

คู่มือสำหรับผู้ใช้

QL-800



โปรดอ่าน "คู่มือเกี่ยวกับความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์" ก่อน จากนั้นจึงอ่าน "คู่มือ การติดตั้งเครื่องอย่างง่าย" เพื่อศึกษาขั้นตอนการตั้งค่าเครื่องอย่างถูกต้อง เมื่อ อ่านคู่มือนี้จบแล้ว ให้เก็บคู่มือนี้ไว้ในที่ปลอดภัย เพื่อใช้อ้างอิงได้สะดวก

ฉบับที่ 2

บทนำ

หมายเหตุสำคัญ

- เนื้อหาในเอกสารนี้และข้อกำหนดของผลิตภัณฑ์นี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- บราเดอร์สงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้าเกี่ยวกับข้อกำหนดของผลิตภัณฑ์และเนื้อหาที่ ระบุ และไม่ขอรับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ (รวมทั้งความเสียหายอันเป็นผลต่อเนื่อง) ที่เกิดขึ้นจากการยึดถือ เนื้อหาที่นำเสนอ รวมทั้งข้อผิดพลาดในการพิมพ์และข้อผิดพลาดใดๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่
- รูปภาพหน้าจอในเอกสารนี้อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ รุ่นของผลิตภัณฑ์ของ คุณ และเวอร์ชันของซอฟต์แวร์
- ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์ฉลาก โปรดอ่านเอกสารทั้งหมดที่มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับความ ปลอดภัยและการใช้งานที่ถูกต้อง
- เครื่องพิมพ์ที่แสดงในภาพประกอบอาจแตกต่างไปจากเครื่องพิมพ์ของคุณ
- ตัวเลือกและวัสดุที่มีอยู่ อาจมากน้อยแตกต่างกันขึ้นอยู่กับประเทศ

คู่มือที่ใช้อ้างอิงได้

เยี่ยมชมหน้าคู่มือการใช้งานสำหรับรุ่นของคุณบนเว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ได้ที่ <u>support.brother.com</u> เพื่อ ดาวน์โหลดคู่มือ

คู่มือเกี่ยวกับความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ ¹	คู่มือนี้ให้ข้อมูลความปลอดภัย กรุณาอ่านก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์
ีดู่มือการติดตั้งเครื่องอย่างง่าย ¹	คู่มือฉบับนี้จะประกอบด้วยข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องพิมพ์ นี้ พร้อมด้วยคำแนะนำในการแก้ไขปัญหา
ดู่มือสำหรับผู้ใช้ ²	คู่มือฉบับนี้ประกอบด้วยข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับการตั้งค่าเครื่องพิมพ์และการ ปฏิบัติงาน เคล็ดลับการแก้ไขปัญหา และคำแนะนำการบำรุงรักษา สำหรับเครื่องพิมพ์นี้

¹ คู่มือฉบับพิมพ์อยู่ในกล่อง

² คู่มือฉบับ PDF บนเว็บไซด์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์

สัญลักษณ์ที่ใช้ในคู่มือนี้

สัญลักษณ์ดังต่อไปนี้ใช่ในคู่มือนี้ตลอดทั้งเล่ม

	คำเตือน	แจ้งคุณถึงวิธีที่จะหลีกเลี่ยงความเสี่ยงของการบาดเจ็บ	
	ข้อควรระวัง	แจ้งคุณเกี่ยวกับขั้นตอนที่คุณต้องปฏิบัติตามเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บเล็กน้อยที่เกิดกับ บุคคลหรือความเสียหายที่จะเกิดกับเครื่องพิมพ์ฉลาก	
0	สิ่งสำคัญ	ี่จะบ่งชี้ข้อมูลหรือแนวทางที่ควรปฏิบัติตาม การละเลยอาจทำให้เกิดความเสียหาย หรือการทำ งานที่ผิดพลาดได้	
	หมายเหตุ	ระบุหมายเหตุที่ให้ข้อมูลหรือแนวทางที่สามารถช่วยให้คุณเข้าใจได้มากขึ้นและใช้ผลิตภัณฑ์ ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นด้วย	

ข้อควรระวังล่วงหน้าทั่วไป

ม้วน DK (ฉลาก DK และเทป DK)

- ใช้เฉพาะอุปกรณ์เสริมและวัสดุแท้ของบราเดอร์เท่านั้น (ที่มีเครื่องหมาย ที่ไม่ได้รับอนุญาด
- หากฉลากติดอยู่บนพื้นผิวที่เปียก สกปรก หรือมีคราบมัน ฉลากจะหลุดออกได้ง่าย ก่อนติดฉลาก ให้เช็ดทำความ สะอาดพื้นผิวที่จะติดฉลาก
- ม้วน DK ใช้กระดาษหรือฟิล์มความร้อนซึ่งสีสามารถจางไป หรือพื้นผิวหลุดลอกออก หากสัมผัสกับแสงอุลตร้าไวโอ เล็ด ลม หรือฝน
- ห้ามนำม้วน DK ไปสัมผัสโดยตรงกับแสงแดด อุณหภูมิสูง ความชื้นสูง หรือฝุ่น เก็บไว้ในที่ที่เย็นและมืด ใช้ม้วน DK ทันทีหลังจากเปิดห่อบรรจุ
- การขูดขีดพื้นผิวที่พิมพ์ของฉลากด้วยเล็บหรือวัสดุโลหะ หรือแตะพื้นผิวที่พิมพ์ด้วยมือชื้นหรือเปียก อาจทำให้สี เปลี่ยนแปลงหรือจางหายไปได้
- ห้ามติดฉลากที่บุคคล สัตว์ หรือพืช นอกจากนี้ ห้ามติดฉลากลงบนสถานที่สาธารณะหรือสถานที่ส่วนบุคคลโดยไม่ ได้รับอนุญาต
- ที่ปลายม้วน DK ส่วนนี้ได้รับการออกแบบไม่ให้ติดกับแกนม้วนฉลาก ฉลากชิ้นสุดท้ายอาจถูกตัดไม่ถูกต้อง หากเกิด กรณีนี้ขึ้น ให้แกะฉลากที่เหลืออยู่ สอดม้วน DK และพิมพ์ฉลากชิ้นสุดท้ายใหม่

หมายเหตุ: เพื่อเป็นการชดเชย จำนวนของฉลาก DK ที่อยู่ในม้วน DK แต่ละม้วนอาจมากกว่าที่จะระบุอยู่บนห่อบรรจุ

- 🔳 เมื่อแกะฉลากออกหลังจากที่ติดฉลากลงบนพื้นผิวแล้ว ยังอาจมีฉลากบางส่วนที่ยังติดอยู่
- ก่อนการใช้ฉลาก CD/DVD ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือคำแนะนำของเครื่องเล่น CD/DVD ของคุณในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการติดฉลากลงบน CD/DVD
- ห้ามนำฉลากแบบติด CD/DVD ไปใช้ติดในช่องโหลดหรือเล่นของเครื่องเล่น CD/DVD
- ห้ามลอกฉลาก CD/DVD เมื่อติดลงบน CD/DVD แล้ว ชั้นผิวบางๆ อาจหลุดลอกออกมาทำให้แผ่นดิสก์เสียหายได้
- ห้ามติดฉลาก CD/DVD ลงบน CD/DVD ที่ออกแบบมาเพื่อใช้กับเครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ต ฉลากหลุดลอกออกจากแผ่น ดิสก์เหล่านี้ได้ง่าย และการใช้แผ่นดิสก์ที่ฉลากหลุดลอก อาจทำให้ข้อมูลเสียหายหรือสูญหาย
- เมื่อติดฉลาก CD/DVD ใช้อุปกรณ์ติดที่มากับมัวนฉลาก CD/DVD หากไม่ปฏิบัติตาม อาจก่อให้เกิดความเสียหายกับ เครื่องเล่น CD/DVD ได้
- ผู้ใช้เป็นผู้รับผิดชอบทั้งหมดในการติดฉลาก CD/DVD บราเดอร์ไม่รับผิดชอบต่อข้อมูลที่เสียหายหรือสูญหายใดๆ ที่ เกิดจากการใช้ฉลาก CD/DVD อย่างไม่เหมาะสม
- ระมัดระวังอย่าให้ม้วน DK ร่วงตก
- ม้วน DK ใช้กระดาษความร้อนและฟิล์มความร้อน ทั้งฉลากและสิ่งที่พิมพ์จะจางหายเมื่อสัมผัสกับแสงแดดและความ ร้อน ห้ามใช้ม้วน DK สำหรับการใช้งานภายนอกใดๆ ที่ต้องการความทนทาน
- ฉลากอาจไม่สามารถลอกหรือแกะออกได้ หรือสีของฉลากอาจเปลี่ยนแปลงหรือไปดิดอยู่กับวัสดุอื่น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ ดำแหน่ง วัสดุ และเงื่อนไขของสภาพแวดล้อม ก่อนติดฉลาก ให้ตรวจสอบเงื่อนไขของสภาพแวดล้อมและวัสดุ ก่อน ทดสอบฉลากโดยการติดฉลากชิ้นเล็กๆ ลงบนตำแหน่งที่ไม่สะดุดตาของพื้นผิวที่ตั้งใจจะใช้
- หากผลลัพธ์ของการพิมพ์ไม่เป็นอย่างที่ตั้งใจ ให้ใช้ตัวเลือกการปรับในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หรือเครื่องมือในการตั้ง ค่าเครื่องพิมพ์

หมายเหตุสำคัญ

- Windows Vista ในเอกสารนี้หมายถึง Windows Vista ทุกรุ่น
- Windows 7 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows 7 ทุกรุ่น
- Windows 8 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows 8 ทุกรุ่น
- Windows 8.1 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows 8.1 ทุกรุ่น
- Windows 10 ในเอกสารนี้หมายถึง Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise และ Windows 10 Education

Windows 10 ในเอกสารนี้ไม่ได้หมายรวมถึง Windows 10 Mobile, Windows 10 Mobile Enterprise หรือ Windows 10 IoT Core

■ ผลิตภัณฑ์บางรุ่นอาจไม่มีจำหน่ายในบางประเทศ

© 2019 Brother Industries, Ltd. สงวนลิขสิทธิ์

สารบัญ

ส่วนที่ I การทำงานพื้นฐาน

1	การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก	2
	รายละเอียดขึ้นส่วน	
	ด้านหน้า	2
	ด้านหลัง	3
	การติดตั้งม้วน DK	4
	การเชื่อมต่อสายไฟ AC	6
	การเปิด/ปิดเครื่อง	6
2	การพิมพ์ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ (P-touch Editor)	7
	การติดตั้งซุเอฟต์แวร์และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ลงในคอมพิวเตอร์	
	การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากเข้ากับคอมพิวเตอร์	
	การพิมพ์จากคอมพิวเตอร์	8
	แอปพลิเคชั่นที่ใช้ได้	
	∞ี่⊇ี่	
	การติดฉลาก	
3	การพิมพ์โดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่	11
	การติดตั้งแอปพลิเคชั่นสำหรับการใช้กับอปกรณ์เคลื่อนที่	
	แอปพลิเคชั่นที่ใช้ได <i>้</i>	
	การพิมพ์จากอปกรณ์เคลื่อนที่	
	การติดฉล [่] าก	12
4	การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก	13
	เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับ Windows	
	ก่อนการใช้งานเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์	13
	การใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับ Windows	14
	การตั้งค่าอุปกรณ์สำหรับ Windows	16
	กล่องโต้ตอบการตั้งค่า	16
	แถบเมนู	
	แท็บพื้นฐาน	
	แท็บขั้นสูง	19
	การนำการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าไปใช้กับเครื่องพิมพ์ฉลากหลายๆ เครื่อง	19
	Printer Setting Tool สำหรับ Mac	20
	ก่อนการใช้งาน Printer Setting Tool	20
	การใช้ Printer Setting Tool สำหรับ Mac	20
	กล่องโต้ตอบการตั้งค่า	21
	แท็บ Basic (พื้นฐาน)	

5	ฟังก์ชันอื่นๆ				
---	---------------	--	--	--	--

การยืนยันการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก	.24
การกำหนดค่าการพิมพ์ 2 สีด้วยแอปพลิเคชั่นอื่นๆ	.24
การพิมพ์แบบกระจาย (Windows เท่านั้น)	. 26

ส่วนที่ II แอปพลิเคชั่น

วิธีใช้ P-touch Editor	30
สำหรับ Windows	
การเริ่มต้น P-touch Editor	
การพิมพ์ด้วย P-touch Editor	
การพิมพ์โดยใช้ม้วน DK สีดำ/แดง ขนาด 62 มม	
การปรับช่วงสีแดง ความสว่าง และความคมชัด	
สำหรับ Mac	
การเริ่มตัน P-touch Editor	
โหมดการทำงาน	
การกำหนดค่าการพิมพ์ 2 สี	
การปรับสีแดง	41
วิธีใช้ P-touch Library (Windows เท่านั้น)	42
ไลบรารี P-touch	
การเริ่มต้น P-touch Library	
การเปิดและการแก้ไขแม่แบบ	
การพิมพ์แม่แบบ	
การค้นหาแม่แบบ	
วิธีใช้ P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น)	47
วิธีอัปเดตชอฟต์แวร์ P-touch	51
การอัปเดต P-touch Editor	51
สำหรับ Windows	
สำหรับ Mac	
การอัปเดต P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น) และเฟิร์มแวร์	
สำหรับ Windows	
สำหรับ Mac	
เช่ TTT อาอะเมาอ	
	วิธีใช้ P-touch Editor สำหรับ Windows การเริ่มตัน P-touch Editor การพิมพ์ด้วย P-touch Editor การพิมพ์ด้วย P-touch Editor การพิมพ์ด้อยใช้ม้วน DK สีดำ/แดง ขนาด 62 มม การปรับช่วงสีแดง ความสว่าง และความคมชัด สำหรับ Mac การเริ่มตัน P-touch Editor โหมดการทำงาน การเริ่มตัน P-touch Editor โหมดการทำงาน การเริ่มตัน P-touch Editor โหมดการทำงาน การเริ่มตัน P-touch Library (Windows เท่านั้น) วิธีใช้ P-touch Library (Windows เท่านั้น) ไลบรารี P-touch การเป็ดและการแก่ไขแม่แบบ การหิมพ์แม่แบบ การคันหาแม่แบบ การคันหาแม่แบบ วิธีใช้ P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น) วิธีอ้ปเดดชอฟต์แวร์ P-touch การอัปเดด P-touch Editor สำหรับ Windows สำหรับ Windows สำหรับ Windows สำหรับ Windows สำหรับ Mac สำหรับ Mac สำหรับ Mac สำหรับ Mac สำหรับ Mac

10	การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่	59
	การตั้งค่าทั้งหมดกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงานโดยใช้ปุ่มของเครื่องพิมพ์ฉลาก การตั้งค่าข้อมูลใหม่โดยใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์	

24

vi

4.4		~~~
TT.	ี่กำรบำรุ่ง	รรกษา

การทำความสะอาดภายนอกเครื่อง	60
การทำความสะอาดหัวพิมพ์	
การทำความสะอาดลูกกลิ้ง	60
การทำความสะอาดช่้องฉลากออก	62

12 การแก้ไขปัญหา

ภาพรวม	
ปั้อหาการพิมพ์	
ข้อมูลเวอร์ชั่น	67
ไฟแสดง [ั] สถานะ LED	
การแก้ไขปัญหา	70

