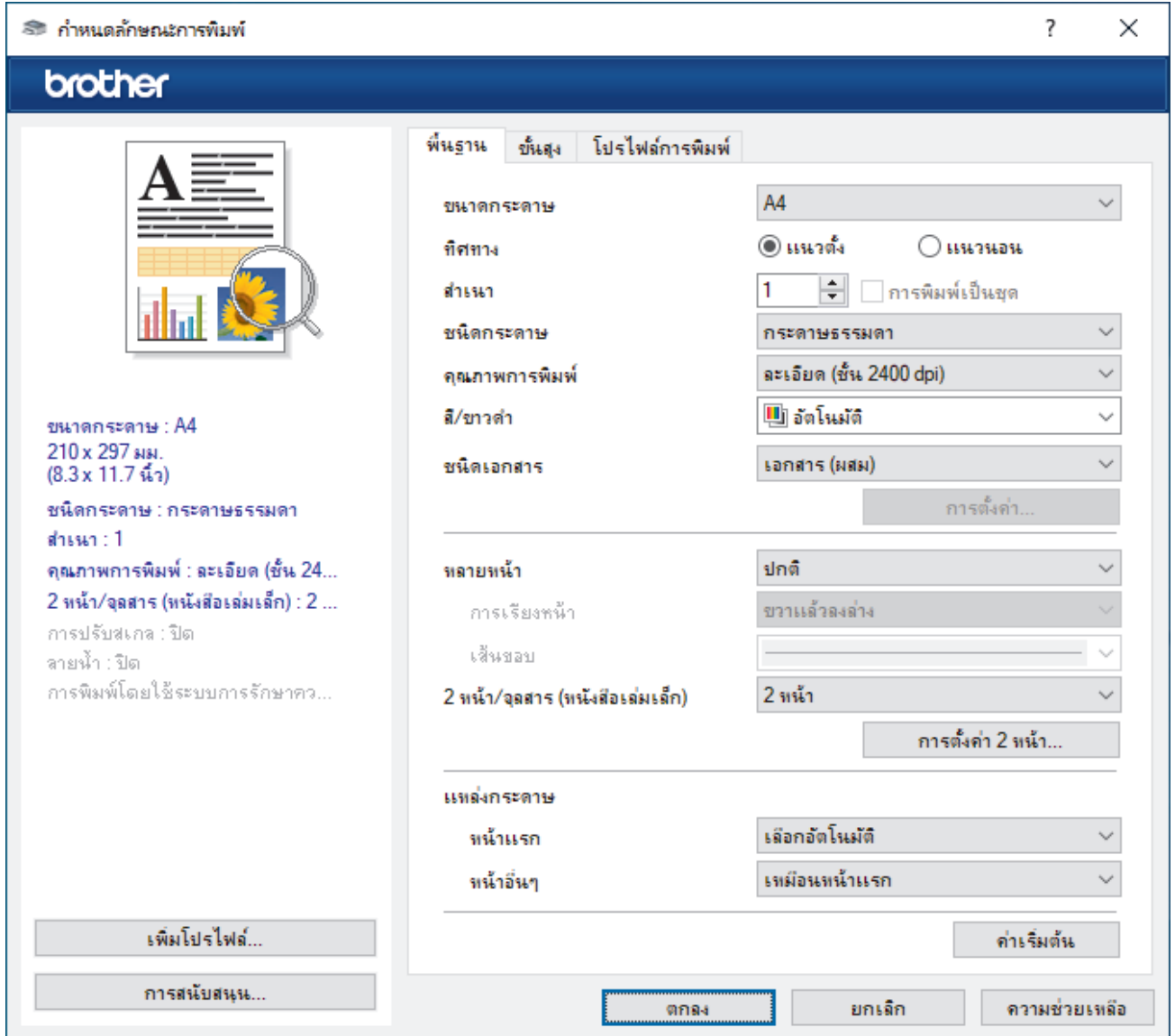
- [พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ \(Windows\)](#)
- [พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ \(Mac\)](#)
- [พิมพ์ไฟล์แนบอีเมล](#)
- [พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive](#)
- [พิมพ์สำเนาซ้ำ](#)
- [ยกเลิกงานพิมพ์](#)
- [การพิมพ์ทดสอบ](#)

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

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

พิมพ์เอกสาร (Windows)

1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
2. เลือกชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่มคุณสมบัติหรือการกำหนดลักษณะของเครื่องพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น



3. ตรวจสอบว่าคุณได้ใส่สื่อกำหนดพิมพ์ที่มีขนาดถูกต้องในถาดใส่กระดาษ
4. คลิกการแบบดิ่งลง **ขนาดกระดาษ** จากนั้นเลือกขนาดกระดาษของคุณ
5. ในช่อง **ทิศทาง** เลือกตัวเลือก **แนวตั้ง** หรือ **แนวนอน** เพื่อตั้งค่าการจัดวางเอกสารที่พิมพ์ของคุณ



ถ้าแอปพลิเคชันของคุณมีการตั้งค่าที่คล้ายกัน เราแนะนำให้ตั้งค่าการจัดวางโดยใช้แอปพลิเคชัน

6. พิมพ์จำนวนของสำเนา (1-999) ที่คุณต้องการลงในช่อง **สำเนา**
7. คลิกการแบบดิ่งลง **ชนิดกระดาษ** และเลือกชนิดกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
8. เพื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว หรือพิมพ์หนึ่งหน้าของเอกสารของคุณลงบนกระดาษหลายแผ่น คลิกการแบบดิ่งลง **หลายหน้า** จากนั้นเลือกตัวเลือกของคุณ
9. เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์อื่นหากต้องการ
10. คลิก **ตกลง**
11. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

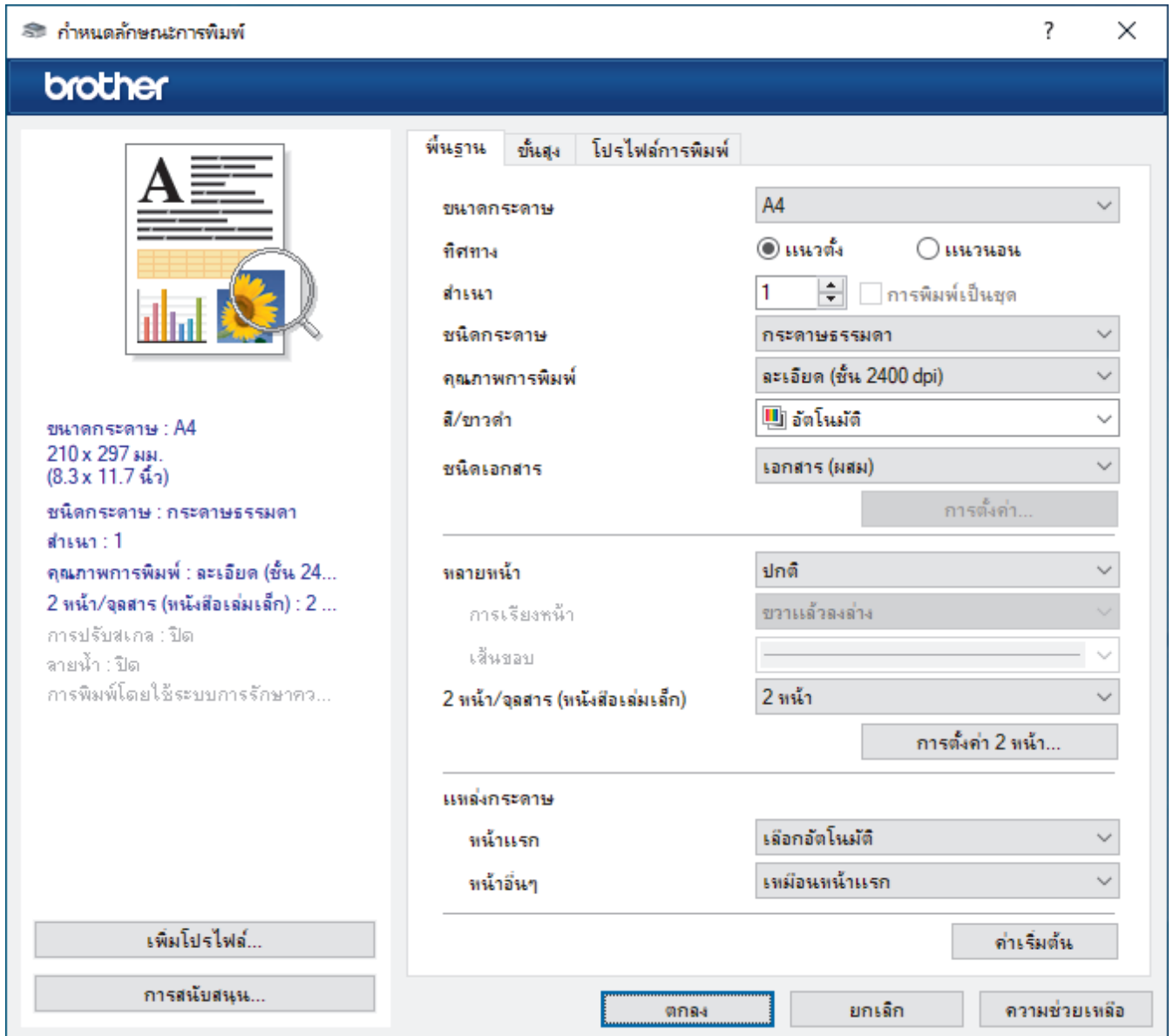
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)

การตั้งค่าการพิมพ์ (Windows)

- >> แท็บ พื้นฐาน
- >> แท็บ ขั้นสูง

แท็บ พื้นฐาน



1. ขนาดกระดาษ

เลือกขนาดกระดาษที่คุณต้องการใช้ คุณสามารถเลือกขนาดกระดาษมาตรฐาน หรือสร้างขนาดกระดาษแบบกำหนดเองได้

2. ทิศทาง

เลือกลักษณะการจัดวาง (แนวตั้งหรือแนวนอน) ของเอกสารที่พิมพ์ของคุณ

ถ้าแอปพลิเคชันของคุณมีการตั้งค่าที่คล้ายกัน เราแนะนำให้คุณตั้งแนวการจัดวางโดยใช้แอปพลิเคชัน

3. สำเนา

พิมพ์จำนวนสำเนา (1-999) ที่คุณต้องการพิมพ์ในช่องนี้

การพิมพ์เป็นชุด

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์ชุดเอกสารหลายหน้าตามลำดับเดิม เมื่อตัวเลือกนี้ถูกเลือกอยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์สำเนาเอกสารจนครบหนึ่งชุด จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์ซ้ำชุดถัดไปตามจำนวนสำเนาที่เลือก หากไม่ได้เลือกตัวเลือกนี้อยู่ เครื่องพิมพ์จะพิมพ์สำเนาแต่ละหน้าครบตามจำนวนสำเนาที่เลือก จากนั้นจึงเริ่มพิมพ์หน้าถัดไปของเอกสาร

4. ชนิดกระดาษ

เลือกชนิดสื่อที่คุณต้องการใช้ เพื่อให้ได้ผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด เครื่องจะปรับเปลี่ยนการตั้งค่าโดยอัตโนมัติตามประเภทสื่อการพิมพ์ที่เลือก

5. คุณภาพการพิมพ์

เลือกคุณภาพการพิมพ์ที่คุณต้องการ เนื่องจากคุณภาพการพิมพ์และความเร็วการพิมพ์มีความสัมพันธ์กัน ยิ่งการพิมพ์คุณภาพสูงขึ้นก็ยิ่งใช้เวลาพิมพ์เอกสารนานขึ้น

6. สี/ขาวดำ

เลือกการตั้งค่าสี/ขาวดำ เพื่อใช้งาน

หมายเหตุ

- เซนเซอร์สีของเครื่องมีความไวสูงและอาจตรวจพบข้อความสีดำขีดหรือพื้นหลังที่สีไม่ขาวสนิทว่าเป็นสีได้ หากคุณรู้ว่าเอกสารของคุณเป็นสีขาวดำและคุณต้องการประหยัดหมึก (โทนเนอร์) สี ให้เลือกโหมด **ขาวดำ**
- ถ้าหมึก (โทนเนอร์) สีฟ้า สีชมพู หรือสีเหลืองหมดอายุการใช้งานระหว่างการพิมพ์เอกสารสี งานพิมพ์จะไม่สามารถเสร็จสมบูรณ์ได้ ยกเลิกงานพิมพ์ของคุณและเลือกเริ่มงานพิมพ์ใหม่อีกครั้งในโหมด **ขาวดำ** หากยังมีหมึก (โทนเนอร์) สีดำอยู่

7. ชนิดเอกสาร

เลือกประเภทเอกสารที่คุณต้องการพิมพ์

ปุ่ม การตั้งค่า

ระบบการตั้งค่าขั้นสูง เช่น โหมดสี

โหมดสี

เลือกโหมดสีให้เหมาะสมกับความชอบของคุณ

นำเข้า

เพื่อปรับตั้งการกำหนดค่าการพิมพ์สำหรับภาพใดๆ โดยเฉพาะ ให้คลิก **การตั้งค่า** เมื่อคุณทำการปรับตั้งพารามิเตอร์ของภาพ เช่น ความสว่างและคอนทราสต์แล้ว ให้นำเข้าการตั้งค่าเหล่านั้นเป็นไฟล์การกำหนดค่า ใช้ตัวเลือก **ส่งออก** เพื่อสร้างไฟล์การกำหนดค่าการพิมพ์จากการตั้งค่าปัจจุบัน

ส่งออก

เพื่อปรับตั้งการกำหนดค่าการพิมพ์สำหรับภาพใดๆ โดยเฉพาะ ให้คลิก **การตั้งค่า** เมื่อคุณทำการปรับตั้งพารามิเตอร์ของภาพ เช่น ความสว่างและคอนทราสต์แล้ว ให้ส่งออกการตั้งค่าเหล่านั้นเป็นไฟล์การกำหนดค่า ใช้ตัวเลือก **นำเข้า** เพื่อโหลดไฟล์การกำหนดค่าที่ได้ส่งออกก่อนหน้า

เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพส่วนที่เป็นแรเงา

เพิ่มประสิทธิภาพในการพิมพ์สีดำ

หากกราฟิกสีดำไม่พิมพ์อย่างถูกต้อง ให้เลือกการตั้งค่านี้

ปรับปรุงรูปแบบในการพิมพ์

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อปรับปรุงการพิมพ์ลวดลายได้ถ้าหากเอกสารที่พิมพ์มีลวดลายและการเดิมสีแตกต่างจากลวดลายที่คุณเห็นในหน้าจอคอมพิวเตอร์

8. หลายหน้า

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์หน้าเอกสารหลายหน้าในหน้ากระดาษแผ่นเดียว หรือพิมพ์หนึ่งหน้าเอกสารของคุณบนกระดาษหลายแผ่น

การเรียงหน้า

เลือกลำดับหน้าเมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว

เส้นขอบ

เลือกชนิดขอบที่จะใช้เมื่อพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว

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

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์บนทั้งสองหน้ากระดาษ หรือพิมพ์เอกสารในรูปแบบจลสารโดยใช้การพิมพ์ 2 ด้าน

ปุ่ม การตั้งค่า 2 หน้า

คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อเลือกประเภทของการเข้าเล่มการพิมพ์แบบ 2 หน้า สำหรับแนวการจัดวางเอกสารแต่ละแนว จะมีการเข้าเล่มเอกสาร 2 หน้าให้เลือก 4 ประเภท

10. แหล่งกระดาษ

เลือกการตั้งค่าแหล่งป้อนกระดาษที่ตรงตามเงื่อนไขหรือจุดประสงค์การพิมพ์ของคุณ

หน้าแรก

เลือกแหล่งป้อนกระดาษสำหรับใช้พิมพ์หน้าแรก

หน้าอื่นๆ

เลือกแหล่งป้อนกระดาษสำหรับใช้พิมพ์หน้าที่สองและหน้าต่อไป

แท็บ ขั้นสูง

กำหนดลักษณะการพิมพ์

brother

ขั้นสูง

การปรับสเกล ปิด พอดีกับขนาดกระดาษ A4 อีสระ [25 - 400 %] 100

การพิมพ์กลับด้าน

ใช้ลายน้ำ การตั้งค่า...

การพิมพ์ส่วนหัวและส่วนท้ายของหน้ากระดาษ การตั้งค่า...

โหมดประหยัดหมึก

การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษามวลของกระดาษ การตั้งค่า...

การตรวจสอบตัวตนของผู้ใช้ การตั้งค่า...

ตัวเลือกการพิมพ์อื่นๆ...

เพิ่มโปรไฟล์... ค่าเริ่มต้น

การสนับสนุน... ตกลง ยกเลิก ความช่วยเหลือ

1. การปรับสเกล

เลือกตัวเลือกเหล่านี้เพื่อขยายหรือย่อขนาดของหน้าเอกสารของคุณ

พอดีกับขนาดกระดาษ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารให้พอดีกับขนาดกระดาษที่ระบุ เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้เลือกขนาดกระดาษที่คุณต้องการจากรายการแบบดิ่งลง

อีสระ [25 - 400 %]

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อขยายหรือย่อหน้าเอกสารด้วยตนเอง เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้พิมพ์ค่าในช่องข้อมูล

2. การพิมพ์กลับด้าน

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อหมุนภาพที่พิมพ์ 180 องศา

3. ใส่น้ำ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์โลโก้หรือข้อความบนลายน้ำบนเอกสาร เลือกหนึ่งในลายน้ำที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า เพิ่มลายน้ำใหม่หรือใช้ไฟล์ภาพที่คุณสร้างไว้

4. การพิมพ์ส่วนหัวและส่วนท้ายของหน้ากระดาษ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อพิมพ์วันที่ เวลา และชื่อล็อกอินของผู้ใช้บนเอกสาร

5. โหมดประหยัดผงหมึก

เลือกคุณสมบัตินี้เพื่อใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) ปริมาณน้อยลงในการพิมพ์เอกสาร งานพิมพ์จะดูจางลงแต่ยังสามารถอ่านได้

6. การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย

คุณสมบัตินี้ช่วยให้แน่ใจได้ว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์ออกมาจนกว่าคุณจะใส่รหัสผ่านที่แผงควบคุมของเครื่อง

7. ผู้ดูแลระบบ

คุณสมบัตินี้ช่วยให้คุณเปลี่ยนรหัสผ่านของผู้ดูแลระบบ และจำกัดคุณสมบัติการพิมพ์หลายอย่าง

8. การตรวจสอบตัวตนของผู้ใช้

คุณสมบัตินี้ช่วยให้คุณยืนยันการจำกัดการใช้งานสำหรับผู้ใช้แต่ละคนได้

9. ปุ่ม ตัวเลือกการพิมพ์อื่นๆ

โหมดการพักเครื่อง (Sleep Time)

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อตั้งค่าให้เครื่องเข้าสู่โหมดพักทันทีหลังการพิมพ์

มาโคร/สตริม (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

เลือกคุณสมบัตินี้เพื่อพิมพ์แบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (มาโคร/สตริม) ที่คุณจัดเก็บไว้ในหน่วยความจำของเครื่องเพื่อพิมพ์ขั้นตอนงานพิมพ์

ปรับปรุงผลลัพธ์การพิมพ์

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดการม้วนงอของกระดาษ และปรับปรุงการเกาะติดของผงหมึก (โทนเนอร์)

การเน้นขอบ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อทำให้ข้อความดูคมชัดขึ้น

ข้ามหน้าว่าง

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อให้ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรวจจับหน้าว่างและยกเว้นการพิมพ์หน้านั้นโดยอัตโนมัติ

โหมด TrueType

โหมด

เลือกว่าจะให้ประมวลผลแบบอักษรสำหรับการพิมพ์อย่างไร

เลือกใช้เครื่องพิมพ์ TrueType ฟอนต์ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

เลือกให้ใช้แบบอักษรในเครื่องสำหรับการประมวลผลแบบอักษร

การตั้งค่าประหยัดผงหมึก

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อลดเสียงรบกวนในการพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- พิมพ์เอกสาร (Windows)

พิมพ์แบบรักษาความปลอดภัย (Windows)

ใช้การพิมพ์แบบปลอดภัยเพื่อให้แน่ใจว่าเอกสารลับหรือเอกสารที่มีความละเอียดอ่อนจะไม่ถูกพิมพ์จนกว่าคุณจะไม่ใส่รหัสผ่านที่แผงควบคุมของเครื่อง

ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยถูกลบออกจากเครื่องเมื่อคุณเปิดเครื่อง

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
2. เลือกชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่มคุณสมบัติหรือการกำหนดลักษณะของเครื่องพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น
3. คลิกแท็บ **ขั้นสูง**
4. คลิกที่ปุ่ม **การตั้งค่า** ในช่องใส่ข้อมูล การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
5. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
6. พิมพ์รหัสผ่านสี่หลักในช่อง **รหัสผ่าน**
7. พิมพ์ชื่อผู้ใช้และชื่องานในช่อง **ชื่อผู้ใช้** และ **ชื่องาน** หากจำเป็น
8. คลิก **ตกลง** เพื่อปิดหน้าต่าง การตั้งค่าการพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
9. คลิก **ตกลง**
10. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ
11. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด **Secure (ป้องกัน)**
12. กด **▲** หรือ **▼** เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ของคุณ จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
13. ป้อนรหัสผ่านสี่หลักของคุณ เพื่อป้อนตัวเลขแต่ละหลัก กด **▲** หรือ **▼** เพื่อเลือกตัวเลข แล้วกด **OK (ตกลง)**
14. กด **▲** หรือ **▼** เพื่อแสดงงาน จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
15. กด **▲** หรือ **▼** เพื่อเลือกตัวเลือก [Print (พิมพ์)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
16. กด **▲** หรือ **▼** ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
17. กด **OK (ตกลง)**
เครื่องจะพิมพ์ข้อมูลนั้น

ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่องหลังจากพิมพ์แล้ว

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
2. เลือกชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่มคุณสมบัติหรือการกำหนดลักษณะของเครื่องพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น
3. คลิกแท็บ **ขั้นสูง**
4. คลิกที่ปุ่ม **การตั้งค่า** ในช่องใส่ข้อมูล การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
5. เลือกกล่องทำเครื่องหมาย การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
6. พิมพ์รหัสผ่านสี่หลักในช่อง **รหัสผ่าน**
7. พิมพ์ชื่อผู้ใช้และชื่องานในช่อง **ชื่อผู้ใช้** และ **ชื่องาน** หากจำเป็น
8. คลิก **ตกลง** เพื่อปิดหน้าต่าง การตั้งค่าการพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย
9. คลิก **ตกลง**
10. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ
11. ที่แผงควบคุมของเครื่อง กด [Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

12. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงชื่อผู้ใช้ จากนั้นกดเพื่อเลือกชื่อผู้ใช้ของคุณ

13. ป้อนรหัสผ่านสีหลักของคุณ จากนั้นกด [OK (ตกลง)]

14. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงงาน จากนั้นกดที่รายการงานนั้น

15. ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ

16. กด [Start (เริ่มต้น)]

ข้อมูลที่มีการรักษาความปลอดภัยจะถูกล้างออกจากหน่วยความจำของเครื่องหลังจากพิมพ์แล้ว



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
-

เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์เริ่มต้น (Windows)

เมื่อคุณเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ของแอปพลิเคชัน การเปลี่ยนแปลงจะมีผลกับเอกสารที่พิมพ์ด้วยแอปพลิเคชันนั้นเท่านั้น หากต้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์สำหรับแอปพลิเคชัน Windows ทั้งหมด คุณจะต้องกำหนดคุณสมบัติของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์

1. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- สำหรับ Windows 11

คลิก  > แอปทั้งหมด > เครื่องมือ Windows > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**

- สำหรับ Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 และ Windows Server 2022

คลิก  > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง (ฮาร์ดแวร์) คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**

- สำหรับ Windows Server 2012 R2

คลิก **แผงควบคุม** บนหน้าจอ **เริ่ม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**

- สำหรับ Windows Server 2012

เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก **การตั้งค่า** จากนั้นคลิก **แผงควบคุม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**

2. คลิกขวาที่ไอคอนรุ่นผลิตภัณฑ์ จากนั้นเลือก **คุณสมบัติเครื่องพิมพ์** (ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ)

กล่องข้อความคุณสมบัติเครื่องพิมพ์จะปรากฏ

3. คลิกแท็บ **ทั่วไป** และจากนั้นคลิกปุ่ม **กำหนดลักษณะการพิมพ์...** หรือ **กำหนดลักษณะ...**

กล่องข้อความไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏ



• เพื่อกำหนดการตั้งค่าถาด คลิกแท็บ **การตั้งค่าอุปกรณ์** (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

• เพื่อเปลี่ยนพอร์ตเครื่องพิมพ์ คลิกแท็บ **พอร์ต**

4. เลือกการตั้งค่าการพิมพ์ที่คุณต้องการใช้เป็นค่าเริ่มต้นสำหรับโปรแกรมใน Windows ของคุณ

5. คลิก **ตกลง**

6. ปิดกล่องข้อความคุณสมบัติเครื่องพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง



- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
 - กำหนดค่าถาดเสริม (Windows)

กำหนดค่าถาดเสริม (Windows)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

เข้าถึงคุณสมบัติของเครื่องของคุณเพื่อตรวจหาถาดเสริมของเครื่องของคุณโดยอัตโนมัติ และตรวจสอบหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องของคุณ

ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์จะตรวจพบถาดเสริมโดยอัตโนมัติระหว่างการติดตั้งไดรเวอร์ หากคุณเพิ่มถาดเสริมหลังจากการติดตั้งไดรเวอร์ ให้ดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้:

1. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - สำหรับ Windows 11
คลิก  > **แอปทั้งหมด** > **เครื่องมือ Windows** > **แผงควบคุม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์และเสียง** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**
 - สำหรับ Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 และ Windows Server 2022
คลิก  > **ระบบ** > **แผงควบคุม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์และเสียง (ฮาร์ดแวร์)** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**
 - สำหรับ Windows Server 2012 R2
คลิก **แผงควบคุม** บนหน้าจอ **เริ่ม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**
 - สำหรับ Windows Server 2012
ย้ายเมาส์ของคุณไปยังมุมล่างขวาของเดสก์ท็อปของคุณ เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น คลิก **การตั้งค่า** จากนั้นคลิก **แผงควบคุม** ในกลุ่ม **ฮาร์ดแวร์** คลิก **ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์**
2. คลิกขวาที่ไอคอนรุ่นผลิตภัณฑ์ จากนั้นเลือก **คุณสมบัติเครื่องพิมพ์** (ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ)
กล่องข้อความคุณสมบัติเครื่องพิมพ์จะปรากฏ
3. คลิกแท็บ **การตั้งค่าอุปกรณ์**
4. คลิกปุ่ม **การตรวจหาอัตโนมัติ**
ถาดเสริมและหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องของคุณจะได้รับการตรวจพบโดยอัตโนมัติ
5. คลิกปุ่ม **นำไปใช้**
6. ปิดกล่องข้อความคุณสมบัติเครื่องพิมพ์

ฟังก์ชัน **การตรวจหาอัตโนมัติ** ไม่สามารถใช้ได้หากเครื่องพิมพ์อยู่ในเงื่อนไขต่อไปนี้:

- เครื่องพิมพ์ปิดเครื่องอยู่
- เครื่องพิมพ์ถูกใช้ร่วมกันผ่านเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์
- เครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ของคุณไม่ได้เชื่อมต่อกัน



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

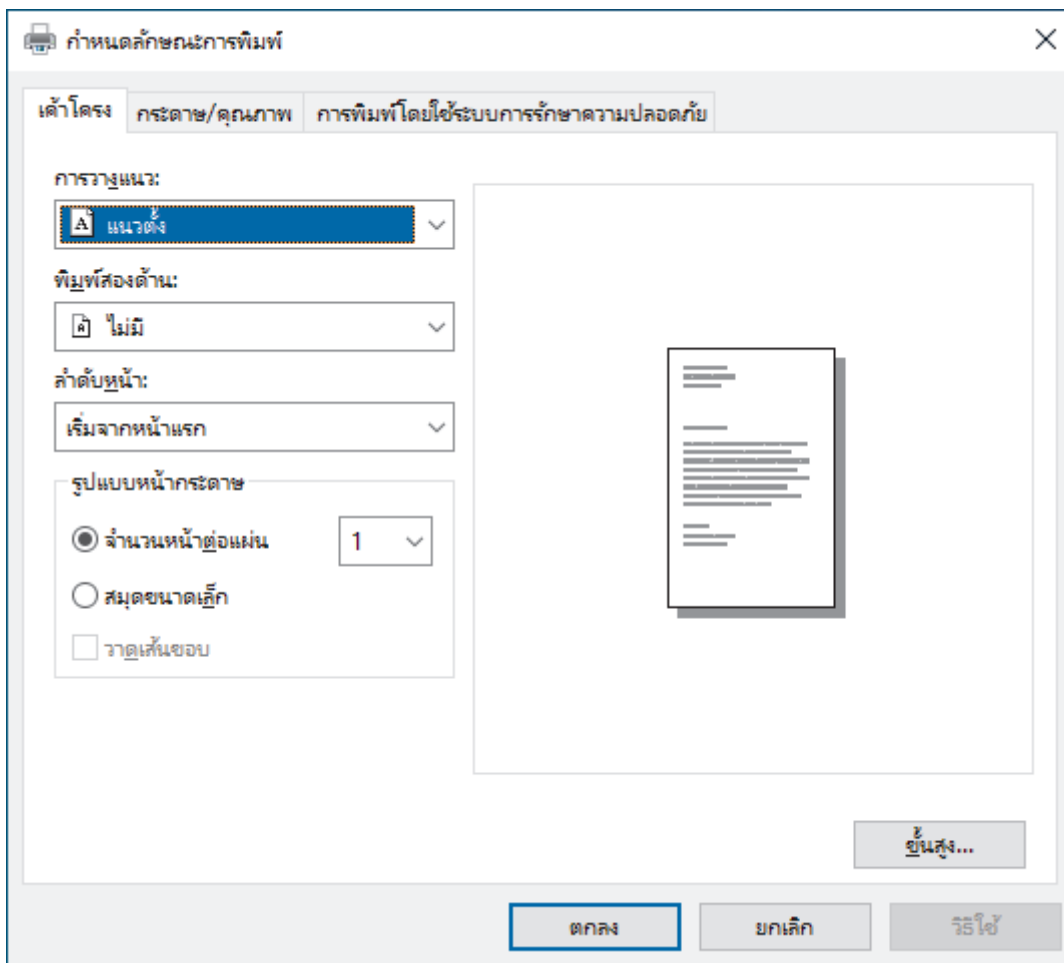
- [เปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์เริ่มต้น \(Windows\)](#)

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

ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3 ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์ข้อมูล PostScript® ได้อย่างชัดเจนมากขึ้น

ไปที่หน้า [ดาวน์โหลด](http://support.brother.com/downloads) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/downloads เพื่อติดตั้งไดรเวอร์ PS (ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3)

1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
2. เลือกชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่มี **BR-Script3** ในชื่อ จากนั้นคลิกปุ่มคุณสมบัติหรือการกำหนดลักษณะของเครื่องพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น



3. คลิกที่แท็บ **เค้าโครง**, **กระดาษ/คุณภาพ** หรือ **การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย** เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์พื้นฐาน(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
คลิกที่แท็บ **เค้าโครง** หรือ **กระดาษ/คุณภาพ** จากนั้นคลิกปุ่ม **ขึ้นสูง** เพื่อเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์ขั้นสูง คลิก **OK (ตกลง)**
4. คลิก **OK (ตกลง)**
5. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

ฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

การตรวจสอบสถานะ (Status Monitor) เป็นเครื่องมือซอฟต์แวร์ที่กำหนดค่าได้สำหรับการตรวจสอบสถานะของเครื่องตั้งแต่หนึ่งเครื่องขึ้นไป ซึ่งจะช่วยให้คุณได้รับการแจ้งเตือนข้อความแสดงข้อผิดพลาดในทันที

ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- คลิกสองครั้งที่ไอคอน  ในถาดงาน
- เปิดใช้  (Brother Utilities) จากนั้นคลิกรายการแบบดิ่งลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้) คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก **Status Monitor**

วิธีการแก้ไข

คลิกปุ่ม **วิธีการแก้ไข** เพื่อเข้าถึงเว็บไซต์สนับสนุน

วัสดุการพิมพ์

คลิกปุ่ม **วัสดุการพิมพ์** เพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์ของแท่งของบราเดอร์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปัญหาการพิมพ์

พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Mac)

- [ก่อนใช้ AirPrint \(macOS\)](#)
- [พิมพ์โดยใช้ AirPrint](#)

ก่อนใช้ AirPrint (macOS)

ก่อนพิมพ์โดยใช้ macOS ให้เพิ่มเครื่องของคุณไปยังรายการเครื่องพิมพ์บนคอมพิวเตอร์ Mac ของคุณ

1. เลือก **System Preferences (การปรับแต่งค่าระบบ)** จากเมนู Apple
2. คลิก **Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์)**
3. คลิกไอคอน + ด้านล่างบานหน้าต่าง Printers (เครื่องพิมพ์) ทางซ้ายมือ
หน้าจอ **Add Printer (เพิ่มเครื่องพิมพ์)** ปรากฏขึ้น
4. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - macOS v12
เลือกเครื่องของคุณ จากนั้นเลือกชื่อรุ่นของคุณจากเมนูป๊อปอัพ **Use (ใช้)**
 - macOS v11
เลือกเครื่องของคุณ จากนั้นเลือก **AirPrint** จากเมนูป๊อปอัพ **Use (ใช้)**
5. คลิก **Add (เพิ่ม)**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง



- [พิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ \(Mac\)](#)

พิมพ์โดยใช้ AirPrint

- พิมพ์จาก iPad, iPhone หรือ iPod touch
- พิมพ์โดยใช้ AirPrint (macOS)

พิมพ์จาก iPad, iPhone หรือ iPod touch

ขั้นตอนที่ใช้พิมพ์อาจแตกต่างกันออกไปตามแอปพลิเคชัน มีการใช้ Safari ในตัวอย่างด้านล่าง

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
2. ใส่กระดาษในถาดใส่กระดาษ และเปลี่ยนการตั้งค่าถาดใส่กระดาษบนเครื่องของคุณ
3. ใช้ Safari เพื่อเปิดหน้าที่คุณต้องการพิมพ์
4. แตะ  หรือ 
5. แตะ **Print (พิมพ์)**
6. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เลือกเครื่องพิมพ์ของคุณแล้ว
7. หากเลือกเครื่องอื่นไว้ (หรือไม่ได้เลือกเครื่อง) ให้แตะ **Printer (เครื่องพิมพ์)**
รายการเครื่องพิมพ์ที่สามารถใช้ได้จะปรากฏขึ้น
8. แตะชื่อเครื่องพิมพ์ของคุณในรายการนั้น
9. เลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ เช่น จำนวนหน้าที่จะพิมพ์ และการพิมพ์ 2 ด้าน (หากเครื่องของคุณรองรับ)
10. แตะ **Print (พิมพ์)**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์โดยใช้ AirPrint

พิมพ์โดยใช้ AirPrint (macOS)

ขั้นตอนที่ใช้พิมพ์อาจแตกต่างกันออกไปตามแอปพลิเคชัน มีการใช้ Safari ในตัวอย่างด้านล่าง ก่อนพิมพ์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณอยู่ในรายการเครื่องพิมพ์บนคอมพิวเตอร์ Mac ของคุณ

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
2. ใส่กระดาษในถาดใส่กระดาษ และเปลี่ยนการตั้งค่าถาดใส่กระดาษบนเครื่องของคุณ
3. ใช้ Safari เพื่อเปิดหน้าที่คุณต้องการพิมพ์บนคอมพิวเตอร์ Mac ของคุณ
4. คลิกเมนู **File (ไฟล์)** จากนั้นเลือก **Print (พิมพ์)**
5. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เลือกเครื่องพิมพ์ของคุณแล้ว หากเลือกเครื่องอื่นไว้ (หรือไม่ได้เลือกเครื่อง) ให้คลิกเมนูป๊อปอัพ **Printer (เครื่องพิมพ์)** จากนั้นเลือกเครื่องของคุณ
6. เลือกตัวเลือกที่ต้องการ เช่น จำนวนหน้าที่จะพิมพ์ และการพิมพ์ 2 ด้าน (หากเครื่องของคุณรองรับ)
7. คลิก **Print (พิมพ์)**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์โดยใช้ AirPrint

พิมพ์ไฟล์แนบอีเมล

คุณสามารถพิมพ์ไฟล์โดยส่งอีเมลไฟล์ไปยังเครื่อง Brother ของคุณได้

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งค่าการจัดการผ่านเว็บให้เปิดอยู่ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม >> [ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง](#)
- คุณสามารถแนบเอกสารไปกับอีเมลได้สูงสุด 10 รายการ รวม 20 MB
- คุณลักษณะนี้รองรับรูปแบบไฟล์ต่อไปนี้:
 - ไฟล์เอกสาร: ไฟล์ PDF, TXT และ Microsoft Office
 - ไฟล์ภาพ: JPEG, BMP, GIF, PNG และ TIFF
- เครื่องจะพิมพ์ทั้งเนื้อหาอีเมลและไฟล์แนบตามค่าเริ่มต้น เมื่อต้องการพิมพ์เฉพาะไฟล์แนบอีเมล ให้เปลี่ยนการตั้งค่าตามที่จำเป็น

1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
2. พิมพ์ "https://machine's IP address" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "machine's IP address" คือเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ)

ตัวอย่าง:

https://192.168.1.2

3. หากจำเป็น ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง **Login (ลงชื่อเข้าใช้)** จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**



รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้

4. ไปที่เมนูนำทาง จากนั้นคลิก **Online Functions (ฟังก์ชันออนไลน์) > Online Functions Settings (การตั้งค่าฟังก์ชันออนไลน์)**



- เริ่มจาก ≡ หากเมนูนำทางไม่ปรากฏขึ้นที่ด้านซ้ายของหน้าจอ
- หากฟังก์ชันนี้ถูกล็อค ให้ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณเพื่อขอสิทธิ์เข้าถึง

5. คลิกปุ่ม **I accept the terms and conditions (ฉันยอมรับข้อตกลงและเงื่อนไข)**
6. ไปที่เครื่องของคุณ จากนั้นทำตามคำแนะนำของเครื่องเพื่อเปิดใช้งานการตั้งค่า
7. คลิก **General Settings (การตั้งค่าทั่วไป)** บนคอมพิวเตอร์ของคุณ
หน้าจอ **Email Print (พิมพ์อีเมล): General Settings (การตั้งค่าทั่วไป)** ปรากฏขึ้น
8. คลิกปุ่ม **Enable (เปิดใช้งาน)**
เครื่องจะพิมพ์ใบคำแนะนำออกมา
9. ส่งอีเมลของคุณไปยังที่อยู่อีเมลในใบ เครื่องจะพิมพ์ไฟล์แนบอีเมล



- เมื่อต้องการเปลี่ยนการตั้งค่ารวมถึงที่อยู่อีเมลและการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ ให้คลิกปุ่ม **Online Functions Settings Page (หน้าการตั้งค่าฟังก์ชันออนไลน์)**

- (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

คุณยังสามารถกำหนดการตั้งค่าจากเครื่องของคุณได้ กด [Functions (ฟังก์ชัน)] > [Web (เว็บ)] > [Online Functions (ฟังก์ชันออนไลน์)] จากนั้นทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive

คุณสามารถพิมพ์ภาพถ่ายได้โดยตรงจากกล้องดิจิทัลหรือ USB flash drive ชนิดไฟล์ที่รองรับ ได้แก่ PDF, JPEG, TIFF, XPS และ PRN

- USB Flash Drive ที่เข้ากันได้
- พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB Flash Drive หรือกล้องดิจิทัลที่รองรับที่เก็บข้อมูลขนาดใหญ่
- สร้างไฟล์ PRN สำหรับการพิมพ์โดยตรง (Windows®)

USB Flash Drive ที่เข้ากันได้

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

ข้อควรจำ

อินเตอร์เฟซ USB แบบตรงรองรับเฉพาะ USB flash drive และกล้องดิจิทัลที่ใช้มาตรฐาน USB mass storage เท่านั้น ไม่รองรับอุปกรณ์ USB อื่นๆ

USB Flash Drive ที่เข้ากันได้	
คลาส USB	คลาส USB Mass Storage
คลาสย่อยของ USB Mass Storage	SCSI หรือ SFF-8070i
โปรโตคอลการถ่ายโอน	Bulk transfer Only
ฟอร์แมต ¹	FAT12/FAT16/FAT32/exFAT
ขนาดเซกเตอร์	สูงสุด 4096 ไบต์
การเข้ารหัส	ไม่รองรับอุปกรณ์การเข้ารหัส

¹ ไม่รองรับฟอร์แมต NTFS



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive

พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB Flash Drive หรือกล้องดิจิทัลที่รองรับที่เก็บข้อมูลขนาดใหญ่

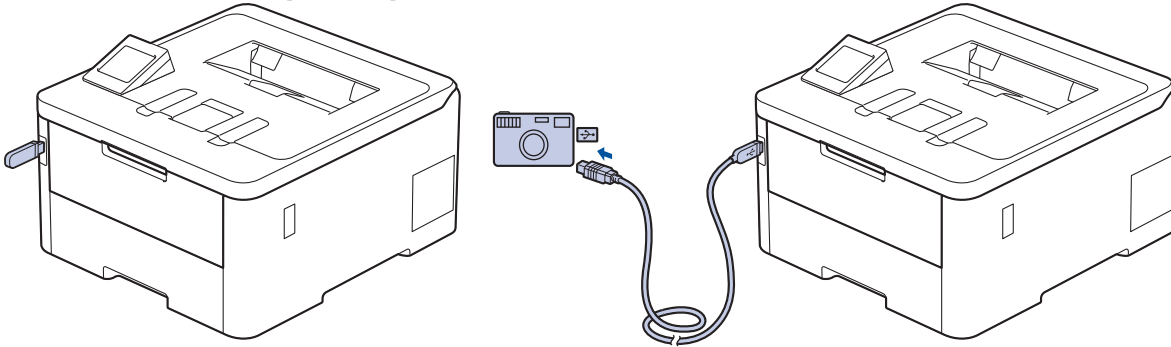
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากล้องดิจิทัลของคุณเปิดแล้ว
- กล้องดิจิทัลของคุณต้องสลับจากโหมด PictBridge ไปเป็นโหมดที่เก็บข้อมูลขนาดใหญ่

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันเครื่องเสียหาย ห้ามเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นๆ นอกเหนือจากกล้องดิจิทัลหรือ USB flash drive เข้ากับอินเตอร์เฟซ USB แบบตรง

ตำแหน่งของพอร์ต USB (ด้านหน้า)




1. เชื่อมต่อ USB flash drive หรือกล้องดิจิทัลของคุณเข้ากับอินเตอร์เฟซ USB แบบตรง หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความ [Checking Image (ตรวจสอบรูปภาพ)]



- หากเกิดข้อผิดพลาดขึ้น เมนู USB จะไม่ปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เมื่อเครื่องอยู่ในโหมดพักสติก หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะไม่แสดงข้อมูลใดๆ แม้ว่า你会เชื่อมต่อ USB flash drive เข้ากับอินเตอร์เฟซ USB แบบตรง กดปุ่มใดก็ได้บนแผงควบคุมเพื่อให้เครื่องกลับสู่การทำงาน
- หากคุณลักษณะ Secure Function Lock ของเครื่องเปิดอยู่ คุณอาจไม่สามารถพิมพ์จาก USB flash drive หรือกล้องดิจิทัลได้

2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกไฟล์ที่คุณต้องการ จากนั้นกดที่ไฟล์นั้น



เมื่อต้องการพิมพ์ดัชนีของไฟล์ที่จัดเก็บอยู่ใน USB flash drive หรือกล้องดิจิทัล กด  [Index Print (พิมพ์ดัชนี)] บนจอสัมผัส กด [Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)] หรือ [Colour Start (เริ่มต้น สี)] เพื่อพิมพ์ข้อมูล

3. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- เมื่อต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า กด [Print Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)] ไปยังขั้นตอนถัดไป
- หากคุณต้องการใช้การตั้งค่าเริ่มต้น ป้อนจำนวนสำเนา จากนั้นกด [Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)] หรือ [Colour Start (เริ่มต้น สี)]


4. เลือกการตั้งค่าการพิมพ์ที่คุณต้องการเปลี่ยน:

- [Print Quality (คุณภาพการพิมพ์)]
- [Tray Use (ใช้ถาด)]
- [Paper Type (ชนิดกระดาษ)]
- [Paper Size (ขนาดกระดาษ)]
- [Multiple Page (หลายหน้า)]
- [Orientation (ทิศทาง)]

- [2-sided (2 หน้า)]
- [Collate (เรียง)]
- [PDF Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์ PDF)]
- [PDF Fit to Page (PDF พอดีกับหน้า)]



การตั้งค่าเหล่านี้บางรายการอาจไม่ปรากฏขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดไฟล์

5. กด [OK (ตกลง)].
6. ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ
7. กด [Mono Start (เริ่มต้น ขาวดำ)] หรือ [Colour Start (เริ่มต้น สี)] เพื่อพิมพ์ข้อมูล
8. กด .

