



พิมพ์ฉลากที่สมบูรณ์แบบ พร้อมรองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย

เครื่องพิมพ์ฉลากของเอปสันระดับมืออาชีพ ใช้งานง่าย ตอบสนอง
 ทุกความต้องการไม่ว่าจะเป็นการใช้งานตามบ้านไปจนถึงสำนักงาน
 สามารถทำฉลากเพื่อช่วยสร้างระบบและจัดระเบียบ สำหรับ โรงเรียน
 โรงงาน โรงพยาบาล และอื่นๆ โดยสามารถเลือกวัสดุการพิมพ์
 ฉลากของเอปสันได้หลากหลายรูปแบบ ทั้งความกว้าง สีและการตกแต่ง
 เพื่องานพิมพ์ฉลากคุณภาพสูงระดับมืออาชีพ และประหยัดค่าใช้จ่าย



- 
Humidity
resistant
- 
Scratch
resistant
- 
Temperature
resistant
- 
Waterproof
- 
Cost
Effective

ออกแบบมาเพื่อความคุ้มค่า

สามารถพิมพ์อย่างได้สีทอง ทำให้คุณพิมพ์
 ฉลากได้อย่างสมบูรณ์แบบ ด้วยลดความสิ้นเปลือง
 ของหมึกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รองรับวัสดุและรูปแบบการพิมพ์ที่หลากหลาย

ผลิตสื่อนำป้อนสร้างสรรคองด้วยพอนด์ รูปแบ
 สันนิษฐานและพิมพ์ที่หลากหลาย ระยะเวลากว้างของป
 เร็วจาก 9 มม. ไปจนถึง 36 มม. ด้วยรูปแบบและสีที่แตกต่าง

ออกแบบเพียงครั้งเดียว ใช้งานซ้ำได้ตลอดเวลา

เครื่องพิมพ์ฉลาก LabelWorks กรุณา ให้คุณเก็บงาน
 ออกแบบฉลากที่ชื่นชอบของคุณไว้สำหรับใช้งาน
 ใหม่อีกครั้ง

ทั้งที่บ้านและที่ทำงาน คุณจะพบกับเครื่องพิมพ์ฉลากที่รวดเร็วและใช้งานง่าย ด้วยเครื่องพิมพ์ฉลากเอปสัน LW-300 และ LW-400 ที่พกพาสะดวกและน้ำหนักเบา สามารถพิมพ์ฉลากได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพในขณะที่ LW-700 และ LW-900P แบบสแตนด์อโลน สามารถเชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์ หรือ Mac เพื่อเพิ่มความยืดหยุ่นในการใช้งาน



ออกแบบมาเพื่อความคุ้มค่า

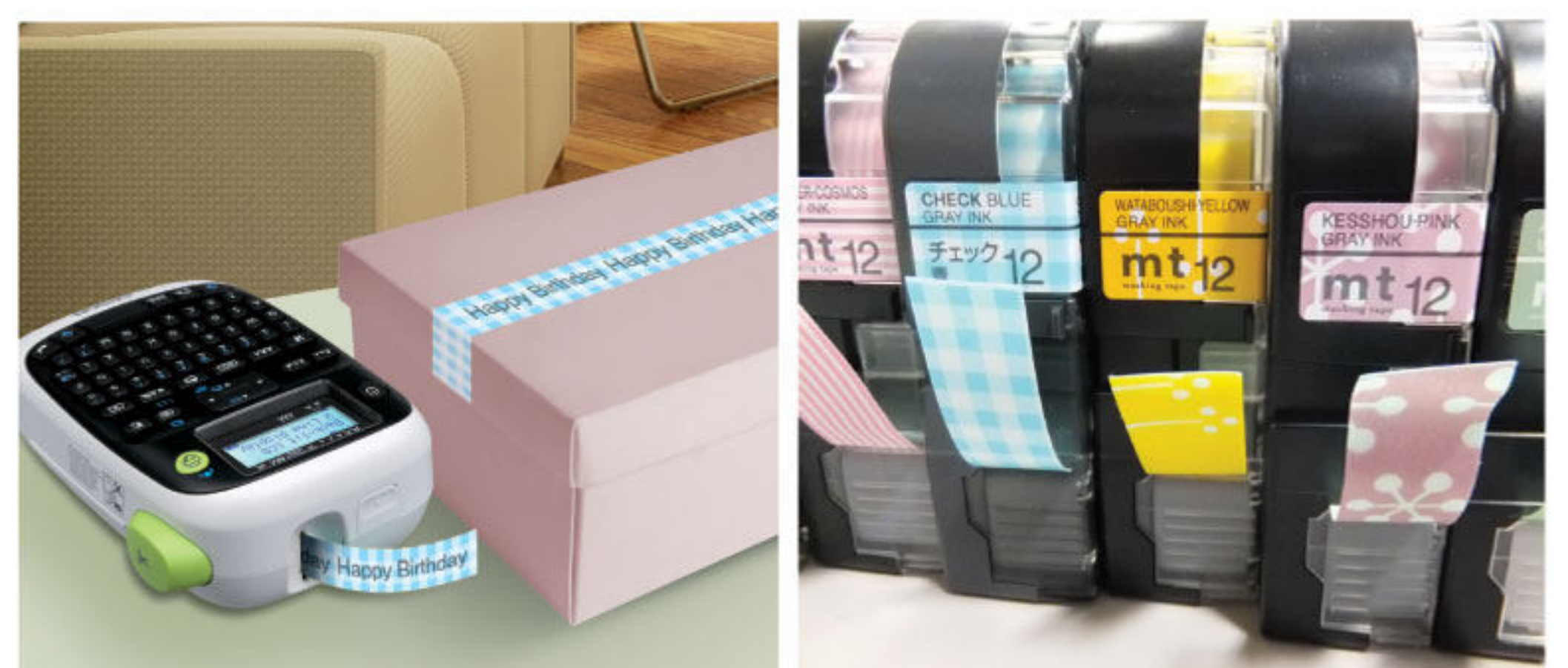
ทั้งหมดของเครื่องพิมพ์ฉลาก ถูกออกแบบจากจุดเริ่มต้นเพื่อให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น สามารถพิมพ์ขอบด้านข้างได้เล็กลง ช่วยลดความสิ้นเปลืองของขอบได้อย่างดีเยี่ยม เพื่อการใช้งานที่รวดเร็วและง่ายดาย

