

تقنية فائقة
جودة مذهلة

الابتكار والجودة لتحقيق نتائج مذهلة

في التصوير الفوتوغرافي كما في الأعمال الفنية والطباعة والتجارب الطباعة الاحترافية، يكثر الطلب على طباعة التنسيقات الكبيرة إلى جانب التطلع إلى تحقيق مستوى إنتاجية لا يؤثر سلبيًا على جودة الطباعة.

نحن نؤمن بأن الحل يكمن في استخدام طابعة سهلة الاستخدام مخصصة للتنسيقات الكبيرة تلائم الأشخاص غير المتخصصين والمحترفين المدربين بالطريقة نفسها. تتضمن سلسلة طابعات SureColor P-Series مجموعة واسعة من طابعات التنسيقات الكبيرة، وقد تم تصميم كل واحدة منها لتلبية متطلبات الأحجام الكبيرة والجودة الاستثنائية ومهل الإنجاز القصيرة عبر مجموعة من الاستخدامات.

باستطاعتك الآن تحقيق المزيد

- أقصى قدر من الكفاءة عبر جميع مراحل إنتاج المطبوعات
- الحد الأدنى من الصيانة وسهولة التشغيل بفضل التصميم البديهي
- أداء ثابت يوازن ما بين الإنتاجية والجودة
- دقة عالية الجودة لمهام الطباعة التي تتطلب دقة ألوان شديدة

يتحقق ذلك من خلال مجموعة من الميزات والابتكارات، بما فيها الحبر الأسود الفاتح للغاية للحصول على الدقة المطلقة، واستنساخ الألوان البالغ الدقة ووضع الأسود والأبيض المتقدم (ABW)، وذلك بفضل النطاق اللوني الواسع والاستنساخ الدقيق الذي يتميز بالسرعة والفعالية.





الصور الفوتوغرافية المثالية

في مهنة يكتسب فيها كل تفصيل أهمية كبيرة، يُعد اختيار الطباعة المناسبة أمرًا أساسيًا. وسواء كنت مصورًا فوتوغرافيًا محترفًا أو شبه محترف، فأنت تحتاج إلى طباعة تتميز بأفضل جودة ممكنة لكي تتمكن من تحقيق نتائج فائقة ومذهلة، في كل مرة.

التصوير الفوتوغرافي شبه الاحترافي

قد لا يكون التصوير الفوتوغرافي مهنتك الرئيسية، ولكننا ندرك أن تحقيق نتائج عالية الجودة يكتسب قدر الأهمية نفسه بالنسبة لك كما بالنسبة إلى محترفي هذه المهنة. إنك تتوقع الكثير من الطباعة المكتبية، كما تريد في الوقت نفسه توفير المال والمساحة.

تضمن سلسلة طابعات SureColor P-Series التقاط جميع التفاصيل في كل صورة من خلال وضع نقاط الحبر بدقة استثنائية وإمكانية إنتاج قطرات حبر صغيرة وذلك بفضل تقنية رأس الطباعة المتقدمة. ويمكنك الاستفادة من التدرجات السلسة وإمكانية إعادة إنتاج الملمس بكل دقة. أو يمكنك إنتاج مطبوعات كبيرة في الاستديوهات الصغيرة، بفضل تصميمات SureColor SC-P800 و SureColor SC-P600 الموفرة للمساحة.

التصوير الفوتوغرافي الاحترافي

يُعد التدرج اللوني الواسع والمرونة التي تسمح بطباعة مجموعة متنوعة من الأحجام من العناصر الأساسية التي تمكن تلبية المتطلبات المتنوعة للتصوير الفوتوغرافي الاحترافي. وبما أنك من محترفي التصوير الفوتوغرافي، فأنت تكسب لقمة عيشك من تميز عملك، وبالتالي تحتاج إلى التركيز على الجودة.

يمكن إنتاج مطبوعات ذات جودة احترافية بسهولة من خلال سلسلة طابعاتنا. على سبيل المثال، تمكّنك الطباعة SureColor SC-P800 من طباعة ألوان مثيرة ومذهلة بفضل كثافة اللون الأسود العالية والنطاق اللوني الواسع على نحو استثنائي. باستطاعة هذه السلسلة أيضًا الطباعة على مجموعة واسعة من الوسائط، بما فيها الورق اللامع والورق غير اللامع وورق الصور وأقمشة الطباعة والوسائط السمكية.

