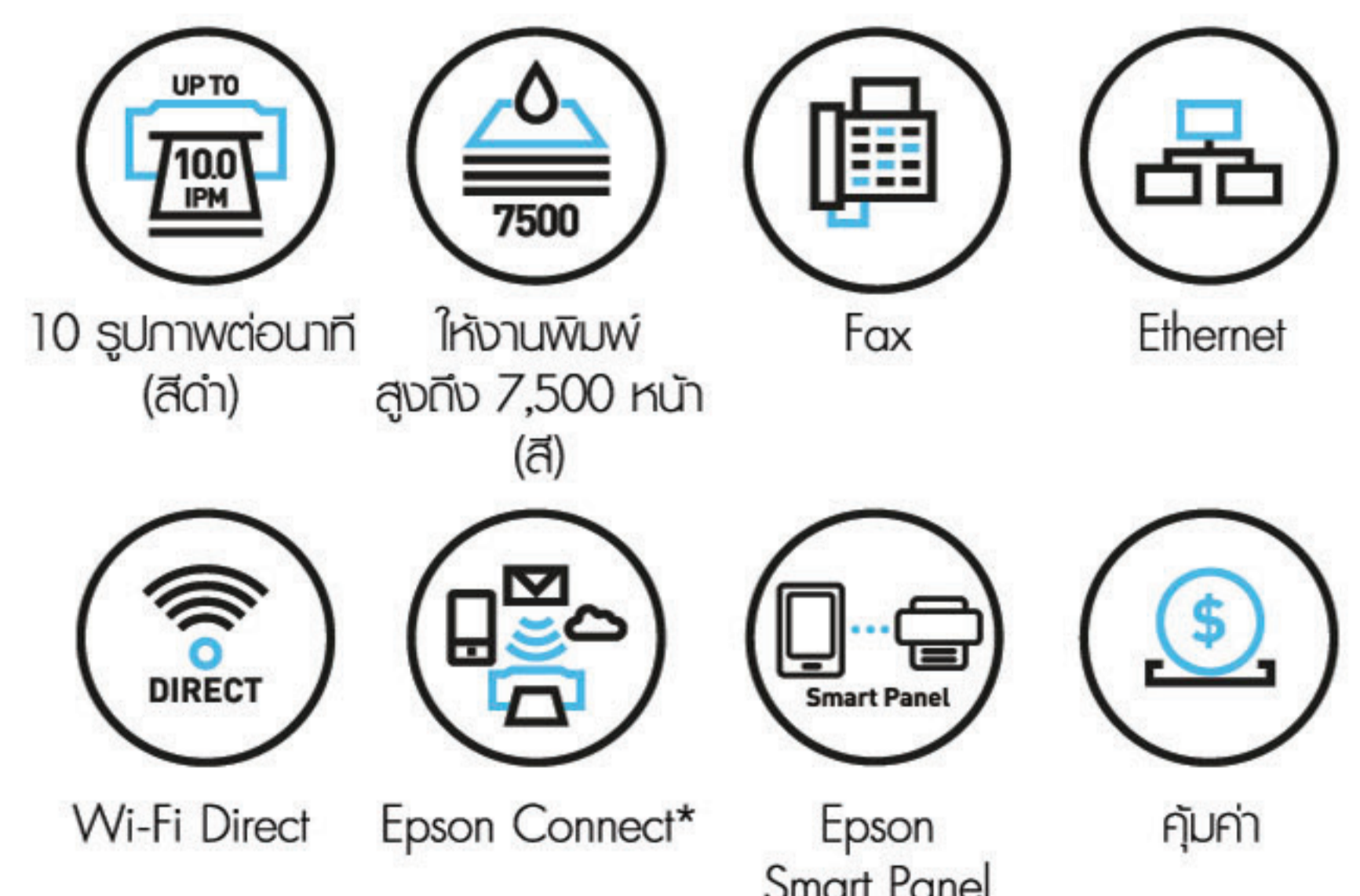


ตอบโจทย์การใช้งานในธุรกิจ ด้วยคุณภาพที่เชื่อถือได้



เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์พิมพ์สี EcoTank L5290 มาพร้อมคุณสมบัติที่หลากหลาย พิมพ์การทำงาน ครบครัน ให้คุณพิมพ์ สแกน ทำสำเนาและแฟกซ์ได้อย่างง่ายดาย ตอบโจทย์การใช้งานทางธุรกิจได้อย่างลงตัว รองรับการเชื่อมต่อที่หลากหลาย รวมถึง Wi-Fi Direct และ Ethernet อีกทั้งคุณยังสามารถสั่งพิมพ์ จากสมาร์ทโฟนได้โดยตรง เพียงดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Epson Smart Panel ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่า ตรวจสอบ และสั่งพิมพ์ได้อย่างง่ายดาย ประหยัดมากขึ้นด้วยหมึกขวดคุณภาพสูงจากอเนก ขวดหมึกออกแบบให้ใช้งาน กับแท็บเล็ตได้สะดวก ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์ได้อย่างง่ายดาย ไม่หกเลอะเทอะ เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ EcoTank L5290 ตอบโจทย์การใช้งานทางธุรกิจแบบครบวงจร



IT'S IN THE DETAILS.



ประหยัดค่าใช้จ่าย ใช้งานพิมพ์ปริมาณมาก
ประหยัดค่าใช้จ่ายในการพิมพ์ ใช้งานพิมพ์สูงถึง 7,500 หน้าสำหรับการพิมพ์สี และ 4,500 หน้า สำหรับการพิมพ์ขาวดำ

เชื่อมต่อได้ง่าย
สามารถใช้เครื่องพิมพ์ร่วมกับผ่านเครือข่าย Wi-Fi Direct และพิมพ์ได้ทุกที่ผ่าน Epson Connect

Epson Smart Panel
ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Epson Smart Panel จากสมาร์ทโฟนของคุณ เพื่อเข้าถึงฟังก์ชันต่างๆ ได้โดยตรง เช่น พิมพ์ สแกน หรือทำสำเนา อีกทั้งยังสามารถตรวจสอบสถานะเครื่องพิมพ์ได้

