

brother

คู่มือผู้ใช้

PT-D610BT

สารบัญ

ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์จลาจ	1
คำอธิบายหมายเหตุต่าง ๆ	2
ข้อควรระวังทั่วไป	3
เครื่องหมายการค้าและใบอนุญาต	4
หมายเหตุสำคัญ	5
ตั้งค่าเครื่องพิมพ์จลาจของคุณ	6
รายละเอียดขั้นส่วน	7
ภาพรวมของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	8
ภาพรวมของแป้นพิมพ์	10
เชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ AC	12
ติดตั้งแบตเตอรี่	13
ใส่ตลับเทป	15
เปิด/ปิดเครื่องพิมพ์จลาจ	16
ตั้งค่าภาษา	17
ตั้งค่าหน่วยวัด	18
ตั้งค่าเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ	19
เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบลูทูธ	20
เปิด/ปิดการตรวจหาสีเทป	21
ฟีดเทป	22
ปรับความสว่างจอแสดงผล	23
ตั้งค่าโหมดการป้อนข้อมูล	24
ติดตั้งซอฟต์แวร์	25
ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์บนคอมพิวเตอร์ (Windows)	26
แอปพลิเคชันที่ใช้ได้	27
เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จลาจกับคอมพิวเตอร์	28
เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จลาจกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB	29
แก้ไขจลาจ	30
เพิ่มข้อความลงในจลาจ	31
เพิ่มบรรทัดข้อความใหม่ลงในจลาจ	32
เพิ่มบล็อกข้อความใหม่ลงในจลาจ	33
ลบข้อความ	34
แทรกแท็บ	35
เปลี่ยนแปลงความยาวแท็บ	36
ป้อนสัญลักษณ์	37
ป้อนสัญลักษณ์โดยใช้ฟังก์ชันสัญลักษณ์	38
ตั้งค่าสัญลักษณ์ส่วนตัว	39
ตัวเลือกสัญลักษณ์	40
ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร	43
นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับตัวอักษร	44
นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับบรรทัดข้อความ	45
ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ	46
ตั้งค่ารูปแบบปรับพอดีอัตโนมัติ	48
ตั้งค่าความยาวจลาจ	49
ตั้งค่ากรอบ	50
ใช้เค้าโครงรูปแบบอัตโนมัติ	53

ใช้แม่แบบ	54
ตัวเลือกแม่แบบ	56
ใช้เค้าโครงแบบบล็อก	59
ตัวเลือกเค้าโครงแบบบล็อก	61
สร้างตาราง	65
สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด	67
สร้างและพิมพ์บาร์โค้ด	68
แก้ไขหรือลบบาร์โค้ดและข้อมูลบาร์โค้ด	71
ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่	72
ตั้งค่าเวลาและวันที่	73
ตั้งค่ารูปแบบเวลาและวันที่	74
ตั้งค่าการประทับเวลาและเพิ่มเวลาและวันที่ลงในฉลาก	76
เปลี่ยนแปลงหรือลบการตั้งค่าเวลาและวันที่	78
พิมพ์ฉลาก	79
เรียกดูตัวอย่างฉลาก	80
พิมพ์ฉลาก	81
การพิมพ์อย่างต่อเนื่อง	82
การพิมพ์กลับด้าน	83
เลือกตัวเลือกการตัด	84
ตัวเลือกการตัดเทป	85
ปรับความยาวฉลาก	87
พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน	88
แก้ไขและพิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน	89
พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอนจากฐานข้อมูล	90
ลบแม่แบบที่ถ่ายโอน	92
ใช้หน่วยความจำไฟล์	93
บันทึกไฟล์ฉลาก	94
พิมพ์ เปิด ลบ หรือทำเครื่องหมายฉลากที่บันทึกไว้	95
สร้างและพิมพ์ฉลากโดยใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ	96
สร้างฉลากโดยใช้ P-touch Editor (Windows)	97
สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้ P-touch Editor (Mac)	99
หน้าต่างหลักของ P-touch Editor (Mac)	100
พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ (Windows)	101
พิมพ์ฉลากโดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่	102
ติดตั้งแอป Brother iPrint&Label	103
สร้างฉลากและพิมพ์ใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่	104
ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows)	105
ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)	106
หมายเหตุในการใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)	107
เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)	108
สำรองข้อมูลแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์ (Windows)	116
ลบข้อมูลเครื่องพิมพ์ (Windows)	117
สร้างไฟล์ถ่ายโอนและไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (Windows)	118
กระจายแม่แบบที่จะถ่ายโอนไปยังผู้ใช้โดยไม่ต้องใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)	120
จัดเก็บและจัดการแม่แบบ (P-touch Library)	124
แก้ไขแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)	125

▶ หน้าหลัก > สารบัญ





พิมพ์แม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows).....	126
ค้นหาแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)	127
การบำรุงรักษาตามระยะเวลา	129
การบำรุงรักษา	130
การแก้ไขปัญหา.....	132
หากคุณกำลังประสบปัญหาเกี่ยวกับเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ	133
ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา	135
ตรวจสอบข้อมูลเวอร์ชัน	136
ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่	137
ตั้งค่าใหม่โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD	138
ภาคผนวก	139
ข้อกำหนด	140
ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของบราเดอร์	142

▶ ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์ฉลาก

- คำอธิบายหมายเหตุต่าง ๆ
- ข้อควรระวังทั่วไป
- เครื่องหมายการค้าและใบอนุญาต
- หมายเหตุสำคัญ

คำอธิบายหมายเหตุต่าง ๆ

เราใช้สัญลักษณ์และเครื่องหมายต่อไปนี้ในคู่มือสำหรับผู้ใช้นี้:


 อันตราย	อันตราย บ่งชี้สถานการณ์เสียงภัยร้ายแรงซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง จะก่อให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิต
 คำเตือน	คำเตือน บ่งชี้สถานการณ์เสียงภัยอันอาจเกิดขึ้นได้ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง สามารถก่อให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิต
 ข้อควรระวัง	ข้อควรระวัง บ่งชี้สถานการณ์เสียงภัยอันอาจเกิดขึ้นได้ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บเล็กน้อยหรือปานกลาง
ข้อควรจำ	ข้อควรจำ บ่งชี้สถานการณ์เสียงภัยอันอาจเกิดขึ้นได้ซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยง อาจก่อให้เกิดความเสียหายในทรัพย์สินหรือการสูญเสียฟังก์ชันการทำงานของผลิตภัณฑ์
หมายเหตุ	หมายเหตุ ในที่นี้ระบุถึง สภาพแวดล้อมในการใช้งาน เงื่อนไขการติดตั้ง หรือเงื่อนไขพิเศษในการใช้งาน
	ไอคอนเคล็ดลับแสดงคำแนะนำและข้อมูลเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์
ตัวหนา	แบบอักษรตัวหนา แสดงปุ่มบนแผงควบคุมเครื่องหรือบนหน้าจอสัมผัสคอมพิวเตอร์
<i>ตัวเอียง</i>	แบบอักษรตัวเอียงเน้นประเด็นสำคัญหรือแนะนำให้คุณอ่านหัวข้อที่เกี่ยวข้อง
Courier New	แบบอักษร Courier New แสดงถึงข้อความที่ปรากฏบนหน้าจอสัมผัสแสดงผลแบบ LCD ของเครื่อง



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์ผลาก

ข้อควรระวังทั่วไป

- ฉลากอาจติดไม่คงทน หลุดลอก สีเปลี่ยน หรือสีตกใส่วัสดุที่ติดอยู่ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับพื้นที่ วัสดุ และสภาพแวดล้อมที่คุณติดฉลากด้วย ก่อนติดฉลากให้ตรวจสอบสภาพแวดล้อมและวัสดุ โดยสามารถทดสอบด้วยการติดเศษฉลากชิ้นเล็กๆกับบริเวณที่ไม่เด่นของพื้นผิวที่ต้องการ
- อย่าใช้เครื่อง อุปกรณ์ที่มากับเครื่อง หรือวัสดุการพิมพ์ ที่ไม่ถูกต้องและต่างไปจากคำแนะนำในคู่มือ เพราะจะทำให้เกิดอุบัติเหตุและความเสียหายแก่ตัวเครื่องได้
- ใช้เทป Brother TZe กับเครื่องพิมพ์ฉลากเท่านั้น ห้ามใช้เทปที่ไม่มีเครื่องหมาย 
- ใช้วัสดุนุ่มๆ ในการทำความสะอาดหัวพิมพ์ ห้ามสัมผัสหัวพิมพ์
- ห้ามพยายามพิมพ์ถัดสลับเทปว่างเปล่า เพราะจะทำให้หัวพิมพ์เสียหาย
- อย่าดึงเทปในขณะที่เครื่องกำลังพิมพ์ เพราะจะทำให้เทปและเครื่องพิมพ์ฉลากเสียหายได้
- ข้อมูลใดๆที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำอาจสูญหายได้ อันเนื่องมาจากความเสียหายของเครื่อง การซ่อมเครื่อง หรือการชาร์จของแบตเตอรี่ที่ไม่สมบูรณ์
- ตัวอักษรบนฉลากที่พิมพ์ออกมาอาจดูแตกต่างไปจากตัวอย่างงานพิมพ์ในหน้าจอลคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์อื่น ๆ ที่มีความละเอียดสูงกว่าเครื่องพิมพ์ฉลาก
- ความยาวของฉลากที่แสดงอาจมีความแตกต่างไปจากความยาวจริงของฉลากที่พิมพ์ออกมา
- เมื่อปิดเครื่องหรือไม่มีไฟหล่อเลี้ยงเครื่องเป็นเวลานานเกินกว่า 2 นาที ข้อความทั้งหมดและการตั้งค่ารูปแบบจะถูกลบออกไป
- กรุณาอ่านคำแนะนำเมื่อใช้งานเทปแบบรีดติดบนผ้า เทปที่มีความเหนียวของกาวพิเศษ หรือเทปชนิดพิเศษอื่นๆ และปฏิบัติตามข้อควรระวังทั้งหมดที่ระบุไว้ในคำแนะนำ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์ฉลาก

เครื่องหมายการค้าและใบอนุญาต

- Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- Google Play และโลโก้ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- เครื่องหมายการค้าและโลโก้ Bluetooth® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่เป็นเจ้าของโดย Bluetooth SIG, Inc. ซึ่งเครื่องหมายดังกล่าวที่ใช้โดย Brother Industries, Ltd. ยังคงอยู่ภายใต้ลิขสิทธิ์ รวมไปถึงเครื่องหมายการค้าและชื่อทางการค้าอื่นๆ เป็นเจ้าของนั้นๆตามลำดับด้วย
- รหัส QR เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ DENSO WAVE INCORPORATED
- Mac, iPad, iPhone และ iPod touch เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc.
- ลิขสิทธิ์โปรแกรมสร้างรหัส QR © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED
- บางส่วนของซอฟต์แวร์นี้เป็นลิขสิทธิ์ © 2014 ของ The FreeType Project (www.freetype.org) สงวนลิขสิทธิ์
- Monotype™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Monotype Imaging Inc. ที่ลงทะเบียนในสำนักงานสิทธิบัตร และเครื่องหมายการค้า แห่งสหรัฐอเมริกา และอาจลงทะเบียนในขอบเขตอำนาจศาล
- Ascender Uni™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Monotype Imaging Inc. และซึ่งอาจลงทะเบียนในสำนักงานสิทธิบัตร และเครื่องหมายการค้า แห่งสหรัฐอเมริกา หรือขอบเขตอำนาจศาลอื่น

ชื่อการค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ใด ๆ ของบริษัทที่ปรากฏบนผลิตภัณฑ์ของเราเตอร์ ในเอกสารที่เกี่ยวข้อง และสื่อวัสดุอื่น ๆ เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทนั้น ๆ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์ฉลาก

หมายเหตุสำคัญ

- เนื้อหาในเอกสารนี้และข้อมูลจำเพาะของเครื่องพิมพ์ฉลากอาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยที่ไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- บราเดอร์สงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้าเกี่ยวกับข้อกำหนดของผลิตภัณฑ์และเนื้อหาที่ระบุ และไม่ขอรับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ (รวมทั้งความเสียหายอันเป็นผลต่อเนื่อง) ที่เกิดขึ้นจากการยึดถือเนื้อหาที่นำเสนอ รวมทั้งแต่ไม่จำกัดเฉพาะข้อผิดพลาดในการพิมพ์และข้อผิดพลาดใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่
- เครื่องพิมพ์ฉลากเครื่องนี้ไม่รองรับการเชื่อมต่อเครือข่ายแบบไร้สาย
- รูปภาพหน้าจอในเอกสารนี้อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ รุ่นของผลิตภัณฑ์ของคุณ และเวอร์ชันของซอฟต์แวร์
- ก่อนการใช้งานเครื่องพิมพ์ฉลาก โปรดอ่านเอกสารทั้งหมดที่มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัยและการใช้งาน
- เครื่องพิมพ์ฉลากที่แสดงในภาพประกอบอาจแตกต่างไปจากเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ
- วัสดุสิ้นเปลืองที่มีวางจำหน่ายอาจแตกต่างกันออกไปโดยขึ้นกับประเทศหรือภูมิภาคของคุณ
- เราขอแนะนำให้ใช้ P-touch Editor เวอร์ชันล่าสุด
- เพื่อให้ประสิทธิภาพของเครื่องพิมพ์ฉลากได้รับการอัปเดตอยู่เสมอ ให้ไปที่ support.brother.com เพื่อตรวจสอบการอัปเดตเฟิร์มแวร์ล่าสุด มิฉะนั้น ฟังก์ชันบางอย่างของเครื่องพิมพ์ฉลากอาจไม่สามารถใช้งานได้
- ก่อนมอบเครื่องพิมพ์ฉลากให้ผู้อื่น เปลี่ยนเครื่องใหม่ หรือกำจัดทิ้ง โปรดรีเซ็ตเครื่องกลับไปยังค่าโรงงานเพื่อลบข้อมูลส่วนตัวของคุณทั้งหมดออกก่อน



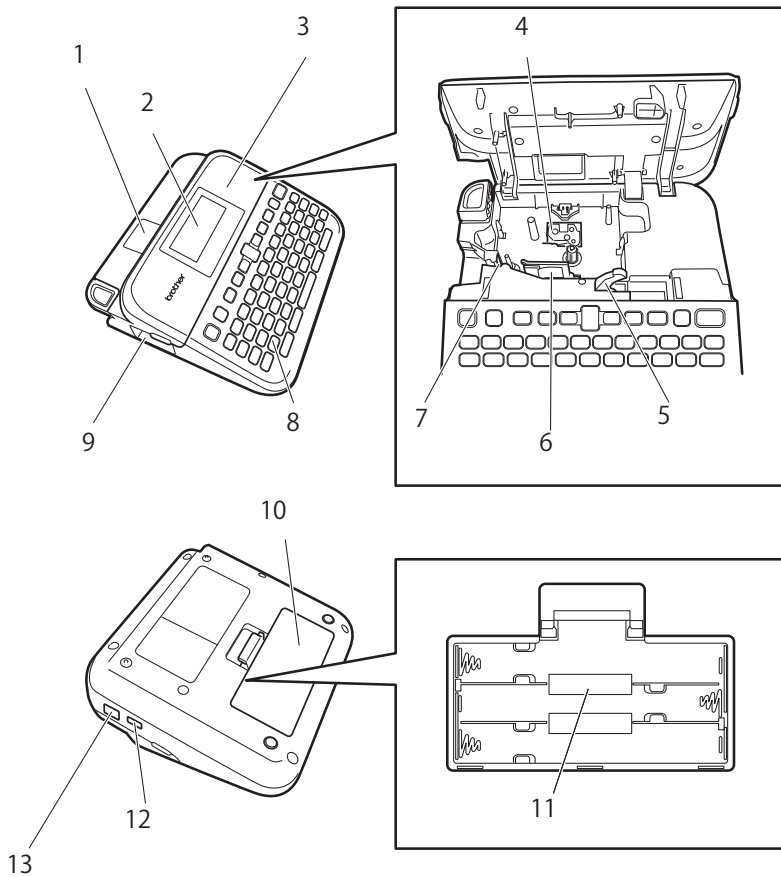
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ก่อนเริ่มใช้เครื่องพิมพ์ฉลาก

ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

- รายละเอียดชิ้นส่วน
- ภาพรวมของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
- ภาพรวมของแป้นพิมพ์
- เชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ AC
- ติดตั้งแบตเตอรี่
- ใสดลับเทป
- เปิด/ปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก
- ตั้งค่าภาษา
- ตั้งค่านหน่วยวัด
- ตั้งค่าเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ
- เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบลูทูธ
- เปิด/ปิดการตรวจหาสีเทป
- ฟีดเทป
- ปรับความสว่างจอแสดงผล
- ตั้งค่าโหมดการป้อนข้อมูล

รายละเอียดชิ้นส่วน



1. ช่องดูเทป
2. จอแสดงผลแบบผลึกเหลว (หน้าจแสดงผลแบบ LCD)
3. ฝาปิดช่องใส่ตลับเทป
4. ช่องใส่ตลับเทป
5. คันปลดล็อค
6. หัวพิมพ์
7. ชุดใบมีดตัดเทป
8. แป้นพิมพ์
9. ช่องเทปออก
10. ฝาครอบช่องใส่แบตเตอรี่
11. ช่องใส่แบตเตอรี่
12. พอร์ต USB
13. เต้ารับอะแดปเตอร์ AC

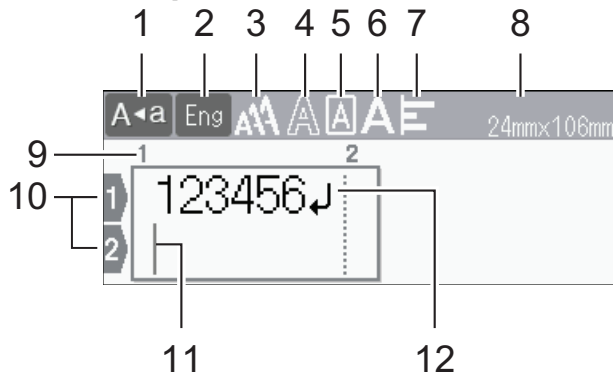


ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

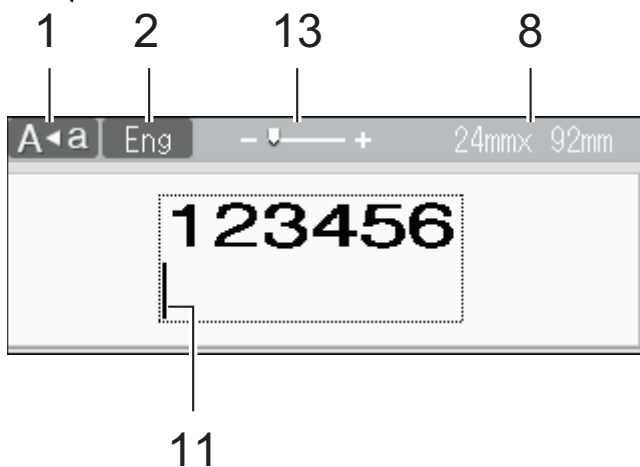
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

ภาพรวมของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

โหมดการเรียกดูตัวอย่างการพิมพ์



โหมดมุมมองฉลาก



1. โหมด Caps

แสดงโหมด Caps Lock เปิดใช้งานอยู่หรือไม่

2. โหมดการป้อนข้อความ

แสดงโหมดการป้อนข้อความปัจจุบัน

3. ขนาดตัวอักษร

แสดงขนาดตัวอักษรปัจจุบัน

4. รูปแบบตัวอักษร

แสดงรูปแบบตัวอักษรปัจจุบัน

5. กรอบ

แสดงว่าได้ตั้งค่ากรอบไว้หรือไม่

6. กว้าง

แสดงความกว้างของตัวอักษร

7. วางแนว

แสดงการวางแนวข้อความ

8. ความกว้างแถบ x ความยาวฉลาก

ความยาวฉลากที่แสดงบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD อาจแตกต่างจากความยาวจริงของฉลากเล็กน้อยเมื่อพิมพ์ออกมา

9. หมายเลขบล็อก

แสดงหมายเลขบล็อก

10. หมายเลขบรรทัด

แสดงหมายเลขบรรทัดภายในเค้าโครงฉลาก

11. เคอร์เซอร์

ตัวอักษรใหม่จะปรากฏขึ้นทางด้านซ้ายของเคอร์เซอร์
แสดงตำแหน่งการป้อนข้อมูลปัจจุบัน

12. เครื่องหมายแสดงถัดไป

แสดงจุดสิ้นสุดของบรรทัดข้อความ

13. ปรับขนาด/ซูม

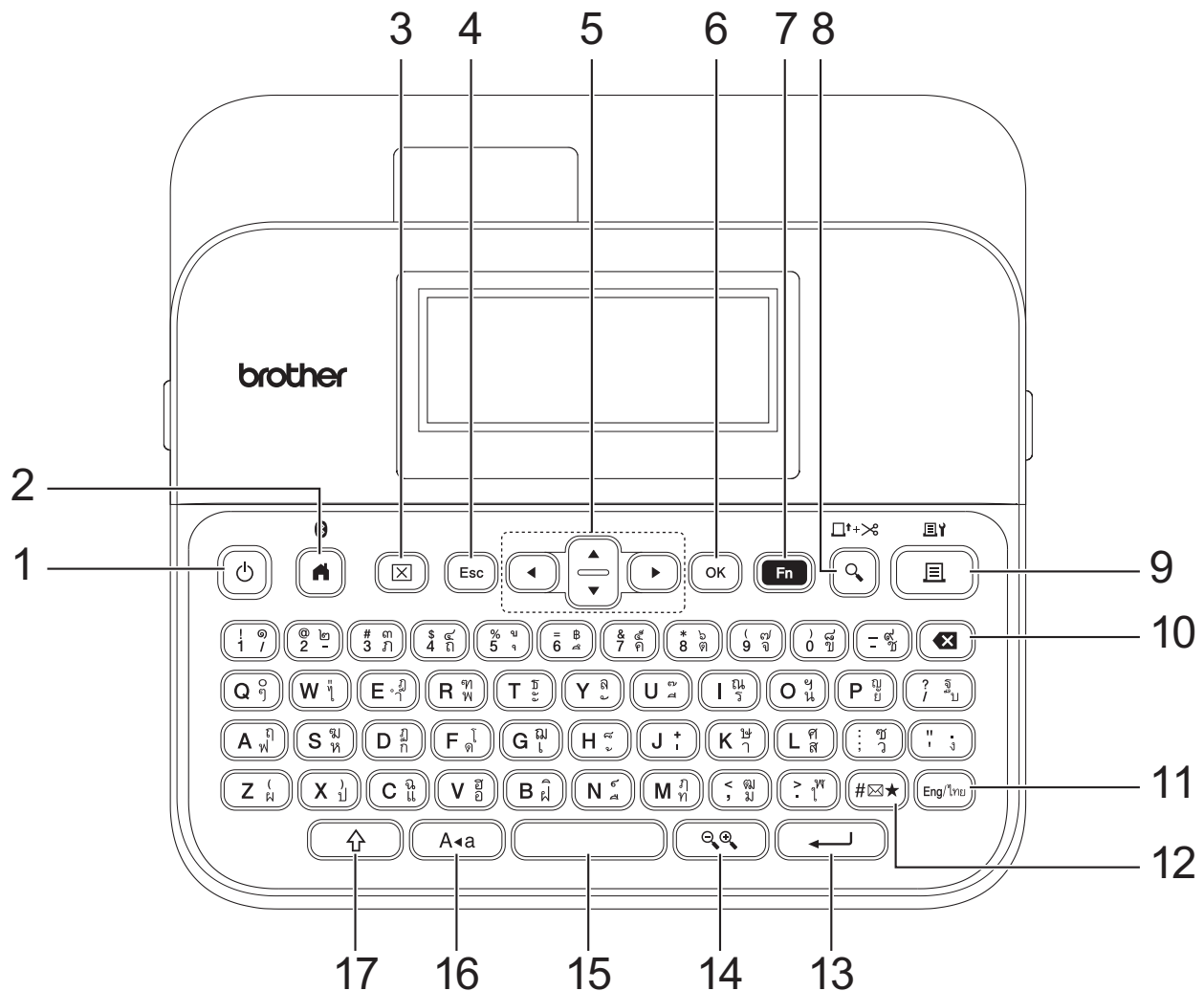
เปลี่ยนแปลงกำลังขยายของการเรียกดูตัวอย่าง



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ
-

ภาพรวมของแป้นพิมพ์



1. เปิด/ปิด

กดเพื่อเปิดหรือปิดเครื่องพิมพ์ผลาก

2. หน้าหลัก/บลูทูธ

กดเพื่อกลับไปหน้าจอหลัก หากต้องการเปิดหรือปิดบลูทูธ ให้กดปุ่ม หน้าหลัก/บลูทูธ และ **Shift** พร้อมกัน

3. ลบ

กดเพื่อล้างข้อความและการตั้งค่าการพิมพ์ทั้งหมด

4. ยกเลิกการทำงาน

กดเพื่อยกเลิกการดำเนินการปัจจุบัน

5. เคอร์เซอร์

กดเพื่อเลื่อนเคอร์เซอร์ไปตามทิศทางของลูกศร

6. OK

กดเพื่อเลือกตัวเลือกที่แสดงอยู่

7. ฟังก์ชัน

กดเพื่อเลือกเมนูฟังก์ชัน

หากต้องการแสดงคุณลักษณะ ให้กดปุ่ม ฟังก์ชัน และ **Shift** พร้อมกัน

8. ภาพตัวอย่าง/ป้อน และ ตัด

กดเพื่อดูรูปภาพของฉลากก่อนพิมพ์

หากต้องการปิดเทป ให้กด ภาพตัวอย่าง/ป้อน และ ตัด และปุ่ม **Shift** พร้อมกัน

9. พิมพ์/ตัวเลือกการพิมพ์

กดเพื่อพิมพ์

หากต้องการตั้งค่าตัวเลือกการพิมพ์ กด พิมพ์/ตัวเลือกการพิมพ์ และปุ่ม **Shift** พร้อมกัน

10. ถอยหลัง

กดเพื่อลบตัวอักษรใด ๆ ทางด้านซ้ายของเคอร์เซอร์

11. Eng/ไทย

กดเพื่อสลับโหมดการป้อนข้อมูลระหว่างภาษาอังกฤษกับภาษาของคุณ

12. สัญลักษณ์

กดเพื่อเลือกและแทรกสัญลักษณ์จากเมนูสัญลักษณ์

13. Enter

กดเพื่อยืนยันการเลือกของคุณ

14. ปรับขนาด/ซูม

กดเพื่อเปลี่ยนแปลงกำลังขยายของการเรียกดูตัวอย่าง

15. เว้นวรรค

กดเพื่อแทรกพื้นที่ว่าง

กดเพื่อย้อนกลับไปที่ค่าเริ่มต้น

16. พิมพ์ใหญ่

กดเพื่อใช้พยัญชนะตัวพิมพ์ใหญ่เท่านั้น

เมื่อโหมด Caps เปิดอยู่ พยัญชนะทั้งหมดจะพิมพ์เป็นตัวพิมพ์ใหญ่

17. Shift

กดค้างไว้เมื่อกดปุ่มพยัญชนะหรือตัวเลขเพื่อพิมพ์พยัญชนะตัวพิมพ์ใหญ่หรือสัญลักษณ์ที่อยู่บนปุ่มตัวเลข

หากต้องการเลื่อนเคอร์เซอร์ไปที่ส่วนต้นของบล็อกก่อนหน้าหรือถัดไป ให้กดปุ่ม **Shift** และ ▲ หรือ ▼ พร้อมกัน

หากต้องการเลื่อนเคอร์เซอร์ไปที่ส่วนต้นหรือส่วนท้ายของบรรทัดปัจจุบัน ให้กดปุ่ม **Shift** และ ◀ หรือ ▶ พร้อมกัน



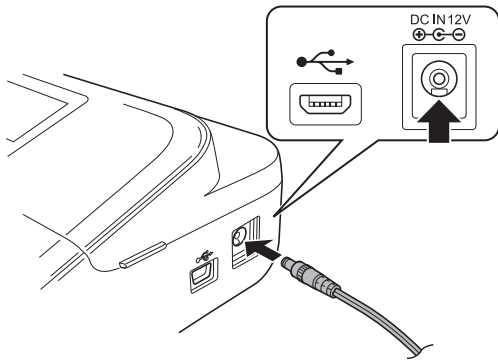
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ของคุณ

เชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ AC

หากเชื่อมต่ออะแดปเตอร์จ่ายไฟ ให้ใช้อะแดปเตอร์ AC หมายเลขชิ้นส่วน AD-E001A ที่ออกแบบมาสำหรับเครื่องพิมพ์ฉลากนี้โดยเฉพาะเท่านั้น

1. เสียบสายอะแดปเตอร์ AC เข้ากับตัวรับอะแดปเตอร์ AC ที่ด้านหลังของเครื่องพิมพ์ฉลาก
2. เสียบเต้าเสียบเข้ากับเต้ารับไฟฟ้ามาตรฐานที่ใกล้ที่สุด



✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

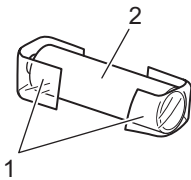
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

ติดตั้งแบตเตอรี่

เพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยความจำจะได้รับการสำรองข้อมูล เราขอแนะนำให้ใช้แบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด AA ใหม่หกก้อน (LR6) กับอะแดปเตอร์ AC

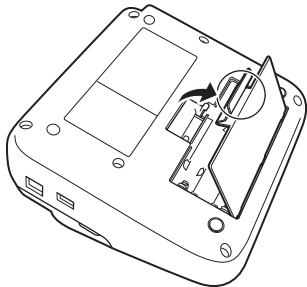
หมายเหตุ

- เพื่อป้องกันและสำรองข้อมูลหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์ผลาก เมื่อถอดปลั๊กอะแดปเตอร์ AC ออก เราขอแนะนำให้ติดตั้งแบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด AA ในเครื่องพิมพ์ผลาก
- หากกระแสไฟถูกตัดนานกว่าสองนาที่ การตั้งค่าตัวอักษร รูปแบบทั้งหมด และไฟล์ข้อความที่เก็บอยู่ในหน่วยความจำชั่วคราวจะถูกลบออกไป
- ถอดแบตเตอรี่ออกหากคุณตั้งใจจะไม่ใช้เครื่องพิมพ์ผลากเป็นเวลานาน
- ทั้งแบตเตอรี่ที่จัดเก็บที่เหมาะสม อย่าทิ้งรวมกับของเสียทั่วไป นอกจากนี้ ให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามข้อบังคับของรัฐบาลกลาง ของรัฐ และระเบียบข้อบังคับท้องถิ่นที่บังคับใช้
- ในการเก็บหรือทิ้งแบตเตอรี่ ให้ห่อแบตเตอรี่ไว้ (ตัวอย่างเช่น ด้วยเทปใส ตามภาพประกอบ) เพื่อป้องกันการเกิดไฟฟาสลัดวงจร

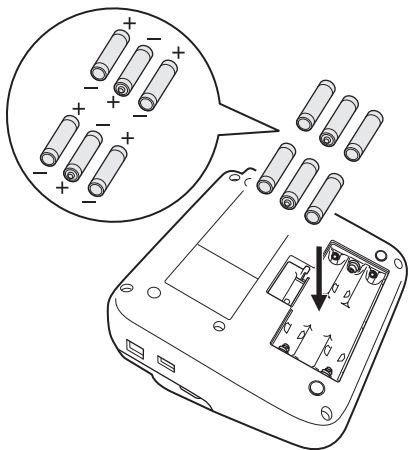


1. เทปใส
2. แบตเตอรี่อัลคาไลน์

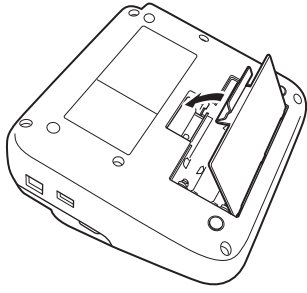
1. เปิดฝาครอบช่องใส่แบตเตอรี่



2. ติดตั้งแบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด AA ใหม่หกก้อน (LR6) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งแบตเตอรี่ในทิศทางที่ถูกต้อง



3. ปิดฝาครอบช่องใส่แบตเตอรี่



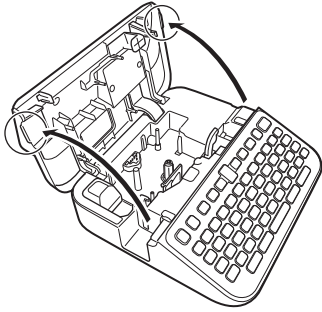
หากต้องการถอดแบตเตอรี่ออก ให้ทำย้อนกลับขั้นตอนการติดตั้ง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

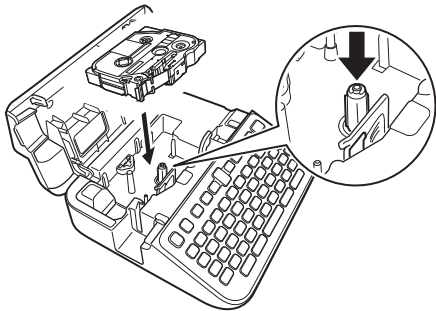
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ
-

ใส่ถาดลับเทป

1. เปิดฝาปิดช่องใส่ถาดลับเทป



2. ใส่ถาดลับเทปตามภาพประกอบ



หมายเหตุ

เมื่อใส่ถาดลับเทป ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเทปไม่เกี่ยวเข้ากับหัวพิมพ์

3. ปิดฝาปิดช่องใส่ถาดลับเทป





หากคุณไม่สามารถปิดฝาปิดช่องใส่ถาดลับเทปได้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคั่นปลดล๊อคอยู่ในตำแหน่ง "ขึ้น" หากไม่เป็นเช่นนั้น ให้ยกคั่นปลดล๊อคขึ้น จากนั้นปิดฝา



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์หลากหลายของคุณ

เปิด/ปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก

1. หากต้องการเปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก ให้กด 
2. หากต้องการปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก ให้กด  ค้างไว้

หากต้องการประหยัดพลังงานและปิดเครื่องพิมพ์ฉลากโดยอัตโนมัติหลังจากช่วงระยะเวลาที่กำหนด ให้ใช้ฟังก์ชันปิดเครื่องอัตโนมัติ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ตั้งค่าเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ
- ข้อกำหนด

ตั้งค่าภาษา

เมื่อคุณเปิดเครื่องพิมพ์ฉลากเป็นครั้งแรก หน้าจอการเลือกภาษาจะปรากฏขึ้น เลือกภาษาโดยใช้ ◀ หรือ ▶ จากนั้นกด **OK**


1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ภาษา] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกภาษาของคุณ จากนั้นกด **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

ตั้งค่านหน่วยวัด

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [หน่วย] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [นิ้ว] หรือ [mm] จากนั้นกด **OK**




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ

ตั้งค่าเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ

เครื่องพิมพ์ผลากมีฟังก์ชันประหยัดพลังงานซึ่งจะปิดตัวเครื่องโดยอัตโนมัติ หากไม่มีการกดปุ่มใด ๆ ในระยะเวลาที่กำหนด หรือภายใต้เงื่อนไขการทำงานบางอย่าง คุณสามารถเปลี่ยนแปลงเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติได้ ไม่ว่าคุณจะใช้อะแดปเตอร์ AC หรือแบตเตอรี่ก็ตาม

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ปิดเครื่องอัตโนมัติ] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [อะแดปเตอร์ AC] หรือ [แบตเตอรี่] จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:


ตัวเลือก	คำอธิบาย
อะแดปเตอร์ AC	ปิด
	1 ชม .
	2 ชม .
	4 ชม .
	8 ชม .
แบตเตอรี่	5 นาที
	10 นาที
	30 นาที

6. กด **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ

เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบลูทูธ

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [บลูทูธ] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [บลูทูธ (เปิด/ปิด)] จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [เปิด] หรือ [ปิด] จากนั้นกด **OK**
เมื่อคุณเลือก [เปิด] ไอคอนบลูทูธจะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD



- คุณยังสามารถเปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบลูทูธได้ด้วยการกด  และ  พร้อมกันเมื่อหน้าจอหลักแสดงอยู่
- ตั้งค่าโหมดการเชื่อมต่อใหม่อัตโนมัติสำหรับบลูทูธไปที่เปิดหรือปิดเมื่อคุณต้องการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ผลากกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ

เปิด/ปิดการตรวจหาสีเทป

เพื่อให้การเรียกดูตัวอย่างฉลากที่กำลังสร้างมีความแม่นยำมากขึ้น ให้ตั้งค่าฟังก์ชันการตรวจหาสีเทปเป็น [เปิด] ในโหมดมุมมองฉลาก เครื่องพิมพ์ฉลากจะตรวจหาสีของเทปและแสดงรูปภาพฉลากบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ที่สะท้อนให้เห็นถึงสีเทปนั้น

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [เปิด]

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [สีเทป] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [เปิด] หรือ [ปิด] จากนั้นกด **OK**

หมายเหตุ

ฟังก์ชันการตรวจหาสีเทปจะไม่สามารถใช้งานได้เมื่อใช้ดรัมเทปบางชนิด ในกรณีนี้ รูปภาพฉลากบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะแสดงเป็นข้อความสีดำบนพื้นหลังสีขาว



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
- ตั้งค่าโหมดการป้อนข้อมูล

ฟีดเทป

1. หากต้องการฟีดเทป ให้กด  และ 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:


ตัวเลือก	คำอธิบาย
ป้อน และ ตัด	เลือกเพื่อฟีดและตัดเทปโดยอัตโนมัติ
ป้อนอย่างเดียว	เลือกเพื่อฟีด แต่ไม่ตัดเทป แนะนำเมื่อใช้เทปแบบรีดติดบนผ้า ซึ่งควรตัดโดยใช้กรรไกร

3. กด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ

ปรับความสว่างจอแสดงผล

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การปรับแต่ง] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ความสว่างหน้าจอ] จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกการกำหนดลักษณะ [-2 - +2] จากนั้นกด **OK**

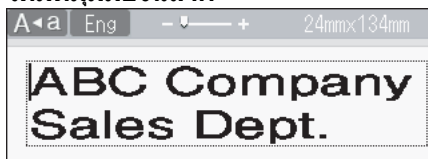


ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

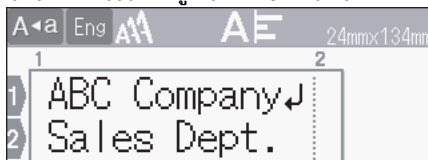
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ


ตั้งค่าโหมดการป้อนข้อมูล


โหมดมุมมองฉลาก



โหมดการเรียกดูตัวอย่างการพิมพ์



1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [โหมดการป้อนข้อมูล] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
มุมมองฉลาก	แสดงคุณลักษณะของตัวอักษรและกรอบที่คุณตั้งค่าไว้เมื่อสร้างฉลาก กด  เพื่อเปลี่ยนกำลังขยายของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
พรีวิวก่อนสั่งพิมพ์	เลือกหากคุณไม่ต้องการดูคุณลักษณะบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD

5. กด **OK**

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ผลากของคุณ
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
- เรียกดูตัวอย่างฉลาก

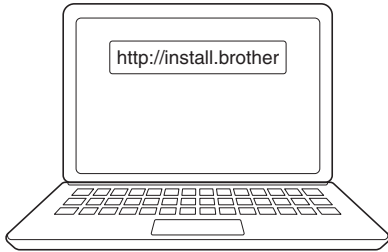
ติดตั้งซอฟต์แวร์

- [ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์บนคอมพิวเตอร์ \(Windows\)](#)
- [เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์](#)

ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์บนคอมพิวเตอร์ (Windows)

หากต้องการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ Windows ให้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์ Brother P-touch Editor บนคอมพิวเตอร์

1. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ที่ต้องการและพิมพ์ install.brother ในแถบที่อยู่



2. คลิกปุ่ม **ดาวน์โหลด** เพื่อดาวน์โหลดตัวติดตั้งซอฟต์แวร์/เอกสารประกอบ
3. ไปที่โฟลเดอร์ **การดาวน์โหลด** ของคอมพิวเตอร์ ดับเบิลคลิกที่ไฟล์ตัวติดตั้งที่ดาวน์โหลดไว้ และทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

หมายเหตุ

- เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จลากับคอมพิวเตอร์โดยใช้บลูทูธ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ตั้งค่าการถ่ายโอนข้อมูลผ่านบลูทูธในระบบปฏิบัติการเป็นสองทิศทาง
- กดปุ่มที่จำเป็นบนเครื่องพิมพ์จลสำหรับการจับคู่เมื่อคุณยืนยันรหัสผ่าน



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ติดตั้งซอฟต์แวร์
 - แอปพลิเคชันที่ใช้ได้

แอปพลิเคชันที่ใช้ได้

Windows

แอปพลิเคชัน	คุณลักษณะ
P-touch Editor ¹	ช่วยให้คุณสามารถออกแบบและพิมพ์ฉลากที่กำหนดเองโดยใช้เครื่องมือวาดรูปในตัวเพื่อสร้างรูปแบบแบบอักษรและข้อความที่หลากหลาย นำเข้ารูปภาพ และแทรกบาร์โค้ด
P-touch Transfer Manager ²	ช่วยให้คุณถ่ายโอนแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ไปยังเครื่องพิมพ์ฉลากและบันทึกข้อมูลสำรองไว้ในคอมพิวเตอร์ แอปพลิเคชันนี้ติดตั้งด้วย P-touch Editor
P-touch Library	จัดการและพิมพ์แม่แบบ P-touch Editor คุณสามารถใช้ P-touch Library เพื่อพิมพ์แม่แบบ แอปพลิเคชันนี้ติดตั้งด้วย P-touch Editor
P-touch Transfer Express ²	ช่วยให้คุณสามารถถ่ายโอนเอกสารไปยังเครื่องพิมพ์ฉลากได้
P-touch Update Software ²	อัปเดตซอฟต์แวร์และเฟิร์มแวร์เป็นเวอร์ชันล่าสุด

¹ ฟังก์ชันถ่ายโอนแม่แบบพร้อมใช้งานกับ P-touch Editor 5.4 เท่านั้นในปัจจุบัน P-touch Editor 6.0 จะรองรับฟังก์ชันนี้ในการอัปเดตในอนาคต

² ใช้งานได้กับการเชื่อมต่อ USB เท่านั้น

Mac

แอปพลิเคชัน	คุณลักษณะ
P-touch Editor	ช่วยให้คุณสามารถออกแบบและพิมพ์ฉลากที่กำหนดเองโดยใช้เครื่องมือวาดรูปในตัวเพื่อสร้างรูปแบบแบบอักษรและข้อความที่หลากหลาย นำเข้ารูปภาพ และแทรกบาร์โค้ด
Transfer Express ¹	อัปเดตเฟิร์มแวร์เป็นเวอร์ชันล่าสุด

¹ ใช้งานได้กับการเชื่อมต่อ USB เท่านั้น



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

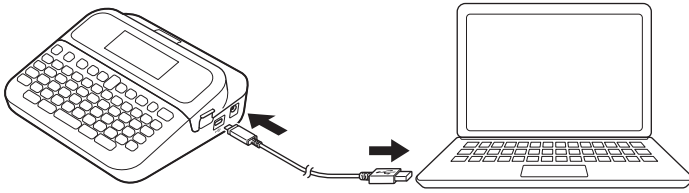
- ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์บนคอมพิวเตอร์ (Windows)

เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์

- [เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB](#)

เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ฉลากปิดอยู่ก่อนเชื่อมต่อสาย USB
2. เชื่อมต่อสาย USB เข้ากับพอร์ต USB บนเครื่องพิมพ์ฉลาก แล้วเชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์



3. เปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์

แก้ไขฉลาก

- [เพิ่มข้อความลงในฉลาก](#)
- [เพิ่มบรรทัดข้อความใหม่ลงในฉลาก](#)
- [เพิ่มบล็อกข้อความใหม่ลงในฉลาก](#)
- [ลบข้อความ](#)
- [แทรกแท็บ](#)
- [ป้อนสัญลักษณ์](#)
- [ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร](#)
- [ตั้งค่าความยาวฉลาก](#)
- [ใช้เค้าโครงรูปแบบอัตโนมัติ](#)
- [ใช้เค้าโครงแบบบล็อก](#)
- [สร้างตาราง](#)
- [สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด](#)
- [ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่](#)

เพิ่มข้อความลงในฉลาก


1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [สร้าง ฉลาก] จากนั้นกด **OK**
3. พิมพ์ข้อความหรือสัญลักษณ์ที่คุณต้องการ (สูงสุด 280 อักขระตัวอักษรและตัวเลข รวมถึงการเว้นวรรคและเครื่องหมายวรรคตอน)

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

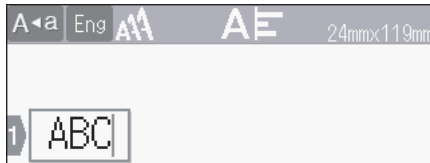
- แก้ไขฉลาก

เพิ่มบรรทัดข้อความใหม่ลงในฉลาก

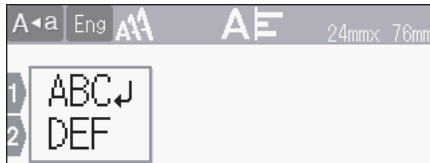
คุณสามารถเพิ่มบรรทัดลงในฉลากได้สูงสุดเจ็ดบรรทัด โดยขึ้นอยู่กับเทปที่คุณใช้ ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

1. เลื่อนเคอร์เซอร์ไปที่ส่วนท้ายของบรรทัดปัจจุบัน
2. กด 

บรรทัด 1



บรรทัด 2



ผลลัพธ์ฉลากที่พิมพ์

ABC
DEF



จำนวนบรรทัดสูงสุดที่สามารถเพิ่มได้จะขึ้นอยู่กับความกว้างเทป

บรรทัดสูงสุด	ความกว้างเทป
7 บรรทัด	24 มม.
5 บรรทัด	18 มม.
3 บรรทัด	12 มม.
2 บรรทัด	9 มม. 6 มม.
1 บรรทัด	3.5 มม.



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

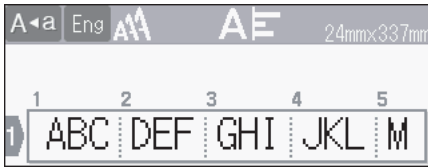
- แก๊ไขฉลาก


หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ข้อกำหนด

เพิ่มบล็อกข้อความใหม่ลงในฉลาก

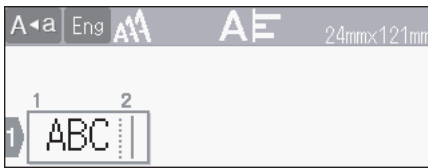
หากต้องการพิมพ์ฉลากที่มีข้อความหลายส่วนแต่แยกออกจากกัน คุณสามารถแทรกบล็อกข้อความต่าง ๆ ภายในฉลากแผ่นเดียวกัน



หากต้องการเพิ่มบล็อกใหม่สำหรับข้อความหรือบรรทัดว่างไปยังด้านขวาของข้อความปัจจุบัน ให้กด  ค้างไว้แล้วกด

 พร้อมกัน

เคอร์เซอร์จะเลื่อนไปยังจุดเริ่มต้นของบล็อกใหม่



- หากต้องการเปลี่ยนคุณลักษณะของตัวอักษรสำหรับบล็อกข้อความ ให้ทำตามขั้นตอนสำหรับการเปลี่ยนคุณลักษณะของตัวอักษรสำหรับบรรทัดของข้อความ
- ฉลากหนึ่งแผ่นมีบล็อกได้สูงสุดห้าบล็อก



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้ไขฉลาก

ลบข้อความ

- >> หากต้องการลบตัวอักษรทีละหนึ่งตัว:
- >> หากต้องการลบข้อความแต่ไม่ลบการตั้งค่ารูปแบบ:
- >> หากต้องการลบตัวอักษรทั้งหมดในบรรทัดที่เฉพาะเจาะจง:
- >> หากต้องการลบตัวอักษรทั้งหมดและการตั้งค่ารูปแบบทั้งหมด:



หากต้องการลบตัวอักษรทีละหนึ่งตัว:

กด 


หากต้องการลบข้อความแต่ไม่ลบการตั้งค่ารูปแบบ:

1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ข้อความ] จากนั้นกด OK

หากต้องการลบตัวอักษรทั้งหมดในบรรทัดที่เฉพาะเจาะจง:

1. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อย้ายไปที่บรรทัดที่ต้องการลบ
2. กด  และ  พร้อมกัน

หากต้องการลบตัวอักษรทั้งหมดและการตั้งค่ารูปแบบทั้งหมด:

1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ข้อความ & แบบ] จากนั้นกด OK

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้ไขฉลาก

แทรกแท็บ

สัญลักษณ์แท็บปรากฏในโหมดเรียกดูตัวอย่างก่อนพิมพ์เท่านั้น

หากต้องการแทรกแท็บ ให้วางเคอร์เซอร์ทางด้านซ้ายของข้อความ และกด  และ  พร้อมกัน

สัญลักษณ์แท็บ () ปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD





หากต้องการลบแท็บออกจากฉลาก:

จัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ให้อยู่ด้านขวาของสัญลักษณ์แท็บบนหน้าจอการป้อนข้อความ จากนั้นกด 

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้วไขฉลาด
 - เปลี่ยนแปลงความยาวแท็บ

เปลี่ยนแปลงความยาวแท็บ

1. ป้อนข้อความที่ต้องการ
2. กด 
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ระยะแท็บ] จากนั้นกด **OK**
4. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง 0-100 มม. จากนั้นกด **OK**
 - ป้อนความยาวแท็บที่ต้องการโดยใช้ปุ่มตัวเลข เมื่อเสร็จเรียบร้อย กด **OK**
5. กด  เพื่อกลับไปหน้าจอการป้อนข้อความ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แทรกแท็บ

▶ ป้อนสัญลักษณ์

- ป้อนสัญลักษณ์โดยใช้ฟังก์ชันสัญลักษณ์
- ตั้งค่าสัญลักษณ์ส่วนตัว
- ตัวเลือกสัญลักษณ์

ป้อนสัญลักษณ์โดยใช้ฟังก์ชันสัญลักษณ์


1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกหมวดหมู่ จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ ▼ ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกสัญลักษณ์ จากนั้นกด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [ป้อนสัญลักษณ์](#)

ตั้งค่าสัญลักษณ์ส่วนตัว

สัญลักษณ์ส่วนตัวสามารถจัดเก็บสัญลักษณ์ที่ใช้ล่าสุดได้สูงสุด 30 รายการ โดยค่าเริ่มต้น คุณลักษณะสัญลักษณ์ส่วนตัวจะถูกตั้งค่าเป็น [เปิด]







1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [สัญลักษณ์ส่วนตัว] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [เปิด] หรือ [ปิด] จากนั้นกด **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ป้อนสัญลักษณ์

ตัวเลือกสัญลักษณ์

หมวดหมู่	สัญลักษณ์
วรรคตอน	. , : ; " ' • ? ! ı - & ~ _ \ / * @ #
ลูกศร	() [] < > « » [] → ← ↑ ↓ ⇨ ⇩ ⇧ ⇩ → ← ↑ ↓ ↙ ↘ ↗ ↖ ↔ ⇄ ↕ ✕ ↺ §
คณิตศาสตร์	+ - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ ∴ α β γ δ μ Ω φ Σ ∂ ∅ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ¼ ½ ¾ I II III IV V VI VII VIII IX X
สกุลเงิน	% ₪ \$ ¢ € £ ¥ ¢ ° ft. in. m² m³ cc ℓ oz. lb °F °C
ความปลอดภัย	
ข้อห้าม	
สัญลักษณ์	
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
ธุรกิจ	
การดูแลสุขภาพ	

หมวดหมู่	สัญลักษณ์
อีโมจิ	
รูปทรงทั่วไป	
โหราศาสตร์	

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [ป้อนสัญลักษณ์](#)



ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร

คุณสามารถตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษรตามฉลากหรือต่อบรรทัด

- นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับตัวอักษร
- นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับบรรทัดข้อความ
- ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ
- ตั้งค่ารูปแบบปรับพอดีอัตโนมัติ

นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับตัวอักษร

เมื่อจัดรูปแบบข้อความ คุณสามารถเรียกดูตัวอย่างการเลือกคุณลักษณะของตัวอักษรของคุณบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ได้



1. ป้อนข้อความที่ต้องการ
2. กด 
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกคุณลักษณะ จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อตั้งค่าสำหรับคุณลักษณะนั้น จากนั้นกด **OK**
5. กด  เพื่อกลับไปหน้าจอการป้อนข้อความ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

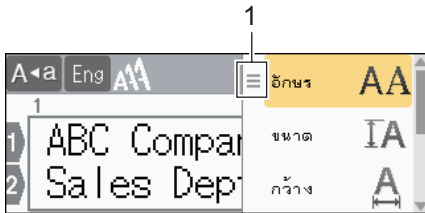
- ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:**
- ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ


นำคุณลักษณะของตัวอักษรไปใช้กับบรรทัดข้อความ

หากคุณเพิ่มหลายบรรทัดลงในฉลาก คุณสามารถจัดรูปแบบแต่ละบรรทัดของข้อความให้มีความแตกต่างกันได้


1. พิมพ์บรรทัดตัวอักษรหรือข้อความที่ต้องการบนฉลาก
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนเคอร์เซอร์ไปที่บรรทัดที่มีคุณลักษณะของตัวอักษรที่คุณต้องการเปลี่ยนแปลง
3. กด  และ  เพื่อแสดงคุณลักษณะการจัดรูปแบบที่มี

เส้นสีด้าสามเส้น (1) ทางด้านซ้ายของคุณลักษณะของตัวอักษรบ่งชี้ว่าคุณกำลังใช้คุณลักษณะกับบรรทัดที่เฉพาะเจาะจงนั้นเท่านั้น



4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกคุณลักษณะ จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อตั้งค่าสำหรับคุณลักษณะนั้น จากนั้นกด **OK**
6. กด  เพื่อกลับไปหน้าจอการป้อนข้อความ



เมื่อดังค่าคุณลักษณะต่าง ๆ ให้แต่ละบรรทัด เครื่องจะแสดงค่าของแต่ละบรรทัดเป็นเส้นสีด้าสามเส้น (1) หรือที่เรียกว่าเมนู "แฮมเบอร์เกอร์" เมื่อคุณกด 



✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
- ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ

ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ

แบบอักษร

ค่า	ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ผลลัพธ์
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
Atlanta	ATL	A1
Los Angeles	LA	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	A1
Letter Gothic	LGO	A1

ขนาดแบบอักษร

ขนาดที่มี:

อัตโนมัติ, 6 pt, 9 pt, 12 pt, 18 pt, 24 pt, 36 pt, 42 pt, 48 pt



เมื่อเลือก อัตโนมัติ ข้อความจะได้รับการปรับอัตโนมัติให้พิมพ์ด้วยขนาดที่ใหญ่ที่สุดเท่าที่มีในการตั้งค่าแบบอักษรสำหรับความกว้างของเทปแต่ละอัน

กว้าง

ค่า	ผลลัพธ์
x 1	A
x 3/2	A
x 2	A
x 1/2	A
x 2/3	A

รูปแบบแบบอักษร

ค่า	ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ผลลัพธ์
ปกติ	ปกติ	A
ตัวหนา	ตัวหนา	A
ขีดเส้นใต้	เส้นใต้	<u>A</u>
ตัวหนาขีดเส้นใต้	เส้นใต้+หนา	<u>A</u>
ขีดฆ่า	ขีดฆ่า	A
ตัวโปร่ง	ตัวโปร่ง	A

ค่า	ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD	ผลลัพธ์
เงา	เงา	A
เส้นทึบ	เส้นทึบ	A
ตัวเอียง	ตัวเอียง	A
ตัวหนาเอียง	เอียง+หนา	A
ขีดเส้นใต้ + ตัวเอียง	เส้นใต้+เอียง	A
ขีดเส้นใต้ + ตัวหนา + ตัวเอียง	ใต้+หนา+เอียง	A
ตัวโปร่งเอียง	เอียง+โปร่ง	A
เงาเอียง	เอียง+เงา	A
เส้นทึบเอียง	เอียง+ทึบ	A
แนวตั้ง	แนวตั้ง	A
ตัวหนาแนวตั้ง	ตั้ง+หนา	A