SureColor SC-P600

- مجموعة واسعة من الوسائط يصل عرضها لغاية ١٣ بوصة
- طباعة متنقلة سهلة الاستخدام
- سهولة النقل لتصوير الأحداث



SureColor SC-P800

- مجموعة واسعة من الوسائط مع وحدة لف اختيارية يصل عرضها لغاية ١٧ بوصة
- لوحة تحكم ملونة تعمل باللمس لتمكين سهولة الاستخدام
- ألوان زاهية مع درجات داكنة من اللون الأسود



SureColor SC-P6000 / SC-P8000

- إنتاج صور بحجم يصل إلى ٤٤ بوصة
- مجموعة أحبار UltraChrome HD لتحقيق نتائج مثالية
- إمكانية الطباعة بشكل مباشر على لوحات إعلانية بسُمك ١,٥ مم



SureColor SC-P7000 / SC-P9000

- الفن الإبداعي بتنسيق متوسط الحجم، تم تحسينه لتمكين أقصى قدر من الإنتاجية
- مطبوعات ملونة رائعة إلى جانب نطاق لوني متميز، ومطبوعات رائعة بالأسود والأبيض مع أربعة أحبار لدرجات مختلفة من اللون الأسود
- أداء لا مثيل له مع تقنيات متطورة تقترن بواجهة سهلة الاستخدام



من أجل المغامر



أعمال فنية مثالية للمعارض

طابعة تنسيقات كبيرة قادرة على الحفاظ على جودة فائقة على مجموعة واسعة من الوسائط يمكنها إحداث فرق بين المطبوعات البسيطة والأعمال الفنية الباهرة.

جودة لا تقبل المساومة

قد تكون الجودة العنصر الأهم، ولكن لا يجب أن تتحقق على حساب السرعة. سواء كنت تدير معرضًا صغير المساحة أو متحفًا كبيرًا، باستطاعة طابعات التنسيقات الكبيرة من إبسون تحقيق الجودة والسرعة لتلبية متطلباتك على صعيد الطباعة.

يتميز الطراز SureColor SC-P6000 والطرز الأعلى بأحدث تقنيات قياس الألوان وتصحيحها وتدقيقها، وبالتالي يمكنك أن تضمن الحصول على ألوان مثيرة ومذهلة من كل مهمة طباعة.

دقة لا مثيل لها

عندما تُعرض الأعمال الفنية، تكون عرضة للفحص. بإمكان سلسلة طابعات SureColor P-Series أن تعني الفرق بين الفحص والإعجاب.

تقوم سلسلة الطابعات لدينا بإعادة إنشاء رؤيتك عبر تفاصيل مثالية، وتدوم المطبوعات لفترة أطول باستخدام الحبر المغطى بالراتنج شديد التحمل، وذلك من خلال وضع نقاط الحبر بدقة استثنائية وإمكانية إنتاج قطرات حبر صغيرة بفضل تقنية رأس الطباعة المتقدمة.

أعمال فنية تكتسب بعدًا جديدًا

لا يمكن تقييد الأعمال الفنية الحقيقية بالوسائط. ولهذا السبب تدعم سلسلة طابعاتنا الطباعة على مجموعة كبيرة من الوسائط.

تمكّن من التركيز على حرفتك من خلال الإعداد والتشغيل السهل ومطبوعات يصل حجمها لغاية 64 بوصة وميزة التغذية بالوسائط بسرعة أثناء الطباعة – سواء الوسائط غير اللامعة أو ورق الأعمال الفنية أو ورق الصور أو أقمشة الطباعة والمزيد.

من أجل الناقد





SureColor SC-P800



- الفن الإبداعي بتنسيق صغير، بالإضافة إلى طباعة الشعارات الدعائية
- كثافة اللون الأسود العالية لإنتاج تدرجات اللون الرمادي الرائعة
- دعم مجموعة كبيرة من وسائط الأعمال الفنية

SureColor SC-P6000 / SC-P8000



- الفن الإبداعي بتنسيق كبير
- نتائج رائعة تقترن بتدرج لوني واسع
- جودة صورة باهرة مرارًا وتكرارًا

SureColor SC-P10000 / SC-P20000



- الفن الإبداعي بتنسيق متوسط الحجم مع إنتاجية عالية
- نتائج رائعة إلى جانب نطاق لوني متميز، ومطبوعات بالأسود والأبيض مع أربعة أحبار لدرجات مختلفة من اللون الأسود
- أداء لا مثيل له مع تقنيات متطورة تقترن بسهولة الاستخدام

إنتاج مطبوعات عالية التأثير

من أجل الاستفادة إلى أقصى حد من طابعة التنسيقات الكبيرة في بيئة إنتاج مطبوعات كثيرة المتطلبات، يجب الحصول على مطبوعات متسقة يمكن إنتاجها بسرعة وسهولة.

[من أجل الكثير المتطلبات]



أقصى استفادة من كل مهمة طباعة

تعني التقنيات الأساسية لسلسلة طابعات SureColor P-Series أن كل مهمة طباعة ستكون فعالة من الناحية التشغيلية وتنتج مطبوعات متميزة، حتى في حال تعيين إعداد الطباعة الأسرع.

