



**ความอเนกประสงค์
และการเพิ่มผลผลิตคือหัวใจสำคัญ**

เอปสันเข้าใจถึงความสำคัญของการผลิตฉลากในเชิงอุตสาหกรรมที่มีประสิทธิภาพสูง ซึ่งบ่อยครั้งการทำงานเกิดความยุ่งยากจากผู้จ้าง ผู้ผลิตไปจนถึงผู้ให้บริการงานพิมพ์ (Print Service Providers) เอปสันขอแนะนำเครื่องพิมพ์ฉลากสีแบบอุตสาหกรรมเครื่องแรกที่มีเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore™ สามารถทำงานในสภาพแวดล้อมที่หลากหลายได้อย่างดีเยี่ยม C7510G คือทางเลือกที่ถูกต้องสำหรับการสร้างงานพิมพ์ที่มีประสิทธิภาพ



C7510G

- 
BATCH
 Batch Printing
- 
Print Speed
 300m/sec
- 
High capacity
 High Capacity Inks
- 
2.0
 USB 2.0

IT'S IN THE DETAILS.

<p>พิมพ์ฉลากสีได้อย่างง่ายดายตามความต้องการ พิมพ์ฉลากสีคุณภาพสูงได้สะดวกง่ายดายด้วยตัวเอง และไม่ต้องสำรองฉลากที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าจำนวนมาก</p>	<p>ให้ความแม่นยำที่สม่ำเสมอ หัวพิมพ์ PrecisionCore แบบใหม่ของเอปสัน ให้ความแม่นยำและความสม่ำเสมอของภาพที่ดีเยี่ยม โดยเฉพาะภาพกราฟิก ตัวอักษรขนาดเล็กหรือบาร์โค้ด</p>	<p>งานพิมพ์ที่คมชัด ให้งานพิมพ์คมชัดและชัดเจน ตัวอักษรอ่านง่าย และสามารถทนน้ำ รอยขีดข่วนและสีไม่ชัดเจน</p>
---	---	---

เครื่องพิมพ์ฉลาก ColorWorks C7510G ให้คุณภาพสูงและให้ความเร็วในการพิมพ์ที่น่าประทับใจ มาพร้อมเทคโนโลยี PrecisionCore แบบใหม่ของเอปสัน เพื่อส่งมอบการพิมพ์ที่รวดเร็วและแม่นยำ ตอบสนองความต้องการของคุณได้อย่างดีเยี่ยม

Efficient print process

Task versatility

Increase speed, save time

Eliminate unexpected charges

Print colour labels on-demand

Eliminate label waste

Drastically reduce label inventory

พิมพ์ฉลากได้ง่ายตามต้องการ

ออกแบบเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้อย่างดีเยี่ยม เครื่องพิมพ์ฉลากสี C7510G คือผู้นำ ColorWorks Series ที่ให้ปริมาณงานพิมพ์สูงสุด สามารถทำงานภายใต้สภาพแวดล้อมที่หลากหลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยให้ท่านพิมพ์ฉลากสีได้หลายรูปแบบจากฉลากเปล่า หมดปัญหาเกี่ยวกับการพิมพ์ฉลาก 2 ขั้นตอนแบบเดิม ด้วยเครื่องพิมพ์ฉลากสี C7510G ให้ขั้นตอนการพิมพ์ง่ายขึ้น เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพและเพิ่มผลผลิตได้มากขึ้น อีกทั้งยังช่วยขจัดสินค้าคงคลังได้อีกด้วย

EPS Energy Inc.

Poeder: 112345678 Lot# 0011234567
12345-2.SL

Methanol
Methanol* Methyl alcohol
CH₃O MW=72.06
CAS: 67-56-1 <99.0% d1.05

Made in Japan

32.04 g/mol; mp: -98. bp: 64.7, d: 0.791 g/mL at 20; 0.791 g/mL at 25, n 20/D= 1.329(n_D), n 20/D= 1.329