13	ข้อกำหนดขอ	งผลิตภัณ <i>ฑ์</i>
----	------------	--------------------

ข้อกำหนดเครื่องพิมพ์ฉลาก7

ส่วนที่ I



การทำงานพื้นฐาน

การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก	2
การพิมพ์ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ (P-touch Editor)	7
การพิมพ์โดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่	11
การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก	13
ฟังก์ชันอื่นๆ	24

การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

รายละเอียดชิ้นส่วน

ด้านหน้า

1



- 1 ปุ่มป้อนกระดาษ
- 2 ปุ่มตัวตัด
- 3 ไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite
- 4 ปุ่ม Editor Lite
- 5 ไฟ LED แสดงสถานะ
- 6 ปุ่มเปิด/ปิด

- 7 ช่องฉลากออก
- 8 ฝาปิดช่องใส่ม้วน DK
- 9 แขนแกนม้วน
- 10 ตัวนำแกนม้วน

ด้านหลัง



1 ช่องสายไฟ

2 พอร์ต USB



้ก่อนใช้งาน เครื่องพิมพ์ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ถอดแผ่นกันรอยออกจากเครื่องตามขั้นตอนต่อไปนี้:

- 1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์อยู่ ยกเครื่องพิมพ์ทางด้านหน้า และยกฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ขึ้นเพื่อเปิดขึ้นมา
- 2 ดึงแผ่นกันรอยที่อยู่ในช่องฉลากออกออกไป



- ห้ามทิ้งแผ่นกันรอย
- เมื่อไม่ใช้งานเครื่องพิมพ์ ให้ยกฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ขึ้น และถอดม้วน DK ออกจากด้านในเครื่องพิมพ์ จากนั้นใส่ แผ่นกันรอยเข้าไปในช่องฉลากออก เพื่อรักษาเครื่องพิมพ์ให้มีคุณภาพการพิมพ์ที่ดีอยู่เสมอ

การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

การติดตั้งม้วน DK

๓รวจสอบให้แน่ใจว่าปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ฉลากอยู่ ยกเครื่องพิมพ์ทางด้านหน้า จับให้แน่น และยกฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ขึ้นเพื่อเปิดขึ้นมา



2 วางม้วน DK ลงในตัวนำแกนม้วน

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า แขนแกนม้วนสอดเข้าไปในตัวนำแกนม้วนอย่างแน่นหนา
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ตัวตรึง (1) เลื่อนเข้าไปในรอยบากของเครื่องพิมพ์
- ๑รวจสอบว่า [ชนิดกระดาษ] (Windows) / [Print Media] (วัสดุพิมพ์) (Mac) ใน P-touch Editor ตรงกับวัสดุ ที่ติดตั้งไว้



3 ดึงม้วน DK ผ่านเครื่องพิมพ์

- จัดเรียงขอบของม้วน DK ให้ตรงกับมุมขวาบนของช่องฉลากออก
- ใส่ฉลากชิ้นแรกลงในช่องเสียบภายในช่อง
- ดันฉลากผ่านช่องฉลากออกจนกว่าส่วนปลายจะถึงตำแหน่งที่ทำเครื่องหมายไว้ ดังที่แสดง:





4 ปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK เมื่อคุณกดปุ่มเปิด/ปิด (()) เพื่อเปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ ตอนปลายของม้วน DK จะจัดเรียงตำแหน่งโดยอัตโนมัติ





 สิ่งสำคัญ
 สิ่งสำคัญ
 ้ ห้ามทิ้งฉลากที่พิมพ์แล้วไว้ในเครื่องพิมพ์ การทำเช่นนั้นจะทำให้ฉลากติดขัดได้

การเชื่อมต่อสายไฟ AC

้เชื่อมต่อสายไฟ AC เข้ากับเครื่องพิมพ์ จากนั้นเสียบปลั๊กสายไฟ AC เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าที่ต่อสายดินแล้ว



การเปิด/ปิดเครื่อง

เปิด: กดปุ่มเปิด/ปิด (()) เพื่อเปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ ไฟ LED แสดงสถานะจะเปลี่ยนเป็นสีเขียว

ปิด: กดค้างปุ่มเปิด/ปิด (小) อีกครั้งเพื่อปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์



เมื่อปิดสวิต[ั]ช์เครื่องพิมพ์ ห้ามถอดสายไฟ AC ออกจนกว่าไฟ LED แสดงสถานะสีส้มจะดับ

2

การพิมพ์ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ (P-touch Editor)

การติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ลงในคอมพิวเตอร์

เมื่อต้องการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ Windows หรือ Mac ให้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ P-touch Editor และแอปพลิเคชั่น อื่นๆ ลงในคอมพิวเตอร์ของคุณ

สำหรับ Windows

ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ P-touch Editor P-touch Update Software และ เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

สำหรับ Mac

ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ P-touch Editor P-touch Update Software และ Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่อง พิมพ์)



เมื่อทำการ[์]พิมพ์ด้วย P-touch Editor ให้กดปุ่ม P-touch Editor Lite ค้างไว้จนกว่าไฟแสดงสถานะ Editor Lite สีเขียว จะดับลง

- 1 เยี่ยมชมเว็บไซต์ของเรา (<u>install.brother</u>) และดาวน์โหลดตัวติดตั้งสำหรับซอฟต์แวร์และคู่มือล่าสุด
- 2 ดับเบิลคลิกที่ไฟล์ EXE ที่ดาวน์โหลดมา (สำหรับ Windows) หรือไฟล์ DMG (สำหรับ Mac) และปฏิบัติตามคำแนะ นำบนหน้าจอเพื่อทำการติดตั้ง
- 3 ปิดกล่องโต้ตอบเมื่อการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์

การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากเข้ากับคอมพิวเตอร์

- (1) ก่อนการเชื่อมต่อสาย USB ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์อยู่
- 2 เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับพอร์ต USB ที่ด้านหลังของเครื่องพิมพ์
- 3 เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับพอร์ต USB บนคอมพิวเตอร์
- 4 เปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์

การพิมพ์จากคอมพิวเตอร์

แอปพลิเคชั่นที่ใช้ได้

มีแอปพลิเคชั่นและฟังก์ชันมากมายให้ใช้ เพื่อที่จะใช้เครื่องพิมพ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ คุณต้องติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ เพื่อที่จะใช้แอปพลิเคชั่น

เยี่ยมชมเว็บไซต์ของเรา (<u>install.brother</u>) และดาวน์โหลดตัวติดตั้งสำหรับแอปพลิเคชั่นและไดรเวอร์เครื่องพิมพ์

แอปพลิเคชั่น	Windows	Мас	คุณลักษณะ
P-touch Editor	~	V	ออกแบบฉลากและพิมพ์ฉลากที่กำหนดเอง ได้ด้วยเครื่องมือวาดใน ตัว กำหนดตัวอักษรโดยใช้แบบอักษรและรูปแบบต่างๆ รวมถึง ภาพกราฟิก และบาร์โค้ดที่นำเข้า
P-touch Library			จัดการและพิมพ์แม่แบบ P-touch Editor
	V		แอปพลิเคชั่นนี้ติดตั้งด้วย P-touch Editor
P-touch Update Software	~	~	อัปเดตชอฟด์แวร์เป็นเวอร์ชั่นล่าสุด
เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่อง พิมพ์	~	~	ระบุการตั้งค่าอุปกรณ์ของเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์

ฟังก์ขัน	Windows	Мас	คุณลักษณะ
การพิมพ์แบบกระจาย	v		เมื่อพิมพ์ฉลากเป็นจำนวนมากๆ สามารถแจกจ่ายงานพิมพ์ไป ยังเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่องได้ เนื่องจากการพิมพ์เกิดขึ้นพร้อมกัน เวลาการพิมพ์ทั้งหมดจึงลดลง สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม ดูที่ "การพิมพ์แบบกระจาย (Windows เท่า นั้น)″ ใน หน้า 26

การสร้างฉลากจากคอมพิวเตอร์ของคุณ

มีหลายวิธีในการพิมพ์ด้วยเครื่องพิมพ์เครื่องนี้

้ด่อไปนี้จะเป็นการอธิบายถึงกระบวนการสำหรับการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์โดยใช้ P-touch Editor

- 1 เริ่มใช้งาน P-touch Editor จากนั้นเปิดเอกสารที่คุณต้องการพิมพ์
- 2 สร้างการออกแบบฉลาก
- 3 ตรวจสอบตัวเลือกในการตัด
- 👍 เลือก [ไฟล์] แล้วเลือก [พิมพ์] จากแถบเมนู หรือโดยการคลิกที่ไอคอน [พิมพ์]

ตัวเลือกในการตัด

้ตัวเลือกในการตัดให้คุณระบุได้ว่า แต่ละรายการจะถูกป้อนและตัดอย่างไรเมื่อพิมพ์ ใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ เพื่อที่จะเลือก ตัวเลือกในการตัดเมื่อทำการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์

ตารางตัวเลือกในการตัดฉลาก

ตัดอัตโนมัติ	ดัดเมื่อสิ้นสุด	รูปภาพ
ไม่มี	រីរ	ABC ABC
ไม่มี	ไม่มี	ABC ABC
រីរ	ใช่หรือไม่	ABC

การติดฉลาก

1 ลอกส่วนหลังฉลากออก

2 วางตำแหน่งฉลาก และกดให้แน่นจากบนไปล่างด้วยนิ้วของคุณเพื่อติดฉลาก

🖉 หมายเหตุ

ู รถรา ______ ฉลากอาจจะยากต่อการติดลงบนพื้นผิวที่เปียก สกปรก หรือไม่เรียบ ฉลากอาจจะหลุดออกได้ง่ายจากพื้นผิวเหล่านี้ 3

การติดตั้งแอปพลิเคชั่นสำหรับการใช้กับอุปกรณ์เคลื่อนที่

คุณสามารถใช้เครื่องพิมพ์ฉลากของคุณเป็นเครื่องพิมพ์แบบสแตนด์อโลน หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ก็ได้ หากต้อง การสร้างและพิมพ์ฉลากโดยตรงจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ ให้ติดตั้งแอปพลิเคชันสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ของบรา เดอร์ แล้วจึงเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เข้ากับอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณด้วยสาย USB On-the-Go ¹

¹ แยกจำหน่ายต่างหาก

แอปพลิเคชั่นที่ใช้ได้

แอปพลิเคชั่นของบราเดอร์ต่อไปนี้สามารถดาวน์โหลดได้ฟรีจาก Google Play™:

Brother iPrint&Label ที่อื่นๆ โดยตรงไปที่เครื่องพิมพ์ของคุณ	แอปพลิเคชั่น	คุณลักษณะ
	Brother iPrint&Label	สร้างและพิมพ์ฉลากโดยการใช้แม่แบบบนสมาร์ทโฟน แท็บเล็ต หรืออุปกรณ์เคลื่อน ที่อื่นๆ โดยตรงไปที่เครื่องพิมพ์ของคุณ

🖉 หมายเหตุ

คุณต้องซื้อสาย USB เพื่อเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์และอุปกรณ์เคลื่อนที่ Android

การพิมพ์จากอุปกรณ์เคลื่อนที่

- ๑รวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์เชื่อมต่ออยู่กับอุปกรณ์เคลื่อนที่แล้ว เริ่มตันใช้งานแอปพลิเคชั่นการพิมพ์เคลื่อนที่บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ
- (2) เลือกแม่แบบหรือรูปแบบของฉลาก คุณยังสามารถเลือกฉลากหรือรูปภาพที่ออกแบบไว้แล้ว และสั่งพิมพ์ก็ได้
- 3 แตะ [พิมพ์] ในเมนูแอปพลิเคชั่น

ตัวเลือกในการตัด

ดูที่ "ตัวเลือกในการตัด″ ใน หน้า 9

การติดฉลาก

1 ลอกส่วนหลังฉลากออก

2 วางตำแหน่งฉลาก และกดให้แน่นจากบนไปล่างด้วยนิ้วของคุณเพื่อติดฉลาก

🖉 หมายเหตุ

้ฉลากอาจจะยากต่อการติดลงบนพื้นผิวที่เปียก สกปรก หรือไม่เรียบ ฉลากอาจจะหลุดออกได้ง่ายจากพื้นผิวเหล่านี้

4 f

การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับ Windows

ใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์เพื่อระบุการตั้งค่าอุปกรณ์ของเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ Windows

- **9** สิ่งสำคัญ
- เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ใช้งานได้กับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ที่เข้ากันได้เท่านั้น
- เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ ในภาษาอังกฤษคือ "Printer Setting Tool" ที่เมนู [แผงควบคุม] และไอคอนชอร์ตคัท

ก่อนการใช้งานเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟ AC เชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์ และต่อกับเต้ารับไฟฟ้า
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้วอย่างถูกต้อง และคุณสามารถพิมพ์ออกมาได้
- เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB

การใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับ Windows

- 1 เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการดั้งค่าเข้ากับคอมพิวเตอร์
- 2 เริ่มตันเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์
 - สำหรับ Windows Vista / Windows 7

คลิก เริ่มต้น > โปรแกรมทั้งหมด > Brother> Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์)

∎ สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1

ในหน้าจอ**แอป** คลิกที่ **Printer Setting Tool** (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์)

- ∎ สำหรับ Windows 10
 - คลิก **เริ่มต้น > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool** (เครื่องมือในการตั้งค่า เครื่องพิมพ์)

หน้าต่างหลักจะปรากฏขึ้นมา

×		•		
าารดังค่าการสอะ	ີງ5 . ຂໍາອັນ ມ	برار الدادم م الد		
۳ 🔁	สามารถระบุการตงคานสาหระ	มครองพมพทแลอกาด		
าารตั้งค่าอปกรณ์				
ศสมิ กำ	หนดการตั้งค่าที่เกี่ยวข้องกับก	การทำงานของเครื่องพื	ไมพ์ เช่น การตั้งค่าพลังงา	น การตั้งค่า
ារ្រឹង កា	รพิมพ์ และการปารุงรักษาเครื่อ	องพิมพ์		
žula mara	de Transferta		ก <u>า</u> รดงคาอุบกรณ.	
inseven P-tou	n remplate	d a rd d u v		
The second secon	สามารถระบุการดังคานสาหระ	มครองพมพทเลอกได		
ž/				
111 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900	12 สวบวรครทบการตั้งต่านี้สำหรับ	ແດຮົ່ວ.ໜີເໜົາບໍ່ດີເລືອດໃດ້		
	A INTERPOLITIED OF THE FITTE			

1 เครื่องพิมพ์

แสดงรายการเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมด่อ

2 การตั้งค่าอุปกรณ์

ระบุการดั้งค่าอุปกรณ์ของเครื่องพิมพ์ เช่น การดั้งค่าพลังงาน และการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

3 ออก

ปิดหน้าต่าง

3 ตรวจสอบว่า เครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการกำหนดค่าที่ปรากฏถัดจาก [เครื่องพิมพ์] หากมีเครื่องพิมพ์อื่นปรากฏ ให้ เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการในรายการแบบดึงลง

🖉 หมายเหตุ

หากมีเครื่องพิมพ์เพียงหนึ่งเครื่องที่เชื่อมต่อ ไม่จำเป็นต้องทำการเลือก เนื่องจากมีเพียงเครื่องพิมพ์เครื่องนั้นที่ใช้งานได้

การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

- 4 เลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง แล้วจึงระบุหรือเปลี่ยนการตั้งค่าในกล่องโต้ตอบ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมในการตั้งค่ากล่องโต้ตอบ ดูที่ "การตั้งค่าอุปกรณ์สำหรับ Windows" ใน หน้า 16
- (5) คลิก [ใข้งาน] จากนั้นคลิก [ออก...] เพื่อใช้งานการตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์
- 6 คลิก **ออก**

🚺 สิ่งสำคัญ

้ใช้เครื่องมื[้]อในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์เพื่อกำหนดค่าเครื่องพิมพ์ ``เฉพาะ″เมื่อ เครื่องพิมพ์กำลังรองานพิมพ์ถัดไปอยู่เท่า นั้น เครื่องพิมพ์อาจทำงานผิดปกติ หากคุณพยายามตั้งค่าขณะที่เครื่องกำลังทำงานอยู่

การตั้งค่าอุปกรณ์สำหรับ Windows

ใช้ [**การตั้งค่าอุปกรณ์**] ในเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์เพื่อระบุหรือเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ เมื่อเชื่อมต่อเครื่อง พิมพ์และคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB ไม่เพียงเครื่องพิมพ์เครื่องเดียวเท่านั้นที่คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าอุปกรณ์ได้ แต่ ยังสามารถใช้การตั้งค่าเดียวกันนี้กับเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่องได้

เมื่อทำการพิมพ์จากแอปพลิเคชั่นบนคอมพิวเตอร์ คุณสามารถระบุการตั้งค่าได้หลากหลายจากไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ อย่าง ไรก็ตาม การใช้ [**การตั้งค่าอุปกรณ์**] ในเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ ยังช่วยให้สามารถระบุการตั้งค่าขั้นสูงเพิ่มเดิม ได้ด้วย

เมื่อเปิด [**การตั้งค่าอุปกรณ์**] ระบบจะเรียกคืนและแสดงการตั้งค่าปัจจุบันของเครื่องพิมพ์ หากไม่สามารถเรียกคืนการตั้ง ค่าปัจจุบันได้ การตั้งค่าก่อนหน้านี้จะแสดงขึ้น หากไม่สามารถเรียกคืนการตั้งค่าปัจจุบันได้ และยังไม่ระบุการตั้งค่าก่อน หน้านี้ ระบบจะแสดงการตั้งค่าจากโรงงานของเครื่องนี้

กล่องโต้ตอบการตั้งค่า



สิ่งสำคัญ สิ่งสำคัญ ไ สิ่งสำคัญ สิ่งสำคร สิ่งสถาฐ สิ่งสถาฐ

ีเพื่อแสดงแท็บเหล่านี้ คุณต้องมีสิทธิ์ผู้ดูแลระบบสำหรับคอมพิวเตอร์ หรือเครื่องพิมพ์ คุณสามารถยืนยันสิทธิ์ผูดู้แลระบบสำหรับเครื่องพิมพ์ในแท็บ [**คุณสมบัติเครื่องพิมพ์]** - [**ความปลอดภัย**]

1 แถบเมนู

เลือกคำสั่งที่อยู่ในแต่ละเมนูจากรายการ

2 เครื่องพิมพ์

ระบุเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการกำหนดค่า

หากมีการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เพียงเครื่องเดียว ก็ไม่จำเป็นต้องทำการเลือก เนื่องจากจะมีเครื่องพิมพ์เพียงเครื่องเดียว เท่านั้นปรากฏขึ้น การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

3 แท็บการตั้งค่า

มีการตั้งค่าที่สามารถระบุหรือเปลี่ยนแปลงได้

🖉 หมายเหตุ

หาก 🌇 ปรากฏในแท็บ จะไม่สามารถระบุหรือเปลี่ยนการตั้งค่าในแท็บนั้นได้ นอกจากนี้ การตั้งค่าในแท็บ จะไม่ สามารถใช้งานได้กับเครื่องพิมพ์ แม้ว่าจะคลิก [**ใช้งาน**] ก็ตาม การตั้งค่าในแท็บจะยังไม่บันทึกหรือส่งออกเมื่อใช้งาน คำสั่ง [**บันทึกในไฟล์คำสั่ง**] หรือ [**ส่งออก**]

4 การตั้งค่าปัจจุบัน

ดึงข้อมูลการตั้งค่าจากเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่ออยู่ในปัจจุบัน และแสดงการตั้งค่านั้นที่กล่องโต้ตอบ เรียกคืนการตั้งค่า สำหรับค่าพารามิเตอร์บนแท็บด้วย 🌇

5 ปิดการใช้งานการตั้งค่าเหล่านี้

ี่เมื่อเลือกที่กล่องทำเครื่องหมายนี้ จะปรากฏ 🌇 ขึ้นมาในแท็บ และจะไม่สามารถกำหนดหรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า ได้อีกต่อไป

การตั้งค่าในแท็บที่ 🌇 ปรากฏขึ้นจะไม่ใช้กับเครื่องพิมพ์ ถึงแม้ว่าจะคลิกที่ [**ใช้งาน**] แล้วก็ตาม นอกจากนี้ จะไม่มี ไม่มีการบันทึกหรือส่งออกการตั้งค่าในแท็บ เมื่อใช้คำสั่ง [**บันทึกในไฟล์คำสั่ง**] หรือ [**ส่งออก**]

6 พารามิเตอร์

แสดงการตั้งค่าปัจจุบัน

7 ออก

้ออก [**การตั้งค่าอุปกรณ์**] และกลับไปยังหน้าต่างหลักของเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

8 ใช้งาน

ู้นำการตั้งค่าต่างๆ ไปใช้กับเครื่องพิมพ์ เพื่อบันทึกการตั้งค่าที่ระบุในไฟล์คำสั่ง ให้เลือก [**บันทึกในไฟล์คำส**ั่ง] จากรายการแบบดึงลง 4

แถบเมนู

ต่อไปนี้จะเป็นการอธิบายเกี่ยวกับรายการเมนูในกล่องโต้ตอบการตั้งค่า

- ใช้การตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์ นำการตั้งค่าต่างๆ ไปใช้กับเครื่องพิมพ์ ดำเนินการเดียวกันเมื่อคลิก [ใช้งาน]
- ดรวจสอบการตั้งค่า แสดงการตั้งค่าปัจจุบัน
- บันทึกการตั้งค่าในไฟล์คำสั่ง
 บันทึกการตั้งค่าที่ระบุในไฟล์คำสั่ง
 ดำเนินการเดียวกันเมื่อเลือก [บันทึกในไฟล์คำสั่ง] ในรายการแบบดึงลง [ใช้งาน]
- นำเข้า
 นำเข้าไฟล์ที่ส่งออก
- ส่งออก
 บันทึกการตั้งค่าในปัจจุบันไว้ในไฟล์
- การตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน การตั้งค่าทั้งหมดของเครื่องพิมพ์ใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน
- การตั้งค่าตัวเลือก หากเลือกกล่องทำเครื่องหมาย [อย่าแสดงข้อความแจ้งเดือนความผิดพลาดหากไม่สามารถรับการตั้งค่า ปัจจุบันได้เมื่อเริ่มทำงาน] ระบบจะไม่แสดงข้อความในครั้งต่อไป

แท็บพื้นฐาน

ต่อไปนี้เป็นการอธิบายเกี่ยวกับแท็บพื้นฐานในกล่องโต้ตอบการตั้งค่า

- เปิดเครื่องอัตโนมัติ ระบุว่าเครื่องพิมพ์จะเปิดขึ้นโดยอัตโนมัติ เมื่อมีการเสียบสายไฟ AC เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าหรือไม่ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [เปิด] [ปิด]
- ปิดเครื่องอัตโนมัติ (AC/DC)
 ระบุระยะเวลาก่อนที่เครื่องพิมพ์จะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อเชื่อมต่อเต้ารับไฟฟ้าอยู่ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [ไม่มี] [10/20/30/40/50/60 นาที]

แท็บขั้นสูง

้ต่อไปนี้เป็นการอธิบายเกี่ยวกับแท็บขั้นสูงในกล่องโต้ตอบการตั้งค่า

- ความหนาแน่นในการพิมพ์ (สีดำ) ตั้งค่าความเข้มของสีดำ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [+6/+5/+4/+3/+2/+1/0/-1/-2/-3/-4/-5/-6]
- ความหนาแน่นในการพิมพ์ (สีแดง) ตั้งค่าความเข้มของสีแดง การตั้งค่าที่ใช้ได้: [+6/+5/+4/+3/+2/+1/0/-1/-2/-3/-4/-5/-6]
- พิมพ์ข้อมูลหลังจากทำการพิมพ์ ระบุว่าให้ลบข้อมูลการพิมพ์หรือไม่หลังจากการพิมพ์ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [เก็บข้อมูลการพิมพ์] [ลบข้อมูลการพิมพ์ทั้งหมด]

การนำการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าไปใช้กับเครื่องพิมพ์ฉลากหลายๆ เครื่อง

- หลังจากใช้งานการตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์เครื่องแรกแล้ว ให้ถอนการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์และเชื่อม ต่อเครื่องพิมพ์เครื่องที่สองเข้ากับคอมพิวเตอร์
- (2) เลือกเครื่องพิมพ์ที่เพิ่งเชื่อมต่อใหม่จากรายการแบบดึงลง [เครื่องพิมพ์]
- (3) คลิก [ใข้งาน] การตั้งค่าเดียวกันกับที่ใช้ในเครื่องพิมพ์เครื่องแรกนั้นจะนำไปใช้งานกับเครื่องพิมพ์เครื่องที่สองด้วย
- ทำซ้ำตามขั้นตอนที่ 1-3 สำหรับเครื่องพิมพ์ทุกเครื่องที่คุณต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า

🕅 หมายเหตุ

ี้เพื่อบันทึกการตั้งค่าปัจจุบันเอาไว้ในไฟล์ คลิกที่ [**ไฟล์**] - [**ส่งออก**]

ีการตั้งค่าเดียวกันนี้สามารถนำไปใช้กับเครื่องพิมพ์อีกเครื่อง โดยการคลิก [**ไฟล**์] - [น**ำเข้า**] แล้วจึงเลือกไฟล์การตั้ง ค่าที่ส่งออก สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม ดูที่ "การตั้งค่าอุปกรณ์สำหรับ Windows″ ใน หน้า 16

Printer Setting Tool สำหรับ Mac

การใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ (Printer Setting Tool) ให้คุณสามารถระบุการตั้งค่าอุปกรณ์ของเครื่องพิมพ์จาก เครื่องคอมพิวเตอร์ Mac ไม่เพียงเครื่องพิมพ์เครื่องเดียวเท่านั้นที่คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าอุปกรณ์ได้ แต่ยังสามารถใช้ การตั้งค่าเดียวกันนี้กับเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่องได้

🖉 หมายเหตุ

Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์) จะถูกติดตั้งโดยอัดโนมัติเมื่อคุณใช้ดัวติดตั้งเริ่มต้นเพื่อติด ตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ลงในคอมพิวเตอร์″ ใน หน้า 7

🚺 สิ่งสำคัญ

Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์) ใช้งานได้กับเครื่องพิมพ์บราเดอร์ที่เข้ากันได้เท่านั้น

ีก่อนการใช้งาน Printer Setting Tool

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟ AC เชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์ และต่อกับเต้ารับไฟฟ้า
- 🔳 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้วอย่างถูกต้อง และคุณสามารถพิมพ์ออกมาได้
- เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ของคุณเข้ากับคอมพิวเตอร์ด้วยสาย USB

การใช้ Printer Setting Tool สำหรับ Mac

- 1 เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการตั้งค่าเข้ากับคอมพิวเตอร์
- Aâก [Macintosh HD] [แอปพลิเคชั่น] [Brother] [Printer Setting Tool] (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่อง พิมพ์) - [Printer Setting Tool.app] หน้าต่าง [Printer Setting Tool] (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์) จะปรากฏ
- 3 ตรวจสอบว่า เครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการกำหนดค่าที่ปรากฏถัดจาก [Printer] (เครื่องพิมพ์) หากมีเครื่องพิมพ์อื่น ปรากฏ ให้เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการในรายการป๊อปอัป

(4) เลือกแท็บการตั้งค่า แล้วจึงระบุหรือเปลี่ยนการตั้งค่า

- 6 คลิก [Apply Settings to the Printer] (ใช้การตั้งค่าไปยังเครื่องพิมพ์) ในแท็บการตั้งค่าเพื่อใช้การตั้งค่าไป ยังเครื่องพิมพ์
- 6 คลิก [**Exit**] (ออก) เพื่อเสร็จสิ้นการระบุการตั้งค่า

\rm 🛛 สิ่งสำคัญ

ใช้ Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์) เพื่อกำหนดค่าเครื่องพิมพ์ เฉพาะเมื่อ เครื่องพิมพ์กำลัง รองานพิมพ์ถัดไปอยู่เท่านั้น เครื่องพิมพ์อาจทำงานผิดปกติ หากคุณพยายามตั้งค่าขณะที่เครื่องกำลังทำงานอยู่

กล่องโต้ตอบการตั้งค่า



- 1 Printer (เครื่องพิมพ์) แสดงรายการเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อ
- 2 Import (นำเข้า) นำเข้าการตั้งค่าจากไฟล์
- 3 Export (ส่งออก) บันทึกการตั้งค่าในปัจจุบันไว้ในไฟล์
- **4 แท็บการตั้งค่า** มีการตั้งค่าที่อาจระบุหรือเปลี่ยนแปลงได้
- 5 Apply Settings to the Printer (ใช้การตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์) นำการตั้งค่าต่างๆ ไปใช้กับเครื่องพิมพ์
- 6 Factory Reset (การตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน) การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน
- 7 Current Settings (การตั้งค่าปัจจุบัน) ดึงข้อมูลการตั้งค่าจากเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่ออยู่ในปัจจุบัน และแสดงการตั้งค่านั้นที่กล่องโต้ตอบ
- 8 Exit (ออก)

ออกจาก Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์)

4

แท็บ Basic (พื้นฐาน)

้ต่อไปนี้เป็นการอธิบายเกี่ยวกับแท็บ Basic (พื้นฐาน) ในกล่องโต้ตอบการตั้งค่า

- Auto Power On (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)
 ระบุว่าเครื่องพิมพ์จะเปิดขึ้นโดยอัตโนมัติ เมื่อมีการเสียบสายไฟ AC เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าหรือไม่ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [Disable] (ปิดการใช้งาน) [Enable] (เปิดใช้งาน)
- Auto Power Off (AC/DC) (ปิดเครื่องอัตโนมัติ) ระบุระยะเวลาก่อนที่เครื่องพิมพ์จะปิดโดยอัตโนมัติเมื่อเชื่อมต่อเต้ารับไฟฟ้าอยู่ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [None] (ไม่มี) [10/20/30/40/50/60 Minutes] (10/20/30/40/50/60 นาที)

แท็บ Advanced (ขั้นสูง)

ต่อไปนี้เป็นการอธิบายเกี่ยวกับแท็บ Advanced (ขั้นสูง) ในกล่องโด้ตอบการตั้งค่า

- Print Density (Black) (ความเข้มในการพิมพ์ (สีดำ)) ดั้งค่าความเข้มของสีดำ การดั้งค่าที่ใช้ได้: [+6/+5/+4/+3/+2/+1/0/-1/-2/-3/-4/-5/-6]
- Print Density (Red) (ความเข้มในการพิมพ์ (สีแดง))
 ตั้งค่าความเข้มของสีแดง การตั้งค่าที่ใช้ได้: [+6/+5/+4/+3/+2/+1/0/-1/-2/-3/-4/-5/-6]
- Print Data after Printing (พิมพ์ข้อมูลหลังทำจากการพิมพ์) ระบุว่าให้ลบข้อมูลการพิมพ์หรือไม่หลังจากการพิมพ์ การตั้งค่าที่ใช้ได้: [Keep Print Data] (เก็บข้อมูลการพิมพ์) [Erase All Print Data] (ลบข้อมูลการพิมพ์ทั้งหมด)

การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

การนำการเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าไปใช้กับเครื่องพิมพ์ฉลากหลายๆ เครื่อง

 หลังจากใช้งานการตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์เครื่องแรกแล้ว ให้ถอนการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ ต่อเครื่องพิมพ์เครื่องที่สองเข้ากับคอมพิวเตอร์
 เลือกเครื่องพิมพ์เครื่องที่สองเข้ากับคอมพิวเตอร์
 เลือกเครื่องพิมพ์ที่เพิ่งเชื่อมต่อใหม่จากรายการแบบดึงลง [Printer] (เครื่องพิมพ์)
 คลิก [Apply Settings to the Printer] (ใช้การตั้งค่ากับเครื่องพิมพ์) การตั้งค่าเดียวกันกับที่ใช้ในเครื่องพิมพ์เครื่องแรกนั้นจะนำไปใช้งานกับเครื่องพิมพ์)
 ทำซ้ำตามขั้นตอนที่ • Interview สำหรับเครื่องพิมพ์ทุกเครื่องที่คุณต้องการเปลี่ยนการตั้งค่า
 หมายเหตุ ในการบันทึกการตั้งค่าบัจจุบันในไฟล์ คลิก [Export] (ส่งออก) การตั้งค่าเดียวกันนี้สามารถนำไปใช้กับเครื่องพิมพ์อีกเครื่องหนึ่ง โดยการคลิก [Import] (นำเข้า) แล้วจึงเลือกไฟล์ การตั้งค่าที่ส่งออก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "กล่องโต้ตอบการตั้งค่า" ใน หน้า 21 ฟังก์ชันอื่นๆ

การยืนยันการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก

คุณสามารถพิมพ์รายงานการตั้งค่า ซึ่งประกอบด้วยข้อมูลดังต่อไปนี้: เวอร์ชั่นเฟิร์มแวร์ การตั้งค่าอุปกรณ์ และหมายเลข เครื่อง

1 เปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์

2 กดปุ่มตัวตัด (米) เพื่อพิมพ์รายงาน

🖉 หมายเหตุ

5

ี่ เมื่อคุณพิมพ์รายงานนี้ แนะนำให้ใช้ม้วน DK พร้อมด้วยฉลากขนาดกว้าง 29 มม. ขึ้นไป และความยาวการพิมพ์ที่ ขนาด 64 มม. ไม่สามารถใช้ม้วน DK สำหรับการพิมพ์ 2 สีได้

การกำหนดค่าการพิมพ์ 2 สีด้วยแอปพลิเคชั่นอื่นๆ

ี่ปฏิบัติดามขั้นตอนด้านล่างเมื่อทำการพิมพ์ 2 สีจากแอปพลิเคชั่นอื่นๆ นอกเหนือจาก P-touch Editor สำหรับ **Windows**

- 1 เปิดหน้าต่างอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ เลือก [QL-800] และคลิกขวา คลิก [คุณสมบัติเครื่องพิมพ์]
- (2) เลือกแท็บ [ทั่วไป] จากนั้นคลิกปุ่ม [กำหนดลักษณะ...]
- 3 เลือก [**ดำ/แดง**] จากส่วน [ชนิดกระดาษ]



ฟ้งก์ชันอื่นๆ



Ӣ หมายเหตุ

์ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณใช้การตั้งค่าเหล่านี้เมื่อพิมพ์ในแบบขาวดำโดยใช้มัวน DK สีดำ/แดง ขนาด 62 มม.

การพิมพ์แบบกระจาย (Windows เท่านั้น)

เมื่อทำการพิมพ์ฉลากเป็นจำนวนมากๆ สามารถแจกจ่ายงานพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่องได้ เนื่องจากการพิมพ์เกิดขึ้นพร้อมกัน เวลาการพิมพ์ทั้งหมดจึงลดลง



- สามารถแจกจ่ายการพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์ต่างๆ ที่มีการเชื่อมต่อผ่าน USB ได้
- จำนวนหน้าจะถูกแบ่งโดยอัตโนมัติระหว่างเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่องที่เลือกไว้ หากไม่สามารถแบ่งจำนวนหน้า ระหว่างเครื่องพิมพ์เป็นจำนวนเท่ากันได้ ระบบจะแบ่งตามลำดับเครื่องพิมพ์ตามรายการที่อยู่ในกล่องโต้ตอบ เมื่อระบุ การตั้งค่าการพิมพ์ไว้ในขั้นตอน 4



(1) จากเมนู [ไฟล์] ใน P-touch Editor คลิกที่ [พิมพ์]

2 คลิก [คุณสมบัติ...]

(3) คลิกแท็บ [ขั้นสูง] เลือกกล่องทำเครื่องหมาย [การพิมพ์แบบกระจาย] แล้วคลิก [การตั้งค่า]

พื้นฐาน ขึ้นสูง อื่	นๆ			
กราฟิก: ABC งตัวช	ฮาล์ฟโทน ◯ สำหรับโลโศ ไบนารี	า <u>้แ</u> ละข้อความ		
	สำหรับข้อค ลดการสัน	วามและกราฟิก		
	a่า <u>ห</u> รับฉลาย แก้ไขข้อผิ	กทั่วไปที่มีรูป ดพลาด		
		-20	0	+20
0	<u>ค</u> วามสว่าง:	0	, Ç	1 1
	ค <u>ว</u> ามเข้ม:	0	, Ç	1
<u>ā</u> :		1	มโนโครม	•
ระดับส์แดง:		-20	0 	+20
ฐปแบบเทปต่อเนื่อ	o:		🧿 f	าารตั้งค่า
🔽 การพิมพ์แบบกร	ะจาย:			ก <u>า</u> รตั้งค่า
				ด <u>ีฟ</u> อลต์
	ตกลง	ยก	เลิก	<u>ใ</u> ช้งาน

👍 ในกล่องโต้ตอบ **การตั้งค่าการพิมพ์แบบแจกจ่าย** เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการใช้เพื่อกระจายการพิมพ์

ชื่อเครื่องพิมพ์	ใส่กระดาษ	กระดาษปัจจุ	ประเภทกระดาษ	ชื่อพอร์ต	หมายเหตุ
Brother QL 4339444	29mm x 90mm			USB002	
Brother QL #229999	29mm x 90mm	U		USB002	

- ก) คลิก [**ตรวจหาข้อมูลกระดาษปัจจุบัน...**] (1)
- ข) ข้อมูลเครื่องพิมพ์ปัจจุบันที่ถูกตรวจพบจะปรากฏด้านล่าง [**กระดาษปัจจุบัน**] และ [**ชนิดกระดาษ**] (2)
- ค) เลือกกล่องทำเครื่องหมายที่อยู่ดิดกับ [ชื่อเครื่องพิมพ์] ที่คุณต้องการ (3)

🖉 หมายเหตุ

หากความกว้างฉลากที่เลือกไว้แตกต่างจากที่แสดงในคอลัมน์ [**กระดาษปัจจุบัน**] ไอคอน 🕕 จะปรากฏ ขึ้น บรรจุเครื่องพิมพ์ด้วยฉลากที่มีความกว้างตามที่ระบุใน [**ตั้งค่าความกว้าง**]

5 ระบุขนาดฉลาก

ก. หากเลือกเครื่องพิมพ์เพียงหนึ่งเครื่อง

ในกล่องโต้ตอบ **การตั้งค่าการพิมพ์แบบแจกจ่าย** จากขั้นตอน **(4)** ให้เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการระบุการตั้ง ค่า แล้วจึงดับเบิลคลิกหรือคลิกขวาที่การตั้งค่านั้น แล้วคลิก [**การตั้งค่า**] จากรายการแบบดึงลง [**ตั้งค่าความกว้าง**] ให้ เลือกขนาดฉลาก

🖉 หมายเหตุ

สามารถใส่ข้อมูลที่จะแสดงในกล่องโต้ตอบ [**การตั้งค่าการพิมพ์แบบแจกจ่าย**] จากขั้นตอน **4** ได้ในกล่องข้อ ความ [หมายเหตุ]

ข. หากเลือกเครื่องพิมพ์หลายๆ เครื่อง

ในกล่องโต้ตอบ **การตั้งค่าการพิมพ์แบบแจกจ่าย** จากขั้นตอน **4** ให้เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการระบุการตั้ง ค่า คลิกขวาที่การตั้งค่านั้น แล้วจึงคลิก [**การตั้งค่า**] จากรายการแบบดึงลง [**ตั้งค่าความกว้าง**] ให้เลือกขนาด ฉลาก การตั้งค่าขนาดฉลากที่เหมือนกันจะนำไปใช้กับเครื่องพิมพ์ที่เลือกไว้ทุกเครื่อง



การตั้งค่าที่ด้านล่าง [**การตั้งค่าเครื่องพิมพ์**] และ [หมายเหตุ] จะไม่สามารถใช้ได้

- 🌀 คลิก [**ตกลง**] เพื่อปิดหน้าต่างการตั้งค่าขนาดฉลาก
- 7 คลิก [ตกลง] เพื่อปิดหน้าต่าง [การตั้งค่าการพิมพ์แบบแจกจ่าย] การตั้งค่าเสร็จสมบูรณ์แล้ว
- 8 คลิก [ตกลง] เพื่อเริ่มการพิมพ์แบบกระจาย

🖉 หมายเหตุ

- อาจเป็นไปไม่ได้ที่จะตรวจพบข้อมูลสำหรับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อโดยใช้ฮับ USB หรือเซิร์ฟเวอร์การพิมพ์ ก่อนสั่ง พิมพ์ ให้ใส่การตั้งค่าด้วยตนเอง และตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์นั้นสามารถใช้สำหรับการพิมพ์ได้หรือไม่
- เราขอแนะนำให้คุณทดสอบการเชื่อมต่อสำหรับสภาพแวดล้อมการทำงานของคุณ ติดต่อผู้จัดการด้านเทคโนโลยี สารสนเทศหรือผู้ดูแลระบบเพื่อขอความช่วยเหลือ
ส่วนที่ II

แอปพลิเคชั่น

วิธีใช้ P-touch Editor	30
วิธีใช้ P-touch Library (Windows เท่านั้น)	42
วิธีใช้ P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น)	47
วิธีอัปเดตชอฟต์แวร์ P-touch	51

6

วิธีใช้ P-touch Editor

เพื่อใช้เครื่องพิมพ์ ด้วยคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ติดตั้ง P-touch Editor และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ เยี่ยมชมเว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ <u>support.brother.com</u> เพื่อดาวน์โหลดไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ล่าสุด [<mark>เลือกภูมิภาค/ประเทศของคุณ] - [ดาวน์โหลด] - [เลือกผลิตภัณฑ์ของคุณ]</mark>

สำหรับ Windows

การเริ่มต้น P-touch Editor

1 เริ่มต้น P-touch Editor

■ สำหรับ Windows Vista / Windows 7

้จากปุ่มเริ่มต้น คลิก [**โปรแกรมทั้งหมด**] - [Brother P-touch] - [P-touch Editor 5.x] หรือดับเบิลคลิ กไอคอนชอร์ตคัท [P-touch Editor 5.x] บนเดสก์ท็อป

■ สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1

คลิก [**P-touch Editor 5.x**] บนหน้าจอ [**แอป**] หรือดับเบิลคลิก [**P-touch Editor 5.x**] บนเดสก์ท็อป

■ สำหรับ Windows 10

จากปุ่มเริ่มต้น คลิก [**P-touch Editor 5.x**] ภายใต้ [**Brother P-touch**] หรือดับเบิลคลิก [**P-touch Editor 5.x**] บนเดสก์ท็อป



2 เมื่อ P-touch Editor เริ่มต้น เลือกว่าคุณต้องการสร้างเค้าโครงใหม่หรือเปิดใช้เค้าโครงเดิมที่มีอยู่แล้ว



์เพื่อเปลี่ยนพึงก์ชันการทำงานของ P-touch Editor เมื่อเริ่มดัน คลิก [**เครื่องมือ**] - [**ตัวเลือก**] จากแถบเมนู P-touch Editor เพื่อแสดงกล่องโด้ตอบ **ตัวเลือก** ที่ด้านซ้าย เลือกหัวข้อ [**ตัวเลือก**] แล้วเลือกการตั้งค่าที่คุณต้องการในกล่อง รายการ [**การดำเนินงาน**] ภายใต้ [**การตั้งค่าเริ่มดัน**] การตั้งค่าจากโรงงานคือ [**แสดงมุมมองใหม**่]

(3) เลือกหนึ่งตัวเลือกจากที่แสดงบนหน้าจอ



- เพื่อสร้างเค้าโครงใหม่ ดับเบิลคลิกที่ [โครงสร้างใหม่] หรือคลิก [โครงสร้างใหม่] แล้วจึงคลิก [→]
- 2 เพื่อสร้างเค้าโครงใหม่โดยการใช้เค้าโครงที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าแล้ว ดับเบิลคลิกที่ปุ่มหมวดหมู่ หรือเลือกปุ่มหมวด หมู่แล้วคลิก [→]
- 3 เพื่อเชื่อมต่อเค้าโครงที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าแล้วเข้ากับฐานข้อมูล เลือกกล่องทำเครื่องหมายที่อยู่ถัดจาก [การ เชื่อมต่อฐานข้อมูล]
- 4 เพื่อเปิดเค้าโครงที่มีอยู่ คลิก [เ**ปิด**]

การพิมพ์ด้วย P-touch Editor

∎ โหมด Express

์โหมดนี้ช่วยให้คุณสร้างรูปแบบที่ประกอบด้วยข้อความและรูปภาพได้อย่างรวดเร็ว



ีเพื่อสั่งพิมพ์ คลิก [**ไฟล์]** - [พิมพ์] จากแถบเมนู หรือคลิกที่ไอคอน [พิมพ์] ก่อนสั่งพิมพ์ กำหนดค่าการตั้งค่าการ พิมพ์ในหน้าจอพิมพ์

โหมด Professional

์โหมดนี้ช่วยให้คุณสร้างรูปแบบโดยการใช้เครื่องมือและตัวเลือกขั้นสูงที่มีให้เลือกหลากหลาย



เพื่อสั่งพิมพ์ เลือก [**ไฟล์**] - [พิมพ์] จากแถบเมนู หรือคลิกที่ไอคอน [พิมพ์] (A) ก่อนสั่งพิมพ์ กำหนดค่าการตั้งค่าการ พิมพ์ในหน้าจอพิมพ์

็นอกจากนี้ คุณสามารถคลิกที่ไอคอน [พิมพ์] (B) เพื่อเริ่มดันการพิมพ์ได้โดยไม่ต้องเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์

■ โหมดถ่ายรูป

์โหมดนี้ช่วยให้คุณจับภาพทั้งหมดหรือเพียงบางส่วนของจอแสดงผลคอมพิวเตอร์ของคุณ พิมพ์ออกมาเป็นรูป ภาพ และบันทึกสำหรับใช้งานในภายหลังได้