รองรับวัสดุและรูปแบบการพิมพ์ที่หลากหลาย

ผลิตเพื่อสนับสนุนการสร้างสร้งงาน โดยมีความหลากหลายให้สื่ออกด้วยฟอนต์ถึง 14 แบบและรูปแบบที่แตกต่างกันถึง 10 แบบ (ตัวหนาเงา เส้นขอบและอื่น ๆ) พร้อมสัญลักษณ์ 457 แบบและเฟรม 89 แบบ

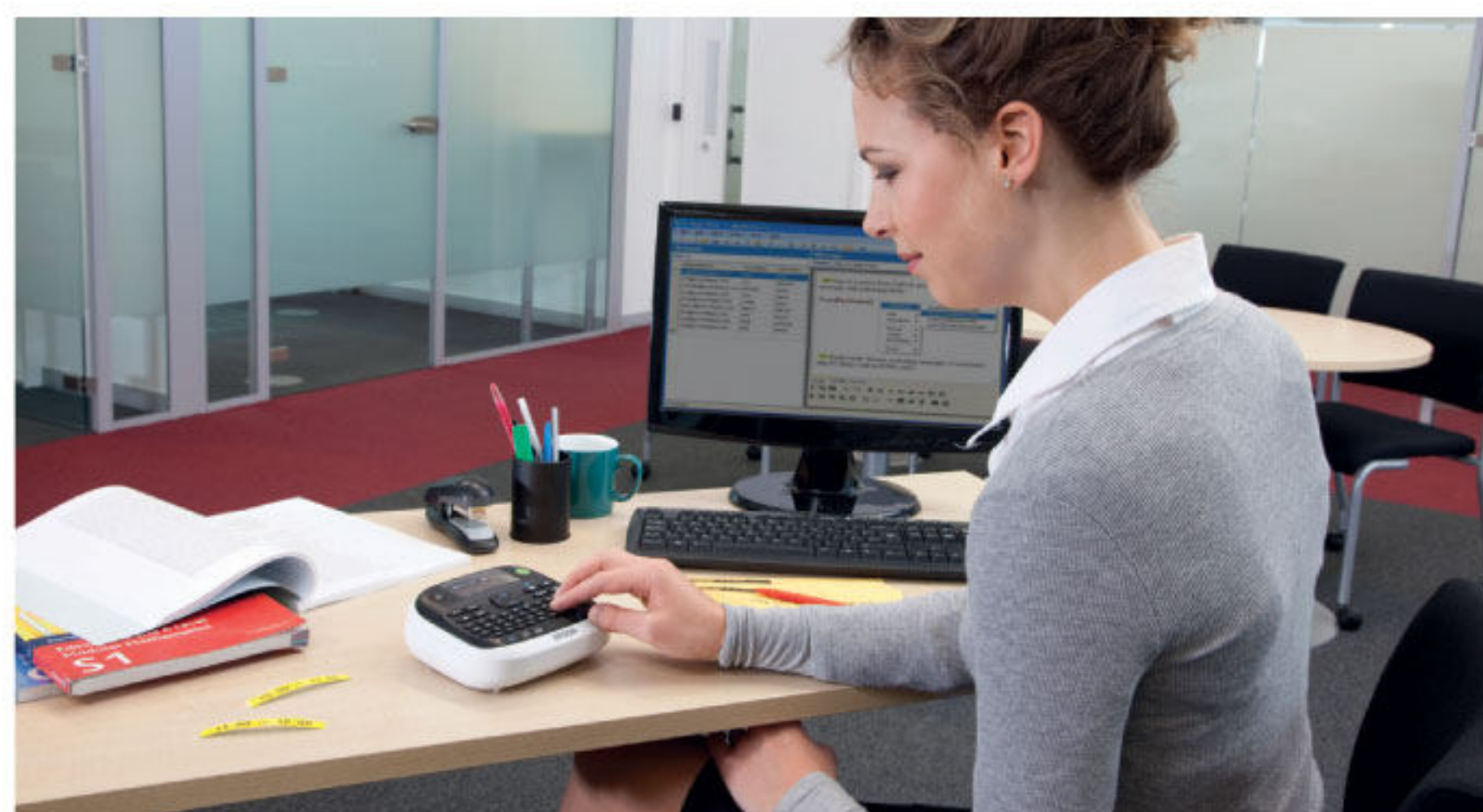
การเลือกฉลากคุณภาพสูงในรูปแบบของขนาดและสีที่แตกต่างกันของเอปสัน ทำให้คุณสามารถสร้งงานพิมพ์ฉลากได้อย่างมีประสิทธิภาพตามความต้องการส่วนตัวหรือวิชาชีพของคุณ

