

A3 COLOUR LASER PRINTER Epson AcuLaser™ C9300N

EPSON
EXCEED YOUR VISION



งานพิมพ์เลเซอร์สีขนาด A3 ประสิทธิภาพสูง เพื่อการเติบโตทางธุรกิจ

ด้วยความละเอียด 1200dpi ที่เหนือกว่าเครื่องพิมพ์เลเซอร์ในระดับเดียวกัน เพิ่มความคุ้มค่ามากยิ่งขึ้น

IMAGING INNOVATION



Epson AcuLaser™ C9300N ให้คุณภาพงานพิมพ์และความสามารถที่ยอดเยี่ยมพร้อมกับความน่าเชื่อถือและค่าใช้จ่ายในการพิมพ์ต่ำ ด้วยเทคโนโลยีที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะของเอปสัน ให้งานพิมพ์สีและขาวดำที่มีความละเอียดสูงถึง 1200dpi และช่วยลดการสิ้นเปลืองพลังงาน

- **มอบประสิทธิภาพและความแม่นยำในการพิมพ์สูงสุด**
C9300N ใช้เวลา Warm Up เพียง 16 วินาที และพิมพ์หน้าแรกภายในเวลาน้อยกว่า 8.3 / 9.9 วินาที (ขาวดำ/สี) เครื่องพิมพ์สามารถพิมพ์ด้วยความเร็ว 30 / 17.3 หน้าต่อนาที (A4/A3) ในแบบสีหรือขาวดำ ด้วยจำนวนการพิมพ์สูงถึง 100,000 หน้าต่อเดือน
- **ค่าใช้จ่ายในการพิมพ์งาน ต่ำเป็นพิเศษ**
ดลั้มหมึกความจุสูงสามารถพิมพ์ได้ถึง 6,500 หน้า ด้วยค่าใช้จ่ายต่อหน้าต่ำสุดเพียง 0.59 บาท สำหรับงานพิมพ์ขาวดำ* อุปกรณ์พิมพ์สองหน้า (อุปกรณ์เสริม) ช่วยประหยัดกระดาษในขณะที่โหมด Deep Sleep รับรองโดย Energy Star
- **คุณภาพงานพิมพ์ที่ดีเยี่ยมด้วยเทคโนโลยีแบบใหม่ของเอปสัน**
งานพิมพ์เลเซอร์สีขนาด A3 ด้วยความละเอียดมาตรฐาน 1200dpi เทคโนโลยี AAM screen ที่ทันสมัยให้ความคมชัดและชัดเจนกว่าเมื่อพิมพ์เอกสารทางธุรกิจ หรือแม้แต่งานกราฟิก

*อ้างอิงข้อมูลเฉพาะที่หน้ารายละเอียด



Print



Prints Up to A3



Optional Duplex



Ethernet



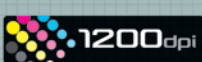
Monthly Duty Cycle



Power Savings



Fast Performance



IMAGING INNOVATION

Epson AcuLaser™ C9300N สร้างมาตรฐานใหม่ ด้วยความละเอียดมาตรฐาน 1200dpi เหนือกว่าในระดับเดียวกัน สำหรับงานพิมพ์เลเซอร์สีขนาด A3 พร้อมความเร็วสูงและความน่าเชื่อถือ เครื่องพิมพ์ประสิทธิภาพสูง การออกแบบที่คุ้มค้ำพร้อมตอบสนองความต้องการของ Work Groups อย่างสมบูรณ์แบบ



Epson AcuLaser™ C9300N มาพร้อมกับเทคโนโลยีกระดาษ (อุปกรณ์เสริม)