تعني الأداة المساعدة لمعايرة الألوان والمستشعر المضمن أن عملية إدارة الألوان وتصحيحها تتم بطريقة سهلة وسريعة، مما يسمح لك بإعداد طابعات جديدة تتماشى مع الأجهزة الموجودة.

تمكّن تقنية التغذية بالسوائل العالية الدقة والتنظيف الذاتي الإنتاجية المتواصلة التي لا تعاني من أي حالات تعطيل غير ضرورية.

رأس الطباعة TFP المزوّد بتقنية PrecisionCore Micro

تتضمّن أهم طابعاتنا في هذه السلسلة تقنية رأس الطباعة PrecisionCore من إبسون.

بالنسبة إلى كل لون، يحتوي رأس الطباعة TFP المزوّد بتقنية PrecisionCore Micro على ٨٠٠ فوهة، ما يؤدي إلى توفير ألوان ونقاط حبر دقيقة من دون أي غشاوة أو توابع مرئية فعليًا.

لقد خضعت طابعاتنا لاختبارات مكثّفة وتم تصميمها بشكل علمي لتحقيق قوة تحمل الحبر ومقاومته للمياه.

مخصصة لتقليل الفاقد

في البيئات التي تتميز بإنتاجية عالية، يؤثر حتى الفاقد التزايدي بشكل ملحوظ على الوقت والتكلفة. تم تصميم سلسلة طابعات SureColor P-Series لتمكين الفعالية على صعيد ضبط فاقد الطباعة.

يعني محرك القرص الثابت الاختباري الموجود في كل من SureColor SC-P10000 و SureColor SC-P20000 أنه باستطاعة الطابعات تنفيذ طباعة اختبارية وفحص الجودة والتأكد من تشغيل مهمة الطباعة بكاملها مباشرة في الطباعة، مما يؤدي إلى توفير الفاقد الخاص بمهمة طباعة كبيرة لا تلي التوقعات.

SureColor SC-P10000

- إنتاجية عالية مع جودة صور لا تضاهى
- مجموعة أحبار UltraChrome Pro المكوّنة من ١٠ ألوان للحصول على ألوان زاهية وثابتة
- استخدام مواد الطباعة على نطاق واسع لغاية ٤٤ بوصة لكل مهام الطباعة عند الطلب



SureColor SC-P20000

- الأداء الأمثل مع أحدث التقنيات
- أكثر الطابعات سرعة وأكثرها سلاسة لدينا لكل التطبيقات الكثيرة المتطلبات
- استخدام مواد الطباعة على نطاق واسع لغاية ٦٤ بوصة لكل مهام الطباعة عند الطلب



تصميم وتجارب طباعية من المستوى التالي

تلتزم المطبوعات والتجارب الطباعية الاحترافية بمعياري عالٍ بشكلٍ مدهلٍ. وهناك تطّلع إلى استنساخ الألوان بدقة وتحقيق فترات تنفيذ سريعة على مطبوعات ذات تنسيقات كبيرة تترك أثرًا بالغًا.

طباعة دقيقة وسريعة

من غير المفترض أن يؤدي توقُّع الحصول على مطبوعات مثالية إلى وضع الكثير من الضغوط على إنتاجيتك. تمتاز سلسلة الطابعات بألية دقيقة مبتكرة لتغذية الورق، مما يوفر جودة فائقة إلى جانب السرعة وسهولة الاستخدام. تحويل كل مهمة طباعة إلى عملية مبسّطة.

يفضل رأس الطباعة المزوّد بتقنية PrecisionCore وآلية تغذية الورق، بإمكانك الاطمئنان إلى توفير كل التجارب الطباعية والمطبوعات بدقة لا تؤثر على الإنتاجية.

تشغيل بديهي

بإمكان الصيانة، وتحديدًا إذا لم يكن مخططًا لها، أن تكون باهظة التكاليف على عملية الطباعة والتجارب الطباعية. ولهذا السبب، تتضمن طابعات التنسيقات الكبيرة لدينا عددًا من الميزات الذكية التي من شأنها زيادة وقت التشغيل في شركتك.

دقة ألوان فائقة

يُعد الاستنساخ الدقيق للألوان والحبر العالي الكثافة ووضع النقاط بدقة عناصر أساسية للحصول على مطبوعات نهائية زاهية تضيء الحيوية على الصور.

تحقق الطابعات SureColor SC-P5000 (طراز الحبر البنفسجي) و SureColor SC-P7000 و SureColor SC-P9000 كلها تغطية ألوان Pantone® مذهلة بنسبة 99% مما يسمح بزيادة الدقة في تجاربك الطباعية، بما في ذلك الاستنساخ الدقيق لألوان شركتك. وتوفر الطباعة SureColor SC-P5000 مخرجات متميزة لمهام الطباعة التي تتطلب دقة ألوان شديدة باستخدام الحبر البنفسجي، مما يضمن التوافق المثالي في الطباعة. وتنتج سلسلة طابعات SureColor ألوانًا لا تشوبها شائبة ويصعب مضاهاتها.

