

สร้างสรรค์ลวดลาย ตามจินตนาการ ได้ตามสไตล์คุณ



GARMENT
CREATOR 2

นำเสนอสุดยอดเครื่องพิมพ์ Direct-To-Garment ประสิทธิภาพสูง คุณภาพงานพิมพ์เหนือระดับ ใช้งานง่าย

เครื่องพิมพ์ SureColor™ SC-F2230 ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore™ MicroTFP แบบใหม่ของเอปสัน ประสิทธิภาพสูง ให้คุณภาพงานพิมพ์ที่เหนือกว่า ใช้งานง่าย พิมพ์ได้รวดเร็วและให้งานพิมพ์มากขึ้นด้วยชุดหมึกความจุสูงแบบใหม่ มาพร้อมจอ LCD ระบบสัมผัสขนาดใหญ่ พลังขับเคลื่อนระบบรางอัตโนมัติ และซอฟต์แวร์ที่ใช้งานง่าย ตอบโจทย์การพิมพ์ได้ตามสไตล์คุณ



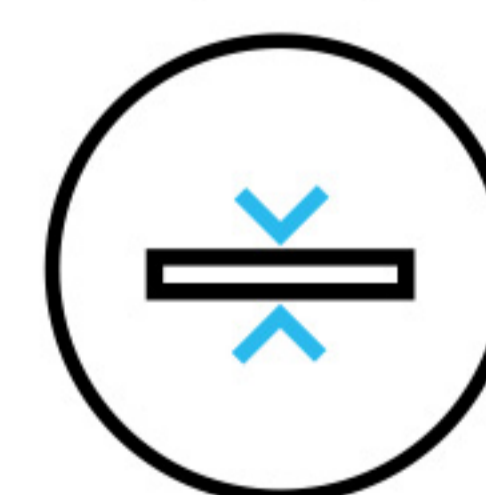
ความละเอียด
1,200 dpi



หัวพิมพ์
1.33 นิ้ว



ระบบชุดหมึก
(800 มล.)



ปรับระบบราง
อัตโนมัติ



2 ช่องหัวพิมพ์
ออกแบบหลายสี



บำรุงรักษาน้อย

ULTRACHROME
DG2 INK

PRECISION
CORE
PRINTHEAD

OEKO
TEX®
ECO
PASSPORT

เทคโนโลยีหัวพิมพ์แบบใหม่

หัวพิมพ์กว้างขึ้นและมีจำนวนหัวฉีดเพิ่มขึ้น ทำให้พิมพ์งานได้รวดเร็วอย่างน่าอัศจรรย์

ใช้งานง่าย

ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัด ใช้งานง่าย สามารถเปลี่ยนชุดหมึกได้จากด้านหน้า มาพร้อมจอ LCD ระบบสัมผัสขนาด 4.3 นิ้ว และ 2 ช่องหัวพิมพ์ออกแบบหลายสี

ประสิทธิภาพสูง

ให้งานพิมพ์คุณภาพสูงด้วยหมึก UltraChrome DG2 แบบใหม่ ควบคู่กับคุณสมบัติการปรับระบบรางอัตโนมัติ ช่วยให้คุณไม่จำเป็นต้องปรับความสูงของแท่นวางด้วยตนเอง

