

ตอบโจทย์ทุกการพิมพ์ฉลาก รวดเร็ว ถูกต้อง และแม่นยำ



จุดประกายให้ธุรกิจคุณ ด้วยเครื่องพิมพ์ฉลากและใบเสร็จคุณภาพสูง TM-L90 Series มาพร้อมระบบความร้อนสองฟังก์ชัน ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 170 มิลลิเมตร/วินาที* ด้วยโหมดความเร็วสูง เครื่องพิมพ์ฉลากเอปสัน TM-L90 Series ออกแบบและพัฒนาเพื่อตอบโจทย์การใช้งานได้ดีที่สุด และด้วยอุปกรณ์เสริมชุดติดพิมพ์ ช่วยให้เครื่องพิมพ์ขนาดกะทัดรัดรุ่นนี้ทำงานได้ดีขึ้นประสิทธิภาพ แม้มันพื้นที่ที่จำกัด

- 
ติดผนังได้
- 
กราดรัด
- 
พิมพ์ง่าย
- 
ฟังก์ชัน
ตัดอัตโนมัติ
- 
คุ้มค่า



TM-L90



TM-L90 PEELER



TM-L90LFC

IT'S IN THE DETAILS.

สุดยอดการพิมพ์ฉลาก

ใช้งานพิมพ์ฉลากคุณภาพสูง ด้วยความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 170 มิลลิเมตร/วินาที*

ประสิทธิภาพที่วางใจได้

งานพิมพ์คุณภาพสูง ไวใจได้ ด้วยการพิมพ์ฉลากที่ตอบทุกโจทย์การพิมพ์

คุ้มค่าและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ด้วยตัวเลือกการลดระยะขอบกระดาษ ช่วยคุณประหยัดกระดาษได้มากยิ่งขึ้น

*เฉพาะรุ่น TM-L90LFC เท่านั้น สำหรับรุ่น TM-L90 และ TM-L90 PEELER ให้ความเร็วสูงสุด 150 มิลลิเมตร/วินาที

LABEL PRINTERS

TM-L90/TM-L90 PEELER/TM-L90LFC

เลือกเครื่องพิมพ์ที่ตอบโจทย์ธุรกิจคุณ:

การใช้งานทั่วไป:

ร้านค้าปลีก/งานต้อนรับ

- ฉลากติดอย่างทนทาน ไม่หลุดลอกง่าย
- คิวบิล ค่า คิวบิลราคา
- ใช้งานเครื่องได้ต่อเนื่อง มีระบบไคคัทแบบมีไฟสำรอง

- มีฟังก์ชันตัดฉลากในตัว ทั้งแบบตัดทั้งหมดหรือบางส่วน



TM-L90

- ฟังก์ชันลอกฉลากในตัว



TM-L90 PEELER

ร้านอาหารจานด่วน (QSR)/ งานบริการด้านอาหาร

- ฉลากดึงออกง่าย เพื่อให้สามารถใช้งานฉลากได้หลายครั้งบนพื้นผิวเดิมหรือพื้นผิวอื่น
- ระบบการพิมพ์สติกเกอร์ แม่นยำ ช่วยลดต้นทุนและข้อผิดพลาดในการทำงาน
- พิมพ์ฉลากต่อเนื่องด้วยฟังก์ชัน Liner-Free

- ฟังก์ชันตัดในตัว
- ช่วยประหยัดการใช้กระดาษ



TM-L90LFC

รุ่น Liner-Free TM-L90LFC

เครื่องมือที่ออกแบบมาเพื่อ QSRs และงานบริการด้านอาหาร

ออกแบบมาเพื่อเพิ่มความเร็วและแม่นยำในการรับออเดอร์ เหมาะสำหรับธุรกิจ QSRs และงานบริการด้านอาหาร เครื่องพิมพ์ฉลากเอปสัน TM-L90LFC ช่วยประหยัดเวลาและลดข้อผิดพลาดในการรับออเดอร์ เพิ่มประสบการณ์ และความพึงพอใจให้กับลูกค้า ไปจนถึงโอกาสในการสร้างความประทับใจให้กับลูกค้าใหม่ด้วยมาตรฐานการบริการที่สูงขึ้น