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ

รุ่น	L5290	
ประเภทเครื่องพิมพ์	พิมพ์ สีแบบ ทำสำเนา แฟกซ์ ด้วย ADF	
การพิมพ์	หัวพิมพ์ Piezoelectric	
เทคโนโลยีการพิมพ์	180 x 1 สำหรับหัวฉีดสีดำ, 59 x 1 สำหรับหัวฉีดสี (ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง)	
การเรียงหัวฉีด	5,760 x 1,440 dpi	
ความละเอียดสูงสุด	สูงถึง 33.0 หน้าต่อนาที/15.0 หน้าต่อนาที	
ความเร็วการพิมพ์*1	สูงถึง 10.0 รูปภาพต่อนาที/5.0 รูปภาพต่อนาที	
เอกสารแบบร่าง (A4) (สีดำ*/สี*)	ประมาณ 10 วินาที/16 วินาที	
ISO 24734, A4 (สีดำ/สี)	ประมาณ 69 วินาทีต่อภาพ (พร้อมขอบ)/90 วินาทีต่อภาพ (ไร้ขอบ)	
ระยะเวลาในการพิมพ์แผ่นแรก (สีดำ/สี)	ESC/P-R, ESC/P Raster	
ภาพถ่ายแบบปกติ 10 x 15 ซม./4 x 6 นิ้ว**3		
(พร้อมขอบ/ไร้ขอบ)		
ภาษาเครื่องพิมพ์	ESC/P-R, ESC/P Raster	
การทำสำเนา		
ความเร็วการทำสำเนา	สูงสุด 7.7/3.8 รูปภาพต่อนาที	
ISO 29183, A4 (สีดำ/สี)	99 ใพบ	
จำนวนสำเนาสูงสุดจากโหมด Standalone	25 - 400%	
ย่อ/ขยาย	600 x 600 dpi	
ความละเอียดการทำสำเนาสูงสุด	Legal	
ขนาดการทำสำเนาสูงสุด		
การสแกน		
ประเภทสแกนเนอร์	สแกนเนอร์ภาพสีในแนวราบ	
ประเภทเซนเซอร์	CIS	
ความละเอียดสแกน	1,200 x 2,400 dpi	
พื้นที่สแกนสูงสุด	216 x 297 มิลลิเมตร	
ขนาด Bit ในการสแกน	48-bit input, 24-bit output	
สี	16-bit input, 8-bit output	
มาตรฐานสี	16-bit input, 1-bit output	
ขนาด Bit ในการสแกน [แนวราบ/ADF (หน้าเดียว)]		
ขาว-ดำ 200 dpi	แนวราบ: 12 วินาที/ADF: 4.5 รูปภาพต่อนาที	
สี 200 dpi	แนวราบ: 29 วินาที/ADF: 4.5 รูปภาพต่อนาที	
ฟังก์ชันแฟกซ์		
ประเภทแฟกซ์	สามารถพิมพ์สลับกันระหว่างขาวดำและสี	
หน่วยความจำในการรับ/หน่วยความจำในการถ่าย	1.1MB, หน่วยความจำในการถ่ายสูงถึง 100 หน้า	
โหมดการแก้ไขข้อผิดพลาด	ITU-T T.30	
ความเร็วแฟกซ์ (อัตราถ่ายโอนข้อมูล)	สูงถึง 33.6 kbps, ประมาณ 3 วินาทีต่อหน้า	
ความละเอียดของแฟกซ์	สูงถึง 200 x 200 dpi	
ขนาดกระดาษที่ส่งผ่าน		
แนวราบ	Letter, A4	
ADF	A4, ITR, 8.5 x 13 นิ้ว, Legal, Oficio 9, Mexico-Oficio, Indian-Legal	
รองรับขนาดกระดาษ	Letter, A4, Legal	
การโทรด้วยเสียง/การโทรออกเป็นกลุ่ม	สูงถึง 100 เลขหมาย, 99 กลุ่ม	
คุณสมบัติอื่นๆ ของแฟกซ์	PC Fax (การส่ง/รับ), การทวนหมายเลขอัตโนมัติ, สปุณนิทัศน์, Broadcast Fax (เฉพาะ: Mono เท่านั้น), การรับส่งข้อมูล, Polling Reception	