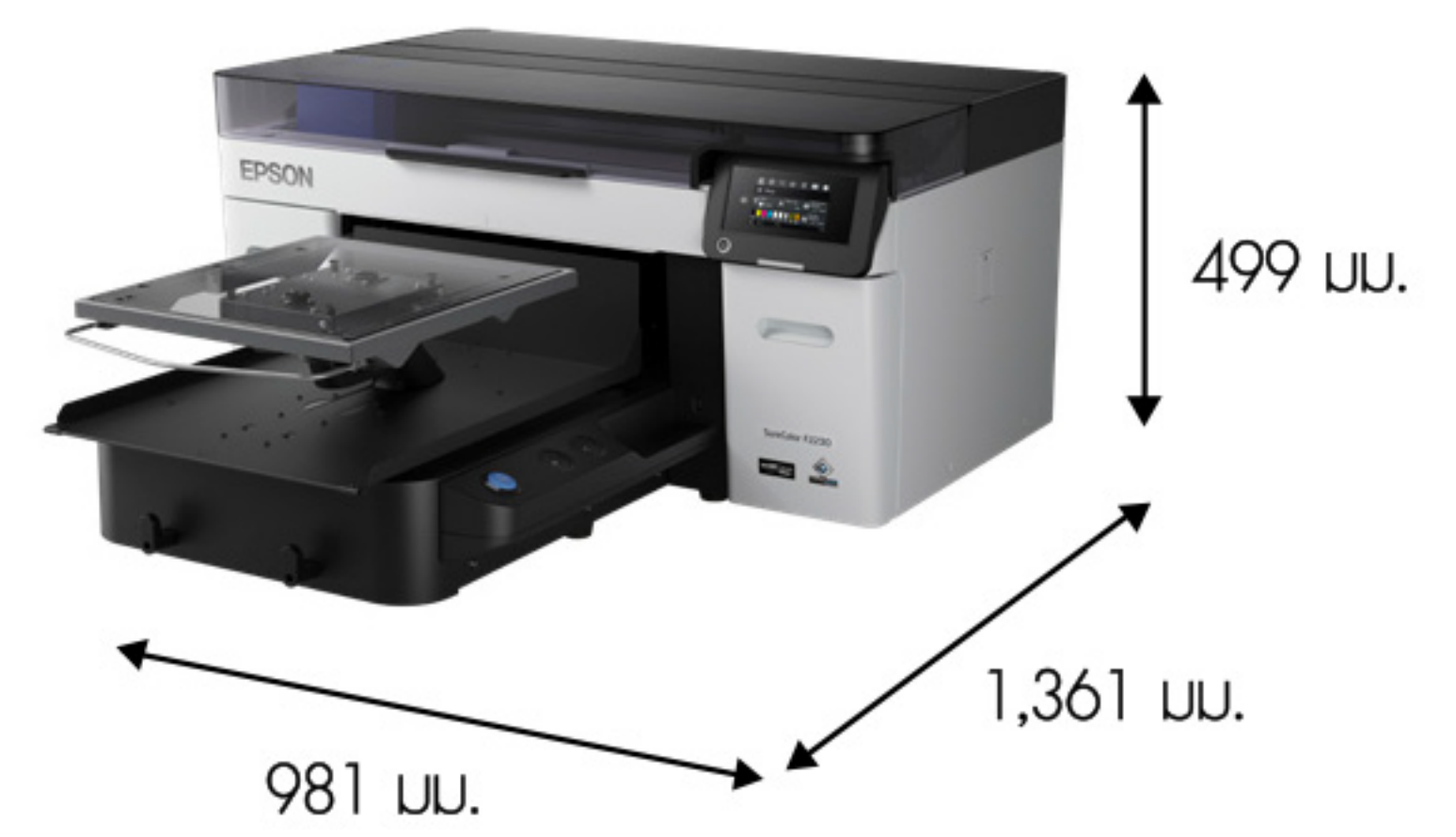
ข้อมูลจำเพาะ:

รุ่น	SC-F2230
หมายเลข SKU	C11CK80402
เทคโนโลยีการพิมพ์	PrecisionCore Inkjet Technology, Variable-Sized Droplet Technology
วิธีการพิมพ์	หัวพิมพ์ PrecisionCore MicroTFP
หัวพิมพ์	3,200 หัวฉีด
การเรียงหัวฉีด	1,600 หัวฉีด (400 หัวฉีด x 4 เส้น)
	1,600 หัวฉีด (400 หัวฉีด x 4 เส้น)
ความละเอียดสูงสุด	1,200 x 1,200 dpi
ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กสุด	12.8 pl
ข้อมูลจำเพาะการพิมพ์	
ความเร็วการพิมพ์ ^{*1}	โหมดสื่อยัดสีเข้ม: Wh 1,200 x 1,200 dpi, 4.1-Pass Bi-d/Col 600 x 600 dpi, 4-Pass Bi-d: 142 วนาที/แผ่น โหมดสื่อยัดสีอ่อน: 600 x 600 dpi, 2-Pass Bi-d: 43 วนาที/แผ่น โหมดสื่อยัดสีอ่อน: 600 x 600 dpi, 2-Pass Bi-d: 43 วนาที/แผ่น แทนวาง: L (406 x 508 มม.) / M (356 x 406 มม.) / S (254 x 305 มม.) แทนวางขนาดเล็กพิเศษ (178 x 203 มม.) แทนวาง Grooved ขนาดกลาง (356 x 406 มม.) แทนวางแบบเสื้อ (102 x 102 มม.)
พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้	
ระบบหมึก	
ประเภทหมึก	หมึก Pigment
ชื่อหมึก	หมึก UltraChrome DG2
สี	สีฟ้า, สีม่วงแดง, สีเหลือง, สีดำ, สีขาว
ความจุหมึก	800 มิลลิลิตร
ระบบหมึก	ชุดหมึก
การจัดการสี	
แทนวางงานพิมพ์	ระบบบ่อนสายพาน
ความหนาเสื้อ ^{*2}	สูงสุด 27 มิลลิเมตร
น้ำหนักเสื้อ ^{*3}	สูงสุด 1.5 กิโลกรัม
ประเภทเสื้อ ^{*3}	ผ้าฝ้าย 100%, หรือวัสดุที่มีผ้าฝ้ายผสมอยู่อย่างน้อย 50% ผ้าโพลีเอสเตอร์ 100%, หรือวัสดุที่มีผ้าโพลีเอสเตอร์ผสมอยู่อย่างน้อย 50%
การเคลื่อนพลา	
สถานที่เหมาะสมสำหรับารกดด้วยความร้อน ^{*4}	วัสดุผ้าฝ้าย การอบแห้ง: 170°C, 45 วนาที (สำหรับเสื้อยัดสีเข้ม)/ การเคลื่อนพลา: 170°C, 45 วนาที (สำหรับเสื้อยัดสีเข้ม/เสื้อยัดสีอ่อน) วัสดุผ้าโพลีเอสเตอร์ (สำหรับเสื้อยัดสีเข้ม) การอบแห้ง: 130°C, 60 วนาที/การเคลื่อนพลา: 130°C, 90 วนาที วัสดุผ้าโพลีเอสเตอร์ (สำหรับเสื้อยัดสีอ่อน) การอบแห้ง: 130°C, 60 วนาที/การเคลื่อนพลา: 130°C, 30 วนาที
สถานที่เหมาะสมสำหรับการอบแห้ง ^{*5}	วัสดุผ้าฝ้าย (สำหรับเสื้อยัดสีเข้ม/เสื้อยัดสีอ่อน) การเคลื่อนพลา: 160°C, 3.5 - 4.5 นาที วัสดุผ้าโพลีเอสเตอร์ (สำหรับเสื้อยัดสีเข้ม) การเคลื่อนพลา: 140°C, 5.0 - 10.0 นาที วัสดุผ้าโพลีเอสเตอร์ (สำหรับเสื้อยัดสีอ่อน) การเคลื่อนพลา: 140°C, 5.0 - 10.0 นาที
การเชื่อมต่อ	
พอร์ตเชื่อมต่อ	Hi-Speed USB2.0 x 2 (สำหรับ PC x1, สำหรับหน่วยความจำ USB flash x 1), 1000 Base-T
ภาษาเครื่องพิมพ์	ESC/P raster
แผงควบคุม	หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 4.3 นิ้ว
หน่วยความจำ	1 GB
หน่วยความจำ USB ภายนอก ^{*6}	น้อยกว่า 2 TB (รูปแบบพอร์ม: FAT32, FAT, exFAT)
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า	
แรงดันไฟฟ้า	AC 100 - 240V, 50/60Hz
กระแสไฟฟ้า	AC 100 - 240V, 3.4 - 1.6A
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ขณะทำงาน: ประมาณ 46W, เตรียมพร้อม: ประมาณ 30W, พักเครื่อง: ประมาณ 7.0W, สแตนด์บาย: ประมาณ 0.3W
สภาพแวดล้อมการใช้งาน	
อุณหภูมิ	ขณะทำงาน: 10 - 35°C / จัดเก็บ: -20 - 40°C
ความชื้น	ขณะทำงาน: 20 - 80% (ไม่มีการควบแน่น), จัดเก็บ: 5 - 85% (ไม่มีการควบแน่น)
แรงดันเสียง	ประมาณ 37 db(A)
พลังเสียง	ประมาณ 4.8 B(A)
ข้อมูลซอฟต์แวร์	
รองรับระบบปฏิบัติการ	PC: Windows 8.1 (64 บิต) หรือสูงกว่า (64 บิต)
Mac	Mac: Mac OS X 10.12 หรือสูงกว่า
การรับรอง	
ความปลอดภัย	สหรัฐอเมริกา (NRTL Certified), ออสเตรเลีย (S-mark), เนิกซ์ (NOM), สหภาพยุโรป (Low Voltage Directive), UKCA (สหราชอาณาจักร), GS (เยอรมนี), โนริคโก, ยูเครน, สิงคโปร์ (PSB), ฟิลิปปินส์, อินเดีย (HSE), ออสเตรเลีย (EPCSR)
เขตแม่เหล็กไฟฟ้า	สหรัฐ (FCC), แคนาดา (ICES), สหภาพยุโรป (ข้อกำหนด EMC), UKCA (สหราชอาณาจักร), โนริคโก, ยูเครน, ออสเตรเลีย (RCM), เกาหลี (KC), ญี่ปุ่น (VCCI)
หมึก	WW (ECO PASSPORT), GOTS
อุปกรณ์ภายในกล่อง	ตัวเครื่อง x 1, ฟารอบด้านหลัง x 1, ชุดบำรุงรักษา x 1, ชุดทำความสะอาดหัวพิมพ์ x 1, แผ่นรองแทนวางขนาดกลาง x 1, ที่บิดน้ำทำความสะอาด x 1, แทนวางขนาดกลาง x 1, เครื่องมือจับ x 1, แขนง x 1, วัสดุใส่หมึกสี x 1, ที่วางขวด x 1, ซิลบ้องกัน x 1, สายไฟ AC x 1, ก้อนทรายน้ำ x 1, ที่หนีบ x 3, ชุดชาร์จ x 1, เอกสาร: คู่มือและคำแนะนำ x 1, บัตรรับประกัน x 1, ซอฟต์แวร์ CD x 1