TM-L90LFC ออกแบบให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการรีไซเคิลแบบไร้รอยต่อ ลดการใช้วัสดุสิ้นเปลืองและลดปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์



ลดการใช้วัสดุสิ้นเปลือง
เพิ่มความแม่นยำในการรับออเดอร์
สะดวกสบาย ใช้งานง่าย

สุดยอดเครื่องพิมพ์พกพา



การพิมพ์ความเร็วสูง

เมื่อคุณติดตั้งเครื่องพิมพ์พกพา Epson TM-L90 Series ที่ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 170 มิลลิเมตร/วินาที* ใบเสร็จหรือฉลากของคุณรวมถึงการพิมพ์บาร์โค้ดและโลโก้ จะพร้อมส่งถึงมือลูกค้าภายในเวลาไม่กี่วินาที

บรรจุภัณฑ์กระดาษขนาดใหญ่ได้

คุณไม่จำเป็นต้องซื้อเครื่องพิมพ์ใหม่ เพียงเพื่อใช้กับฉลากที่มีขนาดแตกต่างกัน ด้วยการปรับระบบช่วงต่างๆ ผู้ใช้งานสามารถปรับเครื่องพิมพ์ TM-L90 Series เพื่อให้เหมาะกับประเภทและขนาดของฉลากที่หลากหลาย ทั้งกระดาษมาตรฐานและกระดาษสติ๊กเกอร์

เลือกความกว้างของกระดาษได้

คุณไม่จำเป็นต้องซื้อเครื่องพิมพ์ใหม่ เพียงเพื่อใช้กับฉลากที่มีขนาดแตกต่างกัน ด้วยการปรับระบบช่วงต่างๆ ผู้ใช้งานสามารถปรับเครื่องพิมพ์ TM-L90 Series เพื่อให้เหมาะกับประเภทและขนาดของฉลากที่หลากหลาย ทั้งกระดาษมาตรฐานและกระดาษสติ๊กเกอร์

* เฉพาะรุ่น L90LFC สำหรับรุ่น L90 ความเร็วสูงสุดอยู่ที่ 150 มิลลิเมตร/วินาที

** เฉพาะรุ่น L90LFC สำหรับรุ่น L90 เส้นผ่านศูนย์กลางสูงสุดอยู่ที่ 90 มิลลิเมตร

สะดวกสบาย ใช้งานง่าย



ดีไซน์เหนือระดับ



ประหยัดพื้นที่

Epson TM-L90 Series ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัด เรียบหรู และใช้งานง่าย ตอบโจทย์การใช้ในพื้นที่ที่จำกัดได้ นอกจากนี้ยังมีคุณสมบัติที่อาจเป็นอันตรายต่อผู้ใช้หรือชิ้นส่วนที่ยื่นออกมาที่วางพื้นที่

จัดระเบียบสายเคเบิล

Epson TM-L90 Series จัดระเบียบสายเคเบิลแบบใหม่ ด้วยการเชื่อมต่อทั้งหมดที่ด้านล่างของตัวเครื่อง มาพร้อมตัวเลือกการติดตั้งที่หลากหลาย ทำให้คุณสามารถจัดการสายไฟให้เป็นระเบียบได้

ติดตั้งได้ง่าย

เครื่องพิมพ์พกพารุ่นนี้รองรับการใช้งานได้กับทุกสภาพแวดล้อม โดยคุณสามารถติดตั้งเครื่องพิมพ์ในแนวตั้งหรือแนวนอนได้ หรือใช้อุปกรณ์เสริมตัวยึดผนังเพื่อประหยัดพื้นที่หน้าเคาน์เตอร์ได้อีกด้วย

