

Stampanti serie SureColor SC-P

Tecnologia all'avanguardia  
Qualità sensazionale



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

# Innovazione e qualità, per risultati straordinari

Nei settori della fotografia, del fine art, della stampa professionale e del proofing vi è una grande richiesta di stampe di grande formato dove, tuttavia, la qualità di stampa non venga compromessa in nome della produttività.

Siamo convinti che la soluzione sia una stampante di largo formato di facile utilizzo e adatta sia per gli utilizzatori non esperti sia per i professionisti. La serie SureColor SC-P include un'ampia gamma di stampanti di largo formato, ognuna progettata per soddisfare le esigenze di alta capacità, qualità eccezionale e tempi di produzione più brevi in un'ampia varietà di applicazioni.

## Ora è possibile ottenere di più

- Massima efficienza in tutte le fasi della produzione delle stampe
- Manutenzione minima e semplicità di utilizzo grazie al design intuitivo
- Prestazioni senza compromessi dove produttività e qualità convivono
- Precisione di alta qualità per i lavori di stampa in cui il colore riveste un ruolo importante

Tutto questo è possibile grazie a diverse funzionalità e innovazioni, tra cui l'inchiostro nero Light Light per una precisione assoluta, una riproduzione dei colori estremamente accurata e la modalità avanzata per il bianco e nero, che si basano su uno spazio colore più ampio e una riproduzione fedele, rapida ed efficiente.





# Fotografie perfette

In un settore dove ogni dettaglio è importante, la scelta della stampante giusta diventa fondamentale. Un fotografo professionista o semiprofessionista ha sempre bisogno di una stampante della qualità migliore possibile per avere sempre risultati perfetti senza compromessi.

## Fotografia semiprofessionale

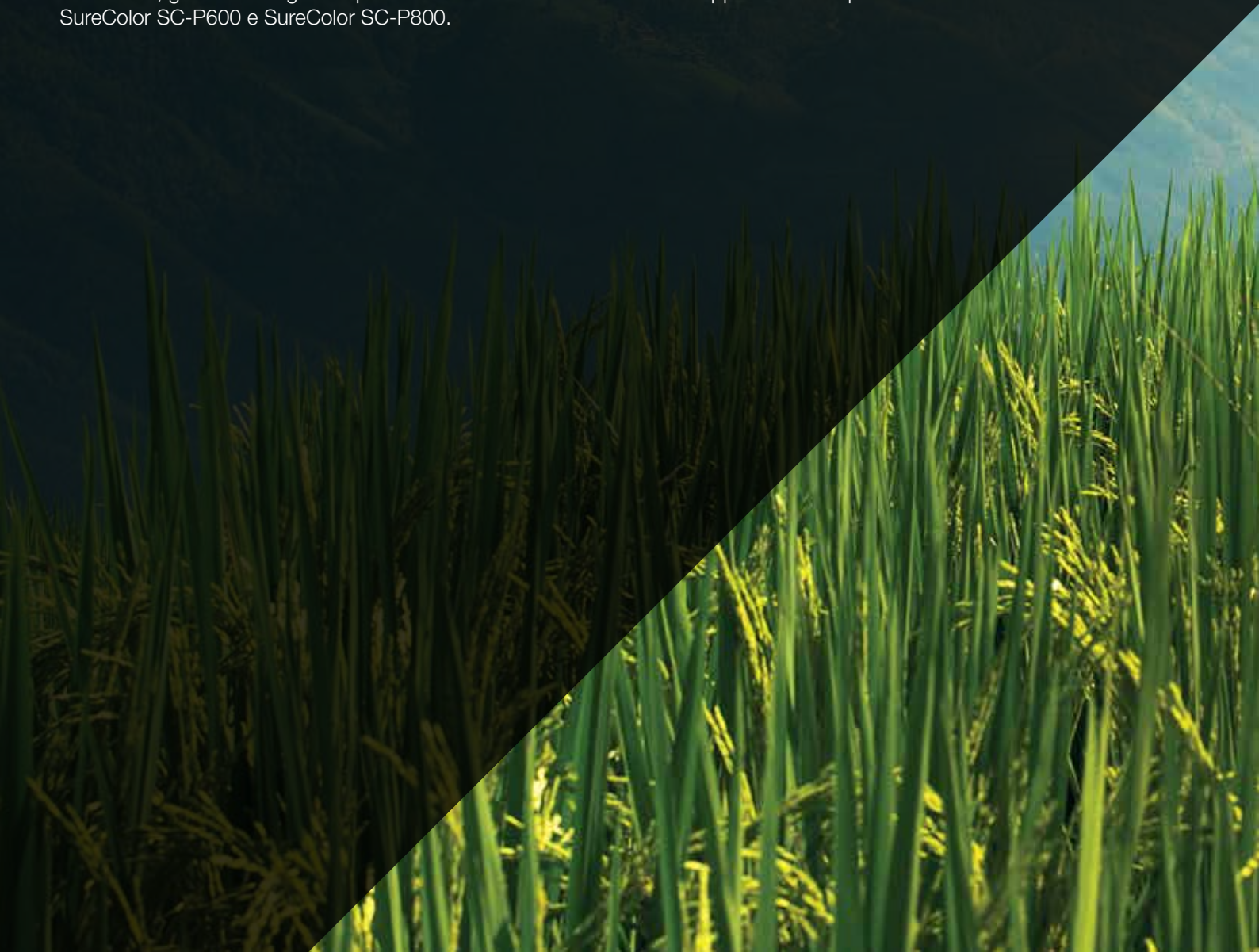
I risultati di alta qualità non devono essere un privilegio riservato ai professionisti. Ti occorre un prodotto che ti dia di più rispetto a una stampante tradizionale, ma che non sia né troppo costoso né troppo ingombrante.