من أجل متوخي الكمال





SureColor SC-P7000 / SC-P9000

- معيار الصناعة للتجارب الطباعية مع تغطية ألوان Pantone® بنسبة ٩٩٪
- الدعم من قبل كل حلول سير العمل الرئيسية
- وحدة SpectroProofer الاختيارية للحصول على نتائج يمكن التنبؤ بها مع ميزة قياس الألوان المضمنة



SureColor SC-P6000 / SC-P8000

- الخيار الأفضل لكل أنواع الاحتياجات على صعيد التجارب الطباعية القياسية
- نتائج متكررة وثابتة ودقيقة
- حبر UltraChrome HD مع ثبات ألوان قصير جداً لتمكين فترات تنفيذ سريعة



SureColor SC-P5000

- تمكّن من تحقيق تطابق شبه مثالي للألوان بواسطة تغطية ألوان Pantone® بنسبة ٩٩٪، الخيار الأفضل لسير عمل التجارب الطباعية السريع (نموذج الحبر البنفسجي)
- مطبوعات دقيقة بشكل مذهل ذات جودة لا تفقد رونقها
- وحدة SpectroProofer الاختيارية للحصول على نتائج يمكن التنبؤ بها مع ميزة قياس الألوان المضمنة



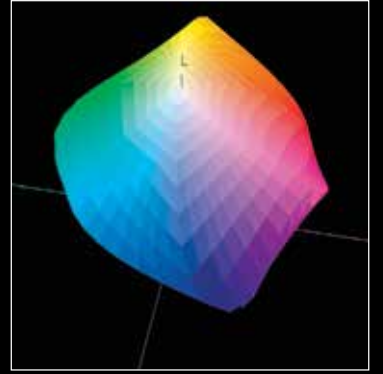
التقنيات الأساسية

تبدل Epson جهودًا مستمرة من أجل تحسين التقنيات الأساسية في طابعاتنا وذلك بهدف تحقيق نتائج فائقة. لم يتم استثناء سلسلة SureColor P-Series من هذا الهدف، وتستخدم سلسلة الطابعات هذه الابتكارات الرائدة في السوق من أجل تحقيق نتائج دقيقة وألوان زاهية وجودة متسقة.

نتائج دقيقة

تستخدم رُووس الطباعة في سلسلة طابعات SureColor P-Series من إبسون ما يصل لغاية ٨٠٠ فوهة لكل لون، لإنتاج أشكال نقاط غاية في الدقة وإزالة الغشاوة والتوابع المرئية فعليًا. تعمل هذه التقنية الموجودة في هذه السلسلة على تحسين سرعات الطباعة لزيادة الإنتاجية بهدف الحصول على مطبوعات مثالية في كل الأوقات.

تؤدي إضافة مجموعة أحبار UltraChrome® من إبسون إلى توسيع النطاق اللوني لفئة طابعات SureColor P-Series – بحيث يصل إلى تغطية ألوان PANTONE® مذهلة بنسبة ٩٩٪ للحصول على الألوان الأكثر دقة المتاحة في السوق^١.



PRECISIONCORE

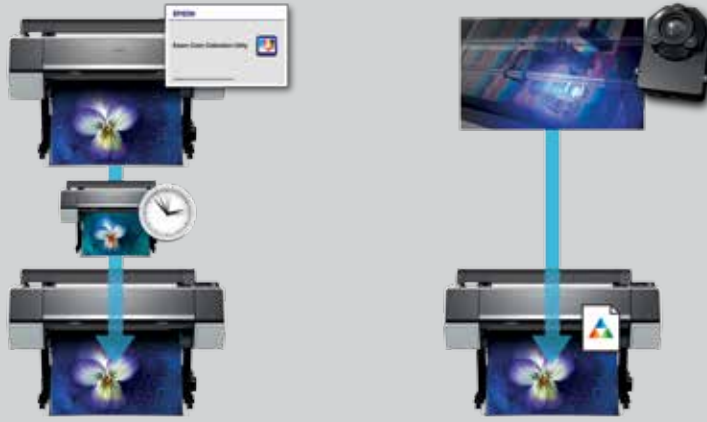
نطاق لوني واسع على نحو استثنائي وأقصى مستويات كثافة الحبر الأسود المتاحة في السوق



ألوان زاهية

يعمل الحبر عالي الجودة المستخدم في سلسلة الطابعات الاحترافية SureColor على معادلة فروق اللعان بين الألوان ويؤدي خفض الأثر البرونزي إلى تقليل التحجب الذي يظهر على درجات لون البشرة بشكل ملحوظ.