ใช้งานและบำรุงรักษาง่าย

การใช้งานทำได้ง่ายและไม่ยุ่งยาก จนคุณแทบไม่ต้องอ่านคู่มือการใช้งานเลย ด้วยระบบกระดาษที่ง่าย และระบบเติมกระดาษจากด้านบนช่วยให้ผู้ใช้งานสามารถเปิดฝาเครื่องและเติมกระดาษใหม่ได้ภายในไม่กี่วินาที

วางใจได้

สำหรับคุณและลูกค้า คงไม่มีอะไรน่ารำคาญไปกว่าเครื่องที่มีปัญหากระดาษติด เครื่องพิมพ์พกพาเอปสัน TM-L90 ไม่เพียงช่วยลดปัญหากระดาษติด แต่ยังช่วยให้ผู้ใช้งานจัดการกับกระดาษที่ติดอยู่ได้ง่าย เครื่องพิมพ์พกพา รองรับการพิมพ์ได้มากถึง 20 ล้านบรรทัด

(ระยะเวลาเฉลี่ยก่อนการเสียหายครั้งแรก (MTBF): 70 ล้านบรรทัดสำหรับการพิมพ์ใบเสร็จ)

คล่องตัว

เครื่องพิมพ์พกพา TM-L90 Series รองรับการใช้งานผ่านแอปพลิเคชัน POS ได้ง่าย ด้วยการรองรับคำสั่งมาตรฐานเดียวกันกับเครื่องขายร้านค้าปลีก