มอบประสิทธิภาพและความแม่นยำในการพิมพ์สูงสุด

Epson AcuLaser™ C9300N พร้อมสำหรับการใช้งานตลอดเวลา ใช้เวลา Warm Up จากโหมด Sleep เพียง 16 วินาที พิมพ์หน้าแรกใช้เวลาน้อยกว่า 8.3 วินาทีสำหรับงานพิมพ์ขาวดำ และ 9.9 วินาทีสำหรับงานพิมพ์สี สามารถพิมพ์ด้วยความเร็วสูงถึง 30 หน้าต่อนาทีสำหรับ A4 และ 17.3 หน้าต่อนาทีสำหรับ A3 Gigabit Ethernet มาพร้อมตัวเครื่อง ทำให้การส่งข้อมูลมีประสิทธิภาพและรวดเร็ว จำนวนการพิมพ์ต่อเดือนสูงถึง 100,000 หน้า ตามความต้องการขององค์กร ช่วยประหยัดเวลาเนื่องจากเครื่องหยุดทำงาน ด้วยคุณสมบัติที่ชาญฉลาด อาทิเช่นการสลับไปยังการพิมพ์แบบขาวดำอัตโนมัติ เมื่อหมึกสีหมด ไม่จำเป็นต้องส่งข้อมูลใหม่และช่วยลดการสิ้นเปลืองกระดาษจากการพิมพ์ซ้ำ



ค่าใช้จ่ายในการพิมพ์งานสี ต่ำเป็นพิเศษ

ตลับหมึกของเอปสัน ให้ค่าใช้จ่ายในการพิมพ์ต่ำสุดเพียง 0.59 บาทต่อหน้า (A4/ขาวดำ)* และ 0.95 บาทต่อหน้า (A4/สี)* ช่วยลดการสิ้นเปลืองกระดาษของคุณด้วยอุปกรณ์การพิมพ์สองหน้าและประหยัดพลังงานมากขึ้นด้วยการรับรองของ Energy Star:

- **Deep Sleep Mode** : กำหนดเวลาสำหรับปิดการจ่ายกระแสไฟฟ้าชั่วคราว เพื่อลดความสิ้นเปลืองพลังงานเป็น 0.90W หรือน้อยกว่า
 - **โหมดประหยัดหมึก** : ช่วยลดความสิ้นเปลืองของหมึก แต่ยังคงคุณภาพการพิมพ์ที่มีประสิทธิภาพ
- *อ้างอิงข้อมูลจำเพาะที่หน้ารายละเอียด

คุณภาพงานพิมพ์ที่ตีเทียมด้วยเทคโนโลยีแบบใหม่ของเอปสัน

ทุกงานพิมพ์ให้รายละเอียดที่คมชัด สีที่สวยงามและตัวอักษรที่ชัดเจน เทคโนโลยีที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะของเอปสัน ช่วยให้ท่านได้งานพิมพ์ที่มีความละเอียดถึง 1200dpi เหนือกว่าในระดับเดียวกันของ C9300N

Advanced Amplitude Modulation (AAM) Screen

ให้ตัวอักษรขนาดเล็ก รายละเอียดของงานกราฟิก เช่นเดียวกับภาพเว็บ มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น

Dot Correction Tech

ปรับปรุงคุณภาพลายเส้นของงานพิมพ์และรายละเอียดในภาพ แบบแปลน CAD ให้ดีขึ้น

Colour Photo Graphics Improvement (C-PGI)

สร้างความสมดุลระหว่างรายละเอียดภาพและการไล่ระดับสี ในภาพถ่ายให้เหมาะสมที่สุด

Colour Resolution Improvement (C-RIT)

สร้างงานพิมพ์ตัวอักษร ให้เส้นโค้งหรือเส้นเฉียงมีความราบเรียบชัดเจน



การเชื่อมต่อของเอปสัน

สามารถพิมพ์แบบไร้สายจากที่ใดก็ได้ไปยังระบบเครือข่ายของคุณ เชื่อมต่อผ่าน Epson AcuLaser™ C9300N Epson iPrint 2.0 ทำให้ง่ายขึ้นเพียงติดตั้ง application คุณก็จะพร้อมสำหรับพิมพ์หน้าเว็บ เอกสาร Microsoft® Office ภาพถ่ายและ PDFs จากโทรศัพท์ Smartphone ของคุณ คุณสามารถสแกนและเก็บไฟล์บนอุปกรณ์ของคุณ เพื่อส่งเป็นอีเมลหรือ upload ไปยัง cloud service เช่น Box.net, Dropbox, Evernoet หรือ Google Docs



