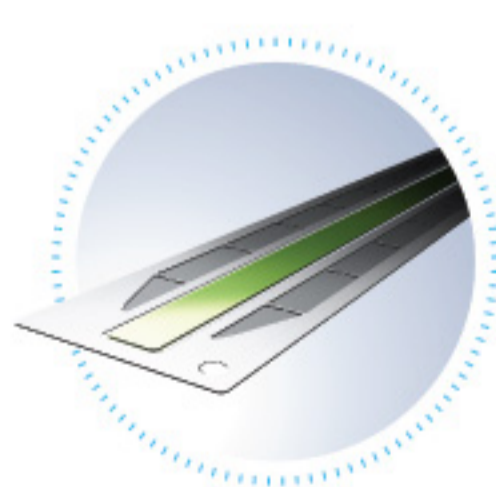


เพิ่มประสิทธิภาพการพิมพ์ไปสู่อีกระดับ



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 (สูงสุด 4R)
- Wi-Fi Direct
- Epson Connect
- Epson Smart Panel
- รับประกัน 2 ปี*
- กล่องบำรุงรักษาถอดเปลี่ยนได้



IT'S IN THE DETAILS.



ทนทาน ใช้งานพิมพ์มากขึ้น

ด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ทำให้เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ L3556 มีความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 15/8 รูปถ่ายต่อนาที (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 ประหยัดพลาสติกบริสุทธิ์เทียบเท่าแผ่นพลาสติกประมาณ 250 แผ่น จำนวนแผ่นพลาสติก High Impact Polystyrene (HIPS) หนัก 3 กรัม เทียบอัตราส่วนของน้ำหนักพลาสติกรีไซเคิลต่อน้ำหนักส่วนประกอบพลาสติกโดยรวมของฮาร์ดแวร์ ปริมาณของวัสดุรีไซเคิลและตัววัสดุรีไซเคิลอาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับรุ่น เวลาในการผลิตและสถานที่

² เปรียบเทียบน้ำหนักวัสดุสิ้นเปลือง (รวมบรรจุภัณฑ์) ระหว่างตลับหมึกอเนกประสงค์รุ่น WF2630 และขวดหมึกอเนกประสงค์รุ่น L3550/L5590

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	L3556	
ประเภทเครื่องพิมพ์	พิมพ์ สีแทน ทำสำเนา	
การพิมพ์	หัวพิมพ์ PrecisionCore	
เทคโนโลยีการพิมพ์	400 x 1 สำหรับหัวฉีดสีดำ, 128 x 1 สำหรับหัวฉีดสี (ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง)	
การเรียงหัวฉีด	การพิมพ์สองทิศทาง	
ทิศทางของการพิมพ์	4,800 x 1,200 dpi (พร้อมด้วย Variable-Sized Droplet Technology)	
ความละเอียดสูงสุด	3.3 pl	
ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กสุด	สูงถึง 33.0 หน้าต่อนาที/20.0 หน้าต่อนาที	
ความเร็วการพิมพ์*1	หน้าเดียว: สูงถึง 15.0 รูปภาพต่อนาที/8.0 รูปภาพต่อนาที	
เอกสารแบบร่าง A4 (สีดำ*/สี*2)	ประมาณ 10 วนาที/16 วนาที	
ISO 24734, A4 (สีดำ/สี)	ประมาณ 69 วนาที/90 วนาที	
ระยะเวลาในการพิมพ์แผ่นแรก (สีดำ/สี)	ESC/P-R, ESC/P Raster	
ภาพถ่ายแบบปกติ 10 x 15 ซม./4 x 6 นิ้ว*2*3	ไม่ใช้	
(พร้อมขอบ/ไร้ขอบ)		
ภาษาเครื่องพิมพ์		
การพิมพ์ 2 หน้าอัตโนมัติ		
การทำสำเนา	ความเร็วการทำสำเนา	
ISO 29183, A4 (สีดำ/สี), 110 หน้า	หน้าเดียว: สูงถึง 10.8 รูปภาพต่อนาที/5.5 รูปภาพต่อนาที	
ISO 29183, A4 (สีดำ/สี), ADF	-	
คุณภาพการทำสำเนา	มาตรฐาน	
จำนวนสำเนาสูงสุดจากโหมด Standalone	30 ใพบ	
ความละเอียดการทำสำเนาสูงสุด	600 x 600 dpi	
ขนาดการทำสำเนาสูงสุด	A4, LTR	
การสแกน	ประเภทสแกนเนอร์	
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	-	
ความเร็วการสแกน [110 หน้า/ADF (หน้าเดียว)]	11 วนาที	
ขาว-ดำ 200 dpi	28 วนาที	
สี 200 dpi		
การจัดการกระดาษ	Friction feed	
วิธีป้อนกระดาษ	1	
จำนวนกระดาษใส่กระดาษ		
ความจุกระดาษ	กระดาษธรรมดา A4 (80 ใบน) สูงถึง 100 ใพบ,	
กระดาษเข้า	Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพบ	
กระดาษออก	กระดาษธรรมดา A4 (80 ใบน) สูงถึง 30 ใพบ,	
	Premium Glossy Photo Paper สูงถึง 20 ใพบ	
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	
ขนาดกระดาษใหญ่ที่สุด	215.9 x 1,200 มิลลิเมตร (8.5 x 47.24 นิ้ว)	
ขอบกระดาษ	0 มิลลิเมตร ทั้งด้านบน, ซ้าย, ขวาและล่างผ่านการตั้งค่าตามที่กำหนดเองในไดรเวอร์พรินเตอร์*3	
พอร์ตเชื่อมต่อ	USB 2.0	
USB	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct	
เครือข่าย	TCP/IP v4, TCP/IP v6	
รูปแบบเครือข่าย	SNMP, HTTP, DHCP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SLP, WSD, LLTD	
รูปแบบการจัดการเครือข่าย		
การพิมพ์ผ่านสมาร์ทโฟน/ซอฟต์แวร์ และคลาวด์	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver	
Epson Connect	Apple AirPrint, Mopria Print Service, Epson Smart Panel	
แอปอื่นๆ		
ซอฟต์แวร์พรินเตอร์	รองรับระบบปฏิบัติการ	
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	จำนวนหน้า*5	
ขวดหมึกสีดำ	4,300 หน้า	
ขวดหมึกสีฟ้า	7,300 หน้า (รวม 3 สี)	
ขวดหมึกสีม่วงแดง		
ขวดหมึกสีเหลือง		
กล่องบำรุงรักษา	C12C934461	