ระยะความกว้างของเทปเริ่มจาก 9 มม. ไปจนถึง 36 มม. สีสันมาตรฐานเมทริกซ์และพาสเทล ด้วยชนิดกระดาษหลายรูปแบบและการใช้งานแบบพิเศษ เช่น iron-on, glow-in-the-dark, cable wrap, fabric ribbons และ index tapes



ออกแบบเพียงครั้งเดียว ใช้งานซ้ำได้ตลอดเวลา

ประหยัดเวลาอันมีค่าของคุณด้วยการเก็บงานออกแบบฉลากที่ชื่นชอบของคุณไว้สำหรับใช้งานในภายหลังได้ถึง 30 แบบ สำหรับรุ่น LW-300, 50 แบบ สำหรับรุ่น LW-400 และ 100 แบบ สำหรับรุ่น LW-700 ส่วน LW-700 และ LW-900P ให้คุณเก็บงานออกแบบได้มากมายบนฮาร์ดดิสก์ เมื่อเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์หรือ Mac ของคุณ



ประหยัดและอายุการใช้งานยาวนาน

ด้วยรูปแบบและขนาดของฉลากที่กว้าง คุณสามารถเลือกใช้งานฉลากแบบเมทริก พลาสติกหรือแบบใสเช่นเดียวกับฉลาก cable wrap พิเศษได้อย่างมีประสิทธิภาพ ฉลากของเอปสันสามารถทนต่อความร้อน ความเย็น และสภาพอากาศที่ชื้น ทำให้เหมาะกับสภาพการใช้งานต่างๆ ในสำนักงานจนถึงงานอุตสาหกรรม ขอบเขตการทำงานของ LabelWorks ที่ทรงประสิทธิภาพ ถูกออกแบบมาเพื่อทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ เทปเอปสันจึงเหลือขอบน้อยที่สุดทำให้สูญเสียน้อยลง

- ประหยัดเงินด้วยเทปความยาว 8 เมตร
- ผ่านการทดสอบความทนทานของฉลากอย่างเต็มที่ ต่ออุณหภูมิที่สูงและสภาพอากาศที่ชื้น
- ฉลากตัดได้อย่างรวดเร็วบนพื้นผิวเกือบทุกชนิด - ไม่ว่าจะเป็นพื้นผิวโค้ง แก้วหรือ Stainless Steel
- ไม่มีกาวตกค้างเมื่อนำฉลากออก



เอนกประสงค์ที่สุดด้วย Epson Label Editor*

Epson Editor Software ช่วยให้ผู้ใช้สภาพแลรโภกับองบริษัทนฉลากได้ พอนตัทังหมดสามารถใช้ได้กับเครื่องคอมพิวเตอร์หรือ Mac ความละเอียด 360 dpi และความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 25 มิลลิเมตรต่อวินาที LW-700 และ LW-900P สมบูรณ์แบบเหมาะสำหรับการพิมพ์ฉลากที่รวดเร็วเช่นไฟล์เอกสาร การเก็บเอกสาร ที่ระบุชื่ออุปกรณ์และสายเซ็นต์ เช่นเดียวกับห้องโปรษณีย สิ้นค้าเข้า/ออก และการบริหารจัดการทรัพย์สิน