คลิกที่ปุ่มเลือกโหมด [ถ่ายรูป] กล่องโต้ดอบ คำอธิบายของโหมดถ่ายรูป จะปรากฏขึ้น



คลิก [ตกลง] จานสีโหมด ถ่ายรูป จะปรากฏขึ้น



การพิมพ์โดยใช้ม้วน DK สีดำ/แดง ขนาด 62 มม

ใช้การตั้งค่าต่อไปนี้เมื่อใช้ม้วนทดลอง (62 มม) ที่ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ฉลาก หรือเทปกระดาษยาวแบบต่อเนื่อง DK-22251 ที่มีวางจำหน่ายทั่วไป (สีดำ/แดง)

การกำหนดค่าด้วย P-touch Editor

โหมด Express



34

วิธีใช้ P-touch Editor

A (•
❹ <u></u>	

โหมด Professional





- ใช้ <u>A</u>] [กำหนดสีข้อความให้ข้อ ความที่เลือก] เพื่อแก้ไขสีของข้อความ
- ใช้
 [เปลี่ยนสีที่เดิม] เพื่อแก้ไขสีที่ เดิมในพื้นที่ปิด
- ใช้ <a>[เปลี่ยนสีเส้น] เพื่อแก้ไขสีของ เส้น
- ใช้
 [เปลี่ยนสีพื้นหลังของออบ

 เจกต์] เพื่อแก้ไขสีพื้นหลังของออบ
 เจกต์

 คลิกที่ภาพประกอบ รายการรายละเอียดจะปรากฏขึ้น

2 เลือก [ดำ/แดง] จากแท็บ [กระดาษ]



3 คลิก [มุมมอง] จากนั้นเลือก [พาเลทคุณสมบัติ] และคลิก [สี] จาน สีแก้ไขสีจะปรากฏขึ้น



- ใช้ <u>A</u>] [กำหนดสีข้อความให้ข้อ ความที่เลือก] เพื่อแก้ไขสีข้อความ
- ใช้
 [เปลี่ยนสีที่เดิม] เพื่อแก้ไขสีที่ เดิมในพื้นที่ปิด
- ใช้
 [เปลี่ยนสีเส้น] เพื่อแก้ไขสีของ เส้น
- ใช้
 [เปลี่ยนสีพื้นหลังของออบ

 เจกต์] เพื่อแก้ไขสีพื้นหลังของออบ
 เจกต์

🖉 หมายเหตุ

- การปรับค่าความเข้มในการพิมพ์สีดำ/สีแดงสามารถปรับได้ผ่านเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์
- คุณไม่สามารถเลือกโหมดความละเอียดได้ เมื่อใช้งานการพิมพ์ด้วย 2 สี

การปรับช่วงสีแดง ความสว่าง และความคมชัด

 P-touch Editor - [เอบ์เอาล์2] ไฟล์ แก้ไข ผูงผลง เบกูรก รูปแบบ เครือ ไฟล์ แก้ไข ผูงผลง เบกูรก รูปแบบ เครือ ไฟล์/เปิด กระดาษ ข้อตวาม กระ 	มือ เฐย์เอาต์ ยูน้าต่น วิธี]ช้ มอ เรย (สม) เย รูป ซีซลข เลย์เลาต์ พิณฑ์ บันติก	1	เปิดกล่องโต้ตอบ [พิมพ์] ของ P-touch Editor
P-touch Editor - [isaúsaná2] Ivá II.ň Is Basa High Status Ingen Status In	1월년187년 11월년 1월년187년 11월년 		
ณีอาณ์		2	คลิก [คุณสมบัต ิ]
หมพ เครื่องพืมพ์ ชื่อ: Brother XX-XXX สาแหน่ง: USB002	คุณสมบัติ		
<u>เ</u> อาต์พุต: มาตรฐาน ตั <u>ว</u> เลือก: ♥ ตัดอัตโนมัติ ♥ ตัดที่จุดสั้นสุด	→ → → → → → → → → → → → →		
สำเนา	, ,,		
ี่จำ <u>น</u> วน: 1 ▲			
ตัว <u>อ</u> ย่างการพิมพ์	พิมพ์ ยกเลิก		
📼 anusutā Brother XX-XXX		3	เลือกแท็บ [พื้นฐาน]
brother XX-XXX	S Brother SolutionsCenter	4	ตั้ง [ชนิดกระดาษ] เป็น [ดำ/แดง]
89.8 mm	ทันฐาน ขึ้นสูง อื่นๆ ขบาดกระดาษ: 29mm x 90mm 💌		
	ชนิดกระดาษ: ดำ/แดง 💌		
	ກ້າະ: 29.0 mm <u>ຍ</u> າວ: 89.8 <u>-</u> mm		
ขนาดกระดาช: 29mm x 90mm	<u>ข</u> อบ: <u>3.0</u> mm		
สำเนา: 1 คุณภาพ:	การจัดวาง: Cแนวตั้ <u>ง</u> C <u>แ</u> นวนอน		
ให้ความสำคัญกับความเร็วการพิมพ์ 300 x 300 dpi	สำเนา: <u>1 . เรื่องจาต</u> <u>- เ_2</u> เรื่องจาตหลังไปหน้า		
ตัวเลือก:	<u>ค</u> ุ ณภาพ: ให้ความสำคัญกับความเร็วการพิมพ์ ──		
ABC ABC *	ดัวเลือก: 🔽 อัตทุกๆ		
ตัดเทป: ปิด	≟ ฉลาก ✓ ตั <u>ต</u> ที่จุดสุด		
ฮาล์ฟโทน: แก้ไขข้อผิดพลาด ความสว่าง: 0	การพิมพ์กลับด้าน ตัดเหปพลังจากข้อขอ		
ความเข้ม: 0	1 แล⊽มรายงงะ แวยที่ด		
การพิมพ์แบบกระจาย: ปิด			
สบับสบบ	9 <u>86</u> 99		
<u>e</u> unatu	ตกลง ยกเล็ก		





สำหรับ Mac

การเริ่มตัน P-touch Editor

้ดับเบิลคลิก [Macintosh HD] - [แอปพลิเคชั่น] แล้วจึงดับเบิลคลิกที่ไอคอนแอปพลิเคชั่น [P-touch Editor]

🖉 หมายเหตุ

้เมื่อใช้คอมพิวเตอร์ Mac คุณไม่สามารถถ่ายโอนข้อมูลฉลากที่สร้างขึ้นโดยใช้ P-touch Editor ไปยังเครื่องพิมพ์ได้

โหมดการทำงาน

∎ โหมด Standard

์ โหมดนี้ช่วยให้คุณสามารถสร้างฉลากที่มีข้อความและรูปภาพ หน้าต่างเค้าโครงประกอบด้วยส่วนต่างๆ ดังต่อไปนี้:



- 1 แถบคำสั่ง
- 2 แถบเครื่องมืออุปกรณ์วาดรูป/แก้ไข
- 3 ตัวตรวจสอบ
- 4 หน้าต่างเค้าโครง

6

การกำหนดค่าการพิมพ์ 2 สี

เครื่องพิมพ์สามารถทำการพิมพ์ 2 สีได้

การกำหนดค่าด้วย P-touch Editor

โหมด Standard

Printer		เลือก [62mm Black/R	ed] (ดำ/แดง 62 มม.)
xx-xxx			
1000			
Print Media			
1 62mm Black/Red			
Check Media			
Length			
←→ 62mm ≎			
Set Length			
Margin 3mm 0			
Direction			
Landscape			
Buy labels			
Text Layout	2	เลือกสีของข้อความและวัต	เถ
Font			- q
Helsinki	9		
Regular 😒 129 🔛			
<u> </u>			
Color J Black			
Red			
Alignment White			
₹ ±			
Taxt Direction			
A Horizontal A Vertical			
b. Canadan			
- Spacing			
Text Layout			
Numbering			
Shape Layout			
▼ Fill			
Pattern	3		
Color	\$		
▼ Line			
Weight 0.75 pt	3		
Color	\$		
Style			

🖉 หมายเหตุ

้การปรับค่าความเข้มในการพิมพ์สีดำ/สีแดงสามารถปรับได้ผ่าน Printer Setting Tool (เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่อง พิมพ์) วิธีใช้ P-touch Editor

การปรับสีแดง



ไลบรารี P-touch

โปรแกรมนี้ช่วยให้คุณจัดการและพิมพ์แม่แบบ P-touch Editor

การเริ่มต้น P-touch Library

∎ สำหรับ Windows Vista / Windows 7

```
จากปุ่มเริ่มต้น คลิกที่ [โปรแกรมทั้งหมด] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Library 2.2]
```

∎ สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1

คลิก [**P-touch Library 2.2**] บนหน้าจอ [**แอป**]

∎ สำหรับ Windows 10

จากปุ่มเริ่มต้น คลิก [P-touch Library 2.2] ภายใต้ [Brother P-touch]

เมื่อ P-touch Library เปิดขึ้นมา หน้าต่างหลักจะปรากฏขึ้น

หน้าต่างหลัก



1 แถบเมนู

ให้การเข้าถึงคำสั่งที่มีอยู่ทั้งหมด ซึ่งจัดกลุ่มไว้ในแต่ละชื่อเมนู ([**ไฟล์] [แก้ไข] [มุมมอง] [เครื่องมือ]** และ [**ความ** ช่วยเหลือ]) ตามฟังก์ชันการทำงานของคำสั่งนั้นๆ

2 แถบเครื่องมือ

ให้การเข้าถึงคำสั่งที่ใช้บ่อย

3 รายการโฟลเดอร์

แสดงรายการโฟลเดอร์ เมื่อคุณเลือกโฟลเดอร์ แม่แบบในโฟลเดอร์ที่เลือกจะแสดงในรายการแม่แบบ

4 รายการแม่แบบ

แสดงรายการแม่แบบในโฟลเดอร์ที่เลือก

5 เรียกดูตัวอย่าง

เรียกดูตัวอย่างแม่แบบที่เลือกในรายการแม่แบบ

คำอธิบายไอคอนแถบเครื่องมือ

ไอคอน	ชื่อปุ่ม	ฟังก์ชัน
	เปิด	เปิดแม่แบบที่เลือก
	พิมพ์	พิมพ์แม่แบบที่เลือกด้วยเครื่องพิมพ์
	ค้นหา	ให้คุณค้นหาแม่แบบที่ได้ลงทะเบียนไว้ใน P-touch Library
11	รูปแบบที่แสดง	เปลี่ยนรูปแบบการแสดงไฟล์

การเปิดและการแก้ไขแม่แบบ

้เลือกแม่แบบที่คุณต้องการเปิดหรือแก้ไข แล้วจึงคลิก [เ**ปิด**]

🔏 เนื้อหาทั้งหมด - P-to	ouch Library	_			- • ×
<u>ไ</u> ฟล์ <u>แ</u> ก้ไข <u>ม</u> ุมมอง	<u>เ</u> ครื่องเมื่อ วิ	<u>5]</u> ช			
7		🔍 📰 •			
<u>ເ</u> ປີດ	พิมพ์	ด้นหา รูปแบบการแสง	84		
P-touch Library		ชื่อ	ขนาด	วันที่	สำเหหน่ง
🕒 เนื้อหาทั้งหมด		ABC Company.lbx	1KB	17/1/2560 11:45:52	C:\Users\VM138_WIN7SP1\Documents\ลลากของลัง
👿 ถังขยะ		Brother.lbx	1KB	17/1/2560 11:48:15	C:\Users\VM138_WIN7SP1\Documents\ฉลากของฉัง
		P-touch.lbx	1KB	17/1/2560 11:48:35	C:\Users\VM138_WIN7SP1\Documents\ฉลากของฉัง
		•			>
		ABC Compar	ny		
		Phone: XXXX	(XXX)	×	
สำหรับวิธีใช้ กลปุ่ม F1		,			NUM

้โปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับแม่แบบจะเริ่มต้นขึ้น เพื่อให้คุณสามารถแก้ไขแม่แบบได้

การพิมพ์แม่แบบ

เลือกแม่แบบที่คุณต้องการพิมพ์ แล้วจึงคลิก [พิมพ์]

🔏 เนื้อหาทั้งหมด - P-to ไฟด์ แล้ไข เหมตร	uch Library	ಶಿಕ					- • ×
			-				
P-touch Library	MNM	ตนหา	รุบแบบการแสดง		ðuð	damada	
👘 เนื้อหาทั้งหมด		BARC Com	n any like	1/P	3941 17/1/2560 11:45:52	CULLCOR VIA128 WIN7SD1V	locumente
🔞 ถังขยะ		Brother.lb	x	1KB	17/1/2560 11:48:15	C:\Users\VM138 WIN7SP1\0	Documents\asinnesia
		P-touch.lt	x	1KB	17/1/2560 11:48:35	C:\Users\VM138_WIN7SP1\I	Documents\ฉลากของฉัง
		ABC (Phone	Compan e: XXXX	y XXXX	<		
สำหรับวิธีใช้ กดปุ่ม F1							NUM

เครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อจะพิมพ์แม่แบบ

การค้นหาแม่แบบ

คุณสามารถค้นหาแม่แบบที่ได้ลงทะเบียนไว้ใน P-touch Library



คลิก [คันหา] กล่องโต้ตอบคันหา จะปรากฏขึ้น

เปิด พิมพ์	ด้นหา รูปแบบการ	แสดง					
P-touch Library โข เนื้อหาทั้งหมด ซี กังขยะ	ชื่อ ABC Company.lbx Brother.lbx	ขนาด ด้นหา	กันที	สารเหน่ง			mpa Ibx
	ABC Comp Phone: XXX	ียีอ ประเทท ชาวด	(เลย์เอา) จาก ถึง จาก ถึง	á (bx:bbibp;mbi) 0 Ata1uá 0 Ata1uá 6/ 2/ 2550 6/ 2/ 2550 :ປັນທິນທາ 3a	•	a · ·	

2 ระบุเกณฑ์ค้นหา มีเกณฑ์คันหาดังต่อไปนี้

การตั้งค่า	รายละเอียด
พารามิเตอร์หลายตัว	ี่ กำหนดวิธีการที่โปรแกรมใช้คันหาเมื่อมีการระบุเกณฑ์คันหาหลายประการ หากคุณเลือก [แล ะ] โปรแกรม จะคันหาไฟล์ที่เป็นไปตามเกณฑ์ทั้งหมด หากคุณเลือก [ห รือ] โปรแกรมจะคันหาไฟล์ที่เป็นไปตามเกณฑ์ใดเกณฑ์หนึ่ง
ชื่อ	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุชื่อไฟล์
ประเภท	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุประเภทไฟล์
ขนาด	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุขนาดไฟล์
วันที่	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุวันที่ของไฟล์

3 คลิก [เริ่มตันการคันหา] การคันหาเริ่มขึ้น ผลการค้นหาจะแสดงบนหน้าจอ

4 ปิดกล่องโต้ตอบคันหา

เพื่อยืนยันผลการค้นหา คลิก [ผลการค้นหา] ในมุมมองโฟลเดอร์

🕅 หมายเหตุ

์คุณสามารถลงทะเบียนแม่แบบใน P-touch Library โดยการลากไปวางในโฟลเดอร์ [**เนื้อหาทั้งหมด**] หรือในรายการ โฟลเดอร์ คุณยังสามารถกำหนดค่า P-touch Editor ให้ลงทะเบียนแม่แบบใน P-touch Library โดยอัตโนมัติ โดยทำ ตามขั้นตอนต่อไปนี้

- 1 จากเมนู P-touch Editor ให้เลือก [**เครื่องมือ**] [**ตัวเลือก**]
- 2 ในกล่องโต้ตอบ**ตัวเลือก** คลิก [การตั้งค่าการลงทะเบียน] ในแท็บ [ทั่วไป]
- 3 เลือกระยะเวลาสำหรับการลงทะเบียนแม่แบบที่สร้างขึ้นโดย P-touch Editor แล้วจึงคลิก [ตกลง]

