

# ส่งต่อความคิดสร้างสรรค์ เพื่องานพิมพ์ที่สมบูรณ์แบบ



SC-T3130/T3130N

SC-T3130X\*

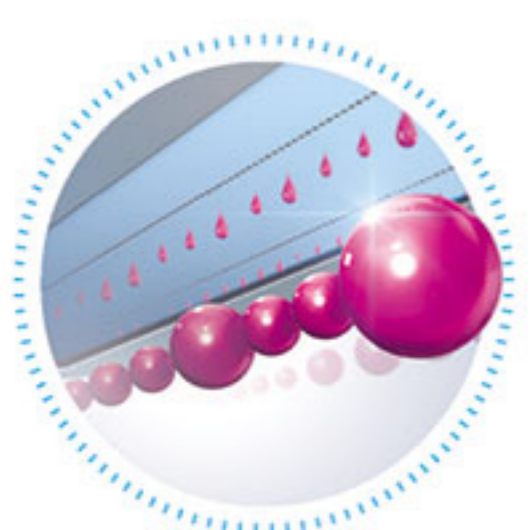
SC-T5130

\*ขาดังรุ่น SC-T3130X เป็นอุปกรณ์เสริม ไม่รวมอยู่ในบรรจุภัณฑ์

ให้คุณภาพงานพิมพ์เหนือระดับที่เหนือกว่า ตอบโจทย์ความคิดสร้างสรรค์ที่ไร้ขีดจำกัด

ด้วยเครื่องพิมพ์ Epson SureColor T-Series ที่ใช้เทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore และหมึก UltraChrome XD2 ที่มีประสิทธิภาพและความแม่นยำที่เหนือกว่า เปลี่ยนความคิดสร้างสรรค์ของคุณให้เป็นจริง สามารถพิมพ์งานได้รวดเร็ว และรองรับการทำงานแบบไร้รอยต่อ ให้ความแม่นยำระดับมืออาชีพในทุกครั้งที่พิมพ์ ส่งมอบความคิดสร้างสรรค์ของคุณ เก็บทุกรายละเอียดงานพิมพ์ได้อย่างสมบูรณ์แบบ

สู่ก้นขั้นในทุกรายละเอียด จากผู้เชี่ยวชาญด้านการพิมพ์ของเรา



IT'S IN THE DETAILS.

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

ให้ภาพคมชัด แม่นยำในทุกรายละเอียด เครื่องพิมพ์ SureColor T-Series ตอบสนองทุกความต้องการทางธุรกิจคุณได้อย่างลงตัว ด้วยเทคโนโลยี หัวพิมพ์ PrecisionCore และหมึก UltraChrome XD2 ที่ทันสมัย ให้ความเร็วในการพิมพ์ที่เหนือกว่า งานพิมพ์สีสดใส คมชัด แม่นยำ สร้างความประทับใจให้กับลูกค้า ด้วยงานพิมพ์ที่รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ



ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัดและใช้งานง่าย

ดีไซน์เครื่องให้มีขนาดกะทัดรัด

เครื่องพิมพ์เอสสัน T-Series ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัด เหมาะกับพื้นที่การทำงานในปัจจุบัน โดยเครื่องพิมพ์ SC-T3130X มีขนาดเล็กที่สุดเพียง 970 x 245 x 577 มิลลิเมตร (ไม่รวมขาตั้ง)



## เหมาะสำหรับทุกพื้นที่

เครื่องพิมพ์ออปชั่น ถูกออกแบบมาเพื่อการทำงานอย่างเต็มรูปแบบ เพื่อให้คุณสามารถวางในมุมต่างๆ ของสำนักงานได้อย่างลงตัว โดยไม่ต้องกังวลกับขนาดพื้นที่อีกต่อไป



## คำนึงถึงประโยชน์ของผู้ใช้งานเป็นหลัก

ออกแบบโดยคำนึงถึงผู้ใช้งาน เครื่องพิมพ์จะพิมพ์และตัดงานพิมพ์เมื่องานเสร็จ แต่งานพิมพ์จะยังคงอยู่ที่ตัวเครื่องจนกว่าผู้ใช้จะพร้อมจัดเก็บ



## ออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์

เครื่องพิมพ์ T-Series สามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานที่มีความสูงแตกต่างกันได้อย่างลงตัว เพื่อให้ผู้ใช้งานทุกคน สามารถใช้วัสดุการพิมพ์ หรือใช้งานเครื่องพิมพ์ได้อย่างสะดวกสบาย

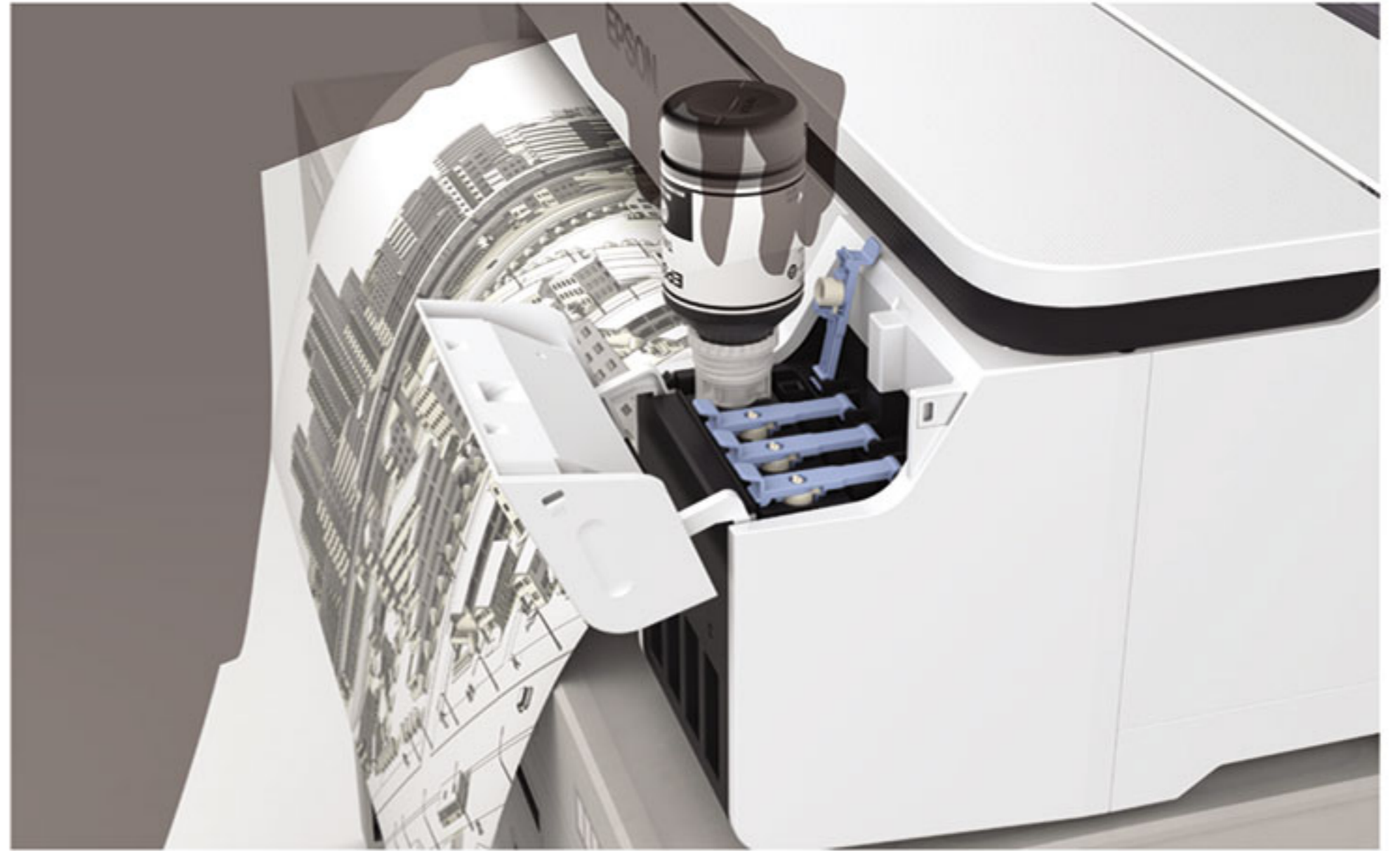


## ประสิทธิภาพเหนือระดับ

### ระบบจ่ายหมึกต่อเนื่อง (CISS)\*

เครื่องพิมพ์ SC-T3130X มาพร้อมระบบจ่ายหมึกต่อเนื่อง (CISS) เพื่อให้ทำงานได้อย่างราบรื่น ระบบและแท็งก์หมึกถูกออกแบบและพัฒนาให้ใช้งานได้ง่ายขึ้น ช่วยคุณประหยัดเวลาในการเปลี่ยนตลับหมึก โดยสามารถเติมหมึกระหว่างการพิมพ์ได้อย่างง่ายดาย และไม่ลดประสิทธิภาพงานพิมพ์

\*เฉพาะรุ่น SC-T3130X เท่านั้น



## การเชื่อมต่อแบบไร้สาย

เครื่องพิมพ์ T-Series สามารถเชื่อมต่อ Wi-Fi และ Wi-Fi Direct จากอุปกรณ์สื่อสารต่างๆ ได้สะดวกง่ายดาย และสั่งพิมพ์ได้จากทุกที่ภายในสำนักงาน พิมพ์เช่น W-Fi Direct ทำหน้าที่เชื่อมต่อโดยตรงระหว่างอุปกรณ์สื่อสารและเครื่องพิมพ์ โดยไม่จำเป็นต้องใช้เราเตอร์ นอกจากนี้เครื่องพิมพ์ T-Series สามารถพิมพ์แบบไร้สายได้โดยตรงจากอุปกรณ์ Apple ผ่าน Apple AirPrint\* โดยไม่จำเป็นต้องใช้ไดรเวอร์อื่นๆ เพิ่มเติม

\*Apple AirPrint เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc.



# LARGE FORMAT PRINTERS SURECOLOR™ SC-T3130/T3130N/T3130X/T5130

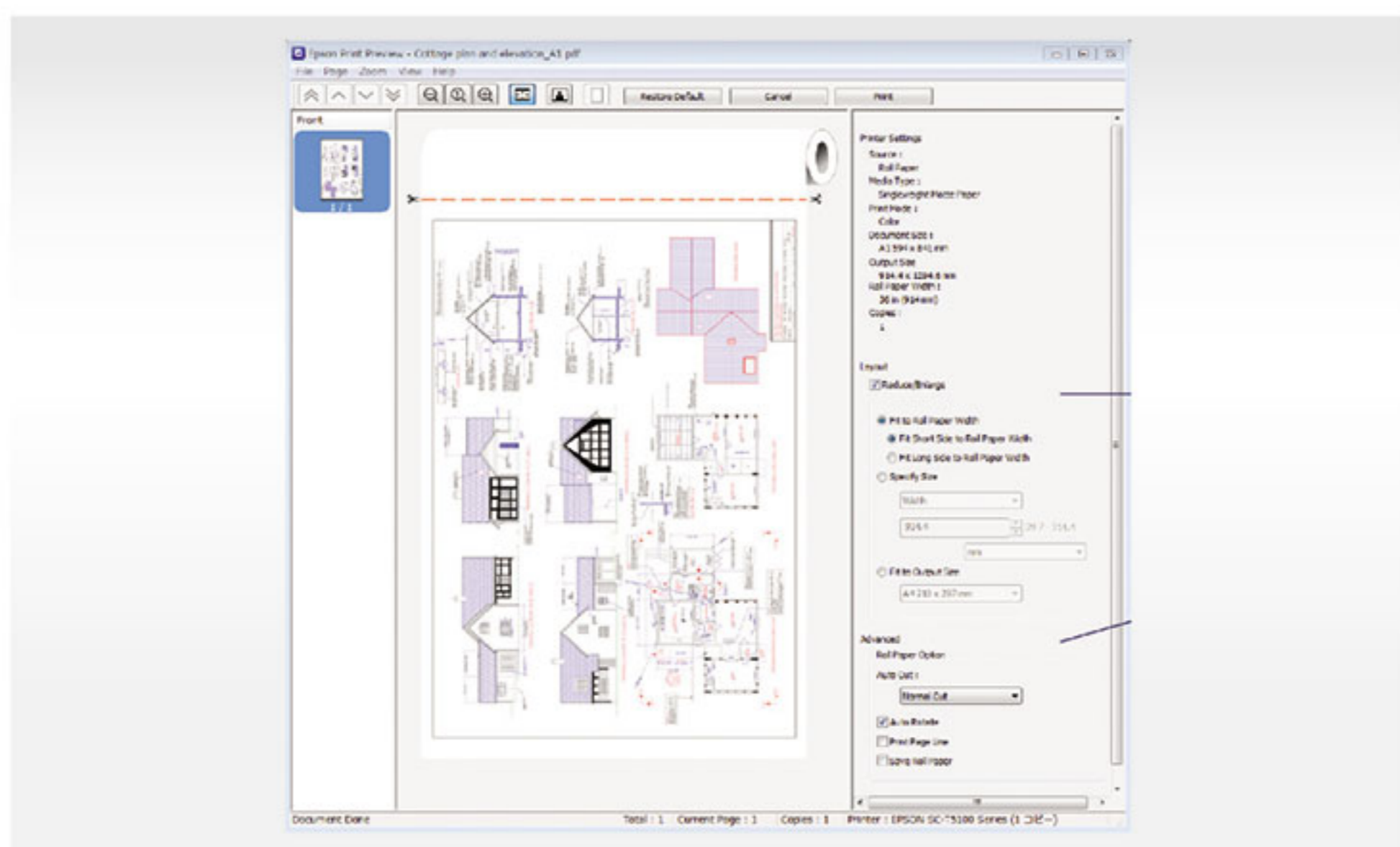
## ควบคุมด้วยปลายนิ้วสัมผัส

เครื่องพิมพ์ T-Series มาพร้อมหน้าจอสัมผัสขนาด 4.3 นิ้ว ช่วยเพิ่มความสะดวกสบายในการใช้งาน โดยไม่จำเป็นต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์



## ดูตัวอย่างก่อนพิมพ์

ประหยัดเวลาและค่าใช้จ่าย โดยคุณสามารถดูตัวอย่างก่อนการพิมพ์เพื่อป้องกันข้อผิดพลาดได้

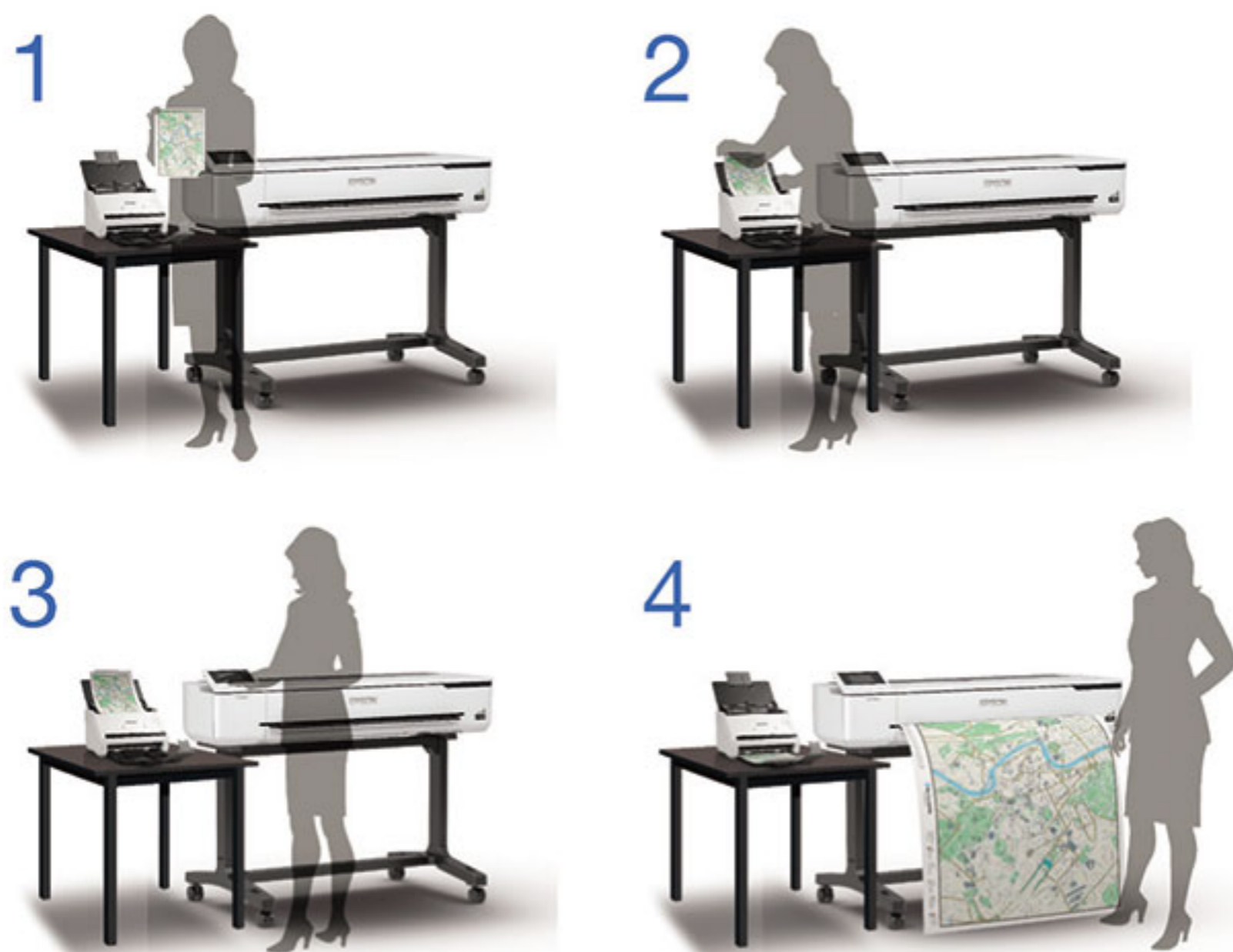


## สแกนและพิมพ์งานแบบไร้รอยต่อ

สแกนและขยายงานพิมพ์ของคุณได้ง่ายๆ ใน 4 ขั้นตอน โดยไม่จำเป็นต้องเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์

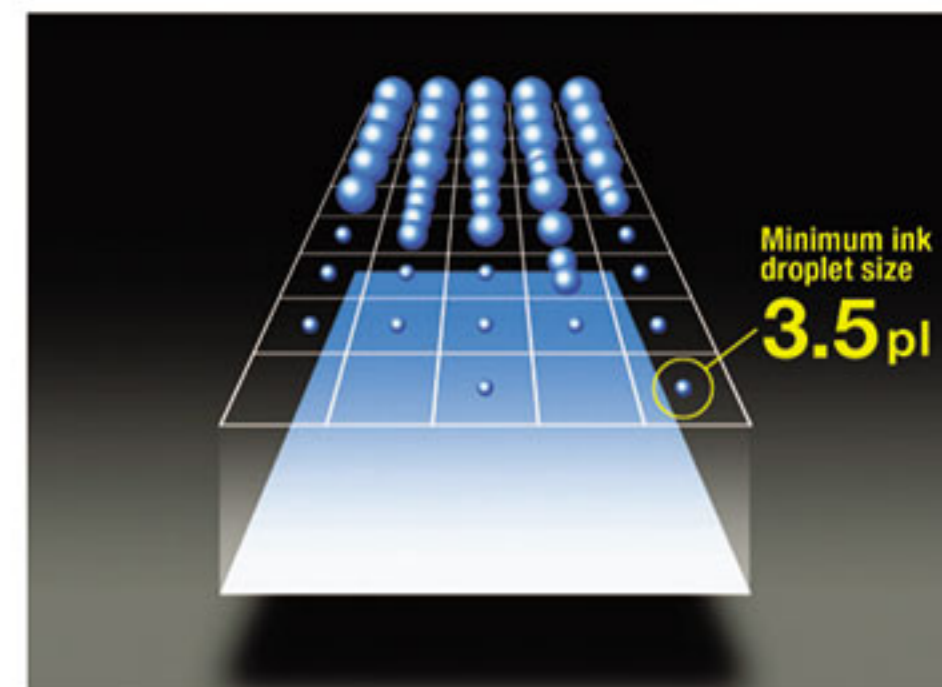
รองรับการใช้งานร่วมกับสแกนเนอร์เอปสัน\* สำหรับเครื่องพิมพ์ SC-T3130/T3130N/T3130X/T5130 คุณสามารถสแกนและพิมพ์ได้โดยตรงจากเครื่องพิมพ์ T-Series

\*สแกนเนอร์ที่แนะนำ: WorkForce DS-530, DS-6500, DS-60000



## เทคโนโลยีหัวพิมพ์ Precision

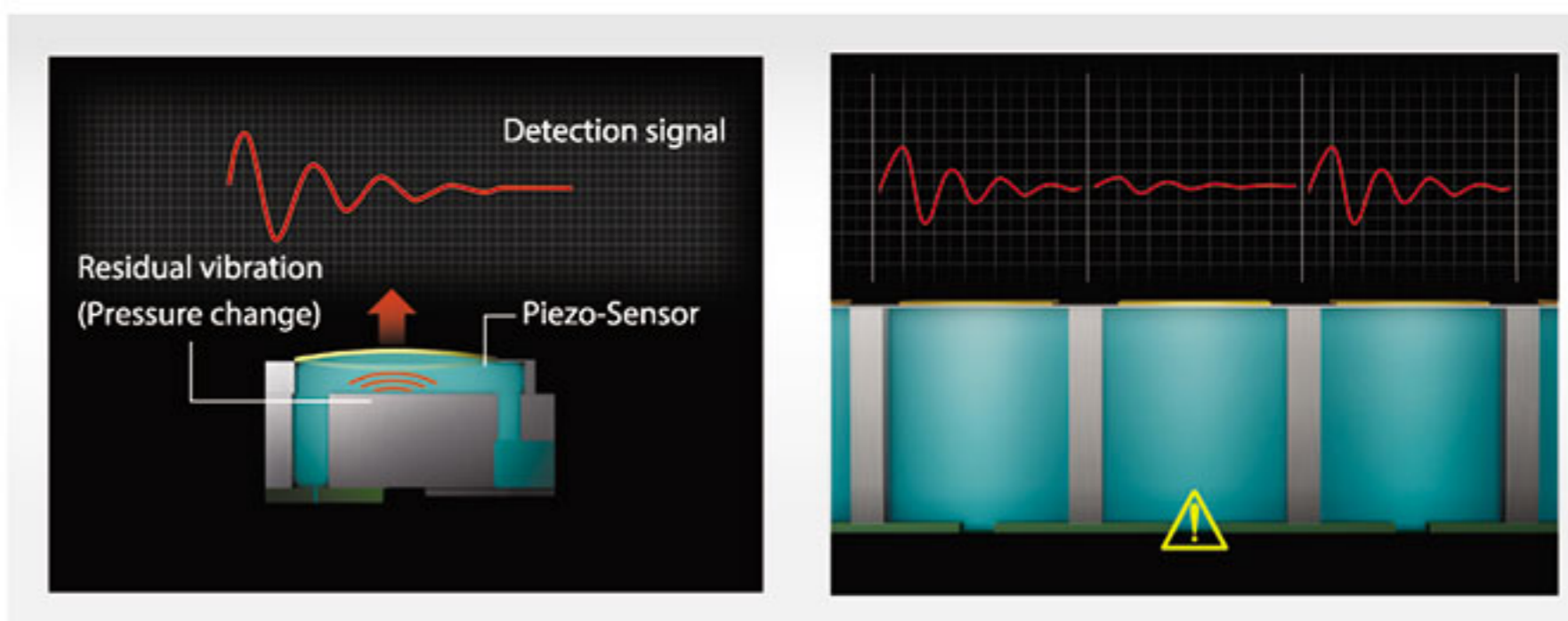
เครื่องพิมพ์ T-Series มาพร้อมกับเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ที่ทันสมัย ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์งานได้อย่างรวดเร็ว คมชัด คุณภาพสูงและเชื่อถือได้ เทคโนโลยี PrecisionCore ใช้องค์ประกอบ Piezo ในการพิมพ์หมึกโดยอัตโนมัติ และเป็นเทคโนโลยีที่ไม่มีการใช้ความร้อน ช่วยยืดอายุการใช้งานของหัวพิมพ์ให้ยาวนานขึ้น



เทคโนโลยี PrecisionCore และเทคโนโลยี Variable Size Dot ช่วยควบคุมให้หยดหมึกมีขนาดเล็กที่สุดถึง 3.5 พิโคลิตร

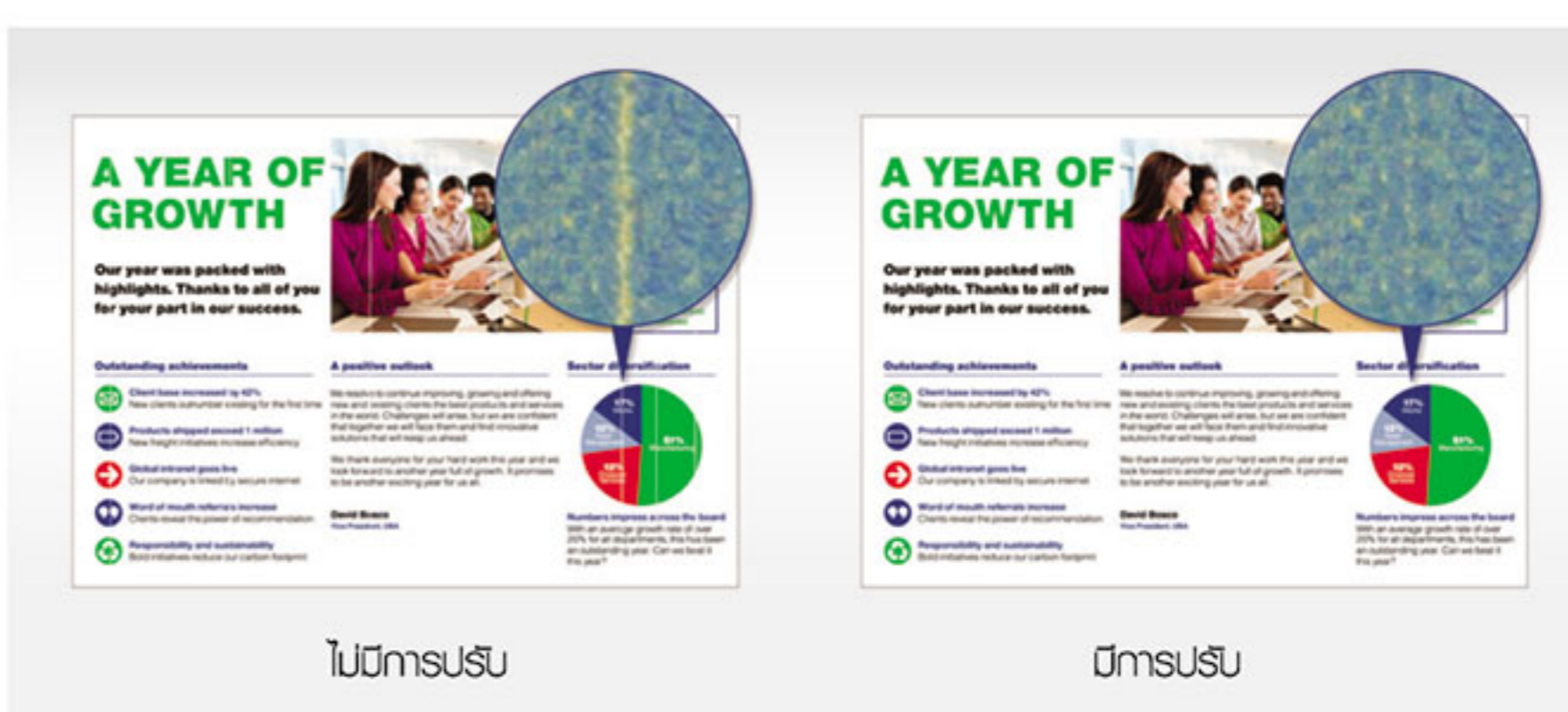
## เทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด

พิมพ์โดยไม่หยุดชะงัก ด้วยเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด (NVT) ภายในตัวเครื่อง เทคโนโลยีนี้จะช่วยตรวจสอบคุณภาพของหัวฉีดและปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์โดยอัตโนมัติ โดยไม่รบกวนการพิมพ์



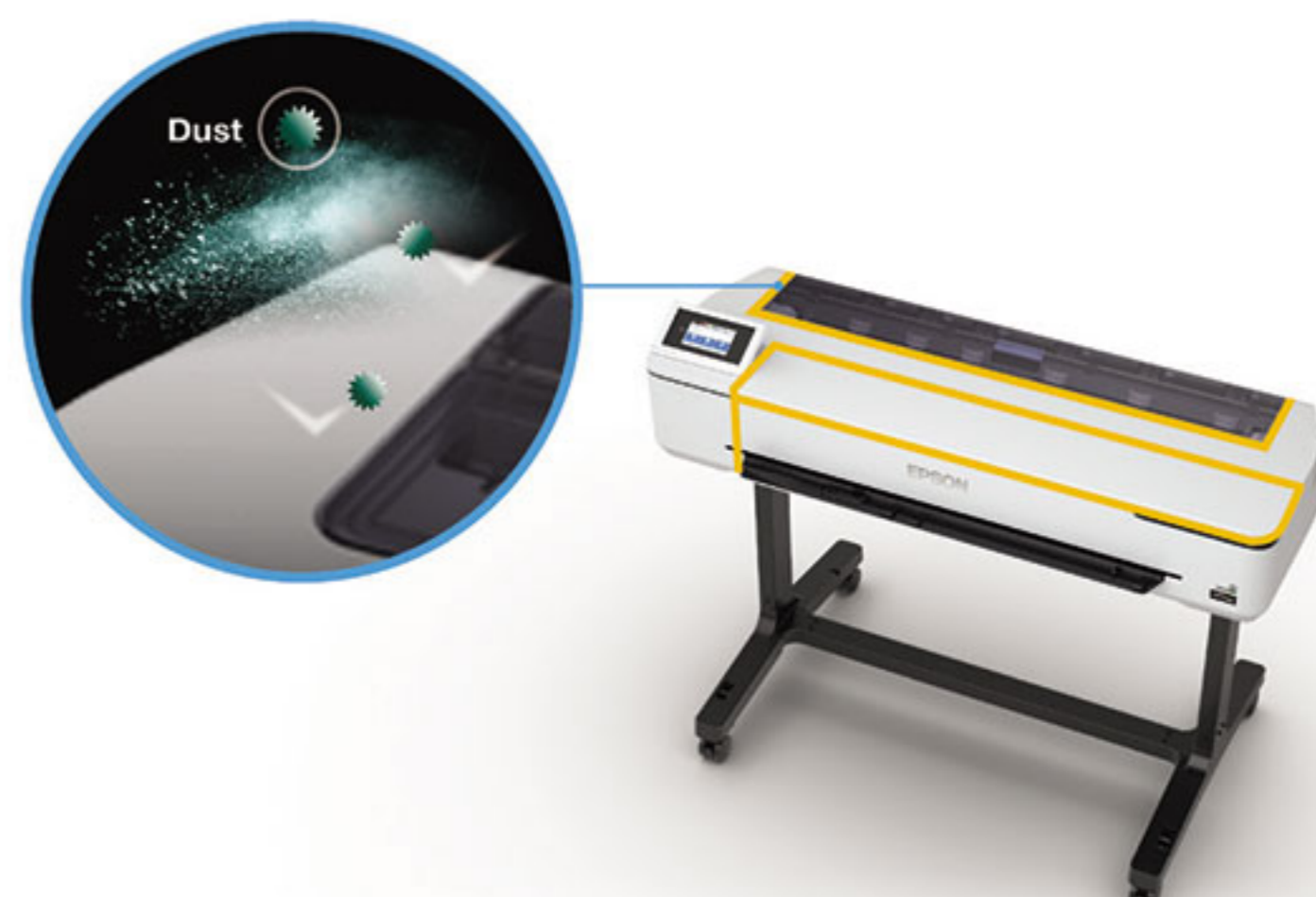
อุปกรณ์ตรวจสอบหัวฉีดที่ติดตั้ง Piezo (เพียโซ) จะตรวจวัดการสั่นสะเทือน (การเปลี่ยนแปลงความดัน) ในสลับหมึกและทำการวิเคราะห์สภาพหัวฉีด

หากหัวฉีดอุดตัน หรือผิดปกติ เครื่องพิมพ์จะทำการปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์ให้โดยอัตโนมัติ



## ป้องกันฝุ่นได้อย่างดีเยี่ยม

เครื่องพิมพ์ T-Series ถูกออกแบบให้ป้องกันฝุ่นได้อย่างดีเยี่ยม โดยทำความสะอาดหรือบำรุงรักษาเพียงเล็กน้อย เหมาะสำหรับสภาพแวดล้อมที่มีฝุ่นค่อนข้างมาก เช่น สถานที่ก่อสร้าง



## คุณภาพและความเร็วที่โดดเด่น



### ให้ความเร็วในการพิมพ์ที่น่าประทับใจ

เทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore ช่วยให้คุณสามารถพิมพ์งานขนาด A1 ด้วยเวลาเพียง 31 วินาที\*

\*ความเร็วในการพิมพ์อ้างอิงจากรุ่น SC-T5130

### หัวพิมพ์อัจฉริยะ:

เข้าสู่ยุคใหม่ของเครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ท ด้วยเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore Micro TFP ให้ความคมชัดที่โดดเด่นในระดับอุตสาหกรรม และความแม่นยำที่ไว้วางใจได้ เครื่องพิมพ์ออบสัน SureColor T-Series สามารถพิมพ์ลายเส้นได้อย่างแม่นยำ ตัวอักษรคมชัด และภาพที่สวยงามสมจริง ด้วยความเร็วในการพิมพ์ที่น่าอัศจรรย์

## ประยุกต์ใช้งาน

### งานวิศวกรรม

#### พิมพ์ได้รวดเร็ว เก็บครบทุกรายละเอียด

ต้นทุนต่ำและพิมพ์ได้รวดเร็ว ทำให้เครื่องพิมพ์ T-Series ตอบโจทย์วิศวกรได้อย่างสมบูรณ์แบบ สามารถพิมพ์งานขนาดใหญ่ได้ละเอียด คมชัดและแม่นยำ ไม่ว่าจะเป็นแบบแปลนวิศวกรรม โครงร่าง พังงาน พิมพ์เขียว ฯลฯ ได้ทุกเวลาตามต้องการ และหัวพิมพ์แข็งแกร่งทนทาน มีประสิทธิภาพสูง ช่วยลดความจำเป็นในการเปลี่ยนตลับหมึก ให้คุณควบคุมคุณภาพงานพิมพ์ได้ดีขึ้น ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลาได้อย่างดีเยี่ยม



### งานก่อสร้าง

#### ควบคุมต้นทุนและเพิ่มความคล่องตัว

สร้างความประทับใจให้กับลูกค้าและคู่ค้าของคุณ ด้วยการนำเสนองานและแบบแปลนขนาดใหญ่ ให้ความคมชัด คุณภาพสูง เก็บครบทุกรายละเอียด คุณสมบัตินำมาซึ่งความน่าเชื่อถือในอาคาร สื่อโฆษณาติดรอบอาคาร วัสดุคลุมนั่งร้าน หรือแบบแปลนขนาดใหญ่ได้ภายในบริษัทของคุณ ให้งานพิมพ์ถูกต้องแม่นยำและรวดเร็ว เสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด อีกทั้งยังประหยัดค่าใช้จ่าย เครื่องพิมพ์ทางเทคนิคนี้ทำให้การเรนเดอร์แบบ CAD หรือแปลนอื่นๆ ลงบนกระดาษเป็นเรื่องง่าย



# LARGE FORMAT PRINTERS SURECOLOR™ SC-T3130/T3130N/T3130X/T5130

## งานสถาปัตยกรรม

### แสดงแบบ CAD ด้วยรายละเอียดที่อัจฉริยะ

สร้างมุมมองใหม่ให้ลูกค้าและทีมงานของคุณ ด้วยดีไซน์ที่ครบสมบูรณ์ ทั้งภาพจำลองและกราฟ ให้สีที่ครบถ้วน พร้อมด้วยรายละเอียด และภาพที่คมชัด เครื่องพิมพ์ T-Series รองรับการแสดงผลแบบแบน CAD และพิมพ์เขียว รวมทั้งข้อเสนอทางธุรกิจ หรือเอกสาร ที่จำเป็นสำหรับลูกค้าและด้านกฎหมายของโครงการ



## งานโฆษณา

### สร้างสรรค์งานโฆษณาให้โดดเด่น

ช่วยดึงดูดความสนใจของลูกค้า ด้วยการสร้างสรรค์งานโฆษณาให้สวยงาม สะดุดตา ได้อย่างรวดเร็วและราบรื่น พิมพ์ได้ทุกอย่างตั้งแต่โปสเตอร์คุณภาพสูง ภาพถ่ายขนาดใหญ่ ไปจนถึงแบนเนอร์ เครื่องพิมพ์ T-Series ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพทางธุรกิจ คุณสามารถปรับเปลี่ยนแผนการตลาดได้อย่างง่ายดาย



## ธุรกิจขนาดเล็ก

### จุดประกายความคิดสร้างสรรค์ของคุณ

ตั้งแต่โปสเตอร์ แบนเนอร์ การนำเสนอโปสเตอร์งานกราฟิก คงไม่มีอะไรช่วยธุรกิจของคุณ ได้ดีไปกว่าการพิมพ์ภาพขนาดใหญ่ที่มีความคมชัด เพื่อให้ลูกค้าเลือกชมผลิตภัณฑ์ หรือการบริการของคุณ เครื่องพิมพ์ T-Series ยกระดับภาพลักษณ์แบรนด์ของคุณ ได้มากกว่าที่คุณจินตนาการ พลิกโฉมธุรกิจคุณให้โดดเด่นและน่าสนใจยิ่งกว่าเดิม



## การศึกษา

### สร้างแรงบันดาลใจให้กับเด็กๆ

โรงเรียน วิทยาลัยและมหาวิทยาลัยส่วนใหญ่ จำเป็นต้องมีเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อส่งเสริมและสร้างแรงบันดาลใจให้กับเด็กรุ่นใหม่ ดึงดูดความสนใจของทั้ง นักเรียนและครูผู้สอนด้วยการสร้างสื่อการเรียนการสอนที่น่าประทับใจในห้องเรียน นอกจากนี้ยังสามารถพิมพ์สื่อสำหรับส่งเสริมกิจกรรมต่างๆ ภายในโรงเรียนได้



**LARGE FORMAT PRINTERS**  
**SURECOLOR™ SC-T3130/T3130N/T3130X/T5130**



รุ่น	SC-T3130	SC-T3130N
ความกว้างเครื่องพิมพ์	24 นิ้ว	
เทคโนโลยีการพิมพ์	PrecisionCore Inkjet Technology	
เทคโนโลยี 1	Variable-Sized Droplet Technology	
เทคโนโลยี 2	หัวพิมพ์ PrecisionCore TFP	
หัวพิมพ์	3,200 หัวฉีด (800 หัวฉีด x 4 ช่อง x 1 หัว)	
การเรียงหัวฉีด	2,400 x 1,200 dpi	
ความละเอียดสูงสุด	4.0 pl	
ปริมาณหยดหมึกขนาดเล็กสุด	CAD A1: 34 ไซท์	
ความเร็วการพิมพ์	หมึก UltraChrome XD2 Pigment	
ระบบหมึก	ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง, ดำ	
ชนิดหมึก	ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง: 26/50 มิลลิเมตร, ดำ: 50/80 มิลลิเมตร	
สี	ตลับหมึก	
ความจุหมึก	Friction Feed	
Ink Case	เทป 2 นิ้ว, สูงสุด 110 มิลลิเมตร/3 กิโลกรัม	
การจัดการกระดาษ	กระดาษม้วน: 329 - 610 มิลลิเมตร	
ทางเดินกระดาษ	กระดาษแผ่น (ASF): A4 - A3	
เส้นผ่าศูนย์กลางม้วนกระดาษสูงสุด/น้ำหนัก	กระดาษม้วน: 210 - 610 มิลลิเมตร	
ความกว้างกระดาษ (ม้วน)	กระดาษม้วน: 0.05 - 0.21 มิลลิเมตร	
	ASF/กระดาษแผ่น: 0.12 - 0.27 มิลลิเมตร	
ความหนากระดาษ	จอร์เนลสันฟิล์ม ขนาด 4.3 นิ้ว	
พิกัดควบคุม	USB ความเร็วสูงพิเศษ*, 100BASE-TX/1000BASE-T/IEEE802.11/b/g/n	
การเชื่อมต่อ	ESC/P Raster HP-GL/2HP RTL	
พอร์ตเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์	1GB	
ภาษาเครื่องพิมพ์	AC 100 - 240V; ความถี่ 50/60Hz	
หน่วยความจำ	1.4A	
ข้อกำหนดการใช้งานและกระแสไฟฟ้า	ขมทำงาน: ประมาณ 28W	
กระแสไฟฟ้า	เตรียมพร้อม: ประมาณ 8W	
อัตราการสิ้นเปลืองไฟฟ้า	พักเครื่อง: ประมาณ 1.6W	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ปิดเครื่อง (สถานะนอกลูกข่าย): ประมาณ 0.2W	
	อุณหภูมิ: ขมทำงาน: 10 - 35°C, จัดเก็บ: -20 - 40°C	
อุณหภูมิ	ความชื้น: ขมทำงาน: 20 - 80% (ไม่มีหมึกบรรจุหมึก), จัดเก็บ: 5 - 85% (ไม่มีหมึกบรรจุหมึก)	
ความชื้น	ระดับสัญญาณเสียงรบกวน	
ระดับแรงดันเสียง <dB(A)>	ระดับเสียง <dB(A)>	
ระดับพลังเสียง <B(A)>	ระดับเสียง <B(A)>	
Utility Software	Utility Software (รวมอยู่ใน CD)	
Utility Software (ส่งทางเว็บ)	Utility Software (ส่งทางเว็บ)	
ขนาดเครื่องพิมพ์	ขนาดจัดเก็บ (กว้าง x สูง x ลึก)   970 x 913 x 696 มิลลิเมตร   970 x 230 x 505 มิลลิเมตร	
ขนาดขนานพิมพ์ (กว้าง x สูง x ลึก)	ขนาดขนานพิมพ์ (กว้าง x สูง x ลึก)   970 x 913 x 982 มิลลิเมตร   970 x 230 x 982 มิลลิเมตร	
น้ำหนัก	น้ำหนัก   38 กิโลกรัม   27 กิโลกรัม	
อุปกรณ์ภายในกล่อง	อุปกรณ์ภายในกล่อง	
อุปกรณ์เสริม	อุปกรณ์เสริม	
วัสดุสิ้นเปลือง	วัสดุสิ้นเปลือง	
การรับประกัน	การรับประกัน	

**ขนาดและน้ำหนัก**

SC-T3130  
 น้ำหนัก: 38 กิโลกรัม



SC-T3130N  
 น้ำหนัก: 27 กิโลกรัม



\*รุ่น SC-T3130N ไม่ได้นำพรมมาตั้งเครื่องพิมพ์

**LARGE FORMAT PRINTERS**  
**SURECOLOR™ SC-T3130/T3130N/T3130X/T5130**



รุ่น	SC-T3130X	SC-T5130
ความกว้างเครื่องพิมพ์	24 นิ้ว	36 นิ้ว
เทคโนโลยีการพิมพ์	PrecisionCore Inkjet Technology	
เทคโนโลยี 1	Variable-Sized Droplet Technology	
เทคโนโลยี 2	หัวพิมพ์ PrecisionCore TFP	
หัวพิมพ์	3,200 หัวฉีด (800 หัวฉีด x 4 แถว x 1 หัว)	
การเรียงหัวฉีด	2,400 x 1,200 dpi	
ความละเอียดสูงสุด	3.8 pl	4.0 pl
ปริมาณหมึกพิมพ์ขนาดเล็กสุด	34 วัตต์	31 วัตต์
ความเร็วการพิมพ์	สีดำ: Pigment Ink, สี: Dye Ink   หมึก UltraChrome XD2 Pigment	
ระบบหมึก	ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง, ดำ	
ชนิดหมึก	140 มิลลิลิตร	ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง: 26/50 มิลลิลิตร, ดำ: 50/80 มิลลิลิตร
ความจุหมึก	ขวดหมึก	
Ink Case	ตลับหมึก	
การจัดการกระดาษ	Friction Feed	
ทางเดินกระดาษ	เทป 2 นิ้ว, สูงสุด 110 มิลลิเมตร/3 กิโลกรัม	เทป 2 นิ้ว, สูงสุด 110 มิลลิเมตร/5 กิโลกรัม
เส้นผ่าศูนย์กลางม้วนกระดาษสูงสุด/น้ำหนัก	กระดาษม้วน: 329 - 610 มิลลิเมตร	กระดาษม้วน: 329 - 914 มิลลิเมตร
ความกว้างกระดาษ (ม้วน)	กระดาษแผ่น (ASF): A4 - A3	กระดาษแผ่น (ASF): A4 - A3
	กระดาษแผ่น: 210 - 610 มิลลิเมตร	กระดาษแผ่น (1 1/2 นิ้ว): 210 - 910 มิลลิเมตร
ความหนากระดาษ	กระดาษม้วน: 0.05 - 0.21 มิลลิเมตร	
	ASF/กระดาษแผ่น: 0.12 - 0.27 มิลลิเมตร	
	จอร์นบัสเพลส ขนาด 4.3 นิ้ว	
พิกัดควบคุม	USB ความเร็วสูงพิเศษ*, 100BASE-TX/1000BASE-T/IEEE802.11/b/g/n	
การเชื่อมต่อ	ESC/P Raster HP-GL/2HP RTL	
พอร์ตเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์	1GB	
ภาษาเครื่องพิมพ์	ESC/P Raster HP-GL/2HP RTL	
หน่วยความจำ	1GB	
ข้อกำหนดการใช้งานและรหัสไฟฟ้า	AC 100 - 240V; ความถี่ 50/60Hz	
กรรสีไฟฟ้า	1.4A	
อัตราการใช้พลังงาน	ขณะทำงาน: ประมาณ 22W	ขณะทำงาน: ประมาณ 28W
	เตรียมพร้อม: ประมาณ 8W	เตรียมพร้อม: ประมาณ 8W
	พักเครื่อง: ประมาณ 1.6W	พักเครื่อง: ประมาณ 1.6W
	ปิดเครื่อง (สแตนด์บาย): ประมาณ 0.2W	ปิดเครื่อง (สแตนด์บาย): ประมาณ 0.2W
อุณหภูมิ	ขณะทำงาน: 10 - 35°C, จัดเก็บ: -20 - 40°C	
ความชื้น	ขณะทำงาน: 20 - 80% (ไม่มีมรกอนเนน), จัดเก็บ: 5 - 85% (ไม่มีมรกอนเนน)	
ระดับสัญญาณเสียงรบกวน	ขณะทำงาน: ประมาณ 50 dB(A), พักเครื่อง: ประมาณ 32 dB(A)	ขณะทำงาน: ประมาณ 49.5 dB(A), พักเครื่อง: ประมาณ 32 dB(A)
ระดับแรงดันเสียง <dB(A)>	ขณะทำงาน: ประมาณ 7.5 B(A)	ขณะทำงาน: ประมาณ 7.5 B(A)
ระดับพลังเสียง <B(A)>		
Utility Software	Windows Install Navi - Printer driver - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config SE - Epson Software Updater - Epson Manuals - Manual Luncher - Epson Control Dashboard Mac Setup Navi EpsonNet Config SE Epson Software Updater	Windows Install Navi - Printer driver - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config - Epson Software Updater - Epson Manuals - LFP Print Plug-in for Office - Epson Manuals Mac Setup Navi
Utility Software (รวมอยู่ใน CD)	Windows Install Navi - Web Installer - Firmware Updater - PS Driver - HDI Driver XPS Driver - EpsonNet Setup Manager - Epson Device Admin - Epson Edge Dashboard - Epson Edge Print - Epson Print Layout - LFP Accounting tool - Adobe ICC Profiles - Mac Web Installer - Install Navi - Printer driver - EpsonNet Config - Epson Software Updater - Uninstaller - Epson Manuals - Firmware Updater Linux Printer driver	Windows Install NaviFirmware Updater - HDI Driver CopyFactory - EpsonNet Setup Manager Mac Install Navi - Printer driver - EpsonNet Config - Epson Software Updater - Uninstaller - Epson Manuals - Firmware Updater Linux Printer driver
Utility Software (ส่งทางเว็บ)		
ขนาดเครื่องพิมพ์	ขนาดโปรมขนาดตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก)	1,268 x 913 x 696 มิลลิเมตร
	ขนาดรอนขนาดตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก)	1,268 x 913 x 811 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	29 กิโลกรัม	46 กิโลกรัม**
อุปกรณ์ภายในกล่อง	เครื่องพิมพ์, หมึกเริ่มต้น, สายไฟ AC, คู่มือการติดตั้ง, ซอฟต์แวร์ CD-ROM, กล้องบำรุงรักษา	เครื่องพิมพ์, ภาชนะเครื่องพิมพ์, ตลับหมึกเริ่มต้น, สายไฟ AC, คู่มือการติดตั้ง, ซอฟต์แวร์ CD-ROM, กล้องบำรุงรักษา
อุปกรณ์เสริม	ภาชนะ 24 นิ้ว, เทปม้วนแบบหมุน 24 นิ้ว	เทปม้วนแบบหมุน 36 นิ้ว
วัสดุสิ้นเปลือง	หมึก, ใบมีดหัวฉีดเครื่องพิมพ์, เคียงค้ำบำรุงรักษาหมึกทดแทน	หมึก, ใบมีดหัวฉีดสำหรับมิดชิดอัตโนมัติ, กล้องบำรุงรักษา
มรรับประกัน	1 ปี	3 ปี

\*จำหน่ายผ่าน USB 3.0  
 \*\*ประมาณ รวมภาษี

**ขนาดและน้ำหนัก**

SC-T3130X  
 น้ำหนัก: 29 กิโลกรัม



SC-T5130  
 น้ำหนัก: 46 กิโลกรัม



© 2020 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ  
 ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์  
 อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ  
 Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ  
 ที่เห็นในบางภาพในคู่มือใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น  
 และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน  
 ของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมาย  
 เหล่านี้ ตัวอย่างภาพและ/หรือภาพพิมพ์ในเอกสารนี้การออกแบบ  
 และรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะ  
 อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจ  
 แตกต่างกับระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน  
 Epson ที่เกี่ยวข้องหรือตัวแทนจำหน่าย

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

มีนาคม 2563



บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด  
 1 อาคารเอ็นโพรแมวเวอร์ ชั้น 42 ถนนสาทรใต้  
 ยานนาวา สาทร กรุงเทพฯ 10120  
 โทรศัพท์ : 662-685-9888  
 โทรสาร : 662-670-0688