La nostra gamma di stampanti serie SureColor SC-P garantisce che nessun dettaglio dell'immagine venga tralasciato grazie al posizionamento preciso di piccole gocce di inchiostro. Questo risultato è possibile grazie alla tecnologia avanzata della testina di stampa. Potrai contare su sfumature uniformi e una riproduzione precisa della trama. Oppure puoi realizzare stampe di grande formato nel tuo piccolo laboratorio, grazie al design compatto dei modelli SureColor SC-P600 e SureColor SC-P800.

## Fotografia professionale

Poter contare su un'ampia gamma di colori e sulla flessibilità di stampare diversi formati è importante per rispondere alle molteplici esigenze della fotografia professionale. Come professionista, il tuo tratto distintivo è l'eccellenza del tuo lavoro. Per questo non puoi permetterti di trascurare la qualità.

La nostra gamma rende semplice realizzare stampe di qualità professionale. Il modello SureColor SC-P800, ad esempio, ti permette di stampare colori perfetti e realistici grazie all'elevata densità del nero e a uno spazio colore straordinariamente ampio. Permette inoltre di stampare su diversi supporti, come carta lucida, carta opaca, carta fotografica, tela e supporti ad alto spessore.





#### **SureColor SC-P600**

- Ampia scelta di supporti fino a 13" di larghezza
- Stampa da mobile facile da utilizzare
- Facilità di trasporto per fotografie scattate durante gli eventi



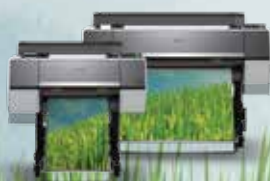
#### **SureColor SC-P800**

- Ampia scelta di supporti con portarotolo opzionale fino a 17" di larghezza
- Display con touch-pad per un utilizzo intuitivo
- Colori brillanti e neri profondi



#### **SureColor SC-P6000 / SC-P8000**

- Stampa di immagini fino a 44"
- Set di inchiostri UltraChrome HD per risultati eccellenti
- Possibilità di stampare direttamente su cartoncino di 1,5 mm di spessore



#### **SureColor SC-P7000 / SC-P9000**

- Creazioni artistiche di medio formato ottimizzate per la massima produttività
- Stampe a colori perfette con un'eccezionale gamma cromatica e stampe in bianco e nero straordinarie grazie alle quattro taniche di inchiostro nero
- Prestazioni eccezionali con tecnologie all'avanguardia grazie a un'interfaccia intuitiva

*Essere* **avventurosi**

# Arte da mettere in mostra

Una stampante di largo formato in grado di garantire qualità superiore su un'ampia varietà di supporti può realmente fare la differenza tra una semplice stampa e un prodotto artistico.

## Qualità senza compromessi

La qualità è sicuramente l'aspetto più importante, ma non deve essere ottenuta a scapito della velocità. Le stampanti di largo formato Epson permettono alle piccole gallerie d'arte e ai grandi musei di ottenere entrambi.

Il modello SureColor SC-P6000 e successivi portano a un nuovo livello le tecnologie di misurazione, di controllo e di correzione dei colori per assicurare colori naturali e brillanti a ogni stampa.

## Precisione irraggiungibile

Quando un'opera d'arte viene esposta, viene verificata in ogni dettaglio. Le stampanti serie SureColor SC-P possono trasformare questa attenzione in autentica ammirazione.

Grazie all'innovativa tecnologia della testina di stampa che permette un posizionamento preciso di piccole gocce di inchiostro, la nostra gamma realizza le intenzioni dell'artista in ogni dettaglio. L'utilizzo di inchiostri resistenti con rivestimento in resina assicura che il risultato sarà più duraturo.