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ

TM-L90/TM-L90 PEELER/TM-L90LFC

รุ่น	TM-L90		TM-L90 PEELER	TM-L90LFC			
	C31C412402	C31C412412	C31C412393	C31C412665	C31C412668	C31C412681	C31C412682
ข้อมูลจำเพาะการพิมพ์	Thermal line, 203 x 203 dpi						
รูปแบบการพิมพ์	สูงสุด 72 ดอต/นิ้ว (ด้วยความกว้างกระดาษ 80 มิลลิเมตร)						
ความกว้างการพิมพ์	สูงสุด 70 มิลลิเมตร (ด้วยความกว้าง Liner 80 มิลลิเมตร)						
ความเร็วการพิมพ์	สูงสุด 150 ดอต/วินาที (กำหนดความหนาแน่นในการพิมพ์ที่สูงสุด 90 ดอต/นิ้ว สำหรับบาร์โค้ดแบบตั้งและการพิมพ์บาร์โค้ด 2 มิติ)						
พอนด์พิมพ์	สูงสุด 72 ดอต/นิ้ว (ด้วยฉลาก Liner-Free กว้าง 80 มิลลิเมตร)						
	สูงสุด 170 ดอต/วินาที (กำหนดความหนาแน่นในการพิมพ์ที่)						
คุณสมบัติปรับขนาดอัตโนมัติ	สูงสุด 90 ดอต/วินาที (ความหนาแน่นในการพิมพ์ที่)						
	โหมดใช้งาน T88 (1): 42 (13 x 24), 44 (13 x 24), 48 (12 x 24)						
บาร์โค้ด	โหมดใช้งาน T88 (2): 55 (10 x 17), 57 (10 x 17)						
	โหมดใช้งาน L90: 64 (9 x 17)						
Data Buffer	ค่าเริ่มต้น: 1024						
ข้อมูลจำเพาะกระดาษ	ตัวอักษรเลเซอร์ 95 ตัว อักษรสากล 18 ชุด						
หน่วยกระดาษ	กราฟิกลาย 128 x 47 หน้า (รวมทั้งหน้าที่ใช้กำหนดเอง)						
	UPC-A, UPC-E, JAN8 (EAN), Jan13 (EAN), ITF, Code39, Code93, Code128, Codabar (NW-7), PDF417, MaxiCode, QRCode, GS1-128, GS1 DataBar, Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated/Stacked/Stacked Omnidirectional/Limited/Expanded/Expanded Stacked, Composite Symbolology, DataMatrix						
หน่วยกระดาษ	UPC-A, UPC-E, JAN8 (EAN), Jan13 (EAN), ITF, Code39, Code93, Code128, Codabar (NW-7), PDF417, MaxiCode, QRCode						
หน่วยกระดาษ	Receive buffer 4 Kb/45 bytes						
หน่วยกระดาษ	มี (เมื่อใช้งานโดยใช้รหัส EDC/POS เท่านั้น)						
หน่วยกระดาษ	N.A.						
หน่วยกระดาษ	มี						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี						
หน่วยกระดาษ	80 ดอต/นิ้ว (สำหรับต้นฉบับจากโรงงาน) หรือ 38 - 70 ดอต/นิ้ว (ผู้ใช้งานสามารถเปลี่ยนความกว้างของกระดาษต่อ 1 มิลลิเมตร)						
หน่วยกระดาษ	90 ดอต/นิ้ว						
หน่วยกระดาษ	ตัวนำกระดาษ						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี w/o BM						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี w/o BM						
หน่วยกระดาษ	ฉลาก Die-cut w/o BM						
หน่วยกระดาษ	ฉลาก Die-cut w/BM						
หน่วยกระดาษ	ฉลากต่อเนื่อง w/o BM						
หน่วยกระดาษ	ฉลากต่อเนื่อง w/BM						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี						
หน่วยกระดาษ	มี						
หน่วยกระดาษ	กระดาษใบเสร็จความยาว: w/o BM						
หน่วยกระดาษ	ฉลาก Liner-Free: w/BM						
หน่วยกระดาษ	ตัวนำกระดาษ (ตัวนำโดยเครื่องวัดความยาวต้นฉบับ)						
หน่วยกระดาษ	2 โคลอส						
หน่วยกระดาษ	USB 2.0 + RS232 ในตัว						
หน่วยกระดาษ	USB 2.0 + LAN ในตัว						
หน่วยกระดาษ	USB 2.0 + RS232 ในตัว						
หน่วยกระดาษ	USB 2.0 + LAN ในตัว						
หน่วยกระดาษ	USB 2.0 + RS232 ในตัว						
หน่วยกระดาษ	ตัวนำริบบิ้นกระดาษ, ตัวนำริบบิ้น WF-10						
หน่วยกระดาษ	Windows 10/8.1/8/7 SP1/Vista SP2/XP Sp3 (32bit)/Server 2019 (64bit)/Server 2016 (64bit)/Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 SP1/Server 2008 SP2/Server 2003 R2 SP2/Embedded Standard 7/Embedded POS Ready 7						
หน่วยกระดาษ	Windows 10/8.1/8/7 SP1/Vista SP2/XP Sp3 (32bit)/Server 2019/Server 2016/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2008 R2 SP1/Server 2008 SP2/Server 2003 R2 SP2/Embedded Standard 7/Embedded Standard 2009/Embedded POS Ready 7/Embedded POS Ready 2009/Embedded for Point of Service/Embedded Enterprise/XP Embedded SP2						
หน่วยกระดาษ	APD/OPOS ADK/OPOS for .NET/JavaPOS ADK						
หน่วยกระดาษ	APD/OPOS ADK/OPOS for .NET/JavaPOS ADK/Epson ePOS SDK for JavaScript (รุ่นที่ติดตั้ง UB-E04 เท่านั้น)/Utility ซึ่งคำนวณความยาว						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี						
หน่วยกระดาษ	กระดาษใบเสร็จความยาว: 20 สันบรรทัด						
หน่วยกระดาษ	ฉลาก Liner-Free: 10 สันบรรทัด						
หน่วยกระดาษ	กระดาษใบเสร็จความยาว: 150 สันบรรทัด, 150 มิลลิเมตร						
หน่วยกระดาษ	ฉลาก Liner-Free: 75 สันบรรทัด, 75 มิลลิเมตร						
หน่วยกระดาษ	กระดาษใบเสร็จความยาว: 2 สันบรรทัด						
หน่วยกระดาษ	กระดาษ Liner-Free: 1 สันบรรทัด						
หน่วยกระดาษ	(ร้อยละของการตัดฉลากส่วนที่ตัด: 50%)						
หน่วยกระดาษ	MTBF: 360,000 ชั่วโมง						
หน่วยกระดาษ	MCBF: 70 สันบรรทัด (กระดาษใบเสร็จความยาว)/35 สันบรรทัด (ฉลาก Liner-Free)						
หน่วยกระดาษ	WEEE, เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS						
หน่วยกระดาษ	Europe: CE Marking						
หน่วยกระดาษ	N. America: FCC Class A, CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)						
หน่วยกระดาษ	Oceania: Radiocommunications (Electromagnetic Compatibility) Standard, Class A = AS/NZS CISPR32 Class A						
หน่วยกระดาษ	EAC: Russia/Belarus/Kazakhstan/Ukraine/Morocco						
หน่วยกระดาษ	UL, CSA, TUV (EN60950-1)						
หน่วยกระดาษ	PS-180 (รวม)						
หน่วยกระดาษ	DC 24V +/- 7%						
หน่วยกระดาษ	ประมาณ 1.8A (โดยเฉลี่ย)						
หน่วยกระดาษ	ค่าเฉลี่ย: ประมาณ 0.1 A (สูงสุด 1A สำหรับต้นฉบับเครื่องตัวเล็ก)						
หน่วยกระดาษ	203 x 140 x 148 มิลลิเมตร						
หน่วยกระดาษ	ประมาณ 1.9 กิโลกรัม						
หน่วยกระดาษ	ไม่มี						
หน่วยกระดาษ	มี						