การวางแนว

ค่า	ผลลัพธ์
ซ้าย	ABC
ตรงกลาง	ABC
ขวา	ABC
เต็มแนว	A B C




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร

ตั้งค่ารูปแบบปรับพอดีอัตโนมัติ

คุณสามารถลดขนาดข้อความให้พอดีกับภายในความยาวของฉลากได้

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [รูปแบบพอดีอัตโนมัติ] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
ขนาดอักษร	ขนาดข้อความทั้งหมดลดลงเพื่อให้พอดีกับภายในฉลาก
ความกว้างอักษร	ความกว้างของข้อความลดลงจนมีขนาดเท่ากับ $\times 1/2$ หรือการตั้งค่า $\times 2/3$ เพื่อให้พอดีกับภายในฉลาก สำหรับงานพิมพ์ที่คาดไว้ >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง



5. กด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าคุณลักษณะของตัวอักษร
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
- ตัวเลือกการตั้งค่าคุณลักษณะ

ตั้งค่าความยาวฉลาก

ฉลากสามารถยาวได้ตั้งแต่ 30 มม. ถึง 300 มม. เมื่อคุณเลือก [อัตราโนมิต] ความยาวฉลากจะถูกปรับโดยอัตราโนมิตตามปริมาณข้อความที่ป้อน

1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ฉลากยาว] จากนั้นกด **OK**
3. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - กด ▲ หรือ ▼ เพื่อตั้งค่า จากนั้นกด **OK**
 - ตั้งค่าความยาวฉลากด้วยการพิมพ์ความยาวที่ต้องการโดยใช้ปุ่มตัวเลข เมื่อเสร็จเรียบร้อยแล้ว กด **OK**
4. กด  เพื่อกลับไปหน้าจอการป้อนข้อความ


ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก๊วฉลาด
 - ตั้งค่ากรอบ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- เปลี่ยนแปลงความยาวแท็บ
- เลือกตัวเลือกการตัด

ตั้งค่ากรอบ

1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [กรอบ] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกหมวดหมู่ จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ ▼ ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกกรอบ จากนั้นกด **OK**



คุณยังสามารถเลือกกรอบด้วยการป้อนหมายเลขของกรอบได้เช่นกัน ข้อมูลเพิ่มเติม >> [ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง](#)



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าความยาวฉลาก
- ตัวเลือกกรอบ

ตัวเลือกกรอบ

หมวดหมู่	กรอบ
แบบทั่วไป 1	
แบบทั่วไป 2	
แบบตกแต่ง	
แบบธุรกิจ 1	

ไขเค้ําโครงรูปแบบอัตโนมัติ

- ไขแม่แบบ
- ตัวเลือกแม่แบบ

ใช้แม่แบบ

เลือกเค้าโครงจากแม่แบบที่โหลดไว้ล่วงหน้าที่มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์จลากของคุณ ป้อนข้อความ จากนั้นใช้การจัดรูปแบบที่คุณต้องการ สำหรับแม่แบบที่โหลดไว้ล่วงหน้า >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: ตัวเลือกแม่แบบ



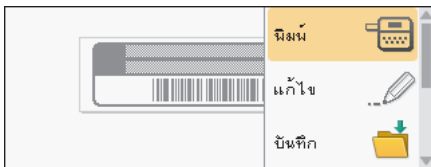
หากความกว้างของดรัมเทปปัจจุบันไม่ตรงกับความกว้างที่ตั้งค่าไว้สำหรับแม่แบบที่เลือก ข้อความแสดงข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นเมื่อคุณพยายามพิมพ์จลาก กด **Esc** หรือปุ่มอื่น ๆ เพื่อล้างข้อความแสดงข้อผิดพลาด จากนั้นใส่ดรัมเทปที่ถูกต้องหรือเลือกแม่แบบอื่น

ตัวอย่าง - หากต้องการปรับแต่ง และพิมพ์แม่แบบที่โหลดไว้ล่วงหน้าชื่อ ป้ายข้อมูลทรัพย์สิน 1:



1. กด
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [รูปแบบ อัตโนมัติ] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [รูปแบบ] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การจัดการทรัพย์สิน] จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ป้ายทรัพย์สิน 1] จากนั้นกด **OK**
6. ป้อนข้อความที่คุณต้องการ จากนั้นกด **OK**
7. ป้อนข้อความสำหรับช่องถัดไป จากนั้นกด **OK**
8. กด ▲ ▼ ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกคุณลักษณะบาร์โค้ด จากนั้นกด **OK**
9. ป้อนข้อมูลบาร์โค้ด จากนั้นกด **OK** ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: สร้างป้ายจลากบาร์โค้ด
10. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- เลือก [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:



ตัวเลือก	คำอธิบาย
แก๊ซ	เปลี่ยนแปลงข้อความ
บันทึก	บันทึกจลาก ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: ใช้หน่วยความจำไฟล์
เมนู	เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าแบบอักษรหรือรูปแบบ
พรีวิว	เรียกดูตัวอย่างจลากก่อนพิมพ์ กด เพื่อเปลี่ยนกำลังขยายของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
ทางเลือก ในการพิมพ์	เลือกตัวเลือกการพิมพ์ ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: พิมพ์จลาก

11. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกจำนวนจลากที่คุณต้องการพิมพ์ จากนั้นกด หรือ **OK**











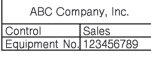


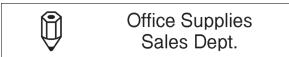



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง





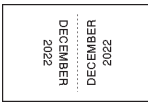
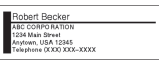











- ใช้เค้าโครงรูปแบบอัตโนมัติ






หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด
- ใช้หน่วยความจำไฟล์
- พิมพ์ฉลาก
- ตัวเลือกแม่แบบ

ตัวเลือกแม่แบบ

หมวดหมู่	ค่า	รายละเอียด
การจัดการทรัพย์สิน	ป้ายทรัพย์สิน 1	 (24 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 2	 (18 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 3	 (24 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 4	 (18 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 5	 (24 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 6	 (18 มม. x 70 มม.)
	ป้ายทรัพย์สิน 7	 (12 มม. x 70 มม.)
	กล่องใส่ซอง	 (24 มม. x 76 มม.)
	ฉลากเครื่องมือ	 (24 มม. x 58 มม.)
ตุ้	ฉลากตุ้ 1	 (24 มม. x 126 มม.)
	ฉลากตุ้ 2	 (18 มม. x 111 มม.)
	ฉลากตุ้ 3	 (24 มม. x 126 มม.)
	ฉลากตุ้ 4	 (24 มม. x 160 มม.)
ไฟล์	สันแฟ้ม 1	 (24 มม. x 219 มม.)
	สันแฟ้ม 2	

หมวดหมู่	ค่า	รายละเอียด
		(18 มม. x 219 มม.)
	สันแฟ้ม 3	 <p>Design Data Jan-Mar 2022</p>
		(24 มม. x 219 มม.)
	สันแฟ้ม 4	 <p>Design Data Jan-Mar 2022</p>
		(12 มม. x 219 มม.)
	ไฟล์แฟ้มแท็บ	 <p>PAYABLES</p>
		(12 มม. x 82 มม.)
	ไฟล์แฟ้มย่อย	 <p>AUGUST</p>
		(12 มม. x 42 มม.)
	ดัชนีเอกสาร	 <p>2020 JANUARY FEBRUARY MARCH APRIL MAY JUNE JULY AUGUST SEPTEMBER OCTOBER NOVEMBER DECEMBER 2022</p>
		(24 มม. x 36 มม.)
ที่อยู่/รหัส	ฉลากที่อยู่ 1	 <p>Robert Becker ABC CORPORATION 1234 Main Street Anytown, USA 12345 Telephone XXXX XXX-XXXX</p>
		(24 มม. x 70 มม.)
	ฉลากที่อยู่ 2	 <p>Robert Becker ABC CORPORATION 1234 Main street Telephone (XXX)XXX-XXXX</p>
		(24 มม. x 72 มม.)
	ป้ายชื่อ 1	 <p>Robert Becker Sales Manager ABC Company, Inc.</p>
		(24 มม. x 72 มม.)
	ป้ายชื่อ 2	 <p>Robert Becker Sales Manager</p>
		(24 มม. x 72 มม.)
	ป้ายชื่อ 3	 <p>Robert Becker ABC Company, Inc.</p>
		(18 มม. x 72 มม.)
	ป้ายชื่อ 4	 <p>Robert Becker ABC Company, Inc.</p>
		(24 มม. x 72 มม.)
สื่อ	ฉลาก SD Card	 <p>Photos April 22 Trip</p>
		(12 มม. x 25 มม.)
	USB Flash Memory	 <p>Sales Meeting 1/11</p>
		(9 มม. x 25 มม.)
	กล่อง DVD	 <p>SERVICE MANUAL (PDF)</p>
		(9 มม. x 178 มม.)
	สันกล่องใส่ซีดี	 <p>My Favorite Music</p>
		(6 มม. x 113 มม.)
ฉลากพินสายเคเบิล	ติดสายแบบตรง 1	 <p>ABC ABC</p>
		(12 มม. x 90 มม.)
	ติดสายแบบตรง 2	 <p>ABC DEF ABC DEF</p>


หมวดหมู่	คำ	รายละเอียด
		(12 มม. x 90 มม.)
	ติดสายแบบพันรอบ 1	 (24 มม. x 39 มม.)
	ติดสายแบบพันรอบ 2	 (18 มม. x 39 มม.)
	แผ่นหน้า (VRT)	 (12 มม. x 70 มม.)
ป้ายบอก	ป้ายบอก 1	 (24 มม. x 66 มม.)
	ป้ายบอก 2	 (24 มม. x 50 มม.)

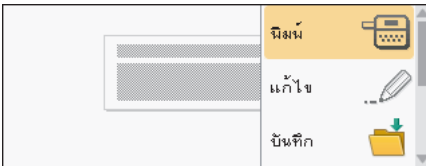
✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- ไขควงโครงแบบอัตโนมัติ

ใ้เค้้าโครงแบบบลือก



คุณสมบารถเลือกเค้้าโครงแบบบลือกต้ง ๆ ตามขนาดเทบ เพื่อจัดเรียงบรรทัดข้อความบนฉลาก เลือกตัวเลือกเค้้าโครงแบบบลือกอย่งใดอย่งหนึ่ง ป้อนข้อความ จากนั้นใ้การจ้ดรูปแบบข้อความหากจ้้าเป็น หากต้งการดูตัวเลือกที่สมบารถใ้งานใ้สำหรับเทบที่คุณใ้ >> **ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง:** ตัวเลือกเค้้าโครงแบบบลือก

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [รูปแบบ อัคโนมติ] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [รูปแบบบลือก] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกความกว้างเทบที่ต้งการ จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกเค้้าโครงแบบบลือกที่ต้งการ จากนั้นกด **OK**
6. ป้อนข้อความที่คุณต้งการ จากนั้นกด **OK**
7. ทำชั้นตอนเหล่านี้ใ้สำหรับช่องใ้ข้อความแต่ละช่อง จากนั้นกด **OK**
8. กด **OK** เพื่อแสดงเมนูการพิมพ์
9. ทำอย่งใดอย่งหนึ่งต้งไปนี้:
 - เลือก [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**
 - กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่งใดอย่งหนึ่งต้งไปนี้:



ตัวเลือก	คำอธิบาย
แก๊ไข	เปลี่นแปลงข้อความ
บันทิก	บันทิกฉลาก ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: ใ้หน่วยความจ้้าไฟล์
เมนู	เปลี่นแปลงการต้งค่าแบบอักษร การจ้ดแนว หรือกรอบ
พรีวิว	เรียกดดูตัวอย่างฉลากก่อนพิมพ์ กด  เพื่อเปลี่นแปลงกำลังขยายของหน้าจ้อแสดงผลแบบ LCD
ทางเลือก ในการพิมพ์	เลือกตัวเลือกการพิมพ์ ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: พิมพ์ฉลาก

10. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกจ้นวนฉลากที่คุณต้งการพิมพ์ จากนั้นกด  หรือ **OK**

 หากความกว้างของตลับเทบใ้จ้บั้นใ้ตรงกับความกว้างที่ต้งค่าไว้สำหรับเค้้าโครงที่เลือก ข้อความแสดงข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นเมื่อคุณพยายามพิมพ์ฉลาก กด  หรือปุ่มอื่น ๆ เพื่อล้งข้อความแสดงข้อผิดพลาด จากนั้นใ้ตลับเทบที่ถูกต้อง




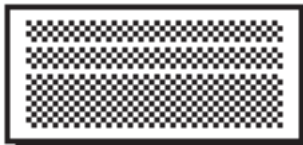
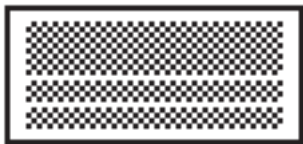
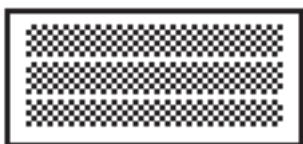



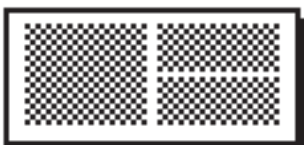
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


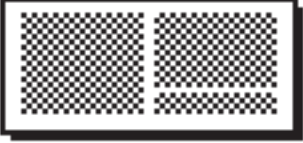

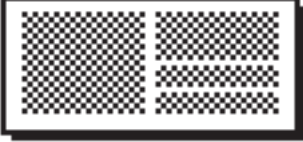
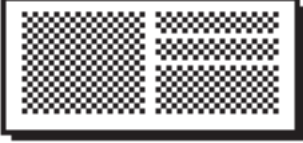

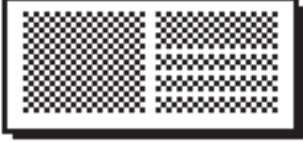

- แก๊ไขฉลาก
 - ตัวเลือกเค้้าโครงแบบบลือก
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:
 - ใ้หน่วยความจ้้าไฟล์

-
- พิมพ์ฉลาก
-





ตัวเลือกเค้าโครงแบบบล็อก



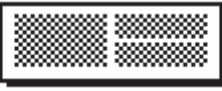
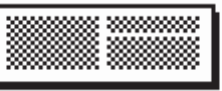
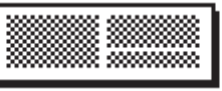

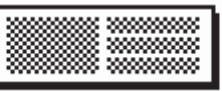

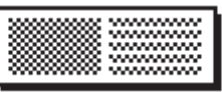
เทป 24 มม.

ค่า	รายละเอียด
1Line(ผกผัน)	 ... 48pt
2LineA	 ... 12pt ... 36pt
2LineB	 ... 36pt ... 12pt
3LineA	 ... 12pt ... 12pt ... 24pt
3LineB	 ... 24pt ... 12pt ... 12pt
3LineC	 ... 18pt ... 18pt ... 12pt
1+1LineA	24pt...  ... 48pt
1+1LineB	36pt...  ... 18pt
1+1LineC	48pt...  ... 24pt
1+2LineA	48pt...  ... 24pt ... 24pt








ค่า	รายละเอียด
1+2LineB	48pt...  ... 12pt ... 36pt
1+2LineC	48pt...  ... 36pt ... 12pt
1+3LineA	48pt...  ... 12pt ... 12pt ... 12pt
1+3LineB	48pt...  ... 24pt ... 12pt ... 12pt
1+3LineC	48pt...  ... 12pt ... 12pt ... 24pt
1+4LineA	24pt...  } ... 12pt
1+4LineB	48pt...  ... 18pt } ... 9pt
1+5Line	24pt...  } ... 9pt


เทป 18 มม.

ค่า	รายละเอียด
2LineA	 ... 12pt ... 24pt
2LineB	 ... 24pt ... 12pt
3LineA	 9pt 9pt ... 24pt
3LineB	 ... 24pt 9pt 9pt




ค่า	รายละเอียด
1+1LineB	36 pt...  ... 18 pt
1+1LineC	42 pt...  ... 18 pt
1+2LineA	42 pt...  ... 18 pt ... 18 pt
1+2LineB	42 pt...  ... 12 pt ... 24 pt
1+2LineC	42 pt...  ... 24 pt ... 12 pt
1+2LineD	42 pt...  ... 18 pt ... 18 pt
1+3Line	42 pt...  } ... 12 pt
1+4Line	24 pt...  } ... 9 pt
1+5Line	24 pt...  } ... 9 pt

เทป 12 มม.


ค่า	รายละเอียด
2LineA	 9 pt ... 12 pt
2LineB	 ... 12 pt 9 pt
3LineA	 6 pt 6 pt 12 pt
3LineB	 ... 12 pt 6 pt 6 pt
1+1LineA	12 pt...  ... 24 pt
1+1LineB	18 pt...  9 pt
1+1LineC	24 pt...  ... 12 pt

ค่า	รายละเอียด
1+2Line	24pt...  ... 12pt ... 12pt

เทป 9 มม.

ค่า	รายละเอียด
2LineA	 ... 6pt ... 12pt
2LineB	 ... 12pt ... 6pt
1+2Line	18pt...  ... 9pt ... 9pt

เทป6 มม.

ค่า	รายละเอียด
1+2Line	12pt...  ... 6pt ... 6pt



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ใช้ค่าโครงแบบบล็อก

สร้างตาราง

สร้างตารางด้วยการตั้งค่าจำนวนแถวและคอลัมน์ที่ต้องการ คุณสามารถบันทึกไฟล์เป็นแม่แบบเพื่อใช้อีกครั้งในฉลากอื่น ๆ

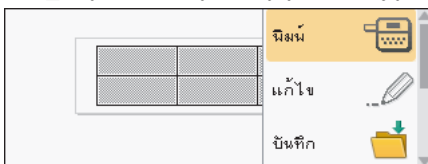


จำนวนแถวมีขีดจำกัดสูงสุด โดยขึ้นอยู่กับความกว้างแถบ

บรรทัดสูงสุด	ความกว้างแถบ
7 บรรทัด	24 มม.
5 บรรทัด	18 มม.
3 บรรทัด	12 มม.
2 บรรทัด	9 มม. 6 มม.

- กด
- กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [รูปแบบ อัตโนมัติ] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [รูปแบบตาราง] จากนั้นกด **OK**
ใช้ปุ่ม ▲ ▼ ◀ และ ▶ เพื่อสร้างตาราง
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกความกว้างแถบที่ต้องการ จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [แถว]
- กด ◀ หรือ ▶ เพื่อตั้งค่าจำนวนแถวที่ต้องการ
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [คอลัมน์]
- กด ◀ หรือ ▶ เพื่อตั้งค่าจำนวนคอลัมน์ที่ต้องการ จากนั้นกด **OK**
- ป้อนข้อความที่คุณต้องการ จากนั้นกด **OK**
- ทำขั้นตอนเหล่านี้ซ้ำสำหรับช่องใส่ข้อความแต่ละช่อง จากนั้นกด **OK**
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:


- เลือก [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:



ตัวเลือก	คำอธิบาย
แก๊ไข	เปลี่ยนแปลงข้อความ
บันทึก	บันทึกฉลาก ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: ใช้หน่วยความจำไฟล์
เมนู	เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าแบบอักษรหรือรูปแบบ
พรีวิว	เรียกดูตัวอย่างฉลากก่อนพิมพ์ กด เพื่อเปลี่ยนกำลังขยายของหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
ทางเลือก ในการพิมพ์	เลือกตัวเลือกการพิมพ์ ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง: พิมพ์ฉลาก

- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกจำนวนฉลากที่คุณต้องการพิมพ์ จากนั้นกด หรือ **OK**



- ไม่สามารถใช้เทปขนาด 3.5 มม. เพื่อสร้างตารางได้
- หากความกว้างของดรัมเทปปัจจุบันไม่ตรงกับความกว้างที่ตั้งค่าไว้สำหรับเค้าโครงที่เลือก ข้อความแสดงข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นเมื่อคุณพยายามพิมพ์ฉลาก กด  หรือปุ่มอื่น ๆ เพื่อล้างข้อความแสดงข้อผิดพลาด จากนั้นใส่ดรัมเทปที่ถูกต้อง



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- แก้วฉลาก
- หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:**
- ใช้หน่วยความจำไฟล์
 - พิมพ์ฉลาก
 - ตัวเลือกเค้าโครงแบบบล็อก

สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด

- [สร้างและพิมพ์บาร์โค้ด](#)
- [แก้ไขหรือลบบาร์โค้ดและข้อมูลบาร์โค้ด](#)

สร้างและพิมพ์บาร์โค้ด






เครื่องพิมพ์ฉลากไม่ได้ออกแบบมาโดยเฉพาะ เพื่อใช้ในการสร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด โปรดตรวจสอบทุกครั้งว่าป้ายฉลากบาร์โค้ดที่สามารถอ่านได้โดยใช้เครื่องอ่านบาร์โค้ด

เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ให้พิมพ์ป้ายฉลากบาร์โค้ดด้วยหมึกสีดาบนเทปสีขาว เครื่องอ่านบาร์โค้ดบางเครื่องอาจไม่สามารถอ่านป้ายฉลากบาร์โค้ดที่สร้างโดยใช้หมึกหรือเทปสีได้

คุณสามารถพิมพ์บาร์โค้ดบนฉลากได้สูงสุดห้าบาร์โค้ด

หมายเหตุ

- ใช้การตั้งค่า [ใหญ่] สำหรับ [กว้าง] เมื่อใดก็ตามที่ทำได้ เครื่องอ่านบาร์โค้ดบางเครื่องอาจไม่สามารถอ่านป้ายฉลากบาร์โค้ดที่สร้างโดยใช้การตั้งค่า [เล็ก]
- การพิมพ์ฉลากที่มีบาร์โค้ดเป็นจำนวนมากอย่างต่อเนื่องอาจทำให้หัวพิมพ์ร้อนจัด ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพงานพิมพ์ได้
- สัญลักษณ์พร้อมใช้งานกับโปรโตคอล CODE39, CODE128, CODABAR หรือ GS1-128 เท่านั้น
- คุณลักษณะ "เช็คจำนวนอักษร" (ตรวจสอบเลข) พร้อมใช้งานกับโปรโตคอล CODE39, I-2/5 และ CODABAR เท่านั้น

1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [บาร์โค้ด] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ ▼ ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกคุณลักษณะ จากนั้นกด **OK**
4. ป้อนข้อมูลบาร์โค้ด ข้อมูลเพิ่มเติม >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
5. กด    หรือ 
6. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวอักษร จากนั้นกด **OK**
7. กด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด
 - ตัวเลือกบาร์โค้ด

ตัวเลือกบาร์โค้ด

คุณลักษณะ	ค่า
Protocol	CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
กว้าง	เล็ก
	ใหญ่
ภายใต้# (ตัวอักษรที่พิมพ์ใต้บาร์โค้ด)	เปิด
	ปิด
เช็คจำนวนอักษร (ตรวจสอบเลข)	ปิด
	เปิด (สามารถใช้ได้กับโปรโตคอล CODE39, I-2/5 และ CODABAR เท่านั้น)

ตัวเลือกตัวอักษรพิเศษ

CODE39

ตัวอักษรพิเศษ
—
-
(เว้นว่าง)
\$
/
+
%

CODABAR

ตัวอักษรพิเศษ
—
\$
:
/
-

ตัวอักษรพิเศษ

+

CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128)

ตัวอักษรพิเศษ

(เว้นว่าง)	!	"	#
\$	%	&	'
()	*	+
,	-	.	/
:	;	<	=
>	?	๑	[
\]	^	_
NUL	·	SOH	STX
ETX	EOT	ENQ	ACK
BEL	BS	HT	LF
VT	FF	CR	SO
SI	DLE	DC1	DC2
DC3	DC4	NAK	SYN
ETB	CAN	EM	SUB
ESC	{	FS	
GS	}	RS	~
US	DEL	FNC3	FNC2
FNC4	FNC1		


✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- สร้างและพิมพ์บาร์โค้ด

แก้ไขหรือลบบาร์โค้ดและข้อมูลบาร์โค้ด


- >> ลบบาร์โค้ดจากฉลาก
- >> แก้ไขข้อมูลบาร์โค้ด

ลบบาร์โค้ดจากฉลาก

- จัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ไว้ทางขวาของบาร์โค้ดบนหน้าจอการป้อนข้อมูล
- กด 

แก้ไขข้อมูลบาร์โค้ด

PT-D610BT

- หากต้องการแก้ไขคุณลักษณะบาร์โค้ดและข้อมูลบาร์โค้ด ให้จัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ไว้ด้านซ้ายของบาร์โค้ดบนหน้าจอการป้อนข้อมูล
- กด  เพื่อเปิดหน้าจอการตั้งค่าบาร์โค้ด
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [บาร์โค้ด] จากนั้นกด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- สร้างป้ายฉลากบาร์โค้ด


ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่

คุณสามารถเพิ่มเวลาและวันที่ลงในฉลาดได้

- ตั้งค่าเวลาและวันที่
- ตั้งค่ารูปแบบเวลาและวันที่
- ตั้งค่าการประทับเวลาและเพิ่มเวลาและวันที่ลงในฉลาด
- เปลี่ยนแปลงหรือลบการตั้งค่าเวลาและวันที่

ตั้งค่าเวลาและวันที่

ตั้งค่าเวลาและวันที่ในการตั้งค่านาฬิกา หลังจากตั้งเวลาและวันที่แล้ว คุณสามารถเพิ่มข้อมูลนี้ลงในฉลากโดยใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ตั้งเวลา] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อตั้งค่าปี
5. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อย้ายไปที่ช่องถัดไป
6. กด ▲ หรือ ▼ เพื่ออัปเดตช่อง
7. กด **OK**

หมายเหตุ

- คุณยังสามารถใช้ปุ่มตัวเลขของอุปกรณ์เพื่อพิมพ์เวลาและวันที่ได้เช่นกัน
- เวลาและวันที่จะมีผลทันทีที่คุณกด **OK**
- หากต้องการสำรองข้อมูลการตั้งค่าเวลาและวันที่แม้กระทั่งเมื่ออุปกรณ์ของคุณไม่ได้เสียบปลั๊กเข้ากับแหล่งจ่ายไฟก็ตาม ให้ติดตั้งแบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด AA (LR6) สองก้อน




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่

ตั้งค่ารูปแบบเวลาและวันที่

เครื่องพิมพ์จลาจนี้มีรูปแบบเวลาและวันที่ที่หลากหลายเพื่อเพิ่มลงในจลาจของคุณ เลือกระหว่างรูปแบบอนาล็อกหรือดิจิทัล

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [รูปแบบเวลา และวันที่] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [วันที่] หรือ [เวลา]
5. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อตั้งค่ารูปแบบ
6. กด **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ไซ้ฟงกัซันเวลาและวันที่
 - ตัวเลือกรูปแบบเวลาและวันที่

ตัวเลือกรูปแบบเวลาและวันที่

ตัวเลือกรูปแบบเวลาและวันที่ที่พร้อมใช้งานแสดงอยู่ในตาราง คุณสามารถตั้งค่าเวลาและวันที่ได้จากเมนู [การตั้งค่า] > [รูปแบบเวลา และวันที่] ของอุปกรณ์

คุณลักษณะ	ตัวเลือกรูปแบบ	คุณลักษณะ	ตัวเลือกรูปแบบ
วันที่	12/31/2099	วันที่	2099-12-31
	12.31.2099		31/12/2099
	12-31-2099		31.12.2099
	ธันวาคม 31, 2099		31-12-2099
	ธ.ค. 31, 2099		31. ธันวาคม 2099
	2099/12/31		31. ธ.ค. 2099
เวลา	11:59 PM	เวลา	23:59

การตั้งค่าเริ่มต้นแสดงเป็นตัวหนา

หมายเหตุ


เครื่องจะใช้ค่าสำหรับวันที่และเวลา เพื่อแสดงตัวอย่างการตั้งค่า เมื่อเลือกรูปแบบ เวลาและวันที่ซึ่งตั้งไว้ในการตั้งค่า นาฬิกาจะปรากฏขึ้นตามตัวเลือกรูปแบบที่เลือกไว้








ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่ารูปแบบเวลาและวันที่

ตั้งค่าการปรับเวลาและเพิ่มเวลาและวันที่ลงในฉลาก

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การตั้งค่าเวลา] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกตัวเลือกอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - [การจับเวลา]
 - ใช้ [เวลา] เพื่อเพิ่มวันที่และเวลาลงในฉลากใด ๆ
 - a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การจับเวลา]
 - b. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [อัตโนมัติ] หรือ [ระบุ] จากนั้นกด **OK**

ตัวเลือก	คำอธิบาย
อัตโนมัติ	<ul style="list-style-type: none"> • วางตำแหน่งเคอร์เซอร์ไปยังจุดที่คุณต้องการให้เวลาและวันที่ปรากฏขึ้น กด  กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก เวลา จากนั้นกด OK วันที่และเวลาปัจจุบัน (หรือวันที่และเวลาในอนาคตหรืออดีต หากก่อนหน้านี้คุณได้ตั้งค่าวันที่และเวลาโดยใช้ตัวเลือก ข้างหน้า) และไอคอนนาฬิกาจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD • เมื่อคุณกด  เท่านั้น วันที่และเวลาล่าสุดจะพิมพ์ลงบนฉลาก ไอคอนนาฬิกาจะไม่พิมพ์
ระบุ	<ul style="list-style-type: none"> • วางตำแหน่งเคอร์เซอร์ไปยังจุดที่คุณต้องการให้เวลาและวันที่ปรากฏขึ้น กด  กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก เวลา จากนั้นกด OK วันที่และเวลาปัจจุบันจะปรากฏบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD • เมื่อคุณกด  วันที่และเวลาจะพิมพ์ลงบนฉลาก

ตรวจสอบและยืนยันการตั้งค่าเวลาและวันที่โดยวางตำแหน่งเคอร์เซอร์ไปยังด้านซ้ายของไอคอนนาฬิกา กด  กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [เวลา] จากนั้นกด **OK**

- [รูปแบบ]
 - เลือกรูปแบบเวลาและวันที่ที่ต้องการใช้
 - a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [รูปแบบ]
 - b. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกตัวเลือกรูปแบบที่ต้องการ

ตัวเลือก	คำอธิบาย
วันที่	พิมพ์เฉพาะวันที่ลงบนฉลาก
วันที่, เวลา	พิมพ์วันที่และเวลาลงบนฉลาก
เวลา	พิมพ์เฉพาะเวลาลงบนฉลาก
เวลา, วันที่	พิมพ์เวลาและวันที่ลงบนฉลาก

c. กด **OK**

- [ข้างหน้า]
 - ตั้งค่าวันที่และเวลาในอนาคตหรืออดีต
 - a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [ข้างหน้า]
 - b. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือก [เปิด] และระบุค่าวันที่และเวลาที่ต้องการใช้ จากนั้นกด **OK**

ตัวเลือก	คำอธิบาย
เปิด	ช่วยให้คุณเพิ่มหรือลดค่าเวลาและวันที่
ปิด	พิมพ์เวลาและวันที่ปัจจุบัน

-
- c. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกปี เดือน สัปดาห์ วัน ชั่วโมง หรือนาที
 - d. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเปลี่ยนแปลงวันที่และเวลาปัจจุบันตามที่ต้องการ



คุณยังสามารถตั้งค่าวันที่และเวลาด้วยการป้อนตัวเลขโดยใช้แป้นพิมพ์ได้เช่นกัน

- e. กด **OK**




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่
-


เปลี่ยนแปลงหรือลบการตั้งค่าเวลาและวันที่

- >> เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าเวลาและวันที่
- >> ลบเวลาและวันที่จากฉลาก

เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าเวลาและวันที่

1. จัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ไว้ด้านซ้ายของไอคอนนาฬิกาบนหน้าจอการป้อนข้อความ
2. กด  เพื่อเปิดหน้าจอการตั้งค่าเวลา
3. อัปเดตการตั้งค่าที่คุณต้องการและกด **OK** เมื่อเสร็จสิ้น

ลบเวลาและวันที่จากฉลาก

1. จัดตำแหน่งเคอร์เซอร์ไว้ด้านขวาของไอคอนนาฬิกาบนหน้าจอการป้อนข้อความ
2. กด 

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง




- ใช้ฟังก์ชันเวลาและวันที่

พิมพ์ฉลาก

- [เรียกดูตัวอย่างฉลาก](#)
- [พิมพ์ฉลาก](#)
- [เลือกตัวเลือกการตัด](#)
- [ปรับความยาวฉลาก](#)
- [พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน](#)

เรียกดูตัวอย่างฉลาก

คุณสามารถเรียกดูตัวอย่างฉลากก่อนพิมพ์เพื่อตรวจสอบให้แน่ใจว่าฉลากถูกต้อง

- กด 
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - กด ◀▶▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนการเรียกดูตัวอย่างไปทางด้านซ้าย ขวา ขึ้น หรือลง
 - กด  และ ◀▶▲ หรือ ▼ เพื่อเลื่อนไปที่ขอบซ้าย ขวา บน หรือล่างโดยตรง
 - กด  เพื่อเปลี่ยนแปลงคำสั่งขยายของการเรียกดูตัวอย่าง

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก


พิมพ์ฉลาก

หมายเหตุ

- ห้ามดึงฉลากในขณะที่เครื่องพิมพ์ฉลากกำลังเลื่อนฉลากออกจากช่องเทปออก การทำเช่นนั้นจะทำให้ผ้าหมึกหลุดออกมาพร้อมกับเทป ทำให้เทปไม่สามารถใช้งานได้
- ห้ามปิดกันช่องเทปออกขณะกำลังพิมพ์ การทำเช่นนั้นจะทำให้เทปติดขัดได้

- หลังจากสร้างฉลากแล้ว ให้กด 
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเปลี่ยนจำนวนสำเนา จากนั้นกด  หรือ **OK**



- คุณยังสามารถระบุจำนวนสำเนาโดยใช้ปุ่มตัวเลขได้เช่นกัน
- หากคุณต้องการสำเนาฉลากเพียงใบเดียวเท่านั้น ให้กด  โดยไม่ต้องเลือกจำนวนสำเนา

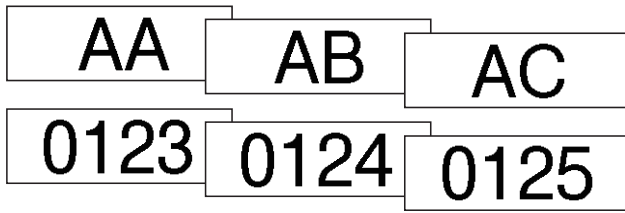





ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก
 - การพิมพ์อย่างต่อเนื่อง
 - การพิมพ์กลับด้าน

การพิมพ์อย่างต่อเนื่อง

ใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อสร้างฉลากที่มีตัวเลขหรือพยัญชนะที่จัดเรียงตามลำดับ จากรูปแบบฉลากเดียว



1. กด  และ 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ลำดับเลข] จากนั้นกด **OK**
3. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกจุดเริ่มต้น จากนั้นกด **OK**
4. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อเลือกจุดสิ้นสุด จากนั้นกด **OK**
5. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกจำนวนฉลากที่คุณต้องการพิมพ์ จากนั้นกด  หรือ **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก

การพิมพ์กลับด้าน

ใช้เทปใสใน [กลับด้าน] เพื่อให้สามารถอ่านฉลากได้อย่างถูกต้องจากด้านตรงข้าม เมื่อติดตั้งบนกระจก หน้าต่างหรือพื้นผิวโปร่งใสอื่น ๆ



J'2W1TH

1. กด  และ 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [กลับด้าน] จากนั้นกด **OK**
3. กด  หรือ **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก

เลือกตัวเลือกการตัด

เลือกจากตัวเลือกในเครื่องที่มีให้จำนวนมากเพื่อกำหนดวิธีการที่เครื่องพิมพ์ฉลากตัดฉลาก




1. กด 
2. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ตัวเลือก ตัด] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก [Small Margin] [Large Margin] [Chain] [No Cut] หรือ [Special Tape] จากนั้นกด **OK**

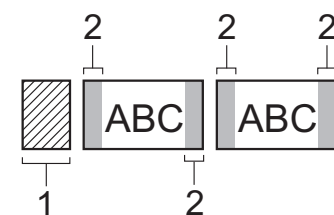
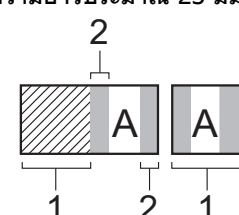
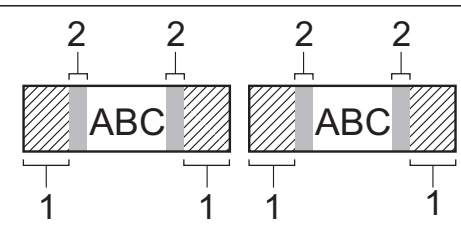


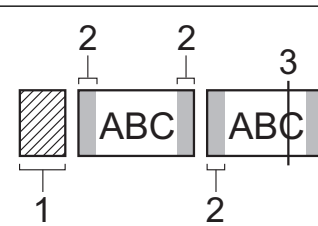
✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง



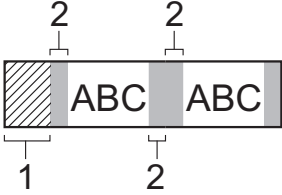
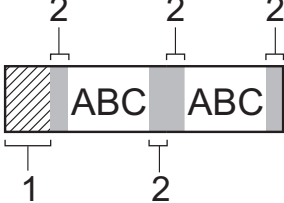
- พิมพ์ฉลาก
 - ตัวเลือกการตัดเทป

ตัวเลือกการตัดเทป

ในตารางตัวเลือก รูปแบบภาพเหล่านี้แสดงถึงส่วนต่าง ๆ ของฉลาก ตามภาพประกอบในคอลัมน์ตัวอย่าง

	พื้นที่พิมพ์
	ระยะขอบ
	ระยะขอบลามิเนต

การตั้งค่า	คำอธิบาย	ตัวอย่าง
Small Margin	ตัดส่วนของเทปเปล่าโดยอัตโนมัติก่อนพิมพ์ฉลากใบแรก จากนั้นตัดเทปหลังจากที่พิมพ์ฉลากแต่ละใบ โดยเว้นระยะขอบ 2 มม. ที่ส่วนปลายทั้งสองของฉลากแต่ละใบ	<ul style="list-style-type: none"> เมื่อฉลากมีความยาวประมาณ 23 มม. หรือมากกว่า  <ol style="list-style-type: none"> ประมาณ 23 มม. 2 มม. เมื่อฉลากมีความยาวประมาณ 23 มม. หรือน้อยกว่า  <ol style="list-style-type: none"> ประมาณ 23 มม. 2 มม.
Large Margin	ตัดเทปโดยอัตโนมัติหลังจากพิมพ์ฉลากแต่ละใบ โดยเว้นระยะขอบ 25 มม. ที่ส่วนปลายของแต่ละด้าน	 <ol style="list-style-type: none"> ประมาณ 23 มม. 2 มม.
Chain	<ul style="list-style-type: none"> ตัดส่วนของเทปเปล่าโดยอัตโนมัติก่อนพิมพ์ฉลากใบแรก จากนั้นตัดเทปหลังจากที่พิมพ์ฉลากแต่ละใบ โดยเว้นระยะขอบ 2 มม. ที่ส่วนปลายทั้งสองของฉลากแต่ละใบ เมื่อพิมพ์ฉลากใบสุดท้าย เทปจะไม่ฟีดหรือถูกตัด กด  และ  พร้อมกันเพื่อฟีดและตัดเทป 	 <ol style="list-style-type: none"> ประมาณ 23 มม. 2 มม. ตำแหน่งการตัด

การตั้งค่า	คำอธิบาย	ตัวอย่าง
No Cut	<ul style="list-style-type: none"> เลือกตัวเลือกนี้เมื่อพิมพ์ฉลากหลายสำเนา หรือเมื่อใช้เทปแบบรีดติดบนผ้าหรือเทปพิเศษอื่น ๆ ที่ไม่สามารถตัดได้ด้วยชุดใบมีดตัดเทปของเครื่องพิมพ์ฉลาก เมื่อพิมพ์ฉลากใบสุดท้าย เทปจะไม่ฟีดและไม่ถูกตัด <ul style="list-style-type: none"> กด  และ  พร้อมกันเพื่อฟีดและตัดเทป เมื่อใช้เทปพิเศษที่ไม่สามารถตัดได้ด้วยชุดใบมีดตัดเทปของเครื่องพิมพ์ฉลาก ให้ถอดดลับเทปออกจากเครื่องพิมพ์ฉลากและใช้กรรไกรเพื่อตัดเทป 	 <ol style="list-style-type: none"> 23 มม. 2 มม.
Special Tape	เลือกการตั้งค่านี้เมื่อใช้เทปพิเศษ	 <ol style="list-style-type: none"> ประมาณ 23 มม. 2 มม.

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- เลือกตัวเลือกการตัด

ปรับความยาวฉลาก

เมื่อดัดสลับเทปใกล้หมด ความยาวฉลากที่พิมพ์อาจมีความแม่นยำน้อยลง ในกรณีนี้ ให้ปรับความยาวฉลากด้วยตนเอง



เครื่องจะปรับความยาวฉลากทั้งหมดประมาณ 1% ไปหนึ่งระดับ

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การปรับแต่ง] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ฉลากยาว] จากนั้นกด **OK**
5. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [-3 - +3] จากนั้นกด **OK**




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก

พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน

คุณสามารถถ่ายโอนแม่แบบที่สร้างขึ้นใน P-touch Editor ไปยังเครื่องพิมพ์ฉลากได้

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ถ่ายโอน รูปแบบฉลาก] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่ต้องการพิมพ์ จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**



หากคุณยังไม่ได้ถ่ายโอนแม่แบบจาก P-touch Editor [ถ่ายโอน รูปแบบฉลาก] จะไม่ปรากฏในรายการตัวเลือก
ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลาก
 - แกะไขและพิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน
 - พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอนจากฐานข้อมูล
 - ลบแม่แบบที่ถ่ายโอน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows)

แก้ไขและพิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ถ่ายโอน รูปแบบฉลาก] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [แก้ไขฉลาก โดยไม่มีการบันทึก] จากนั้นกด **OK**
5. แก้ไขแม่แบบ



คุณไม่สามารถเพิ่มหรือลบเส้นแบ่งบรรทัดได้ระหว่างทำการแก้ไขแม่แบบที่ถ่ายโอน

6. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่แก้ไข จากนั้นกด **OK**
7. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**




คุณไม่สามารถบันทึกการเปลี่ยนแปลงแม่แบบที่ถ่ายโอนได้



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน

พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอนจากฐานข้อมูล

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ถ่ายโอน รูปแบบจลลาก] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่ต้องการพิมพ์ จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [พิมพ์จากฐานข้อมูล] จากนั้นกด **OK**
5. กด ◀ ▶ ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกบันทึกแรกในช่วงที่ต้องการพิมพ์
6. กด ◀ ▶ ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกบันทึกสุดท้ายในช่วงที่ต้องการพิมพ์
บันทึกในช่วงที่เลือกจะถูกไฮไลต์บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD
7. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [พิมพ์] จากนั้นกด **OK**




จำนวนตัวอักษรสูงสุดที่สามารถพิมพ์ได้สำหรับแม่แบบที่ถ่ายโอนหนึ่งรายการคือ 1500 ตัว เส้นแบ่งบรรทัดและบล็อกข้อความจะลดจำนวนสูงสุด






ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน
 - ค้นหาแม่แบบในฐานข้อมูล

ค้นหาแม่แบบในฐานข้อมูล

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ถ่ายโอน รูปแบบผลาก] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่ต้องการพิมพ์ จากนั้นกด **OK**
บันทึกแรกของฐานข้อมูลที่เลือกจะปรากฏขึ้น
4. พิมพ์ข้อมูลหรือชื่อที่ต้องการค้นหา
ตัวอย่างเช่น พิมพ์ "B" เพื่อค้นหาแถวตัวอักษรใด ๆ ที่มี "B" พิมพ์ "BR" เพื่อค้นหาแถวตัวอักษรใด ๆ ที่มี "BR"
พิมพ์พยัญชนะหรือตัวเลขจำนวนเท่าใดก็ได้ตามที่ต้องการ



- หากแถวมีตัวอักษรที่คุณพิมพ์ เคอร์เซอร์บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD จะเลื่อนไปที่เนื้อหานั้นและไฮไลท์เนื้อหา หากไม่มีเนื้อหาอยู่ เคอร์เซอร์จะยังคงอยู่ในตำแหน่งเดิม
- หากตัวอักษรที่คุณค้นหาอยู่ในหลายช่องในฐานข้อมูล ให้กด  และ  พร้อมกันเพื่อเลื่อนไปที่ช่องถัดไปที่มีตัวอักษรดังกล่าว ตัวอักษรจะถูกไฮไลท์ในช่อง
- กด  เพื่อลบตัวอักษรสุดท้ายในข้อมูลการค้นหาของคุณ เคอร์เซอร์จะเลื่อนไปที่ช่องที่มีตัวอักษรที่ค้นหาเหลืออยู่




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอนจากฐานข้อมูล

ลบแม่แบบที่ถ่ายโอน

เมื่อคุณลบแม่แบบที่ถ่ายโอน แม่แบบดังกล่าวจะถูกลบออกจากเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณเท่านั้น

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ถ่ายโอน รูปแบบฉลาก] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกแม่แบบที่ต้องการลบ จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ลบ] จากนั้นกด **OK**
ข้อความ [ลบ?] จะปรากฏขึ้น
5. กด **OK**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- พิมพ์แม่แบบที่ถ่ายโอน

▶ ใช้หน่วยความจำไฟล์

- บันทึกไฟล์จลลาก
- พิมพ์ เปิด ลบ หรือทำเครื่องหมายจลลากที่บันทึกไว้

บันทึกไฟล์ฉลาก

คุณสามารถบันทึกฉลากได้สูงสุด 99 ใบและเรียกคืนฉลากเพื่อพิมพ์ในภายหลังได้ สามารถบันทึกตัวอักษรได้สูงสุด 280 ตัวต่อหนึ่งไฟล์ คุณยังสามารถแก้ไขและเขียนทับฉลากที่บันทึกไว้ได้เช่นกัน


1. ป้อนข้อความและจัดรูปแบบฉลาก
2. กด 
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [บันทึก] จากนั้นกด **OK**
4. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกไฟล์ จากนั้นกด **OK**





ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ใช้หน่วยความจำไฟล์

พิมพ์ เปิด ลบ หรือทำเครื่องหมายจลาจลที่บันทึกไว้

- กด 
- กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [ไฟล์] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือกไฟล์ จากนั้นกด **OK**
- ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

ตัวเลือก	คำอธิบาย
พิมพ์	a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง พิมพ์ จากนั้นกด OK b. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเปลี่ยนจำนวนสำเนา จากนั้นกด  หรือ OK
เปิด	กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง เปิด จากนั้นกด OK
ลบ	a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง ลบ จากนั้นกด OK b. กด OK ลบ? ข้อความจะปรากฏขึ้น c. กด OK หากต้องการลบจลาจลที่บันทึกไว้จากหน้าจอการเลือกไฟล์ ให้เลือกจลาจลโดยใช้ ▲ หรือ ▼ จากนั้นกด 
สัญลักษณ์	ไฟล์ที่บันทึกไว้สามารถจัดระเบียบให้อยู่ในหมวดหมู่แบบใช้รหัสสีแปดหมวดหมู่ที่แตกต่างกัน ตัวเลือกสีจะปรากฏที่ด้านซ้ายของชื่อไฟล์ในหน้าจอการเลือกไฟล์ a. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง สัญลักษณ์ จากนั้นกด OK b. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อเลือก สี จากนั้นกด OK

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ใช้หน่วยความจำไฟล์

สร้างและพิมพ์ฉลากโดยใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ

- [สร้างฉลากโดยใช้ P-touch Editor \(Windows\)](#)
- [สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้ P-touch Editor \(Mac\)](#)
- [พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ \(Windows\)](#)

สร้างฉลากโดยใช้ P-touch Editor (Windows)

ฟังก์ชันการถ่ายโอนใช้ได้กับ P-touch Editor 5.4 เท่านั้น

หากต้องการใช้เครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์ Windows ให้ติดตั้ง P-touch Editor และไดรเวอร์เครื่องพิมพ์บนคอมพิวเตอร์ สำหรับไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ล่าสุด ให้ไปที่หน้า [ดาวน์โหลด](http://dawn.brother.com) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณบนเว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ที่ support.brother.com

1. เริ่ม P-touch Editor

• Windows 11:

คลิก **เริ่ม** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป
*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

• Windows 10:

คลิก **เริ่ม** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

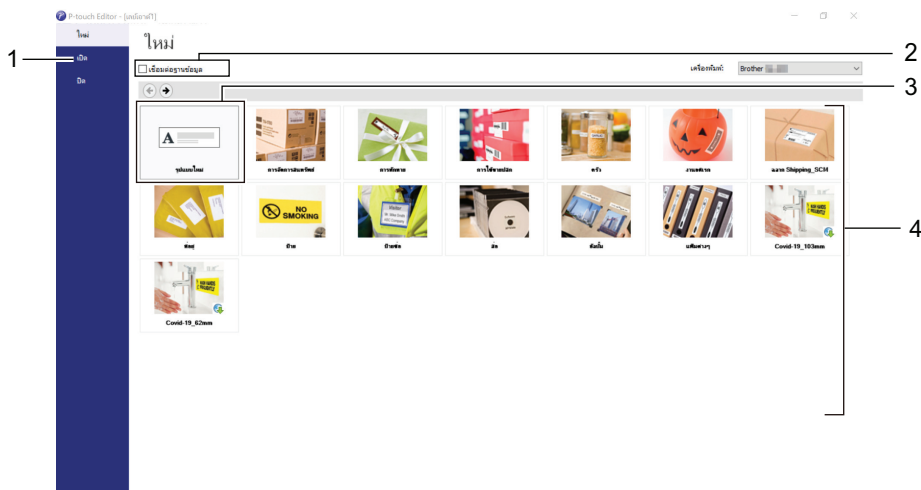
• Windows 8.1:

คลิกไอคอน **P-touch Editor** บนหน้าจอ **โปรแกรม** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

2. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

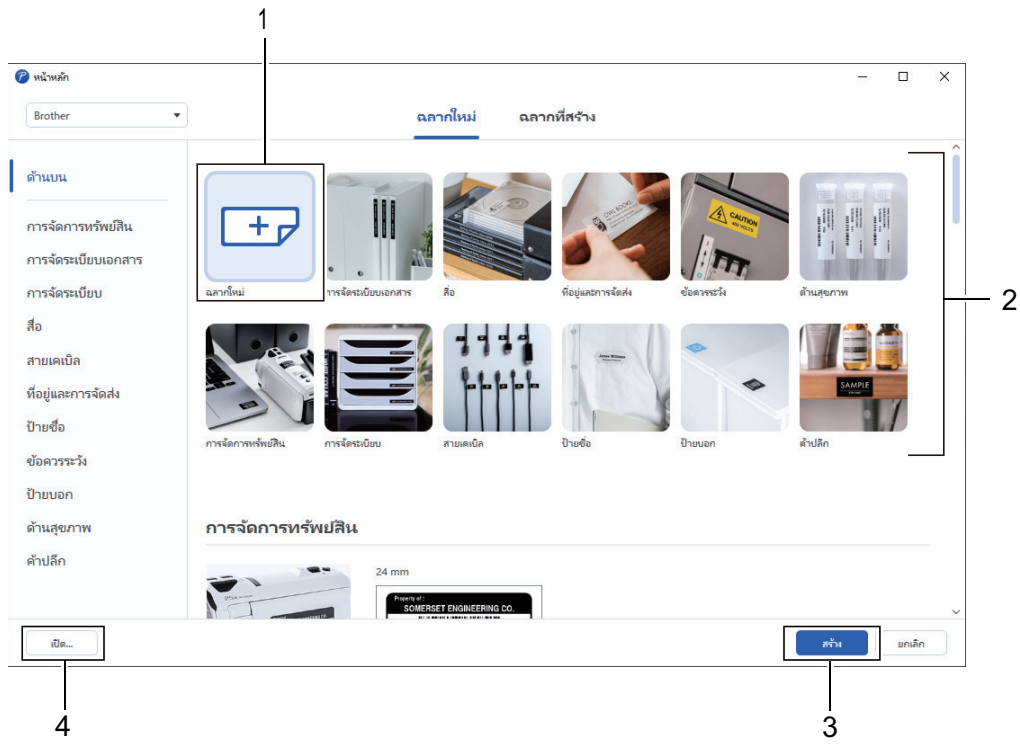
• P-touch Editor 5.4

- หากต้องการเปิดเค้าโครงที่มีอยู่ ให้คลิก **เปิด** (1)
- หากต้องการเชื่อมต่อเค้าโครงที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้าแล้วเข้ากับฐานข้อมูล ให้เลือกกล่องทำเครื่องหมายที่อยู่ถัดจาก **เชื่อมต่อฐานข้อมูล** (2)
- หากต้องการสร้างเค้าโครงใหม่ ให้ดับเบิลคลิกที่แผง **รูปแบบใหม่** (3) หรือคลิกแผง **รูปแบบใหม่** (3) จากนั้นคลิก →
- หากต้องการสร้างเค้าโครงใหม่โดยใช้เค้าโครงที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า ให้ดับเบิลคลิกที่ปุ่มหมวดหมู่ (4) หรือเลือกปุ่มหมวดหมู่ (4) แล้วคลิก →



• P-touch Editor 6.0

- หากต้องการเปิดเค้าโครงที่มีอยู่ ให้คลิก **เปิด** (4)
- หากต้องการสร้างเค้าโครงใหม่ ให้คลิกแท็บ **ฉลากใหม่** และปุ่ม **ฉลากใหม่** (1)
- หากต้องการสร้างเค้าโครงใหม่โดยใช้เค้าโครงที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า ให้คลิกแท็บ **ฉลากใหม่** และคลิกปุ่มหมวดหมู่ (2) เลือกแม่แบบ จากนั้นคลิก **สร้าง** (3)



✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

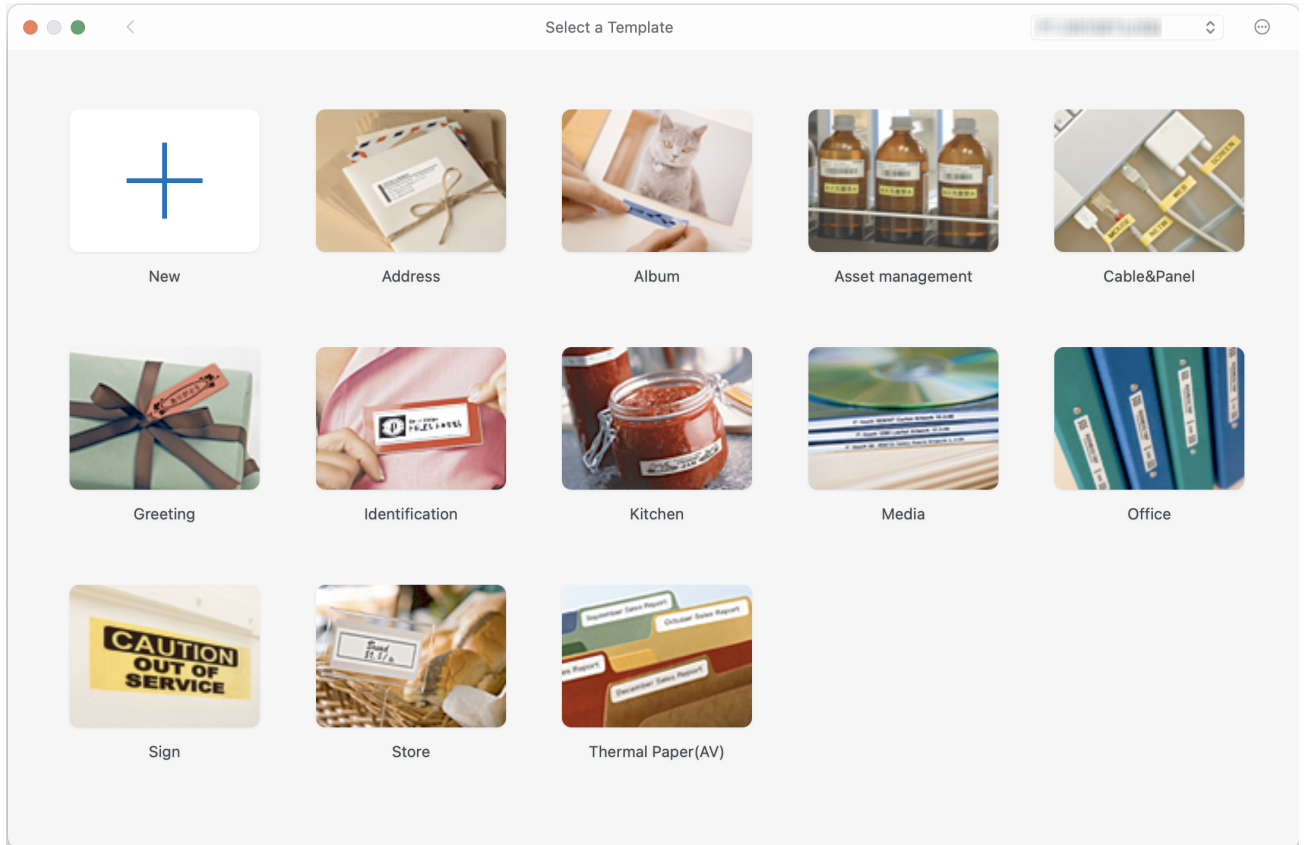
- สร้างและพิมพ์ฉลากโดยใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ

สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้ P-touch Editor (Mac)

ดาวน์โหลดและติดตั้ง P-touch Editor จาก App Store บน Mac

หากต้องการใช้เครื่องพิมพ์ฉลากด้วยคอมพิวเตอร์ Mac ให้ติดตั้ง P-touch Editor

1. ดับเบิลคลิก **Macintosh HD > Applications (โปรแกรม)** จากนั้นดับเบิลคลิกไอคอน **Brother P-touch Editor**
2. เมื่อ P-touch Editor เริ่มต้น ให้คลิก **New (ใหม่)** เพื่อเลือกแม่แบบ สร้างเค้าโครงใหม่ หรือเปิดเค้าโครงที่มีอยู่แล้ว

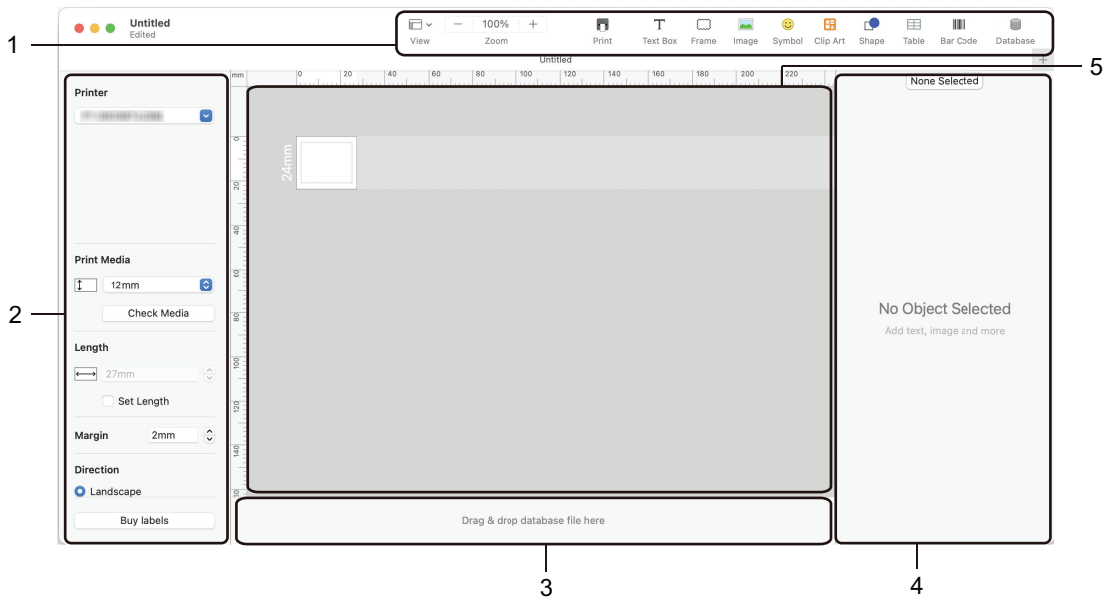


3. เลือกการตั้งค่าการพิมพ์
4. คลิกไอคอน **Print (พิมพ์)**

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- สร้างและพิมพ์ฉลากโดยใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ
 - หน้าต่างหลักของ P-touch Editor (Mac)

หน้าต่างหลักของ P-touch Editor (Mac)



1. แถบเครื่องมือ
2. ตัวตรวจสอบวัตถุ
3. พื้นที่การเชื่อมต่อฐานข้อมูล
4. ตัวตรวจสอบฉลาก
5. หน้าต่างเค้าโครง

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้ P-touch Editor (Mac)

พิมพ์เอกสารโดยใช้ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ (Windows)

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้ว

สำหรับไดรเวอร์และซอฟต์แวร์ล่าสุด ให้ไปที่หน้า [ดาวน์โหลด](#) ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณบนเว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ที่ support.brother.com

1. เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์
2. เปิดเอกสารที่ต้องการพิมพ์
3. เลือกคำสั่งการพิมพ์ในแอปพลิเคชันของคุณ
4. เลือกเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ จากนั้นคลิกปุ่มคุณสมบัติหรือการกำหนดลักษณะของเครื่องพิมพ์ หน้าต่างไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้น
5. เปลี่ยนแปลงการตั้งค่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หากจำเป็น
6. คลิก **ตกลง**
7. เสร็จสิ้นการดำเนินการพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [สร้างและพิมพ์ฉลากโดยใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ](#)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- [เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB](#)
- [เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานบลูทูธ](#)
- [ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์บนคอมพิวเตอร์ \(Windows\)](#)

▶ [พิมพ์ฉลากโดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่](#)

- [ติดตั้งแอป Brother iPrint&Label](#)
- [สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่](#)

ติดตั้งแอป Brother iPrint&Label

ใช้แอป iPrint&Label ของบราเดอร์เพื่อพิมพ์จากอุปกรณ์เคลื่อนที่ iPhone, iPad, iPod touch และ Android™ โดยตรง

แอป	คุณลักษณะ
Brother iPrint&Label	สร้างฉลากสำหรับการใช้งานทางธุรกิจ รวมทั้งบาร์โค้ด ฉลากอุปกรณ์สำนักงาน และฉลากสำหรับแท็บเล็ต

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแอปพลิเคชันที่ใช้งานบนอุปกรณ์มือถือและสามารถใช้งานได้กับเครื่องพิมพ์ของคุณ โปรดเข้าไปที่เว็บไซต์ <https://support.brother.com/g/d/f5f9>



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลากโดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่

สร้างฉลากและพิมพ์โดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ฉลากเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ผ่านบลูทูธหรือโดยใช้สาย USB

1. เริ่มต้นใช้งานแอปการพิมพ์ฉลากบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณ
2. เลือกแม่แบบหรือรูปแบบของฉลาก



คุณยังสามารถเลือกฉลากหรือรูปภาพที่ออกแบบไว้แล้ว และสั่งพิมพ์ก็ได้

3. เลือกเมนูการพิมพ์ในแอปการพิมพ์ฉลาก



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- พิมพ์ฉลากโดยใช้อุปกรณ์เคลื่อนที่

ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows)

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)
- กระจายแม่แบบที่จะถ่ายโอนไปยังผู้ใช้โดยไม่ต้องใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)

ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)

- หมายเหตุในการใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)
- เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)
- สำรองข้อมูลแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์ (Windows)
- ลบข้อมูลเครื่องพิมพ์ (Windows)
- สร้างไฟล์ถ่ายโอนและไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (Windows)

หมายเหตุในการใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)

ฟังก์ชันบางอย่างของ P-touch Editor ไม่สามารถใช้กับเครื่องพิมพ์ได้ โปรดดูจากระเบียบต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ เมื่อใช้ P-touch Editor เพื่อสร้างแม่แบบ

คุณสามารถเรียกดูตัวอย่างแม่แบบที่สร้างไว้ก่อนถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ได้

การสร้างแม่แบบ

- ข้อความบางอย่างในแม่แบบที่ถ่ายโอนไปยังเครื่องพิมพ์อาจถูกพิมพ์โดยใช้แบบอักษรและขนาดตัวอักษรที่คล้ายกันที่โหลดไว้ในเครื่องพิมพ์ ด้วยเหตุนี้ ฉลากที่พิมพ์ออกมาอาจแตกต่างจากภาพของแม่แบบที่สร้างขึ้นใน P-touch Editor
- ขนาดของตัวอักษรอาจถูกลดลงโดยอัตโนมัติหรือข้อความบางส่วนอาจไม่ถูกพิมพ์ออกมา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่าหรือการจัดวางของข้อความ หากเกิดกรณีเช่นนี้ ให้เปลี่ยนการตั้งค่าหรือจัดวางข้อความใหม่
- ถึงแม้ว่ารูปแบบตัวอักษรจะถูกนำไปใช้กับตัวอักษรแต่ละตัวใน P-touch Editor แต่รูปแบบสามารถใช้กับบล็อกข้อความในเครื่องพิมพ์เท่านั้น นอกจากนี้ รูปแบบตัวอักษรบางตัวไม่มีในเครื่องพิมพ์
- จากหลังที่ระบุใน P-touch Editor ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องพิมพ์
- เค้าโครงของ P-touch Editor ที่ใช้ฟังก์ชันแยกการพิมพ์ (ขยายฉลากให้ใหญ่ขึ้น และพิมพ์บนฉลากสองใบขึ้นไป) ไม่สามารถถ่ายโอนได้
- เฉพาะบางส่วนของฉลากในพื้นที่ที่พิมพ์ได้เท่านั้นที่ถูกพิมพ์

การถ่ายโอนแม่แบบ

- ฉลากที่พิมพ์ออกมาอาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในพื้นที่แสดงตัวอย่างของ P-touch Transfer Manager
- หากบาร์โค้ดสองมิตินอกเหนือจากรหัส QR ที่ไม่ได้โหลดบนเครื่องพิมพ์ถูกถ่ายโอนไปยังเครื่องพิมพ์ บาร์โค้ดดังกล่าวจะถูกแปลงเป็นรูปภาพ รูปภาพของบาร์โค้ดที่ถูกแปลงจะไม่สามารถแก้ไขได้
- วัตถุที่ถูกถ่ายโอนทั้งหมดที่ไม่สามารถแก้ไขได้โดยเครื่องพิมพ์จะถูกแปลงเป็นรูปภาพ
- วัตถุที่ถูกจัดกลุ่มจะถูกแปลงเป็นภาพมิตแมปภาพเดียว
- หากวัตถุซ้อนทับกัน จะพิมพ์เฉพาะวัตถุด้านล่างเท่านั้น

การถ่ายโอนข้อมูลอื่น ๆ นอกเหนือจากแม่แบบ

หากจำนวนหรือลำดับของช่องในฐานข้อมูลถูกเปลี่ยนแปลงและฐานข้อมูลเท่านั้น (ไฟล์ CSV) ที่ถูกถ่ายโอนไปเพื่อที่จะอัปเดตฐานข้อมูลอาจไม่เชื่อมโยงกับแม่แบบอย่างถูกต้อง นอกจากนี้ ข้อมูลบรรทัดแรกในไฟล์ที่ถ่ายโอนต้องถูกจัดจำโดยเครื่องพิมพ์ว่าเป็น "ชื่อช่อง"



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)

▶ [หน้าหลัก](#) > [ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ \(P-touch Transfer Manager\) \(Windows\)](#) > [ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager \(Windows\)](#) > [เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ \(Windows\)](#)

เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)

คุณสามารถถ่ายโอนแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ไปยังเครื่องพิมพ์และบันทึกข้อมูลสำรองไว้ในคอมพิวเตอร์เพื่อใช้ P-touch Transfer Manager ก่อนอื่นคุณจำเป็นต้องถ่ายโอนแม่แบบที่สร้างขึ้นใน P-touch Editor ไปยัง P-touch Transfer Manager

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager \(Windows\)](#)
 - [ถ่ายโอนแม่แบบไปยัง P-touch Transfer Manager \(Windows\)](#)
 - [หน้าต่างหลักของ P-touch Transfer Manager \(Windows\)](#)
 - [ถ่ายโอนแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ จากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ \(Windows\)](#)
-

▶ หน้าหลัก > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows) > เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบไปยัง P-touch Transfer Manager (Windows)

ถ่ายโอนแม่แบบไปยัง P-touch Transfer Manager (Windows)

1. เริ่ม P-touch Editor

• Windows 11:

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป
*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

• Windows 10:

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

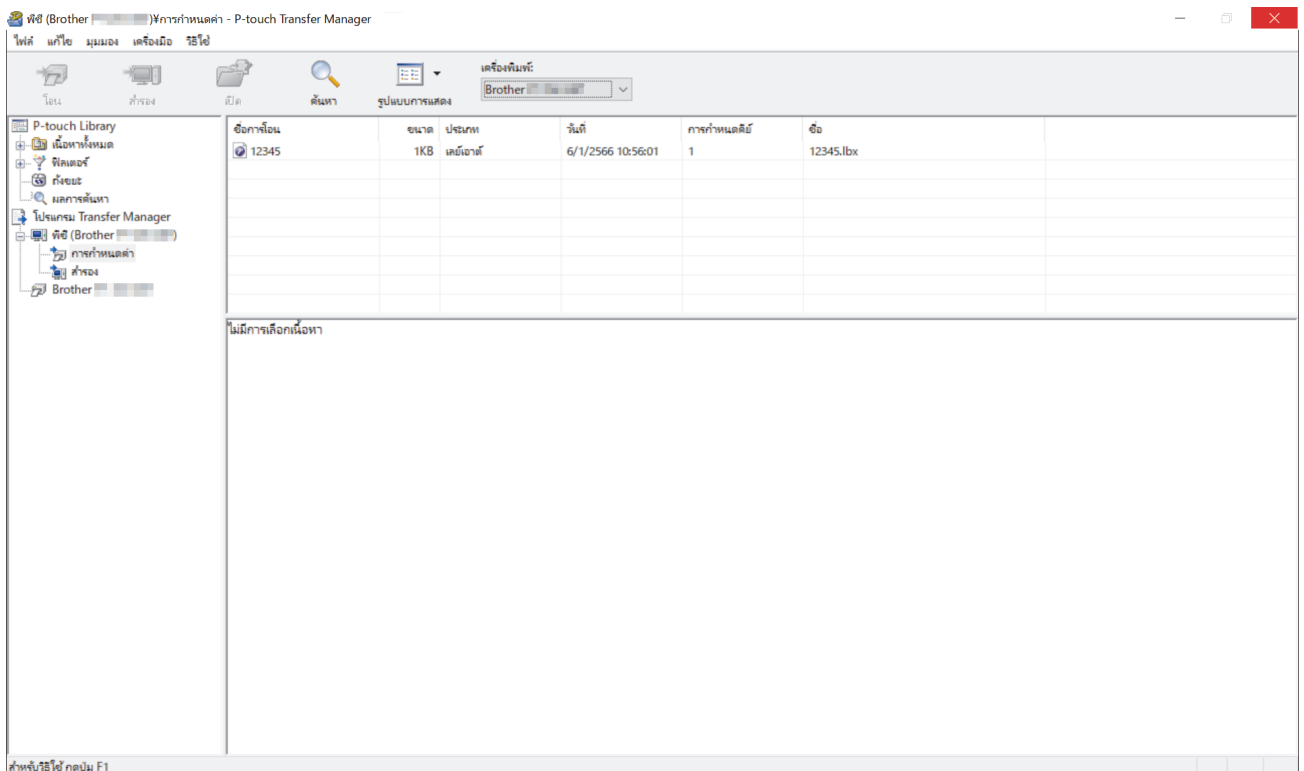
• Windows 8.1:

คลิกไอคอน **P-touch Editor** บนหน้าจอ โปรแกรม หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

2. เปิดแม่แบบที่ต้องการหรือสร้างเค้าโครง

3. คลิก ไฟล์ > โอนเทมเพลต > โอน

หน้าต่าง P-touch Transfer Manager จะปรากฏขึ้น แม่แบบถูกถ่ายโอนไปยังโฟลเดอร์ การกำหนดค่า

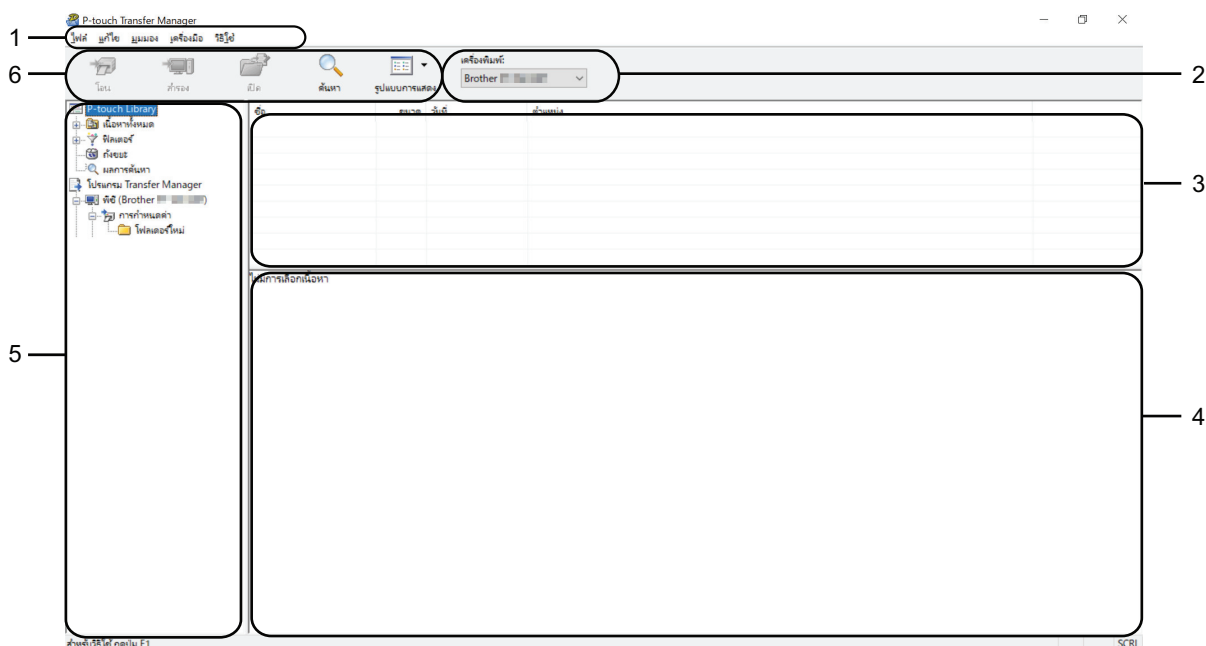


ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)

หน้าหลัก > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows) > เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows) > หน้าต่างหลักของ P-touch Transfer Manager (Windows)

หน้าต่างหลักของ P-touch Transfer Manager (Windows)



1. แถบเมนู

ช่วยให้เข้าถึงคำสั่งต่าง ๆ ที่จัดกลุ่มไว้ภายใต้แต่ละชื่อเมนู (เมนู ไฟล์, แก๊ไข, มุมมอง, เครื่องมือ และ วิธีใช้) ตามฟังก์ชันของคำสั่งนั้น ๆ

2. ตัวเลือกเครื่องพิมพ์

ช่วยให้คุณเลือกเครื่องพิมพ์ที่จะถ่ายโอนข้อมูลไปให้ เมื่อคุณเลือกเครื่องพิมพ์ เฉพาะข้อมูลที่สามารถส่งไปยังเครื่องพิมพ์ที่เลือกไว้เท่านั้นที่จะแสดงในรายการข้อมูล

3. รายการแม่แบบ

แสดงรายการแม่แบบในโฟลเดอร์ที่เลือก

4. การเรียกดูตัวอย่าง

แสดงตัวอย่างแม่แบบในรายการแม่แบบ




5. รายการโฟลเดอร์

แสดงรายการของโฟลเดอร์และเครื่องพิมพ์ เมื่อคุณเลือกโฟลเดอร์ แม่แบบในโฟลเดอร์ที่เลือกจะแสดงในรายการแม่แบบ หากคุณเลือกเครื่องพิมพ์ ระบบจะแสดงแม่แบบปัจจุบันและข้อมูลอื่น ๆ ที่จัดเก็บอยู่ในเครื่องพิมพ์

6. แถบเครื่องมือ

ช่วยให้เข้าถึงคำสั่งที่ใช้บ่อย

ไอคอนแถบเครื่องมือ

ไอคอน	ชื่อปุ่ม	ฟังก์ชัน
	โอน	คลิกเพื่อถ่ายโอนแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ จากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์
	บันทึกไฟล์โอน (เมื่อไม่ได้เชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์)	คลิกเพื่อเปลี่ยนประเภทไฟล์ข้อมูลที่จะถ่ายโอนไปยังแอปพลิเคชันอินเทอร์เน็ตหรือพีซีที่สามารถใช้ได้ อาจแตกต่างกันออกไปขึ้นอยู่กับรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณ
	สำรอง	คลิกเพื่อเรียกคืนแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์และบันทึกลงในคอมพิวเตอร์
	เปิด	คลิกเพื่อเปิดแม่แบบที่เลือก

ไอคอน	ชื่อปุ่ม	ฟังก์ชัน
	ค้นหา	คลิกเพื่อค้นหาแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่ได้ลงทะเบียนไว้ใน P-touch Library
	รูปแบบการแสดงผล	คลิกเพื่อเปลี่ยนแปลงรูปแบบการแสดงผลไฟล์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)

หน้าหลัก > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows) > เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ จากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)

ถ่ายโอนแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ จากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)



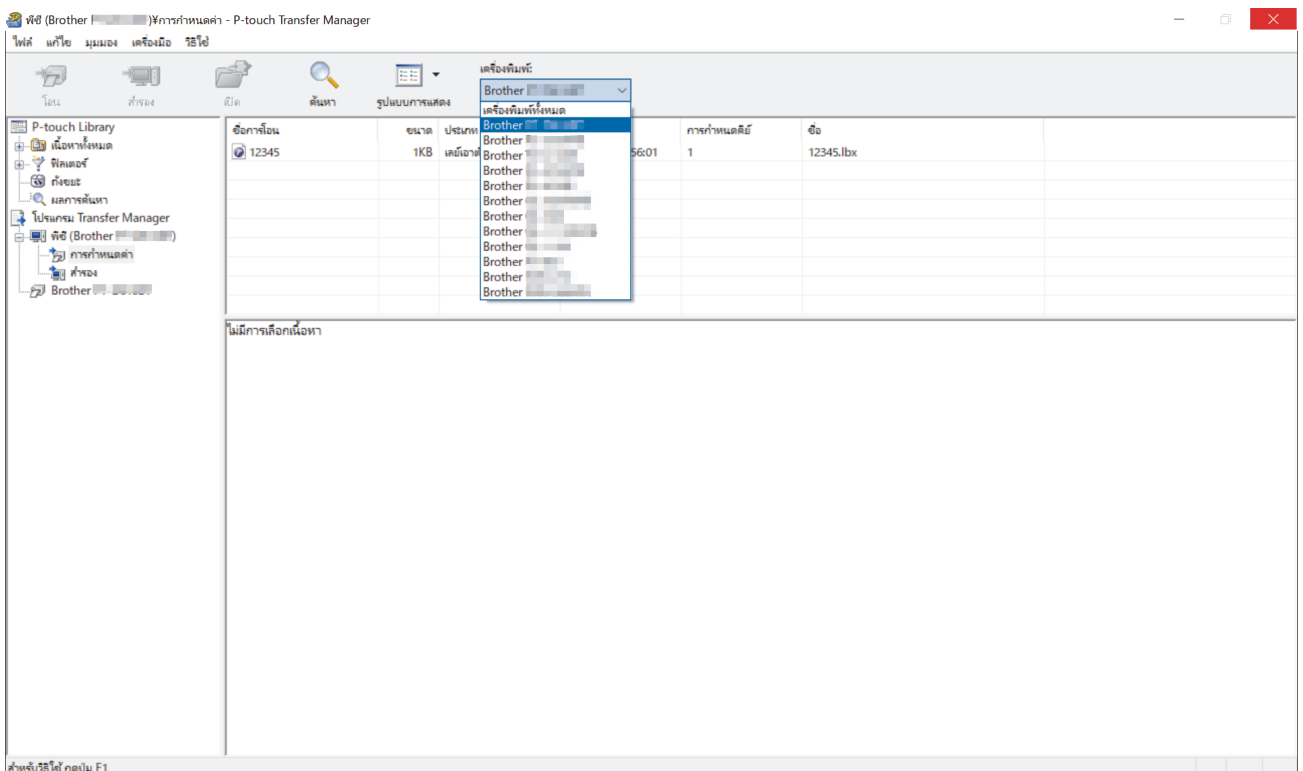
หากต้องการถ่ายโอนแม่แบบจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ไปยังเครื่องพิมพ์ >> [ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง](#)

1. เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB จากนั้นเปิดเครื่องพิมพ์
ชื่อรุ่นเครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้นมาถัดจากไอคอนเครื่องพิมพ์ในมุมมองโพลเดอร์
หากคุณเลือกเครื่องพิมพ์ในมุมมองโพลเดอร์ ระบบจะแสดงแม่แบบปัจจุบันและข้อมูลอื่น ๆ ที่จัดเก็บอยู่ในเครื่องพิมพ์

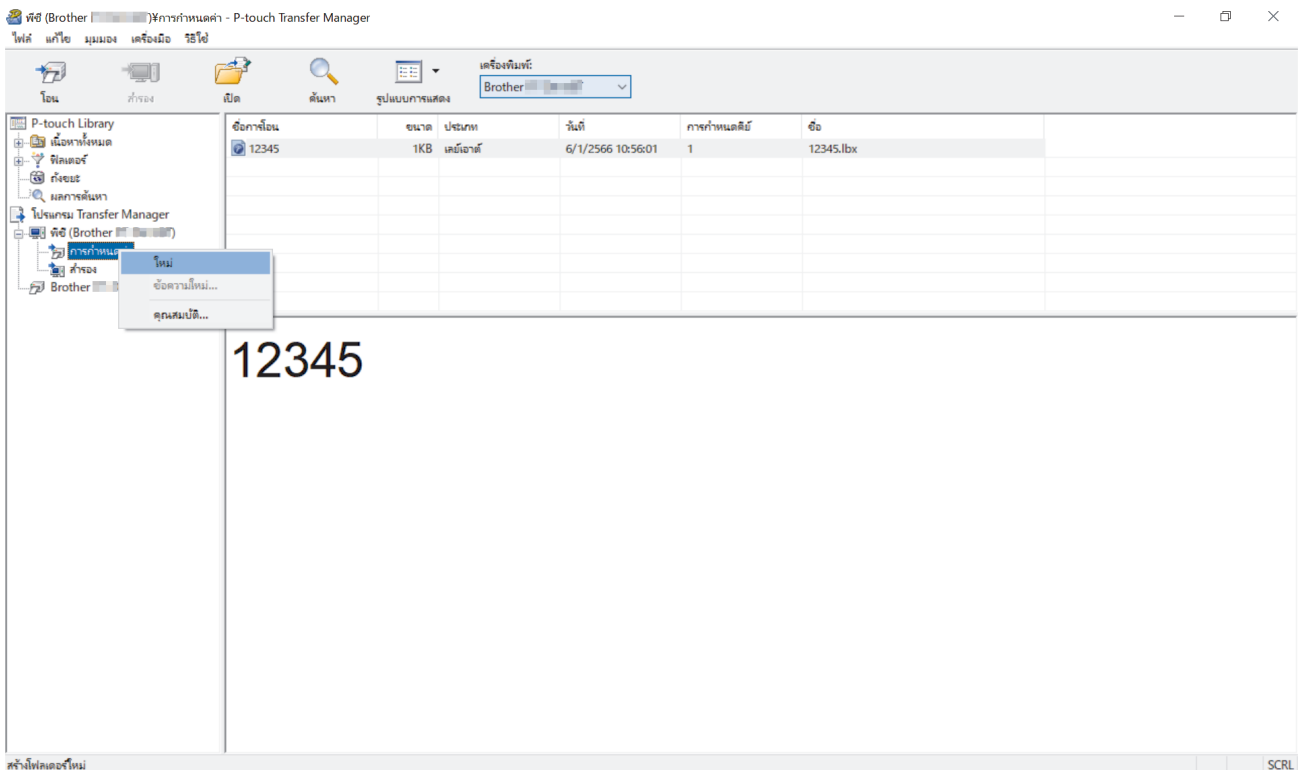


หากเครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์หรือออฟไลน์อยู่ เครื่องพิมพ์จะไม่ปรากฏในมุมมองโพลเดอร์

