

ที่สุดแห่งคุณภาพ และงานพิมพ์
ที่รวดเร็ว เพื่อที่สุดของเครื่องพิมพ์สี
หน้ากว้างระดับพรีเมียม

WORLD'S
1st
Original
Ink Tank
Large Format Printer



SureColor SC-B6070 และ SC-B7070 คือเครื่องพิมพ์สีหน้ากว้าง 2 รุ่นแรกจากเอปสัน ที่มาพร้อมตลับหมึกขนาดใหญ่ ตัวเครื่องได้รับการออกแบบมาให้สามารถทำงานได้อย่างรวดเร็ว, เชื้อถือได้ ให้งานพิมพ์คุณภาพสูง ด้วยต้นทุนในการเป็นเจ้าของที่น้อยกว่า ตอบสนองการทำงานได้อย่างสมบูรณ์แบบสำหรับการพิมพ์งานที่มีขนาดใหญ่ เพื่อบรรลุภารกิจงานพิมพ์สีขนาดใหญ่ไม่ว่าจะเป็นแบนเนอร์, โปสเตอร์, P.O.P, ป้ายไฟ และอื่นๆ อีกมากมาย

- หน้ากว้างสูงสุด 64 นิ้ว
- ตลับหมึกขนาดใหญ่
- หมึกพิมพ์แท้ของเอปสัน
- ตลับหมึกขนาด 1.5 ลิตร
- คุ้มค่าคุ้มราคา
- รับประกัน 1 ปีเต็ม



SC-B6070
หน้ากว้างสูงสุด 44 นิ้ว



SC-B7070
หน้ากว้างสูงสุด 64 นิ้ว



ชุดหมึกพิมพ์ชนิดเติม
ขนาด 1 ลิตร

4 COLOURS 4 INKS MAX.	MAXIMUM MEDIA WIDTH	MAX. INK CAPACITY PER COLOUR	RIP INCLUDED	PRINT SPEEDS*	SQ FT/HR
	64" & 44"	1.5 L			HIGH SPEED
			PRODUCTION	242	
			HIGH QUALITY	75	

ENGINEERED FOR BUSINESS

ตลับหมึกแท้จากเอปสัน
ตลับหมึกของตัวเครื่องมีความจุสูงถึง 1.5 ลิตร ช่วยลดความถี่ในการเติมหมึกพิมพ์ นอกจากนี้เอปสันยังมีหมึกพิมพ์ชนิดเติมที่มีคุณภาพสูง คุณจึงสามารถพิมพ์งานได้มากขึ้นโดยไม่ต้องกังวลเรื่องการเติมหมึกให้เสียเวลา

ประสิทธิภาพงานพิมพ์ที่เหนือระดับ
ด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ Micro Piezo™ เอกสิทธิ์เฉพาะจากเอปสัน มาพร้อมกับระบบแจ้งเตือนหมึก, ฟิลเตอร์กรองสิ่งสกปรกออกจากหมึก ที่มีความทนทานสูงเพิ่มความมั่นใจแก่ผู้ใช้งาน

มั่นใจในการรับประกัน 1 ปี
เอปสันมอบความเชื่อมั่นให้กับคุณด้วยการรับประกันการผลิตทุกคุณภาพระดับมืออาชีพเป็นเวลา 1 ปีเต็ม รวมถึงส่วนของหัวพิมพ์

เครื่องพิมพ์ SureColor SC-B6070 และ SC-B7070 เป็นการผสมผสานการทำงานอันยอดเยี่ยมของหัวพิมพ์ Micro Piezo เข้ากับตลับหมึกความจุสูงของตัวเครื่อง ซึ่งให้คุณสมบัติที่ดีทั้งการทำงานที่รวดเร็ว คุ่มค่าแก่การลงทุน และให้งานพิมพ์ขนาดใหญ่ที่มีคุณภาพสูงอย่างแท้จริง