*สามารถใช้ได้กับรุ่น LW-700 และ LW-900P



LW-700



LW-900P

LabelWorks LW-300

ผู้ช่วยที่ทรงประสิทธิภาพและขนาดกะทัดรัด

- อุปกรณ์พิมพ์ฉลากอิเล็กทรอนิกส์พร้อมคีย์บอร์ด
- รองรับความกว้างของเทปแบบ 9 และ 12 มม.
- ใช้งานง่าย ด้วยปุ่มที่ออกแบบมาให้เหมาะสมกับการใช้งานและจอภาพ LCD คุณภาพสูง
- มีปุ่มเข้าถึงฟังก์ชันการพิมพ์และการตัดอย่างรวดเร็ว
- เก็บงานออกแบบฉลากได้ถึง 30 แบบเพื่อการเรียกใช้งานได้ทันที



LabelWorks LW-400

อุปกรณ์เพื่อความยืดหยุ่นและทรงประสิทธิภาพ

- อุปกรณ์พิมพ์ฉลากอิเล็กทรอนิกส์แบบพกพาพร้อมคีย์บอร์ด
- รองรับความกว้างของเทปแบบ 9, 12 และ 18 มม.
- เหมาะสำหรับการพิมพ์ฉลากในสำนักงาน รวมถึงไฟล์เอกสาร การเก็บเอกสาร ทำป้ายทรัพย์สินและพิมพ์บาร์โค้ด
- ใช้งานง่าย ด้วยปุ่มที่ออกแบบมาให้เหมาะสมกับการใช้งาน
- มีปุ่มเข้าถึงฟังก์ชันการพิมพ์และการตัดอย่างรวดเร็ว
- เก็บงานออกแบบฉลากได้ถึง 50 แบบเพื่อการเรียกใช้งานได้ทันที
- จอภาพ Backlit LCD เพื่อความคมชัด แม้อันสภาพแสงสว่างแบบไหนก็ตาม



LabelWorks LW-700

เครื่องพิมพ์ฉลากสองระบบอินทรวงพลัง

- ระบบการพิมพ์ฉลากอิเล็กทรอนิกส์แบบพกพา ที่เชื่อมต่อไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์หรือ Mac ของคุณ
- รองรับการพิมพ์ 8 บรรทัดเพื่อประหยัดต้นทุน ทำให้งานพิมพ์ได้จำนวนมากขึ้นในฉลากแผ่นเดียวกัน
- รองรับความกว้างของเทปแบบ 9, 12, 18 และ 24 มม.
- เหมาะสำหรับการพิมพ์ฉลากในสำนักงาน รวมถึงไฟล์เอกสาร การเก็บเอกสาร ทำป้ายทรัพย์สินและพิมพ์บาร์โค้ด
- คีย์บอร์ด Ergonomic Qwerty พร้อมปุ่มฟังก์ชันเฉพาะ
- รวม Software สำหรับแก้ไขฉลากที่ใช้งานง่าย
- เก็บงานออกแบบฉลากได้ถึง 100 แบบเพื่อการเรียกใช้งานได้ทันที
- จอภาพ Backlit LCD เพื่อความคมชัด แม้อันสภาพแสงสว่างแบบไหนก็ตาม



LabelWorks LW-900P

พิมพ์ฉลาก: ดึงมืออาชีพจาก Mac หรือเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

- ระบบการพิมพ์ฉลากอิเล็กทรอนิกส์แบบตั้งโต๊ะ: ที่เชื่อมต่อไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์หรือ Mac ของคุณ
- รองรับความกว้างของเทปแบบ 9, 12, 18, 24 และ 36 มม.
- เหมาะสำหรับการพิมพ์ฉลากในสำนักงาน รวมถึงไฟล์เอกสาร การเก็บเอกสาร ทำป้ายทรัพย์สินและพิมพ์บาร์โค้ด
- รวม Software สำหรับแก้ไขฉลากที่ใช้งานง่าย
- เลือกจาก templates ที่สร้างไว้แล้วหรือคุณออกแบบเอง
- ใส่ภาพ เพรสม บาร์โค้ดและสัญลักษณ์ได้อย่างง่ายดาย
- นำเข้าข้อมูลในรูปแบบ csv, txt และ xls(x) และพิมพ์ฉลากในแต่ละบรรทัดของข้อมูล



