

# ยกระดับความคิดสร้างสรรค์ ด้วยงานพิมพ์คุณภาพเหนือระดับ



SC-F11030H

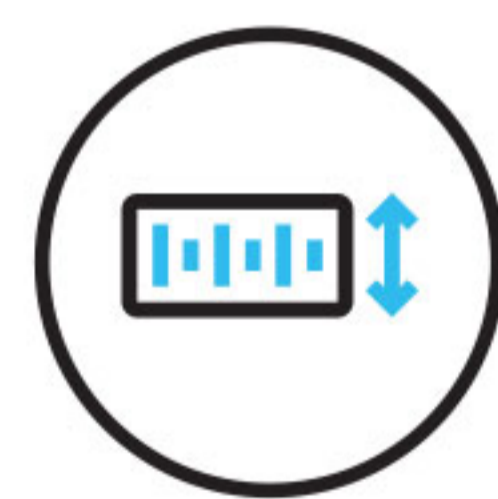
## ยกระดับประสบการณ์การพิมพ์สิ่งทอ ด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ที่ทันสมัย

Epson SureColor SC-F11030 และ SC-F11030H เครื่องพิมพ์ระบบ Dye Sublimation ประสิทธิภาพสูง มาพร้อมเทคโนโลยีที่ทันสมัย ตอบโจทย์การพิมพ์ได้อย่างสมบูรณ์แบบ

เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานด้วยหัวพิมพ์ PrecisionCore Micro TFP เครื่องเป่าหมึกแห้งในตัว ชุดม้วนกระดาษขนาดจัมโบ้แบบใหม่ (อุปกรณ์เสริม) ระบบตรวจสอบสถานะการพิมพ์ด้วย Epson Cloud Solution PORT และฟังก์ชันการใช้งานแบบ Self-repair ที่ช่วยรองรับการทำงานได้ต่อเนื่องยาวนานขึ้น



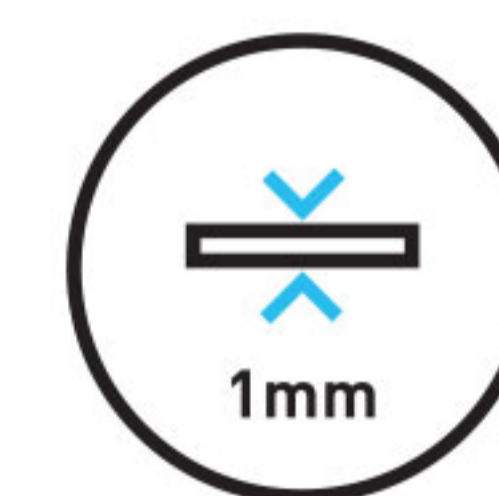
ความละเอียด  
1,200 dpi



หัวพิมพ์  
4.7 นิ้ว



ระบบจ่ายหมึกแบบคู่



ความหนาสูงสุด 1 มม.



ระบบม้วนกระดาษ  
ด้วยแรงตึงอัตโนมัติ



บำรุงรักษาบ่อย

ENGINEERED FOR good

GO GENUINE  
Original Supplies, Quality Prints

EPSON ULTRACHROME  
DS INK

OEKO  
TEX®  
ECO  
PASSPORT

PRECISIONCORE  
PRINTHEAD

### ประสิทธิภาพสูง

พิมพ์ได้รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ด้วยหัวพิมพ์ PrecisionCore MicroTFP ขนาด 4.7 นิ้ว และระบบเป่าหมึกแห้งขั้นสูง

### นวัตกรรมการพิมพ์ที่แม่นยำ

ด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ที่แม่นยำระดับอุตสาหกรรม ให้คุณภาพการพิมพ์เหนือระดับ ด้วยระบบม้วนกระดาษด้วยแรงตึงอัตโนมัติ

### คุณภาพเหนือระดับ

เพิ่มประสิทธิภาพ รองรับการทำงานได้ต่อเนื่องยาวนาน ด้วยฟังก์ชัน Self-repair และระบบจ่ายหมึกแบบคู่ ขนาด 10 ลิตร สำหรับแต่ละสี

## ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	SC-F11030	SC-F11030H
หมายเลข SKU	C11CK84402	C11CK85402
เทคโนโลยีการพิมพ์	PrecisionCore Inkjet Technology	
เทคโนโลยี 1	Variable-Sized Droplet Technology	
เทคโนโลยี 2	หัวพิมพ์ PrecisionCore MicroTFP	
หัวพิมพ์	หัวพิมพ์ PrecisionCore MicroTFP	
การเรียงหัวฉีด	จำนวนหัวฉีด: 12,800 หัวฉีด (1,600 หัวฉีด x 2 เส้น x 4 หัว)	จำนวนหัวฉีด: 19,200 หัวฉีด (1,600 หัวฉีด x 2 เส้น x 6 หัว)
ความละเอียดสูงสุด	1,200 x 1,200 dpi (With 300 x 300 dpi 16 Half Tone layers)	
ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กที่สุด	3.8 pl	
ข้อมูลจำเพาะการพิมพ์		
ความเร็วการพิมพ์สูงสุด	255.1 ตารางเมตรต่อชั่วโมง	246 ตารางเมตรต่อชั่วโมง
300 x 600 dpi, 1.1 Pass	150.3 ตารางเมตรต่อชั่วโมง	144 ตารางเมตรต่อชั่วโมง
600 x 600 dpi, 2.1 Pass	65.3 ตารางเมตรต่อชั่วโมง	63.0 ตารางเมตรต่อชั่วโมง
600 x 1,200 dpi, 5 Pass	52.8 ตารางเมตรต่อชั่วโมง	51.0 ตารางเมตรต่อชั่วโมง
600 x 1,200 dpi, 5 Pass HD	29.3 ตารางเมตรต่อชั่วโมง	28.0 ตารางเมตรต่อชั่วโมง
1,200 x 1,200 dpi, 9 Pass HD	7 มิลลิเมตร (ขวา/ซ้าย) (14 มิลลิเมตร เมื่อใช้ Media Holding Plates), 5 มิลลิเมตร (บน/ล่าง)	
ขอบ (ม้วนกระดาษ)		
หมึก	Dye Sublimation Transfer Ink	
ประเภทหมึก	UltraChrome DS Ink	UltraChrome DS/DS 6 Ink
ชื่อหมึกพิมพ์	สีฟ้า, สีม่วงแดง, สีเหลือง, สีดำความหนาแน่นสูง, N/A	สีฟ้าอ่อน, สีม่วงแดงอ่อน, สีเหลืองเรืองแสง, สีม่วงเรืองแสง, สีส้ม, สีม่วง
ความจุหมึก	10 ลิตร	
ตลับหมึก	ชุดหมึก	
การจัดการกระดาษ		
ทางเดินกระดาษ	ม้วนกระดาษ (ม้วนเดียว)	
วิธีป้อนกระดาษ	Friction Feed	
เส้นผ่าศูนย์กลางกลางสูงสุด/น้ำหนัก	ชุดม้วนกระดาษขนาดมาตรฐาน: 250 มม./60 กก., ชุดม้วนกระดาษขนาดจิ๋ว: 500 มม./300 กก. ชุดม้วนกระดาษขนาดมาตรฐาน: 250 มม./60 กก.	
ความกว้าง (ม้วนกระดาษ)	300 - 1,950 มิลลิเมตร	
ความหนากระดาษ	สูงถึง 1 มิลลิเมตร	
พื้นที่การพิมพ์	1,944 มิลลิเมตร	
Fixing		
Heat Press Condition	อุณหภูมิเครื่องทำความร้อน: 200°C, 40 วินาที	
แผงควบคุม	จอสี LCD รมสัมผัส ขนาด 9.0 นิ้ว	
การเชื่อมต่อ		
พอร์ตเชื่อมต่อ	USB 3.0, 1000BASE-T	
ภาษาเครื่องพิมพ์	ESC/P raster	
หน่วยความจำ	155 GB	
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า		
แรงดันไฟฟ้า	AC 220 - 240V (นูนแรงดันกระแสไฟฟ้า AC 400V)	
กระแสไฟฟ้าที่ใช้	16A x 2, 10A (ชุดม้วนกระดาษขนาดจิ๋ว)	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ขณะพิมพ์: ประมาณ 3.9W เตรียมพร้อม: ประมาณ 3.1W พักเครื่อง: ประมาณ 221W ปิดเครื่อง (สแตนด์บาย): ประมาณ 9.6W	ขณะพิมพ์: ประมาณ 4.4W เตรียมพร้อม: ประมาณ 3.1W พักเครื่อง: ประมาณ 221W ปิดเครื่อง (สแตนด์บาย): ประมาณ 9.6W
สภาพแวดล้อมการทำงาน		
อุณหภูมิ	ขณะพิมพ์: 10 - 35°C / จัดเก็บ: -20 - 40°C	
ความชื้น	ขณะพิมพ์: 20 - 80% (ไม่มีการควบแน่น), จัดเก็บ: 5 - 85% (ไม่มีการควบแน่น)	
ความดังเสียง	ประมาณ 59db(A)	
พลังเสียง	ประมาณ XXb(A)	
รองรับระบบปฏิบัติการ		
PC	Windows 10/8.1/8/7 (32/64 บิต), CPU: Core 2 Duo 3.05 GHz หน่วยความจำ: 8GB หรือมากกว่า, ฮาร์ดดิสก์ (พื้นที่ว่างสำหรับการติดตั้ง): 50GB หรือมากกว่า	
Mac	Mac OS X (10.7 หรือสูงกว่า), CPU: MultiCore 3.0 GHz, หน่วยความจำ: 4GB หรือมากกว่า, ฮาร์ดดิสก์ (พื้นที่ว่างสำหรับการติดตั้ง): 2GB หรือมากกว่า	
Utility Software	Epson Software Updater, Epson Net Print, Epson Net Setup, Epson Net Config SE Epson Edge Print Pro, Epson Edge Colour, Firmware Updater, Epson Edge Dashboard	
ใบรับรอง		
ความปลอดภัย	Canada: CSA, USA: UL, Mexico: NOM, EU, EFTA countries, Turkey / UK: Low Voltage Directive (CE/UKCA) Morocco: Safety & EMC Regulation (CP), Ukraine: Safety & EMC Regulation (Ukraine conformity mark), India: HSE Declaration, Hong Kong: Hong Kong Safety	
แม่เหล็กไฟฟ้า	Canada: ICES, USA: FCC, EU, EFTA countries, Turkey / UK: EMC Directive (CE/UKCA), Morocco: Safety & EMC Regulation (CP), Ukraine: Safety & EMC Regulation (Ukraine conformity mark), Australia: Australia EMC framework (RCM), Korea: MSIP Regulation (KC), Japan: VCCI Mexico Catalog Law, WEEE (EU, Korea, India, Argentina), RoHs (EU, Turkey, Ukraine, China, India, Taiwan, UAE, Korea, EAEU, Vietnam, Montenegro, Norway), REACH Eco-Passport, ZDHC, Toy Safety Regulation (EN71-3, phthalate)	
สภาพแวดล้อม	ตัวเครื่อง, ชุดทำความร้อน, วัสดุภายนอก, ขวดใส่หมึกเสีย, แผงทำความร้อน, Prasser roller spacer, Wiper roll, ชุดชาร์จ, ชุดนำทาง, Media guide bar, ชุดจ่ายหมึก, ชุดอุปกรณ์ม้วนกระดาษอัตโนมัติ, คู่มือเริ่มต้นใช้งาน, Software CD-ROM, Epson Edge Print Pro CD-ROM	