การจัดการงานพิมพ์ทำได้ง่ายขึ้น

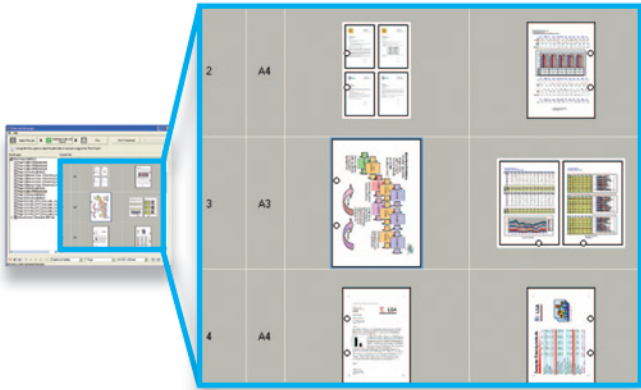
ด้วยคุณสมบัติการจัดการงานพิมพ์แบบใหม่ คุณจึงสามารถควบคุมความต่อเนื่องของงานพิมพ์ในองค์กรของคุณได้อย่างง่ายดาย

การหยุดงานพิมพ์

งานพิมพ์จากผู้ใช้หลายคน จำเป็นจะต้องกำหนดลำดับก่อนหลังเพื่อประสิทธิภาพขององค์กร ผู้ใช้สามารถหยุดและเลือกงานพิมพ์ของเขาหรือเธอเพื่อทำการพิมพ์ และสามารถยกเลิกงานพิมพ์ของเขาหรือเธอได้จากแผงควบคุม แม้ในขณะที่เครื่องพิมพ์กำลังพิมพ์งานอยู่

Print Job Arranger

ผู้ใช้สามารถปรับแต่งและบันทึกการตั้งค่าสำหรับงานพิมพ์ได้เองหรือแม้แต่การตั้งค่าแต่ละหน้าในเอกสารหลายหน้า ตัวอย่างเช่นการพิมพ์แนวตั้ง/แนวนอน, การพิมพ์ด้านเดียว/สองด้าน, เปลี่ยนขนาดกระดาษ, การออกแบบหน้ากระดาษ (สูงถึง 4-UP) และจัดหน้าใหม่ในงานพิมพ์



การเรียงแนวตั้ง-แนวนอน

เมื่อทำการพิมพ์งานหลายชุดจากเอกสารเดียวกัน ฟังก์ชันนี้สามารถจัดเรียงให้เป็นชุดสลับกันทั้งแนวตั้ง-แนวนอนเพื่อให้ง่ายต่อการเรียงและการแยก



ตรวจสอบขนาดกระดาษอัตโนมัติ

หมดความกังวลจากการกำหนดค่ากระดาษที่ผิดพลาด

สลับไปยังการพิมพ์แบบชาวคอร์ดอัตโนมัติ

มอบทางเลือกสำหรับผู้ใช้เพื่อพิมพ์งานต่อเนื่องในโหมดชาวคอร์ดเมื่อหมึกสีหมด

Favourites Tab

ผู้ใช้สามารถเก็บและเรียกใช้งาน จากการกำหนดค่าที่ใช้บ่อยได้

สามารถเข้าถึงได้จากด้านหน้า

เครื่องพิมพ์สามารถเข้าถึงได้จากด้านหน้าโดยไม่ต้องเปิดฝาครอบเพื่อความสะดวกในการเปลี่ยนวัสดุสิ้นเปลือง



