







**ความอเนกประสงค์
 และการเพิ่มผลผลิตคือหัวใจสำคัญ**

เอปสันเข้าใจถึงความสำคัญของการผลิตฉลากในเชิงอุตสาหกรรมที่มีประสิทธิภาพสูง ซึ่งบ่อยครั้ง การทำงานเกิดความยุ่งยากจากตู้ข้าง พูฟลิตไปจนถึงผู้ให้บริการงานพิมพ์ (Print Service Providers) เอปสันขอแนะนำเครื่องพิมพ์ฉลากสีแบบอุตสาหกรรมเครื่องแรกที่มีเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore™ สามารถทำงานในสภาพแวดล้อมที่หลากหลายได้อย่างดีเยี่ยม C7510G คือทางเลือกที่ถูกต้องสำหรับการสร้างงานพิมพ์ที่มีประสิทธิภาพ



C7510G

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

ENGINEERED FOR BUSINESS

พิมพ์ฉลากสีได้อย่างง่ายดายตามความต้องการ

พิมพ์ฉลากสีคุณภาพสูงได้สะดวกง่ายดายด้วยตัวเอง และไม่ต้องสำรองฉลากที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าจำนวนมาก

ให้ความแม่นยำที่สม่ำเสมอ

หัวพิมพ์ PrecisionCore แบบใหม่ของเอปสัน ให้ความแม่นยำ และความสม่ำเสมอของภาพที่ดีเยี่ยม โดยเฉพาะภาพกราฟิก ตัวอักษรขนาดเล็กหรือบาร์โค้ด

งานพิมพ์ที่คุ้มค่า

ใช้งานพิมพ์คมชัดและชัดเจน ตัวอักษรอ่านง่าย และสามารถทนน้ำ รอยขีดข่วนและใบขีดฉีก

เครื่องพิมพ์ฉลาก ColorWorks C7510G ให้คุณภาพสูงและให้ความเร็วในการพิมพ์ที่น่าประทับใจ มาพร้อมเทคโนโลยี PrecisionCore แบบใหม่ของเอปสัน เพื่อส่งมอบการพิมพ์ที่รวดเร็วและแม่นยำ ตอบสนองความต้องการของคุณได้อย่างดีเยี่ยม

Task versatility

Increase speed, save time

Eliminate unexpected charges

Efficient print process

Print colour labels on-demand

Eliminate label waste

Drastically reduce label inventory

พิมพ์ฉลากสีได้อย่างง่ายตามต้องการ

ออกแบบเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้อย่างดีเยี่ยม เครื่องพิมพ์ฉลากสี C7510G คือผู้นำ ColorWorks Series ที่ให้บริการงานพิมพ์สูงสุด สามารถทำงานภายใต้สภาพแวดล้อมที่หลากหลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยให้คุณพิมพ์ฉลากสีได้หลายรูปแบบจากฉลากเปล่า หมดปัญหาเกี่ยวกับการพิมพ์ฉลาก 2 ขั้นตอนแบบเดิม ด้วยเครื่องพิมพ์ฉลากสี C7510G ให้ขั้นตอนการพิมพ์ง่ายขึ้น เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และเพิ่มผลผลิตได้มากขึ้น อีกทั้งยังช่วยลดสินค้าคงคลังได้อีกด้วย

EPS Energy Inc.
Poudre: 112345678 Lot#: 0011234567
12345-2-3L

Methanol
Methanol* Methyl alcohol

CH₃O
CAS: 67-58-1 99.0% 01.05
Made in Japan

32.54 g/mol; mp: -98; bp: 64.7; d: 0.791 g/mL at 20; 0.791 g/mL at 25; n_D 20/D = 1.329(4); n_D 20/D = 1.329

Al	<0.5 mg/kg	Fe	<0.5 mg/kg
Ba	<0.1 mg/kg	Na	<0.5 mg/kg
Bi	<0.1 mg/kg	Ni	<0.1 mg/kg
Ca	<0.5 mg/kg	Pb	<0.1 mg/kg
Cd	<0.05 mg/kg	Sr	<0.1 mg/kg
Ce	<0.05 mg/kg	Cr	<0.02 mg/kg
Co	<0.02 mg/kg	Zn	<0.1 mg/kg
Cu	<0.02 mg/kg		

DANGER

EC 200-659-8; EC Label: W00K 1
EN Highly flammable, Toxic; R11, R23/24/25, S 7, S 16, 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 Schutzkleidung und Schutzhandschuhe 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. Toxicité: 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

SHOE FACTORY™

MADE IN CHINA FABRIQUE EN CHINE / HECHO EN CHINA

Model: AIR-RUN + SPORT
Color: GREEN
Date: SF-42576
Size Available: UK 7, EUR 40, CM 26.5, AU 10