8

วิธีใช้ P-touch Editor Lite (Windows เท่า นั้น)

ด้วย P-touch Editor Lite คุณสามารถสร้างเค้าโครงฉลากง่ายๆ ได้หลากหลาย โดยไม่ต้องติดตั้งไดรเวอร์หรือซอฟต์แวร์ใดๆ P-touch Editor Lite จะสนับสนุนเมื่อเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อโดยใช้สาย USB เท่านั้น

หลังเชื่อมต่อสาย USB แล้ว กล่องโต้ตอบจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอคอมพิวเตอร์

- สำหรับ Windows Vista ให้คลิกที่ 🍘 (P-touch Editor Lite)
- สำหรับ Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 ให้คลิกที่ "เปิดโฟลเดอร์เพื่อดูไฟล์" จากนั้นดับ เบิ้ลคลิก (??) (PTLITE10)

P-touch Editor Lite เริ่มทำงาน

* เครื่องพิมพ์ต้องตั้งค่าเป็นโหมด P-touch Editor Lite กดปุ่ม Editor Lite ค้างไว้จนกว่าไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite ติดขึ้นมา

หน้าต่างเค้าโครง

1 -	🎦 📬 📕		@	Pitouch Editor Life	+ -	. ×
C	44.10 2.00	• • A	Ă BI U ⊫ ·	(+
2-		▼ 🚑		Θ	•]€

1 แถบเครื่องมือคำสั่ง

ไอคอน	ฟังก์ขัน
	แสดงหน้าจอการสร้างฉลากใหม่
1	เปิดไฟล์ที่บันทึกไว้ด้วย P-touch Editor Lite
	บันทึกข้อมูลไปยังคอมพิวเตอร์ ไม่ใช่ลงบนเครื่องพิมพ์
A	แทรกกล่องข้อความใหม่ (มีประโยชน์เมื่อสร้างฉลากที่มีข้อความบรรทัดเดียวและหลายบรรทัด)
	แทรกรูปภาพลงในฉลากของคุณ จากไฟล์: แทรกรูปภาพที่เก็บอยู่บนคอมพิวเตอร์ จับหน้าจอ: แทรกพื้นที่ของหน้าจอคอมพิวเตอร์ที่เลือกเป็นกราฟิก สัญลักษณ: แทรกสัญลักษณ์ที่มีในคอมพิวเตอร์ของคุณ
	แทรกกรอบ
R	ออกจาก P-touch Editor Lite และเริ่มต้น P-touch Editor
-	แสดงเมนู เมนูประกอบด้วยคุณลักษณะทั้งหมดของ P-touch Editor Lite
-	ย่อ P-touch Editor Lite
×	ออกจาก P-touch Editor Lite

วิธีใช้ P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น)

2 แถบเครื่องมือคุณสมบัติ

ไอคอน	ฟังก์ชัน
Arial	คลิก 🗾 เพื่อเปลี่ยนแบบอักษร
56.6 - A A	คลิก 🛃 เพื่อกำหนดขนาดแบบอักษร คุณสามารถปรับขนาดแบบอักษรขึ้นหรือลงได้ทีละหนึ่งระดับ โดยคลิกที่ 🗈 หรือ 🛋
BIU/ AAA	กำหนดรูปแบบแบบอักษร: ฿ิ/▲ ตัวหนา I/◢ ตัวเอียง ฃ/▲ ขีดเส้นใต้
l≣ •	กำหนดการวางแนวข้อความในกล่องข้อความ
1.1" •	ตั้งค่าความกว้างของฉลาก คลิก 💷 เพื่อตรวจจับความกว้างของฉลากที่ใส่ไว้โดยอัตโนมัติ
1.06 * (Auto)	ตั้งค่าความยาวของฉลาก คลิก 🚍 เพื่อปรับความยาวของฉลากให้สอดคล้องกับข้อความที่ป้อนเข้าไป โดยอัตโนมัติ
A	้ตั้งค่า/ยกเลิกทิศทางฉลากเป็นแนวตั้ง
☐ 100 % ▼ +	คลิก 🛃 เพื่อตั้งค่ากำลังการซูมสำหรับมุมมองฉลาก คุณยังสามารถเปลี่ยนแปลงกำลังการซูมได้โดยการคลิกที่ ⊝ หรือ 🕀
	คลิก 💼 เพื่อพิมพ์ปกดิ์ หรือ - เพื่อพิมพ์แบบมีดัวเลือก ตัดอัตโนมัต: ฉลากแต่ละชิ้นจะถูกตัดโดยอัตโนมัติหลังจากการพิมพ์ ตัดเมื่อสิ้นสุด: ตัดฉลากหลังจากที่พิมพ์ฉลากสุดท้าย สำเนา: พิมพ์ฉลากหลายสำเนา



3 มุมมองฉลาก

จอแสดงผล	ฟังก์ชัน
Auto	มุมมองฉลากแสดงขึ้นมาเมื่อซอฟต์แวร์เริ่มการทำงาน ความกว้างของฉลากในปัจจุบันจะแสดงที่ ทางด้านซ้ายของภาพฉลาก เมื่อ "อัตโนมัต″ แสดงที่ด้านขวา จะมีการปรับความยาวของฉลากให้ เข้ากับความยาวข้อความโดยอัตโนมัติ
Auto	หากต้องการเปลี่ยนแปลงความยาวและความกว้างของฉลากแบบกำหนดเอง ให้เลื่อนตัวชี้ไปที่ ขอบของพื้นที่ฉลาก แล้วลากขอบเมื่อเส้นสีฟ้าปรากฏขึ้น
	หากต้องการปรับขนาดของหน้าต่าง P-touch Editor Lite ให้เลื่อนตัวซี้เหนือขอบของหน้าต่าง แล้ว ลากเมื่อตัวซี้เปลี่ยนเป็นลูกศร
Auto	บางครั้งจะมีเส้นนำแสดงขึ้นมาเมื่อเคลื่อนย้ายวัตถุ เส้นนำจะแสดงขึ้นมาเมื่อวัตถุจัดแนวที่ขอบ ซ้าย ขอบขวา ขอบบน หรือขอบล่างของพื้นที่ที่พิมพ์ได้ หรือตรงกลาง ในภาพประกอบด้าน ซ้าย เส้นนำจะระบุว่าวัตถุอยู่ตรงกลางที่ขอบด้านบนของฉลาก
Auto	กล่องข้อความ รูปภาพ และกรอบที่แทรกจะเป็นเสมือนวัตถุ วัตถุจะล้อมรอบด้วยมือจับ (ระบุโดยจุด สีฟ้าแปดจุด)
Auto	ระบุว่าวัตถุนั้นถูกเลือกอยู่
	ตัวขึ้เปลี่ยนเป็นลูกศรเมื่อเคลื่อนย้ายเหนือมือจับ ลากมือจับเพื่อเปลี่ยนขนาดของวัตถุ
Auto	หากต้องการเคลื่อนย้ายวัตถุ ลากวัตถุเมื่อตัวชี้เปลี่ยนเป็นกรอบเล็ง สำหรับวัตถุข้อความ ตัวชี้จะ เปลี่ยนเป็นกรอบเล็งเหนือขอบของวัตถุเท่านั้น

คลิกขวาที่พื้นที่มุมมองเค้าโครง เพื่อเลือกและจัดการรายการเมนูต่อไปนี้ คุณลักษณะอื่นๆ (คลิกขวาเพื่อดู)

เมนู	ทำตาม
ยกเลิก ทำซ้ำ	คลิก ยกเลิก เพื่อยกเลิกการดำเนินงานล่าสุด คลิก ทำช้ำ เพื่อทำซ้ำการดำเนินงานล่าสุด
ตัด คัดลอก วาง	เลือกพื้นที่ข้อความ (หรือวัตถุ) ที่ต้องการตัดหรือคัดลอก และเลือก ตัด หรือ คัดลอก คลิกที่พื้นที่ จุดหมายปลายทาง และเลือก วาง
ขอบ	คุณลักษณะนี้ไม่สามารถใช้ได้ในเครื่องพิมพ์ QL
แทรก	คลิก แทรก เลือก กล่องข้อความ เพื่อแทรกข้อความลงในฉลาก เลือก จากไฟล เพื่อแทรกรูปภาพที่เก็บอยู่ในคอมพิวเตอร์ เลือก จับหน้าจอ เพื่อแทรกพื้นที่ของหน้าจอคอมพิวเตอร์ที่เลือก เลือก สัญลักษณ์ เพื่อแทรกสัญลักษณ์ที่มีในคอมพิวเตอร์ของคุณ เลือก เฟรม เพื่อแทรกกรอบในตัวของ P-touch Editor Lite
ทิศทาง	เลือกวัตถุข้อความ แล้วคลิกระหว่าง ข้อความแนวนอน หรือ ข้อความแนวตั้ง เพื่อเปลี่ยนทิศทาง ของข้อความ
ລຳດັບຕັວເລข	เลือกตัวเลขหรือตัวอักษรภายในข้อความของคุณ แล้วคลิก ลำดับตัวเลข เพื่อแทรกตัวเลขหรือตัวอักษร เรียงลำดับลงบนฉลากแต่ละขึ้น คลิก <mark>๔</mark> ที่ด้านขวาของปุ่มพิมพ์ แล้วคลิก ตัวเลือกการ พิมพ์ เลือกกล่อง ลำดับตัวเลข และป้อนตัวเลขของฉลากสำหรับการพิมพ์ลงในฟิลด์ นับ คลิกปุ่มพิมพ์
เปลี่ยนรูปภาพ	เลือกรูปภาพและคลิก เปลี่ยนรูปภาพ เพื่อแทนที่รูปภาพที่ใช้อยู่เป็นรูปภาพอื่น
หมุน	หมุนวัตถุเป็น 0° 90° 180° หรือ 270°
ລຳດັບ	เลือกวัตถุหนึ่งรายการ และคลิก ลำดับ จากนั้นเลือก นำมาไว้ด้านหน้า นำไปไว้ด้านหลัง เลื่อน ขึ้นหน้า หรือ เลื่อนไปด้านหลัง เพื่อตั้งค่าลำดับของวัดถุแต่ละรายการเป็นชั้น
P-touch Editor	คลิกที่ P-touch Editor เพื่อใช้งาน P-touch Editor ชั่วคราว เมื่อใช้งาน P-touch Editor อย่างต่อ เนื่อง ให้กดปุ่ม Editor Lite ค้างไว้จนกว่าไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite จะดับลงไป
ตัวเลือก	คลิก ตัวเลือก เลือกระหว่าง มม. หรือ นิ้ว เพื่อตั้งค่าหน่วยการวัด เลือกภาษาของ P-touch Editor Lite เริ่มตันแอปพลิเคชั่นใหม่ เพื่อใช้ " ภาษา " ที่เพิ่งเลือก เลือกระหว่าง แสดงค่าใหม่หลังการพิมพ์ หรือ ตั้งค่าใหม่จากค่าดั้งเดิมหลังการพิมพ์ เพื่อตั้งค่า ตัวเลือกลำดับตัวเลข
เว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบ ราเดอร์	คลิก เว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ เพื่อไปยังเว็บไซต์สำหรับขอความช่วยเหลือและ ข้อมูล
เกี่ยวกับ	คลิก เกี่ยวกับ เพื่อเรียนรู้เกี่ยวกับเวอร์ชั่นของ P-touch Editor Lite
ออก	คลิก ออก เพื่อออกจาก P-touch Editor Lite

9

วิธีอัปเดตซอฟต์แวร์ P-touch

สามารถอัปเกรดซอฟต์แวร์ให้เป็นเวอร์ชั่นล่าสุดที่มีโดยใช้ P-touch Update Software

🖉 หมายเหตุ

- ซอฟต์แวร์จริงอาจแตกต่างจากเนื้อหาในคู่มือเล่มนี้
- ห้ามปิดสวิตช์เครื่องเมื่อทำการถ่ายโอนข้อมูลหรืออัปเดตเฟิร์มแวร์

การอัปเดต P-touch Editor

สิ่งสำคัญ

(Windows เท่านั้น) ก่อนการอัปเดต P-touch Editor ให้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ก่อน

สำหรับ Windows

1) เริ่มตัน P-touch Update Software

■ สำหรับ Windows Vista / Windows 7

ดับเบิลคลิกที่ไอคอน [P-touch Update Software]

🖉 หมายเหตุ

สามารถทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเริ่มใช้งาน P-touch Update Software ได้เช่นกัน

คลิกที่ปุ่มเริ่มต้น แล้วจึงเลือก [โปรแกรมทั้งหมด] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software]

■ สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1

คลิก [**P-touch Update Software**] บนหน้าจอ [**แอป**] หรือดับเบิลคลิก [**P-touch Update Software**] บนเดสก์ท็อป

∎ สำหรับ Windows 10

้จากปุ่มเริ่มต้น เลือก [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] หรือดับเบิลคลิก [P-touch Update Software] บนเดสก์ท็อป



คลิกที่ไอคอน [การอัปเดตชอฟด์แวร์ของเครื่องคอมพิวเตอร์]



3 เลือก [**เครื่องพิมพ์**] และ [**ภาษา**] เลือกกล่องทำเครื่องหมายถัดจาก Cable Label Tool และ P-touch Editor แล้ว จึงคลิก [**ติดตั้ง**]



4 ข้อความจะปรากฏขึ้นแสดงว่าการติดตั้งเสร็จสิ้นแล้ว

สำหรับ Mac

1 ดับเบิลคลิกที่ไอคอน [P-touch Update Software] บนเดสก์ท็อป

🕅 หมายเหตุ

์สามารถทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเริ่มใช้งาน P-touch Update Software ได้เช่นกัน

ดับเบิลคลิกที่ [Macintosh HD] - [แอปพลิเคชั่น] - [P-touch Update Software] แล้วจึงดับเบิลคลิกที่ไอคอน แอปพลิเคชั่น [P-touch Update Software]



2 คลิกที่ไอคอน [Computer software update] (การอัปเดตซอฟต์แวร์ของเครื่องคอมพิวเตอร์)



(3) เลือก [Printer] (เครื่องพิมพ์) และ [Language] (ภาษา) แล้วเลือกกล่องทำเครื่องหมายถัดจาก P-touch Editor แล้วจึงคลิก [Install] (ดิดตั้ง)

4 ข้อความจะปรากฏขึ้นแสดงว่าการติดตั้งเสร็จสิ้นแล้ว

การอัปเดต P-touch Editor Lite (Windows เท่านั้น) และเฟิร์มแวร์

สิ่งสำคัญ สิ่งสำคัญ

- ก่อนการอัปเดตเฟิร์มแวร์ คุณต้องติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ก่อน
- ห้ามปิดสวิตช์เครื่องเมื่อทำการถ่ายโอนข้อมูลหรืออัปเดตเฟิร์มแวร์
- หากแอปพลิเคชั่นอื่นกำลังทำงานอยู่ ให้ปิดแอปพลิเคชั่นนั้นก่อน

สำหรับ Windows

1 เปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์และเชื่อมต่อสาย USB

- 2 เริ่มต้น P-touch Update Software
 - - 🔳 สำหรับ Windows Vista / Windows 7

้ดับเบิลคลิกที่ไอคอน [P-touch Update Software]

