

เครื่องพิมพ์ที่เก่งค่าเท่าๆ ตอบโจทย์งานพิมพ์ขาวดำ ด้วยประสิทธิภาพที่เหนือกว่า



เครื่องพิมพ์ที่เก่งค่าเท่าๆ ขาวดำ EcoTank M1140 M2140 และ M3170 ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ที่ให้งานพิมพ์ประสิทธิภาพสูง ตัวเครื่องมีขนาดกะทัดรัด ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 20 รูปภาพต่อนาที ประสิทธิภาพเทียบเท่าเครื่องพิมพ์เลเซอร์ และยังช่วยคุณประหยัดกระดาษได้ถึง 50% อีกทั้งยังมีฟังก์ชันพิมพ์สองหน้าอัตโนมัติ และหมึกพิมพ์ที่สามารถพิมพ์ได้สูงสุดถึง 6,000 หน้า¹ ช่วยให้ต้นทุนการพิมพ์ต่ำลงในการใช้งานได้อีกด้วย นอกจากนี้เครื่องพิมพ์ Epson M3170 รองรับงานพิมพ์มัลติฟังก์ชัน 4-in-1 ที่ตอบโจทย์การใช้งานได้อย่างสมบูรณ์แบบที่สะดวกและมั่นใจได้ด้วยการรับประกันที่ครอบคลุมถึง 4 ปีเต็ม³



- Print Speed
- สองริ้วการพิมพ์สองหน้า
- Wi-Fi Direct²
- Epson Connect²
- ใส้หมึกงานพิมพ์สูง¹
- Ethernet²



เครื่องพิมพ์ของสินค้าทุกเครื่องมาพร้อมกับชุด Starter Kit ที่ประกอบด้วยหมึกพิมพ์ความจุสูง 1 ชุด



IT'S IN THE DETAILS.

เทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore

ผลิตเพื่อก้าวข้ามขีดจำกัดความเร็วในการพิมพ์ที่สูงถึง 20 รูปภาพต่อนาที ด้วยเทคโนโลยีอิงค์เจ็ทที่มีความน่าเชื่อถือสูง และให้งานพิมพ์คุณภาพสูงด้วยเทคโนโลยี PrecisionCore

ประสิทธิภาพเหนือระดับ

เครื่องพิมพ์มัลติฟังก์ชัน 4-in-1 (พิมพ์, สแกน, ทำสำเนา, แฟกซ์)² เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานไปอีกระดับ ให้ความคุ้มค่าด้วยงานพิมพ์ที่สูงถึง 6,000 หน้า¹

เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ประหยัดพลังงานและมีชิ้นส่วนอะไหล่ที่น้อยกว่า เมื่อเปรียบเทียบกับเครื่องพิมพ์เลเซอร์ เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ดีขึ้น

¹ ด้วยปริมาณงานพิมพ์ที่มีความจุสูงหรือ 005 ² เฉพาะรุ่น M3170 เท่านั้น ³ รับประกันบนฟังก์ชัน 4 ปี หรือ 50,000 หน้า แล้วแต่จะมาถึงก่อน ซึ่งรวมทั้งหัวพิมพ์ที่เป็นส่วนประกอบที่สึกหรอด้วย