ข้อควรจำ

ห้ามถอด USB flash drive หรือกล่องดีจिटอลออกจากอินเตอร์เฟซ USB แบบตรงจนกว่าเครื่องจะพิมพ์เสร็จเรียบร้อยแล้ว



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive

สร้างไฟล์ PRN สำหรับการพิมพ์โดยตรง (Windows®)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

คำแนะนำเหล่านี้อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับการใช้งานพิมพ์และระบบปฏิบัติการ

1. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
2. เลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ จากนั้นเลือกตัวเลือกพิมพ์ไปเป็นไฟล์
3. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์ของคุณ
4. ป้อนข้อมูลที่ต้องใช้เพื่อบันทึกไฟล์



หากคอมพิวเตอร์แจ้งเตือนให้คุณป้อนชื่อไฟล์เท่านั้น คุณยังสามารถระบุโฟลเดอร์ที่ต้องการบันทึกไฟล์ได้ด้วยการพิมพ์ชื่อไดเรกทอรี (ตัวอย่างเช่น: C:\Temp\FileName.prn)

หาก USB Flash drive เชื่อมต่ออยู่กับคอมพิวเตอร์ของคุณ คุณสามารถบันทึกไฟล์ไปยัง USB Flash drive ได้โดยตรง



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ข้อมูลโดยตรงจาก USB flash drive

พิมพ์สำเนาซ้ำ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

ใช้ฟังก์ชันการทำสำเนาคาร์บอนเพื่อพิมพ์เอกสารหลายชุดจากข้อมูลพิมพ์เดียวกัน เหมือนใช้กระดาษสำเนาคาร์บอน ส่งข้อมูลไปยังถาดกระดาษย่อยที่คุณใส่กระดาษชนิดหรือสีต่างกันเอาไว้

ตัวอย่างเช่น คุณอาจต้องการตั้งค่าเครื่องให้ส่งข้อมูลการพิมพ์ของคุณไปยังถาดที่ 1 ซึ่งคุณใส่กระดาษสีน้ำเงินไว้ จากนั้นจึงพิมพ์ข้อมูลนั้นซ้ำในที่กำหนดไว้บนหน้ากระดาษจากถาดต่อเนื่องประสงค์ ซึ่งคุณใส่กระดาษสีเหลืองที่มีข้อความเต็มอยู่บนหน้ากระดาษ


ถ้าคุณใส่กระดาษสีน้ำเงินในถาดที่ 1 และกระดาษสีเหลืองในถาดต่อเนื่องประสงค์ เครื่องพิมพ์จะป้อนกระดาษสำหรับแผ่นที่ 1 จากถาดที่ 1 และแผ่นที่ 2 จากถาดต่อเนื่องประสงค์

ถ้าคุณเปิดการใช้งานคุณสมบัติสำเนากระดาษคาร์บอน เครื่องจะทำสำเนาโดยอัตโนมัติ



Windows

คุณสมบัติสำเนากระดาษคาร์บอนยังให้คุณสามารถเลือกมาโคร/สตรึมการพิมพ์สำหรับแต่ละหน้าได้อีกด้วย

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)] > [Carbon Menu (เมนูคาร์บอน)] > [Carbon Copy (สำเนากระดาษคาร์บอน)] > [On (เปิด)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Copies (สำเนา)] จากนั้นกดที่ตัวเลือก [Copies (สำเนา)]
- ป้อนจำนวนสำเนาที่คุณต้องการ จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Copy1 Tray (ถาดลอก1 ถาด)] จากนั้นกดที่ตัวเลือก [Copy1 Tray (ถาดลอก1 ถาด)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงถาดใส่กระดาษที่คุณต้องการตั้งตัวเลือก [Copy1 Tray (ถาดลอก1 ถาด)] จากนั้นกดเพื่อเลือกถาดใส่กระดาษ



Windows

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Copy1 Stream (สตรึมสำเนา1)] จากนั้นกดที่ตัวเลือก [Copy1 Stream (สตรึมสำเนา1)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงรหัสของมาโคร/สตรึมที่คุณต้องการใช้ จากนั้นกดที่รหัสนั้น

- ทำซ้ำขั้นตอนเหล่านี้จนกระทั่งคุณได้เลือกการตั้งค่าถาดทั้งหมดสำหรับสำเนาแต่ละฉบับ

- กด 

- ส่งข้อมูลการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์

ยกเลิกงานพิมพ์

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

กด **Cancel** (ยกเลิก)



เพื่อยกเลิกงานพิมพ์หลายงาน ให้กดค้างไว้ที่ **Cancel (ยกเลิก)** เป็นเวลาสี่วินาที

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

กด .



เพื่อยกเลิกงานพิมพ์หลายงาน ให้กดค้างไว้ที่  เป็นเวลาสี่วินาที

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์

การพิมพ์ทดสอบ

ถ้ามีปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ให้ทำตามคำแนะนำต่อไปนี้เพื่อพิมพ์ทดสอบ:

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW



>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
2. 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-L3280CDW/HL-L8240CDW

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

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์

การแก้ไขปัญหา

ใช้ส่วนนี้เพื่อแก้ไขปัญหาทั่วไปที่คุณอาจประสบเมื่อใช้งานเครื่องพิมพ์ของคุณ คุณสามารถแก้ปัญหาส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง

ข้อควรจำ

สำหรับความช่วยเหลือทางเทคนิค คุณต้องโทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของ Brother หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์ Brother ในพื้นที่ของคุณ



หากคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม เข้าไปที่ support.brother.com .

ก่อนอื่น ตรวจสอบดังนี้:

- สายไฟของเครื่องเชื่อมต่อถูกต้อง และเปิดเครื่องแล้ว >> คู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย
- วัสดุป้องกันทั้งหมดถูกถอดออกแล้ว >> คู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย
- ใส่กระดาษลงในถาดใส่กระดาษอย่างถูกต้องแล้ว
- สายอินเตอร์เฟซถูกเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องและคอมพิวเตอร์อย่างแน่นหนา หรือการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สายถูกติดตั้งกับทั้งเครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ของคุณ
- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา

ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้จากรายการตรวจสอบ ให้ระบุปัญหา จากนั้นดู >> [ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง](#)



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา
- ข้อความแสดงข้อความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect
- กระดาษติด
- ปัญหาการพิมพ์
- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ปัญหาเครือข่าย
- ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint
- ปัญหาอื่นๆ
- ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง
- การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา

เช่นเดียวกับอุปกรณ์สำนักงานที่ทันสมัยอื่นๆ ข้อผิดพลาดอาจเกิดขึ้นและอาจต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ หากเกิดข้อผิดพลาด เครื่องจะระบุข้อผิดพลาดหรือการบำรุงรักษาตามระยะเวลาที่กำหนด และแสดงข้อความที่เหมาะสม ข้อผิดพลาดที่พบบ่อยและข้อความแจ้งการบำรุงรักษามีดังที่แสดงในตารางนี้

ทำตามคำแนะนำในคอลัมน์ การดำเนินการ เพื่อแก้ไขข้อผิดพลาดและทำให้ข้อความหายไป

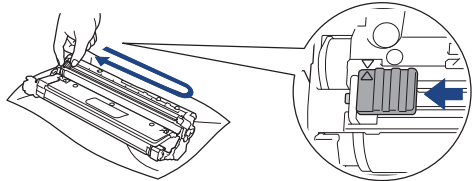
คุณสามารถแก้ไขข้อผิดพลาดส่วนใหญ่และทำการบำรุงรักษาตามระยะเวลาได้ด้วยตัวเอง หากต้องการเคล็ดลับเพิ่มเติม: ไปที่ support.brother.com/faqs

>> [HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW](#)


>> [HL-L3280CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW


ข้อความแสดงข้อผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
2-sided Disabled (ไม่สามารถพิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด
	ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านไม่ได้รับการติดตั้งอย่างสมบูรณ์	ใส่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านในเครื่องให้แน่น
Access Denied (การเข้าถึงถูกปฏิเสธ)	ฟังก์ชันที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัดโดย Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่าการล็อกฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Belt End Soon (สายพานใกล้หมดอายุ)	ชุดสายพานล่าเสี่ยงกระดาษใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดสายพานล่าเสี่ยงกระดาษ ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)
Calibrate (ปรับเทียบ)	การปรับเทียบล้มเหลว	<ul style="list-style-type: none"> กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการปรับแต่งค่าของสีอีกครั้งโดยใช้แผงควบคุม ติดตั้งชุดสายพานล่าเสี่ยงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ
Cannot Detect (ไม่สามารถตรวจหา)	เครื่องของคุณไม่สามารถตรวจพบตลับผงหมึก (โทเนอร์) ได้	ถอดตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทเนอร์) ออก จากนั้นใส่ตลับผงหมึก (โทเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทเนอร์)
Cannot Print (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของตัวเครื่อง	<ul style="list-style-type: none"> กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ
Cartridge Error (ตลับผงหมึกผิดพลาด)	ตลับผงหมึก (โทเนอร์) ติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทเนอร์) ออก จากนั้นใส่ตลับผงหมึก (โทเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ


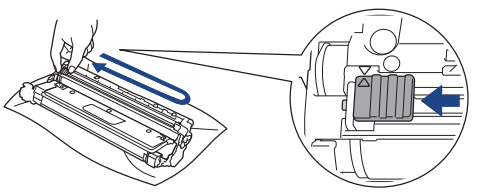
ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Condensation (การควบแน่น)	อาจเกิดการควบแน่นภายในเครื่องหลังจากมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิของห้อง	เปิดเครื่องทิ้งไว้ รอ 30 นาทีโดยที่ฝาครอบด้านบนอยู่ในตำแหน่งเปิด จากนั้นปิดเครื่องและปิดฝาเครื่องเปิดเครื่องอีกครั้ง
Cooling Down (การระบายความร้อน)	อุณหภูมิภายในเครื่องร้อนเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบันชั่วคราวและเข้าสู่โหมดการระบายความร้อน	รอจนกระทั่งเครื่องระบายความร้อนเสร็จสิ้น ดูให้แน่ใจว่าช่องระบายอากาศทั้งหมดของเครื่องปลอดสิ่งกีดขวาง เมื่อเครื่องเย็นลงแล้ว เครื่องจะดำเนินการพิมพ์ต่อ
Cover is Open (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบด้านบนปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านบนของเครื่องให้สนิท
	ฝาครอบตัวทำความร้อนปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบตัวทำความร้อนที่อยู่ด้านล่างฝาครอบด้านหลังของเครื่องพิมพ์
Drum ! (แม่แบบสร้างภาพ!)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาที่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)  >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดสายโคโรนา ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่
Drum End Soon (ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้หมด)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))
Drum Stop (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หยุดทำงาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Jam 2-sided (กระดาษติด 2 ด้าน)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้านหรือในฝาหลัง	ถอดถาดใส่กระดาษ 2 ด้านออก และเปิดฝาหลังเพื่อดึงกระดาษที่ติดออก
Jam Inside (กระดาษติดด้านใน)	กระดาษติดด้านในเครื่อง	เปิดฝาครอบด้านบน ถอดชุดประกอบดรัม (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกมา ติดตั้งชุดประกอบดรัม (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ลงในเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ปิดฝาครอบด้านบน
Jam Manual Feed (กระดาษติดช่องป้อนเอกสารด้วยมือ)	กระดาษติดอยู่ในช่องป้อนเอกสารด้วยมือของเครื่อง	ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกจากด้านในของช่องป้อนเอกสารด้วยมือและบริเวณโดยรอบ บรรจุกดาษเข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง จากนั้นกด Go (ไป)
Jam Rear (กระดาษติดด้านหลัง)	กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออก ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน
Jam Tray 1 (กระดาษติดถาดที่ 1)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษที่ระบุไว้	ดึงถาดใส่กระดาษออกมาและค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกทั้งหมด
Limit Exceeded (เกินขีดจำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนดจากคุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่าการล็อกฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Manual Feed (ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ)	กำหนดเอง ถูกเลือกในไดรเวอร์ให้เป็นแหล่งป้อนกระดาษ แต่ไม่มีกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	วางกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
Media Mismatch (สื่อการพิมพ์ไม่ตรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์ เครื่องพิมพ์แตกต่างจากชนิดของกระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่กระดาษชนิดที่ถูกต้องในถาด จากนั้นเลือกชนิดสื่อที่ถูกต้องในการตั้งค่าชนิดกระดาษของเครื่อง

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
No Belt Unit (ไม่มีชุดสายพานลำเลียงกระดาษ)	ชุดสายพานลำเลียงกระดาษไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่อีกครั้ง
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดตั้งชุดประกอบดรัมผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง
No Paper T1 (ไม่มีกระดาษในถาด 1)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจากถาดใส่กระดาษที่ระบุได้	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้: <ul style="list-style-type: none"> • เติมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง • ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง • ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Toner (ไม่มีผงหมึก (โทเนอร์))	ไม่ได้ติดตั้งดรัมผงหมึก (โทเนอร์) หรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบดรัมผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก นาดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และติดตั้งดรัมผงหมึก (โทเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และชุดดรัมผงหมึก (โทเนอร์) กลับเข้าในเครื่องอีกครั้ง หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)
No Tray T1 (ไม่มีถาด 1)	ถาดใส่กระดาษไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
No Waste Toner (ไม่มีกล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้ว)	กล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้วไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่อีกครั้ง
Out of Memory (หน่วยความจำเต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กดค้างไว้ที่ Go (ไป) เป็นเวลาประมาณ 2 วินาที เพื่อลดความละเอียดการพิมพ์
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์เต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด Cancel (ยกเลิก) และลบข้อมูลการพิมพ์โดยใช้การรีเซ็ตความปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Registration (การลงทะเบียน)	การลงทะเบียนล้มเหลว	<ul style="list-style-type: none"> • หากข้อผิดพลาดยังมีต่อไป ให้กดค้างที่  เพื่อปิดเครื่อง รอสองสามวินาที แล้วเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการลงทะเบียนอัตโนมัติโดยใช้แผงควบคุม • ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ • ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ
Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ	เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่ >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
Replace Drum (เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	หากข้อความนี้แสดงขึ้นมาแม้ว่าจะเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่แล้ว แสดงว่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยังไม่ถูกตั้งค่าใหม่	ตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก (โทเนอร์))	ดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุดการพิมพ์ทั้งหมด	เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Replace WT Box (เปลี่ยนกล่อง WT)	ถึงเวลาเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึก โทเนอร์ที่ใช้แล้ว	เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่ ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึก โทเนอร์ที่ใช้แล้ว
Self-Diagnostic (ตรวจวินิจฉัยตัวเอง)	อุณหภูมิของชุดฟิวส์เซอร์ไม่เพิ่มขึ้นถึงอุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ระบุ	กดค้าง  เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
	ชุดฟิวส์เซอร์ร้อนเกินไป	
Size Error (ขนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับขนาดที่กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับขนาดที่กำหนด
Size Error DX (ขนาดผิดพลาด DX)	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่าขนาดกระดาษของเครื่องไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	กด Go (ไป) บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่กระดาษตามขนาดกระดาษนั้น เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติคือ A4
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้องและไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	
Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าขนาดกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ กด Go (ไป)
Toner Error (ผงหมึก (โทเนอร์) ผิดพลาด)	ตลับผงหมึก (โทเนอร์) ตั้งแต่หนึ่งตลับขึ้นไปไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกมา ถอดตลับผงหมึก (โทเนอร์) ออกทั้งหมด จากนั้นใส่กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Toner Low: BK (ผงหมึก (โทเนอร์) เหลือน้อย: BK) Toner Low: C (ผงหมึก (โทเนอร์) เหลือน้อย: C) Toner Low: M (ผงหมึก (โทเนอร์) เหลือน้อย: M) Toner Low: Y (ผงหมึก (โทเนอร์) เหลือน้อย: Y) (BK=สีดำ, C=สีฟ้า, M=สีชมพู, Y=สีเหลือง)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความนี้ คุณยังสามารถสั่งพิมพ์ได้ ตลับผงหมึก (โทเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อตลับผงหมึก (โทเนอร์) ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก (โทเนอร์))
WT Box End Soon (กล่อง WT ใกล้หมดอายุ)	กล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้วเกือบเต็มแล้ว	สั่งซื้อกล่องใส่ผงหมึกโทเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace WT Box (เปลี่ยนกล่อง WT)

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
2-sided Disabled (ไม่สามารถพิมพ์ 2 ด้าน)	ฝาครอบด้านหลังของเครื่องปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบด้านหลังของเครื่องลงจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด
	ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านไม่ได้รับการติดตั้งอย่างสมบูรณ์	ใส่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านในเครื่องให้แนบ
Access Denied (การเข้าถึงถูกปฏิเสธ)	ฟังก์ชันที่คุณต้องการใช้ถูกจำกัดโดย Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่าการล็อกฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Calibration (การปรับแต่งค่าของสี)	การปรับเทียบล้มเหลว	<ul style="list-style-type: none"> กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการการปรับแต่งค่าของสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Cannot Detect (ไม่สามารถตรวจหา)	เครื่องของคุณไม่สามารถตรวจพบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ได้	ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออก จากนั้นใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่อง >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
Cannot Print (ไม่สามารถพิมพ์) ##	เครื่องพิมพ์มีปัญหาทางกลไกของตัวเครื่อง	<ul style="list-style-type: none"> กดค้าง  เพื่อปิดเครื่อง รอเพียงไม่กี่นาที และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Cartridge Error (ตลับหมึกผิดพลาด)	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออก จากนั้นใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าสู่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) กลับเข้าไปในเครื่องพิมพ์ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ ้บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องที่ของคุณ
Condensation (การควบแน่น)	อาจเกิดการควบแน่นภายในเครื่องหลังจากมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิของห้อง	เปิดเครื่องทิ้งไว้ รอ 30 นาทีโดยที่ฝาครอบด้านบนอยู่ในตำแหน่งเปิด จากนั้นปิดเครื่องและปิดฝาเครื่องเปิดเครื่องอีกครั้ง
Cooling Down (กำลังทำให้เย็นลง)	อุณหภูมิภายในเครื่องสูงเกินไป เครื่องจะหยุดพิมพ์งานปัจจุบันชั่วคราวและเข้าสู่โหมดการระบายความร้อน	รอจนกระทั่งเครื่องระบายความร้อนเสร็จสิ้น ดูให้แน่ใจว่าช่องระบายอากาศทั้งหมดของเครื่องปลอดสิ่งกีดขวาง เมื่อเครื่องเย็นลงแล้ว เครื่องจะดำเนินการพิมพ์ต่อ
Cover is Open. (ฝาเปิดอยู่)	ฝาครอบด้านบนปิดไม่สนิท	เปิดและปิดฝาครอบด้านบนของเครื่องให้สนิท
	ฝาครอบตัวทำความร้อนปิดไม่สนิท	ปิดฝาครอบตัวทำความร้อนที่อยู่ด้านล่างฝาครอบด้านหลังของเครื่องพิมพ์
Drum ! (แม่แบบสร้างภาพ!)	ต้องทำความสะอาดสายโคโรนาในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	ทำความสะอาดสายโคโรนาที่ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)  >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดสายโคโรนา ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชุดใหม่
Drum Stop (แม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หยุดทำงาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Jam 2-sided (กระดาษติด 2 ด้าน)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้านหรือในฝาหลัง	ถอดถาดใส่กระดาษ 2 ด้านออก และเปิดฝาหลังเพื่อดึงกระดาษที่ติดออก

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Jam Inside (ด้านในติด)	กระดาษติดด้านในเครื่อง	เปิดฝาครอบด้านบน ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกมา ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ลงในเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ปิดฝาครอบด้านบน
Jam Manual Feed (กระดาษติดช่องป้อนเอกสารด้วยมือ)	กระดาษติดอยู่ในช่องป้อนเอกสารด้วยมือของเครื่อง	ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกจากด้านในของช่องป้อนเอกสารด้วยมือและบริเวณโดยรอบ บรรจกระดาษเข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง จากนั้นกด Retry (ทำซ้ำ)
Jam MP Tray (ถาด MP ติด)	กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์	กำจัดกระดาษที่ติดทั้งหมดที่อยู่ในถาดอเนกประสงค์และรอบข้าง กด Retry (ทำซ้ำ)
Jam Rear (ด้านหลังติด)	กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง	เปิดฝาครอบตัวทำความร้อนและค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออก ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน หากยังคงมีข้อความแสดงข้อผิดพลาด กด Retry (ทำซ้ำ)
Jam Tray1 (ถาดกระดาษ 1 ติด) Jam Tray2 (ถาดกระดาษ 2 ติด)	กระดาษติดในถาดใส่กระดาษที่ระบุไว้	ดึงถาดใส่กระดาษออกมาและค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกทั้งหมดดังที่แสดงในภาพเคลื่อนไหวบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
Limit Exceeded (เกินจำนวนที่จำกัด)	ถึงขีดจำกัดของการพิมพ์ที่กำหนดจากคุณลักษณะ Secure Function Lock 3.0	สอบถามผู้ดูแลระบบของคุณเพื่อตรวจสอบการตั้งค่าการล๊อคฟังก์ชันที่ปลอดภัย
Manual Feed (ป้อนกระดาษเอง)	กำหนดเอง ถูกเลือกในไดรเวอร์ให้เป็นแหล่งป้อนกระดาษ แต่ไม่มีกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ	วางกระดาษในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
Media Type Mismatch (ชนิดสื่อการพิมพ์ไม่ตรงกัน)	ชนิดของสื่อที่ระบุในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แตกต่างจากชนิดของกระดาษที่ระบุในเมนูของเครื่อง	ใส่ชนิดกระดาษที่ถูกต้องในถาดที่ระบุในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จากนั้นเลือกชนิดสื่อที่ถูกต้องในการตั้งค่าชนิดของกระดาษของเครื่อง
No Belt Unit (ไม่มีชุดสายพาน)	ชุดสายพานล่าช้าหรือกระดาษไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งชุดสายพานล่าช้าหรือกระดาษใหม่อีกครั้ง
No Drum Unit (ไม่มีชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไม่ได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้อง	ติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่อีกครั้ง
No HUB Support (ไม่สนับสนุน HUB)	อุปกรณ์ USB hub เชื่อมต่ออยู่กับตัวเชื่อมต่อโฮสต์ USB	ถอดอุปกรณ์ USB hub จากตัวเชื่อมต่อโฮสต์ USB
No Paper MP Tray (ไม่มีกระดาษในถาดอเนกประสงค์)	ถาดอเนกประสงค์กระดาษหมด หรือไม่ได้ใส่กระดาษอย่างถูกต้องในถาดอเนกประสงค์	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้: <ul style="list-style-type: none"> เติมกระดาษในถาดอเนกประสงค์ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง หากกระดาษอยู่ในถาดอเนกประสงค์ ให้นำกระดาษออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง
No Paper Tray1 (ไม่มีกระดาษในถาดที่1) No Paper Tray2 (ไม่มีกระดาษในถาดที่2)	เครื่องไม่สามารถป้อนกระดาษจากถาดใส่กระดาษที่ระบุได้	ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้: <ul style="list-style-type: none"> เติมกระดาษในถาดใส่กระดาษที่ระบุในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง ถ้าหากกระดาษอยู่ในถาด ให้นำออกแล้วใส่ใหม่ ตรวจสอบว่าแคร่ปรับกระดาษตั้งค่าขนาดกระดาษถูกต้อง ห้ามใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
No Toner (ไม่มีตลับผงหมึก (โทนเนอร์))	ไม่ได้ติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) หรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก นำตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และติดตั้งตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อีกครั้ง ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กลับเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง หากปัญหายังคงอยู่ เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
No Tray1 (ไม่มีถาดที่1) No Tray2 (ไม่มีถาดที่2)	ถาดใส่กระดาษไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งถาดใส่กระดาษเข้าไปใหม่ดังที่ระบุไว้บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
No Waste Toner (ไม่มีกล่องผงหมึกใช้แล้ว)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ติดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่อีกครั้ง
Out of Memory (หน่วยความจำเต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด  และลดความละเอียดการพิมพ์
Print Data Full (ข้อมูลการพิมพ์เต็ม)	หน่วยความจำของเครื่องเต็ม	กด  และลบข้อมูลการพิมพ์โดยใช้การรักษาความปลอดภัยที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้
Registration (การลงทะเบียนสี)	การลงทะเบียนล้มเหลว	<ul style="list-style-type: none"> กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่องรอสองสามวินาที จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ทำการลงทะเบียนสีอีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ติดตั้งชุดสายพานล่าเสียงกระดาษใหม่ ถ้าหากยังคงมีปัญหา ให้ติดต่อ บริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์ หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในท้องถิ่นของคุณ
Replace Toner (เปลี่ยนกลับผงหมึก)	ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน เครื่องพิมพ์จะหยุดการพิมพ์ทั้งหมด	เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)
Replace WT Box (เปลี่ยนกล่อง WT)	ถึงเวลาเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว	เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วใหม่ ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว
Screen Init. Fail (เริ่มค้นหาจอ สัมเหลว)	หน้าจอสัมผัสถูกกดก่อน ก่อนที่ไฟเข้าเครื่องในขั้นตอนการเริ่มต้นจะเสร็จสมบูรณ์	ตรวจสอบว่าไม่มีสิ่งใดที่สัมผัสกับจอสัมผัส
	อาจมีเศษวัสดุติดอยู่ระหว่างส่วนล่างกับกรอบของจอสัมผัส	สอดแผ่นกระดาษแข็งระหว่างส่วนล่างและกรอบของจอสัมผัส และเลื่อนไปมาเพื่อดันเศษวัสดุออก
Self-Diagnostic (ตรวจวินิจฉัยตัวเอง)	อุณหภูมิของชุดฟิวส์เซอร์ไม่เพิ่มขึ้นถึงอุณหภูมิที่ระบุภายในเวลาที่ระบุ	กดค้าง  เพื่อปิดเครื่อง รอสักครู่ และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง เปิดเครื่องทิ้งไว้เป็นเวลา 15 นาที
	ชุดฟิวส์เซอร์ร้อนเกินไป	
Size Error (ขนาดผิดพลาด)	ขนาดกระดาษที่ระบุในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใช้ไม่ได้กับถาดที่กำหนด	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับถาดที่กำหนด
Size Error 2-sided (ขนาดผิดพลาดสำหรับ 2 ด้าน)	ขนาดกระดาษที่ระบุในการตั้งค่าขนาดกระดาษของเครื่องไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	กด  (หากจำเป็น) บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าถาดใส่กระดาษตามขนาดกระดาษนั้น
	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้องและไม่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้านโดยอัตโนมัติ	เลือกขนาดกระดาษที่สามารถใช้ได้กับการพิมพ์ 2 ด้าน ขนาดกระดาษที่ใช้ได้สำหรับการพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติคือ A4
Size Mismatch (ขนาดไม่ตรงกัน)	กระดาษในถาดไม่ใช่ขนาดที่ถูกต้อง	บรรจุกระดาษขนาดที่ถูกต้องในถาดและตั้งค่าขนาดกระดาษสำหรับถาดใส่กระดาษ กด Retry (ทำซ้ำ)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Belt End Soon (สายพานใกล้หมดอายุ)	ชุดสายพานล่าเสียงกระดาษใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดสายพานล่าเสียงกระดาษ ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Drum End Soon (แม่แบบสร้างภาพใกล้หมดอายุการใช้งาน)	ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Drum (เปลี่ยนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))

ข้อความแสดงผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Replace Belt (เปลี่ยนสายพาน)	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ	เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ ใหม่ ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Replace Drum (เปลี่ยนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม))	ถึงเวลาเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)	เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สำหรับสีที่ระบุบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
	หากข้อความนี้แสดงขึ้นมาแม้ว่าจะเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่แล้ว แสดงว่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยังไม่ถูกตั้งค่าใหม่	ตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ ➤➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) Toner Low: (ผงหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมด) X (X ระบุถึงดรัมหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) สีที่ใกล้หมดอายุการใช้งาน BK=สีดำ, C=สีฟ้า, M=สีชมพู, Y=สีเหลือง)	หากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความนี้ คุณยังสามารถสั่งพิมพ์ได้ ดรัมหมึก (โทนเนอร์) ใกล้หมดอายุการใช้งาน	สั่งซื้อดรัมหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace Toner (เปลี่ยนดรัมหมึก)
Supplies (วัสดุการพิมพ์) WT Box End Soon (กล่อง WT ใกล้หมดอายุ)	กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วเกือบเต็มแล้ว	สั่งซื้อกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วชุดใหม่ก่อนที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Replace WT Box (เปลี่ยนกล่อง WT)
Toner Error (โทนเนอร์ผิดพลาด)	ดรัมหมึก (โทนเนอร์) ตั้งแต่หนึ่งดรัมขึ้นไปไม่ได้ติดตั้งหรือติดตั้งไม่ถูกต้อง	ดึงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออกมา ถอดดรัมหมึก (โทนเนอร์) ออกทั้งหมด จากนั้นใส่กลับเข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
Too Many Trays (มีถาดมากเกินไป)	จำนวนถาดเสริมที่ติดตั้งมากเกินไป	ลดจำนวนถาดเสริมลง
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่สามารถใช้งานได้)	มีการเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ที่เข้ากันไม่ได้เข้ากับตัวเชื่อมต่อไฮสปีด USB	ถอดอุปกรณ์ออกจากตัวเชื่อมต่อไฮสปีด USB
Unusable Device (อุปกรณ์ที่ไม่สามารถใช้งานได้) Remove the Device. Turn the power off and back on again. (ลบอุปกรณ์ ปิดเครื่องแล้วเปิดอีกครั้ง)	เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB หรืออุปกรณ์ USB ที่ใช้พลังงานสูงเข้ากับอินเทอร์เฟซ USB แบบตรง	<ul style="list-style-type: none"> ถอดอุปกรณ์ออกจากอินเทอร์เฟซ USB แบบตรง กดค้าง  เพื่อปิดเครื่อง และจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
 - ทำความสะอาดสายโคโรนา
 - เปลี่ยนดรัมหมึก (โทนเนอร์)
 - เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 - เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
 - เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

ข้อความแสดงความผิดพลาดเมื่อใช้งานคุณลักษณะ Brother Web Connect

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

เครื่องของคุณจะแสดงข้อความแสดงความผิดพลาดหากเกิดข้อผิดพลาดขึ้น ข้อความแสดงความผิดพลาดที่พบได้บ่อยจะแสดงไว้ในตาราง

คุณสามารถแก้ไขข้อผิดพลาดส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง หากหลังจากอ่านตารางนี้แล้ว คุณยังต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมสามารถเข้าไปดูคำแนะนำล่าสุดเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาได้ที่ support.brother.com/faqs

ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
<p>Connection Error 02 (ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ 02)</p> <p>Network connection failed. Verify that the network connection is good. (การเชื่อมต่อเครือข่ายล้มเหลว ตรวจสอบขั้นว่าการเชื่อมต่อเครือข่ายเป็นปกติ)</p>	<p>เครื่องไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าเครื่องของคุณได้รับเลขที่อยู่ไอพีที่ถูกต้องแล้ว ตรวจสอบว่าแอคเซสพอยต์/เราเตอร์เปิดใช้และเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตอยู่ ตรวจสอบว่าเราเตอร์ไร้สาย/แอคเซสพอยต์เปิดอยู่ หากปุ่ม Web (เริ่ม) ถูกกดทันทีหลังจากเปิดเครื่อง การเชื่อมต่อเครือข่ายอาจยังไม่เสร็จสมบูรณ์ รอสักพักและลองอีกครั้ง
<p>Connection Error 03 (ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ 03)</p> <p>Connection failed to server. Check network settings. (การเชื่อมต่อเซิร์ฟเวอร์ล้มเหลว ตรวจสอบการตั้งค่าเครือข่าย)</p>	<ul style="list-style-type: none"> การตั้งค่าเครือข่ายหรือเซิร์ฟเวอร์ไม่ถูกต้อง มีปัญหาเกี่ยวกับเครือข่ายหรือเซิร์ฟเวอร์ 	<ul style="list-style-type: none"> ยืนยันว่าการตั้งค่าเครือข่ายถูกต้องหรือรอสักพักและลองอีกครั้งในภายหลัง หากปุ่ม Web (เริ่ม) ถูกกดทันทีหลังจากเปิดเครื่อง การเชื่อมต่อเครือข่ายอาจยังไม่เสร็จสมบูรณ์ รอสักพักและลองอีกครั้ง
<p>Connection Error 07 (ข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ 07)</p> <p>Connection failed to server. Wrong Date & Time. (การเชื่อมต่อเซิร์ฟเวอร์ล้มเหลว วันที่และเวลาผิดพลาด)</p>	<p>การตั้งค่าวันที่และเวลาไม่ถูกต้อง</p>	<p>ตั้งค่าวันที่และเวลาให้ถูกต้อง โปรดทราบว่าหากมีการถอดปลั๊กไฟของเครื่อง การตั้งค่าวันที่และเวลาอาจถูกตั้งค่าใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน</p>

ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวตนจริง

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
<p>Authentication Error 01 (ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวตนจริง 01)</p> <p>Incorrect PIN code. Enter PIN correctly. (รหัส PIN ไม่ถูกต้อง ป้อน PIN ให้ถูกต้อง)</p>	<p>PIN ที่คุณป้อนเพื่อเข้าถึงบัญชีไม่ถูกต้อง PIN คือหมายเลขสี่หลักที่ต้องป้อนเข้าไปเมื่อลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง</p>	<p>ป้อน PIN ที่ถูกต้อง</p>
<p>Authentication Error 02 (ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวตนจริง 02)</p> <p>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 ไม่ถูกต้องหรือหมดอายุ หรือ ID ชั่วคราวนี้ถูกใช้ไปแล้ว ป้อน ID ให้ถูกต้องหรือออก ID ชั่วคราวใหม่ ID ชั่วคราวที่ออกมามีอายุการใช้งาน 24 ชั่วโมง)</p>	<p>หมายเลขประจำตัวชั่วคราวที่ป้อนไม่ถูกต้อง</p> <p>หมายเลขประจำตัวชั่วคราวที่ป้อนหมดอายุ หมายเลขประจำตัวชั่วคราวมีอายุ 24 ชั่วโมง</p>	<p>ป้อนหมายเลขประจำตัวชั่วคราวที่ถูกต้อง</p> <p>สมัครเพื่อเข้าถึง Brother Web Connect อีกครั้ง และรับหมายเลขประจำตัวชั่วคราวใหม่ จากนั้นใช้หมายเลขประจำตัวใหม่ในการลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง</p>

ข้อความแสดงข้อผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication Error 03 (ข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวตน 03) Display name has already been registered. Enter another display name. (ชื่อที่แสดงถูกลงทะเบียนแล้ว ป้อนชื่อที่แสดงอื่น)	ชื่อที่คุณป้อนเพื่อเป็นชื่อที่ใช้แสดงมีการลงทะเบียนกับผู้ใช้บริการรายอื่นแล้ว	ป้อนชื่อที่ใช้แสดงชื่ออื่น

ข้อผิดพลาดของเซิร์ฟเวอร์

ข้อความแสดงข้อผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Server Error 01 (ข้อผิดพลาดของเซิร์ฟเวอร์ 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. (การพิสูจน์ตัวตนไม่สำเร็จ ให้ทำดังนี้: 1. ไปที่ http://bwc.brother.com เพื่อรับ ID ชั่วคราวใหม่ 2. กด OK และป้อน ID ชั่วคราวใหม่ของคุณในหน้าจอถัดไป)	ข้อมูลการพิสูจน์ตัวตนจริงของเครื่อง (จำเป็นต้องใช้เพื่อเข้าถึงบริการ) หมดอายุแล้วหรือไม่ถูกต้อง	สมัครเพื่อเข้าถึง Brother Web Connect อีกครั้งเพื่อรับหมายเลขประจำตัวชั่วคราวใหม่ จากนั้นใช้หมายเลขประจำตัวใหม่ในการลงทะเบียนบัญชีกับตัวเครื่อง
Server Error 13 (ข้อผิดพลาดของเซิร์ฟเวอร์ 13) Service temporarily unavailable. Try again later. (ไม่สามารถให้บริการ ได้ชั่วคราว ลองอีกครั้งในภายหลัง)	มีปัญหาเกี่ยวกับบริการและไม่สามารถใช้งานได้ในตอนนี้	รอสัปดาห์และลองอีกครั้ง หากคุณได้รับข้อความอีกครั้ง ให้เข้าถึงบริการจากคอมพิวเตอร์เพื่อยืนยันว่าบริการไม่สามารถใช้งานได้จริงหรือไม่



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

กระดาษติด

นำกระดาษที่เหลืออยู่ออกจากถาดใส่กระดาษทุกครั้ง คลี่และยืดกระดาษที่วางซ้อนกันให้ตรงเมื่อใส่กระดาษใหม่ เพราะจะช่วยป้องกันกระดาษติด

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

นำกระดาษที่ติดออก

หากกระดาษติดหรือกระดาษถูกป้อนทีละหลายใบบ่อยครั้ง ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

- ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษและแผ่นยางแยกกระดาษของถาดรองกระดาษ
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษ
- ใส่กระดาษในถาดรองกระดาษให้ถูกต้อง
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ใส่กระดาษ
- ตั้งค่าขนาดและประเภทของกระดาษบนตัวเครื่องให้ถูกต้อง
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: การตั้งค่ากระดาษ
- ตั้งค่าขนาดและประเภทของกระดาษบนคอมพิวเตอร์ให้ถูกต้อง
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: พิมพ์เอกสาร (Windows)
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: พิมพ์โดยใช้ AirPrint
- ใช้กระดาษตามที่แนะนำ
 - >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- กระดาษติด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

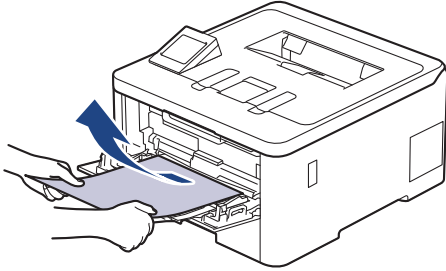
- ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษ
- พิมพ์โดยใช้ AirPrint
- ใส่กระดาษ
- การตั้งค่ากระดาษ
- พิมพ์เอกสาร (Windows)
- การใช้งานกระดาษแบบพิเศษ

กระดาษติดในถาดอเนกประสงค์

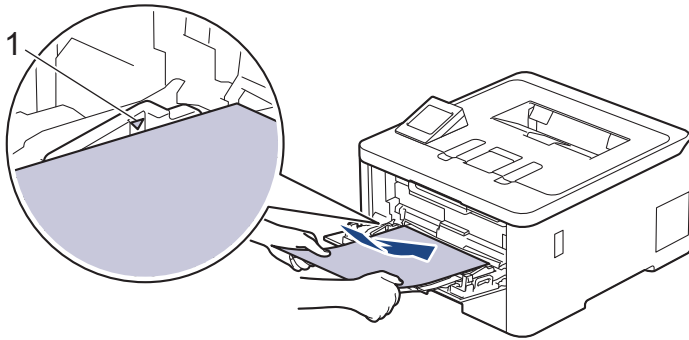
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L8240CDW

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดอเนกประสงค์ของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. นำกระดาษออกจากถาดอเนกประสงค์
2. ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดอยู่ในและรอบข้างถาดอเนกประสงค์ออก



3. คลี่ปีกกระดาษ จากนั้นนำใส่กลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์
4. ใส่กระดาษกลับเข้าไปในถาดอเนกประสงค์ และตรวจสอบว่ากระดาษไม่เกินความสูงของเครื่องหมายระบุตำแหน่งสูงสุดของกระดาษ (1) ที่ทั้งสองด้านของถาด



5. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่อง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

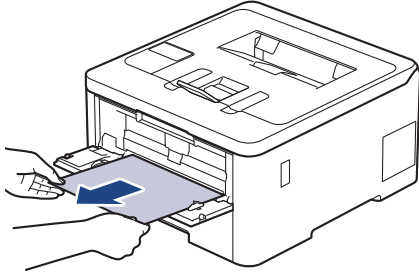
- กระดาษติด

กระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือ

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

หากแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในช่องป้อนเอกสารด้วยมือของเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. ค่อยๆ นำกระดาษใดๆ ที่ติดอยู่ในหรือบริเวณช่องป้อนเอกสารด้วยมือออก



2. บรรจุกระดาษเข้าไปในช่องป้อนเอกสารด้วยมืออีกครั้ง
3. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
กด **Go (ไป)** เพื่อดำเนินการพิมพ์ต่อ
 - HL-L3280CDW
กด [Retry (ทำซ้ำ)] เพื่อดำเนินการพิมพ์ต่อ

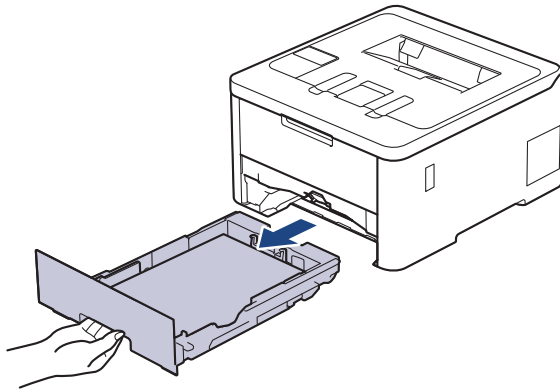
✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [กระดาษติด](#)