## L'arte va oltre

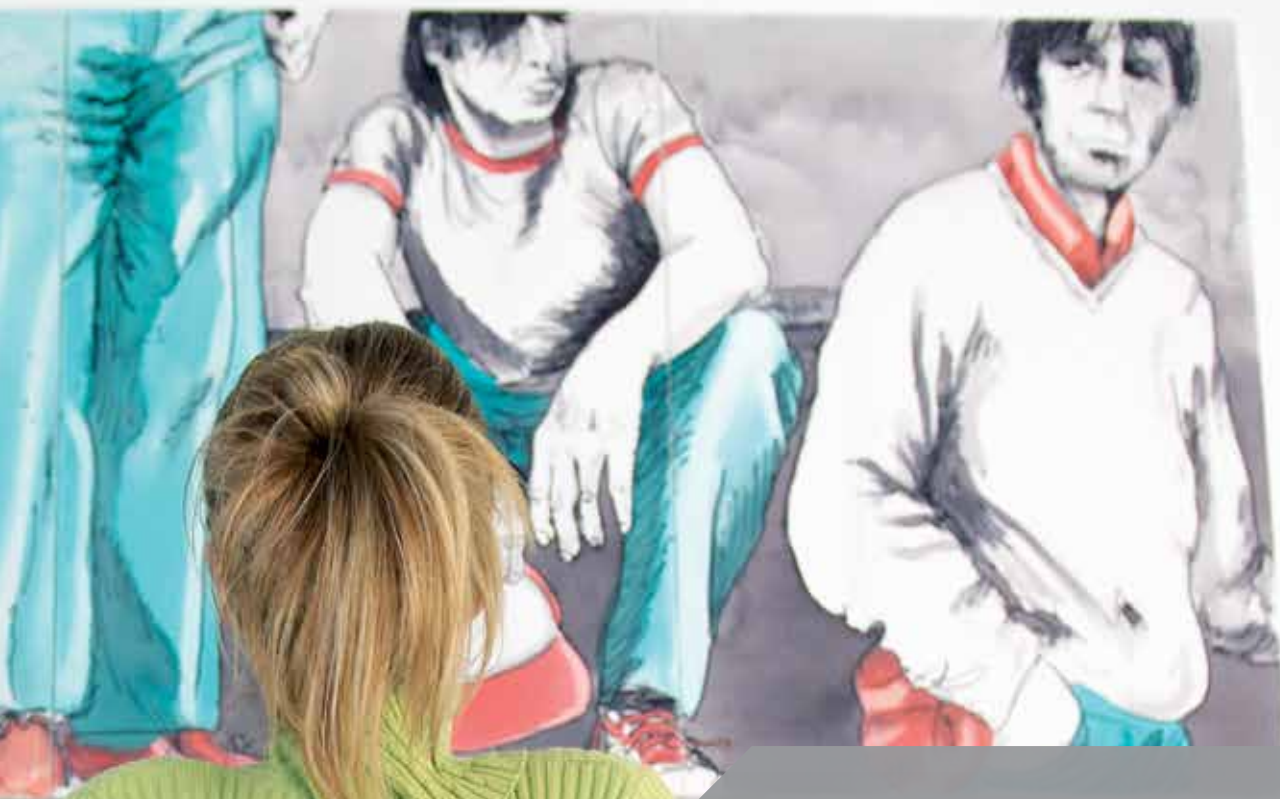
La vera arte non ammette limitazioni. Ecco perché questa serie permette di stampare su un'ampia gamma di supporti.

Potrai concentrarti sulla tua opera, perché la stampante è semplice da configurare e utilizzare, stampa fino a 64" e i supporti vengono alimentati rapidamente, siano essi opachi, carta fine art, carta fotografica, tela e altro.



[ *Essere critici* ]





#### **SureColor SC-P800**

- Creazioni artistiche di formato ridotto, ma anche stampa di striscioni
- Neri ad alta densità per una resa in scala di grigi eccezionale
- Possibilità di scegliere tra un'ampia gamma di supporti per creazioni artistiche



#### **SureColor SC-P6000 / SC-P8000**

- Creazioni artistiche di grande formato
- Risultati straordinari abbinati a un ampio spazio colore
- Qualità delle immagini perfetta e affidabile



#### **SureColor SC-P10000 / SC-P20000**

- Creazioni artistiche di medio formato con un elevato livello di produttività
- Risultati impressionanti con uno spazio colore superiore e stampe in bianco e nero con quattro taniche di inchiostro nero
- Prestazioni imbattibili con tecnologie innovative abbinate alla massima semplicità di utilizzo

# Produzione di stampe dal forte impatto

Sfruttare al massimo la stampa di grande formato in un ambiente di produzione esigente richiede la massima uniformità delle stampe, che devono essere realizzate in modo semplice e rapido.



[ *Essere* **esigenti** ]





### **SureColor SC-P10000**

- Produttività elevata con qualità delle immagini insuperabile
- Set di inchiostri a 10 colori UltraChrome Pro per colori stabili e brillanti
- Ampio utilizzo di substrati fino a 44" per lavori on-demand



### **SureColor SC-P20000**

- Prestazioni eccellenti con le tecnologie più innovative
- La nostra stampante più veloce e più affidabile per tutte le applicazioni più impegnative
- Ampia varietà nella scelta dei substrati fino a 64", per completare qualunque lavoro on-demand

### **Ottieni di più da ogni stampa**

Le tecnologie alla base della serie SureColor SC-P assicurano che ogni processo di stampa sia efficiente dal punto di vista operativo e in grado di offrire risultati straordinari anche con l'impostazione di stampa rapida.

L'utility di calibrazione dei colori e il sensore integrato permettono che la correzione e la gestione dei colori siano semplici e rapide, permettendo di configurare in linea le nuove stampanti da affiancare ai dispositivi esistenti.

