

เครื่องพิมพ์ Dye-Sublimation ขนาดกะทัดรัด เพื่อการสร้างสรรค์งานแบบไร้ขีดจำกัด



เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ ใช้งานพิมพ์คมชัดแม่นยำในทุกการพิมพ์

เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ SC-F130 ใช้นวัตกรรมเทคโนโลยี Dye-Sublimation ขั้นสูงเข้ากับดีไซน์กะทัดรัด
ลงตัวกับทุกพื้นที่การทำงาน รองรับการพิมพ์ขนาด A4 ใช้งานพิมพ์คมชัด สีสันสดใส
พิมพ์งานได้ต่อเนื่อง ด้วยหมึกแท้อปสัน กระดาษ Transfer และซอฟต์แวร์ที่ใช้งานง่าย
ช่วยเสริมศักยภาพธุรกิจขนาดเล็กในการผลิตสินค้าสั่งทำพิเศษได้อย่างมั่นใจและเป็นมืออาชีพ

ENGINEERED FOR good

EPSON ULTRACHROME
DS INK

PRECISIONCORE
PRINTHEAD

คุณภาพเหนือระดับ

เครื่องพิมพ์อเนกประสงค์ SC-F130 ใช้นวัตกรรม Dye-Sublimation
ที่ติดทนบนวัสดุพื้นผิวแข็งและสิ่งทอได้อย่างดี
ใช้งานพิมพ์ที่นำประทับใจ

รองรับวัสดุพิมพ์ได้หลากหลาย

รองรับวัสดุพิมพ์ได้หลากหลายประเภท
ใช้งานคู่กับแอปพลิเคชันทางธุรกิจที่หลากหลาย
เพื่อให้ประสิทธิภาพสูงสุด

มั่นใจในการรับประกัน

มาพร้อมการรับประกันที่เชื่อถือได้
รวมถึงการรับประกันเพิ่มเติมภายใต้แพคเกจ
CoverPlus เพื่อเพิ่มความคุ้มครองระยะยาว