ตลับหมึกแท้จากเอปสัน

สำหรับธุรกิจงานพิมพ์สีหนักกว้างการทำงานของเครื่องพิมพ์ที่มีความรวดเร็วและรอบการทำงานที่ต่อเนื่องยาวนานถือเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งขาดไม่ได้และนั่นคือสิ่งที่คุณจะได้รับจากเครื่องพิมพ์สีหนักกว้าง SureColor F-series จากเอปสัน ทั้งสองรุ่นนี้ นั่นคือ SC-B6070 และ SC-B7070 ซึ่งเป็นรุ่นแรกของเครื่องพิมพ์ประเภทเดียวกันนี้ที่มีการติดตั้งตลับหมึกขนาดใหญ่ถึง 1.5 ลิตร ทำให้ได้ปริมาณการผลิตงานพิมพ์จำนวนมาก คุณภาพที่ดีเยี่ยม ช่วยลดความถี่ในการเปลี่ยนตลับหมึก และรักษาระดับความเร็วในการพิมพ์ไว้ได้อย่างต่อเนื่อง เมื่อจำเป็นต้องเติมตลับหมึก คุณยังสามารถเลือกใช้หมึกพิมพ์แท้จากเอปสันชนิดเติมขนาด 1 ลิตร ซึ่งมาในรูปแบบของบรรจุภัณฑ์ที่ใช้งานง่าย และช่วยให้คุณประหยัดต้นทุนได้อย่างสูงสุด



ประสิทธิภาพทางการพิมพ์ที่เหนือระดับ

เพื่อให้ผู้ใช้ได้รับความพึงพอใจอย่างสูงสุดจากประสิทธิภาพการผลิตงานพิมพ์อย่างต่อเนื่อง และเชื่อถือได้ ประหยัดเวลาในการดูแลรักษา เครื่องพิมพ์ทั้งสองรุ่นนี้จึงได้รับการติดตั้งระบบแจ้งเตือนเรื่องการเติมหมึกก่อนที่หมึกจะหมด

หัวพิมพ์ Micro Piezo จากเอปสัน ที่มีความทนทานและผ่านการรับรองมาตรฐาน ช่วยให้หัวเครื่องคงสภาพในการพิมพ์ได้อย่างต่อเนื่องทำให้พิมพ์งานได้มาก นอกจากนี้ยังได้มีการติดตั้งอุปกรณ์การกรองหมึกไว้อีกหนึ่งชิ้น เพื่อให้คุณมั่นใจได้ว่าหมึกพิมพ์ที่เครื่องกำลังใช้ปราศจากสิ่งปนเปื้อน ลดปัญหาการอุดตันของหัวฉีด ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เครื่องพิมพ์ต้องหยุดทำการพิมพ์

วางใจได้ด้วยการรับประกัน 1 ปี

ผู้ใช้เครื่องพิมพ์เอปสันต่างวางใจในบริการของเราด้วยการรับประกันผลิตภัณฑ์เป็นเวลา 1 ปีเต็ม รวมถึงส่วนของอะไหล่และหัวพิมพ์ พร้อมให้บริการคุณภาพระดับมืออาชีพ เพื่อให้เครื่องพิมพ์ของคุณทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพอยู่เสมอ

ระบบการพิมพ์ที่มีความรวดเร็วสูงสุด



ระบบการทำงานที่มีความรวดเร็วสูงสุด

เครื่องพิมพ์ทั้งสองรุ่นนี้จะทำให้อุณหภูมิของคุณเดินหน้าได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ด้วยความเร็วในการพิมพ์ 30.6 ตร.ม./ชม. สำหรับรุ่น SC-B6070 และ 28.6 ตร.ม./ชม. สำหรับรุ่น SC-B7070*

*ที่ความละเอียด 720 x 720dpi 2 passes

ที่สุดแห่งคุณภาพที่คุณไว้วางใจ

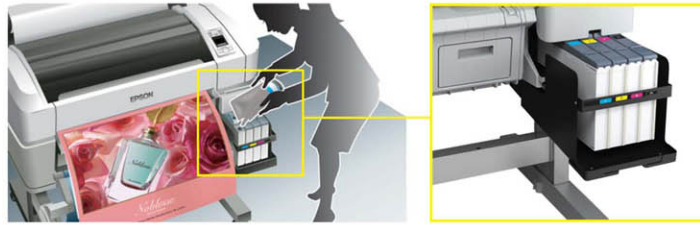
หัวพิมพ์ Micro Piezo Thin Film Piezo (TFP) จากเอปสัน สามารถจ่ายหมึกได้อย่างแม่นยำ ที่ความละเอียด 360 ถึง 720 dpi ต่อสี หัวพิมพ์แต่ละอันจะประกอบด้วยหัวฉีดทั้งหมด 8 แถว เพื่อให้ได้ความละเอียดสูงสุด 720 dpi ในแต่ละรอบ ต่างจากหัวพิมพ์ในรุ่นเก่าที่สามารถทำงานได้ด้วยความละเอียดเพียง 360 dpi ด้วยเหตุนี้เอง เครื่องพิมพ์หน้ากว้างทั้งสองรุ่นนี้จึงพิมพ์งานได้รวดเร็ว ที่ความละเอียดสูงสุดถึงระดับ 1440 x 1440 dpi