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ
ECOTANK M1140/M2140/M3170



รุ่น	M1140	M2140	M3170
ประเภทเครื่องพิมพ์	พิมพ์	พิมพ์ ไลน์ ทำสำเนา	พิมพ์ ไลน์ ทำสำเนา เฝ้ายด้วย ADF
การพิมพ์			
เทคโนโลยีการพิมพ์		หัวพิมพ์ PrecisionCore™	
การเรียงหัวฉีด		400 x 2 สำหรับหัวฉีดสีดำ	
ทิศทางการพิมพ์		การพิมพ์สองทิศทาง	
ความละเอียดสูงสุด		1,200 x 2,400 dpi (พร้อมด้วย Variable-Sized Droplet Technology)	
ปริมาณหมึกขนาดเล็กลูก		2.8pl	
ความเร็วการพิมพ์*1		สูงถึง 39 หน้าต่อนาที	
เอกสารแบบร่าง, A4 (สีดำ*)		หน้าเดียว: สูงถึง 20 รูปภาพต่อนาที, สองหน้า: 9.0 รูปภาพต่อนาที	
ISO 24734, A4 (สีดำ)		ประมาณ 6 หน้าที่ (หน้าเดียว)/13 หน้าที่ (สองหน้า)	
ระยะเวลาในการพิมพ์แผ่นแรก (สีดำ)		ESC/P-R	
ภาษาเครื่องพิมพ์		P	
การพิมพ์ 2 หน้าอัตโนมัติ		มี	
การทำสำเนา			
ความเร็วการทำสำเนา		สูงถึง 17 รูปภาพต่อนาที	
ISO 29183, A4, หน้าเดียว (สีดำ)		มาตรฐาน/คุณภาพที่ดีที่สุด	
คุณภาพการทำสำเนา		-	
จำนวนสำเนาสูงสุดจากโหมด Standalone		99 แผ่น	
ย่อ/ขยาย		25 - 400%, พร้อมปรับขนาดอัตโนมัติ	
ความละเอียดการทำสำเนาสูงสุด		600 x 600 dpi	
ขนาดการทำสำเนาสูงสุด		A4, Letter Legal (ADF)	
การสแกน			
ประเภทสแกนเนอร์		สแกนเนอร์ฟลูอิดแบบ	
ประเภทเซนเซอร์		CIS	
ความละเอียดสแกน		1,200 x 2,400 dpi	
พื้นที่สแกนสูงสุด		216 x 297 มิลลิเมตร (8.5 x 11.7 นิ้ว)	
ขนาด Bit ในการสแกน		-	
สี		ภายใน 48 บิต/ภายนอก 24 บิต	
มาตรฐานสี		ภายใน 16 บิต/ภายนอก 8 บิต	
ขนาด		ภายใน 16 บิต/ภายนอก 1 บิต	
ความเร็วการสแกน (แบบรวม)			
ขาว-ดำ	200 dpi	12 หน้าที่	12 หน้าที่/7.0 รูปภาพต่อนาที
สี	200 dpi	27 หน้าที่	27 หน้าที่/7.0 รูปภาพต่อนาที
ฟังก์ชันแฟกซ์			
ประเภทแฟกซ์			สามารถแฟกซ์สลับกับ
หน่วยความจำในการรับ/หน่วยความจำในการถ่าย			ระหว่างขนาดเล็กลูก
โหมดการถ่ายเอกสาร			2MB, หน่วยความจำในการถ่าย สูงถึง 180 หน้า (ITU-T No.1 chart)
ความเร็วแฟกซ์ (อัตราถ่ายโอนข้อมูล)			ITU-T T.30
ความละเอียดของแฟกซ์			สูงถึง 33.6 kbps, ประมาณ 3 หน้าที่ต่อหน้า
ขนาดกระดาษที่ส่งผ่าน			สูงถึง 200 x 200 dpi
โหมดรวม			Letter, A4
ADF			Letter, A4, 8.5 x 13 นิ้ว, Legal
รองรับขนาดกระดาษ			Letter, A4, Legal
การโทรออก/การโทรออกเป็นกลุ่ม			สูงถึง 100 เลขหมาย, 99 กลุ่ม
คุณสมบัติอื่นๆ ของแฟกซ์			PC Fax (ส่ง/รับ), การต่อหมายเลขอัตโนมัติ, สมุดบันทึก Address, การโทรออก, Broadcast Fax (เฉพาะขนาดทำสำเนา), Polling Reception, ตัวอย่างแฟกซ์
ฟังก์ชัน ADF			
รองรับความหนาของกระดาษ			64 - 95 ไมครอน
ความจุกระดาษ			กระดาษ A4 จำนวน 35 แผ่น
การจัดการกระดาษ			
วิธีป้อนกระดาษ			Friction feed
จำนวนทางใส่กระดาษ			2
ความจุกระดาษ			
กระดาษเข้า			มาตรฐาน 1: มาตรฐาน A4/กระดาษธรรมดา (80 ไมครอน) สูงถึง 250 แผ่น, ของจดหมาย 10 แผ่น
กระดาษออก			ด้านหลัง: มาตรฐานธรรมดา A4 จำนวน 1 แผ่น
ขนาดกระดาษ			สูงถึง 100 แผ่น
ขนาดกระดาษที่โหลด			Legal, Indian-Legal (215 x 345 มม.), 8.5 x 13 นิ้ว, Letter, A4, 16K (195 x 270 มม.), B5, A5, B6, A6, Hagaki (100 x 148 มม.), ของจดหมาย: #10, DL, C6
ขนาดกระดาษ			215.9 x 1,200 มิลลิเมตร (8.5 x 47.24 นิ้ว)
ขนาดกระดาษที่โหลด			3 มิลลิเมตร ทั้งด้านบน, ซ้าย, ขวาและข้างพาดกระดาษที่ด้านหน้าที่กำหนดเองในเครื่องพร้อมต่อ
พอร์ตเชื่อมต่อ			
USB			USB 2.0
เครือข่าย			Ethernet, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct
รูปแบบเครือข่าย			TCP/IPv4, TCP/IPv6
รูปแบบการจัดการเครือข่าย			SNMP, HTTP, DHCP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SIP, WSD, LLTD
การพิมพ์แบบไร้สายและเคลื่อนที่			
Epson Connect			Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan to Cloud
ระบบเคลื่อนที่อื่นๆ			Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service
แผงควบคุม			
จอ LCD		จอ LCD ขนาด 1.44 นิ้ว	จอ LCD แบบสัมผัส ขนาด 2.4 นิ้ว
ซอฟต์แวร์พร้อมต่อ			
รองรับระบบปฏิบัติการ			Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 Windows Server 2003/2008/2012/2016 รองรับฟังก์ชันการพิมพ์เอกสารตามต้นฉบับ สำหรับ Windows Server OS Mac OS X 10.6.8 หรือสูงกว่า
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า			
แรงดันไฟฟ้า			AC 220 - 240V
ความถี่ไฟฟ้า			50 - 60Hz
การสิ้นเปลืองพลังงาน			
ขณะพิมพ์	14W	13W	12W
สแตนด์บาย	3.4W	5.1W	5.6W
พักเครื่อง	0.6W	0.7W	0.9W
ปิดเครื่อง	0.2W	0.3W	0.2W
ระดับสัญญาณเสียงรบกวน (พิมพ์บน PC)			
กระดาษธรรมดา*2			6.9 B(A), 5.6 dB (A)
วัสดุสิ้นเปลือง			
ขนาดหมึกสีดำมาตรฐาน	จำนวนหน้า*3	รหัสทรงสี่เหลี่ยม	
ขนาดหมึกสีดำความจุสูง	2,000 หน้า	005S	
กล่องบำรุงรักษา	6,000 หน้า	005	
		C13T04D100	