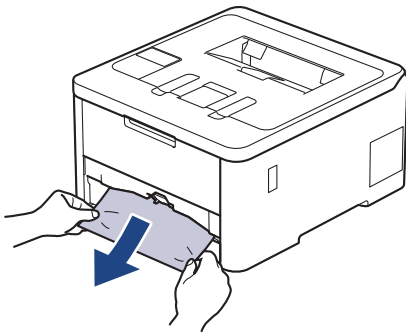
กระดาษติดในถาดป้อนกระดาษ


ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง

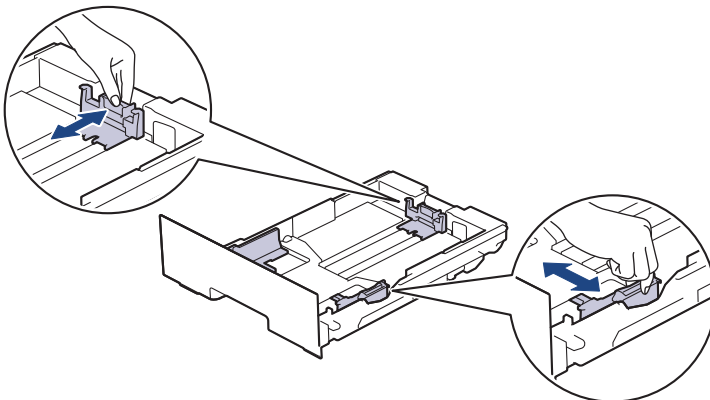


2. ดึงกระดาษที่ติดออกช้าๆ

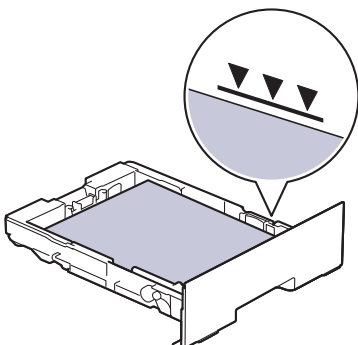


 การดึงกระดาษที่ติด ลงด้านล่าง ด้วยมือสองข้างจะช่วยให้คุณหยิบกระดาษออกได้ง่ายขึ้น

3. คลี่ปีกกระดาษเพื่อป้องกันไม่ให้กระดาษติดอีก และเลื่อนแคร่ปรับกระดาษให้พอดีกับขนาดกระดาษ ใส่กระดาษในถาดใส่กระดาษ



4. ให้ใส่กระดาษไม่เกินเครื่องหมายบอกระดับกระดาษสูงสุด (▼▼▼)



5. เสียบถาดใส่กระดาษกลับเข้าในเครื่องให้แน่น



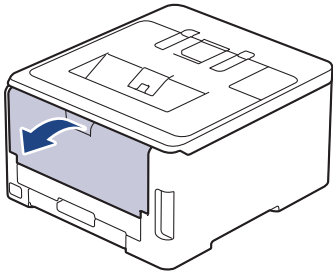
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- กระดาษติด
-

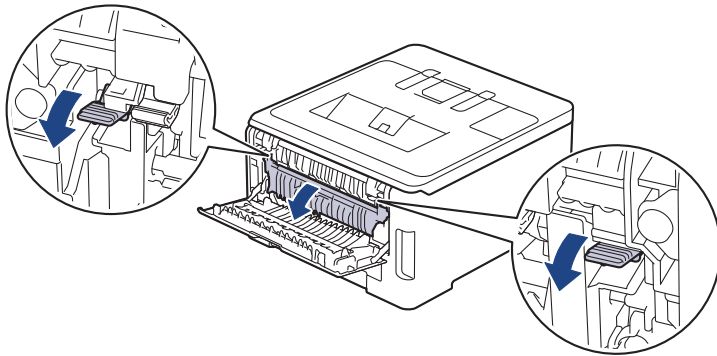
กระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่อง

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดที่ด้านหลังของเครื่องพิมพ์ (กระดาษติดด้านหลัง) ให้ทำขั้นตอนดังต่อไปนี้:

1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
2. เปิดฝาด้านหลัง



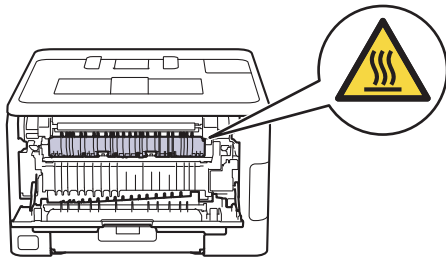
3. ดึงจุดตั้งระยะสีเขียวทางด้านซ้ายและด้านขวาเข้าหาตัวคุณเพื่อปลดฝาด้านหลังตัวทำความร้อน



⚠ คำเตือน

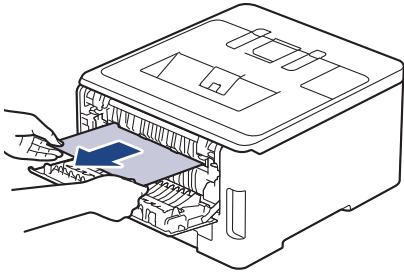
พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น

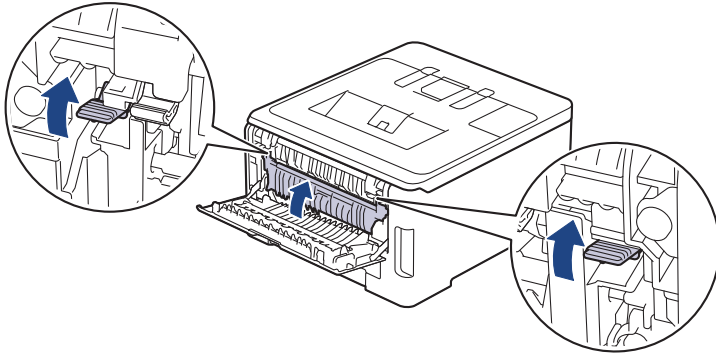


ถ้าคันโยกจดหมายสีเทาด้านหลังถูกดึงลงไปยังตำแหน่งของจดหมาย ให้ยกคันโยกเหล่านี้กลับสู่ตำแหน่งดั้งเดิมก่อนจะดึงจุดตั้งระยะสีเขียวลง

4. ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดึงกระดาษที่ติดออกจากชุดทำความร้อนเบาๆ



5. ปิดฝาครอบตัวทำความร้อน



ถ้าคุณพิมพ์ของจดหมาย ให้ตั้งค่านโยบายของจดหมายสีเทาขึ้นมาที่ตำแหน่งของจดหมายอีกครั้งก่อนจะพิมพ์

6. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด



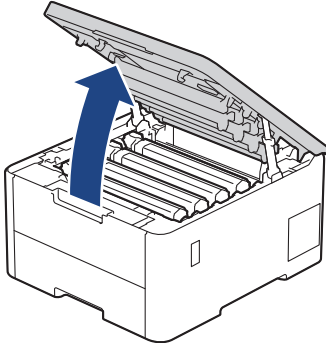
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- กระดาษติด

กระดาษติดด้านในเครื่องพิมพ์

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในเครื่อง ให้ทำตามขั้นตอนเหล่านี้:

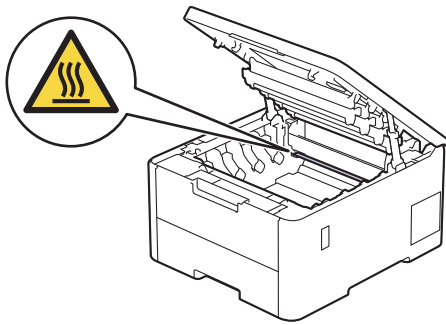
1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล๊อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



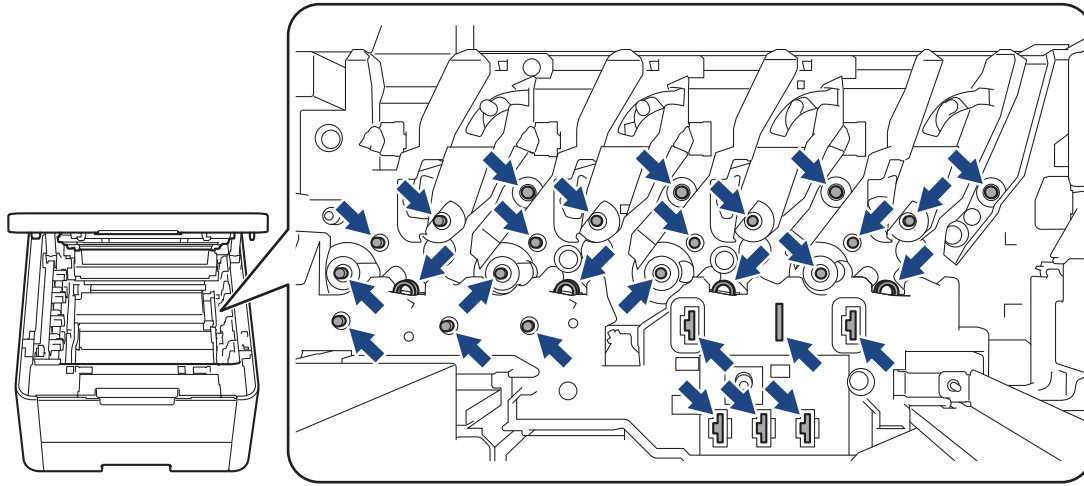
3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก

⚠ ข้อควรระวัง

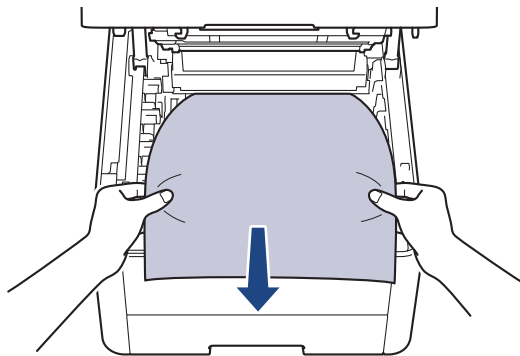
เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

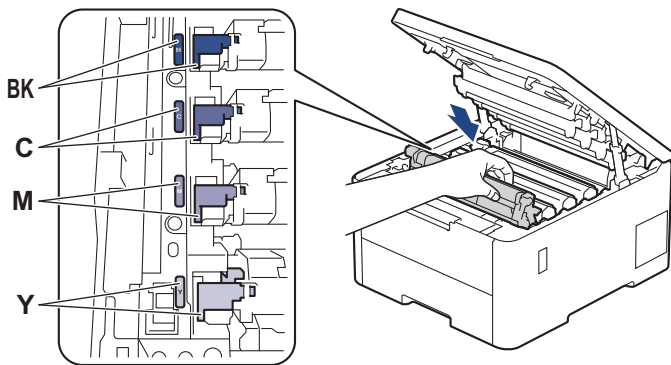
เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



4. ค่อยๆ นำกระดาษที่ติดออกช้าๆ



5. ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับจลาจล สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



6. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

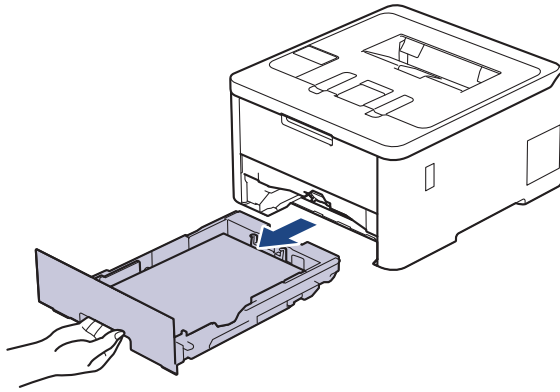
- กระดาษติด

กระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน

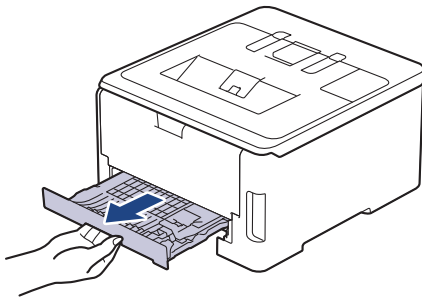
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ถ้าแผงควบคุมของเครื่องหรือ Status Monitor แสดงว่ามีกระดาษติดในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ให้ทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้:

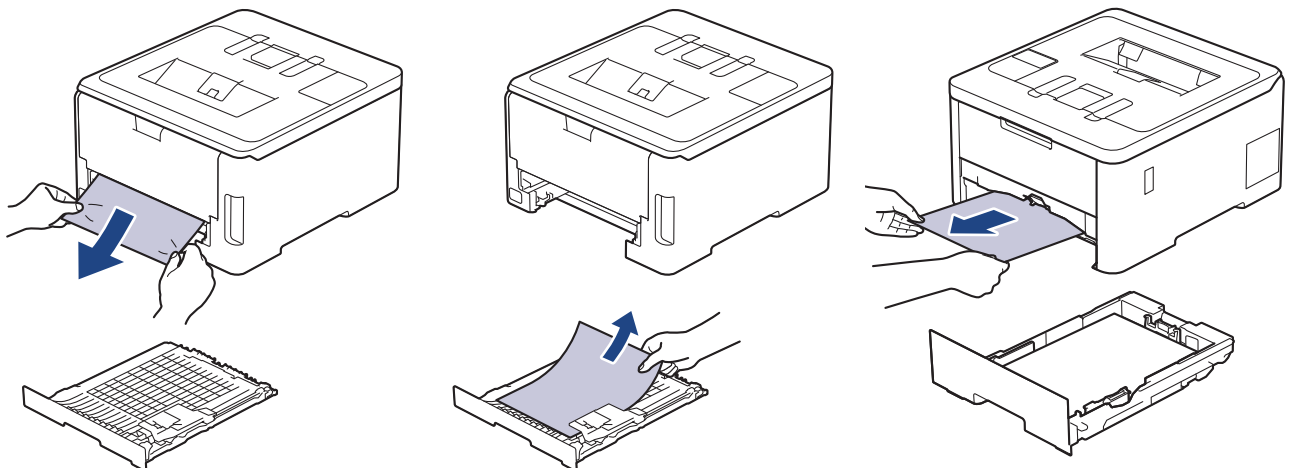
1. เปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้ 10 นาทีเพื่อให้พัดลมภายในเป่าชิ้นส่วนที่ร้อนมากในเครื่องให้เย็นลง
2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง



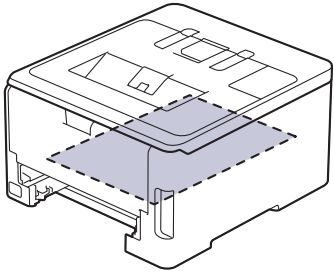
3. ดึงถาดใส่กระดาษสองหน้าที่ด้านหลังของเครื่องออกจากตัวเครื่องจนหมด



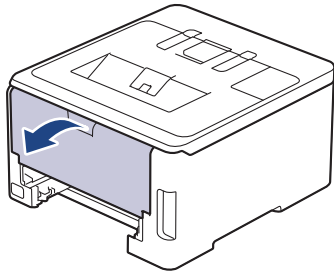
4. ดึงกระดาษที่ติดออกจากเครื่องหรือออกจากถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน



5. กำจัดกระดาษที่อาจติดอยู่ที่เครื่องเนื่องจากไฟฟ้าสถิต



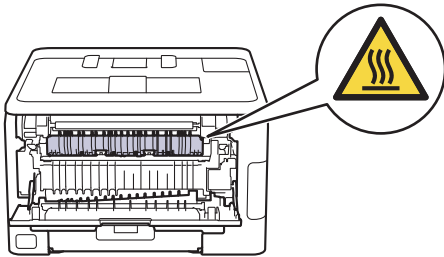
6. ถ้ากระดาษไม่ได้ติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ 2 ด้าน ให้เปิดฝาหลัง



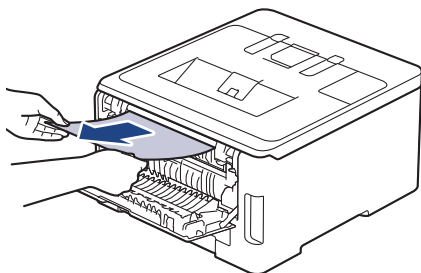
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



7. ใช้มือทั้งสองข้างดึงกระดาษที่ติดออกจากด้านหลังเครื่องอย่างนุ่มนวล



8. ปิดฝาครอบด้านหลังจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งปิด

9. ใส่ถาดใส่กระดาษ 2 ด้านกลับเข้าไปที่ด้านหลังเครื่องให้แน่น

10. ใส่ถาดใส่กระดาษกลับเข้าไปที่ด้านหน้าของเครื่องให้แน่น

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- กระดาษติด

ปัญหาการพิมพ์

หากหลังจากอ่านข้อมูลในตารางนี้แล้วคุณยังต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม สามารถเข้าไปดูคำแนะนำล่าสุดเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาได้ที่ support.brother.com/faqs

ปัญหา	คำแนะนำ
ไม่มีเอกสารที่พิมพ์ออกมา	<p>ตรวจสอบว่าเครื่องไม่ได้อยู่ในโหมดปิดการทำงาน</p> <p>หากเครื่องอยู่ในโหมดปิดเครื่อง ให้กดที่  จากนั้นส่งข้อมูลการพิมพ์ใหม่อีกครั้ง</p> <p>ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งและเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์อย่างถูกต้อง</p> <p>ตรวจสอบดู Status Monitor หรือแผงควบคุมของเครื่องว่ามีการแสดงข้อผิดพลาดใดๆ หรือไม่</p> <p>ตรวจสอบว่าเครื่องออนไลน์อยู่:</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 <p>คลิก  > แอปทั้งหมด > เครื่องมือ Windows > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวาที่ไอคอนรุ่นผลิตภัณฑ์ และคลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และตรวจสอบว่าไม่ได้เลือกใช้ เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์</p> Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 และ Windows Server 2022 <p>คลิก  > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง (ฮาร์ดแวร์) คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวาที่ชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และตรวจสอบว่าไม่ได้เลือกใช้ เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์</p> Windows Server 2012 R2 <p>คลิก Control Panel (แผงควบคุม) บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวาที่ชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ คลิก See what's printing (ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่) ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และตรวจสอบว่าไม่ได้เลือกใช้ เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์</p> Windows Server 2012 <p>เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม > ฮาร์ดแวร์ > ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวาที่ชื่อรุ่นผลิตภัณฑ์ คลิก ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่ ถ้าตัวเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ปรากฏขึ้น ให้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ของคุณ คลิก เครื่องพิมพ์ ในแถบเมนูของเครื่องพิมพ์และตรวจสอบว่าไม่ได้เลือกใช้ เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์</p>
เครื่องไม่พิมพ์หรือหยุดพิมพ์	ยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่องเอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง
หัวกระดาษหรือท้ายกระดาษจะปรากฏเมื่อเอกสารแสดงบนหน้าจอแต่ไม่แสดงขึ้นเมื่อพิมพ์ออก	มีบริเวณที่ไม่สามารถพิมพ์ได้ที่ด้านบนและด้านล่างของหน้า ปรับขอบกระดาษด้านบนและด้านล่างในเอกสารของคุณเพื่อให้พิมพ์ได้
เครื่องพิมพ์พิมพ์ไม่ถูกต้องหรือพิมพ์เป็นตัวหนังสือขยะ	ยกเลิกงานพิมพ์และล้างงานพิมพ์จากหน่วยความจำของเครื่องเอกสารที่พิมพ์ออกมาอาจไม่สมบูรณ์ ส่งข้อมูลพิมพ์อีกครั้ง

ปัญหา	คำแนะนำ
	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอปพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	ตรวจสอบว่าคุณได้เลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Brother ในหน้าต่างการพิมพ์ของแอปพลิเคชันของคุณแล้ว
เครื่องพิมพ์พิมพ์สองหน้าแรกถูกต้อง จากนั้นบางหน้ามีข้อความหายไป	ตรวจสอบการตั้งค่าในแอปพลิเคชันของคุณเพื่อตรวจสอบว่าได้ตั้งค่าให้ทำงานกับเครื่องของคุณแล้ว
	เครื่องของคุณไม่ได้รับข้อมูลทั้งหมดที่ส่งจากเครื่องคอมพิวเตอร์ ตรวจสอบว่าคุณได้เชื่อมต่อสายอินเตอร์เฟซอย่างถูกต้อง
เครื่องพิมพ์จะไม่พิมพ์กระดาษสองด้านแม้ว่าจะมีการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ให้พิมพ์ 2 ด้าน และเครื่องรองรับการพิมพ์ 2 ด้านก็ตาม	ตรวจสอบการตั้งค่าขนาดกระดาษในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ คุณจะต้องเลือกกระดาษ A4 หน้าหนักของกระดาษที่รองรับคือ 60 ถึง 105 แกรม
ความเร็วในการพิมพ์ช้ามาก	ลดความละเอียดในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	ถ้าคุณเปิดการใช้งานโหมดเงียบ ให้ปิดการใช้งานโหมดที่ไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์หรือเมนูของเครื่อง
	เมื่อพิมพ์อย่างต่อเนื่อง ความเร็วในการพิมพ์อาจลดลงโดยอัตโนมัติเพื่อลดอุณหภูมิภายในเครื่อง
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงกระดาษ	หากมีกระดาษในถาดใส่กระดาษ ตรวจสอบว่ากระดาษยึดตรง หากกระดาษม้วนอยู่ ยึดกระดาษออกให้ตรง บางครั้งควรหยิบกระดาษออก พลิกกระดาษกลับอีกด้าน และวางกระดาษกลับเข้าไปในถาดใส่กระดาษ
	คลี่กองกระดาษให้ไม่ติดกันจากนั้นใส่คืนไปในถาดรองกระดาษ
	ลดจำนวนกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้วลองอีกครั้ง
	(สำหรับรุ่นที่มีถาดอเนกประสงค์) ตรวจสอบว่า ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray) ไม่ถูกเลือกสำหรับ แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	(สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษด้วยมือ) ตรวจสอบว่า กำหนดเอง ไม่ถูกเลือกสำหรับ แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
	ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษ
เครื่องไม่ดึงกระดาษจากถาดอเนกประสงค์ (สำหรับรุ่นที่มีถาดอเนกประสงค์)	คลี่กระดาษให้ดี จากนั้นวางกลับเข้าไปยังถาดอเนกประสงค์
	ตรวจสอบว่า ถาดป้อนกระดาษอเนกประสงค์ (MP Tray) ถูกเลือกเป็น แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
เครื่องพิมพ์ไม่ป้อนกระดาษจากช่องป้อนเอกสารด้วยมือ (สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษด้วยมือ)	ใช้มือทั้งสองข้างเพื่อดันแผ่นกระดาษหนึ่งแผ่นอย่างมั่นคงเข้าสู่ช่องป้อนเอกสารด้วยมือจนกระทั่งขอบด้านบนของกระดาษชนกับลูกยางป้อนกระดาษ ดันกระดาษเข้าหาลูกยางจนกระทั่งเครื่องพิมพ์จับยึดกระดาษและดึงเข้าไปข้างใน
	ใส่กระดาษเพียงหนึ่งแผ่นที่ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ
	ตรวจสอบว่า กำหนดเอง ถูกเลือกเป็น แหล่งกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
เครื่องพิมพ์ไม่ดึงซองจดหมาย	(สำหรับรุ่นที่มีช่องป้อนกระดาษด้วยมือ) ใส่ซองจดหมายหนึ่งซองในถาดป้อนกระดาษด้วยมือ ตั้งค่าแอปพลิเคชันของคุณให้พิมพ์ขนาดของจดหมายที่คุณใช้ โดยทั่วไปจะทำในเมนูการตั้งค่าหน้ากระดาษหรือการตั้งค่าเอกสารในแอปพลิเคชันของคุณ
	(สำหรับรุ่นที่มีถาดอเนกประสงค์) ใส่ซองจดหมายในถาดอเนกประสงค์ ตั้งค่าแอปพลิเคชันของคุณให้พิมพ์ขนาดของจดหมายที่คุณใช้ โดยทั่วไปจะทำในเมนูการตั้งค่าหน้ากระดาษหรือการตั้งค่าเอกสารในแอปพลิเคชันของคุณ
ตำแหน่งการพิมพ์ไม่ตรงกันกับเอกสารที่ผ่านการพิมพ์มาแล้ว	ปรับแต่งตำแหน่งการพิมพ์โดยใช้การตั้งค่า Print Position (ตำแหน่งการพิมพ์) สำหรับถาดรองกระดาษแต่ละถาด



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

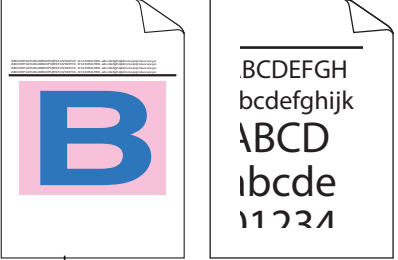
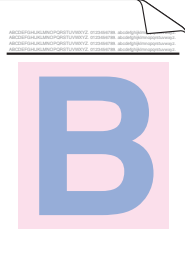
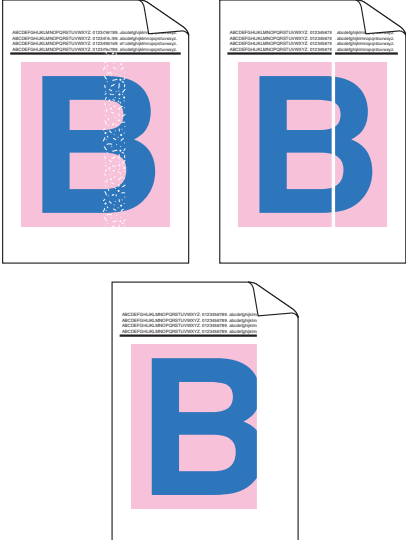
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

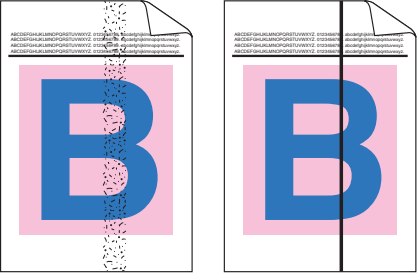
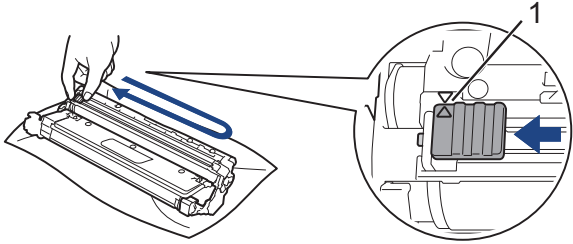
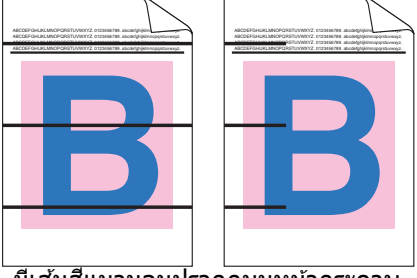

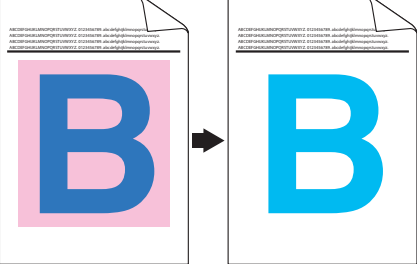
- ฝ้าดูสถานะของเครื่องจากคอมพิวเตอร์ของคุณ (Windows)
 - บรรจกระดาดษและพิมพ์โดยใช้ถาดบรรจกระดาดษ
 - ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาดษ
 - บรรจกระดาดษและพิมพ์โดยใช้ถาดอเนกประสงค์ (ถาด MP)
 - ยกเลิกงานพิมพ์
-

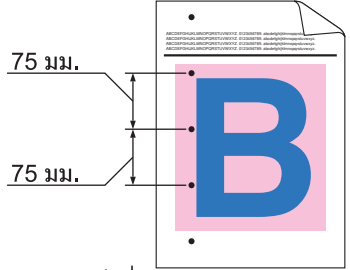
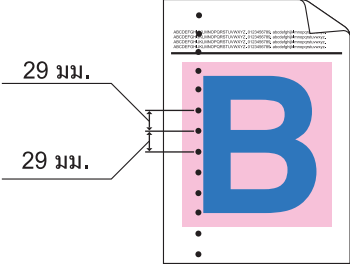

ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

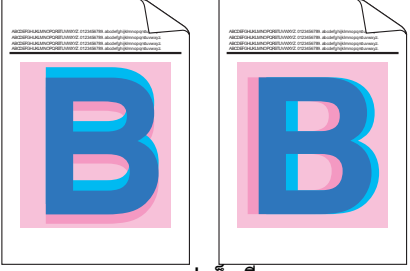

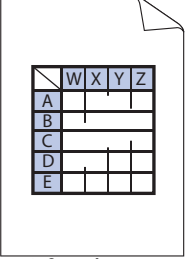

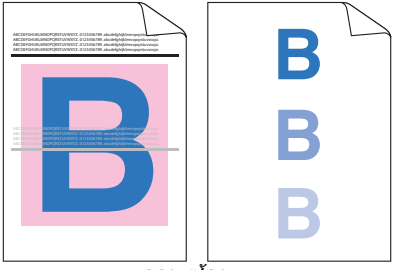
หากคุณประสบปัญหาคุณภาพการพิมพ์ พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบก่อน หากการพิมพ์ออกมาดี ปัญหาอาจไม่ได้เกิดจากเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายอินเทอร์เน็ต และลองพิมพ์เอกสารอื่น หากการพิมพ์หรือหน้ากระดาษสำหรับการทดสอบการพิมพ์จากเครื่องพิมพ์มีปัญหาด้านคุณภาพ ให้ดูตัวอย่างการพิมพ์ที่มีคุณภาพต่ำ แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำในตาราง

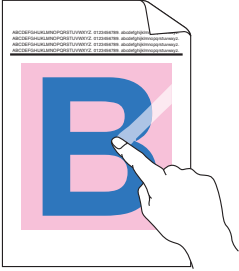
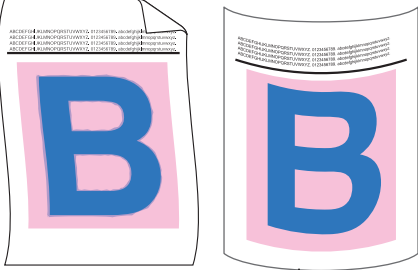
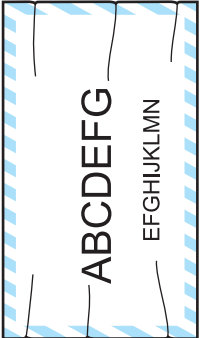
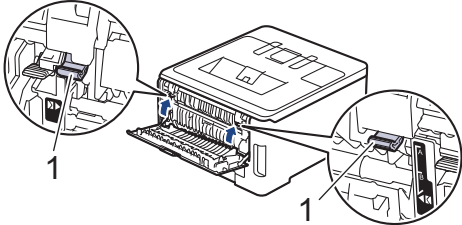
1. เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่ดีที่สุด แนะนำให้ใช้สีการพิมพ์ที่แนะนำ ตรวจสอบว่าคุณใช้กระดาษที่มีคุณภาพตามข้อกำหนดของเรา
2. ตรวจสอบว่าติดตั้งชุดประกอบตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อย่างถูกต้อง

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
 <p>ภาพหน้ากระดาษที่พิมพ์ถูกบีบ มีแถบตามแนวนอน หรือตัวอักษรที่ขอบด้านบน ล่าง ซ้าย หรือขวาถูกตัดออก</p>	<p>ปรับขอบหน้ากระดาษในแอปพลิเคชันของเอกสารของคุณและสั่งพิมพ์ใหม่</p>
 <p>สี จางหรือเลือนทั้งหน้ากระดาษ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ของเครื่องเพื่อทำการปรับแต่งค่าของสี >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: แก้ไขการพิมพ์ สี • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าหมึกประหยัดผงหมึก (โทเนอร์) ถูกปิดอยู่ โดยดูที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ลดการใช้งานผงหมึก (โทเนอร์) • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสีสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน • เขย่าตลับผงหมึก (โทเนอร์) ทั้งสี่ตลับอย่างนุ่มนวล • เช็ดหน้าตาของหัว LED ทั้งสี่หัวด้วยผ้าที่ไม่มีขน นุ่ม และแห้ง >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดหัว LED
 <p>มีเส้นหรือแถบสีขาวปรากฏเป็นแนวตั้งตรงในหน้ากระดาษ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • เช็ดหน้าตาของหัว LED ทั้งสี่หัวด้วยผ้าที่ไม่มีขน นุ่ม และแห้ง • ตรวจสอบว่าไม่มีสิ่งแปลกปลอม เช่น กระดาษฉีกขาด กระดาษโน้ตมีแถบขาว หรือฝุ่นอยู่ในเครื่องหรือบริเวณตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
 <p>มีริ้วหรือแถบสีปรากฏบนหน้า</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ทำความสะอาดสายโคโรนาทั้งสี่สาย (สำหรับแต่ละ สี) ภายในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยการเลื่อนจุดตั้งระยะสี เขียว ตรวจสอบจุดตั้งระยะสีเขียวของสายโคโรนาว่ากลับไปสู่ ตำแหน่งเริ่มต้น (1)  <ul style="list-style-type: none"> • เปลี่ยนเป็นดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ที่มี สี ของเส้นหรือแถบ ดังกล่าว เพื่อระบุสี ของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/fags และดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหา สำหรับรุ่นของคุณ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)</i> • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)</i>
 <p>มีเส้นสีแนวนอนปรากฏบนหน้ากระดาษ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ระบุ สี ที่เกิดปัญหาและเปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ที่มี สี ตรงกับเส้นดังกล่าว เพื่อระบุสีของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/fags เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหา <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)</i> • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)</i>
 <p>จุดสีขาว</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน • ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาวะต่างๆ เช่น ความชื้นสูงและอุณหภูมิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการ พิมพ์นี้ • หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้ว จำนวนหนึ่ง อาจมีวัตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ที่พื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)</i> • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)</i>
 <p>หน้าว่าง หรือมีสีบางสีหายไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และติดตั้งดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ชุดใหม่ เพื่อระบุสีของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/fags เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหา <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)</i> • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: <i>เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)</i>

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
 <p>จุดสี ที่ห่างกัน 75 มม.</p>	<ul style="list-style-type: none"> หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไขหลังจากพิมพ์หน้าเอกสารแล้วจำนวนหนึ่ง อาจมีวัตถุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่ที่พื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 <p>สี ที่ห่างกัน 29 มม.</p>	<p>ระบบสีที่ทำให้เกิดปัญหา และติดตั้งดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ชุดใหม่</p> <p>เพื่อระบบสีของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/faqs เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา</p> <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์)
 <p>ผงหมึกกระจายหรือมีรอยผงหมึกเปื้อน</p>	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบการทำงานของเครื่องพิมพ์ สภาพแวดล้อม เช่น ความชื้นและอุณหภูมิสูง อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการพิมพ์นี้ ระบบ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ชุดใหม่ <ul style="list-style-type: none"> เพื่อระบบสีของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/faqs เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
<p>สี ของงานพิมพ์ไม่ได้เป็นไปตามที่คาดไว้</p>	<ul style="list-style-type: none"> หากต้องการปรับปรุงความหนาแน่นของ สี ให้ถูกต้อง ให้ทำการแก้ไข สี โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD เพื่อปรับแต่งตำแหน่งการพิมพ์ของสีเพื่อให้ขอบรูปภาพคมชัดมากขึ้น ให้ทำการลงทะเบียนสีโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทเนอร์) ถูกปิดอยู่ โดยดูที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ หากคุณภาพการพิมพ์ของส่วนสีไม่เป็นไปตามคาด ให้เลือกกล่องทำเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพในการพิมพ์สี ดำ ของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ ล้างกล่องกาเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ ระบบ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ชุดใหม่ <ul style="list-style-type: none"> เพื่อระบบสีของดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ไปที่ support.brother.com/faqs เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทเนอร์) ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
 <p>ออฟเซตสี</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์วางบนพื้นผิวมั่นคง • ทำการแก้ไข สี อีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) • ติดตั้งชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
 <p>ความหนาแน่นของสี ไม่สม่ำเสมอตลอดหน้า</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ทำการแก้ไข สี อีกครั้งโดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD • ล้างกล่องกาเครื่องหมาย เพิ่มประสิทธิภาพสีเทา ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ • ระบุสีที่ทำให้เกิดปัญหา และใส่ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ <p>เพื่อระบุสีของดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ไปที่ support.brother.com/fags เพื่อดูหน้า คำถามที่พบบ่อย และการแก้ปัญหา</p> <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 <p>ลายเส้นในรูปภาพหายไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโหมดประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) ถูกปิดอยู่ โดยดูที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD หรือไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ • เปลี่ยนความละเอียดในการพิมพ์ • หากคุณใช้งานไดรเวอร์เครื่องพิมพ์สำหรับ Windows ให้เลือก ปรับปรุงรูปแบบในการพิมพ์ ในการตั้งค่าการพิมพ์ของแท็บ พื้นฐาน
 <p>พิมพ์ยับ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบชนิดและคุณภาพกระดาษ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบด้านหลังปิดสนิท • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคั่นโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิดด้านหลังอยู่ในตำแหน่งชี้ขึ้น • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน
 <p>ภาพซ้อน</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบสภาพแวดล้อมของเครื่องพิมพ์ เช่น ความชื้นและอุณหภูมิต่ำ อาจทำให้เกิดปัญหาคุณภาพการพิมพ์นี้ • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน • ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคั่นโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิดด้านหลังอยู่ในตำแหน่งชี้ขึ้น • ติดตั้งชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ <ul style="list-style-type: none"> >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ตัวอย่างคุณภาพการพิมพ์ไม่ได้มาตรฐาน	คำแนะนำ
 <p>ผงหมึก (โทเนอร์) หลุดออกโดยง่าย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกสีเทาทั้งสองที่อยู่ด้านในฝาปิดด้านหลังอยู่ในตำแหน่งที่ขึ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ในไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์ตรงกับชนิดของกระดาษที่คุณกำลังใช้งาน เลือกโหมด การปรับปรุงการเกาะติดของผงหมึก ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ <p>หากตัวเลือกนี้ไม่ช่วยปรับปรุงให้ดีขึ้นในระดับที่เพียงพอ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ใน ชนิดกระดาษ เป็นการตั้งค่ากระดาษชนิดหนา หากคุณพิมพ์ซองจดหมาย ให้เลือก ซองชนิดหนา ในการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์</p>
 <p>ภาพม้วนหรือเป็นคลื่น</p>	<ul style="list-style-type: none"> เลือกโหมด ลดการม้วนของกระดาษ ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข ให้เลือก กระดาษธรรมดา ในการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ หากคุณพิมพ์ซองจดหมาย ให้เลือก ซองชนิดบาง ในการตั้งค่าชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากคุณไม่ได้ใช้เครื่องเป็นประจำ กระดาษอาจอยู่ในสภาพใส่กระดาษเป็นเวลานานเกินไป ให้พลิกกลับปีกกระดาษในสภาพใส่กระดาษ นอกจากนี้ คลี่การเรียงกระดาษที่ซ้อนกันออก และหมุนกระดาษ 180° ในสภาพใส่กระดาษ เก็บรักษากระดาษในที่ที่จะไม่พบกับความชื้นสูงและอุณหภูมิสูง เปิดฝาหลัง (ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า) เพื่อให้กระดาษที่พิมพ์ออกทางถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า
 <p>รอยยับบนซองจดหมาย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคันโยกของจดหมายภายในฝาครอบด้านหลังถูกดึงลงไปยังตำแหน่งของจดหมาย เมื่อคุณพิมพ์ซองจดหมาย <div style="background-color: #e6f2ff; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>หมายเหตุ</p> <p>เมื่อคุณพิมพ์เสร็จแล้ว ให้เปิดฝาหลังและตั้งค่าใหม่ให้คันโยกสีเทาทั้งสองกลับสู่ตำแหน่งเดิม (1) โดยยกขึ้นจนสุด</p> </div>  <ul style="list-style-type: none"> (สำหรับรุ่นที่มีถาดอเนกประสงค์) หากเกิดรอยพับขณะที่คันโยกของจดหมายอยู่ในตำแหน่งของจดหมาย ให้พิมพ์โดยที่ฝาหลังเปิดอยู่และป้อนซองจดหมายครึ่งละหนึ่งซองจากถาดอเนกประสงค์

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- แก้ไขการพิมพ์ สี
- เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทเนอร์)
- ลดการใช้งานผงหมึก (โทเนอร์)
- เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

-
- เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
 - ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 - ทำความสะอาดหัว LED
 - การพิมพ์ทดสอบ
-

ปัญหาเครือข่าย

- ข้อความแสดงความคิดเห็น
- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- ตรวจสอบการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่องคุณ
- หากคุณมีปัญหากับเครือข่ายของเครื่อง

ข้อความแสดงความผิดพลาด

ข้อความแสดงข้อผิดพลาดที่พบได้บ่อยจะแสดงไว้ในตาราง

>> [HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L3280CDW/HL-L8240CDW](#)

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication Error, contact your administrator. (เกิดข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวจริง ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวจริงสำหรับบันทึก Store Print ที่ส่งไปยังคุณลักษณะเครือข่ายไม่ถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัสผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวจริง) ถูกต้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็นสมาชิกในโดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากำหนดการตั้งค่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์ SNTP ถูกต้องแล้ว เพื่อให้ตรงกับเวลาที่ใช้สำหรับการพิสูจน์ตัวจริงโดย Kerberos หรือ NTLMv2
Connection Error (เกิดข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ)	มีอุปกรณ์อื่นกำลังพยายามเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct ในเวลาเดียวกัน	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่พยายามเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง
Connection Fail (เชื่อมต่อล้มเหลว)	เครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่สามารถสื่อสารกันได้ในระหว่างการกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	<ul style="list-style-type: none"> ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใส่ PIN ถูกต้อง
File Access Error, contact your administrator. (เกิดข้อผิดพลาดในการเข้าถึงไฟล์ ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่สามารถเข้าถึงไฟล์เดสก์ทอปสำหรับคุณลักษณะการจัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่ายได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อโฟลเดอร์ปลายทางถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าโฟลเดอร์ปลายทางสามารถแก้ไขได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์บันทึกการพิมพ์ไม่ถูกล็อค มิฉะนั้น ให้ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณ
Log Access Error (เข้าใช้ล็อกผิดพลาด)	ในการจัดการผ่านเว็บ คุณสามารถเลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิกการพิมพ์) ในส่วน Error Detection Setting (การตั้งค่าการตรวจจับความผิดพลาด) ของคุณลักษณะ Store Print Log to Network (จัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่าย)	รอประมาณ 30 วินาที จนกระทั่งข้อความนี้หายไปจากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
Cannot Connect (ไม่สามารถเชื่อมต่อ) Maximum limit of connected devices has been reached. (เชื่อมต่ออุปกรณ์ครบขีดจำกัดสูงสุดแล้ว)	อุปกรณ์เคลื่อนที่ 4 ตัวเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct แล้วเมื่อเครื่อง Brother เป็นเจ้าของกลุ่ม	หลังจากการเชื่อมต่อปัจจุบันระหว่างเครื่อง Brother กับอุปกรณ์เคลื่อนที่อื่นปิดลง ลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct ใหม่อีกครั้ง คุณสามารถยืนยันสถานะการเชื่อมต่อได้โดยการพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
No Device (ไม่มีเครื่อง)	เมื่อกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct เครื่อง Brother จะไม่สามารถค้นหาอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ในโหมด Wi-Fi Direct