ดีไซน์กะทัดรัด ประสิทธิภาพสูง สร้างสรรค์งานได้ตามต้องการ

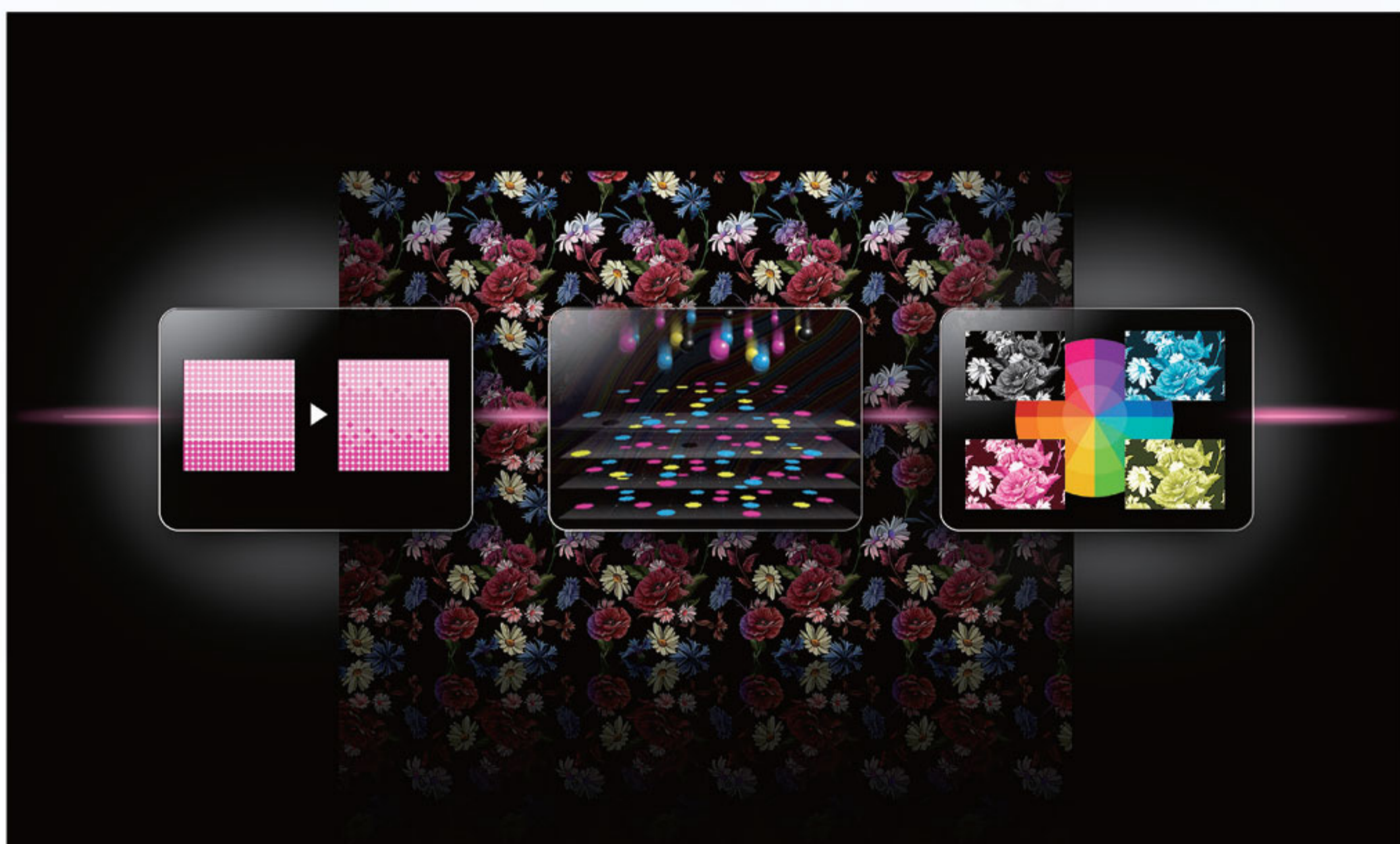
เครื่องพิมพ์ออปชั่น Dye Sublimation SC-F130 ออกแบบให้เหมาะกับธุรกิจขนาดเล็กโดยเฉพาะ มีขนาดกะทัดรัด ประสิทธิภาพสูง คุ้มค่า และประหยัดค่าใช้จ่าย ตอบโจทย์การผลิตสินค้าขนาดเล็กหรืองานสั่งทำพิเศษ เช่น แก้วน้ำ กระเป๋าผ้า พากันเปื้อน หรือหมอนอิง ให้ธุรกิจขนาดเล็กสามารถเจาะตลาดเฉพาะกลุ่มได้ตามต้องการ เหมาะอย่างยิ่ง สำหรับการสร้างสรรค์ของขวัญและสินค้าพรีเมียมเพื่อส่งเสริมการขาย

เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยหัวพิมพ์ Dye Sublimation

สัมผัสประสบการณ์งานพิมพ์ Dye Sublimation ที่รวดเร็วและแม่นยำ ด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ที่ล้ำสมัย เหมาะสำหรับการพิมพ์จำนวนน้อย

คุณภาพการพิมพ์เหนือระดับ

สร้างสรรค์งานพิมพ์คุณภาพสูง ให้สีสันสดใสสมอทุกชิ้นงาน ด้วยเทคโนโลยี PrecisionCore จากเอปสัน และหมึกแท้ Dye-sublimation ให้งานพิมพ์ที่มีคุณภาพ ไวใจได้ รวมถึงคุณสมบัติรับเทียบค่าสี (Lookup Table; LUT) สำหรับการผลิตชิ้นงานพิเศษและวัสดุพื้นผิวแข็ง



การพิมพ์ความเร็วสูง

ส่งมอบงานพิมพ์คุณภาพเหนือระดับด้วยความเร็วที่น่าประทับใจ ให้ความละเอียดสูงสุดถึง 600 x 1,200 dpi เหมาะสำหรับงานที่ต้องการทั้งประสิทธิภาพและความคมชัด