L'alimentazione dei supporti di alta precisione e la tecnologia di pulizia automatica rendono possibile una produttività continua senza inutili interruzioni.

### **Testina di stampa PrecisionCore Micro TFP**

Le nostre stampanti top di gamma includono la tecnologia della testina di stampa Epson PrecisionCore.

Per ogni colore, la testina di stampa PrecisionCore Micro TFP ha 800 ugelli, per colori perfetti e gocce di inchiostro praticamente senza offuscamento o imperfezioni.

Le nostre stampanti sono testate in modo intensivo e progettate in modo scientifico per assicurare lunga durata dell'inchiostro e resistenza all'acqua.

### **Una gamma ideata per ridurre gli sprechi**

In un ambiente di produzione dinamico, anche l'aumento dei rifiuti ha un impatto significativo su costi e tempi. La serie SureColor SC-P è stata progettata per assicurare la massima efficienza in termini di riduzione degli sprechi.

Il disco rigido locale (HDD) opzionale sui modelli SureColor SC-P10000 e SureColor SC-P20000 permette alle stampanti di eseguire stampe di prova, di controllare la qualità e di confermare l'intero ciclo di stampa direttamente dal dispositivo. In questo modo potrai evitare gli sprechi associati alle stampe di grande formato che non rispondono alle tue aspettative.

# Prove colore e progettazione all'avanguardia

Stampe e prove colore professionali sono garantite a un livello straordinariamente elevato. I nostri clienti si aspettano una riproduzione dei colori precisa e un aumento della produttività con le stampe di grande formato, riducendo nello stesso tempo l'impatto ambientale.

## Stampa rapida e precisa

Le stampe perfette non devono essere conseguite a scapito della produttività. La gamma vanta un innovativo e preciso meccanismo di alimentazione della carta che offre qualità superiore, velocità e semplicità d'uso per rendere ogni processo di stampa perfetto.

Grazie alla testina di stampa PrecisionCore e al meccanismo di alimentazione della carta, si ha la sicurezza che ogni prova e ogni stampa venga realizzata con precisione e senza compromettere la produttività.

## Funzionamento intuitivo

La manutenzione, soprattutto quando non è pianificata, può avere un costo significativo sulla stampa e sulle prove colore. Per questo motivo le nostre stampanti di grande formato includono molteplici funzioni intelligenti che aumentano l'efficienza operativa.

## Colori più precisi

La riproduzione accurata dei colori, l'inchiostro ad alta densità e il posizionamento preciso delle gocce di inchiostro sono tutti elementi essenziali per una stampa brillante capace di dare vita a un'immagine.

Le stampanti SureColor SC-P5000 (modello con inchiostro viola), SureColor SC-P7000 e SureColor SC-P9000 sono tutte in grado di riprodurre il 99% dei colori Pantone®, assicurando così una maggiore precisione nelle prove colore e offrendo la possibilità di stampare in modo fedele i colori aziendali. Il modello SureColor SC-P5000 offre stampe di qualità superiore soprattutto quando il colore riveste un ruolo importante grazie all'impiego dell'inchiostro viola, che assicura l'abbinamento perfetto delle stampe. Le soluzioni della gamma SureColor non hanno uguali dal punto di vista dei colori, che sono sempre perfetti.



[ *Essere* perfezionisti ]



#### **SureColor SC-P5000**

- Abbinamento perfetto delle stampe con riproduzione del 99% dei colori Pantone®. La scelta migliore per un flusso di lavoro rapido (modello con inchiostro viola)
- Stampe incredibilmente accurate senza rinunciare alla qualità
- SpectroProofer opzionale per risultati prevedibili con misurazione dei colori in linea



#### **SureColor SC-P6000 / SC-P8000**

- Adatte a tutte le esigenze di prove colore standard
- Risultati ripetibili, costanti e precisi
- Inchiostri UltraChrome HD con stabilità dei colori a breve termine per aumentare la produttività



#### **SureColor SC-P7000 / SC-P9000**

- Lo standard industriale per le prove colore con la capacità di riprodurre il 99% dei colori Pantone®
- Supportate da tutte le più importanti soluzioni di gestione del flusso di lavoro
- SpectroProofer opzionale per risultati prevedibili con misurazione dei colori in linea



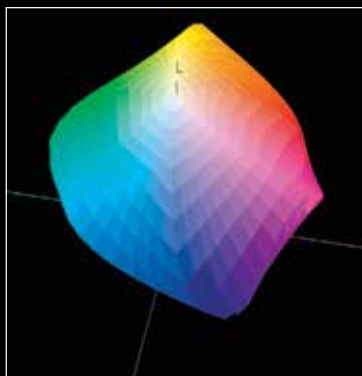
# Tecnologie alla base

Per stampe di qualità superiore, Epson è sempre impegnata a migliorare le tecnologie alla base delle nostre stampanti. La gamma SureColor SC-P non fa eccezione e infatti utilizza molte delle nostre innovazioni leader di mercato per offrire risultati precisi, colori brillanti e qualità uniforme.