Assay Spec	>99.8%(GC)	Al	<0.5 mg/kg	Fe	<0.5 mg/kg
KMnO ₄ -reducing	in accordance	Ba	<0.1 mg/kg	Na	<0.5 mg/kg
acetone	none detected.	Bi	<0.1 mg/kg	Ni	<0.1 mg/kg
aldehyde(as CH ₃ CHO)	<0.001%	Ca	<0.5 mg/kg	Pb	<0.1 mg/kg
free acid(as HCOOH)	<0.00025%	Cd	<0.05 mg/kg	Sr	<0.1 mg/kg
free alkali(as NH ₃)	<0.001%	Co	<0.05 mg/kg	Zn	<0.1 mg/kg
ketone(as CH ₃ COCH ₃)	<0.001%	Cr	<0.02 mg/kg		
		Cu	<0.02 mg/kg		

EPS Energy Inc.
http://www.epson.com

DANGER

EC 200-659-8, EC Label, WGK 1
EN Highly flammable, Toxic; R11, R23/24/25, S 7, S16, S36/37, S45
Highly flammable. Toxic by inhalation, in contact with skin and if swallowed. Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation, in contact with skin and if swallowed.
Keep container tightly closed. Keep away from sources of ignition - No smoking. Wear suitable protective clothing and gloves. In case of accident or if you feel unwell, seek medical advice immediately (show the label where possible).
DE Leichtentzündlich, Giftig; Leichtentzündlich. Giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut. Giftig: ernste Gefahr irreversiblen Schadens durch Einatmen, Berührung mit der Haut und durch Verschlucken. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).
FR Facilement inflammable, Toxique; Facilement inflammable. Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion. Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion. Conserver le récipient bien fermé. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

ฉลากตามมาตรฐาน GHS

AIR-RUN + SPORT

Model: **AIR-RUN + SPORT**

Color: **GREEN**

Size: **SF-42576**

Color Available: [Color swatches]

10

UK 7 EUR 40 CM 26.5 AU 10

MADE IN CHINA / FABRIQUE EN CHINE / HECHO EN CHINA

SHOE FACTORY® www.shoefactory-ehp.com

ฉลากสินค้าบรรจุภัณฑ์

EPSON SD • EPSON SD • EPSON SD

20 TABLETS

Ciprofloxacin
Tablets, USP
500mg

Each Tablet Contains: Ciprofloxacin hcl USP Equivalent to 500mg of Ciprofloxacin

Rx ONLY

0000

FOR INDICATIONS, DOSAGE, PRECAUTIONS, ETC. SEE FULL DISCLOSURE BOOK. Distributed by EPSON SD, Carson, CA.

ฉลากใบสั่งยา

ให้ความแม่นยำที่สม่ำเสมอ



มาพร้อมเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore สถาปัตยกรรมหัวพิมพ์ที่ทันสมัยของเอปสัน คือแรงขับเคลื่อนเบื้องหลังความสำเร็จทั้งหมด ให้คุณภาพและผลผลิตที่มีประสิทธิภาพ มีความน่าเชื่อถือสูง ให้งานพิมพ์ที่รวดเร็ว และแม่นยำ เพื่อตอบสนองความต้องการของคุณได้มากที่สุด

งานพิมพ์ที่คมชัด



หมึก UltraChrome DL สามารถพิมพ์งานบนวัสดุการพิมพ์เคลือบเงาและอื่นๆ ได้อย่างคมชัดและชัดเจนตัวอักษรอ่านง่าย และรองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย งานพิมพ์กันน้ำ รอยขีดข่วนและสีไม่ซีดจาง

หมึกออปชั่น



หมึกออปชั่น ไม่ละลายในน้ำ และยึดแน่นกับเส้นใยของวัสดุงานพิมพ์อย่างแน่นหนา ทนน้ำ ทนความชื้นและอื่นๆ

หมึกทั่วไป



หมึกทั่วไป ละลายในน้ำ ทำให้งานพิมพ์ได้รับผลกระทบโดยตรงจากน้ำ ความชื้นและอื่นๆ

การพิมพ์ความเร็วสูงที่น่าประทับใจ

ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 300 มิลลิเมตรต่อวินาที คุณสามารพิมพ์ฉลากได้อย่างรวดเร็ว เทียบเท่ากับเครื่องพิมพ์ขาวดำแบบใช้ความร้อน

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G ทำงานแบบม้วนต่อม้วนโดยใช้อุปกรณ์เสริม (take-up-unit) เพื่อเพิ่มผลผลิตได้อย่างดียิ่ง