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
		<ul style="list-style-type: none"> ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ด้วยตนเอง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนรหัสผ่านได้อย่างถูกต้อง หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณมีหน้าการกำหนดค่าเพื่อรับเลขที่อยู่ไอพีได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลขที่อยู่ไอพีของอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณถูกกำหนดค่าผ่าน DHCP
Server Timeout, contact your administrator. (หมดเวลาเซิร์ฟเวอร์ ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์สำหรับคุณลักษณะการจับเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครือข่ายได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครือข่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย
Wrong Date & Time, contact your administrator. (เวลาและวันที่ผิดพลาด ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่ได้รับเวลาจากเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP	ตรวจสอบว่าการตั้งค่าสำหรับการเข้าถึงเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP ได้รับการกำหนดค่าอย่างถูกต้องในโปรแกรมการจัดการผ่านเว็บ

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
Authentication error, contact your administrator. (เกิดข้อผิดพลาดในการพิสูจน์ตัวตน โปรดติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวตนจริงสำหรับบันทึก Store Print ที่ส่งไปยังคุณลักษณะเครือข่ายไม่ถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่า Username (ชื่อผู้ใช้) และ Password (รหัสผ่าน) ใน Authentication Setting (การตั้งค่าการพิสูจน์ตัวตนจริง) ถูกต้อง ถ้าชื่อผู้ใช้เป็นสมาชิกในโดเมน ใส่ชื่อผู้ใช้ด้วยรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้: ชื่อผู้ใช้@โดเมน หรือ โดเมน\ชื่อผู้ใช้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากำหนดการตั้งค่าเวลาของเซิร์ฟเวอร์ SNTP ถูกต้องแล้ว เพื่อให้ตรงกับเวลาที่ใช้สำหรับการพิสูจน์ตัวตนจริงโดย Kerberos หรือ NTLMV2
Check User ID and Password. (ตรวจสอบรหัสผู้ใช้และรหัสผ่าน)	การพิสูจน์ตัวตนจริงด้วย Kerberos ชัดข้อง	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่านสำหรับเซิร์ฟเวอร์ Kerberos อย่างถูกต้อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ Kerberos ให้ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณ
	การกำหนดค่าเซิร์ฟเวอร์ DNS ไม่ถูกต้อง	ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ DNS
	เครื่องพิมพ์บราเดอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Kerberos	ติดต่อผู้ดูแลเครือข่ายของคุณสำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ Kerberos
Connection Error (เกิดข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อ)	มีอุปกรณ์อื่นกำลังพยายามเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct ในเวลาเดียวกัน	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์อื่นที่พยายามเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi Direct จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct อีกครั้ง
Connection Failed (เชื่อมต่อล้มเหลว)	เครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไม่สามารถสื่อสารกันได้ในระหว่างการกำหนดค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	<ul style="list-style-type: none"> ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณใช้ PIN method ของ WPS ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใส่ PIN ถูกต้อง
File access error, contact your administrator. (เกิดข้อผิดพลาดในการเข้าถึงไฟล์ ติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่สามารถเข้าถึงไฟล์เดอเรียลพลาถทางสำหรับคุณลักษณะการจับเก็บ	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชื่อไฟล์เดอเรียลพลาถทางถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์เดอเรียลพลาถทางสามารถแก้ไขได้

ข้อความแสดงความผิดพลาด	สาเหตุ	การดำเนินการ
พลาดในการเข้าถึงไฟล์ โปรดติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	บันทึกการพิมพ์ไปยังเครื่องขยายได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์บันทึกการพิมพ์ไม่ถูกล็อค มิฉะนั้นให้ติดต่อผู้ดูแลเครื่องขยายของคุณ
Log Access Error (เข้าใช้ล็อกผิดพลาด)	ในการจัดการผ่านเว็บ คุณได้เลือกตัวเลือก Cancel Print (ยกเลิกการพิมพ์) ในส่วน Error Detection Setting (การตั้งค่าการตรวจจับความผิดพลาด) ของคุณลักษณะ Store Print Log to Network (จัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครื่องขยาย)	รอประมาณ 60 วินาที จนกระทั่งข้อความนี้หายไปจากหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
No Device (ไม่มีเครื่อง)	เมื่อกำหนดค่าเครื่องขยาย Wi-Fi Direct เครื่อง Brother จะไม่สามารถค้นหาอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณอยู่ในโหมด Wi-Fi Direct ย้ายอุปกรณ์เคลื่อนที่ให้อยู่ใกล้เครื่อง Brother ของคุณมากขึ้น ย้ายเครื่อง Brother และอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณไปยังบริเวณที่ปราศจากสิ่งกีดขวาง หากคุณกำหนดค่าเครื่องขยาย Wi-Fi Direct ด้วยตนเอง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณป้อนรหัสผ่านได้อย่างถูกต้อง หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณมีหน้าการกำหนดค่าเพื่อรับเลขที่อยู่ไอพีได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเลขที่อยู่ไอพีของอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณถูกกำหนดค่าผ่าน DHCP
Server timeout, contact your administrator. (หมดเวลาเซิร์ฟเวอร์ โปรดติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์สำหรับคุณลักษณะการจัดเก็บบันทึกการพิมพ์ไปยังเครื่องขยายได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย
Server Timeout (หมดเวลาเซิร์ฟเวอร์)	เครื่อง Brother ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ LDAP ได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย
	เครื่อง Brother ไม่สามารถเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Active Directory ได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบให้แน่ใจว่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเซิร์ฟเวอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย
The maximum number of devices are already connected using Wi-Fi Direct. Press [OK]. (อุปกรณ์มีการเชื่อมต่อโดยใช้ Wi-Fi Direct ครบจำนวนสูงสุดแล้ว กด [OK])	อุปกรณ์เคลื่อนที่ 4 ตัวเชื่อมต่อกับเครื่องขยาย Wi-Fi Direct แล้วเมื่อเครื่อง Brother เป็นเจ้าของกลุ่ม	หลังจากการเชื่อมต่อปัจจุบันระหว่างเครื่อง Brother กับอุปกรณ์เคลื่อนที่อื่นปิดลง ลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct ใหม่อีกครั้ง คุณสามารถยืนยันสถานะการเชื่อมต่อได้โดยการพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครื่องขยาย
Wrong Date & Time, contact your administrator. (เวลาและวันที่ผิดพลาด โปรดติดต่อผู้ดูแลระบบของคุณ)	เครื่อง Brother ไม่ได้รับเวลาจากเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP	ตรวจสอบว่าการตั้งค่าสำหรับการเข้าถึงเซิร์ฟเวอร์เวลา SNTP ได้รับการกำหนดค่าอย่างถูกต้องในโปรแกรมการจัดการผ่านเว็บ
Internal Error (เกิดข้อผิดพลาดภายใน)	<p>โพรโทคอล LDAP ของเครื่อง Brother ปิดการใช้งานอยู่</p> <p>โพรโทคอล CIFS ของเครื่อง Brother ปิดการใช้งานอยู่</p>	ยืนยันวิธีการพิสูจน์ตัวตนตัวจริงของคุณ จากนั้นเปิดการใช้งานการตั้งค่าโพรโทคอลที่จำเป็นในการจัดการผ่านเว็บ




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครื่องขยาย

ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)

ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อแก้ไขปัญหาการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง Brother จะมีการตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ที่ถูกต้อง

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องของคุณเปิดอยู่และเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. เปิดใช้  (**Brother Utilities**) จากนั้นคลิกรายการแบบดิ่งลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้)
2. คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก **เครื่องมือการซ่อมแซม\การเชื่อมต่อเครือข่าย**
3. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ
4. ตรวจสอบการวิเคราะห์โดยพิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่ายหรือหน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์



เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ หากคุณเลือกตัวเลือก **เปิดใช้งานเครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อ** ใน Status Monitor คลิกขวาที่หน้าจอ Status Monitor จากนั้นคลิก **การตั้งค่าอื่นๆ > เปิดใช้งานเครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อ** ไม่แนะนำให้ทำเมื่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณกำหนดเลขที่อยู่ไอพีแบบคงที่ เนื่องจากการดำเนินการนี้จะเปลี่ยนเลขที่อยู่ไอพีโดยอัตโนมัติ

หากใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่ายแล้ว แต่เลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ที่ถูกต้องยังคงไม่ได้ถูกกำหนดเข้ามา ให้สอบถามข้อมูลนี้จากผู้ดูแลเครือข่าย



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ปัญหาเครือข่าย

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- เครื่องของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ตรวจสอบการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่องคุณ

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ
- หากคุณมีปัญหากับเครือข่ายของเครื่อง

หากคุณมีปัญหาเกี่ยวกับเครือข่ายของเครื่อง

ถ้าคิดว่าสภาพแวดล้อมเครือข่ายของเครื่องคุณมีปัญหา ให้ตรวจสอบหัวข้อต่อไปนี้ คุณสามารถแก้ปัญหาส่วนใหญ่ได้ด้วยตนเอง

หากคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม เข้าไปที่ support.brother.com/faqs

- ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้
- เครื่องของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ฉันไม่สามารถกำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายให้เสร็จสมบูรณ์ได้

ปิดเราเตอร์แบบไร้สายของคุณและเปิดใหม่ จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายไร้สายใหม่อีกครั้ง ถ้าคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำด้านล่างนี้:

ตรวจสอบปัญหาโดยใช้รายงาน WLAN

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟส
การตั้งค่าความปลอดภัย (SSID/คีย์เครือข่าย) ของคุณไม่ถูกต้อง	ยืนยันการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยโดยใช้ Wireless Setup Helper (ข้อมูลช่วยเหลือการตั้งค่าการเชื่อมต่อไร้สาย) (Windows) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมและการดาวน์โหลดโปรแกรมอรรถประโยชน์ ไปที่หน้า ดาวน์โหลด ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/downloads เลือกและยืนยันว่าคุณใช้การตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยที่ถูกต้อง <ul style="list-style-type: none"> ดูคำแนะนำที่ให้มาเกี่ยวกับแอคเซสพอยต์/เราเตอร์ LAN ไร้สายของคุณเพื่อรับข้อมูลเกี่ยวกับการค้นหาการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย ชื่อผู้ผลิตและหมายเลขรุ่นของแอคเซสพอยต์/เราเตอร์อาจถูกใช้ตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยเริ่มต้น ปรึกษาผู้ผลิตแอคเซสพอยต์/เราเตอร์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณ 	แบบไร้สาย
เลขที่อยู่ MAC ของเครื่อง Brother ของคุณไม่ได้รับการอนุญาต	ตรวจสอบว่าฟิลเตอร์อนุญาตให้ใช้เลขที่อยู่ MAC ของเครื่อง Brother ของคุณได้ คุณสามารถค้นหาเลขที่อยู่ MAC ได้ในแผงควบคุมของเครื่อง Brother ของคุณ	แบบไร้สาย
แอคเซสพอยต์/เราเตอร์ของเครือข่าย LAN แบบไร้สายอยู่ในโหมดพรางตัว (ไม่กระจายสัญญาณ SSID)	<ul style="list-style-type: none"> ปิด SSID หรือคีย์เครือข่ายที่ถูกต้องด้วยตนเอง ตรวจสอบ SSID หรือคีย์เครือข่ายในคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับแอคเซสพอยต์แบบไร้สาย/เราเตอร์ของคุณ และกำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายใหม่ 	แบบไร้สาย
เครื่องกำลังพยายามเชื่อมต่อกับเครือข่าย Wi-Fi ความถี่ 5 GHz ไม่รองรับช่องสัญญาณปัจจุบันที่แอคเซสพอยต์แบบไร้สายและเราเตอร์ใช้อยู่ (ประเทศต่างๆ รองรับ 5 GHz Wi-Fi เท่านั้น)	เปลี่ยนช่องสัญญาณบนแอคเซสพอยต์แบบไร้สาย/เราเตอร์ของคุณเป็นช่องสัญญาณที่เครื่องรองรับ <ol style="list-style-type: none"> ตรวจสอบช่องสัญญาณที่เครื่องรองรับ ไปที่ support.brother.com/g/d/a5m6/ เลือกรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ จากนั้นคลิก ดาวน์โหลด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ตรวจสอบการตั้งค่าช่องสัญญาณของแอคเซสพอยต์แบบไร้สาย/เราเตอร์ของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าเป็นช่องสัญญาณใดช่องสัญญาณหนึ่งที่เครื่องรองรับ และไม่ได้ตั้งค่าไปที่ "Auto (อัตโนมัติ)" หรือ "Automatic (อัตโนมัติ)" สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเปลี่ยนการตั้งค่าช่องสัญญาณ ให้ดูคำแนะนำที่ให้มาเกี่ยวกับแอคเซสพอยต์แบบไร้สาย/เราเตอร์ของคุณ ลองเชื่อมต่อเครื่องของคุณกับเครือข่าย Wi-Fi อีกครั้ง 	แบบไร้สาย
การตั้งค่าความปลอดภัย (SSID/รหัสผ่าน) ของคุณไม่ถูกต้อง	ยืนยัน SSID และรหัสผ่าน เมื่อคุณกำหนดค่าเครือข่ายด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะแสดงขึ้นบนเครื่อง Brother ของคุณ หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณรองรับการกำหนดค่าด้วยตนเอง SSID และรหัสผ่านจะแสดงขึ้นบนหน้าจออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ	Wi-Fi Direct
คุณกำลังใช้ Android™ 4.0	หากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณหลุดจากการเชื่อมต่อ (ประมาณหกนาทีก่อนหลังจากใช้ Wi-Fi Direct) ให้ลองกำหนดค่าแบบกดปุ่มครั้งเดียวโดยใช้ WPS (แนะนำ) และตั้งค่าเครื่อง Brother เป็น Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	Wi-Fi Direct
เครื่อง Brother ของคุณอยู่ห่างจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณมากเกินไป	ย้ายเครื่อง Brother ของคุณให้อยู่ห่างจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ประมาณ 3.3 ฟุต (1 เมตร) เมื่อคุณกำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct
มีสิ่งกีดขวางบางอย่าง (ตัวอย่างเช่น ผนังหรือเฟอร์นิเจอร์) ระหว่างเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ	ย้ายเครื่อง Brother ของคุณไปยังบริเวณที่ไม่มีสิ่งกีดขวาง	Wi-Fi Direct

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟซ
มีคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย, อุปกรณ์ที่รองรับ Bluetooth®, เดสก์ท็อป หรือโทรศัพท์ไร้สายแบบดิจิทัลอยู่ใกล้เครื่อง Brother หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ	เลื่อนอุปกรณ์อื่นๆ ให้อยู่ห่างจากเครื่อง Brother หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ	Wi-Fi Direct
คุณสามารถตรวจสอบและลองทำทุกวิธีการข้างต้นแล้ว แต่เครื่อง Brother ของคุณยังคงไม่สามารถกำหนดค่า Wi-Fi Direct ให้สมบูรณ์ได้	<ul style="list-style-type: none"> ปิดเครื่อง Brother ของคุณและเปิดใหม่ จากนั้นลองกำหนดการตั้งค่า Wi-Fi Direct ใหม่อีกครั้ง หากคุณใช้เครื่อง Brother ของคุณเป็นลูกข่าย ให้ยืนยันว่ามีอุปกรณ์จำนวนเท่าใดที่เครือข่าย Wi-Fi Direct ปัจจุบันอนุญาตให้ใช้งานได้ จากนั้นตรวจสอบจำนวนอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ 	Wi-Fi Direct

สำหรับ Windows



ถ้าการเชื่อมต่อแบบไร้สายของคุณขัดข้อง และคุณสามารถตรวจสอบและลองทำตามทีกล่าวไว้ข้างต้นแล้ว เราขอแนะนำให้ใช้ Network Connection Repair Tool



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- หากคุณมีปัญหาเกี่ยวกับเครือข่ายของเครื่อง

เครื่องของฉันไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้

สาเหตุ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟซ
ซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของคุณเปิดกันไม่ให้เครื่องของคุณเข้าถึงเครือข่าย	ซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัยบางอย่างอาจปิดกั้นการเข้าถึงโดยไม่แสดงกล่องสนทนาแจ้งเตือนการรักษาความปลอดภัย แม้หลังจากที่การติดตั้งสำเร็จแล้ว เพื่ออนุญาตการเข้าถึง ดูคำแนะนำสำหรับซอฟต์แวร์การรักษาความปลอดภัยหรือสอบถามผู้ผลิตซอฟต์แวร์	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
ไม่ได้กำหนดเลขที่อยู่ไอพีที่สามารถใช้ได้ให้กับเครื่อง Brother	<ul style="list-style-type: none"> ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ ตรวจสอบทั้งเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ของคอมพิวเตอร์ของคุณและเครื่อง Brother ว่าถูกต้องและอยู่ในเครือข่ายเดียวกัน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์ ให้สอบถามผู้ดูแลเครือข่าย Windows ยืนยันเลขที่อยู่ไอพีและ Subnet Mask โดยใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย 	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
งานพิมพ์ที่ล้มเหลวยังคงอยู่ในคิวงานพิมพ์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ	<ul style="list-style-type: none"> ถ้างานพิมพ์ที่ล้มเหลวยังคงอยู่ในคิวงานพิมพ์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ลบทิ้ง มีฉะนั้น ให้ดับเบิลคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์ในโพลเดอร์ต่อไปนี้ และยกเลิกเอกสารทั้งหมด: <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 คลิก  > แอปทั้งหมด > เครื่องมือ Windows > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 และ Windows Server 2022 คลิก  > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง (ฮาร์ดแวร์) คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ Windows Server 2012 R2 คลิก แผงควบคุม บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ ให้คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ Windows Server 2012 เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ > เครื่องพิมพ์ Mac คลิก System Preferences (การปรับแต่งค่าระบบ) > Printers & Scanners (เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์). 	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
เครื่องไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสความผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	แบบไร้สาย

ถ้าคุณตรวจสอบและลองทำตามทีละข้อไว้ข้างต้นทั้งหมดแล้ว แต่เครื่องของคุณยังไม่สามารถพิมพ์ได้ ให้ถอนการติดตั้งไดรเวอร์ (Windows) และติดตั้งใหม่

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- หากคุณมีปัญหาเกี่ยวกับเครือข่ายของเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- ฉันต้องการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของฉันทำงานได้อย่างถูกต้อง

ขั้นตอนการตรวจสอบว่าอุปกรณ์เครือข่ายของคุณทำงานได้อย่างถูกต้อง

ตรวจสอบ	การดำเนินการ	อินเตอร์เฟซ
ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ Brother ของคุณ แอคเซสพอยต์/เราเตอร์ หรือฮับเครือข่ายนั้นเปิดอยู่	ตรวจสอบรายการต่อไปนี้: <ul style="list-style-type: none"> เชื่อมต่อสายไฟถูกต้องและเครื่อง Brother เปิดอยู่ แอคเซสพอยต์/เราเตอร์ หรือฮับเปิดอยู่ และไฟ LED แสดงสถานะการเชื่อมต่อกะพริบอยู่ วัสดุป้องกันบรรจุก๊าซถูกนำออกจากเครื่องแล้วทั้งหมด มีการติดตั้งชุดประกอบดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อย่างถูกต้อง ฝาครอบของเครื่องปิดสนิท กระดาษถูกใส่เข้าในถาดใส่กระดาษอย่างถูกต้อง (สำหรับเครือข่ายแบบไร้สาย) สายเครือข่ายเชื่อมต่อกับเครื่อง Brother และเราเตอร์หรือฮับแน่นหนาแล้ว 	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบ Link Status ในรายงานการกำหนดค่าเครือข่ายหรือหน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์	พิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย และตรวจสอบว่า Ethernet Link Status หรือ Wireless Link Status Link OK	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าคุณสามารถ "ping (ปิง)" เครื่อง Brother จากคอมพิวเตอร์ของคุณได้	<p>ส่ง Ping เครื่อง Brother จากคอมพิวเตอร์ของคุณโดยใช้เลขที่อยู่ไอพีหรือชื่อโฮสต์ได้ที่ command prompt ของ Windows หรือแอปพลิเคชัน Terminal ของ Mac:</p> <p>ส่ง Ping <ipaddress> หรือ <nodename></p> <ul style="list-style-type: none"> สำเร็จ: เครื่อง Brother ของคุณทำงานถูกต้องและเชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ไม่สำเร็จ: เครื่อง Brother ของคุณไม่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเดียวกับคอมพิวเตอร์ของคุณ <p>Windows:</p> <p>สอบถามเลขที่อยู่ไอพีและซันเนตมาส์กับผู้ดูแลระบบของคุณ จากนั้นใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย</p> <p>Mac:</p> <p>ยืนยันว่าตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซันเนตมาส์ถูกต้องแล้ว</p>	ระบบไร้สาย/ไร้สาย
ตรวจสอบว่าเครื่อง Brother เชื่อมต่อกับเครือข่ายแบบไร้สาย	พิมพ์รายงาน WLAN เพื่อตรวจสอบรหัสความผิดพลาดในรายงานที่พิมพ์ออกมา	แบบไร้สาย

ถ้าคุณตรวจสอบและลองทำตามทีกล่าวไว้ข้างต้นทั้งหมดแล้วแต่ยังคงมีปัญหาคือ ให้ดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับแอคเซสพอยต์แบบไร้สาย/เราเตอร์ของคุณ เพื่อค้นหาข้อมูล SSID (ชื่อเครือข่าย) และคีย์เครือข่าย (รหัสผ่าน) และตั้งค่าให้ถูกต้อง



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- หากคุณมีปัญหากับเครือข่ายของเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ใช้เครื่องมือซ่อมแซมการเชื่อมต่อเครือข่าย (Windows)
- เครื่องของคุณไม่สามารถพิมพ์ผ่านเครือข่ายได้





ปัญหาเกี่ยวกับ AirPrint

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่องของฉันไม่แสดงในรายการเครื่องพิมพ์	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่หรือ Mac ของคุณเชื่อมต่ออยู่ในเครือข่ายเดียวกัน
	เลื่อนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณเข้าไปใกล้กับแอคเซสพอยต์/เราเตอร์ไร้สาย หรือเครื่องของคุณมากขึ้น
ฉันไม่สามารถพิมพ์ได้	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ของคุณเปิดแล้ว
	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องและอุปกรณ์เคลื่อนที่หรือ Mac ของคุณเชื่อมต่ออยู่ในเครือข่ายเดียวกัน
ฉันพยายามจะพิมพ์เอกสารหลายหน้าจากอุปกรณ์ iOS แต่พิมพ์ได้เฉพาะหน้าแรกเท่านั้น	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใช้ OS เวอร์ชันล่าสุด

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

ปัญหาอื่นๆ

ปัญหา	คำแนะนำ
เครื่องพิมพ์ไม่เปิดทำงาน	<p>สถานการณ์การเชื่อมต่อไฟฟ้าที่ร้ายแรง (เช่น ไฟฟ้าหรือไฟกระชาก) อาจกระตุ้นให้กลไกความปลอดภัยภายในของเครื่องพิมพ์ทำงาน ถอดสายไฟออก รอ 10 นาที จากนั้นเสียบสายไฟและกด  เพื่อเปิดเครื่อง</p> <p>ถ้าปัญหาไม่ได้รับการแก้ไข และคุณกำลังใช้เบรกเกอร์ไฟฟ้า ให้ถอดอุปกรณ์ออกเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่ทำให้เกิดปัญหา เสียบสายไฟของเครื่องพิมพ์เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ผนัง หากยังคงไม่มีไฟเข้า ลองเปลี่ยนสายไฟอื่น</p>
เครื่องพิมพ์ไม่สามารถพิมพ์ข้อมูล EPS ที่มีข้อมูลไบนารีกับไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ BR-Script3	<p>(Windows)</p> <p>หากต้องการพิมพ์ข้อมูล EPS ให้ทำดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> Windows 11: <ul style="list-style-type: none"> คลิก  > แอปทั้งหมด > เครื่องมือ Windows > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ สำหรับ Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 และ Windows Server 2022: <ul style="list-style-type: none"> คลิก  > ระบบ > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์และเสียง (ฮาร์ดแวร์) คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ สำหรับ Windows Server 2012 <ul style="list-style-type: none"> เลื่อนเมาส์ของคุณไปที่มุมล่างขวาของเดสก์ท็อป เมื่อแถบเมนูปรากฏขึ้น ให้คลิก การตั้งค่า > แผงควบคุม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ สำหรับ Windows Server 2012 R2 <ul style="list-style-type: none"> คลิก Control Panel (แผงควบคุม) บนหน้าจอ เริ่ม ในกลุ่ม ฮาร์ดแวร์ คลิก ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ คลิกขวาที่ไอคอนรุ่นผลิตภัณฑ์ที่มี BR-Script3 ในชื่อเลือก คุณสมบัติเครื่องพิมพ์ <hr/> <p> หากรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่มี BR-Script3 ในชื่อไม่ปรากฏขึ้น ให้คลิกขวาที่ไอคอนของรุ่นของคุณ เลือก คุณสมบัติเครื่องพิมพ์ จากนั้นเลือกรุ่นของคุณที่มี BR-Script3 ในชื่อ</p> <ol style="list-style-type: none"> จากแท็บ การตั้งค่าอุปกรณ์ เลือก TBCP (Tagged Binary Communication Protocol) ใน โปรโตคอลงานพิมพ์
ไม่สามารถติดตั้งซอฟต์แวร์ Brother ได้	<p>(Windows)</p> <p>หากค่าเตือนซอฟต์แวร์ความปลอดภัยปรากฏบนหน้าจอคอมพิวเตอร์ในระหว่างการติดตั้ง เปลี่ยนการตั้งค่าซอฟต์แวร์ความปลอดภัยเพื่ออนุญาตให้โปรแกรมติดตั้งผลิตภัณฑ์ Brother หรือโปรแกรมอื่นๆ ทำงาน</p> <p>(Mac)</p> <p>หากคุณใช้ฟังก์ชันไฟร์วอลล์ของซอฟต์แวร์ความปลอดภัยป้องกันสแปมแวร์หรือไวรัส ให้ปิดการใช้งานชั่วคราวและติดตั้งซอฟต์แวร์ Brother</p>



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

ตรวจสอบข้อมูลเครื่อง

ทำตามคำแนะนำเหล่านี้เพื่อตรวจสอบหมายเลขเครื่องและเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของคุณ

>> [HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW](#)

>> [HL-L3280CDW/HL-L8240CDW](#)


HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขผลิตภัณฑ์ (Serial No.))	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชันเฟิร์มแวร์)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
Page Counter (ตัวนับหน้า)	ตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่เครื่องพิมพ์ออกมา
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน)	ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของวัสดุการพิมพ์

- กด **OK (ตกลง)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Information (ข้อมูลเครื่อง)]
- กดตัวเลือกใดตัวเลือกหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	ตรวจสอบหมายเลขเครื่องของคุณ
Firmware Version (เวอร์ชันเฟิร์มแวร์)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
Firmware Update (อัปเดตเฟิร์มแวร์)	อัปเดตเครื่องของคุณเป็นเฟิร์มแวร์ล่าสุด
Firmware Auto Check (ตรวจหาเฟิร์มแวร์อัตโนมัติ)	ดูข้อมูลเฟิร์มแวร์บนหน้าจอหลัก
Page Counter (ตัวนับหน้า)	ตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่เครื่องพิมพ์ออกมา
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน)	ตรวจสอบเปอร์เซ็นต์อายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของวัสดุการพิมพ์

- กด .

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [การแก้ไขปัญหา](#)

การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

- ตั้งค่าเครื่องใหม่
- การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย
- การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

ตั้งค่าเครื่องใหม่

ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ของเครื่อง เพื่อรีเซ็ตการตั้งค่าของเครื่องกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

การตั้งค่าเครือข่ายและการตั้งค่าความปลอดภัยจะไม่ถูกรีเซ็ตโดยฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ของเครื่อง


>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Machine Reset (ตั้งค่าเครื่องใหม่)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
- กด ▲ เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Reset (รีเซ็ต)] > [Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ต)]
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
กด Yes (ใช่) เป็นเวลา 2 วินาที	รีบูทเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ต
No (ไม่ใช่)	เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูท



หากคุณออกจากการทำงานโดยไม่รีบูท เครื่องของคุณจะไม่ตั้งค่าใหม่ หรือการตั้งค่าของคุณจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลงไป



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

การตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย

ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าเครือข่ายใหม่เพื่อกู้คืนการตั้งค่าเครือข่ายของเครื่อง เช่น รหัสผ่านและเลขที่อยู่ไอพี กลับไปที่การตั้งค่าจากโรงงาน


ถอดสายเชื่อมต่อทั้งหมดก่อนตั้งค่าใหม่สำหรับเครือข่าย

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Network Reset (ตั้งค่าเครือข่ายใหม่)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
- กด ▲ เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Reset (รีเซ็ต)] > [Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)]
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
กด Yes (ใช่)	เป็นเวลา 2 วินาที รีบูตเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ต
No (ไม่ใช่)	เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูต



หากคุณออกจากการทำงานโดยไม่รีบูต เครื่องของคุณจะไม่ตั้งค่าใหม่ หรือการตั้งค่าของคุณจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลงไป

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

การตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

ใช้ฟังก์ชันการตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน เพื่อเรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดให้กลับสู่การตั้งค่าจากโรงงาน

ถอดสายเชื่อมต่อทั้งหมดก่อนการตั้งค่าใหม่ให้กลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน


>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการดำเนินการต่อไปนี้:
 - เลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
- กด ▲ เพื่อเริ่มเครื่องใหม่

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Reset (รีเซ็ต)] > [Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)]
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
กด Yes (ใช่) เป็นเวลา 2 วินาที	รีบูตเครื่อง เครื่องจะเริ่มการรีเซ็ต
No (ไม่ใช่)	เครื่องจะออกจากการทำงานโดยไม่รีบูต



หากคุณออกจากการทำงานโดยไม่รีบูต เครื่องของคุณจะไม่ตั้งค่าใหม่ หรือการตั้งค่าของคุณจะยังคงไม่เปลี่ยนแปลงไป

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าฟังก์ชันใหม่

การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

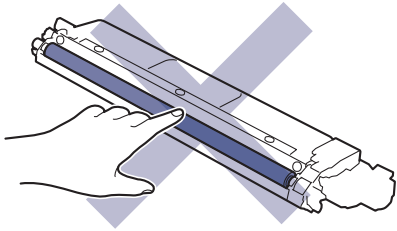
- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์
- ทำความสะอาดเครื่อง
- แก้ไขการพิมพ์ สี
- ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชิ้นส่วนอะไหล่
- บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ
- เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

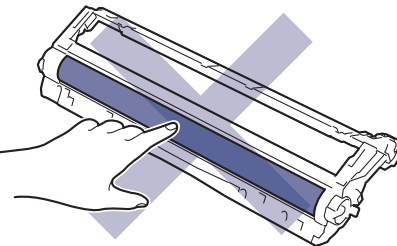
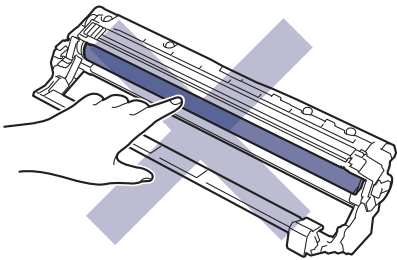
คุณจะต้องเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์เมื่อเครื่องบ่งชี้ว่าหมดอายุการใช้งานของวัสดุการพิมพ์นั้น ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เป็นชิ้นส่วนสองชิ้นที่แยกกัน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนทั้งสองติดตั้งเป็นชุดประกอบรวมกัน รหัสผลิตภัณฑ์ของวัสดุการพิมพ์อาจแตกต่างกันออกไปในแต่ละประเทศ

ข้อควรจำ

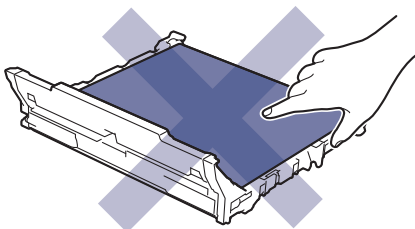
เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรงงาต์แสดงในภาพประกอบ ตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

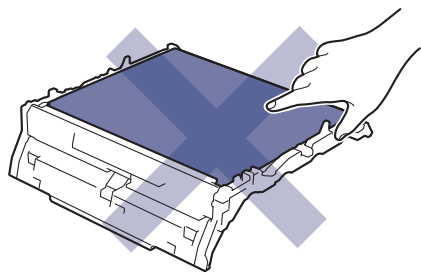


ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

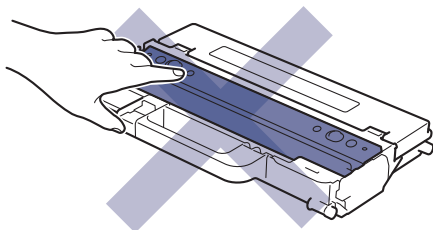


ชุดสายพานลำเลียงกระดาษ





กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว



หมายเหตุ

- ดรัมหมึก (โทนเนอร์) ที่จำหน่ายแตกต่างกันในแต่ละประเทศ เข้าไปที่เว็บไซต์ต่อไปนี้ หรือติดต่อสำนักงาน Brother ใกล้คุณเพื่อขอรับรายละเอียดเพิ่มเติม
www.brother.com/original
- ตรวจสอบว่าได้ปิดผนึกวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วอย่างแน่นหนาในถุงที่เหมาะสมเพื่อไม่ให้ผงหมึก (โทนเนอร์) หกออกจากดรัมหมึก
- กำจัดทิ้งรายการของวัสดุการพิมพ์ที่ใช้แล้วตามกฎระเบียบท้องถิ่น เก็บแยกต่างหากจากขยะครัวเรือน หากมีคำถามสอบถามไปยังสำนักงานกำจัดทิ้งขยะมูลฝอยในพื้นที่ของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ซีลปิดวัสดุการพิมพ์ต่างๆ อย่างแน่นหนาแล้ว เพื่อไม่ให้วัสดุที่อยู่ด้านในหกออกมาได้
- ขอแนะนำให้วางวัสดุการพิมพ์ทั้งที่ใช้แล้วและของใหม่บนกระดาษเพื่อป้องกันการหกหยดหรือการแพร่กระจายของวัสดุที่อยู่ด้านในโดยไม่ได้ตั้งใจ
- หากคุณใช้กระดาษที่คุณภาพไม่เทียบเท่าสื่อการพิมพ์ที่แนะนำโดยตรง อาจทำให้วัสดุการพิมพ์และชิ้นส่วนเครื่องพิมพ์มีอายุการใช้งานลดลง
- อายุการใช้งานที่คาดคะเนสำหรับแต่ละดรัมหมึก (โทนเนอร์) เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798 ความถี่ของการเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์จะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ เปอร์เซ็นต์ของเนื้อหา ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการเปิด/ปิดเครื่อง
- ความถี่ของการเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์นอกจากดรัมหมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันโดยขึ้นอยู่กับจำนวนการพิมพ์ ชนิดสื่อสิ่งพิมพ์ที่ใช้ และการเปิด/ปิดเครื่อง
- จัดการดรัมหมึก (โทนเนอร์) อย่างระมัดระวัง หากผงหมึก (โทนเนอร์) กระจายบนมือหรือเสื้อผ้า เช็ดหรือล้างออกด้วยน้ำเย็นทันที



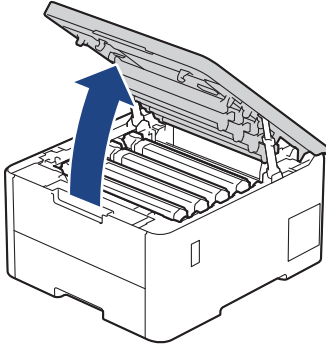
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา
 - เปลี่ยนดรัมหมึก (โทนเนอร์)
 - เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 - เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
 - เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

เปลี่ยนตลับผงหมึก (โทนเนอร์)

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

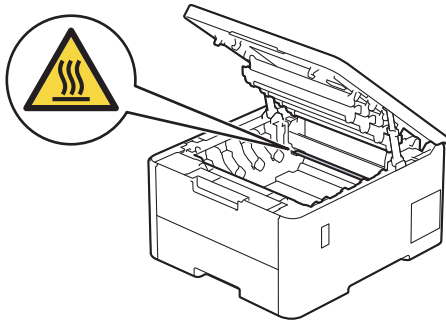
1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



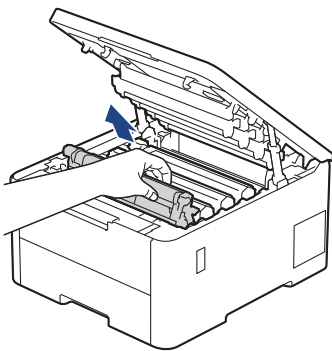
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



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

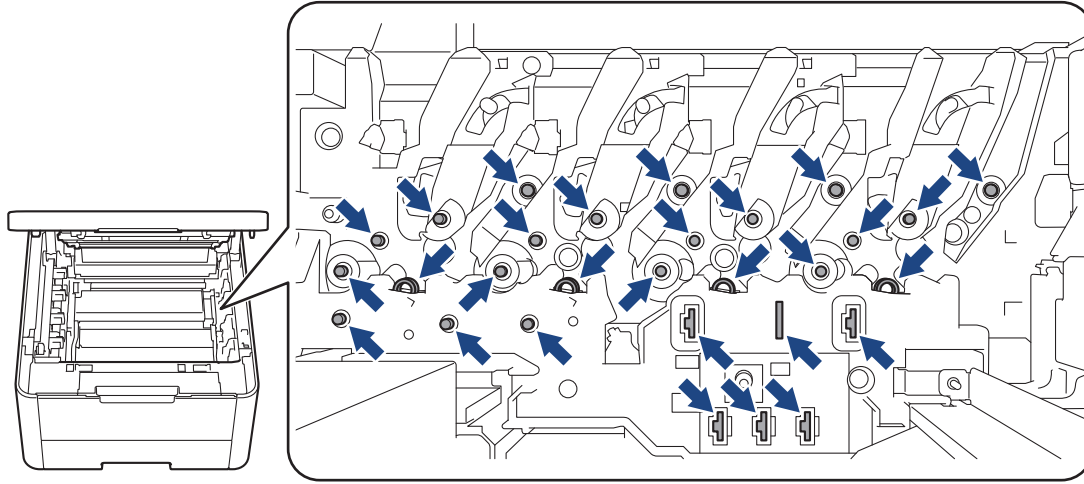


⚠ ข้อควรระวัง

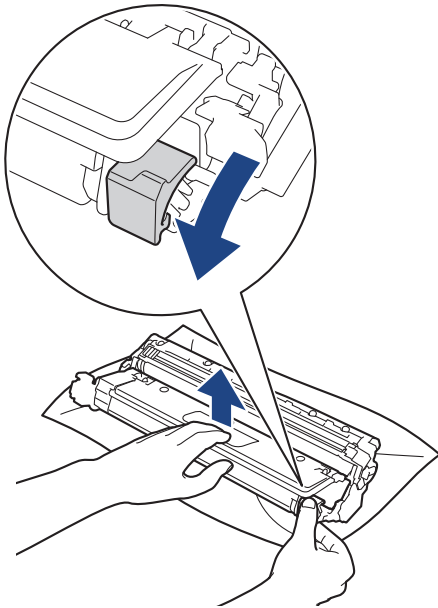
เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ

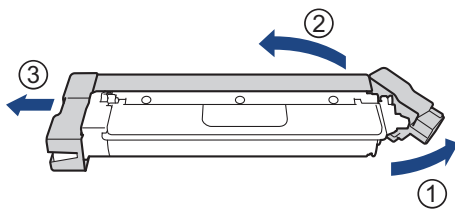


4. กดคันลีดสีเขียวยาวและถอดดรัมพิมพ์หมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



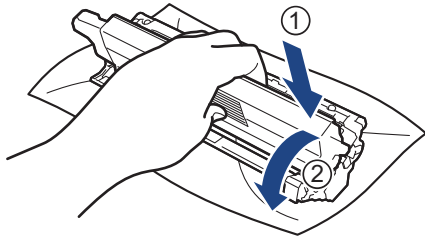
5. นำดรัมพิมพ์หมึก (โทนเนอร์) ใหม่ออกจากกล่อง

6. ถอดวัสดุป้องกันออก



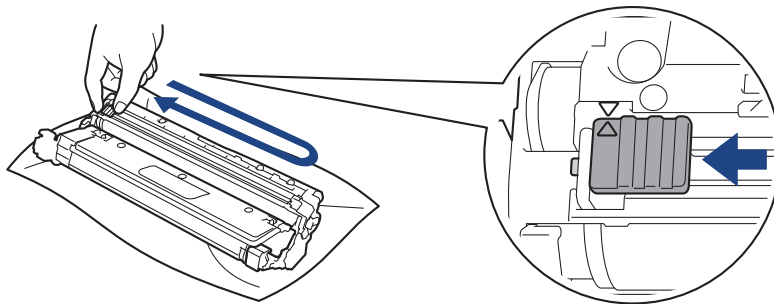
รูปทรงของดรัมพิมพ์หมึก (โทนเนอร์) จะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับประเทศและภูมิภาคของคุณ

7. ใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ใหม่เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงล็อกเข้าที่



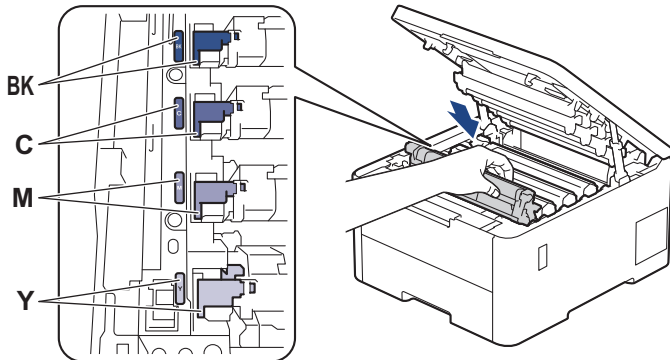
ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

8. ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวาไปซ้ายหลายครั้ง



ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

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



10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง



- หลังจากเปลี่ยนดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ห้ามปิดเครื่องหรือเปิดฝาครอบด้านบนจนกว่าหน้าจอของเครื่องจะกลับสู่โหมดพร้อม
- ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ที่มากับเครื่อง Brother ของคุณเป็นดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) รุ่นที่แถมมาในกล่อง
- เราแนะนำให้เตรียมดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ชุดใหม่ไว้ให้พร้อมใช้งานเมื่อคุณเห็นค่าเตือนผงหมึก (โทนเนอร์) ต่ำ
- ห้ามเปิดกล่องดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) จนกว่าคุณจะพร้อมทำการติดตั้ง
- หากดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ถูกแกะออกจากกล่องทิ้งไว้เป็นเวลานาน อายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) จะลดลง
- เราขอแนะนำให้ใช้วัสดุการพิมพ์ที่เป็นของแท้ของ Brother เพื่อความมั่นใจในคุณภาพและประสิทธิภาพการพิมพ์ที่สม่ำเสมอ แม้ว่าวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้อาจจะไม่ใช่สาเหตุของปัญหาคุณภาพงานพิมพ์ทั้งหมด แต่ในบางกรณีอาจส่งผลเสียต่อคุณภาพงานพิมพ์หรือเป็นสาเหตุทำให้เครื่องทำงานผิดพลาดได้ Brother อาจคิดค่าใช้จ่ายสำหรับการซ่อมเครื่องหากพิสูจน์ได้ว่าวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้เป็นสาเหตุของความเสียหาย แม้ว่าเครื่องจะยังคงอยู่ภายใต้การรับประกันก็ตาม



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์](#)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- [ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์](#)
- [ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา](#)