ทนทาน ว่างใจได้

ผสมผสานเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ของเอปสัน และหมึกพิมพ์ Epson UltraChrome DS คุณภาพสูง ช่วยเพิ่มความมั่นใจในการใช้งาน ออกแบบตัวเครื่องให้เหมาะกับการพิมพ์ Dye Sublimation แข็งแรง ทนทาน ใช้งานได้ต่อเนื่องยาวนาน การบำรุงรักษาเพียงน้อยนิด ช่วยคุณประหยัดค่าใช้จ่าย

โซลูชันครบวงจรสำหรับธุรกิจอย่างแท้จริง

ให้บริการโซลูชันการพิมพ์แบบ end-to-end เครื่องพิมพ์ออปชั่น Dye Sublimation ทำงานร่วมกับไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ หมึกพิมพ์ UltraChrome DS และ Epson Genuine DS Transfer Paper การันตีถึงงานพิมพ์ควบคู่ไปกับคุณภาพ ให้ประสิทธิภาพและความทนทานที่เหนือกว่า อีกทั้งยังสามารถตรวจสอบงานพิมพ์ได้ง่าย ด้วยระบบ Epson Cloud Solution PORT



อนาคตการพิมพ์ Dye Sublimation

ในขณะที่อุตสาหกรรมสิ่งทอกำลังก้าวสู่ยุคดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบ การเปลี่ยนผ่านจากการพิมพ์แบบแอนะล็อกสู่การพิมพ์แบบดิจิทัลกำลังเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีแรงผลักดันจากความต้องการต่างๆ เช่น ความหลากหลาย ความรวดเร็ว และความยั่งยืน เทคโนโลยีการพิมพ์แบบ Dye Sublimation คือหัวใจสำคัญของการเปลี่ยนแปลงครั้งนี้ เริ่มตั้งแต่การพิมพ์คุณภาพสูงที่กำหนดปริมาณได้เอง สามารถออกแบบงานพิมพ์ให้มีรายละเอียดได้ตามต้องการ เครื่องพิมพ์สิ่งทอแบบดิจิทัลจากเอปสัน ออกแบบและพัฒนาเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาดยุคใหม่ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการพิมพ์และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตอบโจทย์ธุรกิจในยุคที่มีการเปลี่ยนแปลงได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ใช้งานง่าย ด้วยการเชื่อมต่ออัจฉริยะ:

ใช้งานง่าย ไม่ยุ่งยาก

ติดตั้งง่าย ใช้งานได้อย่างสะดวกสบาย และบำรุงรักษาได้ง่าย ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพให้กับธุรกิจคุณ มาพร้อมขวดหมึกขนาด 140 มิลลิลิตร ช่วยคุณประหยัดค่าใช้จ่าย และรองรับการพิมพ์ได้ต่อเนื่องยาวนาน



เชื่อมต่อได้หลากหลาย

รองรับการเชื่อมต่อได้หลากหลาย เช่น Wi-Fi ภายในตัวเครื่อง, Ethernet และ USB ความเร็วสูง



Epson Cloud Solution PORT

แพลตฟอร์มบนคลาวด์ที่ช่วยให้ผู้ใช้สามารถตรวจสอบสถานะการทำงานได้ตลอดเวลา และสั่งซื้อหัวพิมพ์หรืออะไหล่ต่างๆ มาเปลี่ยนได้เอง

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.epson.co.th/cloud-solution-port



