



เครื่องพิมพ์ฉลากเพื่อธุรกิจ แบบพกพา เชื่อมต่อไร้สาย

PT-D610BT



เครื่องพิมพ์ฉลากเพื่อธุรกิจ แบบพกพา เชื่อมต่อไร้สาย

พลิกโฉมธุรกิจของคุณด้วยเครื่องพิมพ์ฉลากระดับมืออาชีพจาก บราเดอร์ ไม่ว่า
จะใช้ในสำนักงานขนาดใหญ่ไปจนถึงร้านค้าปลีกในสภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่
คุณกว้างขวางขึ้น เครื่องพิมพ์ฉลากรุ่น PT-D610BT มีขนาดกะทัดรัดและใช้งานง่าย
ซึ่งสามารถพิมพ์ฉลากเคลื่อนที่แบบพกพาได้อย่างคมชัด และมาพร้อมกับการเชื่อมต่อ
แบบ Bluetooth ได้เพิ่มเติม เครื่องพิมพ์ฉลากรุ่น PT-D610BT เหมาะอย่างยิ่ง
สำหรับการจัดระเบียบเอกสารและแฟ้มงาน การจัดการทรัพย์สิน และการพิมพ์
ป้ายชื่อผู้เยี่ยมชมภายในสำนักงาน หรือการให้ข้อมูลผลิตภัณฑ์รวมถึงการพิมพ์
ป้ายติดตามสินค้าคงคลังในร้านค้าปลีก

PT-D610BT



คุณสมบัติสำคัญ :

- สร้างฉลากโดยใช้เป็นพิมพ์ในตัวเครื่อง จากนั้นดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Brother iPrint&Label และใช้สมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตของคุณ หรือเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่าน USB เพื่อใช้งานฉลากเพิ่มเติมโดยใช้ซอฟต์แวร์ P-TOUCH Editor
- หน้าจอสีแบบแบ็คไลต์ ความละเอียดสูง
- พิมพ์เร็ว และมาพร้อมฟังก์ชันตัดแถบอัตโนมัติสำหรับการพิมพ์ฉลากจำนวนมาก
- ความละเอียดในการพิมพ์สูงสำหรับบาร์โค้ด กราฟิก และโลโก้ที่คมชัดเมื่อเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์
- จัดเก็บฉลากได้สูงสุด 99 รายการเพื่อการพิมพ์ซ้ำอย่างรวดเร็ว
- พิมพ์บนเทปฉลากที่กว้างถึง 24 มม.
- รวมตลับเทป อะแดปเตอร์ AC และสาย USB
- เป็นพิมพ์ในตัวเครื่อง รองรับการพิมพ์ได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

เหมาะสำหรับการใช้งานภายในเครื่องเดียว

ด้วยแป้นพิมพ์ QWERTY ในตัวและจอแสดงผลกราฟิกขนาดใหญ่ซึ่งรวมถึงการแสดงตัวอย่างก่อนพิมพ์ เครื่องพิมพ์ฉลาก รุ่น PT-D610BT จึงเหมาะสำหรับผู้ใช้ทั่วไปและออกแบบมาให้ใช้งานง่าย พิมพ์ได้อย่างรวดเร็ว และจัดระเบียบบนโต๊ะทำงานได้อย่างเหมาะสมที่สุด

ตัวเลือกเพิ่มเติมสำหรับการสร้างป้ายกำกับ

เครื่องพิมพ์ฉลาก PT-D610BT เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานภายในเครื่องเดียวอย่างง่ายดาย รวมทั้งยังสามารถเชื่อมต่อกับพีซีหรือสมาร์ตโฟนได้ ซึ่งมีฟังก์ชันการออกแบบฉลากเพิ่มเติมเมื่อใช้งานคู่กับแอปพลิเคชัน iPrint&Label รวมถึงซอฟต์แวร์ P-TOUCH Editor ของบราเดอร์ แอปพลิเคชันเหล่านี้มีตัวเลือกเพิ่มเติมสำหรับการสร้างฉลาก นอกเหนือจากการใช้งานพื้นฐานรวมถึงการออกแบบพิเศษ เกมเพลสสำเร็จรูป และตัวเลือกในการสร้างฉลากที่กำหนดเองได้อย่างเต็มที่ รวมถึงไปถึงโลโก้ สัญลักษณ์บาร์โค้ด และอื่นๆ อีกมากมายให้คุณได้สร้างสรรค์

ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลข้างกล่อง

- เครื่องพิมพ์พกพา
- อะแดปเตอร์ AC
- สายไมโคร USB สีดำ ความยาว 1 เมตร
- เทปตัวอย่าง TZe ลามิเนตสีดำพื้นขาว (ขนาด 24 มม. x 4 ม.)

น้ำหนักและขนาด

เฉพาะตัวเครื่อง (กว้าง) x (ลึก) x (สูง)

202 มม. x 199 มม. x 87 มม.

น้ำหนัก (กก.)

1.00 กก.

การพิมพ์

ความละเอียดการพิมพ์สูงสุด

180 dpi / 128 จุด

ความกว้างของเทปที่รองรับ

3.5, 6, 9, 12, 18, 24 มม.

ตัวตัดกระดาษ

อัตโนมัติ

ความเร็วการพิมพ์สูงสุด

30 มม. / วินาที

ความสูงการพิมพ์สูงสุด

18 มม.

ประเภทตัวตัดกระดาษ

กรรไกร

การออกแบบ

ประเภทการออกแบบ

ตั้งโต๊ะ

รูปแบบแป้นพิมพ์

QWERTY, QWERTZ, AZERTY

คีย์ตัวอักษร

ไอคอน

สีตัวเครื่อง

สีดำ

วัสดุของแป้นพิมพ์

ยาง

คีย์ตัวเลข

ปุ่มตัวเลข

จำนวนคีย์

65

การแสดงผล

ขนาดของจอ LCD

80 มม. x 30 มม.

การแสดงผลตัวอย่าง

มุมมองฉาก ตัวอย่างก่อนพิมพ์

แสงไฟหน้าจอ

ใช้ได้

ข้อมูลจำเพาะของจอ LCD

กราฟิก (320 x 120 จุด)

ข้อความที่แสดงจากจอ LCD

20 ตัวอักษร x 2 บรรทัด

แหล่งจ่ายไฟ

แบตเตอรี่

ขนาด AA x 6 ช้อน
(LR6 / Ni-MH x 6 ช้อน)
ไม่รวมอยู่ในตัวสินค้า

อะแดปเตอร์ AC

รุ่น AD-E001A

ระบบปิดเครื่องอัตโนมัติ

อะแดปเตอร์ AC
(ปิดทุก / 1 ชม. / 2 ชม. / 4 ชม. / 8 ชม.)
แบตเตอรี่ขนาด AA
(5 นาที / 10 นาที / 30 นาที)

อินเทอร์เน็ต

การเชื่อมต่อพีซี

ใช้ได้

อินเทอร์เน็ต

USB, Bluetooth

Bluetooth

ใช้ได้ (5.0)

การใช้งานร่วมกันของซอฟต์แวร์และแอปพลิเคชัน (การออกแบบฉลาก)

ซอฟต์แวร์

โปรแกรม P-TOUCH Editor
(เวอร์ชัน 6.0) สำหรับวินโดวส์
8.1/10/11

แอปพลิเคชัน

Brother iPrint & Label สำหรับระบบปฏิบัติการ
iOS และ Android

ระบบปฏิบัติการที่ใช้ได้

วินโดวส์ OS

วินโดวส์ 8.1/10/11

Mac OS

Mac OS 10.15, 11, 12

iOS

14, 15

Android

8, 9, 10, 11, 12

ซอฟต์แวร์ – CHRS (ตัวเครื่อง)