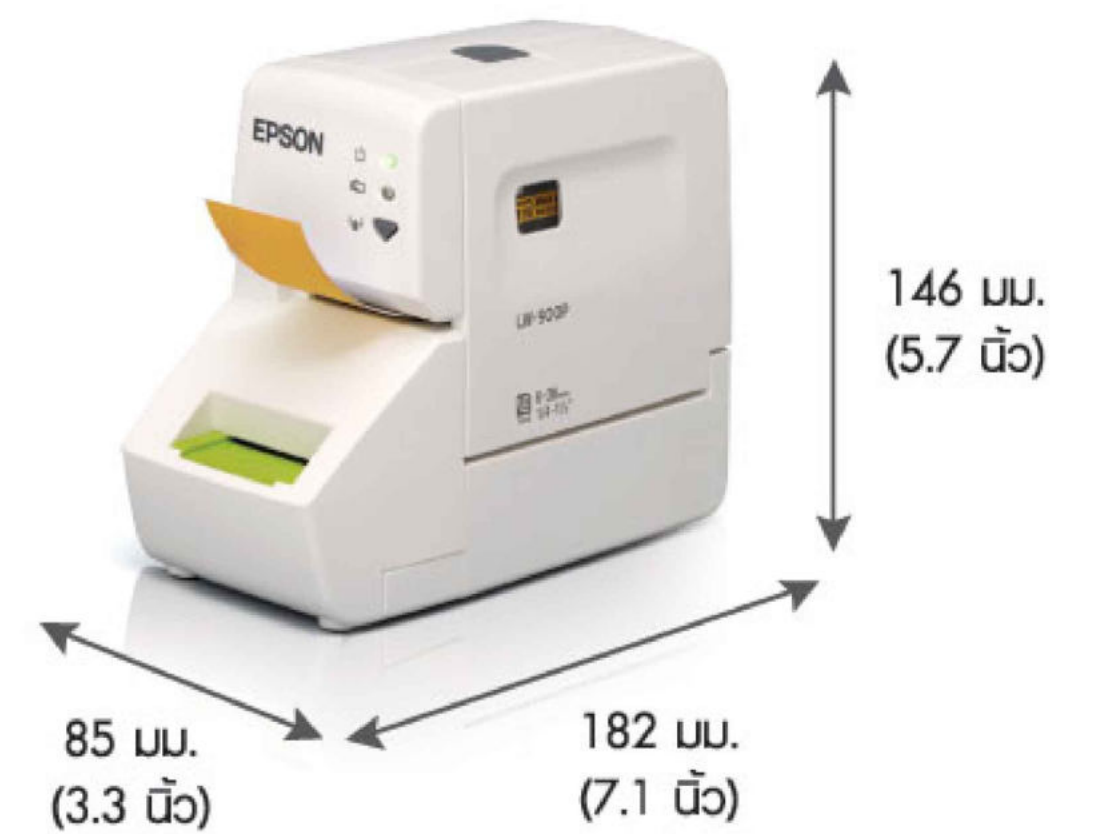
รุ่น	LW-700	LW-900P
การพิมพ์		
เทคโนโลยี	การถ่ายความร้อน	
ความกว้างแถบ	9, 12, 18, 24 มิลลิเมตร	9, 12, 18, 24, 36 มิลลิเมตร
ความละเอียด	180 dpi	360 dpi
จำนวน dot ที่สามารถพิมพ์ได้	128	384
ความสูงในการพิมพ์สูงสุด	18.05 มิลลิเมตร	27.1 มิลลิเมตร
ความเร็วในการพิมพ์สูงสุด	13 มิลลิเมตรต่อวินาที	25 มิลลิเมตรต่อวินาที
จำนวนเส้นสูงสุดที่สามารถพิมพ์ได้	8	กำหนดเอง
ความยาวข้อความสูงสุด	175 ตัวอักษร, มาตรฐาน PC : กำหนดเอง	กำหนดเอง
Block รวม	10	มี
การตั้งค่าการพิมพ์		
การพิมพ์ซ้ำ	มี	
เพิ่มจำนวนอัตโนมัติ	มี	
พิมพ์เงา	มี	
การพิมพ์แนวตั้ง	มี	
การตั้งค่าระยะขอบ	ปรับด้วยมือ/อัตโนมัติ	
ความยาวคงที่	อัตโนมัติ / 30-400 มิลลิเมตร (1-15 นิ้ว)	อัตโนมัติ/กำหนดเอง
กำหนดพื้นที่	มี	
Wire Wrap	มี	
ป้ายชื่อ	มี	
บาร์โค้ด	9 (CODE39, CODE128, ITF, CODABAR, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, QR code) มาตรฐาน PC : 14 ประการ	14 (EAN-8/EAN13/CODE39/CODE128/UPC-A/UPC-E/CODABAR/ITF/EAN128/GS1DataBar QRcode/MaxiCode/PDF417/Data Matrix)
รูปแบบและตัวอักษร		
ตัวอักษร	14 (Sans serif, Sans serif HG, Sans serif ST, Gothic, Bold.Gothic, Roman, US Roman, CL Roman, Mincho, Gyosho, Reisho, BR, CB, ScriptPL) มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
ขนาดตัวอักษร	7, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
เฟรม	87, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
ตาราง	4, มาตรฐาน PC : 8	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
รูปแบบ	15, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
การจัดตำแหน่งตาราง	3, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
ระดับตัวอักษร	มี	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