ฉลากสินค้าบรรจุภัณฑ์

Ciprofloxacin
Tablets, USP
500mg

NDC 0189-1979-20

20 TABLETS

Each Tablet Contains Ciprofloxacin HCl USP Equivalent to 500mg of Ciprofloxacin

Rx ONLY

0000

FOR INDICATIONS, DOSAGE, PRECAUTIONS, ETC., SEE FULL DRUG LABEL BOOK. Distributed by EPSON SD, Carver, CA

ฉลากใบสั่งยา

ให้ความแม่นยำที่สมบูรณ์แบบ



ภาพร่อนเทคโนโลยีหัวพิมพ์ PrecisionCore สถาปัตยกรรมหัวพิมพ์ที่ทันสมัยของเอปสัน คือแรงขับเคลื่อนเบื้องหลังความสำเร็จทั้งหมด ให้ความภาพเลพผลผลิตที่มีประสิทธิภาพ มีความน่าเชื่อถือสูง ใช้งานพิมพ์ที่รวดเร็ว และแม่นยำ เพื่อตอบสนองความต้องการของคุณได้มากที่สุด

งานพิมพ์ที่คมชัด



หมึก UltraChrome DL สามารถพิมพ์งานบนวัสดุการพิมพ์เคลือบเงาและอื่นๆ ได้อย่างคมชัดและชัดเจนตัวอักษรอ่านง่าย และรองรับวัสดุการพิมพ์ที่หลากหลาย งานพิมพ์ทนน้ำ รอยขีดข่วนและสีไม่ซีดจาง

หมึกออปชั่น

Nutrition Facts	
Serving Size 2Tbsp(30ml)	
Amount Per Serving	
Calories 140	calories from Fat 130
Total Fat 14g	% Daily Value*
Saturated Fat 2.5g	12%
Trans Fat 0g	0%
Cholesterol 10mg	3%
Sodium 260mg	11%
Total Carbohydrate 2g	1%
Dietary Fiber 0g	0%
Sugars 1g	
Protein 1g	
Vitamin A	0%
Calcium	0%
VitaminC	2%
Iron	0%

หมึกออปชั่น ไม่ละลายในน้ำ และยึดแน่นกับเส้นใยของวัสดุงานพิมพ์อย่างแน่นหนา ทนน้ำ ทนความชื้นและอื่นๆ

หมึกทั่วไป

Nutrition Facts	
Serving Size 2Tbsp(30ml)	
Amount Per Serving	
Calories 140	calories from Fat 130
Total Fat 14g	% Daily Value*
Saturated Fat 2.5g	12%
Trans Fat 0g	0%
Cholesterol 10mg	3%
Sodium 260mg	11%
Total Carbohydrate 2g	1%
Dietary Fiber 0g	0%
Sugars 1g	
Protein 1g	
Vitamin A	0%
Calcium	0%
VitaminC	2%
Iron	0%

หมึกทั่วไป ละลายในน้ำ ทำให้งานพิมพ์ได้รับผลกระทบโดยตรงจากน้ำ ความชื้นและอื่นๆ

การพิมพ์ความเร็วสูงที่น่าประทับใจ

ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 300 มิลลิเมตรต่อวินาที คุณสามารถพิมพ์ฉลากได้อย่างรวดเร็ว เทียบเท่ากับเครื่องพิมพ์ขาดำแบบใช้ความร้อน

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G ทำงานแบบวันต่อวันโดยใช้อุปกรณ์เสริม (take-up-unit) เพื่อเพิ่มผลผลิตได้อย่างดีเยี่ยม



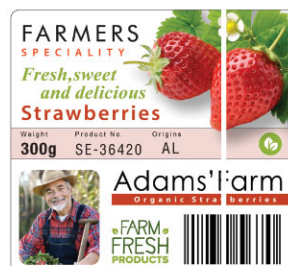
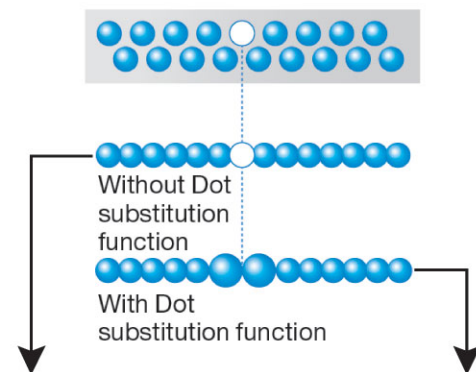
สามารถเปลี่ยนเฉพาะตลับหมึกที่หมดได้

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G รองรับตลับหมึก CMYK แบบแยกตลับ ทำให้สามารถเปลี่ยนเฉพาะตลับหมึกที่หมดเพียงตลับเดียวได้ เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