เพิ่มความยืดหยุ่นในการพิมพ์และสื่อการพิมพ์

เมื่อธุรกิจของคุณเจริญเติบโตขึ้น Epson AcuLaser™ C9300N เหมาะอย่างยิ่งสำหรับธุรกิจของคุณ เพราะการเพิ่มความจุกระดาษจากความจุมาตรฐาน 405 แผ่นเป็น 2,055 แผ่น ด้วยการเพิ่มถาดกระดาษขนาดความจุ 550 แผ่น 3 ถาด การพิมพ์ป้ายโฆษณาหรือจดหมายข่าว เป็นเรื่องง่ายสำหรับการพิมพ์ในขอบเขตที่มากขึ้น รวมถึงกระดาษ ของจดหมาย แผ่นป้าย และโปสเตอร์ จาก 60 แกรม ไปจนถึง 220 แกรม และขนาดความยาวสูงถึง 1,200 มม. เพิ่มผู้ใช้มากขึ้น และสามารถจัดการได้ง่ายด้วยการเพิ่ม RAM จากเดิมขึ้นอีก 768MB (อุปกรณ์เสริม) ทำให้ RAM ในตัวเครื่องที่สูงถึง 1024 MB ตอบสนองการพิมพ์งานหลากหลายรูปแบบอย่างรวดเร็ว

เทคโนโลยี Epson AcuBrite™



หมึก Epson AcuBrite™ ให้การกระจายของเว็ทซ์และผงหมึกมีความสม่ำเสมอ เพื่อให้งานพิมพ์ที่น่าประทับใจผ่านเทคโนโลยีที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะของเอปสัน ทำให้คุณภาพงานพิมพ์มีความคมชัดและชัดเจนอย่างดียิ่งพร้อมกับตัวอักษรสีดำหนา



ปล่อยคาร์บอนในสำนักงานและสิ่งแวดล้อมน้อยกว่า

Epson AcuLaser™ C9300N และตลับหมึกขนาดกะทัดรัด ทำจากวัสดุรีไซเคิล และ ชิ้นส่วนที่ปลอดโอโซน เพื่อลดของเสียและส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด ถูกออกแบบมาเพื่อประหยัดเนื้อที่ในสำนักงานของคุณ และรับรองโดย Energy Star พร้อมกับคุณสมบัติมากมายเพื่อช่วยให้คุณเพลิดเพลินกับการประหยัดพลังงานอย่างเพียงพอ

คู่มือที่สมบูรณ์แบบ

สแกนเนอร์ Epson GT-S55/S85 Sheetfed

เป็นส่วนที่มีประสิทธิภาพ ขนาดกะทัดรัด และรวดเร็ว เหมาะสำหรับงานเอกสารดิจิทัลที่จำเป็นในสำนักงานของคุณ คุณสมบัติอันทรงพลังนี้ ทำให้คุณสามารถสแกนและเก็บเอกสาร 2 ด้านได้ด้วยการอ่านเพียงครั้งเดียว หรือแบ่งปันภาพคุณภาพสูงด้วยการทำซ้ำที่ให้อิสระอย่างแม่นยำ



โปรเจคเตอร์ Epson MG-850

พร้อมสำหรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ Apple แบบพกพาของคุณ โปรเจคเตอร์เอนกประสงค์นี้ใช้เทคโนโลยี 3LCD ล่าสุดของเอปสัน ให้ภาพคุณภาพสูง สมบูรณ์แบบสำหรับงานนำเสนอที่เหนือกว่าหรือภาพยนตร์ระดับ HD เพื่อความบันเทิงภายในบ้าน