จำนวนอักษร (ไม่มีช่องว่าง)

1108

จำนวนอักษรในการเน้น เสียงในภาษาต่าง ๆ

146

จำนวนสัญลักษณ์

900

การพิมพ์

ขนาดตัวอักษร

8 แบบ
(อัตโนมัติ/6/9/12/18/24/36/42/48 pt)

ความกว้างตัวอักษร

5 แบบ
(x2, x3/2, x1, x2/3, x1/2)

รูปแบบตัวอักษร

17 แบบ
(Helsinki, Brussels, Belgium, Florida, Los Angeles, San Diego, US, Calgary, Atlanta, Adams, Brunei, Sofia, Germany, Istanbul, LetterGothic, Dortmund, CopperplateTMed)

รูปแบบตัวอักษร

17 แบบ
(ปกติ/ตัวหนา/เค้าร่าง/เงา/ทึบ/ตัวเอียง/
ตัวเอียงตัวหนา/ตัวเอียงเค้าร่าง/
ตัวเอียงเงา/ตัวเอียงทึบ/ แนวตั้ง/ แนวตั้ง-
ตัวหนา/ขีดเส้นใต้/ ขีดเส้นใต้ตัวหนา/
ขีดเส้นใต้ + ตัวเอียง/ ขีดเส้นใต้ + ตัวหนา
+ ตัวเอียง/ ขีดทับ)

ขนาดกรอบ

160

ขีดเส้นใต้

ใช้ได้ (รวมอยู่ในสไตล์ตัวอักษร)

ขีดฆ่า

ใช้ได้ (รวมอยู่ในสไตล์ตัวอักษร)

บาร์โค้ด

9 แบบ
(CODE39, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128(UCC / EAN128), CODE128)

ซอฟต์แวร์ – ฉลาก (ตัวเครื่อง)

การจำกัดข้อความ

สูงสุด 280 ตัวอักษร

การพิมพ์หลายบรรทัด (สูงสุด)

7 บรรทัด

การพิมพ์หลายช่อง (สูงสุด)

5 ช่อง

ความยาวฉลากขั้นต่ำ

30 มม.

การตั้งค่าความยาวแถบ

ใช้ได้ (30-300 มม.)

การตั้งค่าขอบแถบ

ขอบเล็ก ขอบใหญ่ ขอบแบบ Chain
ขอบแบบไม่ตัด ขอบแบบแถบพิเศษ

การใช้งานแถบ

ใช้ได้

ความยาวแถบ

ใช้ได้

การจัดตำแหน่งแนวนอน

ซ้าย, กลาง, ขวา, เท่า

การแทรกข้อความ / เขียนทับ

ป้อนข้อมูลเองเท่านั้น

ความยาวฉลากขั้นต่ำ

ใช้ได้

ซอฟต์แวร์ – หน่วยความจำ (ตัวเครื่อง)

หน่วยความจำ

280 ตัวอักษร x 99 พื้นที่

ซอฟต์แวร์ – การพิมพ์ (ตัวเครื่อง)

การพิมพ์สำเนา (พิมพ์ซ้ำ)

ใช้ได้ (1-99)

การพิมพ์กลับด้าน

ใช้ได้

การนับเลข

ใช้ได้ (1-99)

ตัวอย่างก่อนพิมพ์

ใช้ได้

การพิมพ์แนวดิ่ง

ใช้ได้ (รวมอยู่ในการตั้งค่าสไตล์)

ซอฟต์แวร์ – A/F (ตัวเครื่อง)

การทำเครื่องหมายเคเบิล

ใช้ได้ (ในรูปแบบอัตโนมัติ)

รูปแบบที่ตั้งไว้ล่วงหน้า

175 แบบ

การหมุน

ใช้ได้ (ในรูปแบบอัตโนมัติ)

การหมุนและทำซ้ำ

ใช้ได้ (ในรูปแบบอัตโนมัติ)