ขนาดและน้ำหนัก

SC-F2230

น้ำหนัก: ประมาณ 94.5 กิโลกรัม



อุปกรณ์เสริม

แทนวาง (L)	C12C938911
แทนวาง (M)	C12C938911
แทนวาง (S)	C12C938911
แทนวางขนาดเล็กพิเศษ	C12C938911
แทนวาง Groove ขนาดกลาง	C12C938911
แทนวางแบบเสื้อ	C12C938911

วัสดุสิ้นเปลือง

ชุดหมึก		
สีดำ	800 มิลลิลิตร	C13T54Q100
สีฟ้า	800 มิลลิลิตร	C13T54Q200
สีม่วงแดง	800 มิลลิลิตร	C13T54Q300
สีเหลือง	800 มิลลิลิตร	C13T54Q400
สีขาว	800 มิลลิลิตร	C13T54QA00
น้ำยาบำรุงรักษา	800 มิลลิลิตร	C13T54QB00
น้ำยาทำความสะอาด	800 มิลลิลิตร	C13T54R900
ชุดทำความสะอาดหัวพิมพ์		C12C938911

© 2023 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ที่ปรากฏในที่นี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอนสัน ไม่รับประกันใดๆ ในเครื่องเหล่านี้ ตัวอย่างภาพแทน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้ออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

สิงหาคม 2566

*1 ขนาดภาพที่พิมพ์: 346 x 408 มม. ความเร็วในการพิมพ์หรือระยะเวลาตั้งแต่เริ่มปล่อยหมึกจนกระทั่งหมึกหมด การพิมพ์จำเป็นต้องใช้เวลามากสำหรับการประมวลผลล่วงหน้า

การตั้งค่าเสื้อ การประมวลผลข้อมูล การถ่ายโอนข้อมูล และการประมวลผลภายหลัง การตั้งค่าเริ่มต้น "คุณภาพการพิมพ์" ตั้งค่าได้ที่ Garment Creator2

*2 เมื่อใช้งานกับหมึกปริมาตรของแทนวาง

*3 ภาพที่สมบูรณ์ขึ้นอยู่กับเสื้อ อกจากนี้ไม่สามารถพิมพ์บนเสื้อที่มีพื้นผิวไม่เรียบได้

*4 เมื่อพื้นที่การพิมพ์เท่ากับ A4 สถานที่เหมาะสมอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับเครื่องทำ ความร้อนที่ใช้ กรุณาตั้งอุณหภูมิและเวลา พร้อมตรวจสอบผลการเคลื่อนพลาหมึกไว้ล่วงหน้า

*5 เมื่อพื้นที่การพิมพ์เท่ากับ A4 สถานที่เหมาะสมอาจแตกต่างกันขึ้นอยู่กับเครื่องทำ ความร้อนที่ใช้ กรุณาตั้งอุณหภูมิและเวลา พร้อมตรวจสอบผลการเคลื่อนพลาหมึกไว้ล่วงหน้า

*6 โปรดอ่านหน่วยความจำ USB ที่มีการเข้ารหัสหรือฟังก์ชันความปลอดภัย โปรดอ่านการเชื่อมต่อผ่านเครื่องอ่าน/เขียนหน่วยความจำ USB หรือสายเคเบิลจากภายนอก

บริษัท เอนสัน (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 22 อาคารปิ่นทาวเวอร์

เลขที่ 1152 ถนนพหลโยธิน แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

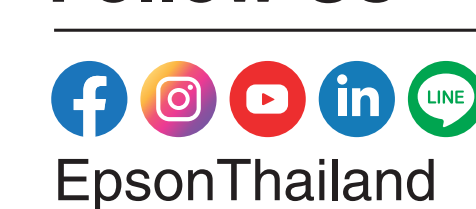
Contact Us

✉ : support@eth.epson.co.th

🌐 : Epson Thailand

☎ : 02-460-9699

Follow Us



Epson Thailand

More Details

Website Product Today Virtual Solution Center