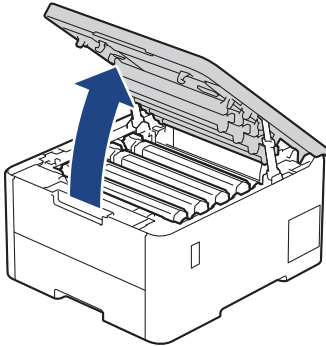
เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

- >> เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)
- >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

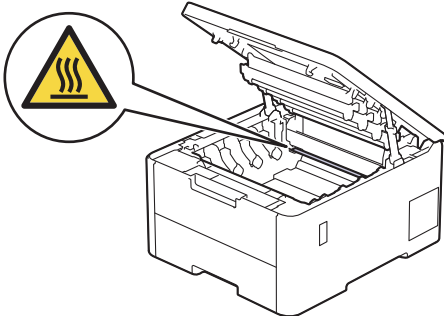
1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
2. เปิดฝาด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



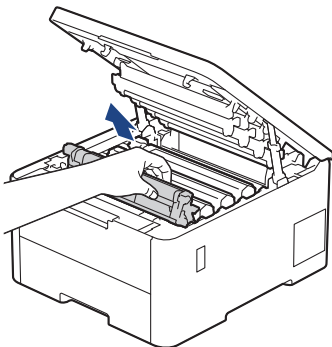
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



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

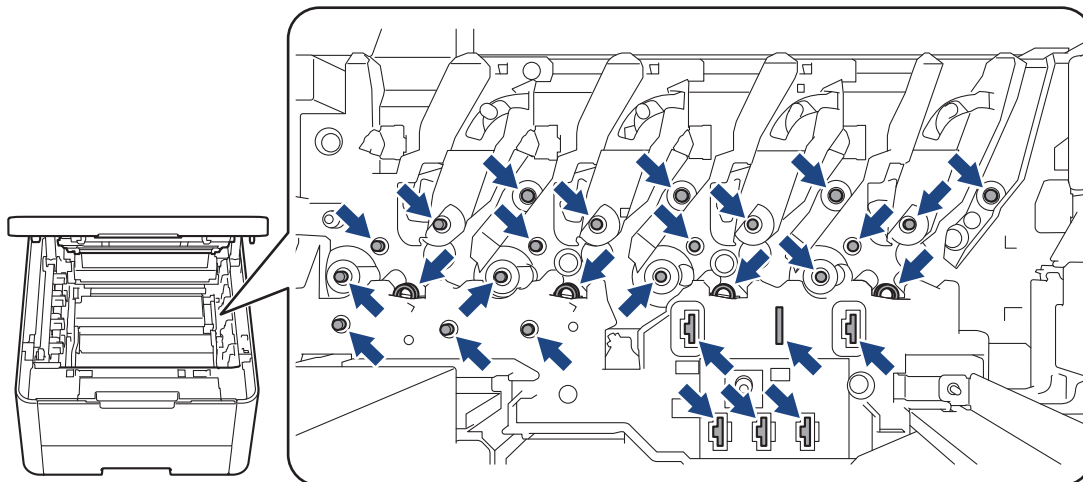


⚠️ ข้อควรระวัง

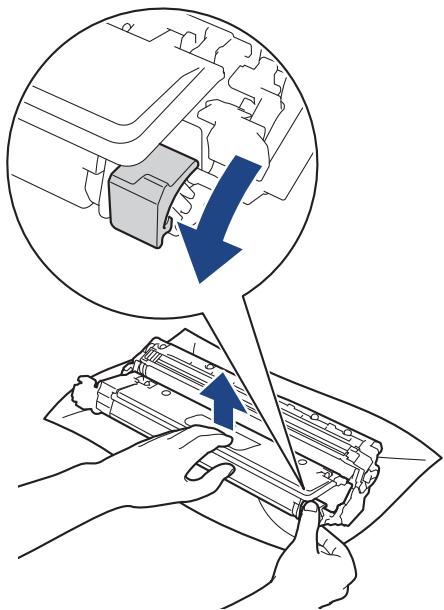
เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

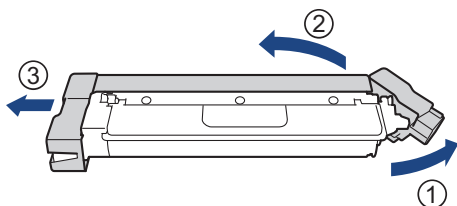
เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



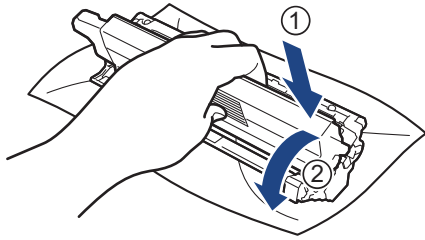
- กดคันลีดคัสเซ็ทลงและถอดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



- นำชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ออกจากกล่อง
- ถอดฝาครอบป้องกันออก

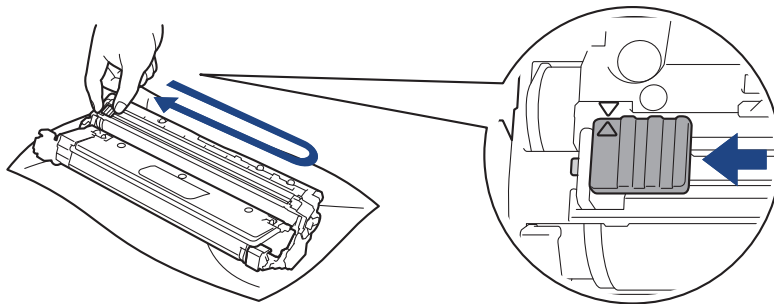


7. ใส่ตลับผงหมึก (โทเนอร์) ให้แน่นในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ชุดใหม่จนกว่าจะได้ยินเสียงล็อกเข้าที่



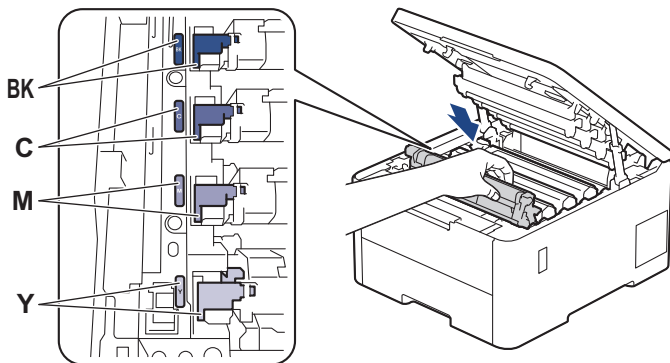
ตรวจสอบว่าคุณใส่ตลับผงหมึก (โทเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นตลับผงหมึก (โทเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

8. ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวาไปซ้ายหลายครั้ง



ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

9. เลื่อนชุดประกอบตลับผงหมึก (โทเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทเนอร์) ให้ตรงกับฉลาก สี บนเครื่อง



10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

11. ตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่ตามหัวข้อถัดไป

หมายเหตุ

- การสึกหรอของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจเกิดจากการใช้งานและการหมุนของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และการทำงานร่วมกันกับกระดาษ ผงหมึก (โทเนอร์) และวัสดุอื่นในเส้นทางป้อนกระดาษ เมื่อชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ถึงขีดจำกัดจำนวนรอบการหมุนต่อจำนวนหน้าพิมพ์ที่กำหนดโดยโรงงาน หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงคำแนะนำให้คุณเปลี่ยนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ผลลัพธ์นี้จะยังทำงานต่อไป อย่างไรก็ตาม คุณภาพการพิมพ์จะไม่ได้มาตรฐาน
- ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่เปิดใช้แล้วอาจเสียหายได้หากถูกแสงแดดโดยตรง (หรือแสงเทียมที่ส่องเป็นเวลานาน)
- มีปัจจัยหลายอย่างส่งผลต่ออายุการใช้งานจริงของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เช่น อุณหภูมิ ความชื้น ชนิดกระดาษ ชนิดผงหมึก (โทเนอร์) ที่ใช้งาน และสิ่งอื่นๆ ภายใต้สภาวะที่เหมาะสม อายุการใช้งานเฉลี่ยของแม่แบบสร้างภาพ

(ดรัม) เท่ากับประมาณ 20,000 หน้ากระดาษ อ้างอิงจากงานแบบ 1 หน้าต่องาน (หน้า A4/Letter ด้านเดียว) จำนวนหน้าอาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสีวัสดุการพิมพ์และขนาดสีวัสดุการพิมพ์

เนื่องจากเราไม่สามารถควบคุมปัจจัยต่างๆ ที่ส่งผลต่ออายุการใช้งานจริงของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เราไม่สามารถรับรองจำนวนหน้าต่ำสุดที่สามารถพิมพ์ได้โดยชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ของคุณ

- จะต้องใช้งานเครื่องเฉพาะในสถานที่ที่สะอาด ปลอดภัย และมีการระบายอากาศที่เพียงพอ
- เราขอแนะนำให้ใช้วัสดุการพิมพ์ที่เป็นของแท้ของ Brother เพื่อความมั่นใจในคุณภาพและประสิทธิภาพการพิมพ์ที่สม่ำเสมอ แม้ว่าวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้อาจจะไม่ใช่สาเหตุของปัญหาคุณภาพงานพิมพ์ทั้งหมด แต่ในบางกรณีอาจส่งผลเสียต่อคุณภาพงานพิมพ์หรือเป็นสาเหตุทำให้เครื่องทำงานผิดพลาดได้ Brother อาจคิดค่าใช้จ่ายสำหรับการซ่อมเครื่องหากพิสูจน์ได้ว่าวัสดุการพิมพ์ที่ไม่ใช่ของแท้เป็นสาเหตุของความเสียหาย แม้ว่าเครื่องจะยังคงอยู่ภายใต้การรับประกันก็ตาม


ข้อควรจำ

- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์หรือความเสียหายต่อเครื่อง ห้ามตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่เว้นแต่มีการเปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- หากคุณตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่โดยไม่ได้เปลี่ยนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เครื่องจะไม่สามารถคำนวณอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ได้อย่างถูกต้อง

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)

1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบของเครื่องปิดอยู่
3. กด **OK (ตกลง)** และ **▲** พร้อมกัน
4. กด **OK (ตกลง)** เพื่อเลือก [Drum (ดรัม)]
5. เลือก สี ผงหมึก (โทนเนอร์) สำหรับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณเพิ่งเปลี่ยน จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
6. เลือก **▲** เพื่อตั้งค่าตัวนับจำนวนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ใหม่

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

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

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา

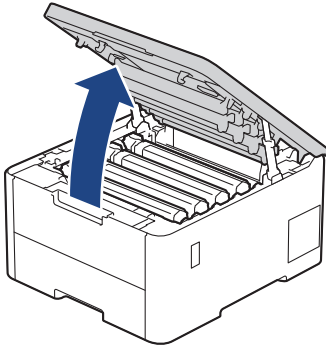
เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

- >> เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
- >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)
- >> ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

เปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

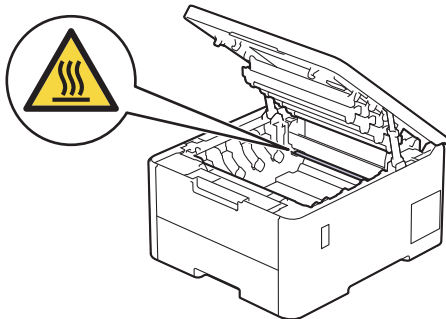
1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



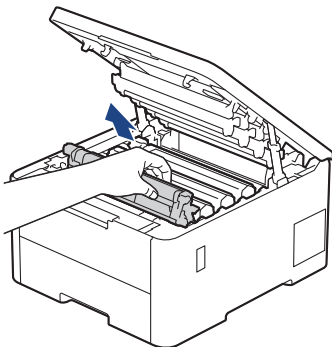
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก

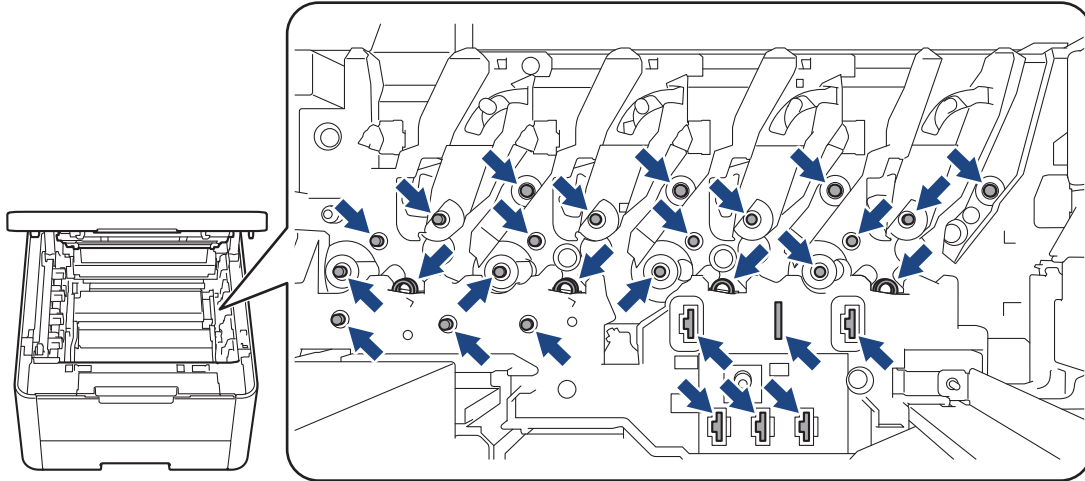


⚠️ ข้อควรระวัง

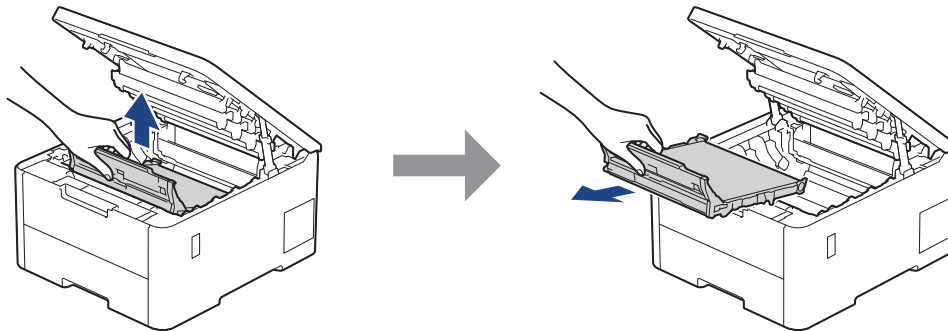
เราแนะนำให้วางชุดประกอบดรัมลับผงหมึก (โทเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

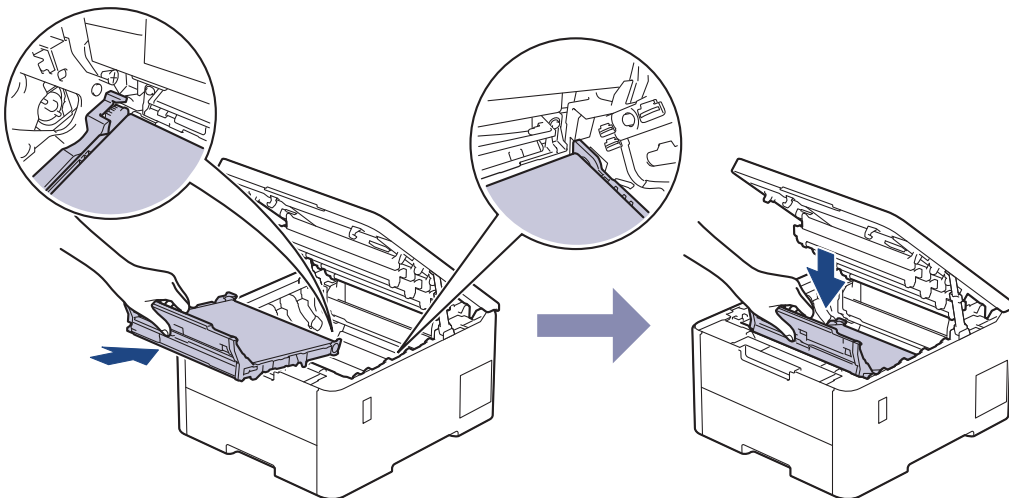
เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



4. จับที่จับสีเขียวของชุดสายพานลำเลียงกระดาษและยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้น จากนั้นดึงออกมาโดยไม่ให้สัมผัสถูกเครื่อง

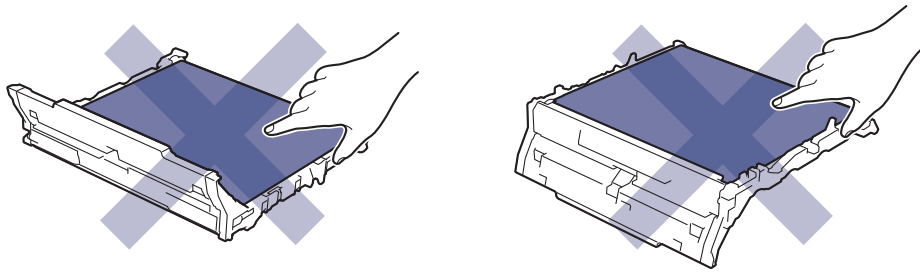


5. นำชุดสายพานลำเลียงกระดาษชุดใหม่ออกจากบรรจุภัณฑ์และใส่เข้าไปในเครื่อง

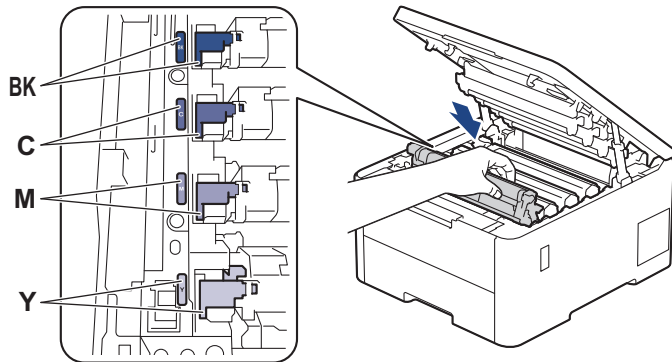


หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรงงาต์แสดงในภาพประกอบ



- ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับจลาจล สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



- ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
- ตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ตามหัวข้อถัดไป

ข้อควรจำ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์หรือความเสียหายต่อเครื่อง ห้ามตั้งค่าตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษใหม่ เว้นแต่มีการเปลี่ยนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3220CW/ HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)

- ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าฝาครอบของเครื่องปิดอยู่
- กด **OK** (ตกลง) และ **▲** พร้อมกัน
- กด **▲** หรือ **▼** เพื่อแสดงตัวเลือก [Belt (สายพาน)] จากนั้นกด **OK** (ตกลง)
- เลือก **▲** เพื่อตั้งค่าตัวนับจำนวนสายพานลำเลียงกระดาษใหม่

ตั้งค่าใหม่สำหรับตัวนับจำนวนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ (HL-L3280CDW/ HL-L8240CDW)

- ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
- กดค้างไว้ที่  เป็นเวลาประมาณห้าวินาที
- กด [Belt (สายพาน)]
- กด [Yes (ใช่)].



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

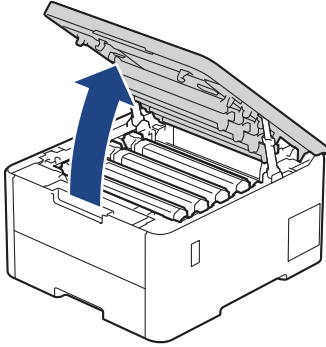
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์
- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา

เปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว

ก่อนเริ่มขั้นตอนการเปลี่ยน >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

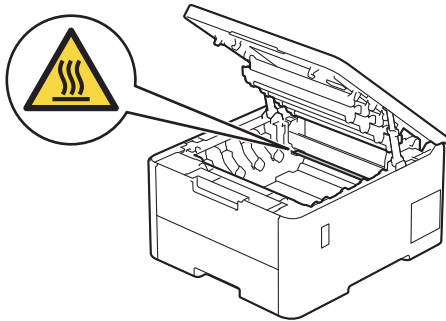
1. ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์เปิดทำงานแล้ว
2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



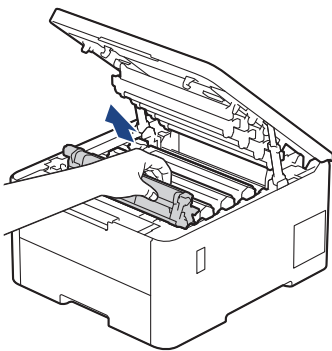
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



3. ถอดชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งหมดออก

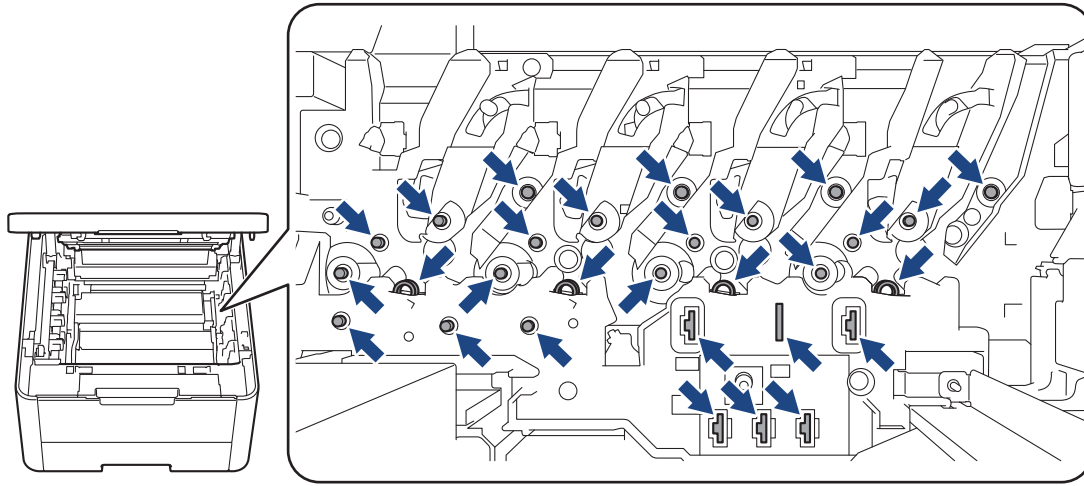


⚠ ข้อควรระวัง

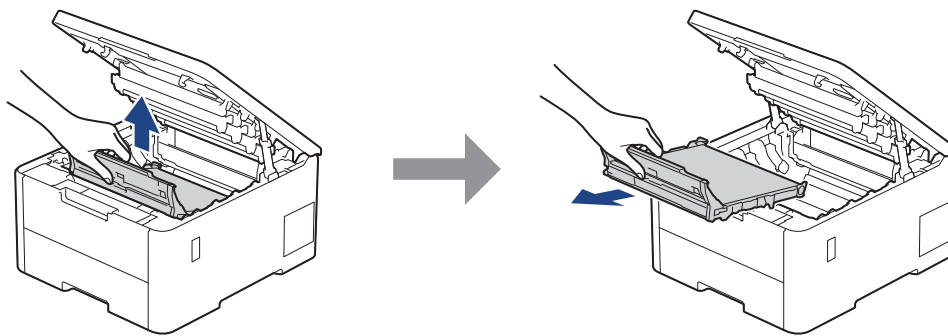
เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ

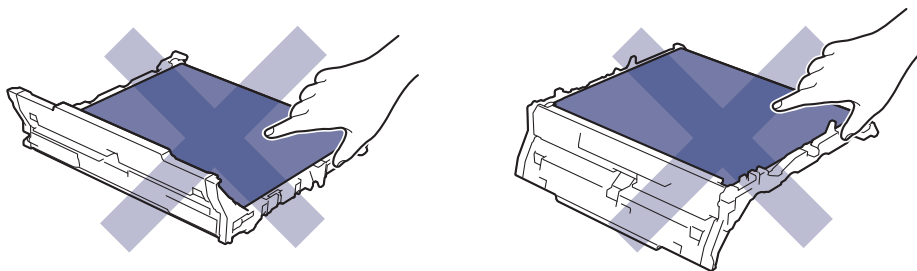


4. จับที่จับสี่เหลี่ยมของชุดสายพานลำเลียงกระดาษและยกชุดสายพานลำเลียงกระดาษขึ้น จากนั้นดึงออกมาโดยไม่ให้สัมผัสถูกเครื่อง

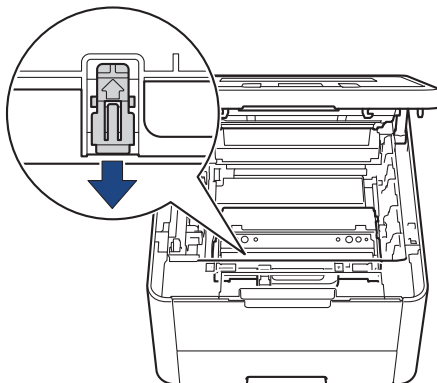


หมายเหตุ

เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาดังแสดงในภาพประกอบ



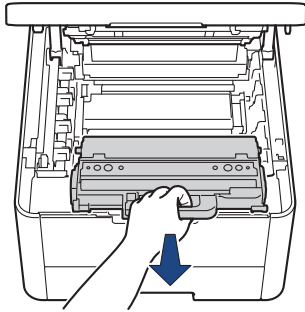
5. นำวัสดุอัดสีออกมาและทิ้งไป





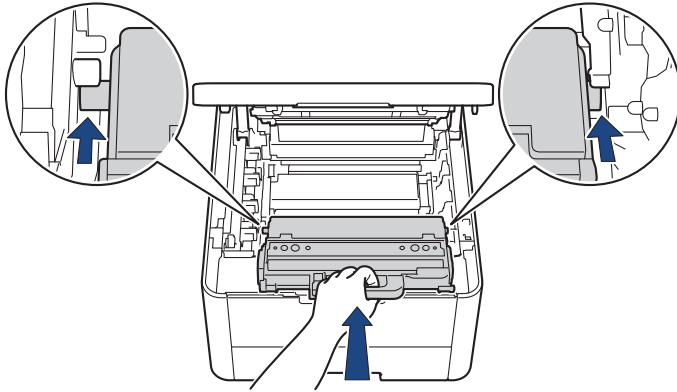
ขั้นตอนนี้เป็นเฉพาะเมื่อคุณเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วเป็นครั้งแรกเท่านั้น และไม่จำเป็นต้องทำเมื่อเปลี่ยนกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วที่เปลี่ยนทดแทน ชิ้นส่วนบรรจุภัณฑ์สีส้มติดตั้งมาจากโรงงานเพื่อปกป้องเครื่องของคุณระหว่างการขนส่ง

6. จับที่จับสีเขียวของกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว และนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วออกจากเครื่อง



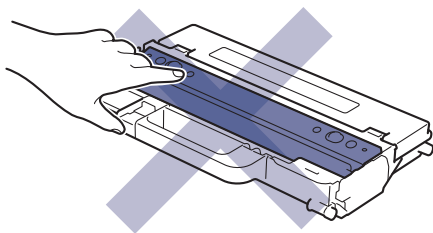
ห้ามนำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วมาใช้ซ้ำ

7. นำกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอันใหม่ออกจากบรรจุภัณฑ์ และติดตั้งกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอันใหม่เข้าไปในเครื่อง ให้กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วอยู่ในแนวระดับและใส่เข้าพอดีและมั่นคงในตำแหน่ง

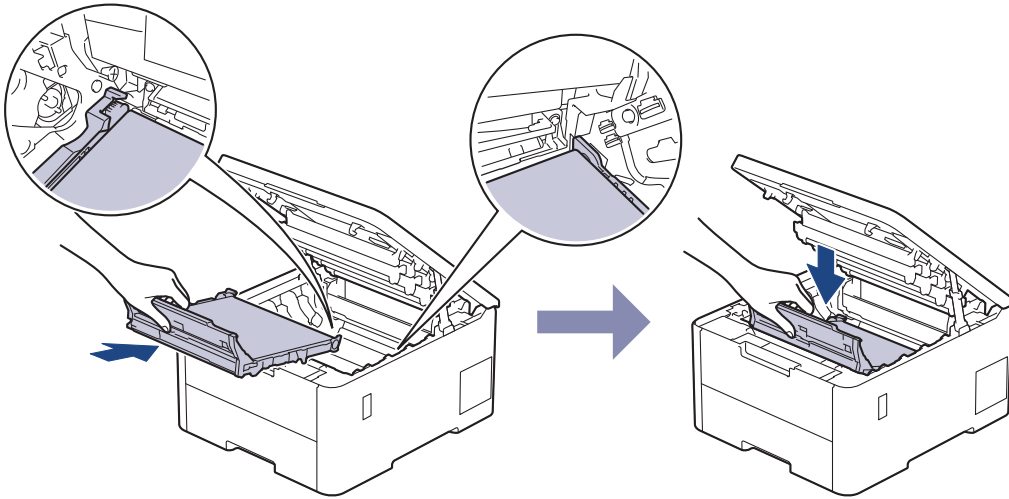


หมายเหตุ

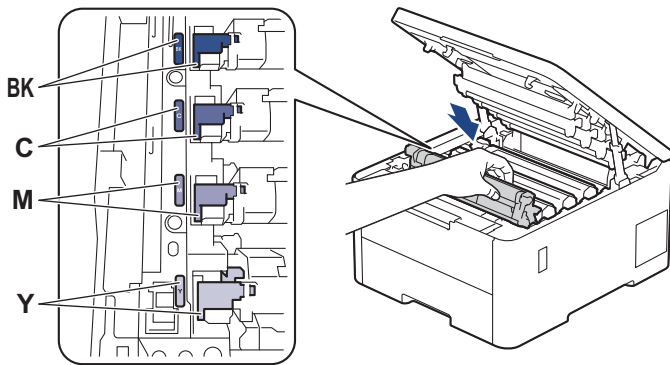
เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรเงาแสดงในภาพประกอบ



8. ใส่ชุดสายพานลำเลียงกระดาษเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง



9. ใส่ชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุดเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจับคู่ สี ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ให้ตรงกับจลาจ สี บนเครื่องสำหรับชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ทั้งสี่ชุด



10. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนวัสดุการพิมพ์

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา

ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดด้านนอกและด้านในเครื่องเป็นประจำด้วยผ้าแห้งแบบไม่มีขน

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

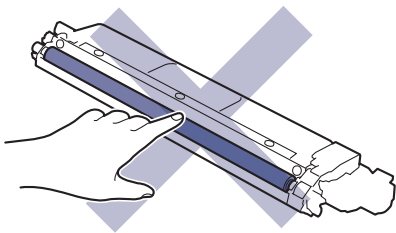
⚠ คำเตือน

ห้ามใช้สารติดไฟ สเปรย์ทุกชนิดหรือสารละลาย/ของเหลวอินทรีย์ที่มีแอลกอฮอล์หรือแอมโมเนียทำความสะอาดด้านในหรือด้านนอกของผลิตภัณฑ์ การกระทำดังกล่าวอาจทำให้ไฟไหม้ แนะนำให้ใช้ผ้าที่ไม่มีขนและแห้งเท่านั้น

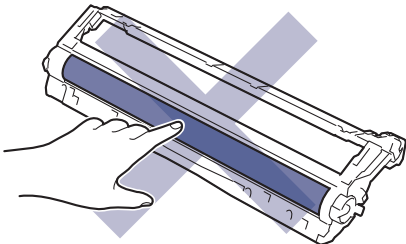
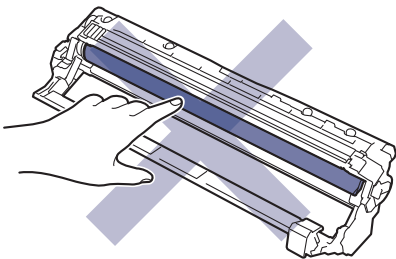


ข้อควรจำ

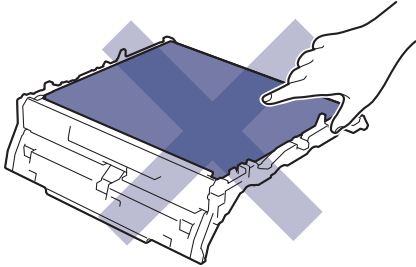
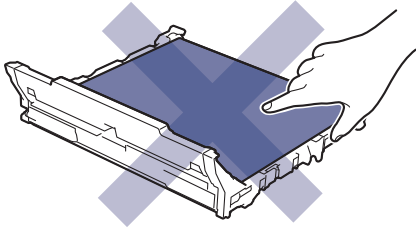
- อย่าใช้ไอโซโพรพิลแอลกอฮอล์เพื่อกำจัดสิ่งสกปรกที่แผงควบคุม เพราะอาจทำให้แผงควบคุมแตกร้าวได้
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามสัมผัสชิ้นส่วนที่แรงงาแสดงในภาพประกอบ ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์)



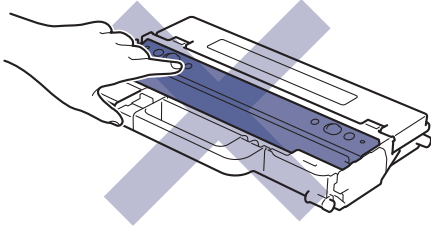
ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



ชุดสายพานลำเลียงกระดาษ



กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว



ห้ามหยากกล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้วขึ้น มิฉะนั้นจะทำให้ผงหมึก (โทนเนอร์) หก




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

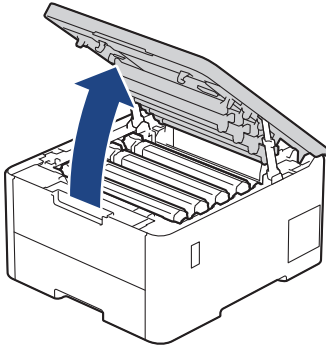
- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา
 - ทำความสะอาดหัว LED
 - ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส
 - ทำความสะอาดสายโคโรนา
 - ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
 - ทำความสะอาดลูกกลิ้งดึงกระดาษ

ทำความสะอาดหัว LED

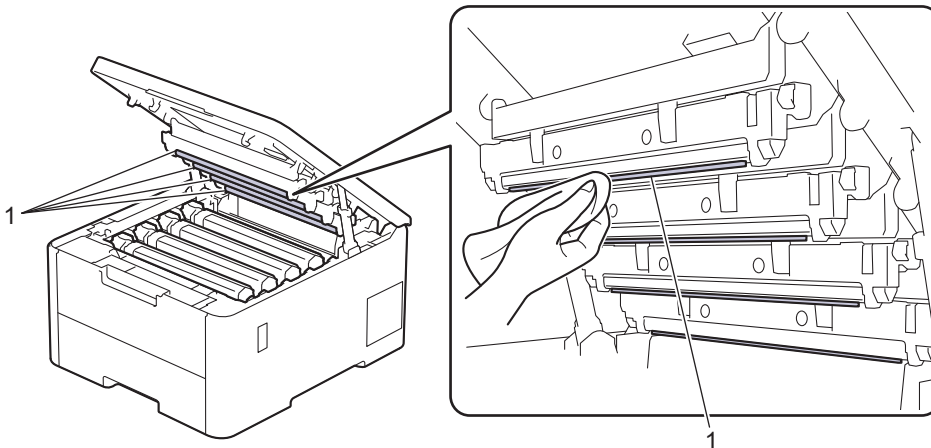
ก่อนเริ่มขั้นตอนการทำความสะอาด >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดเครื่อง


หากมีปัญหาเกี่ยวกับคุณภาพการพิมพ์ เช่น สีซีดหรือจาง มีริ้วสีขาว หรือแถบยาวตลอดหน้ากระดาษ ให้ทำความสะอาดหัว LED ดังนี้:

1. กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง
2. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



3. เช็ดหน้าตาของหัว LED (1) แต่ละหัวด้วยผ้าที่ไม่มีขน นุ่ม และแห้ง ห้ามสัมผัสหน้าตาต่างด้วยนิ้วมือของคุณ



4. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง
5. กด  เพื่อเปิดเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง


ทำความสะอาดหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แบบจอสัมผัส

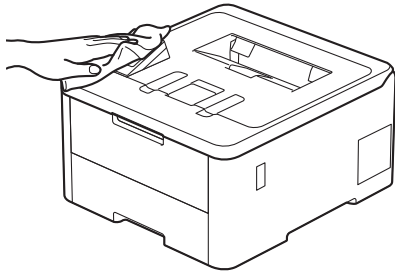
รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ก่อนเริ่มขั้นตอนการทำความสะอาด >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดเครื่อง

ข้อควรจำ

ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่เป็นของเหลวใดๆ (รวมทั้งเอทานอล)

1. กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง
2. ทำความสะอาดจอสัมผัสด้วยผ้าแห้ง นุ่ม และไม่เป็นขุย



3. กด  เพื่อเปิดเครื่อง

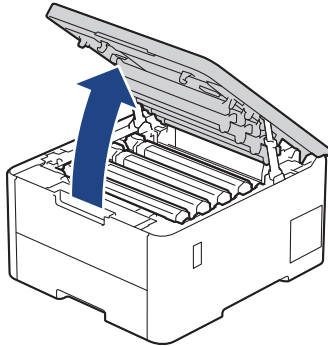
✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง

ทำความสะอาดสายโคโรนา

ก่อนเริ่มขั้นตอนการทำความสะอาด >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดเครื่อง

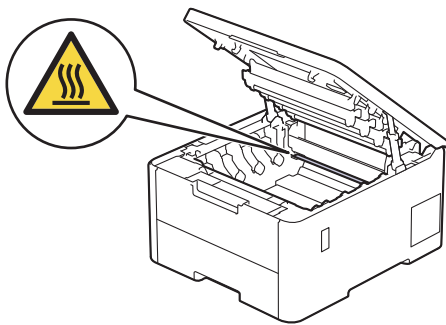
1. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล็อกเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



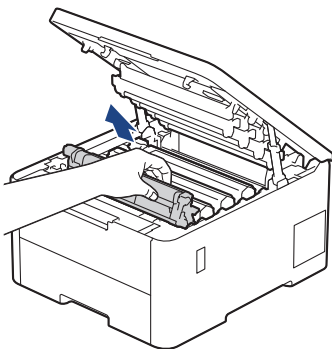
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



2. ถอดชุดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ออก

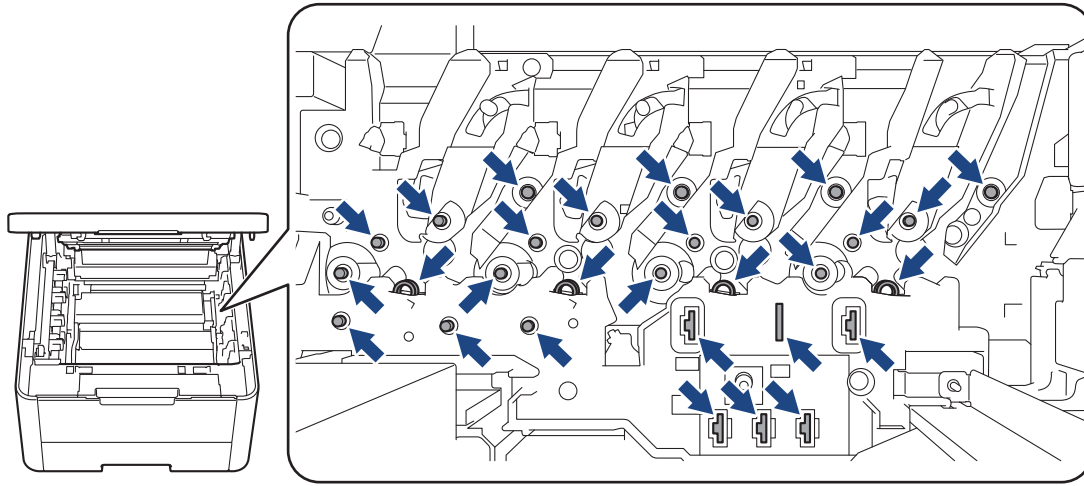


⚠ ข้อควรระวัง

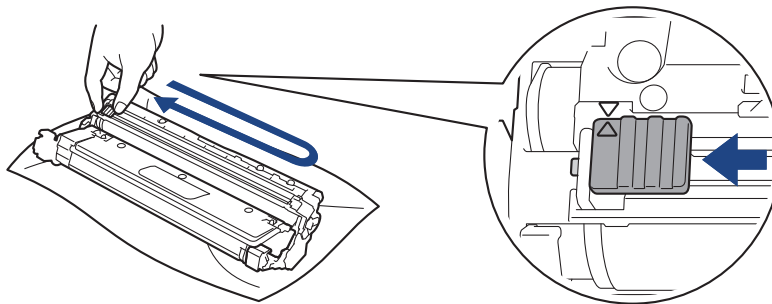
เราแนะนำให้วางชุดประกอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น


ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้เครื่องได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ

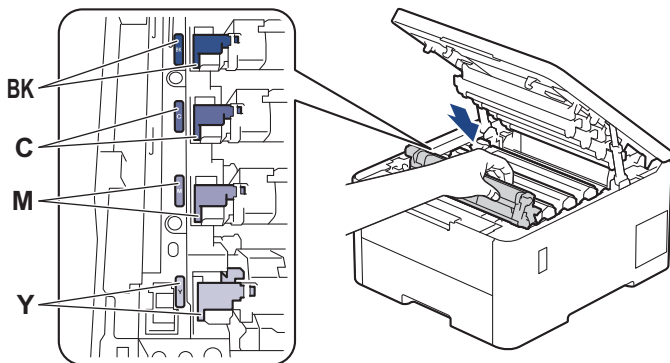


3. ทำความสะอาดสายโคโรนาด้านในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) โดยค่อยๆ เลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวจากซ้ายไปขวาและขวาไปซ้ายหลายครั้ง



 ตรวจสอบว่าเลื่อนจุดตั้งระยะสีเขียวกลับไปสู่ตำแหน่งเริ่มต้น (▲) ลูกศรบนจุดตั้งระยะจะต้องตั้งให้ตรงกับลูกศรบนชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หากไม่เป็นเช่นนั้น หน้าที่พิมพ์อาจมีเส้นแนวตั้งปรากฏ

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



5. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ข้อความแสดงข้อผิดพลาดและการบำรุงรักษา


ทำความสะอาดชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

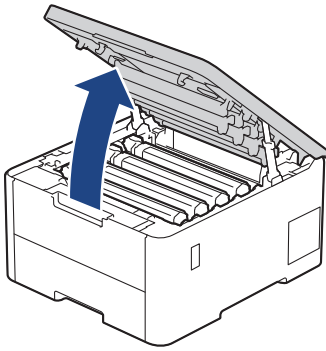
- หากเอกสารที่พิมพ์ออกมามีจุดสีขาวหรือสีดำ หรือมีรอยข้ำๆ กันเป็นช่วงระยะห่าง 75 มม. ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) อาจมีวัสดุแปลกปลอม เช่น กาวจากฉลากติดอยู่บนพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
- ก่อนเริ่มขั้นตอนการทำความสะอาด >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดเครื่อง

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

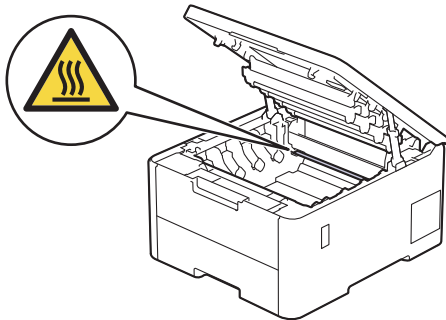
1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Print Reports (รายงานการพิมพ์)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบดรัมคอต)] จากนั้นกดOK (ตกลง)
4. กด Go (ไป)
เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
5. กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง
6. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล้อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