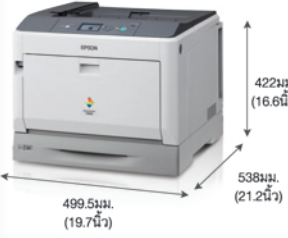

Made for
iPod iPhone iPad



เครื่องพิมพ์เลเซอร์สีขนาด A3

Epson AcuLaser™ C9300N

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ

 <p>น้ำหนัก: 41 กิโลกรัม (ไม่รวมวัสดุสิ้นเปลือง)</p> <p># ต้นทุนต่อการพิมพ์ (CPP) คำนวณตามงานที่พิมพ์ได้ ซึ่งเผยแพร่โดยเอปสัน โดยยึดตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798 และประมาณราคาตามราคาเฉลี่ยของตลับหมึกในท้องตลาด ราคาตลับหมึกอาจแตกต่างกันไปตามร้านค้าปลีกและเอปสันไม่อาจรับรองค่า CPP นี้ได้</p> <p>*1 วิธีการวัดตาม ISO/IEC19798</p> <p>*2 จำนวนหน้าที่พิมพ์บน A4 เป็นสี / ขาวดำ ที่อัตราการประกอบของภาพ 5% ผลที่ได้ อาจจะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับตัวแปรและสภาวะในการพิมพ์ รวมถึงหมึกและความเต็มของน้ำ ความต่อเนื่องหรือการเว้นระยะ</p> <p>*3 Photoconductor หัวไป มีสีเหลือง, สีม่วงแดง และสีฟ้า AL-C9300N ใช้ Photoconductor 3 สี</p>	<p>รุ่น C9300N</p> <p>ชนิดของพรินเตอร์ รูปแบบการพิมพ์ ความละเอียด หน่วยประมวลผล</p> <p>คุณสมบัติการพิมพ์ ความเร็วการพิมพ์</p> <p>ความเร็วในการพิมพ์แผ่นแรก เวลาอุ่นเครื่อง ปริมาณการพิมพ์สูงสุดต่อเดือน</p> <p>ภาคกระดาษ ภาคบรรจุกระดาษ</p> <p>ภาคป้อนกระดาษมาตรฐาน</p> <p>ภาคดอเนกประสงค์</p> <p>ภาคบรรจุกระดาษสูงสุด</p> <p>ภาครองรับกระดาษออกสูงสุด</p>	<p>เครื่องพิมพ์เลเซอร์สี 1,200 x 1,200 dpi 400 MHz</p> <p>สูงถึง 30 หน้าต่อนาที (สีและขาวดำ A4, LEF, Simplex, 600dpi) สูงถึง 17.3 หน้าต่อนาที (สีและขาวดำ A3, LEF, Simplex, 600dpi)</p> <p>น้อยกว่า 8.3 วินาที (ขาวดำ A4) / 9.9 วินาที (สี A4) น้อยกว่า 16 วินาที (จากโหมดสลีปไปจนถึงพร้อมใช้งาน) สูงถึง 100,000 หน้าต่อเดือน</p> <p>สูงถึง 405 แผ่น* (155 แผ่น* จากภาคป้อนกระดาษ + 250 แผ่น* จากภาคกระดาษมาตรฐาน)</p> <p>กระดาษธรรมดา (60-105 แกรม), กระดาษชนิดพิเศษ (106-216 แกรม) A3, A4, A5, B4, B5, LT, LGL, B (Ledger), Custom: 148 x 210 มม. ถึง 297 x 431.8 มม. 148 - 297 มม. 210 - 431.8 มม.</p> <p>กระดาษธรรมดา (60-105 แกรม), กระดาษชนิดพิเศษ (106-216 แกรม), ของจดหมาย A3, A4, A5, A6, B4, B5, LT, HLT, LGL, GLG, GLT, EXE, B (Ledger), F4, Monarch, Com-10, DL, C5, C6, ISO-B5, Custom: 75 x 98 มม. ถึง 297 x 1,200 มม. 75 - 297 มม. 98 - 1,200 มม. 60 - 216 แกรม (เฉพาะ A4 : 60 - 220 แกรม)</p> <p>สูงถึง 2,055 แผ่น (พร้อมหมึกภาคกระดาษเสริม 550 แผ่น x 3 ชุด)</p> <p>สูงถึง 250 แผ่น (กระดาษ 80 แกรม)</p>
	<p>การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ มาตรฐาน</p>	<p>USB 2.0 Hi-Speed Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX)</p>