🖉 หมายเหตุ

้สามารถทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเริ่มใช้งาน P-touch Update Software ได้เช่นกัน คลิกที่ปุ่มเริ่มต้น แล้วจึงเลือก [**โปรแกรมทั้งหมด**] - [**Brother P-touch**] - [**P-touch Update Software**]

■ สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1

คลิก [**P-touch Update Software**] บนหน้าจอ [**แอป**] หรือดับเบิลคลิก [**P-touch Update Software**] บนเดสก์ท็อป

∎ สำหรับ Windows 10

้จากปุ่มเริ่มต้น เลือก [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] หรือดับเบิลคลิก [P-touch Update Software] บนเดสก์ท็อป



3 คลิกที่ไอคอน [การอัปเดตเฟิร์มแวร์]



(4) เลือก [เครื่องพิมพ์] ทำให้แน่ใจว่าข้อความ [เครื่องได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องแล้ว] ปรากฏขึ้น แล้วจึงคลิ ก [ตกลง]

P-touch Update Software	
สถานะในการเชื่อมต่อของตัวเครื่องจะไล 7. ไท้คุณเลือกชื่อรุ่นของเครื่องที่ใช้ 2. โท้คุณเลือกชื่อรุ่นของเครื่องที่ใช้	ดรับการตรวจสอบ
<u>เครื่องพั</u> มพ์:	
เครอง เตรบการเชอมตออยางถูกตองแลว คลิกที่ปุ่ม "ตกลง"	
ระการมุม ตายข * ทากมีการเชื่อมต่อเครื่องรุ่นเดียวกันหลายๆเครื่อง ก ทุกๆเครื่อง	าารทำงานต่างๆ จะถูกนำไปใช้กับ
ตกลง	ยกเล็ก

(5) เลือก [ภาษา] เลือกกล่องทำเครื่องหมายถัดจากเฟิร์มแวร์ที่คุณต้องการอัปเดต แล้วจึงคลิก [โอน]

🚺 สิ่งสำคัญ

ห้ามปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ หรือถอดสายเคเบิลขณะกำลังถ่ายโอนข้อมูล

P-touch Update Software		
เล่ <u>เ</u> ครืองมือ <u>วิ</u> ธิใช้		
ชอฟด์แวร์ดัวล่าสุดเ ถูกถ่ายโอนไปยังด้วเ เลือกรายการที่คุณต้อ	และเนื้อหาที่สามารถใช้งา เครื่อง งการ จากนั้น ให้คลิก <mark>ที่</mark> ปุ่ม "	นได้กับเครื่องรุ่นนี้ จะ โอน"
เครื่องพิมพ์:		
<u>הושר:</u>		,
<u>ร</u> ายชื่อไฟล์:		<u>ป</u> รับปรุงรายชื่อ
พัวเรื่อง	เวอร์ชัน	ขนาด
		194
•	m	
	S lau	<u>1</u> 0

6 ตรวจสอบเนื้อหาที่จะอัปเดต แล้วจึงคลิก [เริ่มตัน] เพื่อเริ่มอัปเดต การอัปเดตเฟิร์มแวร์จะเริ่มขึ้น

A สิ่งสำคัญ

ห้ามปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ หรือถอดสายเคเบิลขณะกำลังถ่ายโอนและอัปเดตข้อมูล

สำหรับ Mac

1 เปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์และเชื่อมต่อสาย USB

2 ดับเบิลคลิกที่ไอคอน [P-touch Update Software] บนเดสก์ท็อป

🕅 หมายเหตุ

์สามารถทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเริ่มใช้งาน P-touch Update Software ได้เช่นกัน

้ดับเบิลคลิกที่ [Macintosh HD] - [<mark>แอปพลิเคชั่น</mark>] - [P-touch Update Software] แล้วจึงดับเบิลคลิกที่ไอคอน แอปพลิเคชั่น [P-touch Update Software]







- 4 เลือก [Printer] (เครื่องพิมพ์) ตรวจแน่ใจว่า [The machine is connected correctly] (เครื่องได้รับการเชื่อม ต่ออย่างถูกต้องแล้ว) ปรากฏขึ้นแล้วจึงคลิก [OK] (ดกลง)
- 5 เลือก [Language] (ภาษา) เลือกกล่องทำเครื่องหมายถัดจากเฟิร์มแวร์ที่คุณต้องการอัปเดต แล้วจึงคลิ ก [Transfer] (โอน)

สิ่งสำคัญ ห้ามปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ หรือถอดสายเคเบิลขณะกำลังถ่ายโอนข้อมูล

6 เลือกเนื้อหาที่จะอัปเดต แล้วจึงคลิก [Start] (เริ่มตัน) เพื่อเริ่มอัปเดต การอัปเดตเฟิร์มแวร์จะเริ่มขึ้น

🖉 หมายเหตุ

ห้ามปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ขณะกำลังอัปเดตข้อมูล

ส่วนที่ III



ภาคผนวก

การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่	59
การบำรุงรักษา	60
การแก้ไขปัญหา	63
ข้อกำหนดของผลิตภัณฑ์	71

🚺 การตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่

ตั้งค่าใหม่หน่วยความจำภายในของเครื่องพิมพ์ใหม่ เพื่อลบไฟล์ฉลากที่บันทึกไว้ทั้งหมด หรือหากเครื่องพิมพ์ทำงานไม่ ถูกต้อง

การตั้งค่าทั้งหมดกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงานโดยใช้ปุ่มของ เครื่องพิมพ์ฉลาก

เพื่อตั้งค่าเครื่องพิมพ์ใหม่ ดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปนี้

- ปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์
- 2 กดปุ่มเปิด/ปิด (心) ค้างไว้ จากนั้นกดปุ่มตัวตัด (冷) ไฟ LED แสดงสถานะติดเป็นสีส้ม และไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite กะพริบเป็นสีเขียว
- 3 กดปุ่มตัวตัด (≫) สามครั้งเพื่อตั้งค่าใหม่ทั้งหมด (รวมถึงการตั้งค่าอุปกรณ์) ให้เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน ไฟ LED แสดงสถานะติดเป็นสีส้ม และไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite ดิดเป็นสีเขียว

การตั้งค่าข้อมูลใหม่โดยใช้เครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

คุณยังสามารถใช้งานเครื่องมือในการตั้งค่าเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์เพื่อตั้งค่าเครื่องพิมพ์ทั้งหมดให้เป็นการตั้งค่าจาก โรงงานได้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การตั้งค่าใหม่เป็นค่าจากโรงงาน" ใน หน้า 18

11 การบำรุงรักษา

เราแนะนำให้ทำความสะอาดเครื่องพิมพ์อยู่เป็นประจำ เพื่อรักษาประสิทธิภาพการทำงานอย่างถูกต้อง

🖉 หมายเหตุ

์ถอดสายไฟ AC ก่อนทำความสะอาดเครื่องพิมพ์เสมอ

การทำความสะอาดภายนอกเครื่อง

เช็ดฝุ่นและรอยต่างๆ บนตัวเครื่องหลักโดยใช้ผ้าที่นุ่มและแห้ง ใช้ผ้าชุบน้ำเล็กน้อยเช็ดตรงบริเวณที่มีรอยซึ่งลบออกได้ยาก



อย่าใช้ทินเนอร์ผสมสี เบนซิน แอลกอฮอล์ หรือสารทำละลายอื่นๆ สารเหล่านี้อาจทำให้ตัวครอบเสียรูป หรือทำให้ตัวเครื่องพิมพ์เสียหาย

การทำความสะอาดหัวพิมพ์

ม้วน DK (ประเภทกระดาษบันทึกด้วยความร้อน) ที่ใช้กับเครื่องออกแบบมาเพื่อทำความสะอาดหัวพิมพ์โดยอัตโนมัติ เมื่อ ม้วน DK ผ่านหัวพิมพ์ขณะที่กำลังพิมพ์หรือป้อนฉลาก หัวพิมพ์จะได้รับการทำความสะอาด

การทำความสะอาดลูกกลิ้ง

ทำความสะอาดลูกกลิ้งโดยใช้แผ่นทำความสะอาด (มีจัดจำหน่ายแยก)

เครื่องพิมพ์บรรจุแผ่นทำความสะอาดเพียงแผ่นเดียว



ีขณะกำลังทำความสะอาดลูกกลิ้ง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แผ่นทำความสะอาดที่ให้มาโดยเฉพาะสำหรับเครื่องพิมพ์ เครื่องนี้เท่านั้น

หากใช้งานแผ่นทำความสะอาดอื่น ๆ พื้นผิวของลูกกลิ้งอาจเสียหาย และทำให้การทำงานผิดปกติ

1 ปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์

2) จับที่ด้านหน้าเครื่องพิมพ์ และยกฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ขึ้นเพื่อเปิดขึ้นมา



การบำรุงรักษา

3 ถอดม้วน DK ออก



🕅 หมายเหตุ

์ตรวจสอบให้แน่ใจว่าถอดม้วน DK ออกก่อนทำความสะอาดลูกกลิ้ง คุณลักษณะการทำความสะอาดลูกกลิ้งจะทำงาน ไม่ถูกต้อง หากไม่ถอดม้วน DK ออกมา

4 ถอดส่วน (B) ของแผ่นทำความสะอาดออก สอดขอบ (A) ของแผ่นทำความสะอาดลงในหน่วยเครื่องพิมพ์

🕅 หมายเหตุ

ด้านที่พิมพ์ของแผ่นทำความสะอาดควรหงายขึ้น



- 5 ปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK และเปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์

🖉 หมายเหตุ

- หากแผ่นทำความสะอาดไม่ออกมา ให้กดปุ่มป้อนกระดาษ (†
) ค้างไว้จนกว่าแผ่นทำความสะอาดจะถูกดันออกมา
- ทิ้งแผ่นทำความสะอาดหลังใช้งาน

การบำรุงรักษา

การทำความสะอาดช่องฉลากออก

หากฉลากติดขัดอยู่ในเครื่องเนื่องจากเศษผงที่ติดอยู่กับช่องฉลากออก ให้ทำความสะอาดช่องฉลากออกด้วยผ้า ใช้ผ้าชุบน้ำเล็กน้อยเพื่อเช็ดรอยที่ลบออกยาก ถ้าจำเป็น

12 การแก้ไขปัญหา

ภาพรวม

ับทนี้จะอธิบายถึงวิธีการแก้ไขปัญหาทั่วไปที่คุณอาจพบเมื่อใช้เครื่องพิมพ์ หากคุณมีปัญหาใดๆ กับเครื่องพิมพ์ อย่างแรก คุณต้องแน่ใจว่าคุณได้ทำตามสิ่งต่อไปนี้แล้วอย่างถูกต้อง:

- เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เข้ากับเต้ารับไฟฟ้า AC สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ ``การเชื่อมต่อสายไฟ AC″ ใน หน้า 6
- 🔳 เอาบรรจุภัณฑ์กันกระแทกทั้งหมดออกจากเครื่องพิมพ์
- ติดตั้งและเลือกไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ที่ถูกต้อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การติดตั้งซอฟต์แวร์และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ ลงในคอมพิวเตอร์" ใน หน้า 7
- เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เข้ากับคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ ฉลากเข้ากับคอมพิวเตอร์" ใน หน้า 7
- ปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ให้สนิท
- ใส่ม้วน DK ให้ถูกต้อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การติดตั้งม้วน DK" ใน หน้า 4

หากหลังจากอ่านบทนี้แล้ว คุณยังคงไม่สามารถแก้ปัญหาได้ กรุณาเข้าไปที่เว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ ที่ <u>support.brother.com</u>

ปัญหาการพิมพ์

ปัญหา	วิธีแก้ไข		
เครื่องพิมพ์ ไม่พิมพ์หรือได้รับข้อผิด พลาดในการพิมพ์	 สายเคเบิลต่อหลวมหรือไม่ ดรวจสอบสายเคเบิลว่าเสียบไว้แน่นหนาแล้ว 		
	 ดิดตั้งม้วน DK ไว้ถูกต้องหรือไม่ หากดิดตั้งไม่ถูกต้อง ให้ถอดม้วน DK ออกมาแล้วติดตั้งใหม่ 		
	 มีกระดาษคงเหลือเพียงพอหรือไม่ ตรวจสอบว่ามีกระดาษเหลือเพียงพอ 		
	 ฝาปิดช่องใส่ม้วน DK เปิดอยู่หรือไม่ ตรวจสอบว่าฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ปิดอยู่ 		
	 เกิดข้อผิดพลาดในการพิมพ์หรือข้อผิดพลาดในการส่งสัญญาณหรือไม่ ปิดสวิตข์เครื่องพิมพ์และเปิดใหม่อีกครั้ง หากยังคงเกิดปัญหาอยู่ ให้ติดต่อตัวแทน จำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ 		
	 หาก เครื่องพิมพ์ เชื่อมต่อผ่านฮับ USB ให้ลองเชื่อมต่อสายเข้ากับเครื่อง คอมพิวเตอร์โดยดรง หากไม่ได้เชื่อมต่อผ่านฮับ USB ให้ลองเชื่อมต่อเข้ากับ พอร์ด USB อื่น 		
	• ตรวจสอบว่า [ชนิดกระดาษ] (Windows) / [Print Media] (วัสดุพิมพ์) (Mac) ใน P-touch Editor ตรงกับวัสดุที่ติดตั้งไว้		
ไฟ LED แสดงสถานะไม่ดิด	 เชื่อมต่อสายไฟ AC ถูกต้องหรือไม่ ตรวจสอบว่าได้เสียบสายไฟ AC แล้ว หากเสียบสายไว้ถูกต้องแล้ว ลองเสียบกับ เต้า รับแหล่งจ่ายไฟ อื่น 		
ฉลากที่พิมพ์มีเส้นริ้วหรือตัวอักษรมี คุณภาพต่ำ หรือป้อนฉลากไม่ถูกต้อง	 หัวพิมพ์หรือลูกกลิ้งสกปรกหรือไม่ ขณะที่โดยทั่วไปเมื่อใช้งานปกติ หัวพิมพ์จะสะอาด เศษหรือฝุ่นจากลูกกลิ้งอาจติด อยู่ที่หัวพิมพ์ของเครื่องพิมพ์ได้ หากเกิดกรณีนี้ ให้ทำความสะอาดลูกกลิ้ง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การทำความสะอาดลูกกลิ้ง" ใน หน้า 60 		
ข้อผิดพลาดในการส่งข้อมูลปรากฏใน คอมพิวเตอร์	 เครื่องพิมพ์ อยู่ในโหมดระบายความร้อนหรือไม่ (ไฟ LED แสดงสถานะกะพริบเป็นสีส้ม) ให้รอจนกว่าไฟ LED แสดงสถานะหยุดกะพริบแล้วลองทำการพิมพ์ใหม่อีกครั้ง 		
เครื่องดันฉลากออกมาไม่ถูกต้องหลังการ พิมพ์	 ตรวจสอบว่าช่องฉลากออกไม่อุดตัน 		
	 ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งม้วน DK ไว้อย่างถูกต้องโดยถอดม้วน DK ออกมาแล้วติดตั้งใหม่ 		
	 ตรวจสอบว่าฝ่าปิดช่องใส่ม้วน DK ปิดไว้อย่างถูกต้อง 		
ฉันต้องการที่จะยกเลิกงานพิมพ์ที่กำลัง พิมพ์อยู่	• ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์อยู่ และกดปุ่มเปิด/ปิด (ᠿ)		
คุณภาพงานพิมพ์แย่	 มีฝุ่นหรือขุยติดอยู่บนลูกกลิ้งทำให้ลูกกลิ้งกลิ้งไม่ราบรื่นหรือไม่ ทำความสะอาดลูกกลิ้งโดยใช้แผ่นทำความสะอาดซึ่งสามารถแยกซื้อได้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม ดูที่ "การทำความสะอาดลูกกลิ้ง" ใน หน้า 60 		
หลังจากวางม้วนขณะที่เปิดใช้ คุณลักษณะ Add-In รูปแบบเค้าโครงจะ ไม่อัปเดต	• ปิด P-touch Editor เพื่อออกจาก Add-In จากนั้นเปิด Add-In ขึ้นมาใหม่		
ปํญหา	วิธีแก้ไข		
---	---		
ไอคอน P-touch Add-In จะไม่แสดง ใน Microsoft Word	 Microsoft Word เปิดจาก Microsoft Outlook หรือไม่ เลือก Microsoft Word เป็นค่าเริ่มต้นของโปรแกรมแก้ไขสำหรับ Microsoft Outlook หรือไม่ เนื่องจากข้อจำกัดของโปรแกรม Microsoft Word Add-In ทำงานร่วมกับการตั้งค่า ข้างต้นไม่ได้ ให้ออกจาก Microsoft Outlook และเริ่มต้น Microsoft Word ใหม่ 		
ตัวตัดขัดข้อง	• หากตัวตัดเกิดขัดข้อง ให้ปิดฝ่าปิดช่องใส่ม้วน DK ไว้แล้วกดปุ่มเปิด/ปิด (人) ตัวตัด จะเลื่อนกลับไปยังตำแหน่งปกติ และปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์โดยอัตโนมัติ หลังจากปิดสวิตช์ เครื่องพิมพ์แล้ว ให้ตรวจสอบช่องฉลากออก และดึงกระดาษที่ติด ขัดอยู่ออก ให้ดิดต่อฝ่ายบริการลูกค้าสัมพันธ์บราเดอร์		
ฉันต้องการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ใหม่	กดปุ่มตัวตัด (≫) ค้างไว้ขณะที่กดปุ่มเปิด/ปิด (ᠿ) เมื่อปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์อยู่ เมื่อ ไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite กะพริบและไฟ LED สถานะเป็นสีส้ม ให้กดปุ่มตัว ดัด (≫) สามครั้ง ขณะที่กดปุ่มเปิด/ปิด (ᠿ) ค้างไว้ เครื่องพิมพ์จะตั้งค่าใหม่เป็นการตั้ง ค่าจากโรงงาน		