ความกว้างตัวอักษร	มี	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
หน่วยความจำ		
ตัวเลขและตัวอักษร	62, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
Accent	185, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
Accent learning	มี	N.A.
สัญลักษณ์	460, มาตรฐาน PC : 466	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
บันทึกงานออกแบบฉาก	100, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
ฉลากล่าสุด	มี	N.A.
ฮาร์ดแวร์		
Cutter	อัตโนมัติ	อัตโนมัติ, แบ่งครึ่ง, ตัดขอบ
ระบบตรวจสอบ	ความกว้างแถบ, เปิดฟารอบ	
ช่องร้อยสายสำหรับหัว	Handle	N.A.
Power LED	N.A.	มี
ไฟ LED แสดงการตัดครึ่ง	N.A.	มี
ปุ่มป้อน	N.A.	มี
คีย์บอร์ด		
ชนิด / ลำดับคีย์	QWERTY/63, มาตรฐาน PC : ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์	ขึ้นอยู่กับเครื่องคอมพิวเตอร์
จอแสดงผล		
ขนาด	130 x 64 จุด	N.A.
จอภาพ Backlit	มี	N.A.
จำนวนตัวอักษรที่มองเห็น	16	N.A.
จำนวนบรรทัด	4	N.A.
ดูตัวอย่าง	มี	N.A.
การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์		
พอร์ตเชื่อมต่อ	USB	
ระบบปฏิบัติการ	Windows XP, Vista, 7, 8 Mac OS X v10.6 หรือสูงกว่า ประมาณ 100 MB	
ความจุ Hard Disk	XGA (1024 x 768) หรือดีกว่า	
ข้อกำหนดแสดงไฟล์คอมพิวเตอร์	Epson Label Editor	
รวม Software (ใช้ได้กับคอมพิวเตอร์/Mac)		
การสิ้นเปลืองพลังงาน		
ขณะพิมพ์ (เฉลี่ย)	8.5W	13.6W
เตรียมพร้อม	1.3W	0.7W
ปิดเครื่อง	0.2W	
ทั่วไป		
แบตเตอรี่	6AA (ไม่รวม)	N.A.
อุปกรณ์แปลงกระแสไฟฟ้าสลับ	มาพร้อมตัวเครื่อง	
ตัวออกแบตเตอรี่ที่ต่ำ	มี	N.A.
ขนาด (ลึก x กว้าง x สูง)	80 x 180 x 235 มิลลิเมตร	80 x 182 x 146 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	770 กรัม	900 กรัม
สี	สีน้ำเงินอ่อน, ขาวทะเลเขียว	เทาอ่อนทะเลเขียว
มาตรฐานการรับประกัน	1 ปี	