2. เลือกเครื่องพิมพ์ที่คุณต้องการถ่ายโอนแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ไป

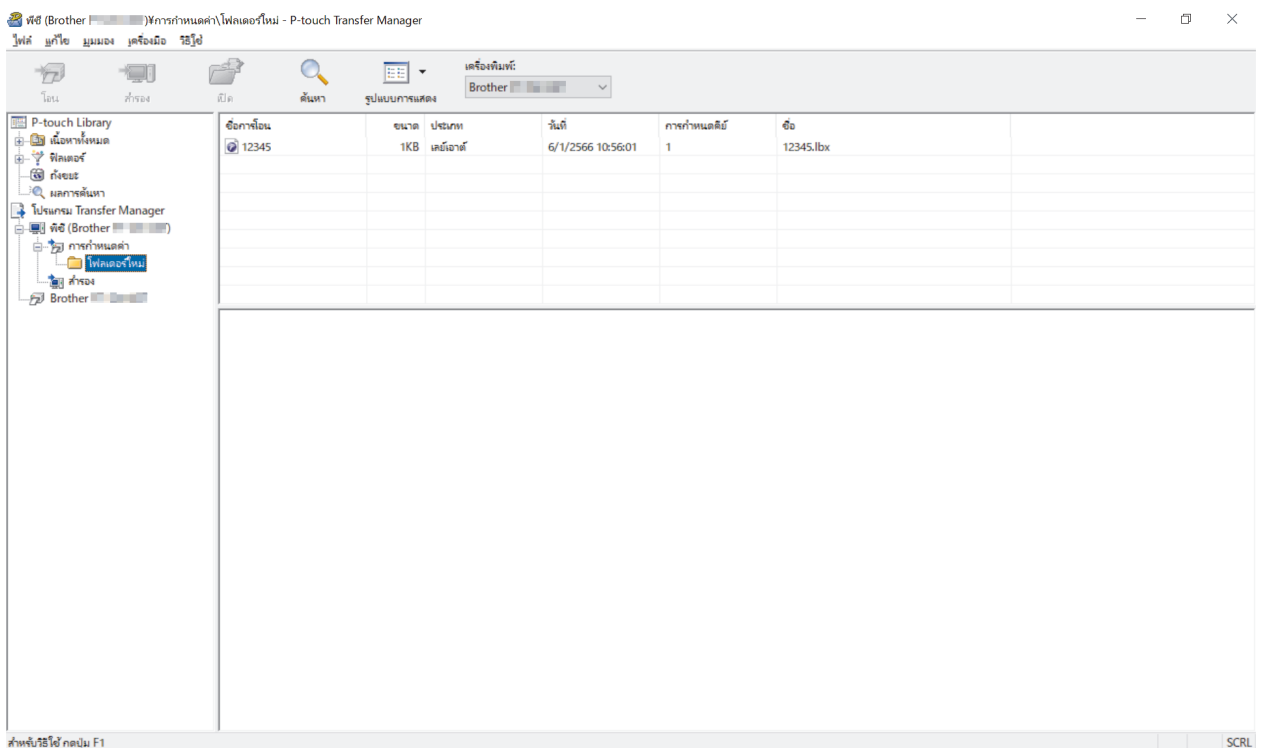


3. คลิกขวาที่ไฟล์เดือร การกำหนดค่า เลือกร ใหม่ จากนั้นสร้างไฟล์เดือรใหม่



4. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:

- ลากแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่คุณต้องการถ่ายโอนไปวางไว้ในไฟล์เดือรใหม่
- หากต้องการถ่ายโอนหลายแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ให้ลากไฟล์ที่คุณต้องการถ่ายโอน แล้วนำไปวางไว้ในไฟล์เดือรใหม่ ระบบจะกำหนดหมายเลขกำหนดปุ่มไปยังแต่ละไฟล์ (ตำแหน่งหน่วยความจำในเครื่องพิมพ์) เมื่อวางไฟล์นั้นไว้ในไฟล์เดือรใหม่



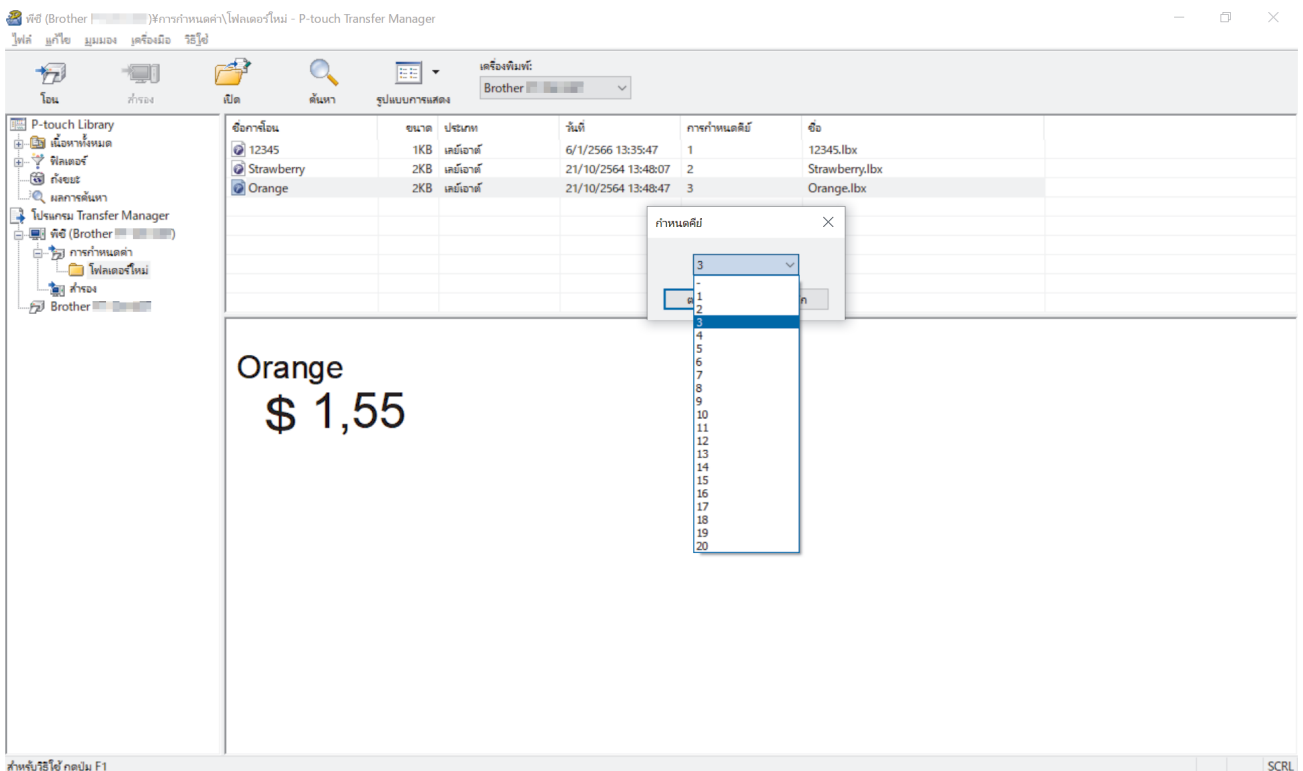
ประเภทข้อมูล	จำนวนรายการสูงสุดที่สามารถถ่ายโอนได้	รายละเอียดข้อจำกัด
แม่แบบ	20	<ul style="list-style-type: none"> • แต่ละแม่แบบสามารถใส่วัตถุได้สูงสุด 20 รายการ • แต่ละวัตถุสามารถใส่บรรทัดได้สูงสุดเจ็ดบรรทัด
ฐานข้อมูล	20	<ul style="list-style-type: none"> • สามารถถ่ายโอนได้เฉพาะไฟล์ CSV เท่านั้น

ประเภทข้อมูล	จำนวนรายการสูงสุดที่สามารถถ่ายโอนได้	รายละเอียดข้อจำกัด
		<ul style="list-style-type: none"> แต่ละไฟล์ CSV สามารถใส่ช่องข้อมูลได้สูงสุด 255 ช่อง และบันทึก 65,000 รายการ



- คุณสามารถตรวจสอบพื้นที่ว่างที่มีในหน่วยความจำไฟล์ถ่ายโอนโดยการพิมพ์รายงานการกำหนดค่า
- คุณสามารถดูแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ โดยเลือก:
 - โพลเดอร์ที่อยู่ในโพลเดอร์ การกำหนดค่า
 - เนื้อหาทั้งหมด
 - หนึ่งในหมวดหมู่ที่อยู่ภายใต้ โพลเดอร์ เช่น เลย์เอาต์

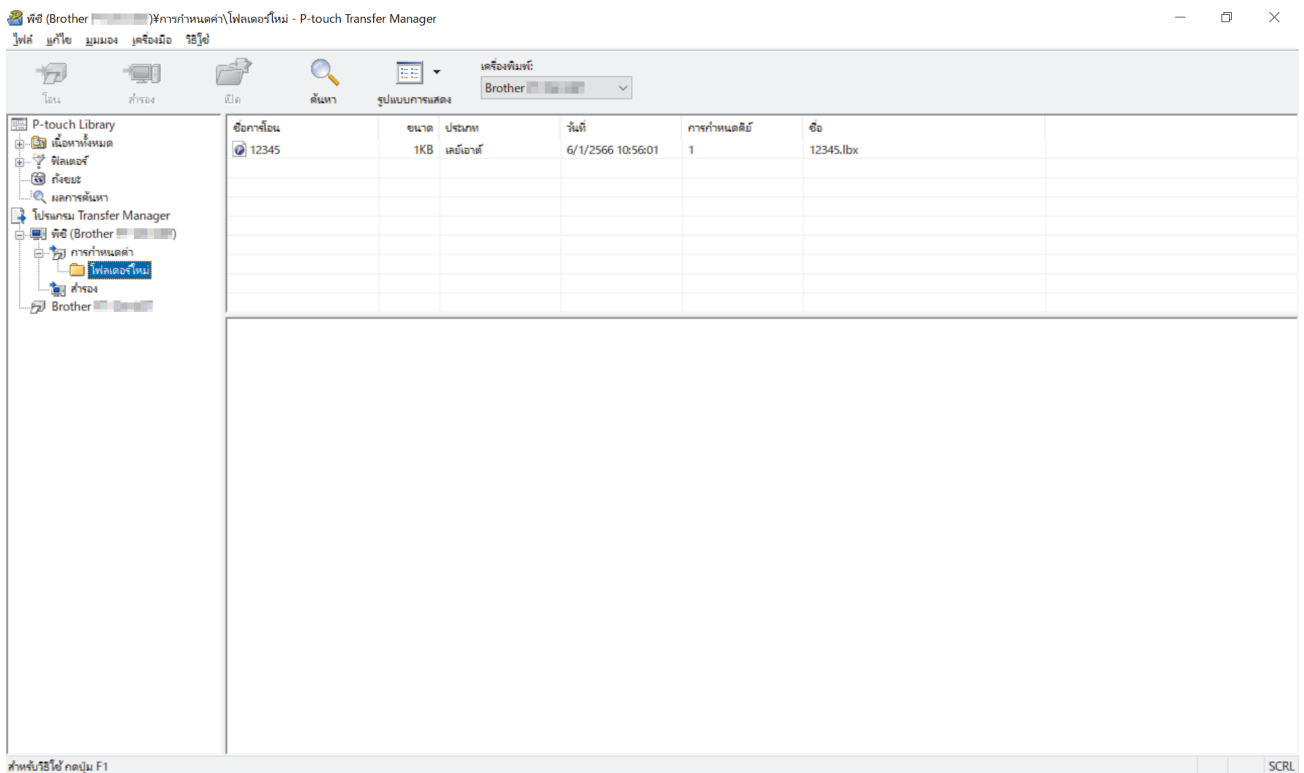
5. หากต้องการเปลี่ยนแปลงหมายเลขกำหนดปุ่มที่กำหนดไปยังรายการ ให้คลิกขวาที่รายการนั้น เลือกเมนู กำหนดคีย์ จากนั้นเลือกหมายเลขกำหนดปุ่มที่ต้องการ



- ระบบจะกำหนดหมายเลขปุ่มไปยังข้อมูลทั้งหมดที่ถูกถ่ายโอนไปยังเครื่องพิมพ์ ยกเว้นข้อมูลที่อยู่ในฐานข้อมูล
- หากแม่แบบหรือข้อมูลอื่นที่ถูกถ่ายโอนไปยังเครื่องพิมพ์มีหมายเลขปุ่มเดียวกับแม่แบบที่ถูกบันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์อยู่ก่อนแล้ว แม่แบบใหม่จะบันทึกทับแม่แบบเก่า คุณสามารถยืนยันจำนวนแม่แบบที่กำหนดที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์โดยการสำรองข้อมูลแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ
- หากหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์เต็ม ให้ลบแม่แบบหนึ่งแม่แบบหรือมากกว่านั้นออกจากหน่วยความจำของเครื่องพิมพ์

6. หากต้องการเปลี่ยนชื่อแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่คุณต้องการถ่ายโอน ให้คลิกรายการที่ต้องการแล้วจึงพิมพ์ชื่อใหม่ จำนวนตัวอักษรที่ใช้สำหรับชื่อแม่แบบอาจถูกจำกัดโดยขึ้นอยู่กับรุ่นของเครื่องพิมพ์

7. เลือกไฟล์เดสก์ท็อปที่มีแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่คุณต้องการถ่ายโอน แล้วจึงคลิก โอน



ข้อความยืนยันจะปรากฏขึ้น



- คุณยังสามารถถ่ายโอนแต่ละรายการไปยังเครื่องพิมพ์โดยไม่ต้องเพิ่มรายการเหล่านั้นเข้าไปในไฟล์เดสก์ท็อป เลือกแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่คุณต้องการถ่ายโอน แล้วจึงคลิก โอน
- สามารถเลือกได้หลายรายการและหลายไฟล์เดสก์ท็อป และถ่ายโอนไปพร้อมกันในครั้งเดียว

8. คลิก ตกลง

ข้อมูลที่เลือกจะถูกถ่ายโอนไปยังเครื่องพิมพ์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- เกี่ยวกับการถ่ายโอนแม่แบบจากคอมพิวเตอร์ไปยังเครื่องพิมพ์ (Windows)

▶ **หน้าหลัก > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows) > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows) > สำรองข้อมูลแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์ (Windows)**

สำรองข้อมูลแม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่บันทึกไว้ในเครื่องพิมพ์ (Windows)

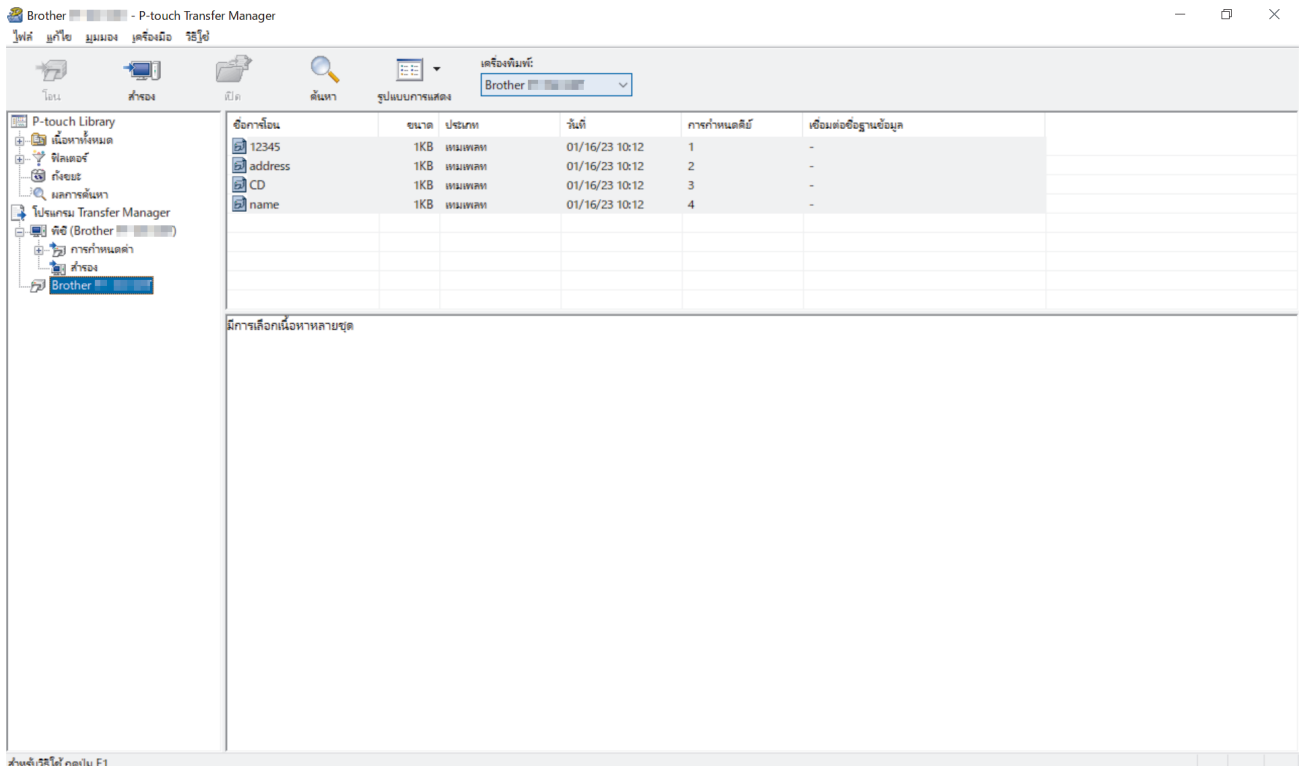


- แม่แบบหรือข้อมูลอื่น ๆ ที่สำรองไว้ไม่สามารถแก้ไขได้ในเครื่องคอมพิวเตอร์
- แม่แบบหรือข้อมูลที่สำรองไว้อาจไม่สามารถถ่ายโอนระหว่างรุ่นที่แตกต่างกันได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรุ่นของเครื่องพิมพ์

1. เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับเครื่องพิมพ์และเปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก

ชื่อรุ่นเครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้นมาถัดจากไอคอนเครื่องพิมพ์ในมุมมองโฟลเดอร์ หากคุณเลือกเครื่องพิมพ์ ในมุมมองโฟลเดอร์ ระบบจะแสดงแม่แบบปัจจุบันและข้อมูลอื่น ๆ ที่จัดเก็บอยู่ในเครื่องพิมพ์

2. เลือกเครื่องพิมพ์ที่จะสำรองข้อมูล จากนั้นคลิก **สำรอง**



ข้อความยืนยันจะปรากฏขึ้น

3. คลิก **ตกลง**

ระบบจะสร้างโฟลเดอร์ใหม่ขึ้นในมุมมองโฟลเดอร์ของเครื่องพิมพ์ ชื่อโฟลเดอร์ตั้งตามวันที่และเวลาของการสำรองข้อมูลแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ทั้งหมดของเครื่องพิมพ์จะได้รับการถ่ายโอนมายังโฟลเดอร์ใหม่และบันทึกไว้ในคอมพิวเตอร์



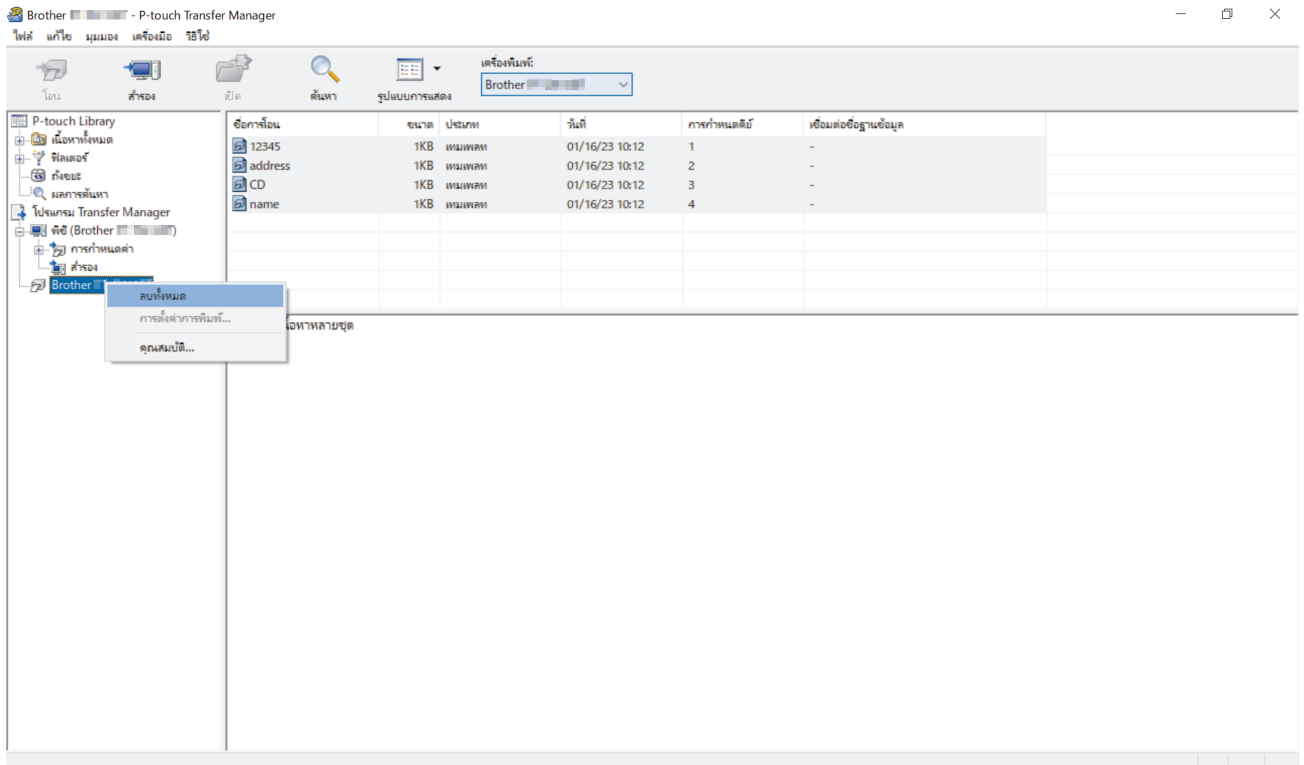
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)

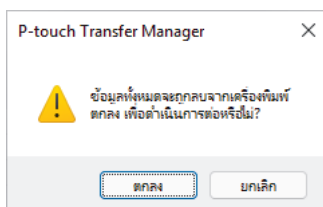
ลบข้อมูลเครื่องพิมพ์ (Windows)

หากต้องการลบแม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ทั้งหมดที่บันทึกไว้บนเครื่องพิมพ์ ให้ทำดังนี้:

1. เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์กับเครื่องพิมพ์จลากและเปิดเครื่องพิมพ์จลาก
ชื่อรุ่นเครื่องพิมพ์จะปรากฏขึ้นมาถัดจากไอคอนเครื่องพิมพ์ในมุมมองโพลเดอร์
2. คลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ จากนั้นเลือกเมนู **ลบทั้งหมด**



ข้อความยืนยันจะปรากฏขึ้น



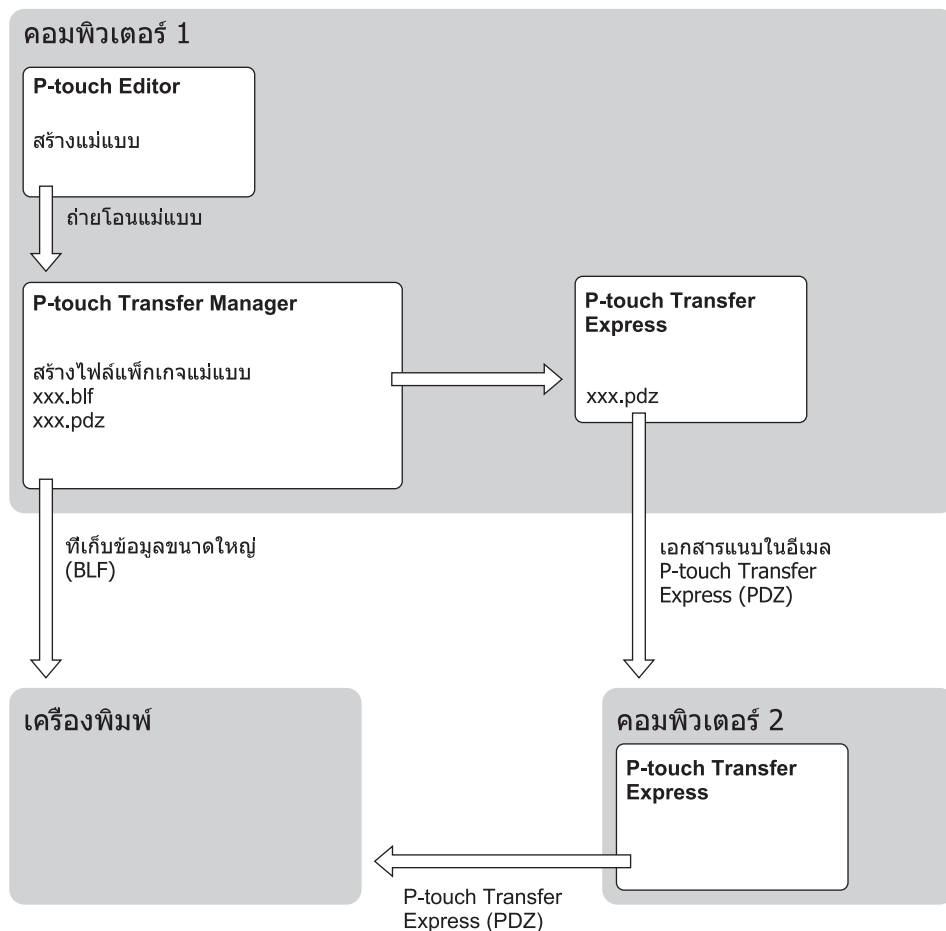
3. คลิก **ตกลง**
แม่แบบและข้อมูลอื่น ๆ ทั้งหมดที่บันทึกไว้บนเครื่องพิมพ์จะถูกลบออก

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)

สร้างไฟล์ถ่ายโอนและไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (Windows)

ใช้ P-touch Transfer Manager เพื่อบันทึกข้อมูลแม่แบบที่สร้างขึ้นโดยใช้ P-touch Editor ในรูปแบบ BLF หรือ PDZ และถ่ายโอนไฟล์เหล่านี้ในรูปแบบนี้ไปยังเครื่องพิมพ์จากคอมพิวเตอร์



วิธีการถ่ายโอนแม่แบบ		รูปแบบไฟล์
จากคอมพิวเตอร์	P-touch Transfer Express	PDZ

1. สร้างแม่แบบโดยใช้ P-touch Editor แล้วจึงถ่ายโอนไปยัง P-touch Transfer Manager



- ข้อมูลเพิ่มเติม >> ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- เมื่อถ่ายโอนแม่แบบใหม่ ให้แน่ใจว่าคุณระบุหมายเลขกำหนดปุ่ม (ใน P-touch Transfer Manager) ที่ไม่ได้มีการใช้อยู่ในปัจจุบัน หากหมายเลขกำหนดปุ่มที่ระบุถูกใช้อยู่ แม่แบบใหม่จะบันทึกทับแม่แบบที่มีอยู่เดิม

2. เลือกโพลเดอร์ การกำหนดค่า ในหน้าต่าง P-touch Transfer Manager โดยไม่ต้องเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์จากกับคอมพิวเตอร์ จากนั้นเลือกแม่แบบที่จะบันทึก