تقوم الأداة المساعدة Epson Colour Calibration بتنفيذ عمليات تصحيح اللون بشكل تلقائي عندما يصبح إدخال التغييرات على الألوان أمرًا ضروريًا بفعل الوقت أو عناصر أخرى. وتؤدي وحدة PhotoSpectrometer الاختيارية إلى قياس الألوان بشكل أسرع وأكثر دقة، إلى جانب تقليل وقت الطباعة وفقدان الورق. وأخيرًا، تؤدي إضافة وحدة Spectroproofer إلى أتمتة عمل وظيفة التحكم في ألوان التجارب الطباعية المضمنة، مما يزيل الحاجة إلى وجود مشغل احترافي.



وحدة Spectroproofer اختيارية مدعومة من X-Rite PhotoSpectrometer

EPSON ULTRACHROME
PRO INK

EPSON ULTRACHROME
HDX INK

EPSON ULTRACHROME
HD INK

جودة متسقة

ستحتفظ الصور الفوتوغرافية والأعمال الفنية بجودتها العالية لمدة ٦٠ عامًا تقريبًا على ورق صور Premium Glossy Photo. وتنشأ هذه الحيوية عن زيادة قطر حبيبات الحبر الأصفر؛ وهو اللون الأكثر عرضة لأضرار الأشعة فوق البنفسجية.

ومن أجل زيادة كفاءة الحبر في فئة SureColor P-Series، تعمل تقنية جدول البحث (LUT) لدينا على دمج ألوان الحبر الأولية عالية الدقة بسلاسة لتمكين انتقال سلس بين الألوان، بحيث تظهر المطبوعات بالشكل نفسه في جميع ظروف الإضاءة.