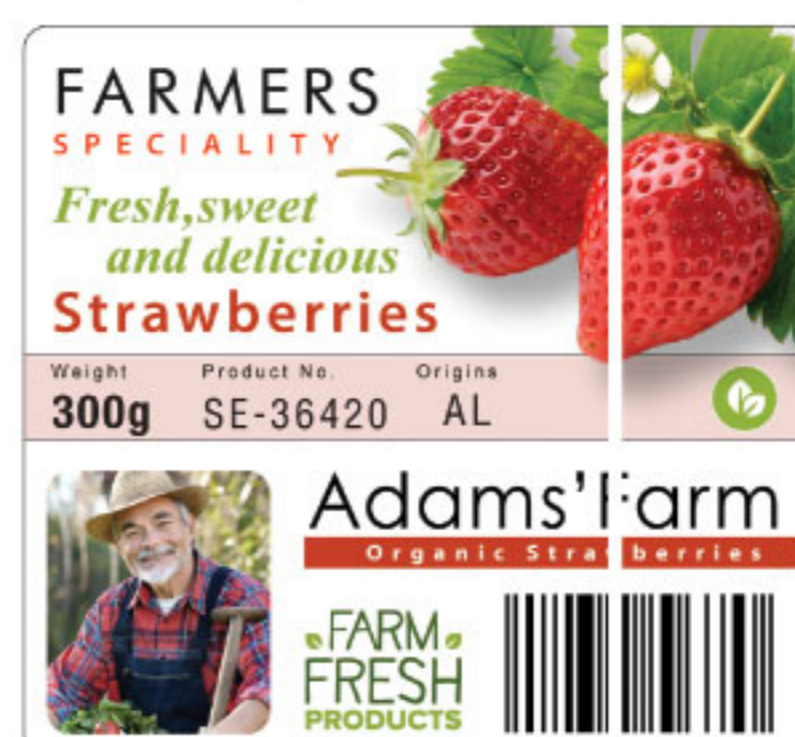
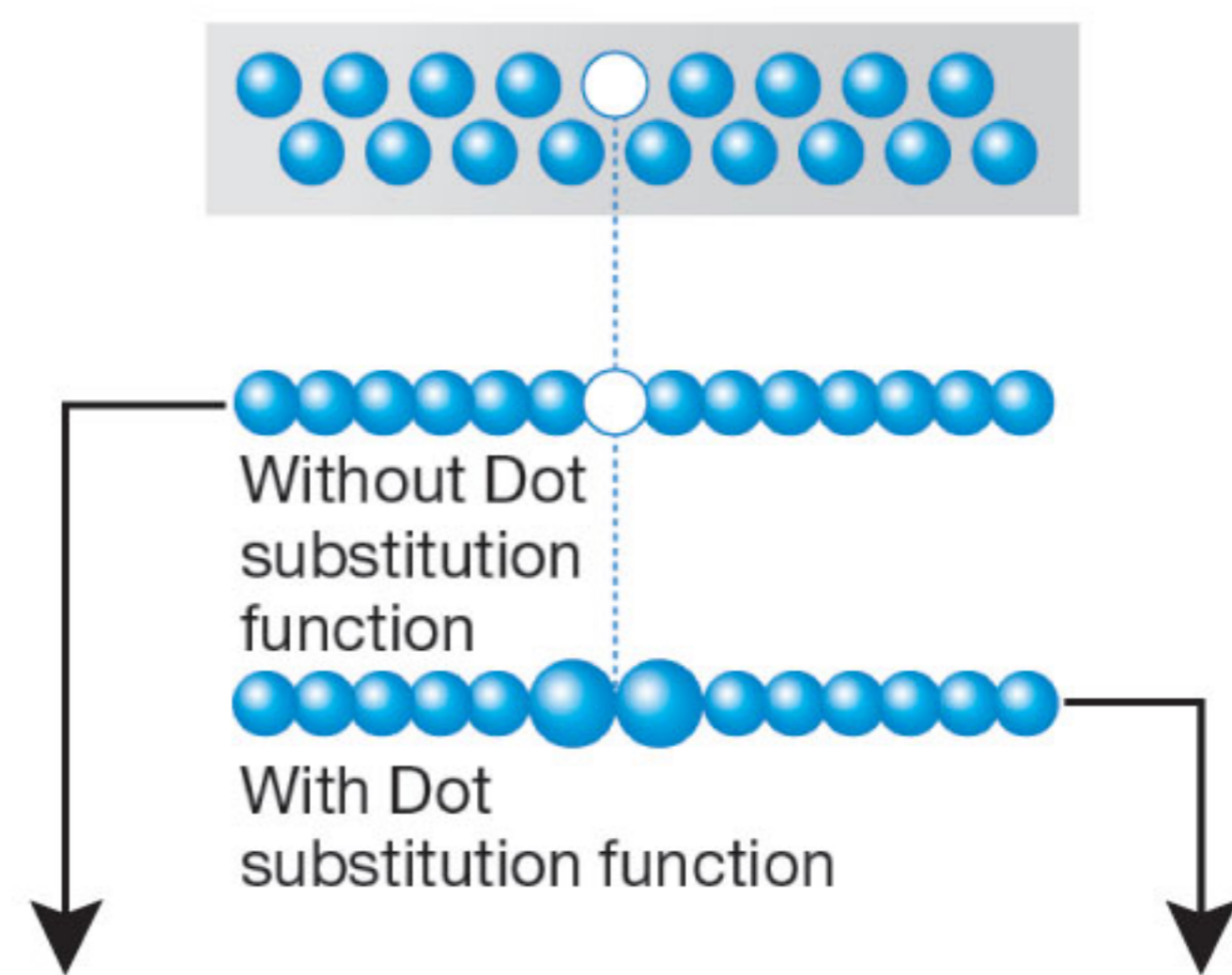
สามารถเปลี่ยนเฉพาะตลับหมึกที่หมดได้

