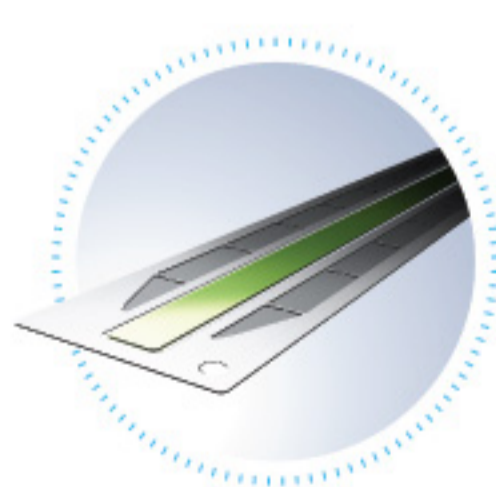


เพิ่มประสิทธิภาพการพิมพ์ไปสู่อีกระดับ



เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ All-in-One EcoTank L3556 ออกแบบมาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพิมพ์และความสะดวกสบายภายในบ้าน มาพร้อมหัวพิมพ์ PrecisionCore แบบใหม่ ให้ทุกการพิมพ์รวดเร็วขึ้น รวมถึงกล่องบำรุงรักษาที่ถอดเปลี่ยนได้ง่าย ช่วยประหยัดเวลาในการบำรุงรักษา เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ EcoTank L3556 ให้การพิมพ์ระดับพรีเมียมที่มีประสิทธิภาพและช่วยขยายมาพร้อมตัวเลือกการเชื่อมต่อที่หลากหลาย รวมถึงการเชื่อมต่อแบบไร้สายและสั่งพิมพ์จากสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ตได้โดยตรง เพียงดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Epson Smart Panel ในสมาร์ตโฟนของคุณ คุณสามารถเปิด/ปิดเครื่อง ตั้งค่า ตรวจสอบปริมาณหมึก และสถานะเครื่องพิมพ์ของคุณได้อย่างง่ายดาย

- UP TO 15 IPM (สีดำ)
- 7300
- 4R
- Wi-Fi Direct
- 15 ภูมิภาคต่อนาที (สีดำ)
- ให้งานพิมพ์สูงถึง 7,300 หน้า (สี)
- พิมพ์ภาพไร้ขอบ (สูงสุด 4R)
- Epson Connect
- Epson Smart Panel
- รับประกัน 2 ปี*
- กล่องบำรุงรักษาถอดเปลี่ยนได้



IT'S IN THE DETAILS.



ทนทาน ให้งานพิมพ์มากขึ้น

ด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ทำให้เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ L3556 มีความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 15/8 ภูมิภาคต่อนาที (ขาวดำ/สี) และด้วยการออกแบบตัวเครื่องและระบบรองรับกระดาษ ช่วยยืดอายุเครื่องพิมพ์ได้ยาวนานถึง 2 ปี หรือ 50,000 ใพบ*

เพื่ออนาคตที่ยั่งยืน

ประหยัดพลังงานด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ที่ไม่ใช้ความร้อน วัสดุเครื่องบางชิ้นทำจากพลาสติกรีไซเคิล 30%¹ และใช้วัสดุสิ้นเปลืองน้อยลง 84% เมื่อเทียบกับตลับหมึกรุ่นต่างๆ² รวมถึงกล่องบรรจุภัณฑ์ที่ทำจากกระดาษรีไซเคิล 80%

ใช้งานง่าย

ออกแบบและพัฒนาเพื่อการพิมพ์งานได้อย่างต่อเนื่อง ด้วยกล่องบำรุงรักษาที่ถอดเปลี่ยนได้ง่าย และการเชื่อมต่อขั้นสูงด้วยฟังก์ชัน Airprint ช่วยให้ท่านพิมพ์งานได้ทุกที่ทุกเวลา