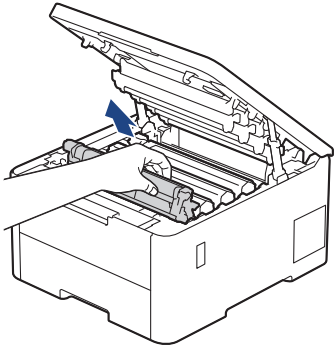
⚠ คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



7. สี ของ จุดที่พิมพ์ลงบนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) คือ สี ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณควรทำความสะอาด ถอดชุดประกอบดรัม (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ตรงกับ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา

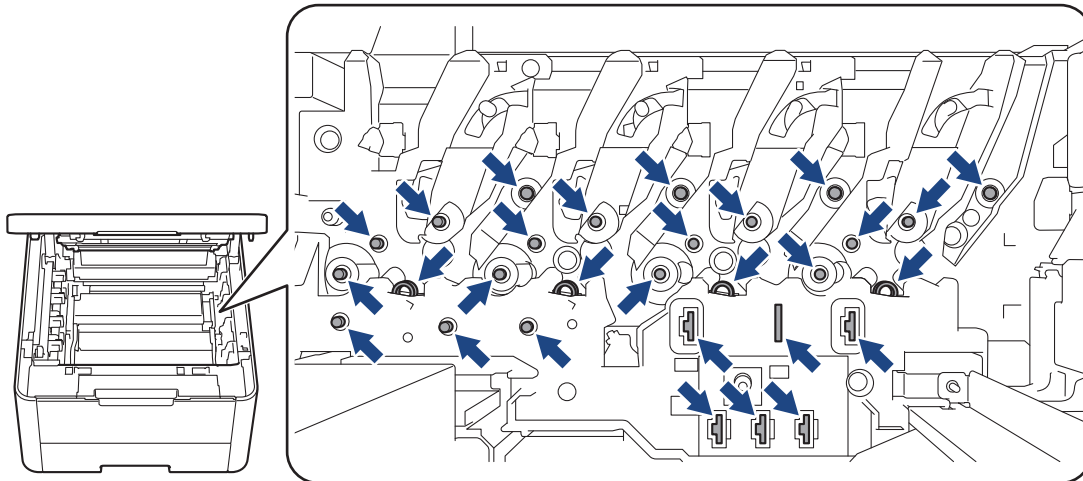


⚠️ ข้อควรระวัง

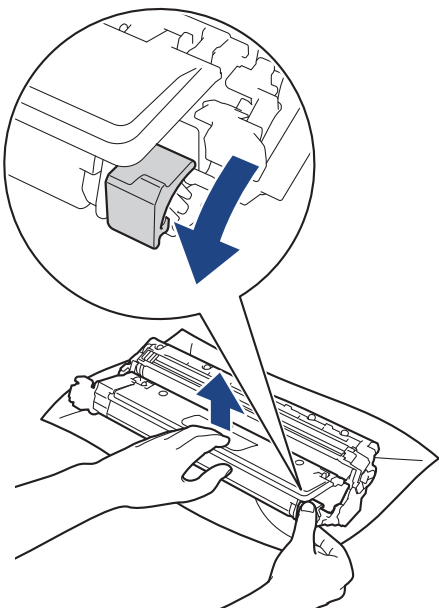
เราแนะนำให้วางชุดประกอบดรัม (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



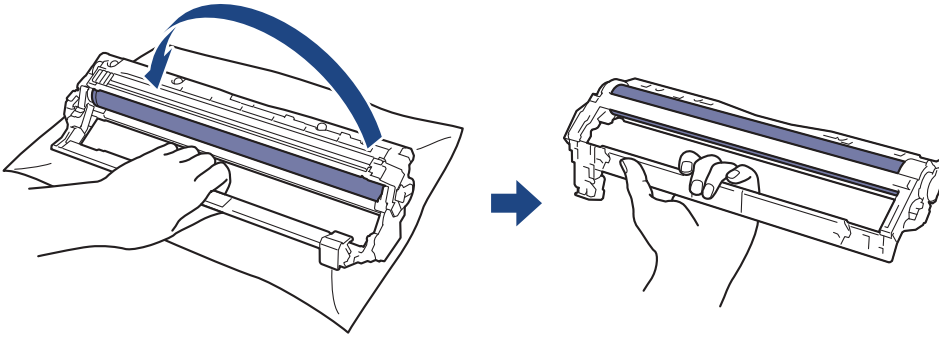
8. กดคันล๊อคสีเขียวลงและถอดดรัม (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



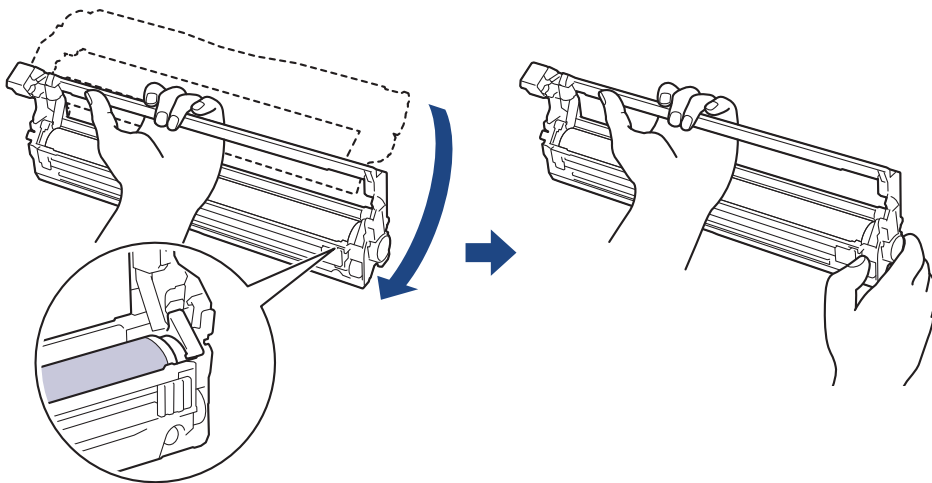


เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

9. ยกโครงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) บริเวณที่จับและหมุนทวนเข็มนาฬิกาตั้งภาพ

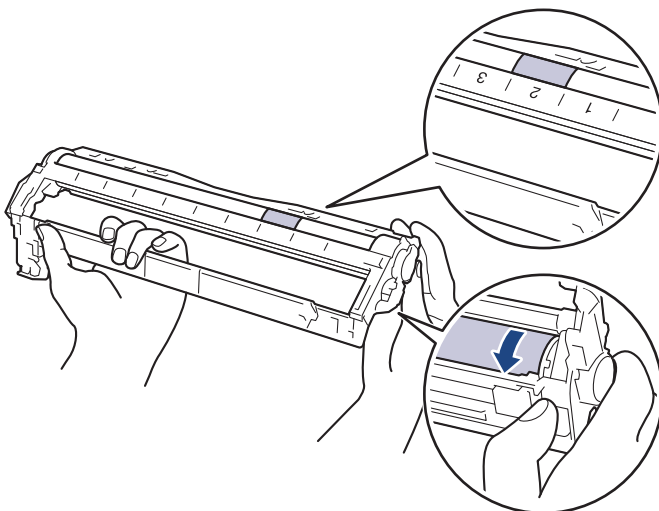


10. คลายการจับเพื่อปล่อยโครงไปทางด้านหน้า จากนั้นใช้มือขวาของคุณหาตำแหน่งเฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ข้างในด้านขวาของโครง



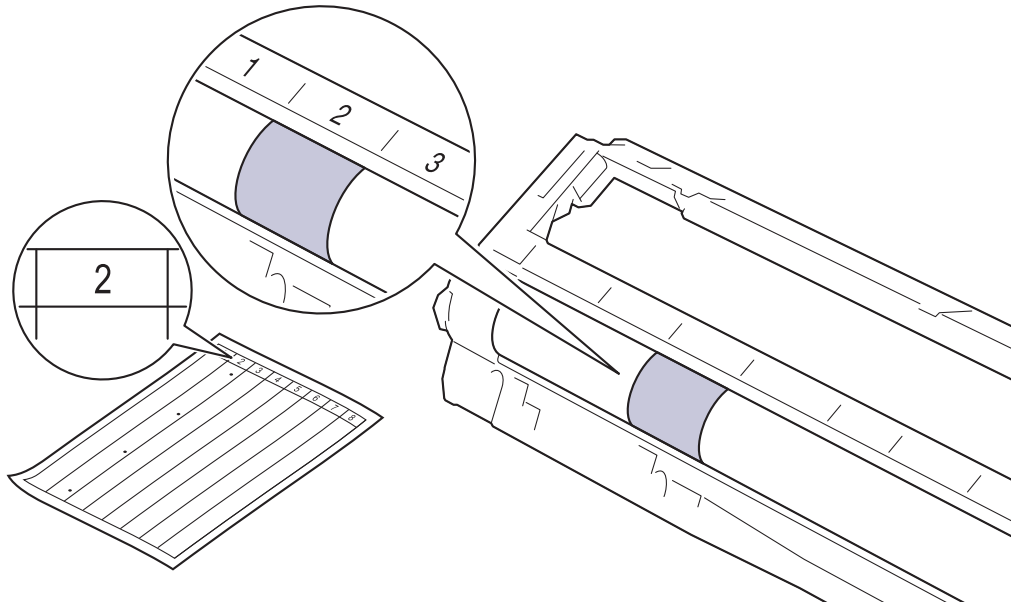
เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

11. เอียงมือซ้ายของคุณขึ้นเพื่อยกโครงให้สามารถมองเห็นตารางที่มีตัวเลขได้ตั้งภาพ ใช้มือขวาของคุณหมุนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) พร้อมกับมองหารอยเบื่อนหรือเศษตกค้างบนพื้นผิวแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

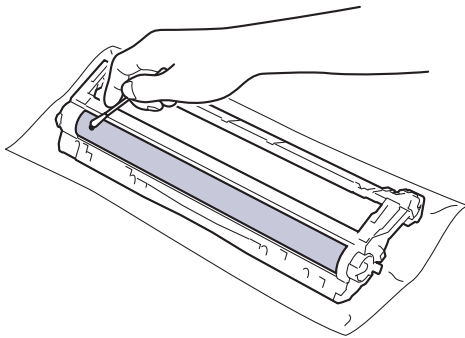




ใช้หมายเลขคอลัมน์ข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเบื่อน ตัวอย่างเช่น จุดในคอลัมน์ 2 บนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หมายความว่ามียรอยเบื่อนในบริเวณ "2" ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



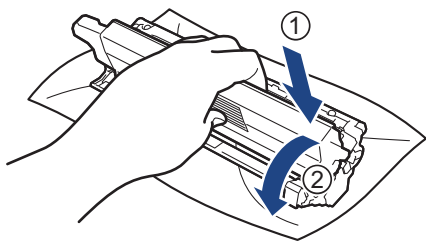
12. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเบื่อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

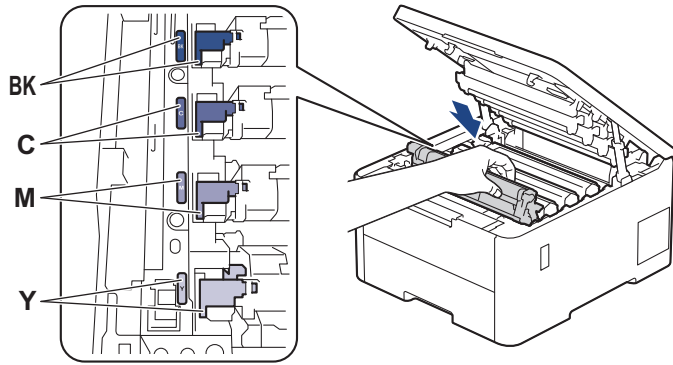
ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

13. ใส่ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงลึบเข้าที่



ตรวจสอบว่าคุณใส่ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



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

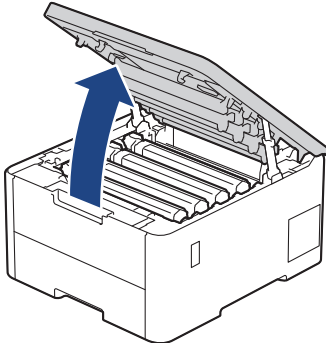


15. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

16. กด  เพื่อเปิดเครื่อง

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

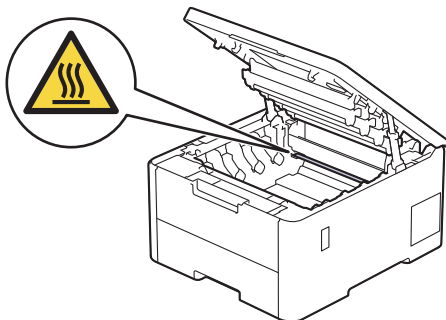
1. ตรวจสอบว่าเครื่องอยู่ในโหมดพร้อม
2. กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Print Reports (รายงานการพิมพ์)] > [Drum Dot Print (การพิมพ์แบบจุดดรัม)]
3. กด [Yes (ใช่)].
เครื่องจะพิมพ์ใบตรวจสอบจุดบนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)
4. กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง
5. เปิดฝาครอบด้านบนจนกระทั่งล้อคเข้าที่ในตำแหน่งเปิด



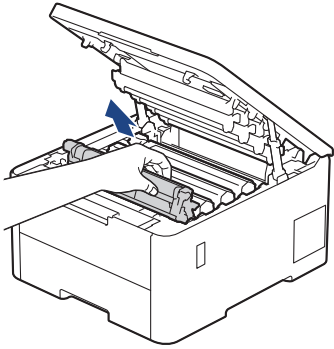
คำเตือน

พื้นผิวร้อน

ชิ้นส่วนภายในของเครื่องจะร้อนมาก รอให้เครื่องเย็นลงก่อนสัมผัสส่วนเหล่านั้น



6. สี ของ จุดที่พิมพ์ลงบนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) คือ สี ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่คุณควรทำความสะอาด สะอาด ถอดชุดประกอบดรัม (โทนเนอร์) และชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ตรงกับ สี ที่ทำให้เกิดปัญหา

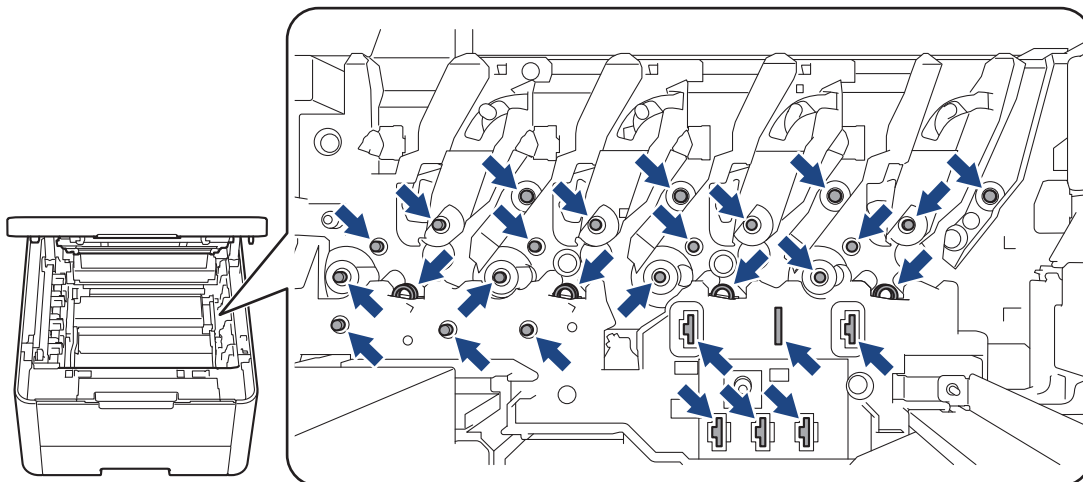


⚠️ ข้อควรระวัง

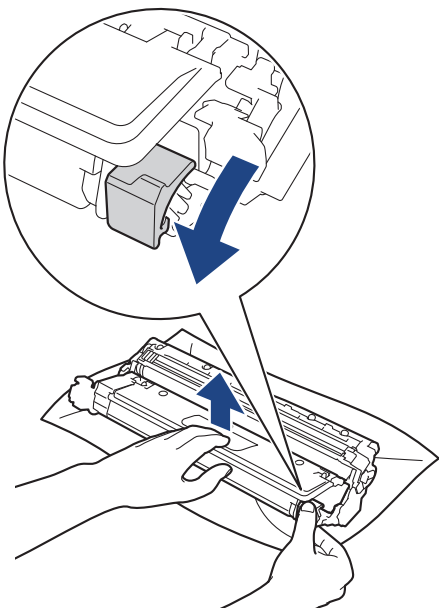
เราแนะนำให้วางชุดประกอบดรัม (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรณีที่คุณอาจทำผงหมึก (โทนเนอร์) หกหรือกระเด็น

ข้อควรจำ

เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหายเนื่องจากไฟฟ้าสถิต ห้ามสัมผัสขั้วไฟฟ้าที่แสดงในภาพประกอบ



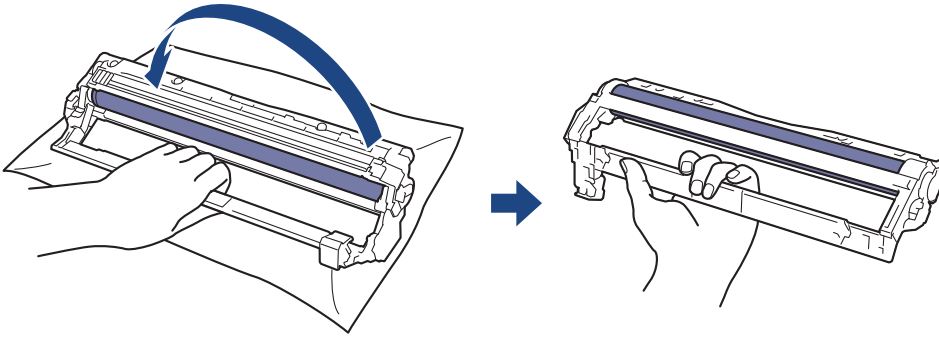
7. กดคันล๊อคสีเขี้ยวลงและถอดดรัม (โทนเนอร์) ออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



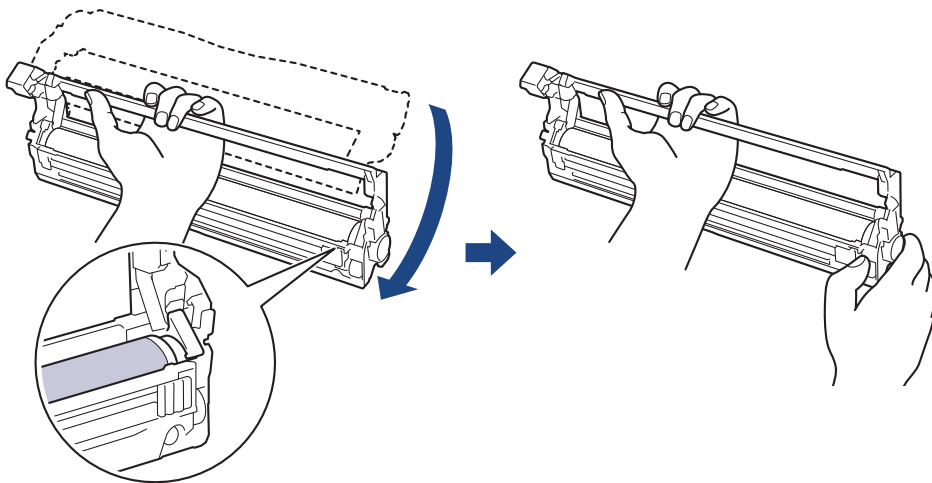


เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

8. ยกโครงชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) บริเวณที่จับและหมุนทวนเข็มนาฬิกาตั้งภาพ

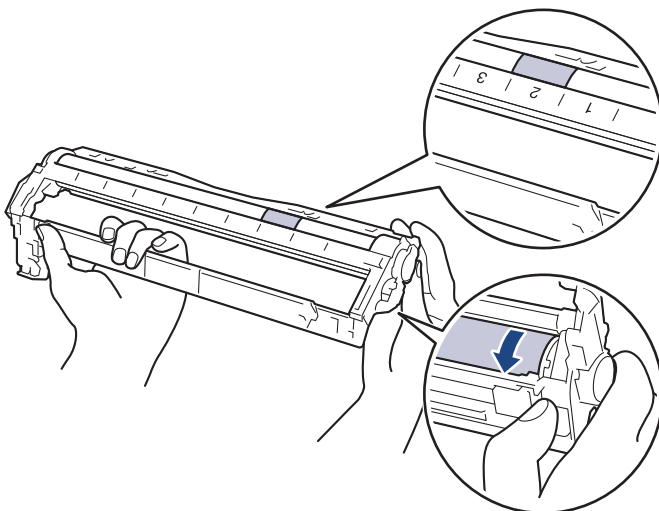


9. คลายการจับเพื่อปล่อยโครงไปทางด้านหน้า จากนั้นใช้มือขวาของคุณหาตำแหน่งเฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ข้างในด้านขวาของโครง



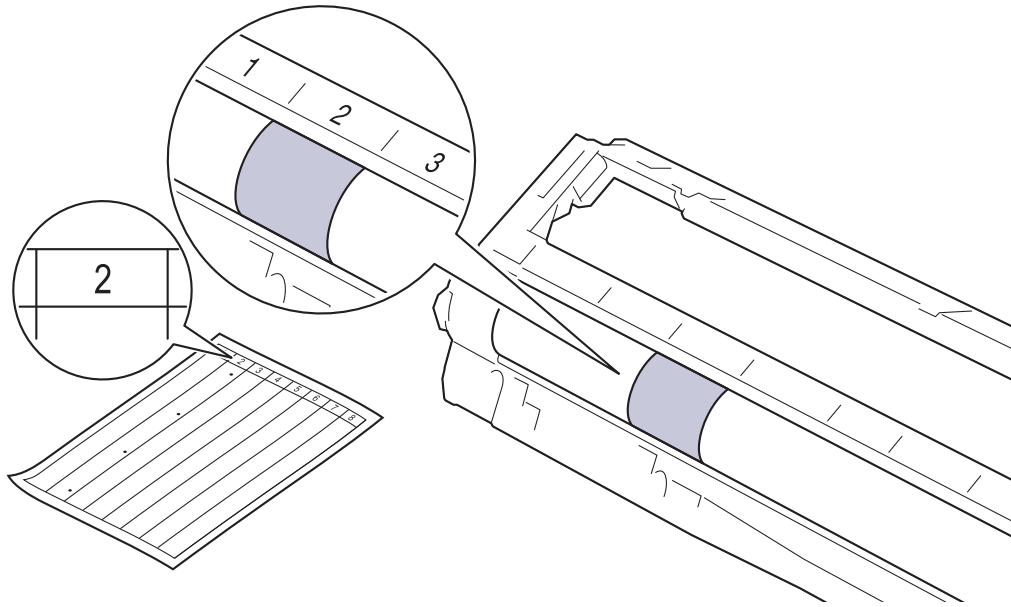
เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาคุณภาพการพิมพ์ ห้ามแตะที่พื้นผิวใดๆ ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ยกเว้นที่เฟืองของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

10. เอียงมือซ้ายของคุณขึ้นเพื่อยกโครงให้สามารถมองเห็นตารางที่มีตัวเลขได้ตั้งภาพ ใช้มือขวาของคุณหมุนแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) พร้อมกับมองหารอยเบื่อนหรือเศษตกค้างบนพื้นผิวแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

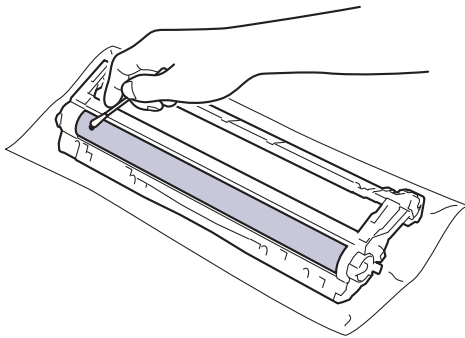




ใช้หมายเลขคอลัมน์ข้างลูกกลิ้งแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เพื่อหารอยเบื่อน ตัวอย่างเช่น จุดในคอลัมน์ 2 บนใบตรวจสอบจุดของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) หมายความว่ามียรอยเบื่อนในบริเวณ "2" ของแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)



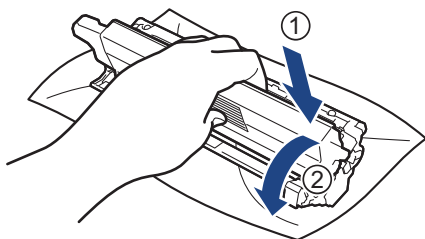
11. เช็ดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) เมาๆ ด้วยก้านพันสำลีแห้งจนกว่ารอยเบื่อนบนพื้นผิวจะหลุดออก



หมายเหตุ

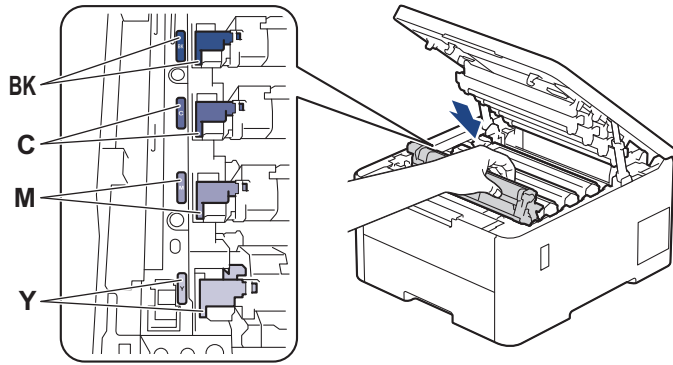
ห้ามทำความสะอาดพื้นผิวของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ความไวต่อแสงด้วยวัตถุแหลมคมหรือของเหลวใดๆ

12. ใส่ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) เข้าไปในชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ให้แน่นจนกระทั่งได้ยินเสียงลึบเข้าที่



ตรวจสอบว่าคุณใส่ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) อย่างถูกต้อง มิฉะนั้นดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) อาจหลุดออกจากชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)

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



14. ปิดฝาครอบด้านบนของเครื่อง

15. กด  เพื่อเปิดเครื่อง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

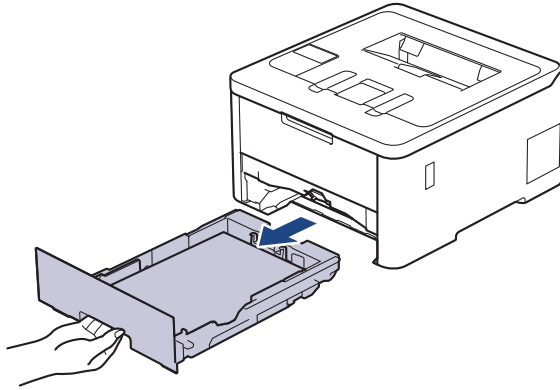
ทำความสะอาดลูกกลิ้งตึงกระดาษ

ทำความสะอาดลูกยางตึงกระดาษเป็นครั้งคราวเพื่อป้องกันกระดาษติด เพื่อให้มั่นใจว่ากระดาษถูกป้อนเข้าไปอย่างถูกต้อง

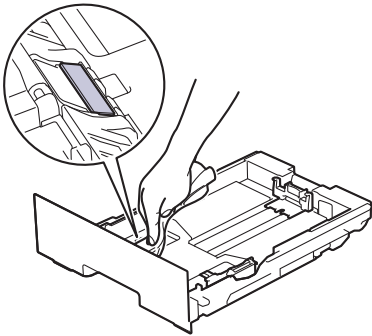
ก่อนเริ่มขั้นตอนการทำความสะอาด >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง: ทำความสะอาดเครื่อง

ถ้าคุณมีปัญหาในการป้อนกระดาษ ให้ทำความสะอาดลูกกลิ้งตึงกระดาษดังนี้:

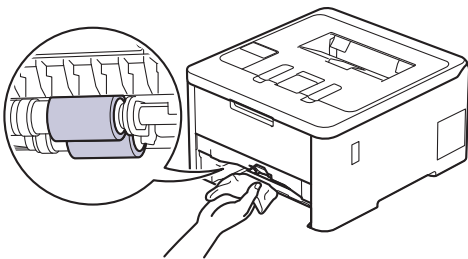
1. กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง
2. ดึงถาดใส่กระดาษแยกออกจากเครื่อง




3. หากบรรจุกระดาษในถาดใส่กระดาษแล้ว หรือมีสิ่งใดติดอยู่ในถาดใส่กระดาษ ให้นำกระดาษหรือสิ่งนั้นออก
4. บิดผ้าที่ไม่มีขน ชุบน้ำค่อนข้างอุ่น เช็ดแผ่นยางแยกกระดาษของถาดใส่กระดาษเพื่อกำจัดฝุ่น



5. เช็ดลูกกลิ้งตึงกระดาษสองอันด้านในเครื่องเพื่อกำจัดฝุ่น



6. บรรจุกระดาษอีกครั้งและใส่ถาดใส่กระดาษกลับเข้าไปในเครื่องให้แน่นหนา
7. กด  เพื่อเปิดเครื่อง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ทำความสะอาดเครื่อง
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
- ปัญหาการพิมพ์
 - นำกระดาษที่ติดออก

แก้ไขการพิมพ์ สี

หากการพิมพ์ สี มีคุณภาพแย่ ให้ปรับแต่งเอาต์พุตความเข้มของแต่ละ สี จากนั้นให้ทำการจัดตำแหน่ง สี

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไขสี)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Correction Start (เริ่มการแก้ไข)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
4. กด ▲ เพื่อเลือก [Yes (ใช่)]




การแก้ไขสีจะเริ่มอัตโนมัติและจะใช้เวลาสักครู่

5. กด **Cancel (ยกเลิก)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW



หากต้องการปรับแต่งเอาต์พุตความเข้มของแต่ละ สี และการจัดตำแหน่งตามลำดับของ สี ให้ตั้งค่าฟังก์ชัน Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ) เป็น On (เปิด)

1. กด  [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))] > [Colour Correction (การแก้ไขสี)] > [Correction Start (เริ่มการแก้ไข)]
2. กด [Yes (ใช่)].



การแก้ไข สี จะเริ่มอัตโนมัติและจะใช้เวลาสักครู่

3. กด .



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา
 - ตั้งค่าฟังก์ชันการแก้ไขอัตโนมัติ
 - ตั้งค่าการแก้ไขสีของเครื่องใหม่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

ตั้งค่าฟังก์ชันการแก้ไขอัตโนมัติ

หากต้องการให้เครื่องจัดตำแหน่ง สี หลังจากการปรับแต่ง สีให้เปิดฟังก์ชัน Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไขสี)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [On (เปิด)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
5. กด **Cancel (ยกเลิก)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

1. กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Printer (เครื่องพิมพ์)] > [Colour Correction (การแก้ไขสี)] > [Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)] > [On (เปิด)]
2. กด .

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้ไขการพิมพ์ สี

ตั้งค่าการแก้ไขสีของเครื่องใหม่

หาก สี ที่ได้เอออกมานั้นแตกต่างจากที่คุณเห็นบนหน้าจอ ให้ลองรีเซ็ตการตั้งค่าการแก้ไข สี ของเครื่อง



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Printer (เครื่องพิมพ์)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [ColourCorrection (การแก้ไขสี)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)] จากนั้นกด**OK (ตกลง)**
4. กด ▲ เพื่อเลือก [Reset (ตั้งค่าใหม่)]
5. กด **Cancel (ยกเลิก)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

1. กด  [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))] > [Colour Correction (การแก้ไขสี)] > [Reset (รีเซ็ต)]
2. กด [Yes (ใช่)].
3. กด .

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้ไขการพิมพ์ สี

ตรวจสอบอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชิ้นส่วนอะไหล่



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW


HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือก [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน)] จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ จากนั้นกด **OK (ตกลง)**
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ
4. กด **Cancel (ยกเลิก)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

1. กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Machine Information (ข้อมูลเครื่อง)] > [Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน)]
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงส่วนประกอบของเครื่อง จากนั้นกดที่ส่วนประกอบของเครื่องที่คุณต้องการตรวจสอบ
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงอายุการใช้งานที่เหลือโดยประมาณของส่วนประกอบ
3. กด 



เพื่อแสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของตลับผงหมึก (โทนเนอร์) กด  [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))] > [Toner Life (อายุโทนเนอร์)]

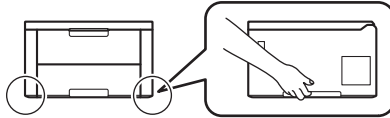
✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

บรรจุและขนส่งเครื่องของคุณ

⚠ คำเตือน


- เมื่อคุณย้ายเครื่อง ให้ถือเครื่องดังที่แสดงในภาพประกอบ

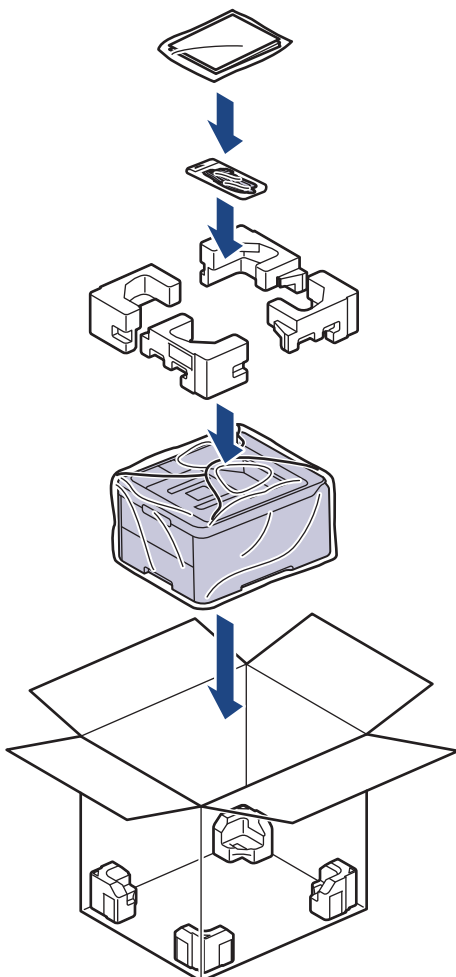


- ถ้าเครื่องติดตั้งถาดเสริมอยู่ ให้ถอดถาดเสริมออกก่อนการเคลื่อนย้ายเครื่อง การพยายามเคลื่อนย้ายเครื่องโดยไม่ถอดถาดเสริมออกอาจทำให้คุณบาดเจ็บหรือทำให้เครื่องเสียหาย
- บรรจุถาดเสริมแยกออกจากกันในกล่องเดิมที่ให้มาพร้อมทั้งวัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมที่ให้มา



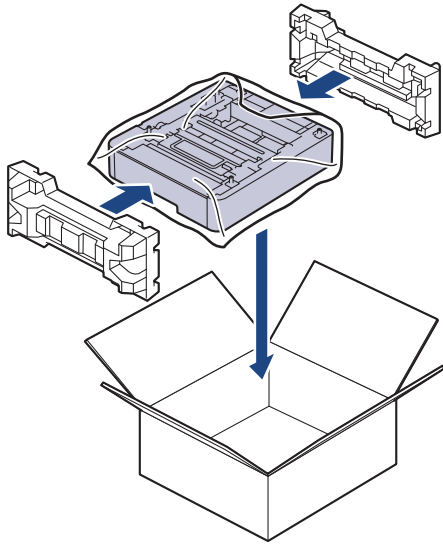
- หากคุณต้องขนย้ายเครื่องด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้บรรจุเครื่องลงในบรรจุภัณฑ์เดิมด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายใดๆ ในระหว่างขนส่ง เครื่องควรมีการประกันภัยโดยสมบูรณ์จากผู้ขนส่ง
- ส่วนประกอบที่บรรจุภายในกล่องอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเทศของคุณ

- กดค้างไว้ที่  เพื่อปิดเครื่อง ปิดเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้อย่างน้อย 10 นาทีเพื่อให้เย็นลง
- ถอดสายทั้งหมดออก แล้วจึงถอดสายไฟจาก ตัวรับไฟฟ้า
- นำเครื่องใส่ถุงที่มากับเครื่องในตอนแรก
- บรรจุเครื่อง เอกสารที่พิมพ์เป็นเล่ม และสายไฟ AC (ถ้ามี) ไว้ในกล่องเดิมโดยใช้วัสดุบรรจุภัณฑ์เดิมดังรูป (วัสดุบุกล่องอาจแตกต่างกันไปตามแต่ละประเทศ)



- ปิดกล่องและปิดเทปอีกครั้ง

6. ถ้าคุณมีถาดล่าง ให้บรรจุกลับเข้าไปดังที่แสดงไว้



✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนบำรุงรักษาตามรอบเวลา

เปลี่ยนชิ้นส่วนต่อไปนี้ได้อย่างสม่ำเสมอเพื่อรักษาคุณภาพการพิมพ์ ชิ้นส่วนตามรายการด้านล่างจะต้องได้รับการเปลี่ยนหลังจากผ่านการพิมพ์ประมาณ 50,000 หน้า¹ สำหรับงานพิมพ์แบบ 2 หน้าต่องาน และ 100,000^{1 2} หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 5 หน้าต่องานสำหรับชุดทำความสะอาด และประมาณ 50,000 หน้า^{1 3} สำหรับชุดป้อนกระดาษขอเนกประสงค์

ติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของ Brother หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์ Brother ในท้องถิ่นของคุณเมื่อมีข้อความต่อไปนี้ปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD:

ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	คำอธิบาย
Maintenance (การบำรุงรักษา) Replace Fuser (เปลี่ยนฟิวเซอร์) ⁴	เปลี่ยนชุดทำความสะอาด
Maintenance (การบำรุงรักษา) Replace PF Kit MP (เปลี่ยน PF Kit MP) ^{3 4 5}	เปลี่ยนชุดป้อนกระดาษสำหรับถาดขอเนกประสงค์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

1 ด้านเดียวขนาด Letter หรือ A4

2 HL-L8240CDW

3 HL-L8240CDW

4 ความถี่ของการเปลี่ยนขึ้นกับความซับซ้อนของหน้าที่พิมพ์ สัดส่วนพื้นที่การพิมพ์ และประเภทของสื่อการพิมพ์

5 ในชุดประกอบด้วยตัวยึดลูกกลิ้ง แผ่นยางยึดกระดาษ และสปริงยางยึดกระดาษสำหรับถาดขอเนกประสงค์

การตั้งค่าเครื่อง

ปรับแต่ง การตั้งค่าและคุณลักษณะเพื่อให้เครื่องของคุณทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

- [เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม](#)
- [เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ](#)

▶ **เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องจากแผงควบคุม**

- [การตั้งค่าทั่วไป](#)
- [ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ](#)

การตั้งค่าทั่วไป

- ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก
- เกี่ยวกับโหมดพักลึก
- ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
- ปรับความสว่างแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- เปลี่ยนระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะสว่างค้าง
- ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)
- ลดเสียงรบกวนการพิมพ์
- เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

ตั้งค่าการนับถอยหลังโหมดพัก

การตั้งค่าโหมดพัก (หรือโหมดประหยัดพลังงาน) สามารถลดการใช้พลังงานได้ เลือกระยะเวลาที่เครื่องว่างก่อนเข้าสู่โหมดพัก ตั้งเวลาโหมดพักจะถูกตั้งค่าใหม่เมื่อเครื่องได้รับงานพิมพ์

เมื่อเครื่องพิมพ์อยู่ในโหมดพัก เครื่องพิมพ์จะมีลักษณะเหมือนปิดเครื่องอยู่ เครื่องจะกลับมาทำงานอีกครั้งและเริ่มพิมพ์เมื่อได้รับงานพิมพ์ ใช้คำแนะนำเหล่านี้เพื่อตั้งค่าการชะลอเวลา (การนับถอยหลัง) ก่อนที่เครื่องจะเข้าสู่โหมดพัก





ไม่สามารถปิดใช้งานการตั้งค่าโหมดพักได้เนื่องจากข้อควรคำนึงด้านสภาพแวดล้อม

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Ecology (การประหยัดพลังงาน)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Sleep Time (เวลาการทำงาน)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อป้อนระยะเวลา (สูงสุด 50 นาที) เป็นนาทีที่เครื่องจะรอก่อนเข้าสู่โหมดพัก
กด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Sleep Time (เวลาพัก)]
- ใส่ระยะเวลา (สูงสุด 50 นาที) ที่เครื่องจะพักก่อนจะเข้าสู่โหมดพัก จากนั้นกด [OK (ตกลง)]
- กด .

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป



เกี่ยวกับโหมดพักลึก

หากเครื่องอยู่ในโหมดพัก และไม่ได้รับงานใดๆ เป็นระยะเวลาหนึ่ง เครื่องจะเข้าสู่โหมดพักลึกโดยอัตโนมัติ ระยะเวลาขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ

โหมดพักลึกใช้พลังงานน้อยกว่าโหมดพัก



ไม่สามารถปิดใช้งานการตั้งค่าโหมดพักลึกได้เนื่องจากข้อควรคำนึงด้านสภาพแวดล้อม

รุ่นที่สามารถใช้ได้	แผงควบคุมของเครื่องในโหมดพักลึก	สถานะที่เครื่องออกจากโหมดพักลึก
HL-L3220CW/HL-L3220CDW/ HL-L3240CDW	หน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงข้อความ Deep Sleep (โหมดพักลึก)	<ul style="list-style-type: none">เครื่องได้รับงานพิมพ์มีคนกดปุ่มบนแผงควบคุม
HL-L3280CDW/HL-L8240CDW	แสงแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ดับลง และไฟ LED แสดงการทำงานกะพริบ	<ul style="list-style-type: none">เครื่องได้รับงานพิมพ์มีผู้กดที่   หรือกดที่หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ระบบสัมผัส




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

ตั้งโหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ

ถ้าเครื่องอยู่ในโหมดพักสักเป็นระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งขึ้นกับรุ่นผลิตภัณฑ์และการตั้งค่าของคุณ เครื่องจะเข้าสู่โหมดปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ เครื่องจะไม่เข้าสู่โหมดปิดเครื่องเมื่อเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย หรือมีข้อมูลพิมพ์แบบปลอดภัยอยู่ภายในหน่วยความจำ(ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

เพื่อเริ่มการพิมพ์ กดปุ่ม  บนแผงควบคุมแล้วส่งงานพิมพ์

>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW



HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW



เลือกระยะเวลาที่เครื่องจะคงอยู่ในโหมดพักสักก่อนที่จะเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Ecology (การประหยัดพลังงาน)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Auto Power Off (ปิดเครื่องอัตโนมัติ)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกระยะเวลา (1, 2, 4 หรือ 8 ชั่วโมง) ที่เครื่องจะรอก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง
- กด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [Ecology (ระบบนิเวศน์)] > [Auto Power Off (ปิดอัตโนมัติ)]
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงระยะเวลาที่เครื่องไม่มีการทำงานก่อนที่จะเข้าสู่โหมดปิดเครื่อง จากนั้นกดเลือกตัวเลือกที่คุณต้องการ
- กด .



✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

ปรับความสว่างแบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ถ้าคุณอ่านหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ได้ยาก อาจลองเปลี่ยนการตั้งค่าความสว่าง

1. กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งค่าจอ LCD)] > [Backlight (แบคไลท์)]
2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ:
 - [Light (สว่าง)]
 - [Med (กลาง)]
 - [Dark (มืด)]
3. กด .