سلسلة طابعات SureColor P-Series



SureColor SC-P6000



SureColor SC-P5000



SureColor SC-P800



SureColor SC-P600

الحد الأقصى لحجم الطباعة	عرض ١٣ بوصة	عرض ١٧ بوصة	عرض ١٧ بوصة	عرض ٢٤ بوصة
تقنية الحبر	Epson UltraChrome® HD	Epson UltraChrome® HDX	Epson UltraChrome® HD	Epson UltraChrome® HD
تقنية الطباعة	رأس الطباعة Epson Micro Piezo®	رأس طباعة Epson PrecisionCore® TFP	رأس الطباعة Epson Micro Piezo®	رأس الطباعة TFP المزود بتقنية PrecisionCore®
الألوان	أرجواني فاتح زاه، أرجواني زاه، أصفر، سماوي فاتح، سماوي، أسود غير لامع، أسود للصور، أسود فاتح للغاية، أسود فاتح	سماوي أو أسود للصور أو أسود غير لامع أو أرجواني زاه أو أصفر أو برتقالي أو أخضر أو سماوي فاتح أو أرجواني فاتح زاه أو أسود فاتح أو أسود فاتح للغاية أو بنفسجي	أرجواني فاتح زاه، أرجواني زاه، أصفر، سماوي فاتح، سماوي، أسود غير لامع، أسود للصور، أسود فاتح للغاية، أسود فاتح	أرجواني فاتح زاه، أرجواني زاه، أصفر، سماوي فاتح، سماوي، أسود غير لامع، أسود للصور، أسود فاتح للغاية، أسود فاتح
تكوين الفوهات	١٨٠ فوهة للحبر الأسود، و١٨٠ فوهة لكل لون	٣٦٠ فوهة للحبر الأسود، و٣٦٠ فوهة لكل لون	١٨٠ فوهة للحبر الأسود، و١٨٠ فوهة لكل لون	٣٦٠ فوهة للحبر الأسود، و٣٦٠ فوهة لكل لون
الحد الأدنى لحجم النقاط	٢ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم
الحد الأقصى لدقة الطباعة	٥٧٦٠ × ١٤٤٠ نقطة في البوصة	٢٨٨٠ × ١٤٤٠ نقطة في البوصة	٢٨٨٠ × ١٤٤٠ نقطة في البوصة	٢٨٨٠ × ١٤٤٠ نقطة في البوصة
التعامل مع الوسائط	وحدة التغذية التلقائية بالورق، طباعة بلا حدود، الطباعة على CD/DVD، مسار ورق الأعمال الفنية، بكره الورق، دعم الوسائط السمكية	درج الورق المقطع عالي السعة، التغذية ببكرات الورق، مسار ورق الأعمال الفنية، دعم الوسائط السمكية	وحدة التغذية التلقائية بالورق، طباعة بلا حدود، مسار ورق الأعمال الفنية، طباعة يدوية على الوجهين، بكره الورق (اختيارية)، دعم الوسائط السمكية	مسار ورق الأعمال الفنية، الورق المقطع، بكره الورق، دعم الوسائط السمكية
وسائط ورق هوامش الطباعة	٠ مم (أعلى)، ٠ مم (يمين)، ٠ مم (أسفل)، ٠ مم (يسار)	٠ مم (أعلى)، ٠ مم (يمين)، ٠ مم (أسفل)، ٠ مم (يسار)	٠ مم (أعلى)، ٠ مم (يمين)، ٠ مم (أسفل)، ٠ مم (يسار)	الوضع ٣:١ مم (أعلى)، ٣ مم (يمين)، ١٤ مم (أسفل)، ٣ مم (يسار)
سُمك الورق المتوافق	٠,٠٨ مم - ١,٣ مم	٠,٠٨ مم - ٠,٥٠ مم: بكره ورق، ٠,٠٨ مم - ١,٥٠ مم: ورق مقطع	٠,٢٩ مم - ١,٥ مم	٠,٠٨ مم - ١,٥ مم
تنسيقات الورق	Letter وA5 وA4 وA3 وA3+ وPostcard وLetter Legal و٩ × ١٣ سم و١٠ × ١٥ سم و١٣ × ١٨ سم و١٣ × ٢٠ سم و٢٠ × ٢٥ سم و١٠٠ × ١٤٨ مم وإعدادات المستخدم	A2 وA3+ وA3++ وA3 وA4 وA5 وA6 وB3 وB4 وB5 وB6 وC4 (أظرف) وC5 (أظرف) وC6 (أظرف) وLetter وLetter Legal و١٠ × ١٥ سم و١٣ × ١٨ سم و١٣ × ٢٠ سم و٢٠ × ٢٥ سم و١٠٠ × ١٤٨ سم و١٧ بوصة (٤٣,٢ سم) وإعدادات المستخدم	Letter وA4 وA3 وA3+ وA2+ وA2، و١٧ بوصة (٤٣,٢ سم)، إعدادات المستخدم	B2 وB1 وA4 وA3 وA3+ وA2 وA1 وB3 وB4، و١٧ بوصة (٤٣,٢ سم) و٢٤ بوصة (٦١ سم) وإعدادات المستخدم
التعامل مع الورق	وحدة التغذية التلقائية بالورق، طباعة بلا حدود، الطباعة على CD/DVD، مسار ورق الأعمال الفنية، بكره الورق، دعم الوسائط السمكية	درج الورق المقطع عالي السعة، التغذية ببكرات الورق، مسار ورق الأعمال الفنية، دعم الوسائط السمكية	وحدة التغذية التلقائية بالورق، طباعة بلا حدود، مسار ورق الأعمال الفنية، طباعة يدوية على الوجهين، بكره الورق (اختيارية)، دعم الوسائط السمكية	بكره الورق، الورق المقطع، دعم الوسائط السمكية
وأجهز التوصيل	Wi-Fi وEthernet وUSB	Ethernet ،USB	Wi-Fi وEthernet وUSB	Ethernet ،USB
لوحة التحكم	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة تعمل باللمس مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة تعمل باللمس مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع بالمليمتر)	التخزين: ٢٢٨ × ٣٦٩ × ٦٦٦ الطباعة: ٤٢٤ × ٨١٤ × ٦٦٦	التخزين: ٤٠٥ × ٧٦٦ × ٨٦٣	التخزين: ٢٥٠ × ٣٧٦ × ٦٨٤ الطباعة: ٥٥٠ × ٩٦٣ × ٦٨٤	١٢١٨ × ٦٦٧ × ١٣٥٦
الوزن	١٥,٠ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)	٥٢ كجم تقريباً	١٩,٥ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)	١٠,١ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)
استهلاك الطاقة	٠,٣ وات (إيقاف التشغيل)	٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)	٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)	٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)
الطباعة	٢٠ وات	٥٢ وات تقريباً	٢١ وات	٦٥ وات
وضع السكون	١,٤ وات	٥,٠ وات تقريباً	١,٨ وات	٢ وات
فولتية التزويد بالطاقة	تيار متردد ٢٢٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز	تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز	تيار متردد ٢٢٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز	تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز
قابلية الاستخدام	لوحة تعمل باللمس ٣ مسارات للورق	واجهة مستخدم إرشادية؛ ٤ مسارات ورق بما في ذلك درج الورق	لوحة تعمل باللمس ٣ مسارات للورق بكره ورق اختيارية	واجهة مستخدم إرشادية
الثبات	اللون الأساسي	الأداة المساعدة لمعايرة الألوان	اللون الأساسي	الأداة المساعدة لمعايرة الألوان
التقنية	اتصال عبر Wi-Fi طباعة متنقلة	أغطية وموانع تسرب مقاومة لدخول الغبار؛ SpectroProofer	اتصال عبر Wi-Fi طباعة متنقلة	محرك القرص الثابت Spectroproofer