*รับประกัน 2 ปี หรือ 50,000 ใพบ แล้วแต่เงื่อนไขก่อน ซึ่งรวมถึงหัวพิมพ์

¹ ปริมาณพลาสติกบริสุทธิ์เทียบเท่าชิ้นพลาสติกประมาณ 250 ชิ้น จำนวนชิ้นพลาสติก High Impact Polystyrene (HIPS) หนัก 3 กรัม เทียบอัตราส่วนของน้ำหนักพลาสติกรีไซเคิลต่อน้ำหนักส่วนประกอบพลาสติกโดยรวมของฮาร์ดแวร์ ปริมาณของวัสดุรีไซเคิลและตัววัสดุรีไซเคิลอาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับรุ่น เวลาในการผลิตและสถานที่

² เปรียบเทียบน้ำหนักวัสดุสิ้นเปลือง (รวมบรรจุภัณฑ์) ระหว่างตลับหมึกอเนกประสงค์รุ่น WF2630 และขวดหมึกอเนกประสงค์รุ่น L3550/L5590

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	L3556	
ประเภทเครื่องพิมพ์	พิมพ์ สแกน ทำสำเนา	
การพิมพ์		
เทคโนโลยีการพิมพ์	หัวพิมพ์ PrecisionCore	
การเรียงหัวฉีด	400 x 1 สำหรับหัวฉีดสีดำ, 128 x 1 สำหรับหัวฉีดสี (ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง)	
ทิศทางการพิมพ์	การพิมพ์สองทิศทาง	
ความละเอียดสูงสุด	4,800 x 1,200 dpi (พร้อมด้วย Variable-Sized Droplet Technology)	
ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กลดสุด	3.3 pl	
ความเร็วการพิมพ์*1	สูงถึง 33.0 หน้าต่อนาที/20.0 หน้าต่อนาที	
เอกสารแบบร่าง A4 (สีดำ*/สี**)	หน้าเดียว: สูงถึง 15.0 รูปภาพต่อนาที/8.0 รูปภาพต่อนาที	
ISO 24734, A4 (สีดำ/สี)	ประมาณ 10 วนาที/16 วนาที	
ระยะเวลาในการพิมพ์แผ่นแรก (สีดำ/สี)	ประมาณ 69 วนาที/90 วนาที	
ภาพถ่ายแบบปกติ 10 x 15 ซม./4 x 6 นิ้ว*2*3		
(พร้อมขอบ/ไร้ขอบ)		
ภาษาเครื่องพิมพ์	ESC/P-R, ESC/P Raster	
การพิมพ์ 2 หน้าอัตโนมัติ	ไม่มี	
การสำเนา		
ความเร็วการสำเนา	หน้าเดียว: สูงถึง 10.8 รูปภาพต่อนาที/5.5 รูปภาพต่อนาที	
ISO 29183, A4 (สีดำ/สี), 110x150 มม.	-	
ISO 29183, A4 (สีดำ/สี), ADF	-	
คุณภาพการสำเนา	มาตรฐาน	
จำนวนสำเนาสูงสุดจากโหมด Standalone	30 ใพ่น	
ความละเอียดการสำเนาสูงสุด	600 x 600 dpi	
ขนาดการสำเนาสูงสุด	A4, LTR	
การสแกน		
ประเภทสแกนเนอร์	สแกนเนอร์ภาพสีแบบราบ	
ประเภทเซนเซอร์	CIS	
ความละเอียดสแกน	1,200 x 2,400 dpi	
พื้นที่สแกนสูงสุด	216 x 297 มิลลิเมตร (8.5 x 11.7 นิ้ว)	
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	48-bit input, 24-bit output	
สี	16-bit input, 8-bit output	
มาตรฐานสี	16-bit input, 1-bit output	