## Risultati precisi

Le testine di stampa di cui sono dotati i modelli Epson serie SureColor SC-P utilizzano fino a 800 ugelli per ciascun colore per produrre gocce precise di forma regolare e nitide, eliminando eventuali offuscamenti o sbavature. Punto di forza della serie, questa tecnologia migliora la velocità di stampa e aumenta la produttività, per stampe sempre perfette.

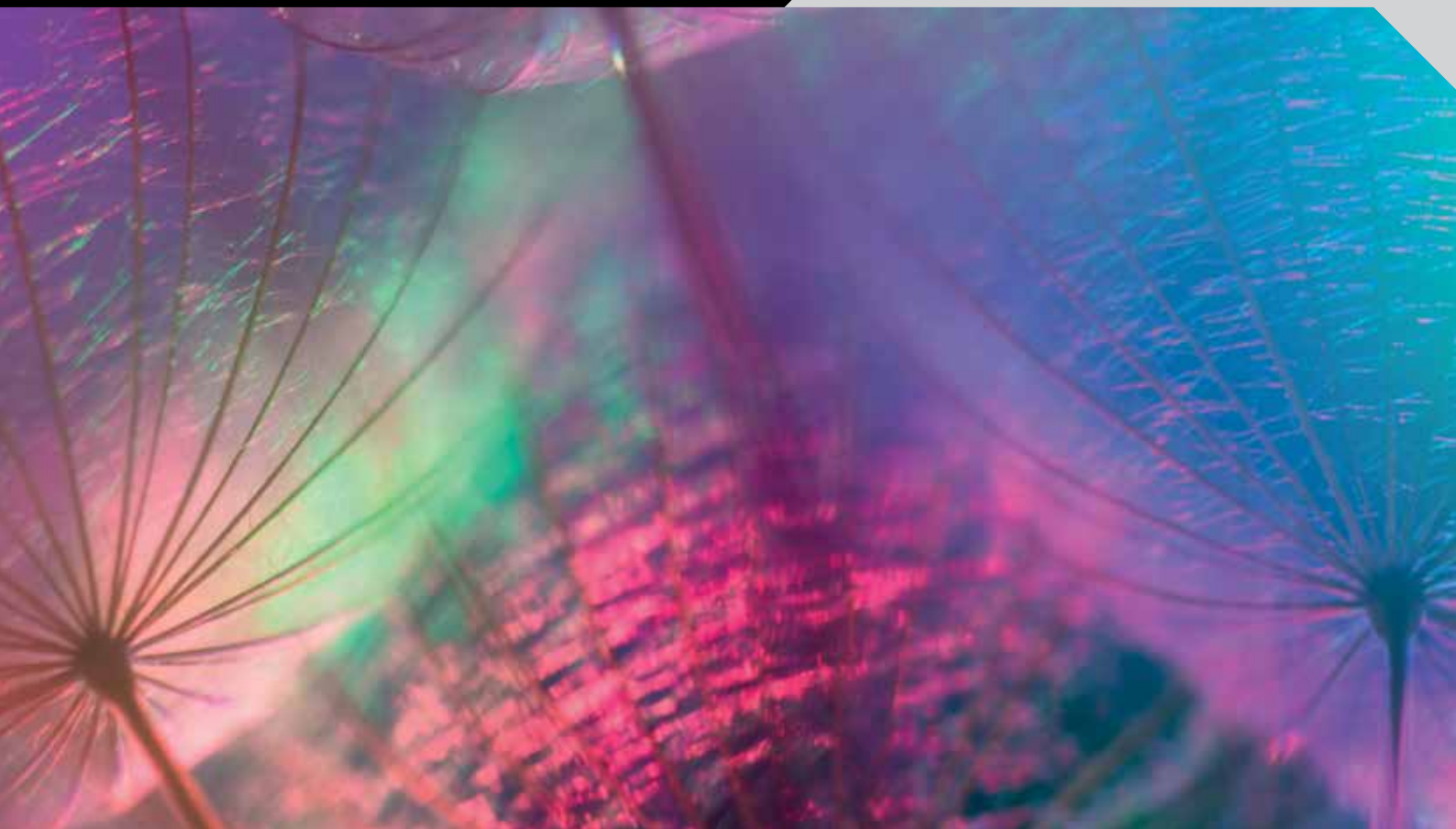
L'aggiunta della gamma di inchiostri Epson UltraChrome® amplia lo spazio colore della serie SureColor SC-P, estendendolo al punto da riprodurre fino al 99% dei colori PANTONE®, per la riproduzione più accurata sul mercato<sup>1</sup>.



Gamma di colori straordinariamente ampia e la più elevata densità del nero sul mercato.