การออกแบบเพื่อรองรับการใช้งานได้อย่างง่ายดายสูงสุด

เครื่องพิมพ์ Surecolor B-Series จากเอปสันได้รับการออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ มีโครงสร้างของตัวเครื่องที่แข็งแรง เพียงพร้อมไปด้วยคุณลักษณะเพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้งาน ตลอดจนการดูแลรักษา รองรับสภาวะการทำงานที่มีความเร่งร้อนอย่างสมบูรณ์แบบ

การเปลี่ยนหมึกพิมพ์ที่ง่ายดาย

ชุดหมึกพิมพ์ชนิดเติมขนาด 1 ลิตรต่อสี ช่วยลดความถี่ในการเปลี่ยนหมึกพิมพ์ได้ดี โดยมีระบบกักหมึกของเครื่องพิมพ์ที่ได้รับการออกแบบมาเป็นอย่างดี เมื่อรองรับการทำงานได้อย่างสอดคล้องกับตัวเครื่อง และความสะดวกสบายในการเติมหมึก



ตลับหมึกชนิดเติมหมึกที่รูปแบบใหม่ ขนาด 1.5 ลิตรต่อสี

การปรับการป้อนกระดาษขณะพิมพ์

ที่แผงควบคุมการทำงานมีปุ่มลัดที่ช่วยให้ผู้ใช้สามารถแก้ไขลักษณะการป้อนกระดาษได้อย่างทันถ่วงที ในระหว่างที่เครื่องกำลังทำการพิมพ์ ช่วยแก้ปัญหาการพิมพ์งานเสียได้เป็นอย่างดี

ระบบควบคุมการทำงานที่ใช้งานได้ง่าย



แผงควบคุมการทำงานและหน้าจอ LCD สี ขนาด 2.5 นิ้ว รูปแบบใหม่ล่าสุด ช่วยให้ผู้ใช้สามารถใช้นิ้วสัดในการตรวจสอบและปรับตั้งค่าการทำงานของเครื่องพิมพ์ได้อย่างคล่องตัว ไฟเตือน LED ขนาดใหญ่จะช่วยให้ผู้ใช้เกี่ยวกับความผิดพลาดที่เกิดขึ้นกับการพิมพ์ได้อย่างชัดเจนรวมทั้งปุ่มปรับการป้อนกระดาษที่ช่วยให้ผู้ใช้สามารถทำการปรับการป้อนกระดาษได้โดยไม่ต้องหยุดทำการพิมพ์งาน เมื่อลดการพิมพ์งานเสียให้ได้มากที่สุด



ชุดหมึกพิมพ์ชนิดเติม

ชุดหมึกพิมพ์ชนิดเติมขนาด 1 ลิตร มาพร้อม IC chip สำหรับการเติมหมึก โดยยึดตัวนี้เข้ากับที่ตลับหมึกเพื่อหมึกพิมพ์ในตลับให้กลับมาดัง

สัญญาณไฟเตือนและเสียงเตือนการทำงาน

ในกรณีที่เกิดความผิดพลาดเกี่ยวกับการทำงานของเครื่องพิมพ์ผู้ใช้จะได้รับการแจ้งเตือนทันที



การป้อนวัสดุการพิมพ์แบบม้วนอย่างง่าย

การติดตั้งตัวเชื่อมต่อด้านหลังตัวเครื่องทำให้ผู้ใช้สามารถใส่ม้วนกระดาษใหม่เพียงคนเดียวได้อีกทั้งยังสามารถควบคุมการปรับความตึงของกระดาษได้อย่างง่ายดายจากด้านหน้า หรือหลังตัวยารติดตั้งค่าที่รวดเร็วยิ่งขึ้น เมื่อมอนิเตอร์สภาพในการผลิตสูงสุดให้กับคุณ "การควบคุมความตึงอัตโนมัติ" และการตั้งค่าช่องว่างระหว่างลูกกลิ้งแบบปรับได้ 3 ระดับ จะช่วยให้การป้อนกระดาษเป็นไปอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพเพื่อการพิมพ์ที่ต่อเนื่องและเชื่อถือได้อย่างเสมอ

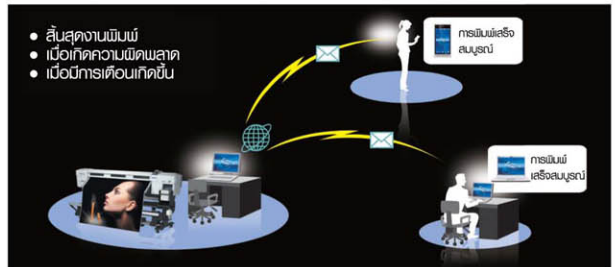
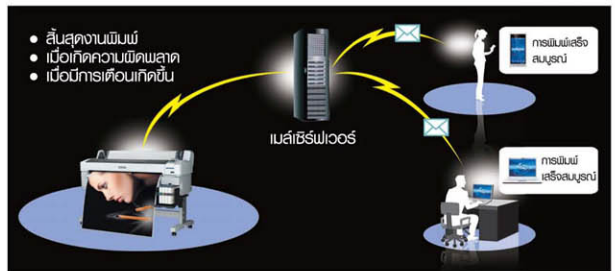


คันโยกที่อยู่บนเครื่องพิมพ์ SC-B7070 ช่วยให้ผู้ใช้สามารถควบคุมการบรรจุวัสดุการพิมพ์ได้จากทั้งด้านหน้าและด้านหลังของเครื่องพิมพ์เพื่อความสะดวกสบายยิ่งขึ้น



ระบบการแจ้งเตือนสถานะการทำงาน

ระบบการแจ้งเตือนสถานะการทำงานจะส่งข้อความเตือน เช่น "End of Print Job", "Error" หรือ "Ink Running Out" ไปยังผู้ใช้ผ่านทางอีเมล ผู้ใช้จึงสามารถรับข้อความเหล่านี้ได้ทันทีจากเครื่องคอมพิวเตอร์ หรือสมาร์ตโฟนที่อยู่ในระบบเน็ตเวิร์กเดียวกัน



ชื่อรุ่น	SC-B6070	SC-B7070
เทคโนโลยีการพิมพ์	หัวพิมพ์ Micro Piezo TFP [®] ที่ใช้เทคโนโลยีหมึกแยกกันแบบแปรผัน	
วิธีการพิมพ์	360 x 2 หัวฉีด สำหรับแต่ละสี (x4)	
จำนวนหัวฉีด	การพิมพ์แบบ 2 สีทาง, การพิมพ์สีทางเดียว	
ทิศทางในการพิมพ์	720 x 1440 dpi	
ความละเอียดสูงสุด	3.8 พิกเซล	
ขนาดกระดาษที่เล็กที่สุด	5.2 พิกเซล	
โหมดการพิมพ์	ท.ม./ข.ม.	ท.ม./ข.ม.
High Speed	360 x 720	28.6
Production 1	720 x 720	18.4
Production 2	720 x 1440	13.9
High Quality	720 x 1440	7.0
*ความเร็วทั้งหมดขึ้นอยู่กับกระบวนการ RIP		
ระบบหมึกพิมพ์	สีแดง, สีฟ้า, สีเหลือง, สีดำ	
สี	1,500 นก.	
ความจุของตลับหมึก	1,000 นก.	
การจัดการกระดาษ	การป้อนด้วยมอเตอร์ขับเคลื่อน	
วิธีการป้อนกระดาษ	อุปกรณ์เสริม	
Auto Take Up Reel Unit	สูงสุด 150 มม.	
เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกของวงรีกระดาษ	สูงสุด 250 มม.	
ขนาดแผ่นวงรีกระดาษ	2 นิ้ว หรือ 3 นิ้ว	
ความกว้างของกระดาษ	254 - 1,118 มม. (44 นิ้ว)	300 - 1,625.6 มม. (64 นิ้ว)
ความกว้างของการพิมพ์ (การเว้นระยะขอบ)	สูงสุด 1,112 มม. การเว้นระยะขอบด้านข้าง: 3 มม. ทั้งสองด้าน	สูงสุด 1,615.6 มม. การเว้นระยะขอบด้านข้าง: 5 มม. ทั้งสองด้าน (10 มม. เมื่อใช้แผ่นวงรีกระดาษ)
ความหนาของกระดาษ	0.08 - 0.50 มม.	สูงสุด 1 มม. (ไม่รวมหมึกที่ใช้กระดาษธรรมดา)
แผงควบคุม	หน้าจอ LCD สีขนาด 2.5 นิ้ว	
ความละเอียด	480(W) x 240(H) จุด	
การเชื่อมต่อ	USB 2.0 Hi-Speed	
มาตรฐาน	100BASE-TX / 1000BASE-T	
Ethernet		
หน่วยความจำ	512MB	
หลัก	128MB	
เป็นกิโลไบต์	ESC / P raster	
รหัสควบคุม		
ข้อมูลเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้า	AC 100 - 240V (AC 90 - 264V)	
แรงดันไฟฟ้า	50 - 60Hz	
ความถี่	50 - 60Hz 1.0 - 0.5A	
กระแสไฟฟ้า		
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ประมาณ 65 วัตต์	
ขณะทำงาน	ประมาณ 20 วัตต์	
โหมดสแตนด์บาย	ประมาณ 3W (การเชื่อมต่อคือ 1000BASE-T)	
โหมด Sleep	ประมาณ 9 วัตต์	
ปิดเครื่อง	น้อยกว่า 0.4 วัตต์	น้อยกว่า 0.5 วัตต์
ระดับเสียงการทำงาน	ประมาณ 55.1dB	
ระดับแรงดันเสียง <dB(A)>	ประมาณ 59dB	
ระดับพลังงานเสียง <B(A)>	ประมาณ 7.3dB	
ซอฟต์แวร์สำหรับเครื่องพิมพ์แบบแผ่นสี-rou	Communication Driver (Windows), คู่มือการใช้งาน, EPSON LFP Remote Panel 2 (Windows), EpsonNet Setup, EpsonNet Config, EpsonNet Print	
อุปกรณ์เสริม	รหัสการสั่งซื้อ	
Auto Take Up Reel	C12C815411	C12C815391
Roll Media Adaptor	C12C811381	N/A
วัสดุสิ้นเปลือง	รหัสสั่งซื้อ	
Maintenance Box	C131T619300	N/A
Auto Cutter Spare Blade	C13S902006	N/A
Media Holding Plate	N/A	C12C890891
Waste Ink Bottle	N/A	C131T724000
Maintenance Kit	N/A	C131T724200

ขนาดและน้ำหนัก

SC-B6070

น้ำหนัก: 90 กก. (198.4 ปอนด์) (ไม่รวมหมึก)



SC-B7070

น้ำหนัก: 204 กก. (449.7 ปอนด์) (ไม่รวมหมึก)



การรองรับชุดหมึกพิมพ์ (ชุดหมึกพิมพ์ 1 สี)
SureColor SC-B6070

- สีดำ C13T738100
- สีฟ้า C13T738200
- สีแดง C13T738300
- สีเหลือง C13T738400

SureColor SC-B7070

- สีดำ C13T771100
- สีฟ้า C13T771200
- สีแดง C13T771300
- สีเหลือง C13T771400

© 2013 Epson Singapore Pte Ltd. ข้อมูลลิขสิทธิ์การพิมพ์
ข้อมูลเพียงบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์
อักษรจากเอปสัน EPSON และ EXCEED YOUR VISION
เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัท Seiko Epson
Corporation เมืองสึทากาชิและเมืองริทากุชิ ประเทศญี่ปุ่น
สำหรับการแสดงออกสิทธิบัตรนั้น และในเครื่องหมายการค้า หรือ
เครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทญี่ปุ่นเจ้าของตามลำดับ โดย
เอปสันขอสงวนสิทธิ์ในชื่อผลิตภัณฑ์ หรือสิทธิบัตรทั้งหมดของ
เครื่องหมายการค้าเหล่านั้น ซึ่งข้อมูลพิมพ์ที่แสดงเป็นเพียงภาพจำลอง
ข้อมูลจำเพาะและการใช้งานผลิตภัณฑ์บางอย่างอาจมีการเปลี่ยนแปลง
โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และอาจแตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ
สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อสอบถามทางบริษัทเอปสัน

ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีพีเอส ยูไนเต็ด จำกัด

213 หมู่ 1 ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลปากคลองบางปลากด อำเภอพระสมุทรเจดีย์ สมุทรปราการ 10290

T. 0-2816-3888, 0-2816-3999, 0-91818-2988-9 F. 0-2816-3838-9 www.bpsunited.com, www.facebook.com/bpsunited