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

เปลี่ยนระยะเวลาที่แบคไลท์ของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะสว่างค้าง

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

ตั้งค่าระยะเวลาที่ไฟส่องหลังหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเปิดอยู่

1. กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] > [LCD Settings (การตั้งค่าจอ LCD)] > [Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่แสง)]
2. กดตัวเลือกที่คุณต้องการ:
 - [10 Secs (วินาที)]
 - [20 Secs (วินาที)]
 - [30 Secs (วินาที)]
3. กด .

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

ลดการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์)

การใช้คุณลักษณะประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) อาจช่วยลดอัตราการใช้ผงหมึก (โทนเนอร์) ได้ เมื่อเปิดคุณลักษณะประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) งานพิมพ์เอกสารของคุณอาจดูจางลง



ไม่แนะนำให้ใช้คุณสมบัติการประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์) นี้สำหรับการพิมพ์ภาพถ่ายหรือภาพระดับสีเทา

- >> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
- >> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกรายการต่อไปนี้:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Ecology (การประหยัดพลังงาน)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Toner Save (ประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์))] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [On (เปิด)] จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

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

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์

ลดเสียงรบกวนการพิมพ์

การตั้งค่าโหมดเงียบช่วยลดเสียงรบกวนการพิมพ์ เมื่อเปิดโหมดเงียบ ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง การตั้งค่าจากโรงงานคือปิด



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการต่อไปนี้เป็น:
 - เลือก [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Ecology (การประหยัดพลังงาน)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Quiet Mode (โหมดลดเสียงรบกวน)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงตัวเลือก [On (เปิด)] หรือ [Off (ปิด)] จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

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

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

เปลี่ยนภาษาบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD หากจำเป็น

คุณลักษณะนี้ไม่สามารถใช้ได้บางประเทศ



>> HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

>> HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการต่อไปนี:
 - เลือก [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] กด **OK (ตกลง)**
 - เลือก [Local Language (ภาษาท้องถิ่น)] กด **OK (ตกลง)**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงภาษาของคุณ จากนั้นกด **Go (ไป)**

HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- กด  [Settings (การตั้งค่า)] > [All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)] > [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)] > [Local Language (ภาษาท้องถิ่น)]
- กดภาษาของคุณ
- กด .

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การตั้งค่าทั่วไป

ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่าจะช่วยให้คุณเข้าใจทางเลือกเมนูและตัวเลือกที่พบในโปรแกรมของเครื่อง

- [ตารางการตั้งค่า \(HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW\)](#)
- [ตารางการตั้งค่า \(HL-L3280CDW/HL-L8240CDW\)](#)
- [ตารางคุณลักษณะ \(HL-L3280CDW/HL-L8240CDW\)](#)

ตารางการตั้งค่า (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW

ใช้ตารางเหล่านี้เพื่อทำความเข้าใจเมนูและตัวเลือกต่างๆ ที่คุณจะใช้เพื่อกำหนดลักษณะที่เครื่อง

- >> [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]
- >> [Printer (เครื่องพิมพ์)]
- >> [Network (เครือข่าย)]
- >> [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]
- >> [Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]
- >> [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

[General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย	
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	Paper Type (ชนิดกระดาษ)	-	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ในถาดมาตรฐาน	
	Paper Size (ขนาดกระดาษ)	-	เลือกขนาดกระดาษที่คุณใส่ในถาดกระดาษมาตรฐาน	
	Manual Feed (ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ)	-	เลือกว่าจะพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือหรือไม่	
	Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	X Offset (X ออฟเซต)		เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวนอน ตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
		Y Offset (Y ออฟเซต)		เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้ง ตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
Check Paper (ตรวจสอบกระดาษ)	-	เลือกว่าจะให้แสดงข้อความที่บอกให้คุณตรวจสอบว่าขนาดของกระดาษในเครื่องและขนาดกระดาษตามการตั้งค่าเครื่องตรงกันหรือไม่		
Ecology (ระบบนิเวศน์)	Eco Mode (โหมดประหยัด)	-	เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน: <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบด้านยาว) ¹ (ใช้ได้เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น) • Sleep Time (เวลารอทำงาน): 0Min (นาที) • Quiet Mode (โหมดลดเสียงรบกวน): On (เปิด) ¹ • Toner Save (ประหยัดผงหมึก (โทนเนอร์)): On (เปิด) ¹ 	
	Toner Save (ประหยัดผงหมึก)	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับผงหมึก (โทนเนอร์)	
	Sleep Time (เวลารอทำงาน)	-	ตั้งค่าเวลาขณะที่เครื่องควรเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน	
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์	
	Auto Power Off (ปิดเครื่องอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ในโหมด Deep Sleep ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ	
Panel Control (แผงควบคุม)	Button Repeat (กดปุ่มซ้ำ)	-	ตั้งค่าเวลาสำหรับเปลี่ยนข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อกด ▲ หรือ ▼ ค้างไว้	
	Message Scroll (เลื่อนดูข้อความ)	-	ตั้งค่าเวลาเป็นวินาทีที่ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเลื่อนในหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตั้งแต่ระดับ 1 (0.2 วินาที) ถึงระดับ 10 (2 วินาที)	
	LCD Contrast (ความคมชัด LCD)	-	ปรับความคมชัดของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Panel Control (แผงควบคุม)	Auto Online (อัตโนมัติออนไลน์)	-	ตั้งค่าให้เครื่องกลับสู่โหมดการเตรียมพร้อมหลังจากที่ว่างงานเป็นเวลา 30 วินาที
Setting Lock (ล็อกการตั้งค่า)	-	-	ล็อกการตั้งค่าเครื่องของคุณโดยใช้รหัสผ่านล็อกการตั้งค่า
Interface (อินเตอร์เฟซ)	Select (เลือก)	-	เลือกอินเตอร์เฟซที่จะใช้ หากคุณเลือก Auto (อัตโนมัติ) เครื่องจะเปลี่ยนอินเตอร์เฟซเป็น USB หรือ เครือข่าย โดยขึ้นอยู่กับอินเตอร์เฟซที่ได้รับข้อมูล
	Auto IF Time (เวลาเลือกอินเตอร์เฟซอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าช่วงระยะเวลาสำหรับตัวเลือกอินเตอร์เฟซอัตโนมัติ
	Input Buffer (อินพุตบัฟเฟอร์)	-	เพิ่มหรือลดความจุบัฟเฟอร์อินพุต

1 สามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่านี้ได้หลังจากคุณเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องบางรายการในการจัดการผ่านเว็บ

[Printer (เครื่องพิมพ์)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Emulation (การจำลอง)	-	-	เลือกโหมดการจำลอง
Quality (คุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์)	Font List (รายชื่อแบบอักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษรของ HP LaserJet
		BR-Script 3	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษร BR-Script
	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (พิมพ์ 2 ด้าน) (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)	2-sided Print (พิมพ์ 2 ด้าน)	-	เลือกว่าจะพิมพ์บนกระดาษสองด้านหรือไม่
	Single Image (ภาพเดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัวเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์ เมื่อคุณใช้กระดาษที่มีลายพิมพ์ลวงหน้า คุณจะ ต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) สำหรับกระดาษที่มีลายพิมพ์ลวงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ลงบนหน้า กลับกัน
Auto Continue (ดำเนินการต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาด ขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสื่อการพิมพ์ โดยอัตโนมัติ
Output Colour (สีเอาต์พุต)	-	-	ตั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา
Paper Type (ชนิดกระดาษ)	-	-	ตั้งค่าชนิดกระดาษ
Paper Size (ขนาดกระดาษ)	-	-	ตั้งค่าขนาดกระดาษ
Copies (สำเนา)	-	-	ตั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
Orientation (ทิศทาง)	-	-	กำหนดหน้ากระดาษให้พิมพ์ในแนวตั้งหรือแนวนอน
Edge Emphasis (การเน้นขอบ)	-	-	ทำให้ข้อความดูคมชัดขึ้น
Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	X Offset (X ออฟเซ็ท)	-	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวนอนตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	Y Offset (Y ออฟเซ็ท)	-	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
Auto FF (FF อัตโนมัติ)	-	-	อนุญาตให้เครื่องพิมพ์พิมพ์ข้อมูลที่ค้างค้างอยู่โดยอัตโนมัติ
HP LaserJet	Font No. (หมายเลขแบบอักษร)	-	ตั้งค่าหมายเลขแบบอักษร
	Font Pitch (ระยะห่างระหว่างตัวอักษร)	-	ตั้งค่าของไฟของแบบอักษร (สามารถใช้ได้บางแบบอักษรเท่านั้น)
	Font Point (ขนาดแบบอักษร)	-	ตั้งค่าขนาดแบบอักษร (สามารถใช้ได้บางแบบอักษรเท่านั้น)
	Symbol Set (ชุดสัญลักษณ์)	-	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 อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าคุณต้องการแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และบีดแคร่ (carriage return) เมื่อตำแหน่งแคร่ถึงขอบกระดาษด้านขวาหรือไม่
	Auto SKIP (SKIP อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าคุณต้องการแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และบีดแคร่ (carriage return) เมื่อตำแหน่งแคร่ถึงขอบกระดาษด้านล่างหรือไม่
	Left Margin (ขอบกระดาษซ้าย)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านซ้ายที่คอลัมน์ 0 ถึงคอลัมน์ 70 ที่ 1 cpi
	Right Margin (ขอบกระดาษขวา)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านขวาที่คอลัมน์ 10 ถึงคอลัมน์ 80 ที่ 1 cpi
	Top Margin (ขอบกระดาษบน)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านบนจากขอบกระดาษด้านบน
	Bottom Margin (ขอบกระดาษล่าง)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านล่างจากขอบกระดาษด้านล่าง
Lines (บรรทัด)	-	ตั้งค่าจำนวนบรรทัดในแต่ละหน้า	
Tray Command (คำสั่งถาด)	-	เลือกการตั้งค่านี้นหากมีข้อความแจ้งว่าถาดไม่ตรงกัน เมื่อคุณใช้ไดรเวอร์ของ HP	
BR-Script 3	Error Print (พิมพ์ข้อผิดพลาด)	-	เลือกว่าจะให้เครื่องพิมพ์ข้อมูลความผิดพลาดเมื่อเกิดข้อผิดพลาดหรือไม่
	CAPT	-	ใช้งานเทคโนโลยีการพิมพ์ (สี ชั้นสูง (CAPT - Color Advanced Printing Technology)) เพื่อเพิ่มคุณภาพงานพิมพ์ที่เมื่อพิมพ์ไฟล์ PS ที่สร้างโดยไดรเวอร์ PS ที่ไม่ใช่ของ Brother สีและภาพถ่ายจะดูชัดเจนและแม่นยำมากขึ้น ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง
PDF	Multiple Page (หลายหน้า)	-	ตั้งค่าการจัดวางหน้าเมื่อพิมพ์ที่ละหลายหน้า
	PDF Print Opt (ตัวเลือกการพิมพ์ PDF)	-	ตั้งค่าการพิมพ์ PDF ว่าต้องการพิมพ์ความคิดเห็น (ข้อความกำกับ) หรือตราประทับในไฟล์ PDF พร้อมกับข้อความ

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย	
PDF	Fit to Page (พอดีกับหน้า)	-	เลือกว่าต้องการให้เครื่องขยายหรือเปลี่ยนขนาดของหน้ากระดาษของไฟล์ PDF ให้พอดีกับขนาดกระดาษที่เลือกไว้หรือไม่	
ColourCorrection (การแก้ไขสี)	Correction Start (เริ่มการแก้ไข)	-	เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี	
	Reset (ตั้งค่าใหม่)	-	ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่าเริ่มต้น	
	Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและการลงทะเบียนสีโดยอัตโนมัติ	
	Colour Settings (การตั้งค่าสี)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	-	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่องหรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	-	เลือกโหมดสี
		Improve Gray (ปรับปรุงสีเทา)	-	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพในส่วนเงามืด
		Enhance Black (ยกระดับสีดำ)	-	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกส์ดำมีการพิมพ์ไม่ถูกต้อง
		Brightness (ความสว่าง)	-	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความคมชัด)	-	ปรับความคมชัด
Red (สีแดง)	-	ปรับตั้งสีแดง		
Green (สีเขียว)	-	ปรับตั้งสีเขียว		
Blue (สีน้ำเงิน)	-	ปรับตั้งสีน้ำเงิน		
Reset Printer (ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ใหม่)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	

[Network (เครือข่าย)]

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย) (HL-L3240CDW)	TCP/IP	Boot Method (วิธีบูท)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (จับเน็ตมาส์ก)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (เกตเวย์)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	-
Secondary (รอง)	-		ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย) (HL-L3240CDW)	TCP/IP	DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงก์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6
	Ethernet (อีเธอร์เน็ต)	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่อ Ethernet
	Wired Status (สถานะระบบแบบใช้สาย)	-	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบใช้สาย
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดงเลขที่อยู่ MAC ของเครื่องของคุณ
Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สายของเครื่องไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
Wired Enable (เปิดใช้งานระบบใช้สาย)	-	-	เปิดหรือปิดอินเตอร์เฟซเครือข่ายแบบเชื่อมต่อผ่านสาย	
WLAN (Wi-Fi)	Find Network (หาเครือข่าย)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวช่วยตั้งค่า
	TCP/IP	Boot Method (วิธีบูท)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความต้องการของคุณที่สุด
		IP Address	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ซับเน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (เกตเวย์)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Config (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS หลัก
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ DNS รอง
	APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในช่วงลิงก์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹	
	IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6	
	WPS/Push Button (ปุ่ม WPS/กด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS/PIN Code (รหัส WPS/PIN)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย	
WLAN (Wi-Fi)	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Signal (สัญญาณ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่ายแบบไร้สาย	
		Channel (ช่องสัญญาณ)	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ทำงาน)	
		Speed (ความเร็ว)	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมต่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น Active (ทำงาน)	
		SSID	-	แสดง SSID แบบไร้สาย (ชื่อเครือข่าย)	
		Comm. Mode (โหมด สื่อสาร)	-	แสดงโหมดการสื่อสารปัจจุบัน	
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดงเลขที่อยู่ MAC ของเครื่องของคุณ	
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น) (HL-L3240CDW)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของเครื่องไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	
WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย		
Wi-Fi Direct	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง	
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม	
	Push Button (ปุ่มกด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็วโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว	
	PIN Code (รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็ว โดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code	
	Device Info. (ข้อมูลอุปกรณ์)	Device Name (ชื่ออุปกรณ์)	-	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
		SSID	-	-	แสดง SSID ของเจ้าของกลุ่ม (ชื่อเครือข่าย)
		IP Address	-	-	แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ
	Status Info. (ข้อมูลสถานะ)	Status (สถานะ)	-	-	แสดงสถานะเครือข่าย WiFi Direct
		Signal (สัญญาณ)	-	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่าย WiFi Direct ปัจจุบัน เมื่อเครื่องพิมพ์ของคุณทำหน้าที่เป็นเจ้าของกลุ่ม หน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดง Strong (แรง) เสมอ
		Channel (ช่องสัญญาณ)	-	-	แสดงช่องสัญญาณที่ใช้งานเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ทำงาน) หรือ Client Active (ไคลเอนท์ทำงาน)
		Speed (ความเร็ว)	-	-	แสดงความเร็วในการเชื่อมต่อเมื่อ Status (สถานะ) เป็น G/O Active (G/O ทำงาน) หรือ Client Active (ไคลเอนท์ทำงาน)
		I/F Enable (เปิดใช้งาน I/F)	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานการเชื่อมต่อ WiFi Direct

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Web Based Mgmt (การจัดการผ่านเว็บ)	-	-	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการจัดการผ่านเว็บ หากคุณเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณระบุวิธีการเชื่อมต่อในการใช้การจัดการผ่านเว็บ
IPsec	-	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยเพิ่มเติมของโพรโทคอล IP ที่ให้บริการวิธีการพิสูจน์ตัวตนจริงและการเข้ารหัส เราแนะนำให้ติดต่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณก่อนเปลี่ยนการตั้งค่านี้
Global Detect (ตรวจหาทั้งหมด)	Allow Detect (อนุญาตให้ตรวจหา)	-	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน Global Detect (ตรวจหาทั้งหมด) ที่ตรวจหาและแจ้งให้ผู้ใช้ทราบเมื่อผู้ใช้เชื่อมต่อกับเครือข่ายสากลโดยไม่ตั้งใจ
	Reject Access (ปฏิเสธการเข้าถึง)	-	-	ปิดใช้งานการเชื่อมต่อกับเครือข่ายสากล
Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

¹ ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า 'วิธีการมุดเครื่อง' ของเครื่องเป็น 'อัตโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซับเน็ตมาสก์จากเซิร์ฟเวอร์การมุด เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่มีพบเซิร์ฟเวอร์รูปท จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ตัวอย่างเช่น 169. 254. (001-254). (000-255). ถ้า 'วิธีการมุดเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น 'คงที่' คุณจะต้องใส่เลขที่อยู่ไอพีด้วยตนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

[Print Reports (รายงานการพิมพ์)]

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Printer Settings (การตั้งค่าเครื่องพิมพ์)	-	พิมพ์หน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์
Network Config (การกำหนดค่าเครือข่าย)	-	พิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
Print File List (พิมพ์รายการไฟล์)	-	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำ
Drum Dot Print (การพิมพ์ทดสอบดรัมดอท)	-	พิมพ์ใบตรวจสอบดรัมดอท
WLAN Report (รายงาน WLAN)	-	พิมพ์รายงานการวินิจฉัยการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย

[Machine Info. (ข้อมูลเครื่อง)]

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขเครื่อง)	-	แสดงหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องพิมพ์
Firmware Version (เวอร์ชันเฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชันหลัก)	แสดงเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Security Version (เวอร์ชันการรักษาความปลอดภัย)	
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Total (รวม)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์ทั้งหมด
	Colour (สี)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีทั้งหมด
	Black and White (ขาวดำ)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีเดียวทั้งหมด
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน) ¹	Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของผงหมึก (โทนเนอร์) แต่ละตลับ
	Drum (ดรัม)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุด
	Belt (สายพาน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดสายพานล่าเสียงกระดาษ
	Fuser (ตัวทำความร้อน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน

1 อายุการใช้งานชิ้นส่วนเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

[Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Reset (ตั้งค่าใหม่)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ต)	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดที่คุณได้ทำการเปลี่ยนแปลง
	Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดไปที่ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องทั้งหมดกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ดำเนินการเช่นนี้เมื่อคุณกำลังทิ้งเครื่องพิมพ์
Local Language (ภาษาในเครื่อง)	-	เปลี่ยนภาษาแสดงผลบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สำหรับประเทศของคุณ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

ตารางการตั้งค่า (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- >> [Settings (การตั้งค่า)]
- >> [General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]
- >> [Printer (เครื่องพิมพ์)]
- >> [Network (เครือข่าย)]
- >> [Print Reports (รายงานการพิมพ์)]
- >> [Machine Information (ข้อมูลเครื่อง)]
- >> [Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

[Settings (การตั้งค่า)]



[Settings (การตั้งค่า)]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))	Toner Life (อายุ โทเนอร์)	-	ดูอายุการใช้งานของผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลือโดยประมาณ	
	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ	
	Colour Correction (การแก้ไขสี)	Correction Start (เริ่มการแก้ไข)		เริ่มการปรับแต่งค่าของสีเพื่อตรวจสอบและแก้ไขสี
		Reset (รีเซ็ต)		ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่าเริ่มต้น
	Toner Cartridge Check (การตรวจสอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์))	Black (สีดำ)		ดูข้อมูลตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ติดตั้งบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตัวอย่างเช่น ถัดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นของแท้
Magenta (สีชมพู)				
Cyan (สีฟ้า)				
Yellow (สีเหลือง)				
Network (เครือข่าย)	Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า LAN แบบใช้สาย	
	WLAN (Wi-Fi)	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า WLAN	
Wi-Fi Direct	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่า Wi-Fi Direct	
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	-	-	เข้าสู่เมนูการตั้งค่าถาด	
Eco Mode (โหมดประหยัด)	-	-	เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน: <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบยาว) ¹ • Sleep Time (เวลาพัก): 0 Min (นาที) • Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่แสง): 10 Secs (วินาที) • Quiet Mode (โหมดเงียบ): On (เปิด) ¹ • Toner Save (ประหยัดผงหมึก): On (เปิด) ¹ 	
All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด)	-	-	กำหนดค่ารายละเอียดการตั้งค่า	

¹ สามารถเปลี่ยนแปลงการตั้งค่านี้ได้หลังจากคุณเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องบางรายการในการจัดการผ่านเว็บ

[General Setup (การตั้งค่าทั่วไป)]

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย	
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	Paper Type (ชนิดกระดาษ)	MP Tray (ถาดป้อนกระดาษเอนกประสงค์ (MP Tray)) (HL-L8240CDW)	-	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ในถาดเอนกประสงค์	
		Tray 1 (ถาด 1)	-	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ในถาดมาตรฐาน	
		Tray 2 (ถาด2) ¹ (HL-L8240CDW)	-	เลือกชนิดของกระดาษที่ตรงกับกระดาษที่อยู่ในถาดเสริม (ถาดที่ 2)	
	Paper Size (ขนาดกระดาษ)	MP Tray (ถาดป้อนกระดาษเอนกประสงค์ (MP Tray)) (HL-L8240CDW)	-	เลือกขนาดกระดาษที่คุณใส่ในถาดเอนกประสงค์	
		Tray 1 (ถาด 1)	-	เลือกขนาดกระดาษที่คุณใส่ในถาดกระดาษมาตรฐาน	
		Tray 2 (ถาด2) ¹ (HL-L8240CDW)	-	เลือกขนาดกระดาษที่คุณใส่ในถาดเสริม (ถาดที่ 2)	
	Manual Feed (ป้อนเอกสารด้วยมือ) (HL-L3280CDW)	-	-	เลือกว่าจะพิมพ์จากช่องป้อนเอกสารด้วยมือหรือไม่	
	Tray Use (ใช้ถาด) (HL-L8240CDW)	-	-	เลือกถาดใส่กระดาษที่คุณต้องการใช้	
	Priority (ลำดับความสำคัญ) (HL-L8240CDW)	-	-	เมื่อเลือกตัวเลือก Auto (อัตโนมัติ) ในเมนู Tray Use (ใช้ถาด) ให้เลือกลำดับถาดใส่ที่เครื่องจะใช้ เมื่อถาดเหล่านั้นบรรจุกระดาษขนาดเดียวกัน	
	Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	MP Tray (ถาดเอนกประสงค์) (HL-L8240CDW)	X Offset (X ออฟเซต) (เซต)	X	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวอนตั้งตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
			Y Offset (Y ออฟเซต) (เซต)	Y	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
		Tray 1 (ถาด 1)	X Offset (X ออฟเซต) (เซต)	X	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวอนตั้งตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
Y Offset (Y ออฟเซต) (เซต)			Y	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi	
Tray 2 (ถาด2) ¹ (HL-L8240CDW)		X Offset (X ออฟเซต) (เซต)	X	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวอนตั้งตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi	
		Y Offset (Y ออฟเซต) (เซต)	Y	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi	

¹ มีให้ใช้งานเฉพาะเมื่อติดตั้งถาดเสริม

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Tray Setting (การตั้งค่าถาดใส่กระดาษ)	Skip Tray (ข้ามถาด) (HL-L8240CDW)	-	-	เลือกถาดที่กำหนดเพื่อข้ามไปหากคุณทราบว่าจะถาดนั้นใส่กระดาษผิดขนาด
	Separator Tray (ถาดแยกกระดาษ) (HL-L8240CDW)	-	-	เลือกถาดที่บรรจุกระดาษที่ใช้เป็นกระดาษคั่นกลาง ซึ่งแทรกกระหว่างงานพิมพ์แต่ละงาน
	Check Paper (ตรวจสอบกระดาษ)	-	-	เลือกว่าจะให้แสดงหรือไม่แสดงข้อความแจ้งให้คุณทราบว่าต้องตรวจสอบชนิดกระดาษและขนาดกระดาษเมื่อดึงถาดใส่กระดาษออกจากเครื่อง
LCD Settings (การตั้งค่าจอ LCD)	Backlight (แบคไลท์)	-	-	ปรับความสว่างของแบคไลท์ของจอ LCD
	Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่แสง)	-	-	ตั้งค่าระยะเวลาที่จะให้แบคไลท์ของจอ LCD สว่างค้างไว้หลังจากการกดหน้าจอล่าสุดท้าย
Screen Settings (การตั้งค่าหน้าจอ)	Display Information (แสดงผลข้อมูล)	IP Address (IP แอดเดรส)	-	เลือกว่าจะให้แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องที่หน้าจอหลักหรือไม่
Ecology (ระบบนิเวศน์)	Eco Mode (โหมดประหยัด)	-	-	เปิดการตั้งค่าเครื่องดังต่อไปนี้พร้อมกัน: <ul style="list-style-type: none"> • 2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน): Long Edge (ขอบยาว) ² • Sleep Time (เวลาพัก): 0 Min (นาที) • Dim Timer (ตัวตั้งเวลาหรี่แสง): 10 Secs (วินาที) • Quiet Mode (โหมดเงียบ): On (เปิด) ² • Toner Save (ประหยัดผงหมึก): On (เปิด) ²
	Toner Save (ประหยัดผงหมึก)	-	-	เพิ่มจำนวนหน้าที่สามารถทำการพิมพ์ได้จากตลับผงหมึก (โทเนอร์)
	Sleep Time (เวลาพัก)	-	-	ตั้งค่าเวลาก่อนที่เครื่องควรเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน
	Quiet Mode (โหมดเงียบ)	-	-	ลดเสียงรบกวนจากการพิมพ์
	Auto Power Off (ปิดอัตโนมัติ)	-	-	ตั้งค่าจำนวนชั่วโมงที่จะให้เครื่องยังคงอยู่ในโหมด Deep Sleep ก่อนเข้าสู่โหมดปิดเครื่องอัตโนมัติ
Setting Lock (การล็อกการตั้งค่า)	Set Password (ตั้งรหัสผ่าน)	-	-	จำกัดผู้ใช้ที่ไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่อง
	Lock Off⇒On (ล็อกเปิด⇒เปิด)	-	-	
	New Password (รหัสผ่านใหม่) (มีเฉพาะเมื่อคุณป้อนรหัสผ่านเป็นครั้งแรก)	-	-	
Interface (อินเตอร์เฟซ)	Select (เลือก)	-	-	เลือกอินเตอร์เฟซที่จะใช้ หากคุณเลือกตัวเลือก Auto (อัตโนมัติ) เครื่องจะเปลี่ยนอินเตอร์เฟซเป็น USB หรือ เครือข่าย โดยขึ้นอยู่กับอินเตอร์เฟซที่ได้รับข้อมูล
	Auto IF Time (เวลาเลือกอินเตอร์เฟซอัตโนมัติ)	-	-	ตั้งค่าช่วงหมดเวลาสำหรับตัวเลือกอินเตอร์เฟซอัตโนมัติ

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Interface (อินเตอร์เฟซ)	Input Buffer (อินพุตบัฟเฟอร์)	-	-	เพิ่มหรือลดความจุบัฟเฟอร์อินพุต
Delete Storage (ลบที่เก็บ)	Macro ID (รหัสมาโคร)	-	-	ลบข้อมูลมาโครที่ลงทะเบียน
	Stream ID (รหัสสตรีม)	-	-	ลบข้อมูลสตรีมที่ลงทะเบียน
	Font ID (รหัสแบบอักษร)	-	-	ลบข้อมูลแบบอักษรที่ลงทะเบียน
	Delete All (ลบทั้งหมด)	-	-	เรียกคืนข้อมูลมาโคร/สตรีมและแบบอักษรของเครื่องกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

[Printer (เครื่องพิมพ์)]

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Emulation (การเลียนแบบ)	-	-	เลือกโหมดการจำลอง
Quality (คุณภาพ)	-	-	เลือกคุณภาพการพิมพ์
Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์)	Font List (รายชื่อแบบอักษร)	HP LaserJet	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษรของ HP LaserJet
		BR-Script 3	พิมพ์รายการและตัวอย่างแบบอักษร BR-Script
	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ
2-sided (2 หน้า)	2-sided Print (การพิมพ์ 2 ด้าน)	-	เลือกว่าจะพิมพ์บนกระดาษสองด้านหรือไม่
	Single Image (ภาพเดี่ยว)	-	สำหรับงานพิมพ์ที่หน้าสุดท้ายเป็นภาพ 1 ด้าน เลือกตัวเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) เพื่อลดเวลาการพิมพ์ เมื่อคุณใช้กระดาษที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า คุณจะ ต้องเลือกตัวเลือก 2-sided Feed (การป้อนกระดาษ 2 ด้าน) ถ้าคุณเลือก 1-sided Feed (การป้อนกระดาษ 1 ด้าน) สำหรับกระดาษที่มีลายพิมพ์ล่วงหน้า หน้าสุดท้ายจะถูกพิมพ์ลงบนหน้า กลับกัน
Auto Continue (ดำเนินการต่ออัตโนมัติ)	-	-	เลือกการตั้งค่านี้ถ้าคุณต้องการให้เครื่องล้างข้อผิดพลาดขนาดกระดาษหรือข้อผิดพลาดชนิดสี การพิมพ์ และใช้กระดาษจากถาดอื่น
Output Colour (สีเอาต์พุต)	-	-	ตั้งค่าสีที่พิมพ์ออกมา
Paper Type (ชนิดกระดาษ)	-	-	ตั้งค่าชนิดกระดาษ
Paper Size (ขนาดกระดาษ)	-	-	ตั้งค่าขนาดกระดาษ
Copies (สำเนา)	-	-	ตั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
Orientation (ทิศทาง)	-	-	กำหนดหน้ากระดาษให้พิมพ์ในแนวตั้งหรือแนวนอน
Edge Emphasis (การเน้นขอบ)	-	-	ทำให้ข้อความดูคมชัดขึ้น
Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	MP Tray (ถาดบนกระจก) (HL-L8240CDW)	X Offset (X ออฟเซต)	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวนอนตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Print Position (ตำแหน่งพิมพ์)	MP Tray (ถาดเอกประสงค์) (HL-L8240CDW)	Y Offset (Y ออฟเซต) (HL-L8240CDW)	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
	Tray 1 (ถาด 1)	X Offset (X ออฟเซต)	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวนอนตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
		Y Offset (Y ออฟเซต)	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi
	Tray 2 (ถาด 2) (HL-L8240CDW)	X Offset (X ออฟเซต)	เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวนอนตั้งแต่ -500 (ซ้าย) ถึง +500 (ขวา) จุด ความละเอียด 300 dpi
Y Offset (Y ออฟเซต) (HL-L8240CDW)		เลื่อนไปที่ตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ที่มุมซ้ายบนของหน้า) ในแนวตั้งตั้งแต่ -500 (บน) ถึง +500 (ล่าง) จุด ความละเอียด 300 dpi	
Auto FF (FF อัตโนมัติ)	-	-	อนุญาตให้เครื่องพิมพ์พิมพ์ข้อมูลที่ค้างอยู่โดยอัตโนมัติ
HP LaserJet	Font No. (หมายเลขแบบอักษร)	Font No. (หมายเลขแบบอักษร)	ตั้งค่านี้นับหมายเลขแบบอักษร
		Soft Font No. (หมายเลขแบบอักษรซอฟต์แวร์)	ตั้งค่านี้นับหมายเลขแบบอักษรซอฟต์แวร์ของฟอนต์ฟอนท์เมนูนี้จะปรากฏถ้าหากมีการติดตั้งแบบอักษรซอฟต์แวร์ฟอนต์ฟอนท์ในเครื่อง Brother ของคุณ
	Font Pitch (ความกว้างแบบอักษร)	-	ตั้งค่าของไฟของแบบอักษร (สามารถใช้ได้บางแบบอักษรเท่านั้น)
	Font Point (ขนาดพอยท์แบบอักษร)	-	ตั้งค่าขนาดแบบอักษร (สามารถใช้ได้บางแบบอักษรเท่านั้น)
	Symbol Set (ชุดสัญลักษณ์)	-	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 อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าคุณต้องการแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และปิดแคร่ (carriage return) เมื่อตำแหน่งแคร่ถึงขอบกระดาษด้านขวาหรือไม่
	Auto SKIP (SKIP อัตโนมัติ)	-	เลือกว่าคุณต้องการแทรกอักขระขึ้นบรรทัดใหม่ (line feed) และปิดแคร่ (carriage return) เมื่อตำแหน่งแคร่ถึงขอบกระดาษด้านล่างหรือไม่
	Left Margin (ขอบกระดาษซ้าย)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านซ้ายที่คอลัมน์ 0 ถึงคอลัมน์ 70 ที่ 1 cpi
	Right Margin (ขอบกระดาษขวา)	-	ตั้งค่าขอบกระดาษด้านขวาที่คอลัมน์ 10 ถึงคอลัมน์ 80 ที่ 1 cpi
	Top Margin (ขอบกระดาษบน)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านบนจากขอบกระดาษด้านบน
	Bottom Margin (ขอบกระดาษล่าง)	-	ตั้งค่าระยะขอบเอกสารด้านล่างจากขอบกระดาษด้านล่าง
	Lines (เส้น)	-	ตั้งค่าจำนวนบรรทัดในแต่ละหน้า
Tray Command (คำสั่งถาด)	-	-	เลือกการตั้งค่านี้นหากมีข้อความแจ้งว่าถาดไม่ตรงกัน เมื่อคุณใช้ไดรเวอร์ของ HP

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
BR-Script 3	Error Print (เกิดข้อผิดพลาดในการพิมพ์)	-	เลือกที่จะทำให้เครื่องพิมพ์ข้อมูลความผิดพลาดเมื่อเกิดข้อผิดพลาดหรือไม่
	CAPT	-	ใช้งานเทคโนโลยีการพิมพ์ (สี ขั้นสูง (CAPT - Color Advanced Printing Technology)) เพื่อเพิ่มคุณภาพงานพิมพ์ที่เมื่อพิมพ์ไฟล์ PS ที่สร้างโดยไดรเวอร์ PS ที่ไม่ใช่ของ Brother สีและภาพถ่ายจะดูชัดเจนและแม่นยำมากขึ้น ความเร็วในการพิมพ์จะช้าลง
PDF	Multiple Page (หลายหน้า)	-	ตั้งค่าการจัดวางหน้าเมื่อพิมพ์ที่ละหลายหน้า
	PDF Print Options (ตัวเลือกการพิมพ์ PDF)	-	ตั้งค่าการพิมพ์ PDF ว่าต้องการพิมพ์ความคิดเห็น (ข้อความกำกับ) หรือตราประทับในไฟล์ PDF พร้อมกับข้อความ
	PDF Fit to Page (PDF พอดีกับหน้า)	-	เลือกว่าต้องการให้เครื่องขยายหรือเปลี่ยนขนาดของหน้ากระดาษของไฟล์ PDF ให้พอดีกับขนาดกระดาษที่เลือกไว้หรือไม่
Carbon Menu (เมนูคาร์บอน) (HL-L8240CDW)	Carbon Copy (สำเนากระดาษคาร์บอน)	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานฟังก์ชันสำเนากระดาษคาร์บอน
	Copies (สำเนา)	-	ตั้งค่าจำนวนหน้าที่พิมพ์
	Copy1 Tray (ถาดลอก1 ถาด)	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับสำเนา1
	Copy1 Stream (สตรีมสำเนา1)	-	เลือกสตรีมสำหรับสำเนา1
	Copy2 Tray (ถาดลอก2 ถาด) ... Copy8 Tray (ถาดลอก8 ถาด)	-	เลือกถาดที่คุณใช้สำหรับสำเนา2 ถึงสำเนา8
	Copy2 Stream (สตรีมสำเนา2) ... Copy8 Stream (สตรีมสำเนา8)	-	เลือกสตรีมสำหรับสำเนา2 ถึง 8
	Colour Correction (การแก้ไขสี)	Correction Start (เริ่มการแก้ไข)	-
	Reset (รีเซ็ต)	-	ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่าเริ่มต้น
	Auto Correction (การแก้ไขอัตโนมัติ)	-	ตั้งค่าให้เครื่องทำการปรับแต่งค่าของสีและการลงทะเบียนสีโดยอัตโนมัติ
	Colour Settings (การตั้งค่าสี)	Setting Mode (โหมดการตั้งค่า)	เลือกว่าจะใช้การตั้งค่าการพิมพ์สีของเครื่องหรือไดรเวอร์เครื่องพิมพ์
		Colour Mode (โหมดสี)	เลือกโหมดสี
		Improve Gray Colour (ปรับปรุงสีเทา)	เปิดหรือปิดใช้งานเพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพในส่วนเงามืด
		Enhance Black Printing (ยกระดับการพิมพ์สีดำ)	เปิดหรือปิดถ้ากราฟิกสีดำมีการพิมพ์ไม่ถูกต้อง
		Brightness (ความสว่าง)	ปรับความสว่าง
		Contrast (ความแตกต่างระหว่างส่วนที่มืดและส่วนที่สว่าง)	ปรับความคมชัด

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	คำอธิบาย
Colour Correction (การแก้ไขสี)	Colour Settings (การตั้งค่าสี)	Red (สีแดง)	ปรับตั้งสีแดง
		Green (สีเขียว)	ปรับตั้งสีเขียว
		Blue (สีน้ำเงิน)	ปรับตั้งสีน้ำเงิน
Reset Printer (รีเซ็ตเครื่องพิมพ์)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครื่องกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

[Network (เครือข่าย)]

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

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย	
Wired LAN (LAN แบบใช้สาย)	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบู๊ต)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความต้องการของคุณที่สุด	
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี	
		Subnet Mask (ซับเน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask	
		Gateway (เกตเวย์)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์	
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด	
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS	
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก	
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง	
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีหลักของเซิร์ฟเวอร์ DNS	
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีรองของเซิร์ฟเวอร์ DNS	
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีภายในวงลิงค์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹	
		IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6	
		Ethernet	-	-	เลือกโหมดเชื่อมต่อ Ethernet
		Wired Status (สถานะระบบแบบใช้สาย)	-	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบใช้สาย
MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดงเลขที่อยู่ MAC ของเครื่องของคุณ		
Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบใช้สายของเครื่องไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน		
Wired Enable (เปิดใช้งานระบบใช้สาย)	-	-	เปิดหรือปิดอินเตอร์เฟซเครือข่ายแบบเชื่อมต่อผ่านสาย		
WLAN (Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network (ค้นหาเครือข่าย Wi-Fi)	-	-	กำหนดค่าการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณด้วยตนเอง	
	TCP/IP	Boot Method (วิธีการบู๊ต)	-	เลือกวิธีการเชื่อมต่อไอพี (IP) ที่ตรงตามความต้องการของคุณที่สุด	

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	IP Address (IP แอดเดรส)	-	ป้อนเลขที่อยู่ไอพี
		Subnet Mask (ซับเน็ตมาสก์)	-	ป้อน Subnet mask
		Gateway (เกตเวย์)	-	ป้อนที่อยู่เกตเวย์
		Node Name (ชื่อโหนด)	-	ป้อนชื่อโหนด
		WINS Configuration (การตั้งค่า WINS)	-	เลือกโหมดการกำหนดค่า WINS
		WINS Server (เซิร์ฟเวอร์ WINS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS หลัก
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีของเซิร์ฟเวอร์ WINS รอง
		DNS Server (เซิร์ฟเวอร์ DNS)	Primary (หลัก)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีหลักของเซิร์ฟเวอร์ DNS
			Secondary (รอง)	ระบุเลขที่อยู่ไอพีรองของเซิร์ฟเวอร์ DNS
		APIPA	-	จัดสรรเลขที่อยู่ไอพีในช่วงลิงค์โลคอล (link-local) โดยอัตโนมัติ ¹
	IPv6	-	เปิดหรือปิดโปรโตคอล IPv6	
	WPS/Push Button (ปุ่ม WPS/กด)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS/PIN Code (รหัส WPS/PIN)	-	-	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
	WLAN Status (สถานะ WLAN)	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย
		Signal (สัญญาณ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่ายแบบไร้สาย
		SSID	-	แสดง SSID แบบไร้สาย (ชื่อเครือข่าย)
		Comm. Mode (โหมดการสื่อสาร)	-	แสดงโหมดการสื่อสารปัจจุบัน
	MAC Address (MAC แอดเดรส)	-	-	แสดงเลขที่อยู่ MAC ของเครื่องของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น)	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของเครื่องไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN)	-	-	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย
Wi-Fi Direct	Manual (ดำเนินการเอง)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณด้วยตนเอง
	Group Owner (เจ้าของกลุ่ม)	-	-	ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณเป็นเจ้าของกลุ่ม
	Push Button (กดปุ่ม)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็วโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	PIN Code (รหัส PIN)	-	-	กำหนดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi Direct ของคุณอย่างรวดเร็วโดยใช้ WPS ที่มีรหัส PIN code

ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 6	คำอธิบาย
Wi-Fi Direct	Device Information (ข้อมูลอุปกรณ์)	Device Name (ชื่ออุปกรณ์)	-	ดูชื่ออุปกรณ์ของเครื่องของคุณ
		SSID	-	แสดง SSID ของเจ้าของกลุ่ม (ชื่อเครือข่าย)
		IP Address (IP แอดเดรส)	-	แสดงเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ
	Status Information (ข้อมูลสถานะ)	Status (สถานะ)	-	แสดงสถานะเครือข่าย WiFi Direct
		Signal (สัญญาณ)	-	แสดงความแรงของสัญญาณเครือข่าย WiFi Direct ปัจจุบัน
I/F Enable (เปิดใช้งาน I/F)	-	-	-	เปิดการใช้งานหรือปิดการใช้งานการเชื่อมต่อ WiFi Direct
NFC (HL-L8240CDW)	-	-	-	เปิดหรือปิดฟังก์ชัน NFC
Web Connect Settings (การตั้งค่าการเชื่อมต่อเว็บ)	Proxy Settings (การตั้งค่าพร็อกซี)	Proxy Connection (การเชื่อมต่อพร็อกซี)	-	เปลี่ยนการตั้งค่าการเชื่อมต่อผ่านเว็บ
		Address (ที่อยู่)	-	
		Port (พอร์ต)	-	
		User Name (ชื่อผู้ใช้)	-	
		Password (รหัสผ่าน)	-	
Web Based Mgmt (การจัดการผ่านเว็บ)	-	-	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานการจัดการผ่านเว็บ หากคุณเปิดใช้งานฟังก์ชันนี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณระบุวิธีการเชื่อมต่อในการใช้การจัดการผ่านเว็บ
IPsec	-	-	-	IPsec เป็นคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยเพิ่มเติมของโพรโทคอล IP ที่ให้บริการวิธีการพิสูจน์ตัวตนจริงและการเข้ารหัส เราแนะนำให้ติดต่อผู้ดูแลระบบเครือข่ายของคุณก่อนเปลี่ยนการตั้งค่านี้
Global Detect (ตรวจหาทั้งหมด)	Allow Detect (อนุญาตให้ตรวจหา)	-	-	เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานฟังก์ชัน Global Detect (ตรวจหาทั้งหมด) ที่ตรวจหาและแจ้งให้ผู้ใช้ทราบเมื่อผู้ใช้เชื่อมต่อกับเครือข่ายสากลโดยไม่ตั้งใจ
	Reject Access (ปฏิเสธการเข้าถึง)	-	-	ปิดใช้งานการเชื่อมต่อกับเครือข่ายสากล
Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	-	-	-	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