	<p>NETWORK PROTOCOLS</p>	<p>TCP/IP, IPv4, IPv6, IPsec, LPR, FTP, IPP, PORT9100, WSD, AppleTalk</p>
	<p>หน่วยความจำ มาตรฐาน สูงสุด</p>	<p>256 MB 1,024 MB (พร้อมกับ module 768 MB เป็นอุปกรณ์เสริม)</p>
	<p>คุณสมบัติทางพลังงาน การสิ้นเปลืองพลังงาน</p> <p>ขณะทำงาน เตรียมพร้อม สลีปโหมด Deep Sleep</p>	<p>458W หรือน้อยกว่า 56W หรือน้อยกว่า 3.5W หรือน้อยกว่า 0.9W หรือน้อยกว่า</p>
	<p>สภาพแวดล้อมการทำงาน อุณหภูมิ ความชื้น Sound Pressure</p> <p>ขณะทำงาน จัดเก็บ ขณะทำงาน จัดเก็บ ขณะพิมพ์ เตรียมพร้อม</p>	<p>5 - 32°C 0 - 35°C 15 - 85% RH 15 - 85% RH 53 dB 25 dB</p>
	<p>ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์/UTILITIES รองรับระบบปฏิบัติการ</p>	<p>Windows 7 (32 bit/64 bit) / Windows Vista (32 bit/64 bit) / Windows XP (32 bit/64 bit) / Server 2008 (32 bit/64 bit) / Server 2003 (32 bit/64 bit) Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x (CUPS driver only) Linux CUPS Ver. 1.1.23, Ver. 1.2.4 Specific driver/utilities usage is applicable to Windows OS only. Citrix: XenApp 5.0 for Windows Server 2008 (32 bit/64 bit), Presentation Server 4.5</p>
	<p>ภาษาในการควบคุมเครื่องพิมพ์ มาตรฐาน</p>	<p>ESC/Page-Colour, ESC/Page, FX, ESC/P2, 1239X, PCL5C, PCL6, Adobe PostScript (Level 3), PDF 1.6</p>
<p>EPSON and EXCEED YOUR VISION เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation</p> <p>ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ทั้งหมดที่ปรากฏในที่นี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้นและเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ</p> <p>เอปสัน ไม่มีสิทธิใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านั้น ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ในเอกสารนี้เป็นภาพจำลอง</p> <p>ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ</p>	<p>อุปกรณ์เสริม ภาคป้อนกระดาษขนาด 550 แผ่น อุปกรณ์ Duplex ขาดังเครื่องพิมพ์ การ์ด Parallel Interface (เพิ่มเติม)</p> <p>วัสดุสิ้นเปลือง ตลับหมึกสีเหลือง ตลับหมึกสีม่วงแดง ตลับหมึกสีฟ้า ตลับหมึกสีดำ PHOTOCONDUCTOR (สี)¹⁾ PHOTOCONDUCTOR (สีดำ) กล่องเก็บเศษผงหมึก (Waste Toner Collector)</p>	<p>รหัสสินค้า C12C802601 C12C802612 C12C847181 C12C824521</p> <p>ปริมาณการพิมพ์ 7,500 หน้า²⁾ 7,500 หน้า²⁾ 7,500 หน้า²⁾ 6,500 หน้า²⁾ 24,000 หน้า²⁾ 24,000 หน้า²⁾ 24,000 หน้า²⁾</p> <p>รหัสสินค้า C13S050602 C13S050603 C13S050604 C13S050605 C13S051209 C13S051210 C13S050610</p>