ความเร็วการสแกน [110x150 มม./ADF (หน้าเดียว)]	11 วนาที	
ขาว-ดำ	200 dpi	
สี	200 dpi	
การจัดการกระดาษ		
วิธีป้อนกระดาษ	Friction feed	
จำนวนถาดใส่กระดาษ	1	
ความจุกระดาษ		
กระดาษเข้า	กระดาษธรรมดา A4 (80 ใกรม) สูงถึง 100 ใพ่น, Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพ่น	
กระดาษออก	กระดาษธรรมดา A4 (80 ใกรม) สูงถึง 30 ใพ่น, Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพ่น	
ขนาดกระดาษ	A4, A5, A6, B5, B6, 100 x 148 มิลลิเมตร, Indian-Legal (215 x 345 มิลลิเมตร), Letter, 8.5 x 13 นิ้ว, Legal 8.5 x 14 นิ้ว, 3 x 5 นิ้ว, 4 x 6 นิ้ว, 5 x 7 นิ้ว, ซองจดหมาย #10, DL, C6	
ขนาดกระดาษใหญ่สุด	215.9 x 1,200 มิลลิเมตร (8.5 x 47.24 นิ้ว)	
ขอบกระดาษ	0 มิลลิเมตร ทั้งด้านบน, ซ้าย, ขวาและล่างพร้อมการตั้งค่าตามที่กำหนดเองในไดรเวอร์พรินเตอร์*3	
พอร์ตเชื่อมต่อ		
USB	USB 2.0	
เครือข่าย	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct	
รูปแบบเครือข่าย	TCP/IP v4, TCP/IP v6	
รูปแบบการจัดการเครือข่าย	SNMP, HTTP, DHCP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SLP, WSD, LLTD	
การพิมพ์ผ่านสมาร์ตโฟน/ซอฟต์แวร์ และคลาวด์		
Epson Connect	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver	
แอปอื่นๆ	Apple AirPrint, Mopria Print Service, Epson Smart Panel	
ซอฟต์แวร์พรินเตอร์		
รองรับระบบปฏิบัติการ	Windows XP SP3/XP Professional x64 SP2/Vista/7/8/8.1/10/11 Windows Server 2003/2008/2012/2016/2019/2022 รองรับฟังก์ชันการพิมพ์และการสแกนเท่านั้น สำหรับ Windows Server OS Mac OS X 10.9.x หรือสูงกว่า	
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า		
แรงดันไฟฟ้า	AC 220-240 V	
ความถี่ไฟฟ้า	50-60 Hz	
การสิ้นเปลืองพลังงาน		
ขณะพิมพ์	12W	
สแตนด์บาย	7.1W	
พักเครื่อง	0.8W	
ปิดเครื่อง	0.2W	
ระดับสัญญาณเสียงรบกวน		
พิมพ์บน PC/Premium Glossy Photo Paper Best Photo	Sound Power (สีดำ/สี) 5.1/5.1 B(A), Sound Pressure (สีดำ/สี) 41/41 dB(A)	
พิมพ์บน PC/กระดาษธรรมดา*4	Sound Power (สีดำ/สี) 6.8/6.0 B(A), Sound Pressure (สีดำ/สี) 55/47 dB(A)	
วัสดุสิ้นเปลือง		
ขวดหมึกสีดำ	จำนวนหน้า*5	รหัสกรมสั่งซื้อ
ขวดหมึกสีฟ้า	4,300 หน้า	003
ขวดหมึกสีม่วงแดง	} 7,300 หน้า (รวม 3 สี)	003
ขวดหมึกสีเหลือง		
กล่องบำรุงรักษา	มี	C12C934461