\*รายการอาจแตกต่างกันไปตามภูมิภาคของผู้ใช้งาน

## ขนาดและน้ำหนัก

### SC-F11030

การพิมพ์ด้วยชุดม้วนกระดาษมาตรฐาน  
และชุดม้วนเท็กระดาษมาตรฐาน  
น้ำหนัก: 736 กิโลกรัม (1,622 ปอนด์)



### SC-F11030H

การพิมพ์ด้วยชุดม้วนกระดาษมาตรฐาน  
และชุดม้วนเท็กระดาษมาตรฐาน  
น้ำหนัก: 767 กิโลกรัม (1,691 ปอนด์)



### ชุดม้วนกระดาษขนาดจิ๋ว



## วัสดุสิ้นเปลือง

สีดำความหนาแน่นสูง	C13T43G100
สีฟ้า	C13T43G200
สีม่วงแดง	C13T43G300
สีเหลือง	C13T43G400
สีฟ้าอ่อน	C13T43G500
สีม่วงแดงอ่อน	C13T43G600
สีเหลืองเรืองแสง	C13T43G700
สีม่วงเรืองแสง	C13T43G800
สีส้ม	C13T43GA00
สีม่วง	C13T43GD00

## อุปกรณ์เสริม

แผงทำความร้อน	C12C936031
Prasser roller spacer	C12C936041
ชุดทำความร้อน	C13S210103
Wiper Roll	C13S210065
ชุดม้วนกระดาษขนาดจิ๋ว	C12C939331

© 2024 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ  
ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์  
อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ  
Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ทั้งหมด  
ที่ปรากฏในที่นี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็น  
เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของ  
ผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอมสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่าง  
ภาพสแกน/ภาพพิมพ์ที่ออกมานี้การออกแบบและรายละเอียดของ  
ผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลง  
โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณา  
ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

พฤษภาคม 2567

## บริษัท เอมสัน (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 22 อาคารนิภาทาวเวอร์  
เลขที่ 1152 ถนนพระราม 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

## Contact Us

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

## Follow Us

EpsonThailand

## More Details

Epson.co.th