ปัญหา	วิธีแก้ไข	
ไม่สามารถอ่านบาร์โคัดที่พิมพ์ออกมาได้	พิมพ์ฉลากโดยจัดตำแหน่งให้บาร์โค้ดตรงกับหัวพิมพ์ตามที่แสดงด้านล่างนี้:	
	1 งร้างมิงเพ	
	ิ⊥ัทกาลก 2 งเาร้โด้ด	
	······ 3 ทิศทางการพิมพ์	
	∎ ลองใช้สแกนเนอร์เครื่องอื่น	
	 ■ เราแนะนำการพิมพ์บาร์โค้ดโดยให้ตัวเลือกคุณภาพงานพิมพ์ตั้งค่าเป็น [ให้ความ สำคัญกับคุณภาพการพิมพ์] (ยกเว้นการพิมพ์ 2 สี) 	
	สำหรับ Windows Vista	
	เพื่อที่จะแสดงตัวเลือก [คุณภาพ] เปิดคุณสมบัติเครื่องพิมพ์โดยการคลิกที่ปุ่มเริ่ม ตัน - [แผงควบคุม] - [ฮาร์ดแวร์และเสียง] - [เครื่องพิมพ์] คลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ที่ คุณต้องการตั้งค่า แล้วจึงคลิกที่ [กำหนดลักษณะการพิมพ์]	
	สำหรับ Windows 7	
	เพื่อที่จะแสดงตัวเลือก [คุณภาพ] เปิดคุณสมบัติเครื่องพิมพ์โดยการคลิกที่ปุ่มเริ่ม ตัน - [<mark>อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์</mark>] คลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการติดตั้ง แล้วจึงคลิ กที่ [กำหนดลักษณะการพิมพ์]	
	สำหรับ Windows 8 / Windows 8.1	
	เพื่อที่จะแสดงตัวเลือก [คุณภาพ] เปิดคุณสมบัติเครื่องพิมพ์โดยการคลิก [แผงควบ คุม] ในหน้าจอ [แอป] - [ฮาร์ดแวร์และเสียง] - [อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์] คลิกขวา ที่เครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการตั้งค่า แล้วจึงคลิกที่ [กำหนดลักษณะการพิมพ์]	
	สำหรับ Windows 10	
	เพื่อที่จะแสดงตัวเลือก [คุณภาพ] เปิดคุณสมบัติเครื่องพิมพ์โดยการคลิกที่ปุ่มเริ่ม ตัน - [การตั้งค่า] - [อุปกรณ์] - [เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์] - [อุปกรณ์และ เครื่องพิมพ์] คลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการตั้งค่า แล้วจึงคลิกที่ [กำหนด ลักษณะการพิมพ์]	
	สำหรับ Mac	
	เพื่อเปลี่ยนแปลงตัวเลือกคุณภาพงานพิมพ์ ให้เปิดกล่องโต้ตอบพิมพ์ และเลือก [พื้น ฐา น] จากเมนูป็อบอัพตัวเลือกการพิมพ์	
เส้นแนวตั้งสีขาวปรากฏขึ้นเมื่อพิมพ์ด้วย	1 ถอดม้วน DK ออกจากเครื่องพิมพ์	
สแดง	2 ปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ให้สนิท	
	3 กดปุ่ม Editor Lite ค้างไว้นานกว่าห้าวินาที รอขณะที่ลูกกลิ้งแท่นหมุน	
	4 เมื่อลูกกลิ้งแท่นหยุดหมุน ให้ใส่มัวน DK	
	ลูกกลิ้งจะหมุนประมาณ 40 วินาที	
ฉันต้องการป้อนฉลาก	กดปุ่มป้อนกระดาษ (†─_) เป็นเวลาหนึ่งวินาที	

ข้อมูลเวอร์ชั่น

ปัญหา	วิธีแก้ไข
ฉันไม่รู้หมายเลขเวอร์ชั่นของเฟิร์มแวร์ สำหรับเครื่องพิมพ์	คุณสามารถทำตามกระบวนการต่อไปนี้ได้
	1 เปิดเครื่องพิมพ์
	2 กดปุ่มตัวตัด (米) ค้างไว้สักครู่เพื่อพิมพ์รายงาน
	เมื่อคุณพิมพ์รายงานนี้ แนะนำให้ใช้มัวน DK ขนาดกว้างพร้อมด้วยฉลาก 29 มม. ขึ้น ไป และความยาวการพิมพ์ที่ขนาด 64 มม.
	ม้วน DK สำหรับการพิมพ์ 2 สีไม่สามารถใช้ได้
ฉันด้องการยืนยันว่าฉันกำลังใช้งาน ซอฟต์แวร์เวอร์ชั่นล่าสุดหรือไม่	ใช้ P-touch Update Software เพื่อยืนยันว่าคุณมีเวอร์ชั่นล่าสุดหรือไม่
	สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิมเกี่ยวกับ P-touch Update Software ดูที่ ``วิธีอัปเด ตซอฟต์แวร์ P-touch″ ใน หน้า 51

การแก้ไขปัญหา

ไฟแสดงสถานะ LED

้ไฟแสดงสถานะติดขึ้นและกะพริบ เพื่อแสดงสถานะของเครื่องพิมพ์



ไฟ LED แสดงสถานะ	ไฟ LED แสดง สถานะ Editor Lite	สภาวะ
		ปิดสวิตช์
		เปิดสวิตช์
		โหมดป้อนกระดาษ
		โหมดการพิมพ์
		โหมดหมุนลูกกลิ้งเดินหน้า/กลับด้าน
		โหมดตัดกระดาษ
		โหมดทำความสะอาด
		โหมด P-touch Editor Lite
		โหมดเตรียมพิมพ์
	` _'	กำลังยกเลิกงาน
	-,,	กำลังรับข้อมูลจากคอมพิวเตอร์
		กำลังถ่ายโอนข้อมูล
	- `	ฝาปิดช่องใส่ม้วน DK เปิดอยู่ ปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK ให้ถูกต้อง
		โหมดตั้งค่าใหม่
		สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ดูที่ "การตั้งค่าทั้งหมดกลับไปเป็นค่าเริ่มต้นจาก โรงงานโดยใช้ปุ่มของเครื่องพิมพ์ฉลาก″ ใน หน้า 59
		กดปุ่มตัวตัด (≫) สามครั้งในโหมดตั้งค่าใหม่
		โหมดปิดระบบ
		กดปุ่มตัวตัด (淃) หนึ่งหรือสองครั้งในโหมดตั้งค่าใหม่
	- `	โหมดระบายความร้อน
		โหมดแทนที่ข้อมูล
		โหมดบู๊ตเครื่อง

12

การแก้ไขปัญหา

ไฟ LED แสดงสถานะ	ไฟ LED แสดง สถานะ Editor Lite	สภาวะ
	- `~ -	ม้วน DK หมด
		การป้อนกระดาษขัดข้อง
		ฝาปิดช่องใส่ม้วน DK เปิดอยู่ขณะใช้งานเครื่องพิมพ์
		ไม่มีข้อผิดพลาดของสื่อ
		ข้อผิดพลาดสื่อไม่ถูกต้อง
		ข้อผิดพลาดคำสั่งการสื่อสาร
		ข้อผิดพลาดในการพิมพ์สื่อความละเอียดสูงสองสี
- <u>`</u>	- \	ด้วตัดข้ดข้อง
(2 ครั้ง ใน 2 วินาที)		ข้อผิดพลาดระบบ

การแก้ไขปัญหา

ปัญหา	วิธีแก้ไข	
ได้รับข้อมูลอยู่ในบัฟเฟอร์	ข้อมูลการพิมพ์ถูกบันทึกในบัฟเฟอร์ เครื่องพิมพ์จะไม่เริ่มการพิมพ์ หากได้ รับข้อมูลไม่ครบถ้วน	
	ปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์และเปิดใหม่อีกครั้ง	
หัวกำลังระบายความร้อน	หัวส่งความร้อนร้อนเกินไป	
	เครื่องพิมพ์หยุดและทำการพิมพ์ต่อหลังจากหัวส่งความร้อนเย็นลงเท่า นั้น หัวอาจร้อนเกินไปหากคุณทำการพิมพ์ฉลากจำนวนมาก	
	เมื่อหัวส่งความร้อนร้อนเกินไป อาจทำให้รูปภาพพิมพ์ออกนอกพื้นที่ พิมพ์ เพื่อหลีกเลี่ยงหรือชะลอการเกิดความร้อนสูงเกินไป ตรวจสอบให้แน่ ใจว่า เครื่องพิมพ์มีการระบายอากาศที่เพียงพอและไม่ตั้งอยู่ในที่อับ	
	หากต้องทำให้เครื่องพิมพ์เย็นลง เพราะเกิดความร้อนสูงเนื่องจากประเภท ของม้วน DK ที่คุณกำลังใช้ หรือเนื้อหาของฉลาก การพิมพ์อาจใช้เวลา นานกว่าปกติ	
	🖉 หมายเหต	
	สภาวะนี้อาจเกิดขึ้นบ่อย เมื่อใช้เครื่องพิมพ์ในที่สูง (มากกว่า 3048 ม.) เนื่อง จากความหนาแน่นอากาศต่ำในการทำให้เครื่องพิมพ์เย็น	
เครื่องพิมพ์อยู่ในโหมดบู๊ตเครื่อง	เพื่อที่จะแก้ปัญหา ติดด่อตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ หรือฝ่าย บริการลูกค้าสัมพันธ์บราเดอร์ เพื่อขอรับความช่วยเหลือ	
ข้อผิดพลาดม้วน DK	ตรวจสอบดังต่อไปนี้:	
	 คุณใช้ม้วน DK ที่ถูกต้อง 	
	 มีฉลากคงเหลือเพียงพอ 	
	 ดิดตั้งม้วน DK อย่างถูกต้อง 	
ฉันต้องการตั้งค่าข้อผิดพลาดใหม่	หากต้องการตั้งค่าข้อผิดพลาดใหม่:	
	1 เปิดฝาปิดช่องใส่ม้วน DK แล้วปิด	
	2 หากข้อผิดพลาดไม่ได้ถูกตั้งค่าใหม่ กดปุ่มตัวตัด (🔀)	
	3 หากข้อผิดพลาดยังคงไม่ได้ถูกตั้งค่าใหม่ ปิดสวิตช์เครื่องพิมพ์ และ เปิดใหม่อีกครั้ง	
	4 หากข้อผิดพลาดยังคงไม่ได้ถูกตั้งค่าใหม่ ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า สัมพันธ์บราเดอร์	

ข้อกำหนดเครื่องพิมพ์ฉลาก

ขนาด			
ขนาดเครื่อง	โดยประมาณ 125.3 (กว้าง) × 213 (หนา) × 142 (สูง) มม.		
น้ำหนัก	โดยประมาณ 1.15 กก. (ไม่มีม้วน DK)		
ไฟแสดงสถานะ LED			
ไฟ LED แสดงสถานะ Editor Lite	(สีเขียว) ไฟ LED แสดงสถา	นะ (สีเขียว สีส้ม สีแดง)	
ปุ่ม			
ปุ่มเปิด/ปิด ปุ่มป้อนกระดาษ ปุ่มตั	วตัด ปุ่ม Editor Lite		
การพิมพ์			
วิธีการ	การพิมพ์ด้วยความร้อนโดย	ตรงผ่านหัวส่งความร้อน	
หัวพิมพ์	300 dpi / 720 จุด		
ความละเอียดงานพิมพ์	มาตรฐาน: 300 dpi × 300 dpi		
	โหมดความละเอียดสูง: 300 dpi × 600 dpi		
ความเร็วการพิมพ์	พิมพ์สีดำเท่านั้น: สูงสุด 148 มม./วินาที		
	พิมพ์ 2 สี (สีดำและสีแดงบนม้วน DK สีขาว): สูงสุด 24 มม./วินาที		
	ความเร็วในการพิมพ์ที่เกิดขึ้นจริงต่างกันไปตามเงื่อนไขต่างๆ		
ความกว้างสูงสุดในการพิมพ์	58 ນນ.		
อินเทอร์เฟช			
พอร์ต USB	เวอร์ชั่น 2.0 Full Speed (Peripheral)		
แหล่งจ่ายไฟ			
แหล่งจ่ายไฟ	220-240 VAC 50/60 Hz 1.1 A		
ปิดเครื่องอัตโนมัติ	ปิด/10/20/30/40/50/60 นาที		
	(เพื่อที่จะเปลี่ยนการตั้งค่าปิดเครื่องอัตโนมัติ ดูที่ "การเปลี่ยนการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลาก" ใน หน้า 13)		
อื่น ๆ			
คัตเตอร์	ใบมีดอัดโนมัดิชนิดทนทาน		
สภาพแวดล้อม	อุณหภูมิ/ ความชื้นการทำงาน	เมื่อทำงานอยู่: ระหว่าง 10 และ 35 °C / ระหว่าง 20% และ 80%	
		อุณหภูมิกระเปาะเปียกสูงสุด: 27 °C	
ระบบปฏิบัติการที่เข้ากันได้			
ด support.brother.com สำหรับร	ายการซอฟต์แวร์ที่อัปเดตทั้ง	หมด	

brother