ขนาดและน้ำหนัก

M1140
 น้ำหนัก: 4.3 กิโลกรัม (9.5 ปอนด์)



M2140
 น้ำหนัก: 6.2 กิโลกรัม (13.7 ปอนด์)



M3170
 น้ำหนัก: 7.3 กิโลกรัม (16.1 ปอนด์)



*1 ความเร็วการพิมพ์ (หน้าต่อนาที) ค่ารวมจากการพิมพ์กระดาษธรรมดาขนาด A4 ในโหมดที่เร็วที่สุด ความเร็วในการพิมพ์อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับ การกำหนดค่าของระบบ, โหมดการพิมพ์, ความซับซ้อนของเอกสาร, เซฟต์แวร์, ประเภทของกระดาษที่ใช้และการเชื่อมต่อ ความเร็วในการพิมพ์ ไม่รวมเวลาประมวลผลของคอมพิวเตอร์เครื่องที่ส่งพิมพ์



#1
 ข้อความสีดำ
 แลกรภาพพิมพ์

*2 Default mode ตาม ISO 7779 สำหรับ MFPs

*3 ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏข้างอิงจากการประมวลผลด้วยอัตราเร็ว และรูปภาพขาว-ดำ ตามมาตรฐาน ISO 24711/24712 โดยใช้วิธีการของ Epson ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏข้างอิงจากการเชื่อมหมึกขนาด ชนิดสีเพื่อรักษาคุณภาพในการพิมพ์งาน นำหมึกบางส่วนจาก ตลับหมึกที่ติดถูกใช้ในการเตรียมพร้อมเพื่อการใช้งานในครั้งแรก ซึ่งทำให้ ปริมาณงานพิมพ์อาจต่ำกว่าที่มีขีดจำกัดใหม่ แลปริมาณงานพิมพ์ อาจแตกต่างกันไปตามปัจจัยต่างๆ เช่น จำนวนภาพที่พิมพ์ การตั้งค่า งานพิมพ์ อุณหภูมิ และความชื้น ปริมาณงานพิมพ์อาจต่ำลงเมื่อมีการพิมพ์งานแบบไม่บ่อยหรือเสื่อการใช้หมึกสีใดสีหนึ่งมากเป็นพิเศษ นำหมึกที่ถูกใช้สำหรับการพิมพ์งานและการบำรุงรักษาหัวพิมพ์

© 2019 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วน หรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อรุ่นอื่นๆ ที่เห็นที่ปรากฏในนี้ไม่ใช่ชื่อของบุคคล ในการเรียกขานเท่านั้น แลเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้การออกแบแลรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ แลอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ตั้งขึ้นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

Apple, iPad แล iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาแลประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย



บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด
 1 อาคารเอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้น 42 ถนนสาทรใต้
 ยานนาวา สากร กรุงเทพฯ 10120
 โทรศัพท์ : 662-685-9888
 โทรสาร : 662-670-0688