ขนาดและน้ำหนัก

L3556

น้ำหนัก: 4.1 กิโลกรัม



*1 ความเร็วการพิมพ์ (หน้าต่อนาที) คำนวณจากการพิมพ์บนกระดาษธรรมดา A4 ไม่เกินที่เร็วที่สุด, ความเร็วการพิมพ์ภาพถ่าย 10x15 ซม. เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย Epson Premium Glossy Photo Paper ความเร็วในการพิมพ์อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับการทำหน้าที่ของระบบ, โหมดการพิมพ์, ความซับซ้อนของเอกสาร, ซอฟต์แวร์, ประเภทของกระดาษที่ใช้ เลเซอร์เชื่อมต่อนี้ ความเร็วในการพิมพ์ไม่รวมเวลาประมวลผลของคอมพิวเตอร์ที่ส่งพิมพ์



*2 เมื่อพิมพ์บนกระดาษภาพถ่าย EPSON Premium Glossy Photo Paper

*3 นอกจากนั้นเป็น 3 มม. จากขอบด้านบน ซ้าย ขวา ล่าง

*4 Default mode ตาม ISO 7779 สำหรับ MFPs

*5 ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏข้างต้นจากการประเมินการพิมพ์ด้วยกระดาษและรูปภาพตามมาตรฐาน ISO 24711/24712 โดยใช้วิธีการของ Epson ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏข้างต้นจากการประเมินการพิมพ์ด้วยกระดาษและรูปภาพในการพิมพ์งาน นำหมึกบางส่วนจากต้นหมึกแรกได้ถูกใช้ในการเตรียมพร้อมเพื่อการใช้งานในครั้งถัดไป ปริมาณงานพิมพ์ที่ปรากฏข้างต้นอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับปัจจัยต่างๆ เช่น จำนวนการพิมพ์ การตั้งค่าการพิมพ์ อุณหภูมิ และความเร็ว ปริมาณงานพิมพ์อาจลดลง เมื่อมีการพิมพ์งานแบบไม่บ่อยหรือเลือกใช้หมึกสีใดสีหนึ่งมากกว่าหมึกสีอื่น ปริมาณงานพิมพ์สำหรับการบำรุงรักษาหมึกพิมพ์ หมึกทุกสีจะถูกนับมาใช้ในการพิมพ์งานทั้งแบบขาว-ดำและสี

© 2023 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ทั้งหมดที่ปรากฏในคู่มือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกเท่านั้น และเป็นการยอมรับหรือการยอมรับการจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์อื่นๆ เอลสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้มีการออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

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

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

มกราคม 2566

บริษัท เอลสัน (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 22 อาคารบีนาทวอเตอร์
เลขที่ 1152 ถนนพหลโยธิน แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

Contact Us

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

Follow Us



More Details