TM-L90

ขนาดและน้ำหนัก

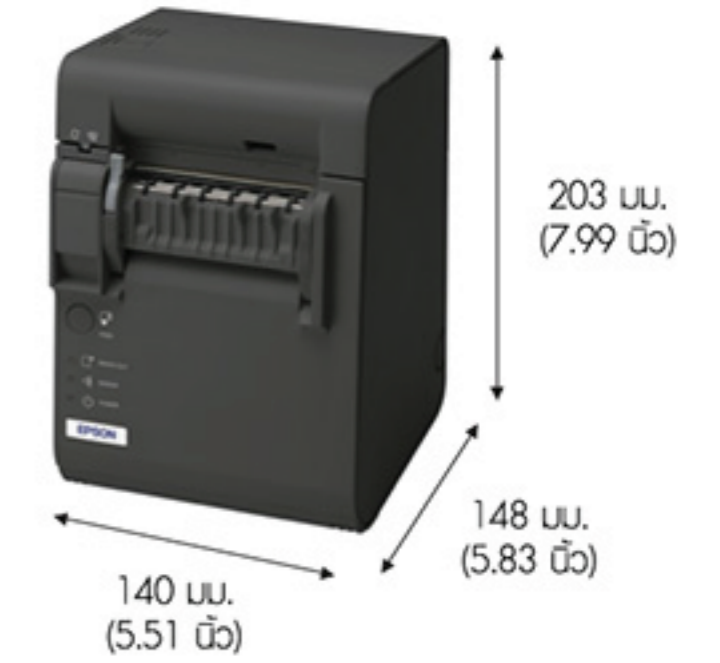
ประมาณ 1.9 กิโลกรัม (4.19 ปอนด์)



TM-L90 PEELER

ขนาดและน้ำหนัก

ประมาณ 1.9 กิโลกรัม (4.19 ปอนด์)



TM-L90LFC

ขนาดและน้ำหนัก

ประมาณ 1.9 กิโลกรัม (4.19 ปอนด์)



© 2020 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับ ความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและ ชื่อบริษัทอื่นๆ ทั้งหมดที่ปรากฏในที่นี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพผลิตภัณฑ์/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้ การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

พฤษภาคม 2563

บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 22 อาคารบีนาทาวเวอร์
เลขที่ 1152 ถนนพหลโยธิน แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

Contact Us

✉ : support@eth.epson.co.th
☎ : Epson Thailand
☎ : 02-460-9699

Follow Us

Facebook, Instagram, YouTube, LinkedIn, Twitter
EpsonThailand

More Details

Website, Product Today, Virtual Solution Center
QR codes for website, product, and virtual solution center.