SureColor SC-P10000 / SC-P20000



SureColor SC-P9000



SureColor SC-P7000



SureColor SC-P8000

عرض ٤٤ بوصة عرضاً / ٦٤ بوصة عرضاً	عرض ٤٤ بوصة	عرض ٢٤ بوصة	عرض ٤٤ بوصة
Epson UltraChrome® Pro	UltraChrome® HDX	UltraChrome® HDX	UltraChrome® HD
Epson PrecisionCore® Micro TFP طباعة رأس	رأس الطباعة TFP المزود بتقنية PrecisionCore®	رأس الطباعة TFP المزود بتقنية PrecisionCore®	رأس الطباعة TFP المزود بتقنية PrecisionCore®
أسود للصور، أسود غير لامع، سماوي، سماوي فاتح، أرجواني فاتح زاه، أصفر، برتقالي، أخضر، سماوي فاتح، أرجواني فاتح، رمادي داكن	سماوي، أسود للصور، أسود غير لامع، أرجواني فاتح زاه، أصفر، برتقالي، أخضر، سماوي فاتح، أرجواني فاتح، أسود فاتح، أسود فاتح للغاية أو بنفسجي	سماوي، أسود للصور، أسود غير لامع، أرجواني فاتح زاه، أصفر، برتقالي، أخضر، سماوي فاتح، أرجواني فاتح، أسود فاتح للغاية أو بنفسجي	أرجواني فاتح زاه، أرجواني فاتح، سماوي، أسود غير لامع، أسود للصور، أسود فاتح للغاية، أسود فاتح
٨٠٠ فوهة للحبر الأسود، و٨٠٠ فوهة لكل لون	٣٦٠ فوهة للحبر الأسود، و٣٦٠ فوهة لكل لون	٣٦٠ فوهة للحبر الأسود، و٣٦٠ فوهة لكل لون	٣٦٠ فوهة للحبر الأسود، و٣٦٠ فوهة لكل لون
٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم	٣,٥ بيكو لتر بتقنية قطرات الحبر متناهية الصغر متباينة الحجم
١٢٠٠ × ٢٤٠٠ نقطة في البوصة	١٤٤٠ × ٢٨٨٠ نقطة في البوصة	١٤٤٠ × ٢٨٨٠ نقطة في البوصة	١٤٤٠ × ٢٨٨٠ نقطة في البوصة
مسار ورق الأعمال الفنية، الورق المقطع، بكرة الورق، دعم الوسائط السمكية	مسار ورق الأعمال الفنية، الورق المقطع، بكرة الورق، دعم الوسائط السمكية	مسار ورق الأعمال الفنية، الورق المقطع، بكرة الورق، دعم الوسائط السمكية	مسار ورق الأعمال الفنية، الورق المقطع، بكرة الورق، دعم الوسائط السمكية
الوضع ٣:١ مم (أعلى)، ٣ مم (يمين)، ١٤ مم (أسفل)، ٣ مم (يسار)	الوضع ٣:١ مم (أعلى)، ٣ مم (يمين)، ١٤ مم (أسفل)، ٣ مم (يسار)	الوضع ٣:١ مم (أعلى)، ٣ مم (يمين)، ١٤ مم (أسفل)، ٣ مم (يسار)	الوضع ٣:١ مم (أعلى)، ٣ مم (يمين)، ١٤ مم (أسفل)، ٣ مم (يسار)
٠,٠٨ مم - ١,٥ مم	٠,٠٨ مم - ١,٥ مم	٠,٠٨ مم - ١,٥ مم	٠,٠٨ مم - ١,٥ مم
٣٢٩ و ٢٥٤ مم (١٠ بوصات) و ٣٠٠ مم (١١,٨ بوصة) و ٢٢٩ و ١٧٠ و ١٧٠ (USC) و ٥٠٨ مم (١٦ بوصة) و ٤٢٢ مم (٢٠ بوصة) و ٥١٥ مم (٢٠,٣ بوصة/B2) و ٥٩٤ و ١١٠ و ٦١٠ و ٢٤٠ (A1+) و ٧٢٨ و ٢٩٠ (B1) و ٨٤١ (A0) و ٩١٤ و ٣٦٠ (A0+) و ١٠٣٠ و (B0) و ١١١٨ و ٤٤ (B0+) مم	A0 و A1 و A2 و A3+ و A3 و A4 و B1 و B2 و B3 و B4 و ١٧ بوصة (٤٣,٢ سم) و ٢٤ بوصة (٦١ سم) و ٤٤ بوصة (١١١,٨ سم) وإعدادات المستخدم	A0 و A1 و A2 و A3+ و A3 و A4 و B1 و B2 و B3 و B4 و ١٧ بوصة (٤٣,٢ سم) و ٢٤ بوصة (٦١ سم) وإعدادات المستخدم	A0 و A1 و A2 و A3+ و A3 و A4 و B1 و B2 و B3 و B4 و ١٧ بوصة (٤٣,٢ سم) و ٢٤ بوصة (٦١ سم) وإعدادات المستخدم
مسار ورق الأعمال الفنية، بكرة الورق، دعم الوسائط السمكية	بكرة الورق، الورق المقطع، دعم الوسائط السمكية	بكرة الورق، الورق المقطع، دعم الوسائط السمكية	بكرة الورق، الورق المقطع، دعم الوسائط السمكية
Ethernet ,USB	Ethernet ,USB	Ethernet ,USB	Ethernet ,USB
شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة	شاشة عرض بلورية (LCD) ملونة مقاس ٢,٧ بوصة
SC-P10000 التخزين: ١١٤٥ × ٧٦٠ × ١٨٧٩ الطباعة: ١١٤٥ × ٩٧٦ × ١٨٧٩ SC-P20000 التخزين: ١١٤٥ × ٧٦٠ × ٢٤١٥ الطباعة: ١١٤٥ × ٩٧٦ × ٢٤١٥	١٢١٨ × ٦٦٧ × ١٨٦٤	١٢١٨ × ٦٦٧ × ١٣٥٦	١٢١٨ × ٦٦٧ × ١٨٦٤
١٢٦ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)	١٣٥ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)	١٠١ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)	١٣٥ كجم تقريباً (الوحدة الرئيسية فقط)
٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)	> ٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)	> ٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)	> ٠,٥ وات (إيقاف التشغيل)
٩٥ وات	٦٥ وات	٦٥ وات	٦٥ وات
٢,٨ وات	٢ وات	٢ وات	٢ وات
تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز ٥ أمبير	تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز	تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز	تيار متردد ١٠٠ فولت - ٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز - ٦٠ هرتز
واجهة مستخدم إرشادية	واجهة مستخدم إرشادية	واجهة مستخدم إرشادية	واجهة مستخدم إرشادية
الأداة المساعدة لمعايرة الألوان	الأداة المساعدة لمعايرة الألوان	الأداة المساعدة لمعايرة الألوان	الأداة المساعدة لمعايرة الألوان
محرك القرص الثابت PS-Unit ومثبت التغذية بالورق مهايئ بكرة الورق، و Media Windows	محرك القرص الثابت Spectroproofer	محرك القرص الثابت Spectroproofer	محرك القرص الثابت Spectroproofer