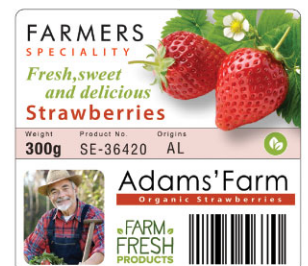


เทคโนโลยีตรวจสอบหัวฉีด (NVT)

เครื่องพิมพ์ฉลาก C7510G ใช้งานพิมพ์ที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ และมีความสม่ำเสมอตลอดเวลา โดยไม่ขัดจังหวะการใช้งาน ด้วยเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีดของเครื่องพิมพ์ สามารถตรวจสอบและฟื้นฟูหัวฉีดที่อุดตันให้กลับมามีการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ไม่มีเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด



มีเทคโนโลยีการตรวจสอบหัวฉีด

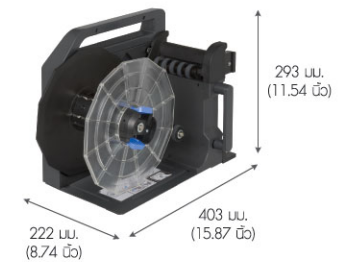
รุ่น	C7510G	
เทคโนโลยีการพิมพ์	เทคโนโลยี TFP® with Nozzle Verification Technology	
ตลับหมึก	พิมพ์ 4 สี, ตลับหมึกแยก (UltraChrome™ DL Pigment Ink: C, M, Y, K) ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง, ดำ S1JC31P(C), S1JC31P(M), S1JC31P(Y), S1JC31P(K)	
ความละเอียดการพิมพ์	1,200 x 600 dpi (ความละเอียดที่แท้จริง)	
ความกว้างการพิมพ์	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. ผู้ใช้สามารถดาวน์โหลดแบบอักษรและสามารถลดหรือขยายขนาดได้ (scalable fonts) ฟอนต์เครื่องพิมพ์	
ซอฟต์แวร์ที่ติด (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 มีอนไลน์, ต่อเนื่อง ธรรมา, พิวตัน, พิวมัน, สิงเคราะห์	
รหัสของวัสดุการพิมพ์		
ชนิดของวัสดุ		
รายละเอียดของกระดาษ	ความกว้าง	ความหนา
รูปแบบ		
มัน	ความกว้างจาก: 46-108 มม. ความกว้างกระดาษด้านหลัง: 50-112 มม.	ฉากรธรรมา, ฉากพิวตัน, ฉากสิงเคราะห์: 0.129-0.236 มม. ฉากพิวมัน: 0.167-0.182 มม. ฉากรธรรมา, ฉากพิวตัน: 0.161-0.164 มม.
กระดาษต่อเนื่อง		
เส้นผ่าศูนย์กลางกลางกระดาษมันภายนอก	สูงสุด 203.2 มม.	
เส้นผ่าศูนย์กลางแกนกระดาษภายนอก	เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน: 76.2 +/- 0.5 มม. เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอก: 82.2 มม. หรือมากกว่า	
จำนวนกระดาษต่อเนื่อง	กระดาษต่อเนื่อง: 750 หรือน้อยกว่า	
ทิศทางกระดาษ	เอาหน้ากระดาษออก	
อายุการใช้งานใบมีดตัดอัตโนมัติ	ฉากตัด	ฉากเติมแผ่น
	กระดาษธรรมา, กระดาษมัน, กระดาษมัน: 1,500,000 ครั้ง กระดาษสิงเคราะห์: 500,000 ครั้ง	กระดาษธรรมา: 750,000 ครั้ง กระดาษมัน: 200,000 ครั้ง กระดาษมัน: 300,000 ครั้ง กระดาษสิงเคราะห์: 100,000 ครั้ง
อุณหภูมิ/ความชื้น	ขณะพิมพ์	5-32°C / ความชื้น 20-80% RH
	จัดเก็บ	-20-60°C / ความชื้น 5-85% RH
ขนาดโดยรวม	597 x 391 x 394 มม.	
น้ำหนัก	ประมาณ 37 กิโลกรัม (81.57 ปอนด์) - เครื่องพิมพ์ (ไม่รวมหมึก)	
แหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า		
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ขณะพิมพ์	50-60W (พิมพ์โดยเฉลี่ย)
	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 โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์
 อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ
 ที่พบในรายการนี้ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการระบุเท่านั้น
 และไม่ใช่เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้า
 ของเจ้าของผลิตภัณฑ์อื่นๆ เอพสัน ไม่รับประกันใดๆ
 ในเครื่องนี่ยกเว้นแต่รายละเอียดของผลิตภัณฑ์
 เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่
 แจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณา
 ตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่คุณติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติม

ตารางนี้เป็นของตัวแทนจำหน่าย

ธันวาคม 2558