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G รองรับตลับหมึก CMYK แบบแยกตลับ ทำให้สามารถเปลี่ยนเฉพาะตลับหมึกที่หมดเพียงตลับเดียวได้ เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

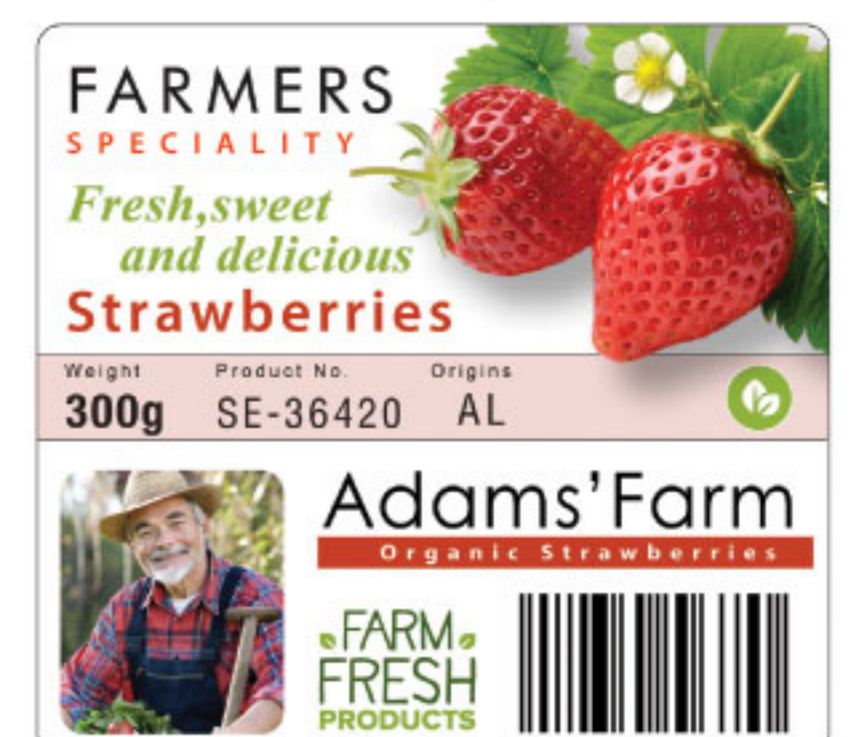


เทคโนโลยีตรวจสอบหัวฉีด (NVT)

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G ให้งานพิมพ์ที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ และมีความสม่ำเสมอตลอดเวลา โดยไม่ขัดจังหวะการใช้งาน ด้วยเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีดของเครื่องพิมพ์ สามารถตรวจสอบและฟื้นฟูหัวฉีดที่อุดตันให้กลับมาทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ไม่มีเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด



มีเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ
COLORWORKS™ C7510G

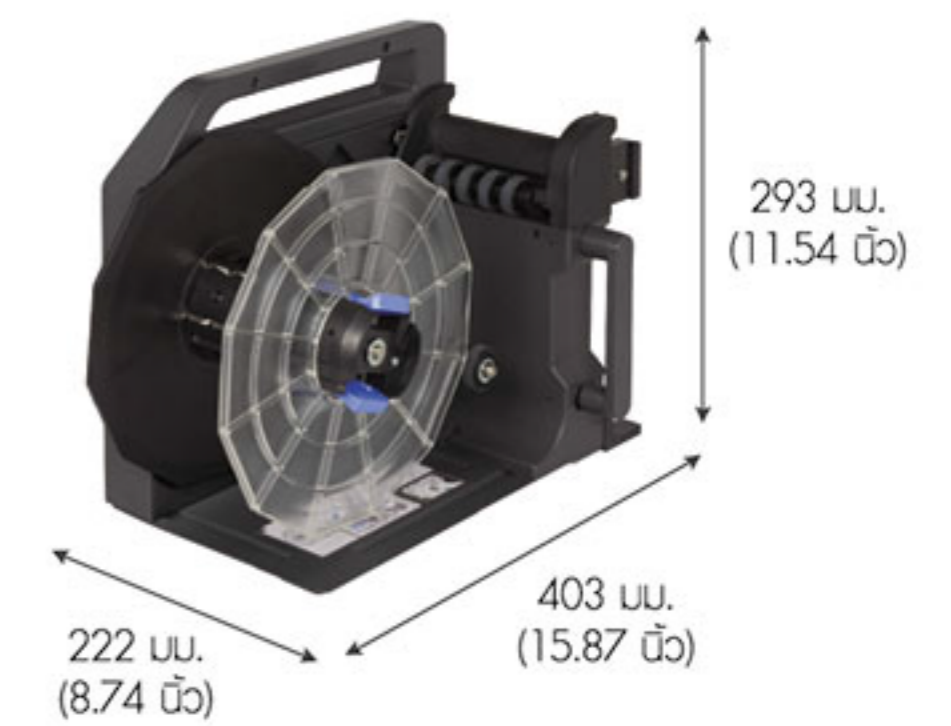
รุ่น	C7510G	
เทคโนโลยีการพิมพ์	เทคโนโลยี PrecisionCore TFP® with Nozzle Verification Technology	
	สี สี พิมพ์ 4 สี, ตลับหมึกแยก (UltraChrome™ DL Pigment Ink: C, M, Y, K)	
ตลับหมึก	สี สี พ้ำ, ม่วงแดง, เหลือง, ดำ	
	รุ่น รุ่น SJC31P(C), SJC31P(M), SJC31P(Y), SJC31P(K)	
ความละเอียดการพิมพ์	1,200 x 600 dpi (ความละเอียดที่แท้จริง)	
ความกว้างการพิมพ์	สูงสุด 4.1 นิ้ว (104 มิลลิเมตร)	
ความเร็วการพิมพ์	300 มิลลิเมตรต่อวินาที	
พอร์ตเชื่อมต่อ	Hi-Speed USB 2.0, Ethernet 10/100BASE-T	
ฟอนต์การพิมพ์	Fixed font: Sans serif, OCR-A, OCR-B, Symbol. Scalable font: Sans serif. ฟูจิใช้สามารถดาวน์โหลดแบบอักษรและสามารถลดหรือขยายขนาดได้ (scalable fonts) ฟอนต์เครื่องพิมพ์	
ฟอนต์บาร์โค้ด (Printer Driver Built-in)	Barcode: UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN), JAN8(EAN), Code39, ITF, Codabar, Code93, Code128, GS1-128, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded Two-dimensional symbols: PDF417, QR Code, GS1 DataBar Stacked, GS1 Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, DataMatrix, Aztec Code, MicroPDF417, Micro QR Code, Maxi Code	
แหล่งของวัสดุการพิมพ์	บ้วนหมึก, ต่อมืด	
ชนิดของวัสดุ	กระดาษ, พิวด้วน, พิวมัน, สังกะราห์	
รายละเอียดของกระดาษ	ความกว้าง	ความหนา
รูปแบบ		
บ้วน	ความกว้างฉลาก: 46-108 มม. ความกว้างกระดาษด้านหลัง: 50-112 มม.	ฉลากกระดาษ, ฉลากพิวด้วน, ฉลากสังกะราห์: 0.129-0.236 มม. ฉลากพิวมัน: 0.167-0.182 มม. ฉลากกระดาษ, ฉลากพิวด้วน: 0.161-0.164 มม.
กระดาษต่อเนื่อง	ความกว้างฉลาก: 46-108 มม. ความกว้างกระดาษด้านหลัง: 50-112 มม.	ฉลากกระดาษ, ฉลากพิวด้วน, ฉลากสังกะราห์: 0.129-0.236 มม. ฉลากพิวมัน: 0.167-0.182 มม. ฉลากกระดาษ, ฉลากพิวด้วน: 0.161-0.164 มม.
เส้นผ่าศูนย์กลางกระดาษบ้วนภายนอก	สูงสุด 203.2 มม.	
เส้นผ่าศูนย์กลางแกนกระดาษภายนอก	เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน: 76.2 +/- 0.5 มม. เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอก: 82.2 มม. หรือมากกว่า	
จำนวนกระดาษต่อเนื่อง	กระดาษต่อเนื่อง: 750 หรือน้อยกว่า	
ทิศทางการหมุน	เอาหน้ากระดาษออก	
อายุการใช้งานในมิดตัดอัตโนมัติ	ฉลากติด	ฉลากเต็มแผ่น
	กระดาษกระดาษ, กระดาษด้าน, กระดาษมัน: 1,500,000 ครั้ง กระดาษสังกะราห์: 500,000 ครั้ง	กระดาษกระดาษ: 750,000 ครั้ง กระดาษด้าน: 200,000 ครั้ง กระดาษมัน: 300,000 ครั้ง กระดาษสังกะราห์: 100,000 ครั้ง
อุณหภูมิ/ความชื้น	ขณะพิมพ์ จัดเก็บ	5-32°C / ความชื้น 20-80% RH -20-60°C / ความชื้น 5-85% RH
ขนาดโดยรวม	597 x 391 x 394 มม.	
น้ำหนัก	ประมาณ 37 กิโลกรัม (81.57 ปอนด์) - เครื่องพิมพ์ (ไม่รวมหมึก)	
แหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า	50-60W (พิมพ์โดยเฉลี่ย)	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ขณะพิมพ์ สแตนด์บาย	4.1-4.4W
แรงดันไฟฟ้า	AC 100-240 VAC	
ความถี่ไฟฟ้า	50-60 Hz	
มาตรฐาน EMC	VCCI Class A, FCC Class A, ICES-003 Class A, CE Marking, AS/NZS CISPR22 Class A, CCC, KC, EAC, Ukraine EMC	
มาตรฐานความปลอดภัย	UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1, EN60950-1, CCC, KC, EAC, BSMI, Ukraine Safety Standard	
ระบบปฏิบัติการ	Microsoft Windows 8.1 (32-bit, 64-bit), Windows 8 (32-bit, 64-bit), Windows 7 SP1 (32-bit, 64-bit), Windows Vista SP2 (32-bit, 64-bit), Windows XP SP3 (32-bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 (32-bit, 64-bit), Windows Server 2003 R2 (32-bit)	