- 1 ในการเชื่อมต่อกับเครือข่าย ถ้า 'วิธีการมุดเครื่อง' ของเครื่องเป็น 'อัตโนมัติ' เครื่องจะพยายามตั้งค่าเลขที่อยู่ไอพีและซบเน็ตมาสกจากเซิร์ฟเวอร์การมุด เช่น DHCP ในกรณีที่ไม่มีพบเซิร์ฟเวอร์มุด จะมีการจัดสรรเลขที่อยู่ไอพี APIPA ให้ ตัวอย่างเช่น 169. 254. (001-254). (000-255). ถ้า 'วิธีการมุดเครื่อง' ของเครื่องถูกตั้งค่าเป็น 'คงที่' คุณจะต้องใส่เลขที่อยู่ไอพีด้วยตนเองจากแผงควบคุมของเครื่อง

[Print Reports (รายงานการพิมพ์)]

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

ระดับ 3	คำอธิบาย
Printer Settings (การตั้งค่าการพิมพ์)	พิมพ์หน้าการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

ระดับ 3	คำอธิบาย
Network Configuration (การกำหนดค่าเครือข่าย)	พิมพ์รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย
Print File List (พิมพ์รายชื่อไฟล์)	พิมพ์รายการข้อมูลที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำ
Drum Dot Print (การพิมพ์แบบจุดดรัม)	พิมพ์ใบตรวจสอบดรัมดอท
WLAN Report (รายงาน WLAN)	พิมพ์รายงานการวินิจฉัยการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย

[Machine Information (ข้อมูลเครื่อง)]

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Serial No. (หมายเลขซีเรียล)	-	แสดงหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องพิมพ์
Firmware Version (เวอร์ชันเฟิร์มแวร์)	Main Version (เวอร์ชันหลัก)	ตรวจสอบเวอร์ชันเฟิร์มแวร์ของเครื่อง
	Sub3 Version (รุ่น Sub3)	
	Security Version (เวอร์ชันการรักษาความปลอดภัย)	
Firmware Update (อัปเดตเฟิร์มแวร์)	-	อัปเดตเฟิร์มแวร์ของเครื่องของคุณเป็นเวอร์ชันล่าสุด
Firmware Auto Check (ตรวจสอบเฟิร์มแวร์อัตโนมัติ)	-	ดูข้อมูลเฟิร์มแวร์บนหน้าจอหลัก
Page Counter (ตัวนับหน้า)	Total (รวม)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์ทั้งหมด
	Colour (สี)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีทั้งหมด
	Black and White (สีขาวดำ)	แสดงจำนวนรวมหน้าที่พิมพ์สีเดียวทั้งหมด
Parts Life (อายุการใช้งานชิ้นส่วน) ¹	Drum (ดรัม)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) แต่ละชุด
	Belt (สายพาน)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดสายพานลำเลียงกระดาษ
	Fuser (ฟิวส์เซอร์)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดทำความร้อน
	PF Kit MP (MP ชุด PF) (HL-L8240CDW)	แสดงอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของชุดป้อนกระดาษอเนกประสงค์

¹ อายุการใช้งานชิ้นส่วนเป็นเพียงค่าประมาณ และอาจแตกต่างกันออกไปตามประเภทการใช้งาน

[Initial Setup (การตั้งค่าเริ่มต้น)]

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

ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย
Reset (รีเซ็ต)	Machine Reset (เครื่องถูกรีเซ็ต)	เรียกคืนการตั้งค่าของเครื่องทั้งหมดที่คุณเปลี่ยน เช่น ชนิดกระดาษ
	Network Reset (รีเซ็ตเครือข่าย)	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายทั้งหมดของเครื่องของคุณกลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	Factory Reset (รีเซ็ตค่าที่ตั้งจากโรงงาน)	ตั้งค่าใหม่สำหรับเครื่องพิมพ์ และกู้คืนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ (รวมถึงการตั้งค่าสี) ไปที่ค่าจากโรงงาน
Local Language (ภาษาท้องถิ่น)	-	เปลี่ยนภาษาแสดงผลบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD สำหรับประเทศของคุณ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ


ตารางคุณลักษณะ (HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

รุ่นที่เกี่ยวข้อง: HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

- >> [Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]
- >> การตั้งค่า Wi-Fi
- >> [Functions (ฟังก์ชัน)]
- >> [Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]


[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]


[Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์))]

ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	คำอธิบาย	
 (Toner (ผงหมึก (โทนเนอร์)))	Toner Life (อายุโทนเนอร์)	-	ดูอายุการใช้งานผงหมึก (โทนเนอร์) ที่เหลืออยู่สำหรับแต่ละสี	
	Test Print (การทดลองพิมพ์)	-	พิมพ์หน้ากระดาษสำหรับการทดสอบ	
	Colour Correction (การแก้ไขสี)	Correction Start (เริ่มการแก้ไข)		ปรับแต่ง สี เพื่อตรวจสอบและแก้ไข สีจากนั้นให้ลงทะเบียนเพื่อจัดตำแหน่งการพิมพ์ของแต่ละ สี ให้ตรงกัน
		Reset (รีเซ็ต)		ตั้งค่าใหม่ให้พารามิเตอร์การปรับแต่งค่าของสีเป็นค่าเริ่มต้น
	Toner Cartridge Check (การตรวจสอบตลับผงหมึก (โทนเนอร์))	Black (สีดำ)		ดูข้อมูลตลับผงหมึก (โทนเนอร์) ที่ติดตั้งบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ตัวอย่างเช่น ถัดตลับผงหมึก (โทนเนอร์) เป็นของแท้
		Magenta (สีชมพู)		
		Cyan (สีฟ้า)		
Yellow (สีเหลือง)				

การตั้งค่า Wi-Fi

(การตั้งค่า Wi-Fi)

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
 (การตั้งค่า Wi-Fi)	Find Wi-Fi Network (ค้นหาเครือข่าย Wi-Fi)	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ตัวช่วยตั้งค่า
	TCP/IP 1	เปลี่ยนการตั้งค่า TCP/IP
	WPS/Push Button (ปุ่ม WPS/กด)	กำหนดการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของคุณโดยใช้ปุ่มกดเพียงปุ่มเดียว
	WPS/PIN Code (รหัส WPS/PIN) 1	กำหนดค่าเครือข่ายแบบไร้สายโดยใช้ WPS ที่มี PIN code
	WLAN Status (สถานะ WLAN) 1	แสดงสถานะการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย
	MAC Address (MAC แอดเดรส) 1	แสดงเลขที่อยู่ MAC ของเครื่องของคุณ
	Set to Default (ตั้งค่าเป็นค่าเริ่มต้น) 1	เรียกคืนการตั้งค่าเครือข่ายแบบไร้สายของเครื่องไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน
	WLAN Enable (เปิดใช้งาน WLAN)	เปิดหรือปิดส่วนต่อประสานเครือข่ายแบบไร้สาย

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
 (การตั้งค่า Wi-Fi)	1	

¹ สามารถใช้ได้หลังจากมีการเชื่อมต่อ Wi-Fi® แล้ว

[Functions (ฟังก์ชัน)]




[Functions (ฟังก์ชัน)]

ระดับ 2	ระดับ 3	คำอธิบาย
 (Functions (ฟังก์ชัน))	Web (เว็บ)	กดเพื่อเชื่อมต่อเครื่องของคุณกับบริการอินเทอร์เน็ต
	Direct Print (การพิมพ์โดยตรง) (HL-L8240CDW)	กดเพื่อเข้าถึงตัวเลือกการพิมพ์โดยตรง

[Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]



[Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย)]

ระดับ 2	คำอธิบาย
 (Secure Print (การพิมพ์โดยใช้ระบบการรักษาความปลอดภัย))	คุณสามารถพิมพ์งานที่จัดเก็บอยู่ในหน่วยความจำของเครื่อง เมื่อคุณเปิดรหัสผ่านสีหลักของคุณ เปิดใช้งานเฉพาะเมื่อเครื่องมีข้อมูลการพิมพ์แบบปลอดภัย



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตารางการตั้งค่าและคุณสมบัติ

เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

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

- [การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?](#)
- [เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ](#)
- [ตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ](#)

การจัดการผ่านเว็บคืออะไร?

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



- เราขอแนะนำให้ใช้เว็บเบราว์เซอร์ต่อไปนี้ในเวอร์ชันล่าสุด:
 - Microsoft Edge, Firefox และ Google Chrome™ สำหรับ Windows
 - Safari, Firefox และ Google Chrome™ สำหรับ Mac
 - Google Chrome™ สำหรับ Android™
 - Safari และ Google Chrome™ สำหรับ iOS
- ต้องแน่ใจว่าเปิดใช้งาน JavaScript และ Cookies เสมอไม่ว่าคุณจะใช้เบราว์เซอร์ใดก็ตาม
- ตรวจสอบว่าเครื่องเปิดอยู่และเชื่อมต่ออยู่กับเครือข่ายเดียวกันกับคอมพิวเตอร์ของคุณ และตรวจสอบว่าเครือข่ายของคุณรองรับโพรโทคอล TCP/IP

brother

Status

Device Status

Ready

Automatic Refresh

Off
 On

Toner Level

BK C M Y

Web Language

Auto

หน้าจอจริงอาจแตกต่างจากหน้าจอที่แสดงข้างต้น



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

- เราขอแนะนำให้ใช้เว็บเบราว์เซอร์ต่อไปนี้ในเวอร์ชันล่าสุด:
 - Microsoft Edge, Firefox และ Google Chrome™ สำหรับ Windows
 - Safari, Firefox และ Google Chrome™ สำหรับ Mac
 - Google Chrome™ สำหรับ Android™
 - Safari และ Google Chrome™ สำหรับ iOS
- ต้องแน่ใจว่าเปิดใช้งาน JavaScript และ Cookies เสมอไม่ว่าคุณจะใช้เบราว์เซอร์ใดก็ตาม
- เราแนะนำให้ใช้โปรโตคอลรักษาความปลอดภัย HTTPS เมื่อกำหนดค่าโดยใช้ระบบการจัดการผ่านเว็บ
- เมื่อคุณใช้ HTTPS เพื่อการกำหนดค่าการจัดการผ่านเว็บ เบราว์เซอร์ของคุณจะแสดงกล่องสนทนาค่าเตือน หากไม่ต้องการให้แสดงกล่องสนทนาค่าเตือน คุณสามารถติดตั้งใบรับรองแบบลงนามด้วยตนเองเพื่อใช้การสื่อสาร SSL/TLS ได้
- รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้ เราแนะนำให้เปลี่ยนรหัสผ่านเริ่มต้นทันทีเพื่อป้องกันเครื่องของคุณจากการเข้าถึง ที่ไม่ได้รับอนุญาต

>> เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจากเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ

>> เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจาก Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

>> เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจาก โปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother (Windows)

เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจากเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ

1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
2. พิมพ์ "https://machine's IP address" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "machine's IP address" คือเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ)
ตัวอย่าง:
https://192.168.1.2



- ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้อีกชื่อหนึ่ง เช่น "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
ตัวอย่างเช่น: https://SharedPrinter
- ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณยังสามารถใช้ชื่อ Node ได้อีกด้วย
ตัวอย่างเช่น: https://brn123456abcdef
- ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้จากรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

3. หากจำเป็น ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง **Login (ลงชื่อเข้าใช้)** จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**




รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้

4. หากต้องการปัดเมนูนำทางไว้ที่ด้านซ้ายของหน้าจอ ให้คลิก จากนั้นคลิก

ในตอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องได้แล้ว



เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจาก Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. เริ่ม Brother iPrint&Scan.
 - Windows
เริ่มต้นการทำงาน (Brother iPrint&Scan)
 - Mac
ในแถบเมนู **Finder (ตัวค้นหา)** คลิก **Go (ไป) > Applications (แอปพลิเคชัน)** จากนั้นคลิกที่ไอคอน iPrint&Scan สองครั้ง
หน้าจอ Brother iPrint&Scan จะปรากฏขึ้น

2. หากเครื่อง Brother ของคุณไม่ถูกเลือก ให้คลิกปุ่ม **เลือกเครื่องพิมพ์ของคุณ** จากนั้นเลือกชื่อรุ่นของคุณจากรายการคลิก **ตกลง**
3. คลิก  (การตั้งค่าเครื่อง)
4. คลิก **การตั้งค่าทั้งหมด**
หน้าการจัดการผ่านเว็บจะปรากฏขึ้น
5. หากจำเป็น ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง **Login (ลงชื่อเข้าใช้)** จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**



รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้


6. หากต้องการปิดหมดเมนูนำทางไว้ที่ด้านซ้ายของหน้าจอ ให้คลิก  จากนั้นคลิก 

ในตอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องได้แล้ว





คุณสามารถเข้าถึงการจัดการผ่านเว็บได้จาก Brother Mobile Connect สำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่

เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บจาก โปรแกรมอรรถประโยชน์ของ Brother (Windows)

1. เปิดใช้  (**Brother Utilities**) จากนั้นคลิกรายการแบบดิ่งลงและเลือกชื่อรุ่นของคุณ (หากไม่ได้เลือกไว้)
2. คลิก **เครื่องมือ** ในแถบนำทางด้านซ้าย จากนั้นคลิก**การตั้งค่าเครื่อง**
หน้าการจัดการผ่านเว็บจะปรากฏขึ้น
3. หากจำเป็น ให้พิมพ์รหัสผ่านในช่อง **Login (ลงชื่อเข้าใช้)** จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**



รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้

4. หากต้องการปิดหมดเมนูนำทางไว้ที่ด้านซ้ายของหน้าจอ ให้คลิก  จากนั้นคลิก 

ในตอนนี้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องได้แล้ว

ถ้าเปลี่ยนการตั้งค่าโปรโตคอล คุณจะต้องปิดและเปิดเครื่องใหม่หลังจากคลิก **Submit (ส่ง)** เพื่อนำการกำหนดค่าไปใช้ หลังจากกำหนดการตั้งค่าแล้ว ให้คลิก **Logout (ออกจากระบบ)**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

ตั้งค่าหรือเปลี่ยนรหัสผ่านเข้าสู่ระบบสำหรับการจัดการผ่านเว็บ

รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้ เราแนะนำให้เปลี่ยนรหัสผ่านเริ่มต้นทันทีเพื่อป้องกันเครื่องของคุณจากการเข้าถึง ที่ไม่ได้รับอนุญาต

1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ
2. พิมพ์ "https://machine's IP address" ในแถบที่อยู่ของเบราว์เซอร์ของคุณ (โดยที่ "machine's IP address" คือเลขที่อยู่ไอพีของเครื่องของคุณ)

ตัวอย่าง:

https://192.168.1.2



- ถ้าคุณใช้ Domain Name System หรือเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณสามารถใช้อีกชื่อหนึ่ง เช่น "SharedPrinter" แทนเลขที่อยู่ไอพี
ตัวอย่างเช่น: https://SharedPrinter
- ถ้าคุณเปิดการใช้งานชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) คุณยังสามารถใช้ชื่อ Node ได้อีกด้วย
ตัวอย่างเช่น: https://brn123456abcdef
- ชื่อ NetBIOS (เน็ตไบออส) สามารถพบได้จากรายงานการกำหนดค่าเครือข่าย

3. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- หากคุณสามารถตั้งรหัสผ่านของตนเองไว้ก่อนหน้าแล้ว ให้พิมพ์ลงไป จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**
- หากคุณยังไม่ได้ตั้งรหัสผ่านของตนเองไว้ก่อนหน้า ให้พิมพ์รหัสผ่านในการเข้าสู่ระบบเริ่มต้น จากนั้นคลิก **Login (ลงชื่อเข้าใช้)**

4. ไปที่เมนูนำทาง จากนั้นคลิก **Administrator (ผู้ดูแลระบบ) > Login Password (รหัสผ่านลงชื่อเข้าใช้)**



- รหัสผ่านเริ่มต้นเพื่อจัดการการตั้งค่าของเครื่องนี้จะอยู่ที่ด้านหลังของเครื่องและมีตัวอักษร "Pwd" กำกับไว้
- เริ่มจาก ☰ หากเมนูนำทางไม่ปรากฏขึ้นที่ด้านซ้ายของหน้าจอ

5. เมื่อต้องการเปลี่ยนรหัสผ่าน พิมพ์รหัสผ่านปัจจุบันของคุณลงในช่อง **Enter Old Password (ป้อนรหัสผ่านเดิม)**

6. ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ **Login Password (รหัสผ่านลงชื่อเข้าใช้)** พิมพ์รหัสผ่านใหม่ของคุณลงในช่อง **Enter New Password (ป้อนรหัสผ่านใหม่)**

7. พิมพ์รหัสผ่านใหม่ซ้ำในช่อง **Confirm New Password (ยืนยันรหัสผ่านใหม่)**

8. คลิก **Submit (ส่ง)**



คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าการปิดกั้นในเมนู **Login Password (รหัสผ่านลงชื่อเข้าใช้)**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องโดยใช้การจัดการผ่านเว็บ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- เข้าถึงการจัดการผ่านเว็บ

ภาคผนวก

- [ข้อกำหนด](#)
- [วัสดุการพิมพ์](#)
- [ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของดรัมฟงหมึก \(โทนเนอร์\)](#)
- [อุปกรณ์เสริม](#)
- [ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของ Brother](#)

ข้อกำหนด

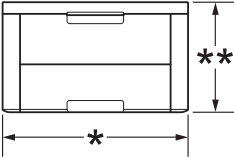
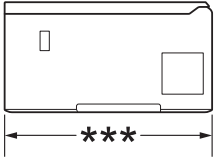
- >> ข้อกำหนดทั่วไป
- >> ข้อกำหนดสื่อสิ่งพิมพ์
- >> ข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์
- >> ข้อกำหนดอินเตอร์เฟซ
- >> ข้อกำหนดคุณสมบัติ Direct Print
- >> โพรโทคอลที่สนับสนุนและคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัย
- >> ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์

ข้อกำหนดทั่วไป

ประเภทเครื่องพิมพ์		ไฟ LED
วิธีการพิมพ์		เครื่องพิมพ์แอลอีดีอิเล็กทรอนิกส์โทรโฟโตกราฟิก
ความจุของหน่วยความจำ	มาตรฐาน	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW 256 MB • HL-L8240CDW 512 MB
จอแสดงผลเครื่อง		<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW 16 ตัวอักษร x 1 บรรทัด • HL-L3280CDW/HL-L8240CDW จอ TFT 2.7 (67.5 มม.) นิ้ว หน้าจอแสดงผลแบบ LCD สี แบบสัมผัส และ แผงสัมผัส¹
แหล่งพลังงาน		(สำหรับไต้หวัน) 110 V ถึง 120 V AC 50/60 Hz (ยกเว้นไต้หวัน) 220 V ถึง 240 V AC 50/60 Hz
ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เฉลี่ย)	สูงสุด	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 960 W • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 960 W • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 960 W (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 960 W • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 960 W
	การพิมพ์ ²	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) -

<p>ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เฉลี่ย)</p>		<p>(ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 430 W ที่ 25 °C</p> <ul style="list-style-type: none"> • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 520 W ที่ 25 °C • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 590 W ที่ 25 °C (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 520 W ที่ 25 °C • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 560 W ที่ 25 °C
	<p>การพิมพ์ (โหมดเงียบ) ²</p>	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 310 W ที่ 25 °C • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 310 W ที่ 25 °C • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 310 W ที่ 25 °C (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 310 W ที่ 25 °C • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 310 W ที่ 25 °C
	<p>พร้อม ²</p>	<ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 70 W ที่ 25 °C • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 70 W ที่ 25 °C • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 70 W ที่ 25 °C

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เฉลี่ย)		(ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 70 W ที่ 25 °C • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 70 W ที่ 25 °C
	โหมดพัก ²	• HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 10 W • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 10 W • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 7 W (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 10 W • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 10 W
	โหมดพักลึก ²	• HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 0.5 W • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 0.4 W • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) ประมาณ 0.4 W (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 0.45 W • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) ประมาณ 0.45 W
	ปิดเครื่อง ^{3 4}	• HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) -

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เฉลี่ย)		(ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 0.04 W • HL-L3240CDW (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 0.04 W • HL-L3280CDW (สำหรับได้หวัน) ประมาณ 0.02 W (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 0.04 W • HL-L8240CDW (สำหรับได้หวัน) - (ยกเว้นได้หวัน) ประมาณ 0.04 W	
ขนาด (ภาพรวมเค้าร่างทั่วไป) (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW)	 	หน่วย: มม. • HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW * : 399 ** : 239 *** : 399 • HL-L3280CDW * : 399 ** : 274 *** : 399 • HL-L8240CDW * : 399 ** : 274 *** : 446	
น้ำหนัก (รวมวัสดุการพิมพ์)		• HL-L3220CW 14.7 กก. • HL-L3220CDW 15.2 กก. • HL-L3240CDW 15.4 กก. • HL-L3280CDW 15.6 กก. • HL-L8240CDW 16.6 กก.	
ระดับเสียงรบกวน	ความดันเสียง	การพิมพ์ การพิมพ์ (โหมดเจียบ) พร้อม	• HL-L3220CW/HL-L3220CDW LpAm = 46 dB (A) • HL-L3240CDW/HL-L3280CDW LpAm = 47 dB (A) • HL-L8240CDW LpAm = 48 dB (A) LpAm = 43 dB (A) ค่าเริ่มต้น: ไม่ได้ยื่น ⁵

ระดับเสียงรวมกัน	กำลังเสียง	การพิมพ์ ⁶	ขาวดำ <ul style="list-style-type: none"> HL-L3220CW/HL-L3220CDW LWAc = 6.25 B (A) HL-L3240CDW/HL-L3280CDW LWAc = 6.39 B (A) HL-L8240CDW LWAc = 6.50 B (A)
			สี <ul style="list-style-type: none"> HL-L3220CW/HL-L3220CDW LWAc = 6.17 B (A) HL-L3240CDW/HL-L3280CDW LWAc = 6.47 B (A) HL-L8240CDW LWAc = 6.58 B (A)
		การพิมพ์ (โหมดเงียบ)	ขาวดำ <ul style="list-style-type: none"> HL-L3220CW/HL-L3220CDW LWAc = 5.86 B (A) HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW LWAc = 5.86 B (A)
			สี <ul style="list-style-type: none"> HL-L3220CW/HL-L3220CDW LWAc = 5.92 B (A) HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW LWAc = 5.87 B (A)
		พร้อม	ค่าเริ่มต้น: ไม่ได้ยื่น ⁷
อุณหภูมิ	การทำงาน	ตั้งแต่ 10°C ถึง 32.5°C	
	การจัดเก็บ	ตั้งแต่ 0°C ถึง 40°C	
ความชื้น	การทำงาน	20% ถึง 80% (ไม่มีการควบแน่น)	
	การจัดเก็บ	35% ถึง 85% (ไม่มีการควบแน่น)	

1 วัดตามแนวทแยง

2 วัดเมื่อมีการเชื่อมต่อเครื่องโดยใช้การเชื่อมต่อเครือข่ายเดียวกันกับวิธีการทดสอบ ENERGY STAR เวอร์ชัน 3.1

3 วัดตามข้อกำหนด IEC 62301 ฉบับ 2.0

4 อัตราการใช้พลังงานจะแตกต่างกันออกไปเล็กน้อย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการใช้งาน

5 หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LpAm = 40 dB (A)

6 วัดตามวิธีการที่บรรยายไว้ใน ISO 7779

7 - HL-L3220CW/HL-L3220CDW
หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LWAc = 4.12 B (A)
- HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LWAc = 4.81 B (A)
- HL-L8240CDW
หากมอเตอร์พัดลมกำลังทำงาน: LWAc = 2.62 B (A)

ข้อกำหนดสื่อสิ่งพิมพ์

การใส่กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ (มาตรฐาน)	ชนิดกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3220CW) กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษรีไซเคิล (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW) กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษชนิดหนา, กระดาษรีไซเคิล
--------------	------------------------	------------	--

การใส่กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ (มาตรฐาน)	ขนาดกระดาษ	A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A5, A5 (ขอบด้านยาว), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195x270 มม.), A4 สั้น (กระดาษ 270 มม.)
		น้ำหนักกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3220CW) 60 ถึง 105 แกรม (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW) 60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษสูงสุด	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
ช่องป้อนเอกสารด้วยมือ (HL-L3220CW/HL-L3220CDW/ HL-L3240CDW/HL-L3280CDW)	ชด้นกระดาษ	ชด้นกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3220CW) กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษปอนด์, ฉลาก, ช่องจดหมาย, ช่องชนิดบาง, ช่องชนิดหนา, กระดาษเคลือบมัน (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW) กระดาษธรรมดา, กระดาษชนิดบาง, กระดาษชนิดหนา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษปอนด์, ฉลาก, ช่องจดหมาย, ช่องชนิดบาง, ช่องชนิดหนา, กระดาษเคลือบมัน
		ขนาดกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> ความกว้าง: 76.2 ถึง 216 มม. ความยาว: 116 ถึง 355.6 มม. ช่องจดหมาย: COM-10, DL, C5, Monarch
		น้ำหนักกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L3220CW) 60 ถึง 105 แกรม (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW) 60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษสูงสุด	หนึ่งแผ่น
		ถาดอเนกประสงค์ (MP Tray) (HL-L8240CDW)	ชด้นกระดาษ
ถาดใส่กระดาษ 2 (เสริม) (HL-L8240CDW)	ชด้นกระดาษ	ขนาดกระดาษ	<ul style="list-style-type: none"> ความกว้าง: 76.2 ถึง 216 มม. ความยาว: 116 ถึง 355.6 มม. ช่องจดหมาย: COM-10, DL, C5, Monarch
		น้ำหนักกระดาษ	60 ถึง 163 แกรม
		ความจุกระดาษสูงสุด	<ul style="list-style-type: none"> กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 30 แผ่น ช่องจดหมาย: ช่องจดหมาย 3 ช่อง ความหนาสูงสุด 6 มม.
		ขนาดกระดาษ	A4, Letter, B5 (JIS), A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195x270 มม.), A4 สั้น (กระดาษ 270 มม.)

การใส่กระดาษ	ถาดใส่กระดาษ 2 (เสริม) (HL-L8240CDW)	น้ำหนักกระดาษ	60 ถึง 105 แกรม
		ความจุกระดาษสูงสุด	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 250 แผ่น
กระดาษออก ¹	ถาดรองรับเอกสารออกแบบค้ำหน้า	กระดาษธรรมดา 80 แกรม สูงสุด 150 แผ่น (ส่งแบบค้ำหน้าไปยังถาดรองรับกระดาษออกแบบค้ำหน้า)	
	ถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า	แผ่นเดียว (ส่งแบบหงายหน้าไปยังถาดรองรับเอกสารออกแบบหงายหน้า)	
2 ด้าน	การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ (HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)	ชนิดกระดาษ	กระดาษธรรมดา กระดาษชนิดบาง กระดาษรีไซเคิล
		ขนาดกระดาษ	A4
		น้ำหนักกระดาษ	60 ถึง 105 แกรม

¹ สำหรับจลาจล แนะนำให้นำกระดาษที่พิมพ์แล้วออกจากถาดรองรับกระดาษออกทันทีหลังจากออกจากเครื่องพิมพ์เพื่อหลีกเลี่ยงการติดกัน

ข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์

การพิมพ์ 2 ด้านอัตโนมัติ	HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW ใช่	
การจำลองระบบ	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class3.0), BR-Script3, PDF เวอร์ชัน 1.7, XPS เวอร์ชัน 1.0	
ความละเอียด	คุณภาพ 600 x 600 dpi, 2,400 dpi class (600 x 2400)	
ความเร็วในการพิมพ์ ¹	การพิมพ์ 1 ด้าน ²	ขาวดำ
		สี
	การพิมพ์ 2 ด้าน	ขาวดำ
		สี

ความเร็วในการพิมพ์ ¹	การพิมพ์ 2 ด้าน	<p>สูงสุด 7 หน้าต่อนาที (สูงสุด 3 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> • HL-L3240CDW/HL-L3280CDW <p>สูงสุด 10 หน้าต่อนาที (สูงสุด 5 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> • HL-L8240CDW <p>สูงสุด 12 หน้าต่อนาที (สูงสุด 6 แผ่นต่อนาที) (ขนาด Letter หรือ A4)</p>
เวลาพิมพ์ครั้งแรก ³		<p>ขาวดำ</p> <ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 15 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 115 V (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 12.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V
		<p>สี</p> <ul style="list-style-type: none"> • HL-L3220CW/HL-L3220CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 15 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L3240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L3280CDW (สำหรับไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 115 V (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 13.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V • HL-L8240CDW (สำหรับไต้หวัน) - (ยกเว้นไต้หวัน) น้อยกว่า 12.5 วินาที ที่ 23 °C / 230 V

1 ความเร็วการพิมพ์อาจช้าลงเมื่อเครื่องเชื่อมต่อกับเครือข่าย LAN ไร้สาย

2 ความเร็วในการพิมพ์เหล่านี้ใช้สำหรับการพิมพ์ 1 ด้าน และวัดตามมาตรฐาน ISO/IEC 24734

3 พิมพ์จากโหมดพร้อมและถอดมาตรฐาน

ข้อกำหนดอินเตอร์เฟซ

USB ^{1 2}	Hi-Speed USB 2.0 ใช้สายอินเตอร์เฟซ USB 2.0 ที่มีความยาวไม่เกิน 2 เมตร
LAN (HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ³
Wireless LAN	5 GHz IEEE 802.11a/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน) IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct®) 2.4 GHz IEEE 802.11b/g/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®)
NFC ⁴ (HL-L8240CDW)	ใช่

1 เครื่องพิมพ์ของคุณมีอินเตอร์เฟซ USB 2.0 ความเร็วสูง สามารถเชื่อมต่อเครื่องกับคอมพิวเตอร์ที่มีอินเตอร์เฟซ USB 1.1

2 ไม่รองรับพอร์ต USB ของผู้ผลิตอื่น

3 ใช้สายเครือข่าย ประเภท 5e (ขึ้นไป)

4 เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องอ่านการ์ด IC ภายนอก ให้ใช้อุปกรณ์ที่รองรับไดรเวอร์คลาส HID

ข้อกำหนดคุณสมบัติ Direct Print

หมายเหตุ

ฟังก์ชันนี้สามารถใช้ได้สำหรับ HL-L8240CDW

ความเข้ากันได้	PDF เวอร์ชัน 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (สร้างโดยไดรเวอร์ของเครื่องพิมพ์เอง), TIFF (สแกนโดยผลิตภัณฑ์ของบราเดอร์), XPS เวอร์ชัน 1.0
อินเตอร์เฟซ	อินเตอร์เฟซ USB แบบตรง: ด้านหน้า x 1

โปรโตคอลที่สนับสนุนและคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัย

อีเทอร์เน็ต (HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

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

LAN ไร้สาย (5 GHz)

IEEE 802.11a/n (โหมดโครงสร้างพื้นฐาน), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

LAN ไร้สาย (2.4 GHz)

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

โปรโตคอล (IPv4)

- HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
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, SNTTP client, Syslog
- HL-L3280CDW/HL-L8240CDW
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, SNTTP client, LDAP, Syslog

โปรโตคอล (IPv6)

- HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW
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, Syslog
- HL-L3280CDW/HL-L8240CDW
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, LDAP, Syslog

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (ใช้สาย) (HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

การรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (ไร้สาย)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

ความปลอดภัยเครือข่ายแบบไร้สาย

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) (Wi-Fi Direct สนับสนุน WPA2-PSK (AES) เท่านั้น), WPA3-SAE (AES)

การรับรองแบบไร้สาย

การอนุญาตสัญลักษณ์ Wi-Fi Certification (WPA3™ - Enterprise, Personal), การอนุญาตสัญลักษณ์ตัวระบุ Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์

ระบบปฏิบัติการและฟังก์ชันของซอฟต์แวร์ที่รองรับ

แพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์และเวอร์ชันระบบปฏิบัติการ		อินเตอร์เฟซคอมพิวเตอร์			หน่วยประมวลผล	พื้นที่ฮาร์ดดิสก์ที่จะติดตั้ง ¹	
		USB ²	LAN แบบใช้สาย ³	LAN แบบไร้สาย		สำหรับไดรเวอร์	สำหรับแอปพลิเคชัน (รวมไดรเวอร์)
ระบบปฏิบัติการ Windows	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise	การพิมพ์			หน่วยประมวลผล 32 บิต (x86) หรือ 64 บิต (x64)	50 MB	1.6 GB
	Windows 11 Home / 11 Pro / 11 Education / 11 Enterprise				หน่วยประมวลผล 64 บิต (x64)		
ระบบปฏิบัติการ Windows Server	Windows Server 2012	การพิมพ์			หน่วยประมวลผล 64 บิต (x64)	50 MB	50 MB
	Windows Server 2012 R2						
	Windows Server 2016						
	Windows Server 2019						

	Windows Server 2022				
ระบบปฏิบัติการ Mac ⁴	macOS v11	การพิมพ์	หน่วยประมวลผล 64 บิต	N/A	500 MB
	macOS v12				
	macOS v13				
	Chrome OS	การพิมพ์	N/A	N/A	N/A

1 จำเป็นต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อติดตั้งซอฟต์แวร์หากไม่มีแผ่นดิสก์การติดตั้งให้มาด้วย

2 ไม่สนับสนุนพอร์ต USB ของผู้ผลิตอื่น

3 HL-L3240CDW/HL-L3280CDW/HL-L8240CDW

4 ข้อสงวนสิทธิ์ของ macOS รองรับ AirPrint: การพิมพ์ผ่าน macOS ต้องมีการใช้ AirPrint ไม่มีไดรเวอร์ Mac สำหรับเครื่องนี้

สำหรับการอัปเดตไดรเวอร์ล่าสุด ไปที่หน้า [ดาวน์โหลด](https://support.brother.com/downloads) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/downloads

สำหรับ OS ที่รับรองล่าสุด ไปที่หน้า [ระบบปฏิบัติการที่รองรับ](https://support.brother.com/os) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com/os

เครื่องหมายการค้า ชื่อการค้าและผลิตภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของบริษัทนั้นๆ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

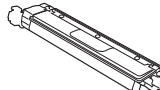
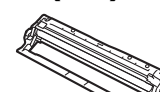
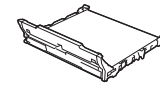
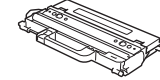
- ภาคผนวก

วัสดุการพิมพ์

เมื่อถึงเวลาเปลี่ยนวัสดุการพิมพ์ เช่น ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) จะมีข้อความแสดงข้อผิดพลาดปรากฏบนแผงควบคุมของเครื่องหรือใน Status Monitor สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวัสดุการพิมพ์สำหรับเครื่องของคุณ เข้าไปที่ www.brother.com/original หรือติดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์ Brother ในท้องถิ่นของคุณ



รหัสผลิตภัณฑ์วัสดุการพิมพ์แตกต่างกันออกไปตามประเทศและภูมิภาค

รายการวัสดุการพิมพ์	รหัสผลิตภัณฑ์วัสดุการพิมพ์	อายุการใช้งานโดยประมาณ (จำนวนหน้าที่สามารถพิมพ์ได้)	รุ่นที่สามารถใช้ได้
ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) 	ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) มาตรฐาน: TN269	<ul style="list-style-type: none"> สีดำ: ประมาณ 1,500 หน้า^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 1,200 หน้า^{1 2} 	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
	ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูง: TN269XL	<ul style="list-style-type: none"> สีดำ: ประมาณ 3,000 หน้า^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 2,300 หน้า^{1 2} 	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
	ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ความจุสูงพิเศษ: TN269XXL	<ul style="list-style-type: none"> สีดำ: ประมาณ 4,500 หน้า^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 4,000 หน้า^{1 2} 	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
	ดรัมผงหมึก (โทนเนอร์) ในกล่องผลิตภัณฑ์: (ให้มาพร้อมกับเครื่องของคุณ)	<ul style="list-style-type: none"> สีดำ: ประมาณ 1,000 หน้า^{1 2} สีฟ้า / สีชมพู / สีเหลือง: ประมาณ 1,000 หน้า^{1 2} 	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
ชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) 	DR269CL ³	ประมาณ 20,000 หน้า ⁴	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
ชุดสายพานลำเลียงกระดาษ 	BU229CL	ประมาณ 50,000 หน้า ⁵	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW
กล่องใส่ผงหมึกโทนเนอร์ที่ใช้แล้ว 	WT229CL	ประมาณ 50,000 หน้า ²	HL-L3220CW/HL-L3220CDW/HL-L3240CDW/HL-L3280CDW

1 จำนวนพิมพ์ของดรัมผงหมึกโดยประมาณได้รับการประกาศไว้ตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798

2 หน้า A4 หรือ Letter ด้านเดียว

3 ประกอบด้วยชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม); สีดำหนึ่งและอีกสาม สี

4 ประมาณ 20,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 1 หน้าต่องาน และ 30,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน (หน้า A4/Letter ด้านเดียว) จำนวนหน้าอาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์

5 ประมาณ 50,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 2 หน้าต่องาน และ 60,000 หน้าสำหรับงานพิมพ์แบบ 3 หน้าต่องาน (หน้า A4/Letter ด้านเดียว) จำนวนหน้าอาจขึ้นกับปัจจัยหลายอย่าง รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะประเภทสื่อวัสดุการพิมพ์และขนาดสื่อวัสดุการพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทเนอร์)

อายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทเนอร์)

ผลิตภัณฑ์จะตรวจดูอายุการใช้งานของตลับผงหมึก (โทเนอร์) โดยใช้วิธีการสองวิธีดังต่อไปนี้:

- ตรวจดูโดยการนับจุดของแต่ละสีที่จำเป็นต้องใช้เพื่อสร้างรูปภาพ
- ตรวจจับโดยนับการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึก

การพิมพ์จะหยุดลงเมื่อรายการใดรายการหนึ่งถึงขีดจำกัดสูงสุด ขีดจำกัดสูงสุดนี้กำหนดไว้มากกว่าจำนวนจุดหรือจำนวนรอบการหมุนที่จำเป็นในการที่ตลับผงหมึกจะทำงานได้อย่างสม่ำเสมอในปริมาณการพิมพ์ตามการโฆษณา ฟังก์ชันนี้มีจุดประสงค์เพื่อลดความเสี่ยงของคุณภาพการพิมพ์ต่ำและความเสียหายต่อเครื่อง

มีข้อความสองข้อความที่ระบุเมื่อผงหมึก (โทเนอร์) เหลือน้อย หรือจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่ คือ Toner Low (ผงหมึกเหลือน้อย) และ Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก)

Toner Low (ผงหมึกเหลือน้อย) จะแสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อจำนวนจุดหรือการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกใกล้ถึงจำนวนครั้งสูงสุด ขณะที่ Replace Toner (เปลี่ยนผงหมึก) จะแสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD เมื่อจำนวนจุดหรือการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกถึงจำนวนครั้งสูงสุดแล้ว

การแก้ไขความถูกต้องของสี

จำนวนรอบการหมุนของลูกกลิ้งส่งผงหมึกที่ถูกนับอาจไม่ใช่เฉพาะการทำงานปกติ เช่น การพิมพ์และการทำสำเนาเท่านั้น แต่ยังนับรวมถึงการปรับตั้งเครื่อง เช่นการปรับแต่งค่าของ สี และการลงทะเบียน สี อีกด้วย

การปรับแต่งค่าของสี (การปรับค่าความหนาแน่นของสี)

เพื่อให้ได้คุณภาพการพิมพ์ที่เสถียร ความหนาแน่นของตลับผงหมึก (โทเนอร์) แต่ละชุดจำเป็นต้องมีการรักษาไว้เป็นค่าคงที่ หากไม่สามารถรักษาสอดคล้องความหนาแน่นระหว่างแต่ละ สี อาจสังเกตเห็นสีจางที่ไม่เสถียร และการสร้าง สี ที่แม่นยำไม่สามารถทำได้ ความหนาแน่นของผงหมึก (โทเนอร์) สามารถเปลี่ยนแปลงไปเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงทางเคมีของผงหมึก (โทเนอร์) ซึ่งส่งผลต่อประจุไฟฟ้าของผงหมึก (โทเนอร์) การสึกกร่อนของชุดส่งผงหมึก และระดับอุณหภูมิในเครื่อง ระหว่างการปรับแต่งค่าของสี จะมีการพิมพ์ใบทดสอบปรับตั้งระดับความหนาแน่นลงบนชุดสายพานลำเลียงกระดาษด้วย

การปรับแต่งค่าของสีจะดำเนินการในเวลาต่อไปนี้เป็นหลัก:

- เมื่อคุณเริ่มการแก้ไข สี จากแผงควบคุมของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์เพื่อปรับปรุงความหนาแน่นของ สี
- เมื่อเปลี่ยนตลับผงหมึก (โทเนอร์) หรือแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ที่ใช้แล้วเป็นชุดใหม่
- เมื่อเครื่องตรวจพบว่าคุณหมึกและความชื้นโดยรวมมีการเปลี่ยนแปลงไป
- เมื่อจำนวนหน้าที่พิมพ์ถึงจำนวนที่กำหนด

การลงทะเบียนสี (การแก้ไขความถูกต้องของตำแหน่งของสี)

ในเครื่องนี้จะมีการเตรียมชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) และชุดส่งผงหมึกสำหรับสีดำ (K) สีเหลือง (Y) สีชมพู (M) และสีฟ้า (C) ตามลำดับ ภาพทั้งสี่ สี จะรวมกันเป็นหนึ่งภาพ ดังนั้นข้อผิดพลาดของการลงทะเบียน สี (เช่น การจัดตำแหน่งตรงกันของภาพสี ทั้งสี่ภาพ) อาจเกิดขึ้นได้ เมื่อเกิดความผิดพลาดในการลงทะเบียน จะมีการพิมพ์ใบทดสอบการแก้ไขการลงทะเบียนบนชุดสายพานลำเลียงกระดาษ

การลงทะเบียนจะดำเนินการในเวลาต่อไปนี้เป็นหลัก:

- เมื่อคุณเริ่มการแก้ไข สี เพื่อล้างการลงทะเบียน สี ที่ผิดพลาด
- เมื่อจำนวนหน้าที่พิมพ์ถึงจำนวนที่กำหนด

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

อุปกรณ์เสริม

ความพร้อมในการจำหน่ายอุปกรณ์เสริมอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศหรือภูมิภาค สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริมสำหรับเครื่องของคุณ เข้าไปที่ www.brother.com/original หรือติดต่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์ Brother หรือบริการลูกค้าสัมพันธ์ของ Brother ของคุณ

รหัสผลิตภัณฑ์	รายการ	รุ่นที่สามารถใช้ได้
LT-310CL	ถาดล่าง (250 แผ่น)	HL-L8240CDW



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของ Brother

หากต้องการความช่วยเหลือในการใช้ผลิตภัณฑ์ Brother ของคุณ เข้าไปที่ support.brother.com สำหรับคำถามที่พบบ่อย และคำแนะนำในการแก้ไขปัญหา คุณสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ ไดรเวอร์ และเฟิร์มแวร์ล่าสุดเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพของเครื่อง และเอกสารประกอบสำหรับผู้ใช้เพื่อเรียนรู้วิธีการใช้ผลิตภัณฑ์ Brother ให้ได้ประโยชน์สูงสุด

สามารถดูข้อมูลผลิตภัณฑ์และการสนับสนุนเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์สำนักงาน Brother ในพื้นที่ของคุณ เข้าไปที่ www.brother.com สำหรับรายละเอียดการติดต่อสำนักงาน Brother ในพื้นที่ และเพื่อลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ใหม่ของคุณ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

brother

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการรับรองการใช้งานในประเทศที่ซื้อเท่านั้น บริษัทสาขาในประเทศหรือตัวแทนจำหน่าย Brother จะให้การสนับสนุนเฉพาะเครื่องที่ซื้อภายในประเทศเท่านั้น



THA
เวอร์ชัน 0