ฟังก์ชัน ADF		
รองรับความหนาของกระดาษ	64-95 ไมครอน	
ความจุกระดาษ	30 ใพบ (กระดาษ A4), 10 ใพบ (Legal)	
การจัดการกระดาษ		
จำนวนถาดใส่กระดาษ	1	
ความจุกระดาษ		
กระดาษเข้า	กระดาษธรรมดา (80 ไมครอน) สูงถึง 100 ใพบ Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพบ	
กระดาษออก	กระดาษธรรมดา (80 ไมครอน) สูงถึง 30 ใพบ Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพบ	
ขนาดกระดาษ	Legal (8.5 x 14 นิ้ว), Indian-Legal (215 x 345 มิลลิเมตร), 8.5 x 13 นิ้ว, Letter, A4, 16K (195 x 270 มิลลิเมตร), B5, A5, B6, A6, Hagaki (100 x 148 มิลลิเมตร), 5 x 7 นิ้ว, 5 x 8 นิ้ว, 4 x 6 นิ้ว, ของจดหมาย: #10, DL, C6	
ขนาดกระดาษใหญ่สุด	215.9 x 1,200 มิลลิเมตร	
ขอบกระดาษ	0 มิลลิเมตร ทั้งด้านบน, ซ้าย, ขวาและล่างสำหรับการตั้งค่าตามที่กำหนดเองในไดรเวอร์พรินเตอร์**3	
พอร์ตเชื่อมต่อ		
USB	USB 2.0	
เครือข่าย	Ethernet, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct	
รูปแบบเครือข่าย	TCP/IP v4, TCP/IP v6	
รูปแบบการจัดการเครือข่าย	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SLP, WSD, LLTD	
การพิมพ์ผ่านสมาร์ทโฟน/ซอฟต์แวร์ และคลาวด์		
Epson Connect	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver	
แอปอื่นๆ	Apple AirPrint, Mopria Print Service, Epson Smart Panel	
ซอฟต์แวร์	Epson ScanSmart	
แผงควบคุม		
จอ LCD	จอสี LCD ขนาด 1.44 นิ้ว	
ซอฟต์แวร์พรินเตอร์		
รองรับระบบปฏิบัติการ	Windows XP/XP Professional/Vista/7/8/8.1/10 Windows Server 2003/2008/2012/2016/2019 Mac OS X 10.6.8 หรือสูงกว่า	
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า		
แรงดันไฟฟ้า	AC 220-240 V	
ความถี่ไฟฟ้า	50-60 Hz	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	12.0 W (ขณะพิมพ์), 4.5 W (สแตนด์บาย), 0.7 W (พักเครื่อง), 0.2 W (ปิดเครื่อง)	
ระดับสัญญาณเสียงรบกวน		
พิมพ์บน PC/Premium Glossy Photo Paper Best Photo	Sound Power (สีดำ/สี) 5.1/5.1 B(A), Sound Pressure (สีดำ/สี) 38/38 dB(A)	
พิมพ์บน PC/กระดาษธรรมดา**4	Sound Power (สีดำ/สี) 6.3/6.2 B(A), Sound Pressure (สีดำ/สี) 51/48 dB(A)	
วัสดุสิ้นเปลือง		
ขวดหมึกสีดำ	จำนวนหน้า**5	รหัสการสั่งซื้อ
ขวดหมึกสีฟ้า	4,500 หน้า	003
ขวดหมึกสีม่วงแดง	7,500 หน้า (รวม 3 สี)	003
ขวดหมึกสีเหลือง		003
		003