ขนาดและน้ำหนัก

LW-700
 น้ำหนัก: 0.77 กก. (1.69 ปอนด์)



LW-900P
 น้ำหนัก: 0.9 กก. (1.9 ปอนด์)



© 2012 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์
 ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความ
 ยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ
 Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ
 ที่กำหนดที่ปรากฏในที่นี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขาน
 เท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า
 จดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ
 ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่างภาพเลน/ภาพพิมพ์ใน
 เอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็น
 ภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้อง
 แจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณา
 ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ตั้งขึ้นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

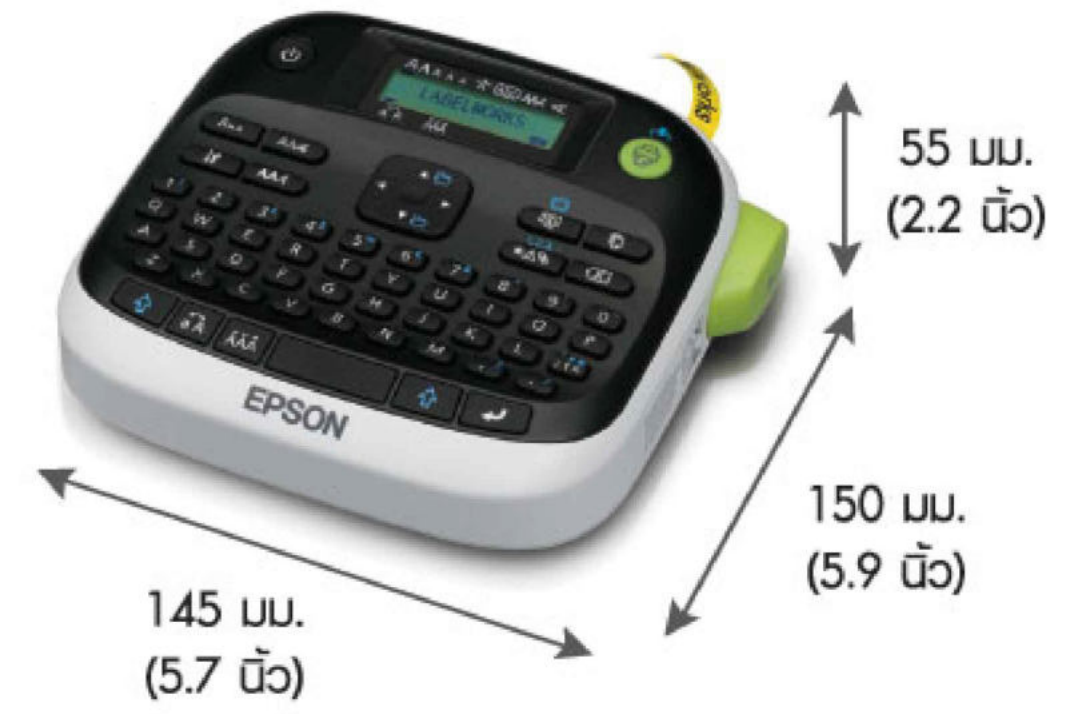
ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