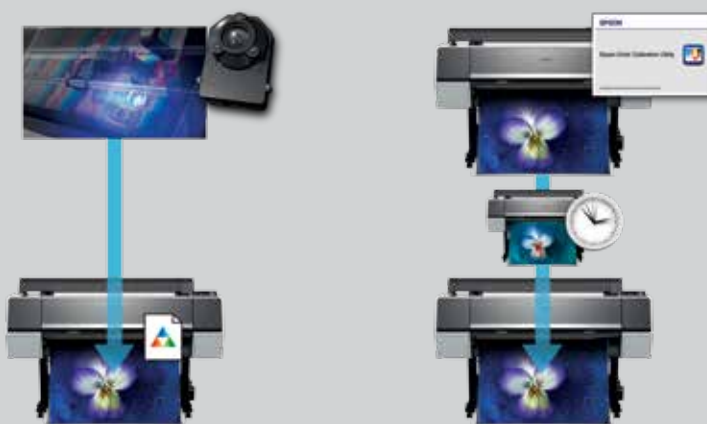
PRECISIONCORE



## Colori brillanti

L'elevata qualità dell'inchiostro utilizzato in tutte le stampanti professionali SureColor consente di uniformare le differenze nella lucentezza dei colori, mentre la riduzione dell'effetto bronzing limita la sgranatura visibile sulle tonalità dell'incarnato.

L'utility Epson Colour Calibration esegue automaticamente la correzione dei colori quando tempo o altri fattori rendono i cambiamenti di colore inevitabili. Il fotospettrometro opzionale permette di ottenere misurazioni più veloci e precise, nonché di ridurre i tempi di stampa e gli sprechi di carta. Infine, con l'aggiunta di uno SpectroProofer, è possibile automatizzare il controllo online dei colori senza che sia necessario l'intervento di un operatore qualificato.



SpectroProofer opzionale dotato di fotospettrometro X-Rite

**EPSON ULTRACHROME**  
**HD** INK

**EPSON ULTRACHROME**  
**HDX** INK

**EPSON ULTRACHROME**  
**PRO** INK

## Qualità uniforme

Stampando su carta fotografica lucida Premium, fotografie e opere d'arte manterranno inalterata la loro qualità per circa 60 anni<sup>2</sup>. La loro durata nel tempo dipende dal maggiore diametro delle particelle di inchiostro giallo, il colore più vulnerabile ai raggi UV.

E per migliorare l'efficienza dell'inchiostro dei modelli della serie SureColor SC-P, la nostra tecnologia LUT (Look-Up Table) integra perfettamente i colori primari per una transizione omogenea tra i colori, per stampe sempre uguali in qualsiasi condizione di illuminazione.

# Serie SureColor SC-P



	Epson SureColor SC-P600	Epson SureColor SC-P800	SureColor SC-P5000	Epson SureColor SC-P6000
Dimensioni massime di stampa	13" di larghezza	17" di larghezza	17" di larghezza	24" di larghezza
Tecnologia degli inchiostri	Epson UltraChrome® HD	Epson UltraChrome® HD	Epson UltraChrome® HDX	Epson UltraChrome® HD
Tecnologia di stampa	Testina di stampa Epson Micro Piezo®	Testina di stampa Epson Micro Piezo®	Testina di stampa Epson PrecisionCore® TFP	Testina di stampa PrecisionCore® TFP
Colori	Vivid Magenta chiaro, Vivid Magenta, giallo, ciano chiaro, ciano, nero Matte, nero Photo, nero Light Light, nero Light	Vivid Magenta chiaro, Vivid Magenta, giallo, ciano chiaro, ciano, nero Matte, nero Photo, nero Light Light, nero Light	Ciano, nero Photo, nero Matte, Vivid Magenta, giallo, arancione, verde, ciano chiaro, Vivid Light Magenta, nero Light, nero Light Light, viola	Vivid Magenta chiaro, Vivid Magenta, giallo, ciano chiaro, ciano, nero Matte, nero Photo, nero Light Light, nero Light
Configurazione ugelli	180 ugelli per il nero e 180 ugelli per ciascun colore	180 ugelli per il nero e 180 ugelli per ciascun colore	360 ugelli per il nero e 360 ugelli per ciascun colore	360 ugelli per il nero e 360 ugelli per ciascun colore
Dimensioni minime delle gocce	2 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet
Risoluzione massima di stampa	5760x1440 dpi	2880x1440 dpi	2880x1440 dpi	2880x1440 dpi
Gestione supporti	Alimentatore automatico di documenti, stampa senza margini, stampa su CD/DVD, percorso carta per applicazioni artistiche, rotolo, supporti ad alto spessore	Alimentatore automatico di documenti, stampa senza margini, percorso carta per applicazioni artistiche, fronte/retro manuale, rotolo (opzionale), supporti ad alto spessore	Cassetto ad alta capacità con fogli singoli, alimentazione per rotolo, percorso carta per applicazioni artistiche, supporti ad alto spessore	Percorso carta per applicazioni artistiche, fogli singoli, rotolo, supporti ad alto spessore
Margini di stampa foglio singolo	0 mm (superiore), 0 mm (destra), 0 mm (inferiore), 0 mm (sinistra)	0 mm (superiore), 0 mm (destra), 0 mm (inferiore), 0 mm (sinistra)	8/10/11/14/16/17", A4/A3/A3+/A2, 300 mm: per carta in rotolo 10/14/16/17", A4/A3/A3+, 300 mm: per fogli singoli	Modalità 1: 3 mm (superiore), 3 mm (destra), 14 mm (inferiore), 3 mm (sinistra)
Spessore carta supportato	0,08–1,3 mm	0,29–1,5 mm	0,08–0,50 mm: per carta in rotolo, 0,08–1,50 mm: per fogli singoli	0,08–1,5 mm
Formati carta	A3+, A3, A4, A5, Letter, Letter Legal, cartolina, 9x13 cm, 10x15 cm, 13x18 cm, 13x20 cm, 20x25 cm, 100x148 mm, formato definito dall'utente	A2, A3+, A3++, A3, A4, A5, A6, B3, B4, B5, B6, C4 (Envelope), C5 (Envelope), C6 (Envelope), Letter, Letter Legal, 10x15 cm, 13x18 cm, 13x20 cm, 20x25 cm, 100x148 mm, 17" (43,2 cm), formato definito dall'utente	A2, A2+, A3+, A3, A4, Letter, 17" (43,2 cm) e formato definito dall'utente	A1, A2, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, 17" (43,2 cm), 24" (61 cm), formato definito dall'utente
Gestione carta	Alimentatore automatico di documenti, stampa senza margini, stampa su CD/DVD, percorso carta per applicazioni artistiche, rotolo, supporti ad alto spessore	Alimentatore automatico di documenti, stampa senza margini, percorso carta per applicazioni artistiche, fronte/retro manuale, rotolo (opzionale), supporti ad alto spessore	Cassetto ad alta capacità con fogli singoli, alimentazione per rotolo, percorso carta per applicazioni artistiche, supporti ad alto spessore	Carta in rotolo, foglio singolo e supporto ad alto spessore
Interfacce	USB, Ethernet e Wi-Fi	USB, Ethernet e Wi-Fi	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Pannello di controllo	Touch-screen LCD a colori da 2,7"	Touch-screen LCD a colori da 2,7"	Display LCD a colori da 2,7"	Display LCD a colori da 2,7 pollici
Dimensioni (LxPxA in mm)	Imballata: 616x369x228 In stampa: 616x814x424	Imballata: 684x376x250 In stampa: 684x963x550	Riposta: 863x766x405	1.356x667x1.218
Peso	Circa 15 kg (solo unità principale)	Circa 19,5 kg (solo unità principale)	Circa 52 kg	Circa 101 kg (solo unità principale)
Consumo energetico	0,3 W (spenta)	< 0,5 W (spenta)	< 0,5 W (spenta)	< 0,5 W (spenta)
In stampa	20 W	21 W	Circa 52 W	65 W
Modalità Sleep	1,4 W	1,8 W	Circa 5,0 W	2 W
Tensione di alimentazione	220–240 V CA, 50–60 Hz	220–240 V CA, 50–60 Hz	100–240 V CA, 50–60 Hz	100 V–240 V CA, 50–60 Hz
Tipo di utilizzo	Touch-pad 3 modi per la carta	Touch-pad 3 modi per la carta Rotolo carta opzionale	Interfaccia utente interattiva, 4 modalità carta incl. cassetto	Interfaccia utente interattiva
Uniformità	Base colori	Base colori	Utility Epson Colour Calibration	Utility Epson Colour Calibration
Tecnologia	Wi-Fi Stampa da mobile	Wi-Fi Stampa da mobile	Coperchi/guarnizioni antipolvere e SpectroProofer	HDD SpectroProofer