ข้อมูลจำเพาะ

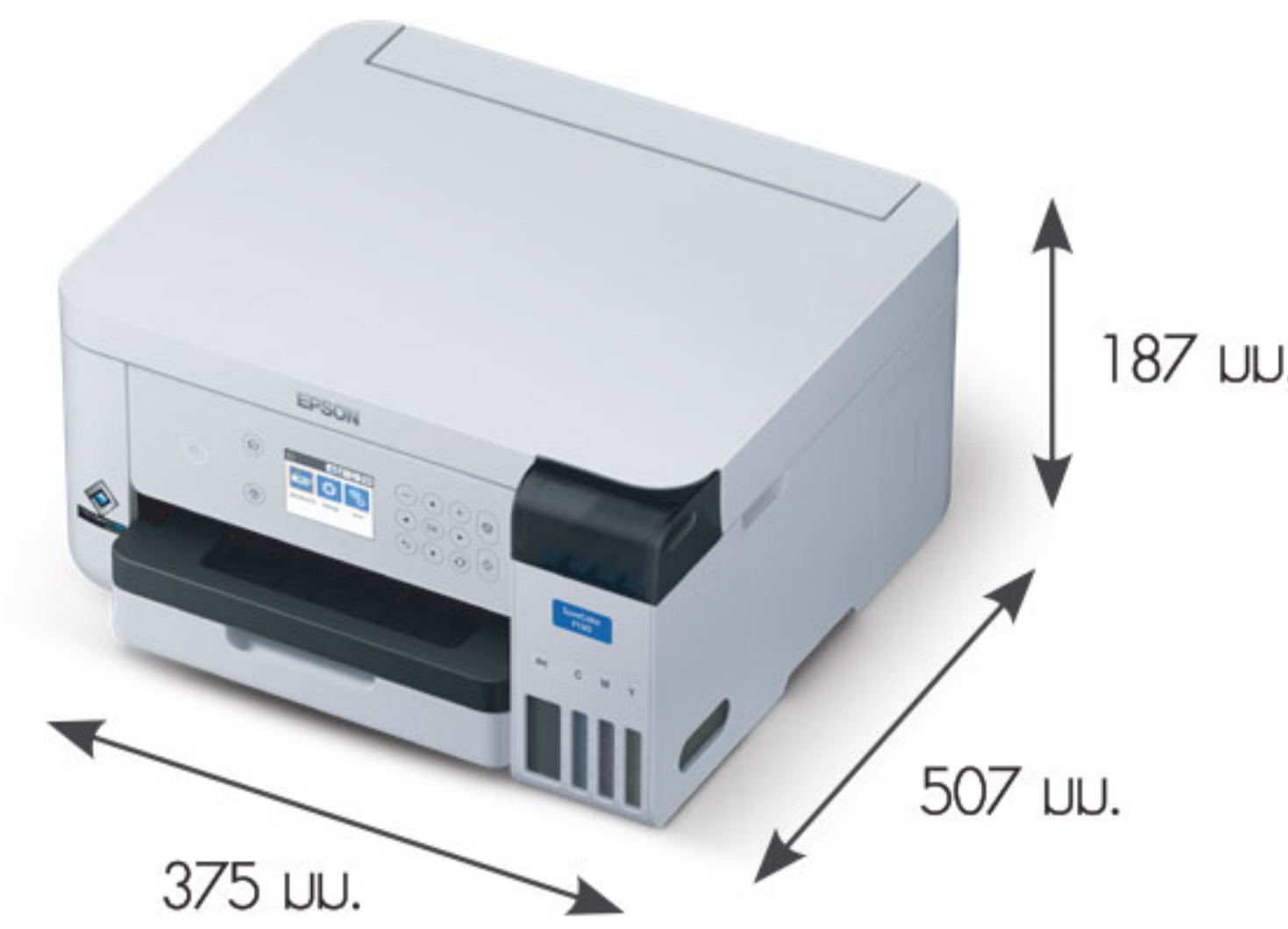
| | |
|---------------------------|---|
| รุ่น | SC-F130 |
| หมายเลข SKU | C11CJ80402 |
| เทคโนโลยีการพิมพ์ | |
| เทคโนโลยี 1 | PrecisionCore Inkjet Technology |
| เทคโนโลยี 2 | Variable-Sized Droplet Technology |
| หัวพิมพ์ | หัวพิมพ์ PrecisionCore MicroTFP |
| การเรียงหัวฉีด | 784 หัวฉีด สีดำ: 400 หัวฉีด x 1 แถว สี: 128 หัวฉีด x 3 แถว |
| ความละเอียดสูงสุด | 600 x 1,200 dpi |
| ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กสุด | 3.8 pl |
| ข้อมูลจำเพาะการพิมพ์ | |
| ความเร็วการพิมพ์ | 65 วินาที (6 pass, คุณภาพมาตรฐาน, ขนาด A4) |
| ความกว้างวัสดุพิมพ์สูงสุด | A4 (210 มิลลิเมตร) |
| แผ่นกระดาษ | ขอบกระดาษ: 3 มิลลิเมตร (ทุกด้านของกระดาษ)*1 |
| หมึก | |
| ประเภทหมึก | Dye Sublimation Transfer Ink |
| ชื่อหมึกพิมพ์ | Epson UltraChrome DS Ink |
| สี | ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง, ดำ |
| ความจุหมึก | 140 มิลลิลิตร |
| ตลับหมึก | ขวดหมึก |
| การจัดการกระดาษ | |
| ทางเดินกระดาษ | Friction Feed |
| ความกว้างแผ่นกระดาษ | A4, LTR, Legal |
| การเชื่อมต่อ | |
| พอร์ตเชื่อมต่อ | Hi-Speed USB*2, Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX), Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n) |
| หน่วยความจำ | 132 kbyte (Input buffer memory) |
| ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า | |
| แรงดันไฟฟ้า | AC 220 – 240V (นอกรุ่นไฟฟ้า AC 400V) |
| ความถี่ | 50/60 Hz |
| การสิ้นเปลืองพลังงาน | ขณะพิมพ์: ประมาณ 13W เตรียมพร้อม: ประมาณ 4.1W พักเครื่อง: ประมาณ 0.7W |
| สภาพแวดล้อมการทำงาน | |
| อุณหภูมิ | ขณะทำงาน: 10 - 35°C จัดเก็บ: -20 - 40°C |
| ความชื้น | ขณะทำงาน: 20 - 80% (ไม่มีการควบแน่น) จัดเก็บ: 5 - 85% (ไม่มีการควบแน่น) |
| อุปกรณ์ภายในกล่อง | ตัวเครื่อง, สายไฟ AC, ก่อส่งบำรุงรักษา (1 ก่อส่ง), ขวดหมึกเริ่มต้น (140 มิลลิลิตร), แผ่น CD ซอฟต์แวร์, คู่มือการใช้งานและคำแนะนำ, บัตรรับประกัน |
| การรับประกัน | 1 ปี |