หมายเลข 2556

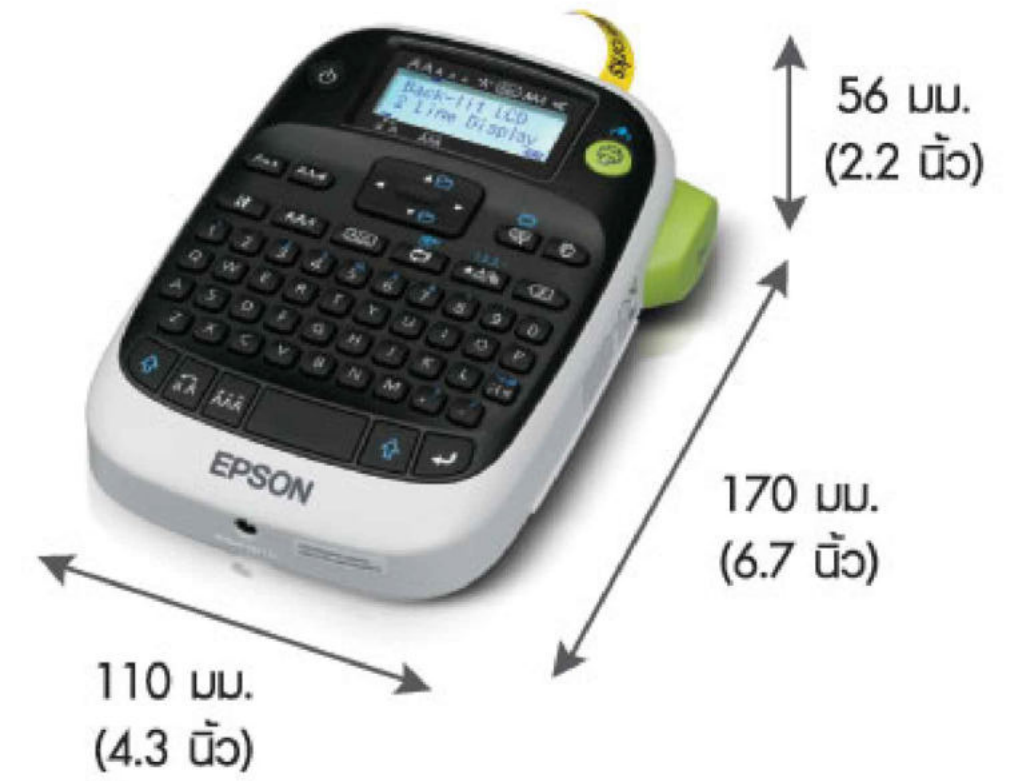
รุ่น	LW-300	LW-400
การพิมพ์		
เทคโนโลยี	การถ่ายความร้อน	
ความกว้างแถบ	6, 12 มิลลิเมตร	6, 12, 18 มิลลิเมตร
ความละเอียด	180 dpi	
จำนวน dot ที่สามารถพิมพ์ได้	64	
ความสูงในการพิมพ์สูงสุด	9 มิลลิเมตร	
ความเร็วในการพิมพ์สูงสุด	6 มิลลิเมตรต่อวินาที	
จำนวนเส้นสูงสุดที่สามารถพิมพ์ได้	2	4
ความยาวข้อความสูงสุด	80 ตัวอักษร	
Block รวม	N.A.	
การตั้งค่าการพิมพ์		
การพิมพ์ซ้ำ	1-9 (Cut-mark)	
พิมพ์จำนวนอัตโนมัติ	0-9	0-9, a-z, A-Z
พิมพ์วง	มี	
การพิมพ์แนวตั้ง	มี	
การตั้งค่าระยะขอบ	คงที่ 10 มิลลิเมตร	
ความยาวคงที่	อัตโนมัติ / 30-400 มิลลิเมตร (1-15 นิ้ว)	
กำหนดพื้นที่	ฉลากทั้งหมด	
Wire Wrap	N.A.	มี
ป้ายชื่อ	N.A.	มี
บาร์โค้ด	N.A.	8 (EAN-8/EAN-13/CODE39/CODE128/UPC-A/UPC-E/CODABAR/ITF)
รูปแบบและตัวอักษร		
ตัวอักษร	14 (Sans serif, Sans serif HG, Sans serif ST, Gothic, Bold Gothic, Roman, US Roman, CL Roman, Mincho, Gyosho, Reisho, BR, CB, Script PL)	
ขนาดตัวอักษร	5	
ฟรอม	87	
ตาราง	N.A.	
รูปแบบ	10 (Normal, Italic, Bold, Outline, Shadow, Shadow + Outline, Bold + Italic, Outline + Italic, Shadow + Italic, Shadow + Outline + Italic)	
การจัดตำแหน่งการวาง	ซ้าย	
ระดับตัวอักษร	มี	
ความกว้างตัวอักษร	3	2
หน่วยความจำ		
ตัวเลขและตัวอักษร	62	
Accent	179	
Accent learning	มี	
สัญลักษณ์	457	
บันทึกงานออกแบบฉลาก	30	50
ฉลากล่าสุด	มี	
ฮาร์ดแวร์		
Cutter	ปรับด้วยมือ	
ระบบตรวจสอบ	ความกว้างแถบ, เปิดฝาครอบ	
ช่องร้อยสายสำหรับหัว	มี	
Power LED	N.A.	
ไฟ LED แสดงการตัดครึ่ง	N.A.	
ปุ่มป้อน	N.A.	
คีย์บอร์ด		
ชนิด / ลำดับคีย์	QWERTY/59	QWERTY/61
จอแสดงผล		
ขนาด	128 x 16 จุด	128 x 32 จุด
จอภาพ Backlit	N.A.	มี
จำนวนตัวอักษรต่อบรรทัด	6	16
จำนวนบรรทัด	1	2
ดูตัวอย่าง	มี	
ภาษา	7 (English, French, German, Spanish, Portuguese, Italian, Dutch)	
การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์		
พอร์ตเชื่อมต่อ	N.A.	
ระบบปฏิบัติการ	N.A.	
ความจุ Hard Disk	N.A.	
ข้อกำหนดแสดงพล็อตในคอมพิวเตอร์	N.A.	
รวม Software (ใช้ได้กับคอมพิวเตอร์/Mac)	N.A.	
การสิ้นเปลืองพลังงาน		
ขณะพิมพ์ (เฉลี่ย)	2.280W	2.555W
เตรียมพร้อม	0.360W	0.556W
ปิดเครื่อง	0.180W	
ทั่วไป		
แบตเตอรี่	6AA (ไม่รวม)	
อุปกรณ์แปลงกระแสไฟฟ้าสลับ	มาพร้อมตัวเครื่อง	
ตัวบอกแบตเตอรี่ต่ำ	มี	
ขนาด (ลึก x กว้าง x สูง)	150 x 145 x 55 มิลลิเมตร	170 x 110 x 56 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	435 กรัม	418 กรัม
สี	ดำ, ขาวและเขียว	
มาตรฐานการรับประกัน	1 ปี	

ขนาดและน้ำหนัก

LW-300
 น้ำหนัก: 0.43 กก. (0.9 ปอนด์)



LW-400
 น้ำหนัก: 0.41 กก. (0.9 ปอนด์)



© 2012 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์
 ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความ
 ยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ
 Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ
 ที่ปรากฏในคู่มือนี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียน
 เท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า
 จดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ
 ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ใน
 เอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็น
 ภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้อง
 แจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณา
 ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย