



เครื่องพิมพ์หลากหลายคุณภาพสูง
ด้วยความแม่นยำที่เหนือกว่า

พบกับโลกแห่งการพิมพ์ที่เหนือระดับ กับโซลูชันการพิมพ์หลากหลายประเภท ให้สีสันที่คมชัด แม่นยำ และสม่ำเสมอ รองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นวัสดุแบบแข็งหรือกับแสง รวมไปถึงวัสดุการพิมพ์ชนิดอื่นๆ ทั้งฟิล์มใสและวัสดุพื้นผิวโลหะ ให้คุณสัมผัสกับความสมบูรณ์แม่นยำพร้อมกับความคุ้มค่าสูงสุดด้วยเครื่องพิมพ์หลากหลายดิจิทัลของเอปสัน



L-4533A/L-4533AW ที่พร้อมกันเหนือสิ่งอื่นใด



เหนือสิ่งอื่นใด



Ethernet



คุณภาพ
คู่ราคา



เป็นมิตรกับ
สิ่งแวดล้อม

คุณภาพและประสิทธิภาพสูงสุด

เทคโนโลยีอิงค์เจ็ท Micro Piezo® ที่ทันสมัยของ Epson สร้างสรรค์งานพิมพ์คุณภาพสูง ให้สีสันที่ถูกต้อง แม่นยำ และรองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย

โทนสีกว้างขึ้น

ภาพพร้อมชุดหมึกที่มีโทนสีมากกว่า เพื่อการไล่โทนสีที่แม่นยำ และให้สีที่ถูกต้องแม้จะเป็นสีพิเศษก็ตาม

ประสิทธิภาพการพิมพ์เหนือระดับ

เครื่องพิมพ์สารกึ่งนำตัวดิจิทัลใช้งานง่าย ช่วยให้การดำเนินงานรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ยืดเวลาในการบำรุงรักษา เพื่อความต่อเนื่องในการผลิตได้มากขึ้น

IT'S IN THE DETAILS.

เครื่องพิมพ์ Epson SurePress L-4533A และ L-4533AW ให้คุณสร้างสรรค์งานพิมพ์หลากหลายคุณภาพสูงได้อย่างง่ายดายภายในเวลาอันสั้น เพิ่มผลผลิตและความคุ้มค่า ยกกระดับกระบวนการทำงานของคุณให้มีประสิทธิภาพ ประหยัดค่าใช้จ่ายและยืดระยะเวลาในการบำรุงรักษา



คุณภาพและประสิทธิภาพสูงสุด

ขยายขีดความสามารถในการทำงาน ช่วยเพิ่มผลกำไรสูงสุด

เครื่องพิมพ์ Epson SurePress L-4533A และ L-4533AW สร้างสรรค์งานพิมพ์คุณภาพเหนือระดับ รองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย ให้สีสันที่ถูกต้อง แม่นยำและใช้งานง่าย ลดความกังวลในการใช้งานเครื่องพิมพ์ ช่วยให้คุณมีเวลาในการบริหารจัดการธุรกิจของคุณได้มากยิ่งขึ้น

Epson's Micro Piezo Multi-Printhead เพื่อการพิมพ์ที่ถูกต้องแม่นยำ

เทคโนโลยีอิงค์หัวพิมพ์ Micro Piezo ที่ทันสมัยของเครื่องพิมพ์เอสสัน SurePress ช่วยเพิ่มความคุ้มค่า เร็วคือได้และใช้งานพิมพ์คุณภาพสูง

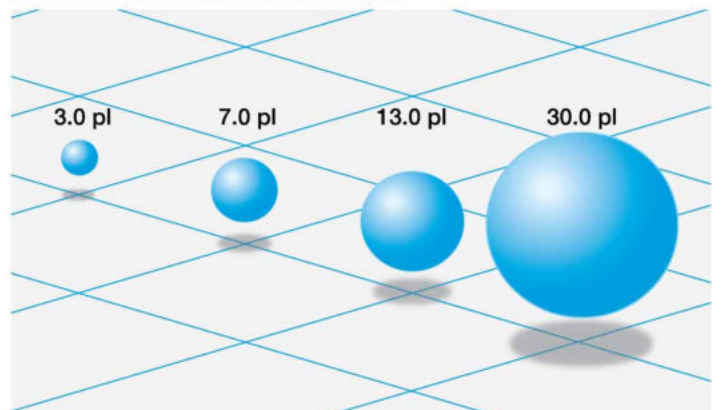
เทคโนโลยี Piezo Electric ช่วยสามารถควบคุมปริมาณหมึกที่ถูกต้องไปใช้งาน และพ่นออกมาจากหัวพิมพ์ได้อย่างถูกต้อง แม่นยำ นอกจากนี้หัวพิมพ์ Micro Piezo ยังช่วยให้รูปเล่มและตำแหน่งของหยดสี ในแต่ละสีมีความแม่นยำ เพื่อความมั่นใจในคุณภาพการพิมพ์สูงสุด ให้ภาพคมชัดทุกรายละเอียด โดยเฉพาะงานพิมพ์อาร์ตและตัวอักษรที่มีขนาดเล็ก



Micro Piezo® Multi-Print Head Array

เทคโนโลยี Variable-Sized Droplet

เทคโนโลยี Variable-Sized Droplet สามารถสร้างหยดหมึกที่มีขนาดแตกต่างกันได้ โดยสามารถสร้างหยดหมึกขนาดเล็กสุดถึง 3.0 พิโคลิตร (Picolitres) โดยหยดหมึกที่มีความแม่นยำเหล่านี้ จะช่วยให้งานพิมพ์มีสีสันสม่ำเสมอ มีการไล่ระดับสีที่เรียบเนียน และถูกต้อง เพื่อนำเสนอคุณภาพงานพิมพ์ที่ดีที่สุด



เทคโนโลยี Variable-Sized Droplet

งานพิมพ์ฉลาก ด้วยคุณภาพเหนือระดับ

สามารถเลือกโหมดการพิมพ์ที่เหมาะสมกับการใช้งานที่หลากหลาย พร้อมฟังก์ชันปรับความเรียบเพื่อให้ตัวอักษรและเส้นที่พิมพ์ออกมามีความคมชัด แม้พิมพ์ด้วยความเร็วสูง

N
ตัวอักษรคมชัด

การไล่โทนสีที่เรียบเนียน

เห็นชัดแม้มีภาพด้านหลัง

สีส้มเต็มอิ่มและเป็นธรรมชาติ

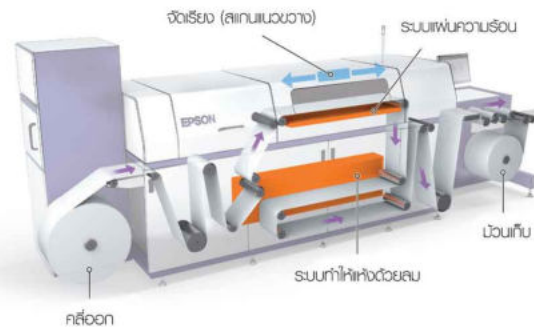
เส้นบาร์โค้ดคมชัด

Nutrition Facts	
Per 150mL	
Amount	% Daily Value
Calories 0 g	
Fat 0 g	0 %
Sodium 1 mg	1 %
Carbohydrate 0 g	0 %
Protein 0 g	
Calcium	2%

ระบบเข้าแห้ง 2 ขั้นตอน

ระบบเข้าแห้ง 2 ขั้นตอน ช่วยให้คุณมั่นใจได้ใจว่าหมึกพิมพ์จะยึดเกาะกับวัสดุการพิมพ์อย่างดีที่สุด ด้วยการทำงานในขั้นตอนแรก Platen Heater การใช้ลูกกลิ้งแทนพิมพ์แบบร้อนเพื่อให้หมึกพิมพ์ยึดเกาะกับวัสดุการพิมพ์

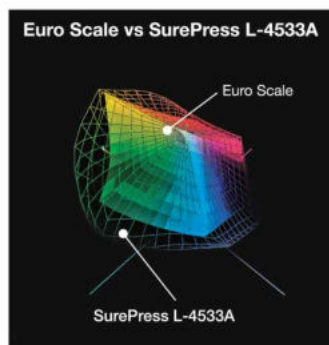
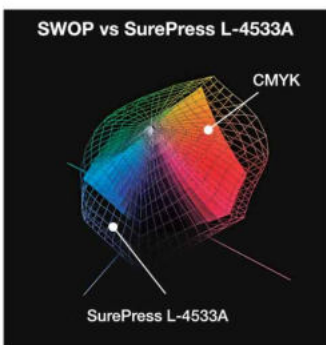
จากนั้นในขั้นตอนที่ 2 วัสดุการพิมพ์จะเคลื่อนที่ลงไปและรับลมร้อนจากพัดลมเพื่อไล่ไอน้ำให้ระเหยจนหมด หลังจากเข้าแห้งแล้ว วัสดุการพิมพ์จะส่งต่อไปยังแท่นหมุนเพื่อม้วนเก็บงานพิมพ์



โทนสีกว้างขึ้น

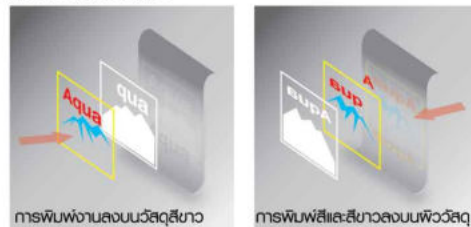
ด้วยนวัตกรรมหมึกสีแบบใหม่ล่าสุดจากออปชั่นด้วยการมีน้ำเป็นส่วนประกอบทำลาย มีสีหลากหลาย เช่น สีเขียว สีส้ม สีฟ้า สีม่วง สีเหลืองและสีดำ ให้โทนสีกว้างขึ้น ช่วยเพิ่มความละเอียดของภาพให้ชัดเจนมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะในช่วงสีเขียวกับสีเหลือง และช่วงของสีเหลือง สีส้มและสีแดงที่แยกกันสีกันอย่างชัดเจนในงานพิมพ์

ชุดหมึกแบบใหม่ล่าสุดให้ความแม่นยำในการพิมพ์ที่สูงขึ้น ช่วยให้งานพิมพ์ผลากของคุณสวยงาม สดุดตา ด้วยความหนาแน่นของเม็ดสีที่ดียิ่งขึ้น รองรับงานพิมพ์ได้หลากหลาย โดยไม่ต้องทำแม่พิมพ์ให้ยุ่งยากอีกต่อไป

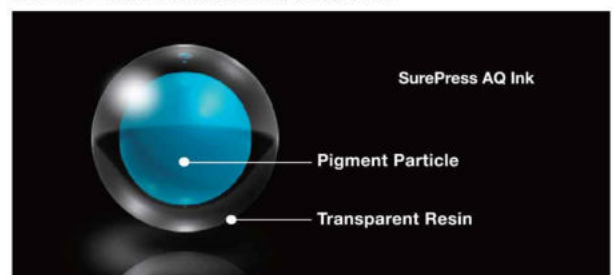


หมึกพิมพ์ออปชั่น SurePress AQ

หมึกพิมพ์ของเครื่องพิมพ์ Epson SurePress L-4533 ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อใช้งานกับเครื่องพิมพ์รุ่นนี้โดยเฉพาะ มีส่วนผสมของน้ำที่ใช้เป็นตัวทำละลาย ชุดหมึกพิมพ์ประกอบด้วยหมึกพิมพ์ 6 เกรดสี รวมทั้งสีเขียวและสีส้ม เพื่อให้โทนสีที่กว้างยิ่งขึ้น ทำให้สามารถพิมพ์สีได้อย่างแม่นยำและถูกต้อง หมึกสียึดเกาะได้อย่างดี บนวัสดุการพิมพ์ทุกชนิด โดยไม่ต้องทำการย้อมหรือเคลื่อนสีก่อน นอกจากนี้เครื่องพิมพ์รุ่น Epson SurePress L-4533AW ยังรองรับหมึกพิมพ์สีขาวเพื่อเพิ่มทางเลือกให้งานพิมพ์มากขึ้นอีกด้วย



เครื่องพิมพ์ L-4533 สามารถเลือกพิมพ์สีขาวก่อนหรือหลังก็ได้



*หมึกสีดำและสีขาวใช้กับเครื่องพิมพ์รุ่น SurePress L-4533AW เท่านั้น.
^หมึกสีดำด้านใช้กับ SurePress L-4533A เท่านั้น.

LABEL PRINTERS
SUREPRESS L-4533A/L-4533AW

งานพิมพ์กันน้ำและกันแสงได้อย่างดีเยี่ยม

หมึก SurePress AQ ประกอบด้วยพิกเซลเคลื่อนบนวัสดุการพิมพ์ สร้างความเงางามบนพื้นผิว ให้งานพิมพ์กันน้ำและกันแสงได้อย่างดีเยี่ยม

ด้วยคุณสมบัติพิเศษนี้ SurePress สามารถพิมพ์ฉลากได้หลากหลาย เช่น ฉลากเครื่องดื่มหรือเครื่องดื่ม เครื่องครัว น้ำยาล้างจาน และอุปกรณ์ที่ใช้ในห้องน้ำได้



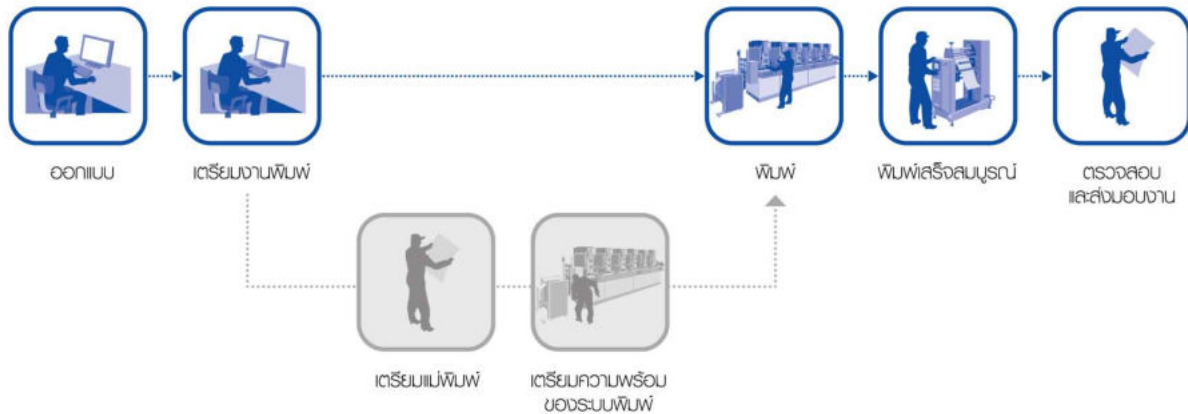
ประสิทธิภาพการพิมพ์เหนือระดับ

เครื่องพิมพ์ SurePress L-4533 ให้งานพิมพ์หลากหลายเป็นเรื่องง่าย ลดการในการบำรุงรักษา สามารถสร้างสรรค์งานพิมพ์ที่มีความละเอียดคมชัด ด้วยความเร็วในการพิมพ์ที่ดีเยี่ยม เครื่องพิมพ์รุ่นนี้มีความเสถียร แม่นยำ และใช้งานง่าย สามารถควบคุมเครื่องพิมพ์หลายเครื่องได้อย่างปลอดภัยและง่ายโดยผู้ใช้งานเพียงคนเดียว ช่วยคุณผลิตงานพิมพ์ได้มากขึ้น ภาพร้อมกันระบบการบำรุงรักษาหัวพิมพ์โดยอัตโนมัติ ทำให้พิมพ์งานได้รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และมีความแม่นยำมากขึ้น คุณสามารถบริหารจัดการกับทุกๆ งานพิมพ์แม้กระทั่ง งานเร่งด่วนได้ง่ายดาย เพิ่มโอกาสในการสร้างกำไรที่มากขึ้น

ระบบดิจิทัลที่รวดเร็วและทรงประสิทธิภาพ

ระบบการพิมพ์แบบทำให้อัตโนมัติและขั้นตอนที่ยุ่งยาก แต่ปัญหาเหล่านี้หมดไป ด้วยเทคโนโลยี DFE และเครื่องพิมพ์ SurePress L-4533 ระบบการพิมพ์ดิจิทัลที่รวดเร็ว และทรงประสิทธิภาพ ช่วยลดขั้นตอนในการเตรียมแม่พิมพ์ และประหยัดเวลาในการพิมพ์ได้อย่างดีเยี่ยม

สร้างสรรค์งานพิมพ์ได้รวดเร็วขึ้น



งานพิมพ์แบบทำจำเป็นต้องเตรียมแม่พิมพ์และเตรียมความพร้อมของระบบพิมพ์ก่อนพิมพ์

ใช้งานง่าย ด้วยหน้าจอระบบสัมผัสที่ไม่ซับซ้อน

หน้าจอระบบสัมผัสที่ใช้งานง่าย และการเชื่อมต่อที่หลากหลาย ช่วยให้คุณสามารถควบคุมงานพิมพ์ได้ครบ จนทุกขั้นตอน ประทับค่างานพิมพ์ได้อย่างรวดเร็ว และตรวจสอบสถานะการทำงานได้ตลอดเวลา สามารถบันทึกการตั้งค่าเฉพาะสำหรับงานนั้นๆ เพื่อเรียกใช้งานได้อย่างรวดเร็วในการพิมพ์ครั้งต่อไป

บำรุงรักษาง่าย

ลดความยุ่งยากในการบำรุงรักษา ช่วยให้คุณประหยัดทั้งเงินและเวลามากขึ้น ใช้งานง่ายโดยแค่กดและเปลี่ยนตลับหมึกเท่านั้น ประหยัดเวลาในการทำควาสสะอาดหรือตั้งค่าสีใหม่



ภาพที่แสดงเป็นของรุ่น SurePress L-4533AW สามารถเปลี่ยนตลับหมึกได้อย่างรวดเร็วและสะอาดเรียบร้อย

ใช้งานง่าย

ประหยัดเวลาและค่าใช้จ่าย ด้วยการบำรุงรักษาที่น้อยลง สามารถเปิดและซ่อมบำรุงรักษา เครื่องพิมพ์ได้ง่าย นอกจากนี้สามารถเปลี่ยนตลับหมึกได้อย่างรวดเร็วและง่ายโดย โดยไม่จำเป็นต้องหยุดเครื่องพิมพ์ เพียงแค่กดเปลี่ยนตลับหมึกที่หมดออก แล้วพิมพ์งานต่อเนื่องได้เลย ทั้งยังมีระบบตรวจสอบและวิเคราะห์ปัญหาการกระเด้ง เพื่อให้ธุรกิจของคุณเป็นไปอย่างราบรื่น

สามารถจับคู่ค่าสีพิเศษได้รวดเร็วและง่าย

สามารถตั้งค่าสีพิเศษที่คุณต้องการได้อย่างรวดเร็ว โดยการวัดตัวอย่างสีผ่าน Colorimeter ซึ่งเป็นเครื่องมือในการสร้างตารางเทียบสี เพื่อพิมพ์ลงบน SurePress และสื่อสีที่ตรงกับตัวอย่างของคุณ เพื่อใส่รหัสไปยัง Raster Image Processor



*SurePress ไม่มี Colorimeter ให

สามารถตรวจสอบค่าสีได้อย่างง่ายดายและเห็นชัดเจน

SurePress ให้คุณสร้างตัวอย่างสีแตกต่างกันได้อย่างง่ายดาย โดยไม่ต้องใช้ฟิล์มและแม่พิมพ์ ลูกค้าน่าสามารถเลือกสีที่ต้องการจากตัวอย่างสีในเดสก์ต่างๆ โดยที่คุณไม่ต้องส่งรูปสีเข้า



*ภาพตัวอย่าง

ลดต้นทุน

เครื่องพิมพ์ SurePress สามารถจับคู่สีได้อย่างรวดเร็วและให้สีที่ถูกต้องแม่นยำ ให้งานพิมพ์มีประสิทธิภาพสูง โดยไม่จำเป็นต้องทดสอบการพิมพ์ นอกจากนี้ ยังมาพร้อมเซนเซอร์ตรวจจับสีแปลกปลอมและฟุ้งกันแท็บความเสียหายโดยอัตโนมัติ ทำให้การป้องกันวัสดุการพิมพ์มีความถูกต้องและแม่นยำ ด้วยคุณสมบัติของ SurePress เหล่านี้ทำให้ลดต้นทุนในเบื้องอย่างเห็นได้ชัด

สามารถใช้ม้วนวัสดุที่เหลือได้อย่างมีประสิทธิภาพ

Compact SurePress เป็นระบบที่เหมาะสมสำหรับการพิมพ์ฉลากปริมาณน้อย คุณสามารถใช้ม้วนวัสดุที่เหลือจากการพิมพ์ฉลากอื่นได้ โดยใช้ได้ทั้งเครื่องพิมพ์แบบเอกสิทธิ์และ SurePress ช่วยคุณประหยัดวัสดุได้อย่างดีเยี่ยม



ขยายขีดความสามารถในการพิมพ์งานแบบเร่งด่วน

Epson SurePress L-4533A และ L-4533AW สามารถจัดการกับงานพิมพ์ที่เร่งด่วน ตอบสนองทุกความต้องการของลูกค้า ทำให้ลูกค้าได้รับงานด้วยความรวดเร็วและมีคุณภาพสูง อีกทั้งคุณยังสามารถพิมพ์งานนอกประเภทได้หลากหลาย แม้จะเป็นงานพิมพ์แบบเร่งด่วนก็ตาม

ฉลาก

โหลสีที่มีชีวิตชีวา ตัวอักษรคมชัด แม้จะมีขนาดเล็ก รวมไปถึงการพิมพ์บาร์โค้ด ที่มีความคมชัด



สติ๊กเกอร์ผลิตภัณฑ์

สติ๊กเกอร์ทั้งขนาดใหญ่และขนาดเล็กสำหรับผลิตภัณฑ์ทุกชนิด



ประเภทป้ายโฆษณา

ป้ายโฆษณาแบบออน สำหรับมุมแสดงผลิตภัณฑ์ ชั้นวางและอื่นๆ



ประเภทป้ายโปสเตอร์

โปสเตอร์ขนาดใหญ่ สดุดตามากกว่า



สติ๊กเกอร์ขนาดใหญ่

สติ๊กเกอร์วงกลม เพื่อเพิ่มความน่าสนใจ



รุ่น	L-4533A	L-4533AW
การพิมพ์		
ความเร็วการพิมพ์* กระดาษ		8.2 แดสต่อวินาที: 2 pass (720 dpi x 360 dpi) 5.0 แดสต่อวินาที: 4 pass (720 dpi x 720 dpi) (ยกเว้นกระดาษเคลือบผิว) 3.6 แดสต่อวินาที: 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) 2.8 แดสต่อวินาที: 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi หรือ 1,440 dpi x 720 dpi)
ฟิล์ม	2.8 แดสต่อวินาที: 8 pass (1,440 dpi x 720 dpi) 1.4 แดสต่อวินาที: 16 pass (720 dpi x 1,440 dpi หรือ 1,440 dpi x 720 dpi)	(เฉพาะผ้าสี) 2.8 แดสต่อวินาที: 8 pass (1,440 dpi x 720 dpi) 1.4 แดสต่อวินาที: 16 pass (720 dpi x 1,440 dpi หรือ 1,440 dpi x 720 dpi) (เฉพาะผ้าสีขาว) 3.6 แดสต่อวินาที: สีขาว 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) 2.8 แดสต่อวินาที: สีขาว 8 pass (1,440 dpi x 720 dpi) (พื้นผิว - สีขาว) 1.4 แดสต่อวินาที: สีขาว 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) + สี 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) 1.2 แดสต่อวินาที: สีขาว 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi) + สี 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) 1.0 แดสต่อวินาที: สีขาว 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi) + สี 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi) (สีพื้นผิว - สีขาว) 1.2 แดสต่อวินาที: สี 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi) + สีขาว 6 pass (720 dpi x 1,080 dpi) 1.0 แดสต่อวินาที: สี 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi) + สีขาว 8 pass (720 dpi x 1,440 dpi)
เทคโนโลยีการพิมพ์	Epson Micro Piezo® Inkjet Technology	
ชนิดหมึก	SurePress AQ inks	
ข้อมูลจำเพาะวัสดุสิ่งพิมพ์	ฉลากทั่วไปที่พิมพ์ได้ในครัวเรือน: กระดาษแข็ง, กระดาษขาว, แครก, ฟิล์ม, BOPP, PET และ Yupo	
สองระดับวัสดุสิ่งพิมพ์	80 - 320 ไมครอน หรือ 0.08 - 0.32 มิลลิเมตร*	
ความหนาวัสดุสิ่งพิมพ์	*วัสดุที่หนาแน่นน้อยกว่า 100 ไมครอน สามารถตัดด้วยความเร็วสูงกว่า 200 แดสต่อวินาที	
ความกว้างฉนวน	กว้าง 80 - 334 มิลลิเมตร (สามารถปรับเพื่อรองรับความกว้างต่างๆ ในขอบเขตนี้) ช่วงความกว้างที่รับได้ในหน่วยนิ้ว: +/- 1 มิลลิเมตร	
ความยาวฉนวนสูงสุด	1000 เมตร (ขึ้นอยู่กับ: ต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนด: 1000 เมตร และ: 100 กิโลเมตร และ: 600 มิลลิเมตรที่ขนาด)	
น้ำหนักฉนวนสูงสุด	100 กิโลกรัม	
เส้นผ่าศูนย์กลางฉนวนสูงสุด	600 มิลลิเมตร (รวมเส้นผ่าศูนย์กลางของแกน 76 มิลลิเมตร)	
ข้อมูลจำเพาะการป้อนวัสดุสิ่งพิมพ์	จากด้านซ้ายและขวาไปทางด้านหน้าของแท่นพิมพ์ ไม่สามารถป้อนแบบย้อนกลับได้	
ทิศทางการป้อนวัสดุสิ่งพิมพ์	สูงสุด 914.4 มิลลิเมตร	
ความยาวการป้อน 1 เฟรม	+/- 0.1	
ความคลาดเคลื่อนระหว่างเฟรม		
การเชื่อมต่อ	เชื่อมต่อได้ 1000 Base-T หรือสูงกว่า	
Ethernet		
สภาพแวดล้อม	18°C - 28°C (64°F - 82°F), RH35% - RH55% (ไม่มีการควบแน่น)	
สภาพแวดล้อมการทำงาน	20°C - 26°C (68°F - 79°F), RH35% - RH55% (ไม่มีการควบแน่น)	
สภาพแวดล้อมการพัก	-10°C - 40°C (14°F - 104°F), RH30% - RH55% (ไม่มีการควบแน่น) (ขึ้นอยู่กับ: เติมน้ำมัน maintenance liquid)	
ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า	AC (Three-phases three-lines) 200V	
แรงดันไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า +/- 10% (180-220V)	
ความถี่ไฟฟ้า	50-60 Hz	
ช่วงความถี่ไฟฟ้า (Input)	ช่วงความถี่ไฟฟ้า +/- 1%	
อัตรากระแสไฟฟ้า	30A (กระแสไฟฟ้าสูงสุด 50A)	
การสิ้นเปลืองพลังงานไฟฟ้า	6kW หรือน้อยกว่า	
ขนาด/พื้นที่การติดตั้ง	ประมาณ 3.1 x 6.7 เมตร	
พื้นที่การทำงาน		
ข้อมูลการติดตั้ง	400 กิโลกรัมต่อตารางเมตรหรือมากกว่า	
ความแข็งแรงของพื้น	75dB หรือน้อยกว่า*	
สัญญาณเสียงรบกวน	*วัดที่ระดับความดันเสียง CE mark (Machinery Directive)	
คุณสมบัติ		
สีฟ้า, สีม่วงแดง, สีเหลือง	2 ชุดสำหรับแต่ละสี	2 ชุดสำหรับแต่ละสี
สีส้ม, สีเขียว	2 ชุด	2 ชุด
สีดำทึบ	2 ชุด	2 ชุด
สีดำไม่เคลือบ	N.A.	N.A.
สีดำด้าน	2 ชุด	2 ชุด
สีขาว	N.A.	N.A.
Over Print Liquid	2 ชุด	2 ชุด
Moisture Liquid	4 ชุด	N.A.
Moisture Liquid	N.A.	1 ชุด
Storage Liquid	N.A.	1 ชุด

*ความเร็วที่วัดขึ้นอยู่ภายใต้เงื่อนไขการพิมพ์
1. การพิมพ์แบบพิมพ์สี (ดูข้อกำหนดด้านคุณสมบัติ)
2. ช่วงของความเร็ว (วัดที่ระดับความหนาแน่นของวัสดุสิ่งพิมพ์ที่พิมพ์ที่ความเร็วสูงสุด) (ดูข้อกำหนดด้านคุณสมบัติ)
ข้อมูลอื่น: หน้าข้อมูล SurePress ไม่พบสำหรับรายละเอียดการพิมพ์

ขนาดและน้ำหนัก

L-4533A/L-4533AW
น้ำหนัก: 1,730 กก. (3,814.0 ปอนด์)



วัสดุสิ้นเปลืองของแท่นของป้อน (L-4533A)

- สีฟ้า C13T639100
- สีฟ้า C13T639200
- สีม่วงแดง C13T639300
- สีเหลือง C13T639400
- สีดำด้าน C13T639500
- สีส้ม C13T639600
- สีเขียว C13T639700
- Moisture (350 มม.) C13T639800
- Over Print Liquid C13T639900

วัสดุสิ้นเปลืองของแท่นของป้อน (L-4533AW)

- สีดำทึบ C13T639100
- สีฟ้า C13T639200
- สีม่วงแดง C13T639300
- สีเหลือง C13T639400
- สีดำไม่เคลือบ C13T639A00
- สีส้ม C13T639600
- สีเขียว C13T639700
- สีขาว C13T639800
- Moisture (700 มม.) C13T639D00
- Over Print Liquid C13T639000
- Storage Liquid C13T639C00



© 2017 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์
ห้ามทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต โดยไม่ได้รับอนุญาต
ลิขสิทธิ์เป็นของ Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าของ
Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อรุ่นสินค้า
ที่ปรากฏในคู่มือนี้ ใช้อ้างอิงถึงผลิตภัณฑ์
เท่านั้น เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า
จากผู้อื่นของเจ้าของผลิตภัณฑ์อื่นๆ อยู่นอกเหนือ
ไปจากเครื่องหมายการค้า/ภาพพิมพ์
เอกสารนี้มอบหมายและรายละเอียดเฉพาะที่เป็น
ภาพร่างของ ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลง
เชิงเทคนิค เราขอสงวนสิทธิ์ในสหรัฐอเมริกา กรุณา
ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ตั้งในพื้นที่ของคุณ

ตราสินค้าของตัวแทนจำหน่าย

เดือน 2561