คุณสามารถเลือกหลายแม่แบบพร้อมกันได้ในเวลาเดียวกัน

3. คลิก ไฟล์ > บันทึกไฟล์โอน

หมายเหตุ

ปุ่ม บันทึกไฟล์โอน จะปรากฏขึ้นเมื่อเครื่องพิมพ์ผลลากตัดการเชื่อมต่อจากคอมพิวเตอร์หรือออฟไลน์



- หากคุณคลิกปุ่ม **บันทึกไฟล์โอน** หลังจากเลือก **การกำหนดค่า** แม่แบบทั้งหมดในโฟลเดอร์จะถูกบันทึกเป็นไฟล์ถ่ายโอน (BLF) หรือไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)
- คุณสามารถรวมหลายแม่แบบเข้าเป็นไฟล์ถ่ายโอน (BLF) หรือไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) เพียงไฟล์เดียว

4. ในช่อง **บันทึกเป็นชนิด** เลือกรูปแบบของแม่แบบที่ต้องการ แล้วจึงป้อนชื่อและบันทึกแม่แบบ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ด้วย P-touch Transfer Manager (Windows)

หน้าหลัก > ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows) > กระจายแม่แบบที่จะถ่ายโอนไปยังผู้ใช้โดยไม่ต้องใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)

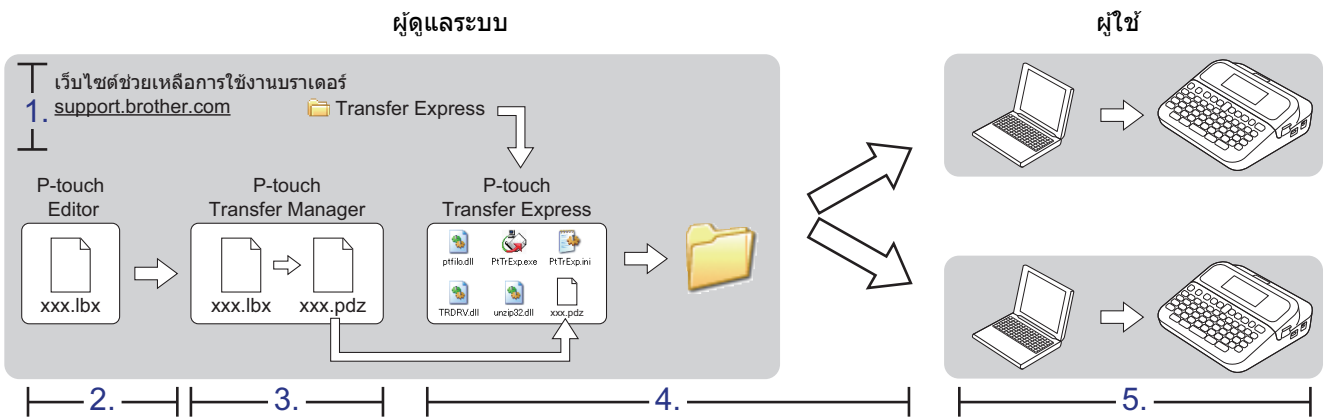
กระจายแม่แบบที่จะถ่ายโอนไปยังผู้ใช้โดยไม่ต้องใช้ P-touch Transfer Manager (Windows)

ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์โดยใช้ P-touch Transfer Express

หากต้องการดาวน์โหลด P-touch Transfer Express เวอร์ชันล่าสุด ให้ไปที่หน้า **ดาวน์โหลด** ของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณบนเว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ที่ support.brother.com



- เมื่อถ่ายโอนแม่แบบใหม่ ให้แน่ใจว่าคุณระบุหมายเลขกำหนดปุ่ม (ใน P-touch Transfer Manager) ที่ไม่ได้มีการใช้ในปัจจุบัน หากหมายเลขกำหนดปุ่มที่ระบุถูกใช้อยู่ แม่แบบใหม่จะบันทึกทับแม่แบบที่มีอยู่เดิม
- ฟังก์ชันนี้ต้องใช้การเชื่อมต่อ USB



- >> งานของผู้ดูแลระบบ
- >> งานของผู้ใช้

งานของผู้ดูแลระบบ

- >> การเตรียม P-touch Transfer Express
- >> ถ่ายโอนแม่แบบไปยัง P-touch Transfer Manager
- >> บันทึกแม่แบบเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)
- >> กระจายไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) และ P-touch Transfer Express ให้กับผู้อื่น

การเตรียม P-touch Transfer Express

ต้องติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ก่อนเริ่มใช้ P-touch Transfer Express



P-touch Transfer Express มีเฉพาะเวอร์ชันภาษาอังกฤษ

- ดาวน์โหลด P-touch Transfer Express ไปยังตำแหน่งใดก็ได้ในคอมพิวเตอร์
- แตกไฟล์ (ZIP) ที่ดาวน์โหลดมา

ถ่ายโอนแม่แบบไปยัง P-touch Transfer Manager



หากต้องการใช้ฟังก์ชันการถ่ายโอนแม่แบบ ให้ใช้ P-touch Editor 5.4. ซึ่ง P-touch Editor 6.0 จะได้รับการอัปเดตในอนาคต

- เริ่ม P-touch Editor

- **Windows 11:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

- **Windows 10:**

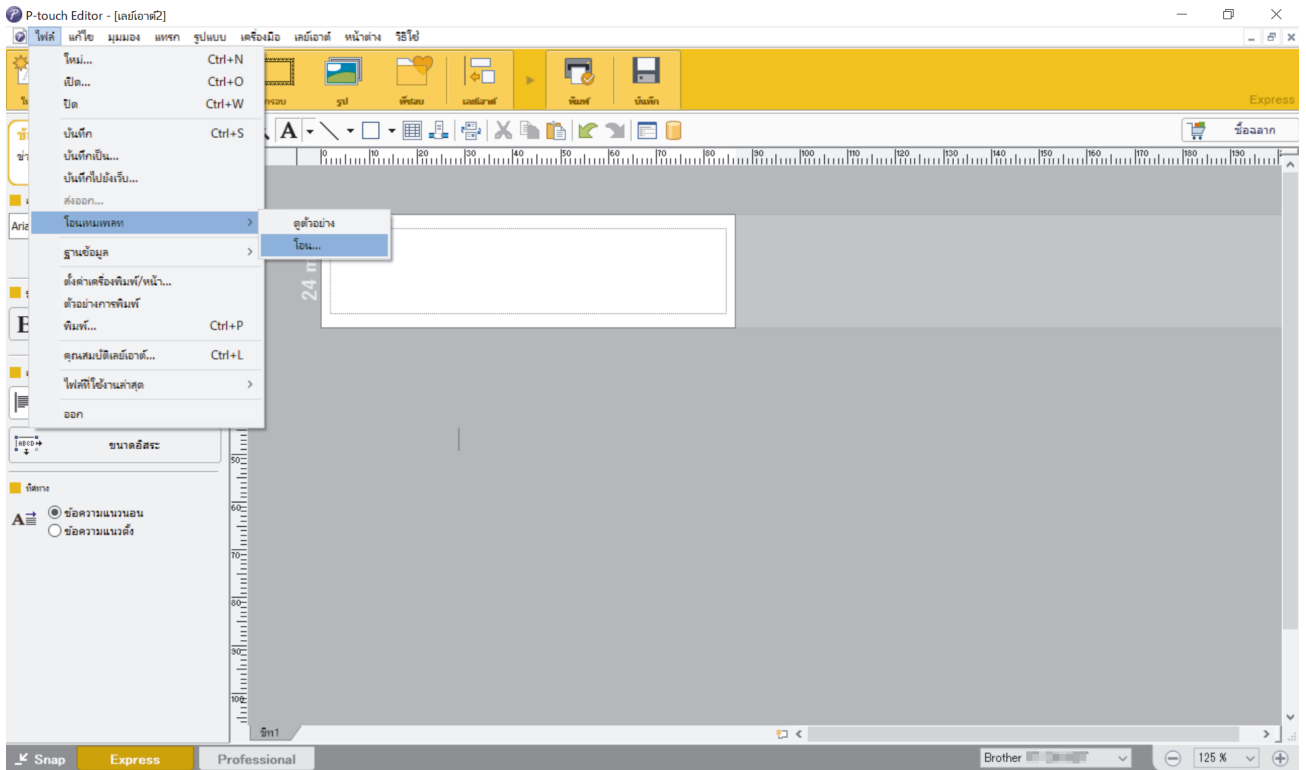
คลิก **เริ่ม > Brother P-touch > P-touch Editor** หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

- **Windows 8.1:**

คลิกไอคอน **P-touch Editor** บนหน้าจอ โปรแกรม หรือดับเบิลคลิกไอคอน **P-touch Editor** บนเดสก์ท็อป

2. เปิดแม่แบบที่ต้องการ

3. คลิก **ไฟล์ > โอนเทมเพลต > โอน**



แม่แบบจะถูกถ่ายโอนไปยัง P-touch Transfer Manager และ P-touch Transfer Manager จะเริ่มขึ้น

บันทึกแม่แบบเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)

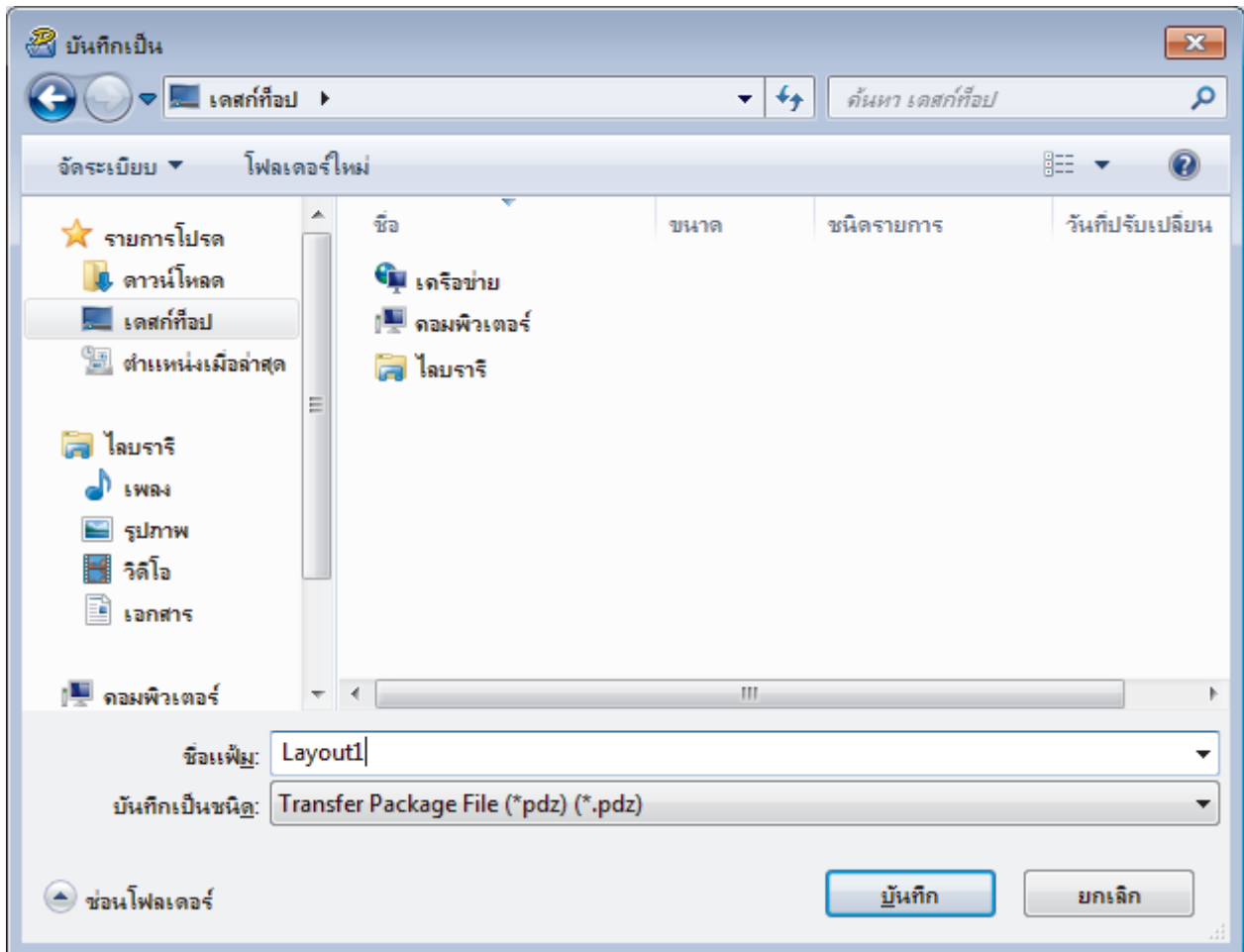
เพื่อสร้างไฟล์ในรูปแบบที่สามารถใช้ใน P-touch Transfer Express ให้บันทึกแม่แบบเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)

1. เลือกโฟลเดอร์ การกำหนดค่า ในหน้าต่าง P-touch Transfer Manager
2. เลือกแม่แบบที่คุณต้องการกระจาย
3. คลิก **ไฟล์ > บันทึกไฟล์โอน**



- ตัวเลือก **บันทึกไฟล์โอน** จะปรากฏขึ้นเฉพาะเมื่อเครื่องพิมพ์ตัดการเชื่อมต่อจากคอมพิวเตอร์หรือออฟไลน์
- หากคุณคลิกตัวเลือก **บันทึกไฟล์โอน** หลังจากเลือกโฟลเดอร์ การกำหนดค่า หรือโฟลเดอร์ที่สร้างไว้ แม่แบบทั้งหมดในโฟลเดอร์ดังกล่าวจะถูกบันทึกเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)
- คุณสามารถรวมหลายแม่แบบเข้าเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) เพียงไฟล์เดียว

4. พิมพ์ชื่อ จากนั้นคลิก บันทึก



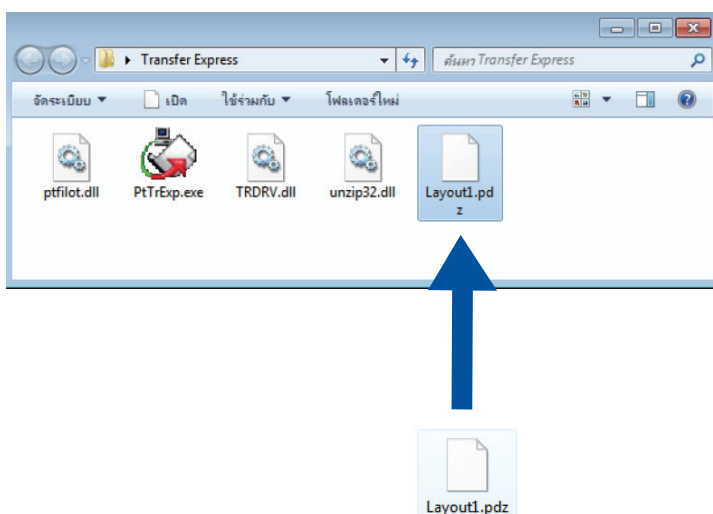
แม่แบบจะถูกบันทึกเป็นไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ)

กระจายไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) และ P-touch Transfer Express ให้กับผู้อื่น



หากคุณได้ดาวน์โหลด P-touch Transfer Express แล้ว ผู้ดูแลระบบไม่จำเป็นต้องส่งโฟลเดอร์ Transfer Express ในกรณีนี้ คุณเพียงแค่นำไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอนที่กระจายไปไว้ในโฟลเดอร์ที่ดาวน์โหลดมา แล้วจึงดับเบิลคลิกที่ไฟล์ **PtTrExp.exe**

1. ย้ายไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) ไปไว้ในโฟลเดอร์ดาวน์โหลด



2. กระจายไฟล์ทั้งหมดในโฟลเดอร์ดาวน์โหลดให้แก่ผู้อื่น

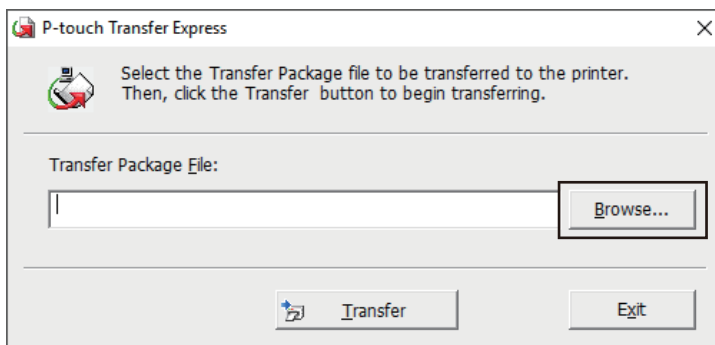
งานของผู้ใช้

ถ่ายโอนไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) ไปยังเครื่องพิมพ์ของคุณ



ห้ามปิดเครื่องขณะถ่ายโอนแม่แบบ

1. เปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก
2. เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB
3. ดับเบิลคลิกที่ไฟล์ **PtTrExp.exe** ที่ได้รับจากผู้ดูแลระบบ
4. ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้:
 - หากต้องการถ่ายโอนไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) ไฟล์เดียวที่อยู่ภายในโฟลเดอร์ที่มีไฟล์ **PtTrExp.exe** ให้คลิก **Transfer**
 - หากต้องการถ่ายโอนไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอน (PDZ) หลายไฟล์ที่อยู่ภายในโฟลเดอร์ที่มีไฟล์ **PtTrExp.exe** ให้ทำดังนี้:
 - a. คลิก **Browse**
5. เมื่อเสร็จแล้ว ให้คลิก **OK**



- b. เลือกไฟล์แพ็คเกจถ่ายโอนที่คุณต้องการถ่ายโอน แล้วจึงคลิก **เปิด**
- c. คลิก **Transfer**
- d. คลิก **Yes**



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ถ่ายโอนแม่แบบไปยังเครื่องพิมพ์ (P-touch Transfer Manager) (Windows)

▶ จัดเก็บและจัดการแม่แบบ (P-touch Library)

- แก้ไขแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)
- พิมพ์แม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)
- ค้นหาแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)

แก้ไขแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)

1. เริ่มต้น P-touch Library

- **Windows 11:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

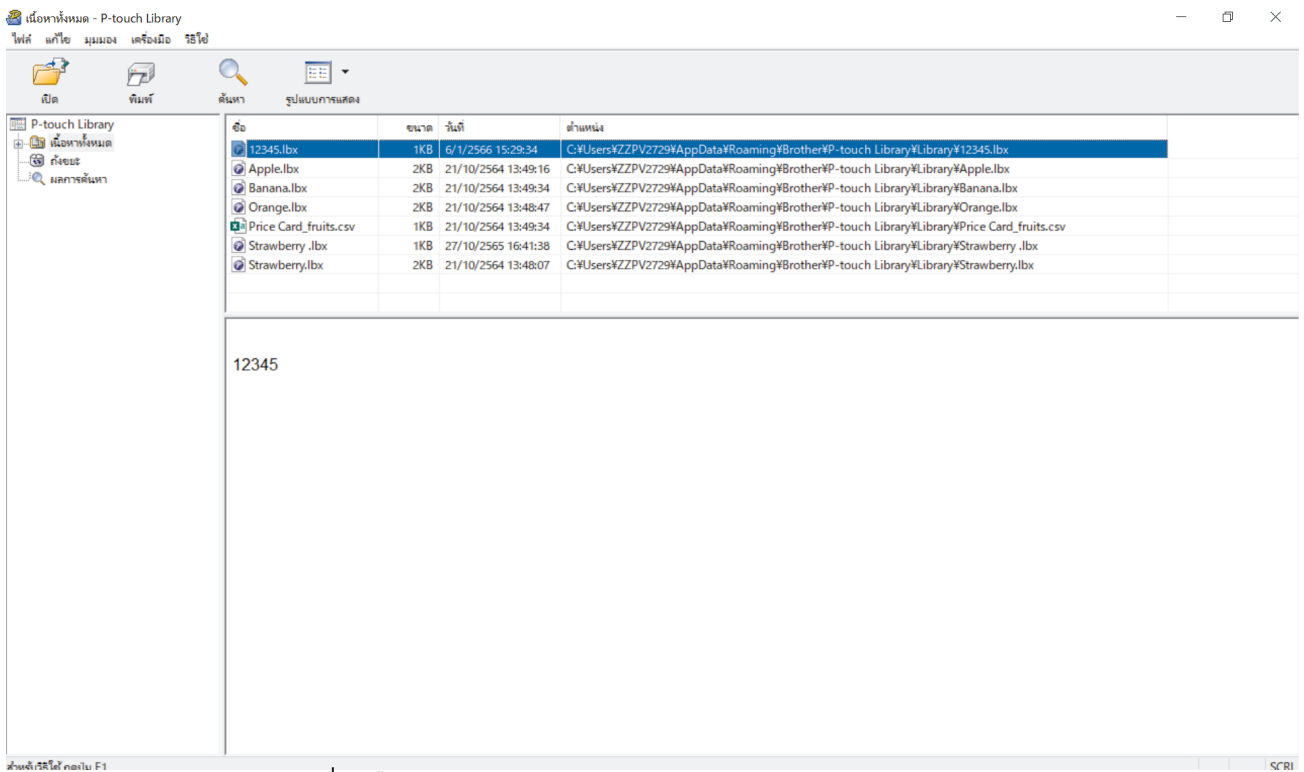
- **Windows 10:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

- **Windows 8.1:**

คลิกไอคอน **P-touch Library** บนหน้าจอ โปรแกรม

หน้าต่างหลักจะปรากฏขึ้น



ภาพรวมของไอคอนแถบเครื่องมือ

ไอคอน	ชื่อปุ่ม	ฟังก์ชัน
	เปิด	คลิกเพื่อเปิดแม่แบบที่เลือก
	พิมพ์	คลิกเพื่อพิมพ์แม่แบบที่เลือก
	ค้นหา	คลิกเพื่อค้นหาแม่แบบที่ลงทะเบียนไว้ใน P-touch Library
	รูปแบบการแสดงผล	คลิกเพื่อเปลี่ยนแปลงรูปแบบการแสดงผลไฟล์

2. เลือกแม่แบบที่ต้องการแก้ไข จากนั้นคลิก **เปิด**

ตอนนี้คุณสามารถแก้ไขแม่แบบได้แล้ว

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- จัดเก็บและจัดการแม่แบบ (P-touch Library)

พิมพ์แม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)

1. เริ่มต้น P-touch Library

- **Windows 11:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

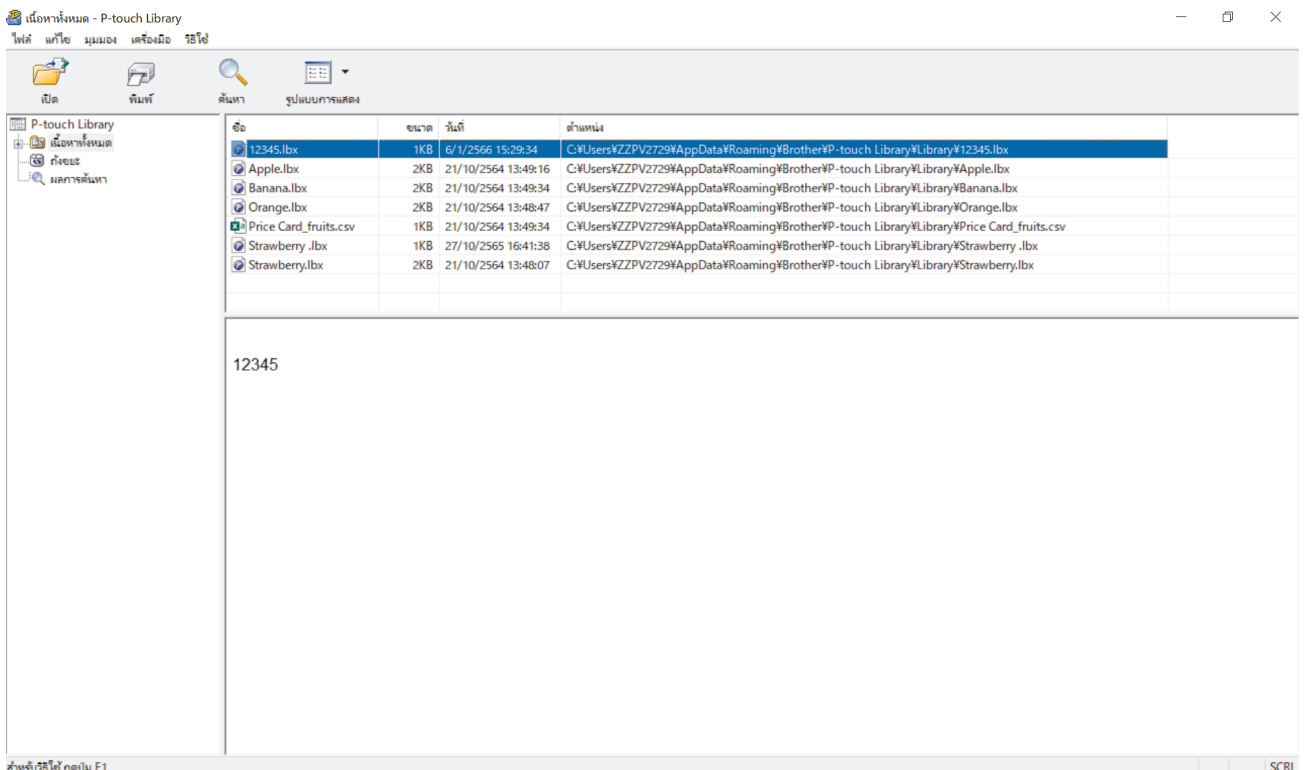
- **Windows 10:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

- **Windows 8.1:**

คลิกไอคอน **P-touch Library** บนหน้าจอ โปรแกรม

หน้าต่างหลักจะปรากฏขึ้น



2. เลือกแม่แบบที่ต้องการพิมพ์ จากนั้นคลิก พิมพ์ เครื่องพิมพ์ฉลากที่เชื่อมต่อจะพิมพ์แม่แบบ

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- [จัดเก็บและจัดการแม่แบบ \(P-touch Library\)](#)

ค้นหาแม่แบบโดยใช้ P-touch Library (Windows)

1. เริ่มต้น P-touch Library

- **Windows 11:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

*อาจมีหรือไม่มีการสร้างโฟลเดอร์ Brother P-touch โดยขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคอมพิวเตอร์ของคุณ