Epson SureColor SC-P8000

Epson SureColor SC-P7000

Epson SureColor SC-P9000

SureColor SC-P10000/SC-P20000

44" di larghezza	24" di larghezza	44" di larghezza	44" in larghezza/64" in larghezza
UltraChrome® HD	UltraChrome® HDX	UltraChrome® HDX	Epson UltraChrome® Pro
Testina di stampa PrecisionCore® TFP	Testina di stampa PrecisionCore® TFP	Testina di stampa PrecisionCore® TFP	Testina di stampa Epson PrecisionCore® TFP Micro
Vivid Magenta chiaro, Vivid Magenta, giallo, ciano chiaro, ciano, nero Matte, nero Photo, nero Light Light, nero Light	Ciano, nero Photo, nero Matte, Vivid Magenta, giallo, arancione, verde, ciano chiaro, Vivid Light Magenta, nero Light, nero Light Light o viola	Ciano, nero Photo, nero Matte, Vivid Magenta, giallo, arancione, verde, ciano chiaro, Vivid Light Magenta, nero Light, nero Light Light o viola	Nero Photo, nero Matte, ciano, ciano chiaro, Vivid Magenta Light, giallo, Vivid Magenta, grigio, grigio chiaro, grigio scuro
360 ugelli per il nero e 360 ugelli per ciascun colore	360 ugelli per il nero e 360 ugelli per ciascun colore	360 ugelli per il nero e 360 ugelli per ciascun colore	800 ugelli per il nero e 800 ugelli per ciascun colore
3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet	3,5 pl con tecnologia Epson Variable-sized Droplet
2880×1440 dpi	2880×1440 dpi	2880×1440 dpi	2400×1200 dpi
Percorso carta per applicazioni artistiche, fogli singoli, rotolo, supporti ad alto spessore	Percorso carta per applicazioni artistiche, fogli singoli, rotolo, supporti ad alto spessore	Percorso carta per applicazioni artistiche, fogli singoli, rotolo, supporti ad alto spessore	Percorso carta per applicazioni artistiche, fogli singoli, rotolo, supporti ad alto spessore
Modalità 1: 3 mm (superiore), 3 mm (de- stro), 14 mm (inferiore), 3 mm (sinistro)	Modalità 1: 3 mm (superiore), 3 mm (de- stro), 14 mm (inferiore), 3 mm (sinistro)	Modalità 1: 3 mm (superiore), 3 mm (de- stro), 14 mm (inferiore), 3 mm (sinistro)	Modalità 1: 3 mm (superiore), 3 mm (de- stro), 14 mm (inferiore), 3 mm (sinistro)
0,08–1,5 mm	0,08–1,5 mm	0,08–1,5 mm	0,08–1,5 mm
A0, A1, A2, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, 17" (43,2 cm), 24" (61 cm), 44" (111,8 cm), formato definito dall'utente	A1, A2, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, 17" (43,2 cm), 24" (61 cm), formato definito dall'utente	A0, A1, A2, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, 17" (43,2 cm), 24" (61 cm), 44" (111,8 cm), formato definito dall'utente	254 mm (10"), 300 mm (11,8"), 329 mm (A3+/A3+), 406 mm (16"), 432 mm (17"/USC), 508 mm (20"), 515 mm (20,3"/B2), 594 mm (A1), 610 mm (24"/A1+), 728 mm (29"/B1), 841 mm (A0), 914 mm (36"/A0+), 1.030 mm (B0), 1.118 mm (44"/B0+)
Carta in rotolo, foglio singolo e supporto ad alto spessore	Carta in rotolo, foglio singolo e supporti ad alto spessore	Carta in rotolo, foglio singolo e supporti ad alto spessore	Percorso carta per applicazioni artistiche, rotolo e supporti ad alto spessore
USB, Ethernet	USB, Ethernet	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Display LCD a colori da 2,7 pollici	Display LCD a colori da 2,7 pollici	Display LCD a colori da 2,7 pollici	Display LCD a colori da 2,7 pollici
1.864x667x1.218	1.356x667x1.218	1.864x667x1.218	SC-P10000 Imballata: 1879×760×1145 Stampa 1879×976×1145 SC-P20000 Imballata: 2415×760×1145 Stampa 2415×976×1145
Circa 135 kg (solo unità principale)	Circa 101 kg (solo unità principale)	Circa 135 kg (solo unità principale)	Circa 171 kg (solo unità principale)
< 0,5 W (spenta)	< 0,5 W (spenta)	< 0,5 W (spenta)	0,5 W (spenta)
65 W	65 W	65 W	95 W
2 W	2 W	2 W	2,8 W
100 V-240 V CA, 50-60 Hz	100 V-240 V CA, 50-60 Hz	100 V-240 V CA, 50-60 Hz	100-240 V CA, 50-60 Hz, 5 A
Interfaccia utente interattiva	Interfaccia utente interattiva	Interfaccia utente interattiva	Interfaccia utente interattiva
Utility Epson Colour Calibration	Utility Epson Colour Calibration	Utility Epson Colour Calibration	Utility Epson Colour Calibration
HDD SpectroProofer	HDD SpectroProofer	HDD SpectroProofer	HDD, unità PS, stabilizzatore per l'alimentazione Adattatore rotolo, Media Windows

<sup>1</sup>SureColor SC-P7000V/SC-P9000V consentono di riprodurre il 99% dei colori PANTONE<sup>®</sup>, caratteristica che le rende le stampanti più precise rispetto ad altre stampanti inkjet di largo formato e alle soluzioni per prove colore con massimo 10 colori disponibili sul mercato a giugno 2015.

<sup>2</sup>(SC-P6000/SC-P8000) - PANTONE<sup>®</sup> è un marchio di proprietà di Pantone LLC. Copertura al 93% dei colori solidi PANTONE FORMULA GUIDE su carta patinata, ottenuta con Epson Proofing Paper "Semi-matte" bianca e driver di stampa Epson con risoluzione di 2880x1440 dpi. La copertura dei colori PANTONE può variare se si utilizzano processori RIP di terze parti.

(SC-P7000/SC-P9000)-PANTONE<sup>®</sup> è un marchio di proprietà di Pantone LLC. Copertura al 98-99% dei colori solidi PANTONE FORMULA GUIDE su carta patinata, ottenuta con Epson Proofing Paper "Semi-matte" bianca e driver di stampa Epson con risoluzione di 2880x1440 dpi. La copertura dei colori PANTONE<sup>®</sup> può variare se si utilizzano processori RIP di terze parti.

Per ulteriori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia oppure visitare il sito Web [www.epson.it](http://www.epson.it)

Epson Italia s.p.a.

Tel.: 02-660321

Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502

Hot Line prodotti Business: 06-60521503

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95

20092 Cinisello Balsamo (MI)

[www.epson.it](http://www.epson.it) - [www.facebook.com/epson.italia](https://www.facebook.com/epson.italia)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

**EPSON**<sup>®</sup>