ขนาดและน้ำหนัก

L5290

น้ำหนัก: 5.0 กิโลกรัม



*1 ความเร็วการพิมพ์ (หน้าต่อนาที) คำนวณจากการพิมพ์บนกระดาษธรรมดา A4 ในโหมดที่เร็วที่สุด, ความเร็วการพิมพ์ภาพถ่าย 10x15 ซม. เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย Epson Premium Glossy Photo Paper ความเร็วในการพิมพ์อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับกำหนดค่าของระบบ, โหมดการพิมพ์, ความชื้นของกระดาษ, ซอฟต์แวร์, ประเภทของกระดาษที่ใช้และการเชื่อมต่อ ความเร็วในการพิมพ์ไม่รวมเวลาประมวลผลของคอมพิวเตอร์เครื่องที่ส่งพิมพ์



*2 เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย EPSON Premium Glossy Photo Paper

*3 รองรับพิมพ์บนกระดาษไร้ขอบได้สูงสุดถึงขนาด 4R (4 x 6 นิ้ว) นอกจากนั้นเป็น 3 มม. จากขอบด้านบน ซ้าย ขวา ล่าง

*4 Default mode ตาม ISO 7779 สำหรับ MFPs

*5 ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏอาจอิงจากการประมวลผลของตัวอักษรพิมพ์และรูปภาพตามมาตรฐาน ISO 24711/24712 โดยใช้วิธีการของ Epson ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏอาจอิงจากการเชื่อมต่อชนิดชนิดเดียว เพื่อรักษาคุณภาพในการพิมพ์งาน นำหมึกบางส่วนจากตลับหมึกแรกได้ถูกใช้ในการเตรียมพร้อมเพื่อการใช้งานในครั้งแรก ซึ่งทำให้ปริมาณงานพิมพ์อาจต่ำกว่าหมึกเต็มขวดใหม่ และปริมาณงานพิมพ์อาจแตกต่างกันไปบนชนิดกระดาษ เช่น จำนวนภาพที่พิมพ์ การตั้งค่างานพิมพ์ อุณหภูมิ และความชื้น ปริมาณงานพิมพ์อาจลดลง เมื่อมีการพิมพ์งานแบบไม่ต่อเนื่องหรือสลับใช้หมึกสีใดสีหนึ่งมากเป็นพิเศษ นำหมึกที่ถูกใช้สำหรับการพิมพ์งานและการบำรุงรักษาหัวพิมพ์ หมึกทุกสีจะถูกนำมาใช้ในการพิมพ์งานทั้งแบบขาว-ดำและสี

© 2021 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ที่ปรากฏในที่นี่ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเปรียบเทียบเท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอมสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

Apple, iPad และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc.

Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.

กันยายน 2564

บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด

1 อาคารเอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้น 42
ถนนสาทรใต้ ยานนาวา สาทร กรุงเทพฯ 10120

Contact Us

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

Follow Us



EpsonThailand

More Details