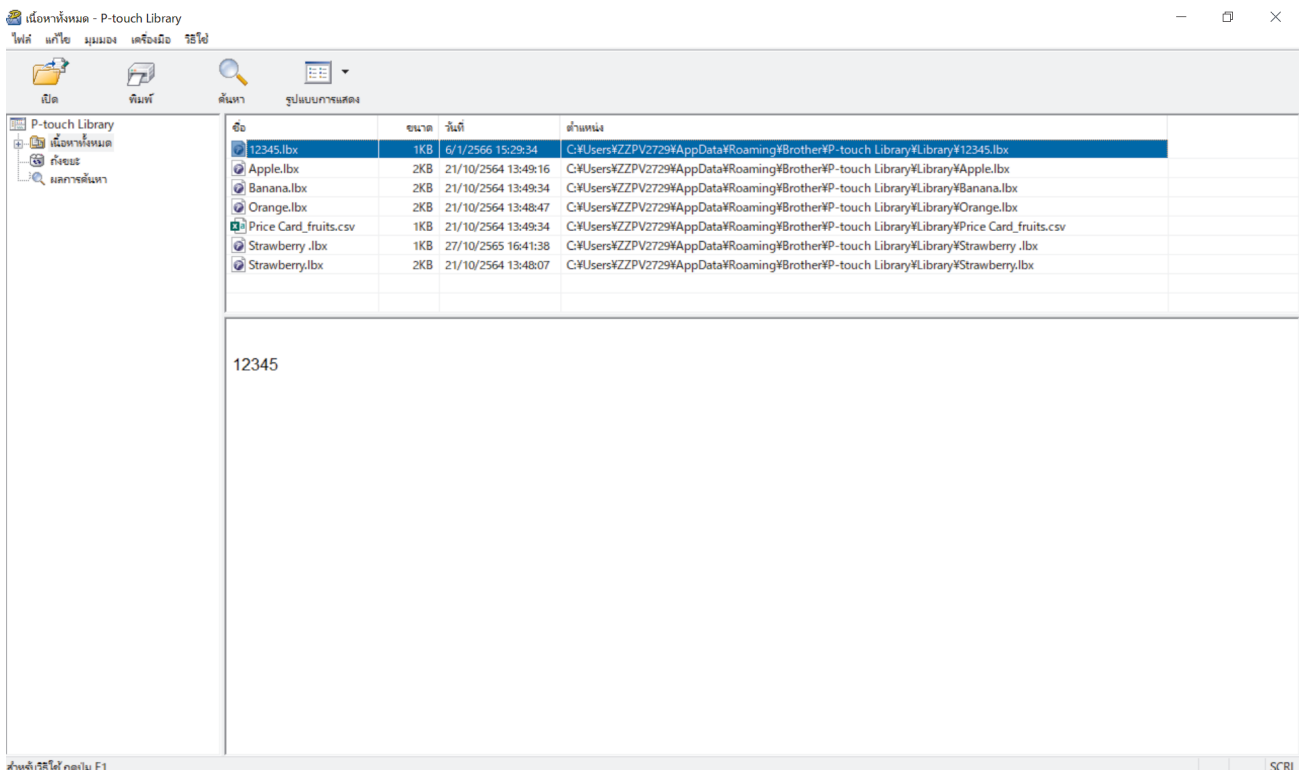
- **Windows 10:**

คลิก เริ่ม > **Brother P-touch** > **P-touch Library**

- **Windows 8.1:**

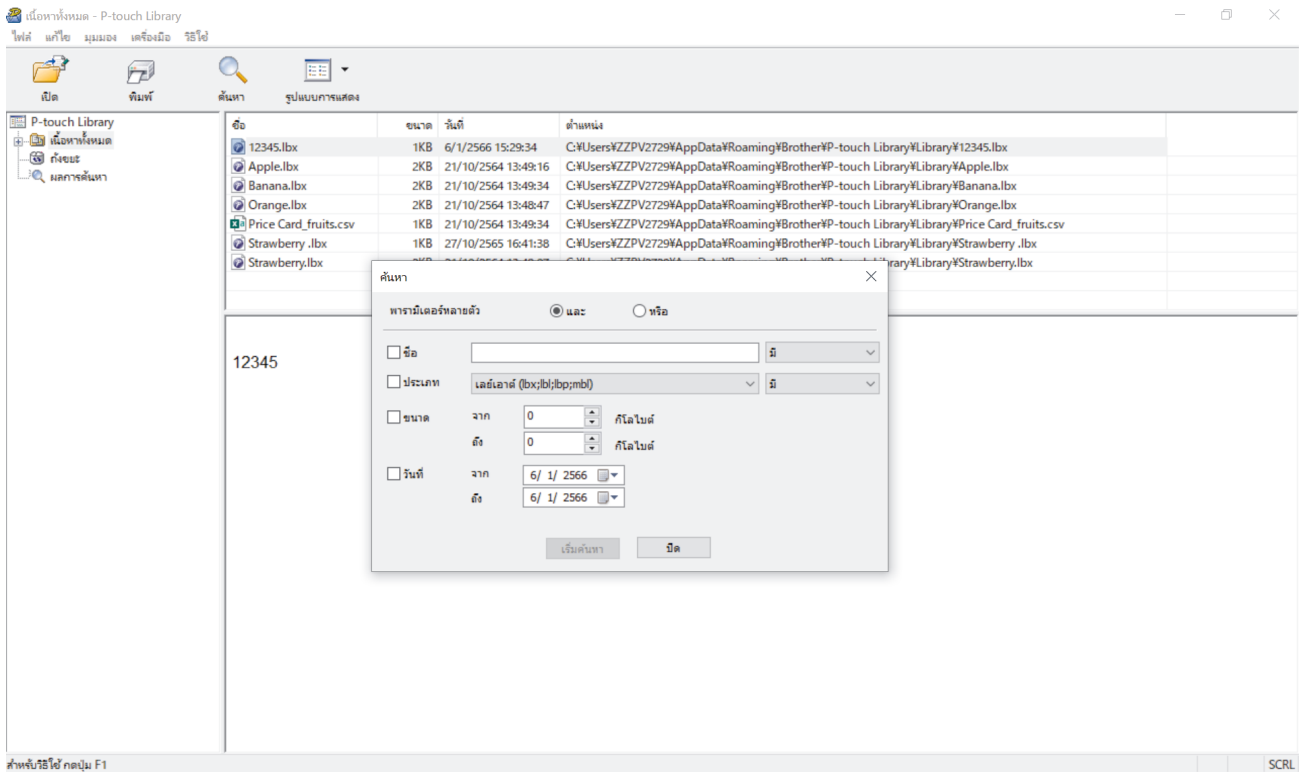
คลิกไอคอน **P-touch Library** บนหน้าจอ โปรแกรม

หน้าต่างหลักจะปรากฏขึ้น



2. คลิก ค้นหา

กล่องโต้ตอบ ค้นหา จะปรากฏขึ้น



3. ระบุเกณฑ์ค้นหา
มีเกณฑ์ค้นหาดังต่อไปนี้:

การตั้งค่า	รายละเอียด
พารามิเตอร์หลายตัว	กำหนดวิธีการที่โปรแกรมใช้ค้นหาเมื่อมีการระบุเกณฑ์ค้นหาหลายเกณฑ์ หากคุณเลือก และ โปรแกรมจะค้นหาไฟล์ที่เป็นไปตามเกณฑ์ทั้งหมด หากคุณเลือก หรือ โปรแกรมจะค้นหาไฟล์ที่เป็นไปตามเกณฑ์ใดเกณฑ์หนึ่ง
ชื่อ	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุชื่อไฟล์
ประเภท	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุประเภทไฟล์
ขนาด	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุขนาดไฟล์
วันที่	ค้นหาแม่แบบโดยการระบุวันที่ของไฟล์

4. คลิก เริ่มค้นหา
การค้นหาเริ่มต้นขึ้นและผลการค้นหาจะแสดงขึ้น
5. ปิดกล่องโต้ตอบ ค้นหา
หากต้องการยืนยันผลการค้นหา ให้คลิก ผลการค้นหา ในมุมมองโฟลเดอร์



คุณสามารถลงทะเบียนแม่แบบใน P-touch Library โดยการลากไปวางในโฟลเดอร์ เนื้อหาทั้งหมด หรือในรายการโฟลเดอร์



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- จัดเก็บและจัดการแม่แบบ (P-touch Library)

การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

- [การบำรุงรักษา](#)

การบำรุงรักษา

ถอดแบตเตอรี่และอะแดปเตอร์ AC ออกทุกครั้งก่อนทำความสะอาดเครื่องพิมพ์ฉลาก

- >> ทำความสะอาดเครื่อง
- >> ทำความสะอาดหัวพิมพ์
- >> ทำความสะอาดชุดใบมีดตัดเทป

ทำความสะอาดเครื่อง

- เช็ดฝุ่นและรอยต่าง ๆ บนเครื่องพิมพ์ฉลากโดยใช้ผ้าที่นุ่มและแห้ง
- ใช้ผ้าชุบน้ำเล็กน้อยเพื่อเช็ดรอยที่ลบออกยาก

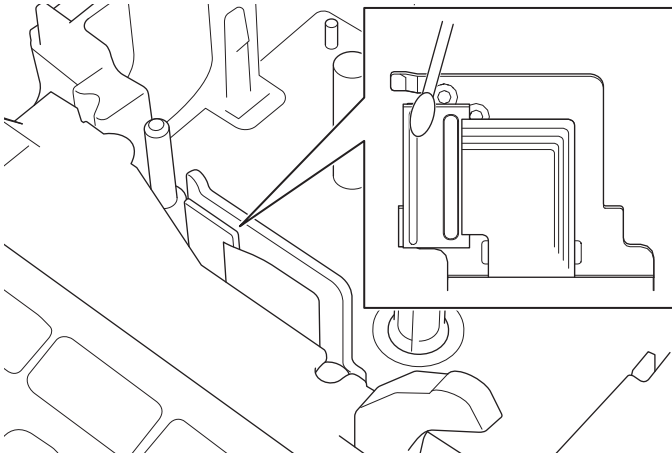


อย่าใช้ทินเนอร์ผสมสี เบนซิน แอลกอฮอล์ หรือสารทำลายอื่น ๆ สารเหล่านี้อาจทำให้ตัวครอบเครื่องพิมพ์ฉลากเสียรูปหรือเสียหาย

ทำความสะอาดหัวพิมพ์

ลายเส้นหรือตัวอักษรคุณภาพต่ำบนฉลากที่พิมพ์ออกมาโดยทั่วไปแล้วแสดงให้เห็นว่าหัวพิมพ์สกปรก

ทำความสะอาดหัวพิมพ์โดยใช้สาล์ฟกันที่แห้งหรือดลั้บเทปทำความสะอาดหัวพิมพ์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม (TZe-CL4)

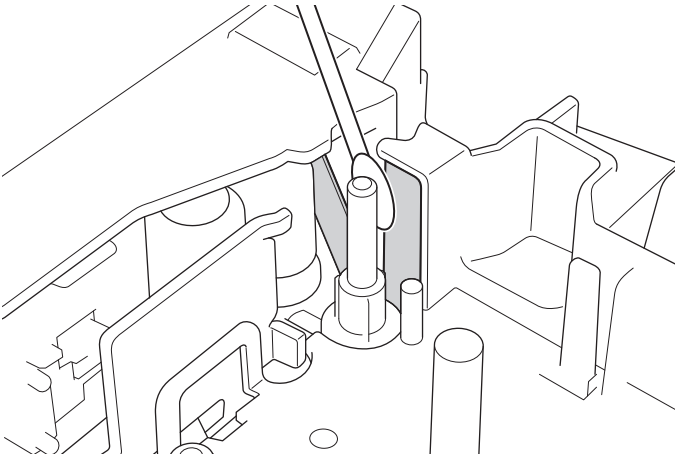


- ห้ามจับที่หัวพิมพ์โดยตรงด้วยมือเปล่า
- อ่านและทำตามคำแนะนำที่ให้มากับดลั้บเทปทำความสะอาดหัวพิมพ์

ทำความสะอาดชุดใบมีดตัดเทป

เทปกาวสามารถติดสะสมบนใบมีดตัดหลังจากการใช้งานซ้ำ ๆ ให้ถอดขอบของใบมีดที่อาจเป็นสาเหตุให้เทปเข้าไปติดที่ใบมีดออก

ให้เข็ดใบมีดตัดด้วยสาลีฟันทันชุปไอโซโพรพิลแอลกอฮอล์ (แอลกอฮอล์เช็ดแผล) ประมาณปีละครั้ง



- ห้ามแตะที่ใบมีดตัดโดยตรงด้วยมือเปล่า
- ใช้ไอโซโพรพิลแอลกอฮอล์ตามแนวทางของผู้ผลิต



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การบำรุงรักษาตามระยะเวลา

การแก้ไขปัญหา

- หากคุณกำลังประสบปัญหาเกี่ยวกับเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ
- ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา
- ตรวจสอบข้อมูลเวอร์ชัน
- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่

หากคุณกำลังประสบปัญหาเกี่ยวกับเครื่องพิมพ์ฉลากของคุณ

บทนี้จะอธิบายถึงวิธีการแก้ไขปัญหาทั่วไปที่คุณอาจพบเมื่อใช้เครื่องพิมพ์ฉลาก

หากคุณยังคงมีปัญหามากกว่า >> [ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง](#) หากหลังจากอ่านหัวข้อเหล่านี้แล้ว คุณยังคงไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ กรุณาเข้าไปที่เว็บไซต์ช่วยเหลือการใช้งานบราเดอร์ที่ support.brother.com

ปัญหา	วิธีแก้ไข
เครื่องพิมพ์ฉลากไม่พิมพ์	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าไดสไลด์ลับเทปอย่างถูกต้องแล้ว หากเทปในดรัมลับเทปหมด ให้เปลี่ยนม้วนเทปดรัมใหม่ หากต้องการสั่งซื้อวัสดุสิ้นเปลืองและอุปกรณ์เสริม ให้เข้าไปที่ www.brother.com ตรวจสอบว่าไดสไลด์ฝาปิดช่องใส่ดรัมลับเทปอย่างแน่นหนาดีแล้ว ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ฉลากเปิดอยู่ ตรวจสอบว่าการตั้งค่าลูทของคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เปิดอยู่ ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ฉลากเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ของคุณผ่านลูท ตรวจสอบว่าไดเลือกเครื่องพิมพ์ฉลากในแอป Brother iPrint&Label ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ฉลากไม่ได้จับคู่กับอุปกรณ์อื่น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ฉลากและอุปกรณ์เคลื่อนที่หรือคอมพิวเตอร์ของคุณอยู่ใกล้พอที่จะสื่อสารกันได้ ตรวจสอบว่าการตั้งค่าการเชื่อมต่อลูทอีกครั้งโดยอัตโนมัติของคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์เคลื่อนที่ที่เครื่องอื่นไม่ได้เปิดใช้งานอยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ (เช่น เตาไมโครเวฟ) อยู่ในบริเวณใกล้เคียง ตรวจสอบว่าไดติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ที่ถูกต้องเมื่อพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ฉลากกับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB (ที่มีมาให้) เมื่อพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ หากหัวพิมพ์สกปรก ให้ทำความสะอาดด้วยสำลีพันก้าน หรือดรัมลับเทปทำความสะอาดหัวพิมพ์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม (TZe-CL4)
<ul style="list-style-type: none"> เทปพีดีไม่ถูกต้อง เทปติดอยู่ข้างในเครื่องพิมพ์ฉลาก 	<ul style="list-style-type: none"> หากเทปงอ ให้ตัดส่วนที่งอออก หากเทปติดขัด ให้ถอดดรัมลับเทป ดึงเทปที่ติดขัดออก จากนั้นตัดเทปที่เสียหายออก ตรวจสอบว่าปลายเทปออกมาจากทางช่องนำเทปหรือไม่ ตรวจสอบว่าเทปหันไปทางช่องเทปออก ถอดดรัมลับเทปและใส่ใหม่อีกครั้ง
เกิดข้อผิดพลาดเมื่อใช้แอปมือถือ	ไปที่เมนูการตั้งค่าของแอปพลิเคชันมือถือและเลือก Support (การสนับสนุน) > คำถามที่พบบ่อยและการแก้ปัญหา
หน้าจอล็อค	<ul style="list-style-type: none"> ตั้งค่าหน่วยความจำภายในใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง ถอดอะแดปเตอร์ AC และถอดแบตเตอรี่ออกเป็นเวลาอย่างน้อย 10 นาที
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ยังคงว่างเปล่าหลังจากเปิดเครื่องแล้ว	ตรวจสอบว่าไดติดตั้งแบตเตอรี่อย่างถูกต้องหรือเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC ที่ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ฉลากอย่างถูกต้อง
ข้อความบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD แสดงเป็นภาษาต่างประเทศ	ตั้งค่าภาษาที่ต้องการบนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง
เครื่องพิมพ์ฉลากหยุดทำงานในขณะที่กำลังพิมพ์ฉลาก	<ul style="list-style-type: none"> เปลี่ยนดรัมลับเทปหากมองเห็นรอยขีดบนเทป ซึ่งเป็นส่วนที่บ่งบอกว่าคุณใช้งานเทปจนถึงปลายเทปแล้ว เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ทั้งหมดหรือเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC เข้ากับเครื่องพิมพ์ฉลากโดยตรง
ไฟล์ฉลากที่บันทึกไว้ก่อนหน้านี้ไม่พร้อมใช้งาน	ไฟล์ทั้งหมดที่บันทึกไว้ในหน่วยความจำภายในจะถูกลบออกเมื่อแบตเตอรี่อ่อน หรือถอดอะแดปเตอร์ AC ออก
<ul style="list-style-type: none"> ฉันไม่สามารถติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ได้ แม้ว่าจะทำตามขั้นตอนที่ถูกต้องแล้ว (Windows) 	<p>หากคุณไม่สามารถใช้เครื่องพิมพ์ฉลากได้แม้ว่าจะได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้ว:</p> <ol style="list-style-type: none"> ดาวน์โหลดตัวถอนการติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์จากหน้าของรุ่นผลิตภัณฑ์ของคุณที่ support.brother.com ใช้ตัวถอนการติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์เพื่อลบข้อมูลเครื่องพิมพ์ออก

ปัญหา	วิธีแก้ไข
<ul style="list-style-type: none"> ฉันไม่พบเครื่องพิมพ์ของฉันอยู่ในรายชื่อใน P-touch Editor แม้ว่าฉันจะได้ติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์แล้ว (Windows) 	3. เรียกใช้ตัวติดตั้งไดรเวอร์เครื่องพิมพ์อีกครั้งและทำตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อดำเนินการติดตั้ง
<p>ผ้าหมึกหลุดออกจากแกนหมุนลูกกลิ้ง</p> 	<p>หากผ้าหมึกเสียหาย ให้เปลี่ยนตลับหมึก หากยังใช้งานได้ ให้ถอดตลับหมึกออกอย่างระมัดระวังโดยไม่ต้องตัดเทป แล้วจึงม้วนผ้าหมึกส่วนที่หลวมกลับเข้าไปในแกนหมุน</p>
ไม่สามารถอ่านบาร์โค้ดหรือรหัส QR ที่พิมพ์ได้	<ul style="list-style-type: none"> เปลี่ยนเทป (เทปที่แนะนำ: เทปสีดำนสีขาว) ขยายบาร์โค้ดหรือรหัส QR ให้ใหญ่ขึ้นโดยใช้แอปพลิเคชัน ถ้าทำได้
ฉันไม่รู้หมายเลขเวอร์ชันของเฟิร์มแวร์สำหรับเครื่องพิมพ์ฉลาก	คุณสามารถตรวจสอบหมายเลขเวอร์ชันเฟิร์มแวร์และข้อมูลอื่นๆ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง
เมื่อพิมพ์ฉลากแล้วพบว่าระยะขอบ (ช่องว่าง) ทั้งสองด้านของข้อความมากเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> เลือก Small Margin, Chain หรือตัวเลือก No Cut สำหรับระยะขอบที่น้อยลง ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง หลังจากพิมพ์ฉลากใบสุดท้ายแล้ว ให้กด  และ  พร้อมกันเพื่อปิดเทป จากนั้นดันฉลากใบสุดท้ายออกมาและตัด โปรดทราบว่าเครื่องพิมพ์ฉลากจะปิดเทปขนาดประมาณ 23 มม. ก่อนฉลากใบใหม่ถัดไปเมื่อคุณใช้วิธีนี้
ไม่สามารถเพิ่มขนาดแบบอักษรได้	แบบอักษรมีขนาดสูงสุดแล้วสำหรับความกว้างของฉลาก หรือความยาวของฉลากได้ถูกตั้งค่าไว้แล้ว ดังนั้นจึงมีขีดจำกัดขนาดแบบอักษร เพื่อป้องกันไม่ให้ความยาวเกินกว่าที่ตั้งค่าไว้
เมื่อพิมพ์ฉลากหลายใบ ฉลากใบสุดท้ายถูกตัดอย่างไม่ถูกต้อง	เมื่อ Chain เปิดใช้งานอยู่ ให้ปิดเทปเพื่อดันฉลากใบสุดท้ายที่พิมพ์ออกมา
ฉันไม่สามารถอัปเดตเฟิร์มแวร์ของเครื่องพิมพ์โดยใช้ P-touch Update Software, Transfer Express หรือ Mac Update Tool	รีสตาร์ทเครื่องพิมพ์ จากนั้นลองอัปเดตเฟิร์มแวร์อีกครั้ง ห้ามกดปุ่มใด ๆ ระหว่างการอัปเดตเฟิร์มแวร์จนกว่าหน้าจอหลักจะแสดงขึ้นมาโดยอัตโนมัติ
เครื่องพิมพ์ฉลากทำงานไม่ถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none"> ตั้งค่าหน่วยความจำภายในใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน ข้อมูลเพิ่มเติม >> หัวข้อที่เกี่ยวข้อง ถอดอะแดปเตอร์ AC และถอดแบตเตอรี่ออกเป็นเวลาอย่างน้อย 10 นาที



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง:

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่
- ตั้งค่าภาษา
- ตรวจสอบข้อมูลเวอร์ชัน
- ตัวเลือกการตัดเทป

ข้อความแสดงความผิดพลาดและข้อความแจ้งการบำรุงรักษา

ข้อความ	สาเหตุ/การแก้ไข
ข้อความยาวเกินไป !	ความยาวของฉลากที่พิมพ์โดยใช้ข้อความที่ป้อนนั้นมีความยาวมากกว่าความยาวที่ตั้งค่าไว้ แก้ไขข้อความให้พอดีกับในความยาวที่ตั้งค่าไว้หรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าความยาว
ฉลากยาวไป !	ความยาวของฉลากที่พิมพ์โดยใช้ข้อความที่ป้อนนั้นมีความยาวเกิน 999 มม. แก้ไขข้อความเพื่อให้ความยาวของฉลากน้อยกว่า 999 มม.
ตรวจสอบจำนวนตัวอักษร	จำนวนหลักตัวเลขที่ป้อนในข้อมูลบาร์โค้ดไม่ตรงกับจำนวนหลักตัวเลขที่ตั้งค่าไว้ในพารามิเตอร์บาร์โค้ด ป้อนจำนวนหลักตัวเลขที่ถูกต้อง
บาร์โค้ดผิดพลาด ! บันทึก: XXXXX ช่อง: XXXXX	มีการพยายามพิมพ์ป้ายฉลากบาร์โค้ดจากฐานข้อมูล เครื่องพิมพ์ฉลากจะแสดงข้อความนี้เมื่อช่วงที่เลือกของฐานข้อมูลประกอบด้วยตัวอักษรหรือตัวเลขที่ไม่ถูกต้องที่พรโทคอลบาร์โค้ดไม่รองรับ
ใบมีดผิดพลาด !	หากเทปติดขัดในใบมีด ให้ดึงเทปออก ปิดเครื่องพิมพ์ฉลาก จากนั้นเปิดขึ้นมาอีกครั้งก่อนดำเนินการต่อ
ระบบผิดพลาด XX !	ติดต่อแผนกบริการลูกค้าของบราเดอร์




ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- การแก้ไขปัญหา

ตรวจสอบข้อมูลเวอร์ชัน

คุณสามารถตรวจสอบหมายเลขเวอร์ชันเฟิร์มแวร์และข้อมูลอื่นๆ บนหน้าจอแสดงผลแบบ LCD คุณอาจจำเป็นต้องใช้ข้อมูลนี้ หากคุณโทรติดต่อบราเดอร์เกี่ยวกับคำถามหรือการรับประกัน

1. กด 
2. กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
3. กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [ข้อมูลเวอร์ชัน] จากนั้นกด **OK**

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง


- การแก้ไขปัญหา

ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่

ตั้งค่าหน่วยความจำภายในของเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่เพื่อสร้างไฟล์ฉลากที่บันทึกไว้ทั้งหมด หรือกรณีที่เครื่องพิมพ์ฉลากทำงานไม่ถูกต้อง

- [ตั้งค่าใหม่โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD](#)

ตั้งค่าใหม่โดยใช้หน้าจอแสดงผลแบบ LCD

- กด 
- กด ◀ หรือ ▶ เพื่อแสดง [การตั้งค่า] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดง [การตั้งค่าใหม่] จากนั้นกด **OK**
- กด ▲ หรือ ▼ เพื่อแสดงวิธีการตั้งค่าใหม่ จากนั้นกด **OK**
ข้อความจะปรากฏขึ้นเพื่อขอให้คุณยืนยันตัวเลือกการตั้งค่าใหม่
- กด **OK**



หากใช้ตัวเลือกการตั้งค่าใหม่ [การตั้งค่าใหม่ทั้งหมด] หรือ [ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน] คุณจำเป็นต้องตั้งค่าภาษาเริ่มต้นที่ต้องการอีกครั้งหลังจากทำการตั้งค่าใหม่แล้ว

ตัวเลือกการตั้งค่าใหม่	รายละเอียด
การตั้งค่าใหม่ทั้งหมด	หน่วยความจำไฟล์จะไม่ถูกล้าง ข้อมูลการตั้งค่าจะถูกล้างและการตั้งค่าทั้งหมดจะถูกตั้งค่าใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน
การลบเนื้อหาทั้งหมด	หน่วยความจำไฟล์จะถูกล้าง ข้อมูลการตั้งค่าจะไม่ถูกล้างและการตั้งค่าต่าง ๆ จะยังคงเป็นไปตามค่าที่กำหนดไว้ในปัจจุบัน
ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน	หน่วยความจำไฟล์ ฉลาก และการตั้งค่าที่กำหนดเองจะถูกตั้งค่าใหม่เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ฉลากใหม่

ภาคผนวก

- [ข้อกำหนด](#)
- [ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของบราเดอร์](#)

ข้อกำหนด

- >> การพิมพ์
- >> ขนาด
- >> อินเทอร์เฟซ
- >> สภาพแวดล้อม
- >> แหล่งจ่ายไฟ
- >> สื่อ
- >> หน่วยความจำ
- >> ระบบปฏิบัติการที่เข้ากันได้

การพิมพ์

ความเร็วในการพิมพ์ (ขึ้นอยู่กับสื่อที่ใช้)	สูงสุด 30 มม./วินาที
ความสูงสูงสุดในการพิมพ์	18.0 มม. (เมื่อใช้เทป 24 มม.) ¹

¹ ขนาดตัวอักษรจริงอาจจะเล็กกว่าความสูงสูงสุดในการพิมพ์

ขนาด

น้ำหนัก	ประมาณ 990 ก. (ไม่มีแบตเตอรี่และดรัมเทป)
ขนาด	ประมาณ 202 มม. (กว้าง) x 87 มม. (สูง) x 199 มม. (ลึก)
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD	320 dpi x 120 dpi

อินเทอร์เฟซ

USB	USB Ver. 2.0 (Full Speed) (Micro B)
บลูทูธ	Bluetooth Ver. 5.0 SPP: iAP2

สภาพแวดล้อม

อุณหภูมิใช้งาน	ระหว่าง 10 °C ถึง 35 °C
ความชื้นการทำงาน	ระหว่าง 20% ถึง 80% อุณหภูมิกระเปาะเปียกสูงสุด: 27 °C

แหล่งจ่ายไฟ

แบตเตอรี่	แบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด AA หกก้อน (LR6) อะแดปเตอร์ AC (AD-E001A)
-----------	--

สื่อ

ความกว้างเทป	ดรัมเทป TZe มาตรฐาน: 3.5 มม., 6 มม., 9 มม., 12 มม., 18 มม., 24 มม.
จำนวนบรรทัด	เทป 24 มม.: 1-7 บรรทัด เทป 18 มม.: 1-5 บรรทัด เทป 12 มม.: 1-3 บรรทัด เทป 9 มม.: 1-2 บรรทัด เทป 6 มม.: 1-2 บรรทัด เทป 3.5 มม.: 1 บรรทัด

หน่วยความจำ

บัฟเฟอร์ข้อความ	สูงสุด 280 ตัวอักษร
ที่เก็บไฟล์	สูงสุด 99 ไฟล์

ระบบปฏิบัติการที่เข้ากันได้

ดูรายชื่อซอฟต์แวร์ที่เข้ากันได้ล่าสุดได้ที่ support.brother.com

✓ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

ฝ่ายสนับสนุนและช่วยเหลือลูกค้าของบราเดอร์

หากต้องการความช่วยเหลือในการใช้ผลิตภัณฑ์บราเดอร์ ให้ไปที่ support.brother.com สำหรับคำถามที่พบบ่อยและคำแนะนำในการแก้ไขปัญหา คุณยังสามารถดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ ไดรเวอร์ และเฟิร์มแวร์ล่าสุดเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพของเครื่อง และเอกสารประกอบสำหรับผู้ใช้เพื่อเรียนรู้วิธีการใช้ผลิตภัณฑ์บราเดอร์ให้ได้ประโยชน์สูงสุด

สามารถดูข้อมูลผลิตภัณฑ์และการสนับสนุนเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์สำนักงานบราเดอร์ในพื้นที่ของคุณ ไปที่ www.brother.com เพื่อดูรายละเอียดการติดต่อสำนักงานบราเดอร์ในพื้นที่ และเพื่อลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ใหม่ของคุณ



ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก

brother



THA
เวอร์ชัน 0