*1 อาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับแอปพลิเคชัน/วัสดุการพิมพ์

*2 รองรับการใช้งาน USB 2.0

ขนาดและน้ำหนัก

น้ำหนัก: ประมาณ 4.6 กิโลกรัม
(ไม่รวมหมึก)



อุปกรณ์เสริมและวัสดุสิ้นเปลือง

| | |
|-----------------|------------|
| กล่องบำรุงรักษา | C13S210125 |
| ดำ | C13T49P100 |
| ฟ้า | C13T49P200 |
| ม่วงแดง | C13T49P300 |
| เหลือง | C13T49P400 |
| DS Transfer | C13S400078 |
| General Purpose | |
| A4 Sheet | |

© 2026 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์
ห้ามทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอม
เป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่ออื่น ๆ ทั้งหมดที่ปรากฏในที่นี่
ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็นเครื่องหมาย
การค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ
เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่างภาพแทน
ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้ออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์
เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้อง
แจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบ
กับสำนักงาน Epson ที่เกี่ยวข้องเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประกันของตัวแทนจำหน่าย

มีนาคม 2569

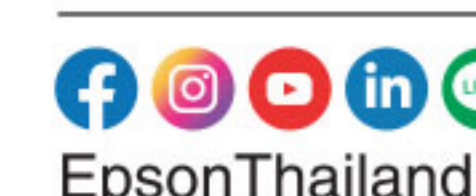
บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 22 อาคารบิณทาวเวอร์
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