يمتاز الطرازان SC-P7000V/SC-P9000V باستنساخ ألوان PANTONE® بنسبة 99٪؛ مما يجعلهما يحققان أعلى مستويات الدقة عند المقارنة بغيرهما من طابعات التنسيقات الكبيرة النافثة للحبر ووحدة تصحيح التجارب الطباعية التي تحتوي على 10 ألوان أو أقل، والمتاحة في السوق في يونيو 2010

* (SC-P6000/SC-P8000) – تُعتبر علامة PANTONE® ملكية خاصة لشركة Pantone LLC. تغطية بنسبة 93٪ للوح المطلي الثابت PANTONE FORMULA GUIDE امتتادًا إلى ورق Epson Proofing Paper White Semi-matte الذي تتم طباعته ببرنامج تشغيل طابعات إيسون بدقة 2880 x 1440 نقطة في البوصة. قد تختلف تغطية PANTONE عند الطباعة باستخدام برنامج RIP تابع لجهة خارجية.

(SC-P7000/SC-P9000) – تُعتبر علامة PANTONE® ملكية خاصة لشركة Pantone LLC. تغطية تتراوح من 98٪ إلى 99٪ للوح المطلي الثابت PANTONE FORMULA GUIDE امتتادًا إلى ورق Epson Proofing Paper White Semi-matte مع برنامج تشغيل طابعات إيسون بدقة 2880 x 1440 نقطة في البوصة. وقد تتباين تغطية PANTONE® عند الطباعة باستخدام برنامج RIP تابع لجهة خارجية.

للحصول على مزيد من المعلومات، يُرجى الاتصال بمكتب إيسون المحلي أو تفضل بزيارة www.epson.ae

Epson Middle East Hotline Telephone: +9714 8872172
P.O.Box 17383, Dubai Fax: +9714 8818945
United Arab Emirates www.epson.ae
Telephone: +9714 8818934

تعتبر العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة لشركة Seiko Epson Corporation أو الشركات المالكة لها، المعلومات الخاصة بالمنتج عرضة للتغيير دون سابق إخطار.

EPSON®