ขนาดและน้ำหนัก

C7510G
 น้ำหนัก: 37.0 กิโลกรัม (81.57 ปอนด์)



Take-up Unit
 น้ำหนัก: 4.25 กิโลกรัม (9.37 ปอนด์)



© 2015 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ
 ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์
 อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ
 Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อรุ่นอื่นๆ
 ที่ปรากฏในที่นี่ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขาน
 เท่านั้น และไม่ใช่เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า
 จดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์อื่นๆ เอนสัน ไม่รับประกันใดๆ
 ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์
 ในเอกสารนี้อาจแตกต่างและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ที่
 เป็นภาพจำลอง ข้อมูลเฉพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้อง
 แจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณา
 ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ใกล้คุณเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

ธันวาคม 2558

CDG | Computer Peripheral
 and Supplies Ltd.

Computer Peripheral and Supplies Ltd.

244 Soi Pattanakarn 53, Pattanakarn, Suanluang,
 Bangkok 10250 Thailand

Contact Us

- : facebook.com/cps.co.th
- : Tel. 02-7224040 Ext.9
- : sales.dept@cps.co.th
- : www.cps.co.th

Follow Us

- CPS
- Other
- : Tel : (66) 0-2322-9535
- : Fax : (66) 0-2322-7990

More Details