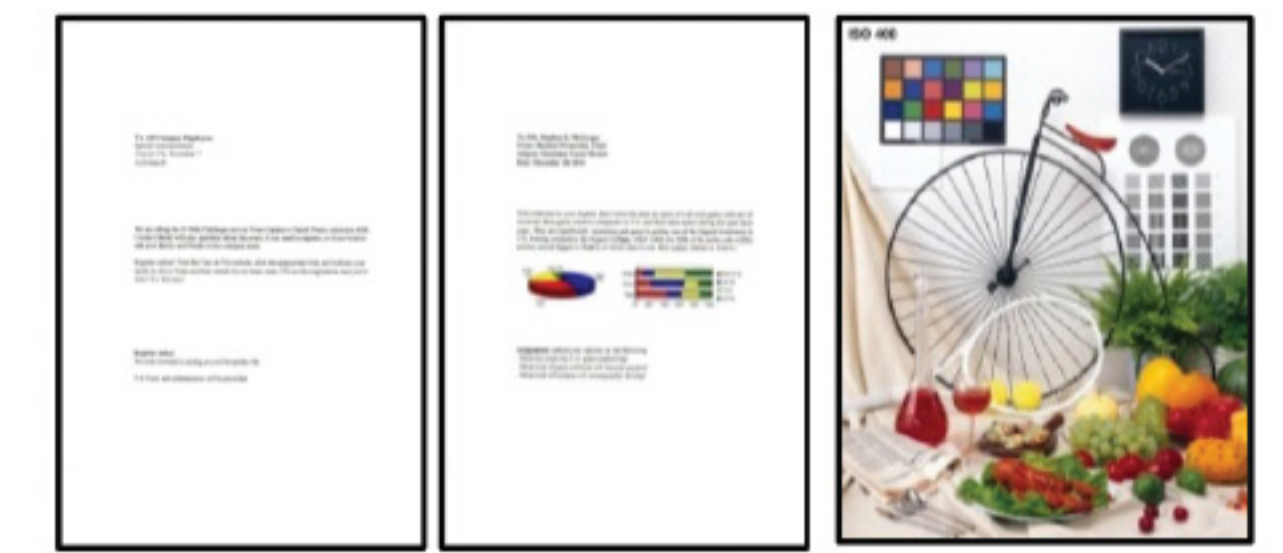
ขนาดและน้ำหนัก

L3556

น้ำหนัก: 4.1 กิโลกรัม



*1 ความเร็วการพิมพ์ (หน้าต่อนาที) คำนวณจากการพิมพ์แบบกระดาษธรรมดา A4 ไม่หนืดที่เร็วที่สุด, ความเร็วการพิมพ์ภาพถ่าย 10x15 ซม. เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย Epson Premium Glossy Photo Paper ความเร็วในการพิมพ์อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับปริมาณการพิมพ์, โหมดการพิมพ์, ความซับซ้อนของเอกสาร, ซอฟต์แวร์, ประเภทของกระดาษที่ใช้และเงื่อนไขอื่น ๆ ความเร็วในการพิมพ์ประมวลผลประมวลผลของคอมพิวเตอร์เครื่องที่ส่งพิมพ์



#1 ข้อความสีดำ #2 สี #3 ภาพถ่าย 4R

*2 เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย EPSON Premium Glossy Photo Paper

*3 นอกจากนั้นเป็น 3 มม. จากขอบด้านบน ซ้าย ขวา ล่าง

*4 Default mode ตาม ISO 7779 สำหรับ MFPs

*5 ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏอ้างอิงจากการพิมพ์ด้วยกระดาษธรรมดาตามมาตรฐาน ISO 24711/24712 โดยใช้วิธีการของ Epson ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏอ้างอิงจากการเชื่อมต่อหมึกชนิดชนิดใหม่ เพื่อรักษาคุณภาพในการพิมพ์งาน นำหมึกบางส่วนจากตลับหมึกแรกได้ถูกใช้ในการเตรียมพร้อมเพื่อการใช้งานในครั้งแรก ซึ่งทำให้ปริมาณงานพิมพ์อาจต่ำกว่าหมึกชนิดชนิดใหม่ และปริมาณงานพิมพ์อาจแตกต่างกันไปตามปัจจัยต่างๆ เช่น จำนวนภาพที่พิมพ์ การตั้งค่างานพิมพ์ อุณหภูมิ และความชื้น ปริมาณงานพิมพ์อาจต่ำลง เมื่อมีการพิมพ์งานแบบไม่บ่อยหรือเลือกใช้หมึกสีใดสีหนึ่งมากเป็นพิเศษ นำหมึกที่ถูกใช้สำหรับการพิมพ์งานและการบำรุงรักษาหัวพิมพ์ หมึกทุกสีจะถูกนำมาใช้ในการพิมพ์งานทั้งหมึกขาว-ดำและสี

© 2023 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ทั้งหมดที่ปรากฏในคู่มือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการระบุเท่านั้น และไม่ใช่เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอลสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันในระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

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

ตราประทับของตัวแกนจำหน่าย

มกราคม 2566

บริษัท เอลสัน (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

