

Chiedi di più alla tua stampante

Grazie alle nostre innovazioni, siamo perfettamente in grado di garantire immagini di alta qualità e un'elevata produttività. La serie SureColor SC-S è stata progettata da zero con l'obiettivo di aumentare l'efficienza sul fronte della produzione.

La gamma è stata ampliata con l'introduzione di due nuove stampanti con sistema bulk ink, ovvero i modelli SC-S60600L e SC-S80600L, offrendo ai clienti ancora più scelta. Il sistema bulk ink utilizza sacche di inchiostro da 1,5 litri in modo da aumentare la produttività.

Le stampanti della gamma hanno molteplici applicazioni sul mercato e tutte offrono la stessa elevata qualità, dal modello entry level SureColor SC-S40600 al top di gamma SC-S80800L, aggiungendo valore al business e aiutando i clienti a soddisfare le loro aspettative, anche negli ambienti con esigenze particolari.





SureColor SC-S60600L

Pensata per la produzione di insegne e cartellonistica in grandi volumi, SureColor SC-S60600L offre lo stesso livello di qualità e produttività del modello SC-S60600, con in più le sacche di inchiostro da 1,5 litri per ridurre sia i costi totali di stampa sia il numero di interventi da parte dell'operatore.



SureColor SC-S80600L

SureColor SC-S80600L assicura una qualità di stampa eccezionale ed è in grado di riprodurre in modo accurato il 98,2% dei colori PANTONE su carta patinata. Tale precisione, una delle più elevate del settore, offre una produttività senza pari in combinazione con le sacche di inchiostro da 1,5 litri.

Progettata per le aziende di serigrafia, SureColor SC-S80600L con inchiostro bianco o metallizzato opzionale consente di realizzare stampe di altissima qualità, riproducendo fedelmente i colori su numerosi supporti.



Crea grafiche di forte impatto

Ideali per realizzare insegne e progetti grafici di alta qualità, nonché per applicazioni speciali come la stampa su carta da parati e il car wrapping, tutte le stampanti della serie SureColor SC-S sono progettate, sviluppate e costruite internamente da Epson, con la certezza di una qualità sempre elevata e tutta la tranquillità offerta dalla garanzia standard di due anni.

A seconda dei volumi di stampa, è possibile scegliere tra le stampanti con taniche o le nuove stampanti con sacche di inchiostro da 1,5 litri per ridurre il TCO. Grazie al sistema di pulizia automatica, inoltre, la testina di stampa viene regolarmente sottoposta a manutenzione durante la produzione. Il risultato? Meno tempi di inattività e una maggiore qualità di stampa.



SureColor SC-S80600

SureColor SC-S80600 è una stampante ad alte prestazioni con taniche da 700 ml e inchiostri a colori aggiuntivi (arancione, rosso, bianco e metallizzato), progettata per le aziende che necessitano di una soluzione di largo formato con un'ampia scelta di inchiostri per molteplici applicazioni di stampa.



SureColor SC-S60600

Stampante a 4 colori ideale per le aziende che richiedono produttività elevata, altissima qualità e minimo intervento da parte dell'operatore, SureColor SC-S60600 soddisfa con facilità ogni esigenza di produzione grazie alla doppia testina di stampa, agli inchiostri con 2 set CMYK e alle taniche da 700 ml.



SureColor SC-S40600

SureColor SC-S40600 è una stampante di largo formato a 4 colori con taniche da 700 ml in grado di garantire qualità senza compromessi. Conveniente e facile da utilizzare, è perfetta per le aziende che vogliono realizzare insegne e progetti visivi di grande impatto.





Stampe sempre di alta qualità

Le cinque stampanti della gamma SureColor SC-S sono dotate di funzionalità avanzate, per risultati sempre di altissimo livello. A prescindere dal modello scelto, Epson offre in ogni caso un'elevata qualità costruttiva in combinazione con software intelligenti e funzionalità innovative che rendono la stampante più versatile, affidabile e facile da utilizzare.

Stampa più veloce e di qualità superiore

Tutte le stampanti della serie SureColor SC-S sono dotate della testina di stampa Epson PrecisionCore TFP con configurazione degli ugelli a 360 dpi e risoluzione massima di 1440x1440 dpi¹.

Ampia gamma di applicazioni creative

Le stampanti SureColor SC-S stampano su numerosi substrati, tra cui pellicola trasparente, vinile, canvas e carta fotografica. Consentono inoltre di realizzare cartelloni pubblicitari, carte da parati, adesivi per car wrapping e materiale POP.

Innovazione tecnologica

Ogni stampante conferma l'impegno di Epson nell'offrire prodotti di qualità, come dimostrato dalla precisione della tecnologia di imaging impiegata e dal telaio ad alta rigidità saldato a laser realizzato con gli innovativi robot Epson.

Gestione ottimale dei substrati

Grazie all'avanzato sistema di controllo automatico della tensione (AD-ATC), le stampanti SureColor SC-S producono stampe di dimensioni precise dall'inizio alla fine del rotolo.

Accuratezza per ogni supporto

Il sofisticatissimo meccanismo di alimentazione, i rulli di pressione antistatici e il controllo elettronico della pressione ottimizzano la presa e assicurano un caricamento preciso, per stampe perfette su tutti i substrati.

Modalità PrecisionDot

Frutto dell'ulteriore sviluppo della nostra tecnologia di elaborazione delle immagini, la modalità PrecisionDot ad alta qualità unisce tre tecnologie (Half Tone Module, LUT e Micro Weave) per migliorare la qualità di stampa su tutti i supporti.





Altri inchiostri

Inchiostri Epson UltraChrome GS3 con rosso





Gamma cromatica più ampia

Le stampanti SureColor SC-S80600 e SC-S80600L utilizzano anche inchiostri metallizzati e di colore bianco, arancione e rosso, ottimizzati per creare insegne e cartellonistica di altissima qualità con immagini incredibilmente nitide. Ciò è possibile grazie agli inchiostri Epson UltraChrome GS3, capaci di riprodurre in modo accurato il 98,2% dei colori PANTONE su carta patinata.

Prodotti in modo rapido e preciso, i colori spot (in particolare l'arancione e il rosso) assicurano il migliore bilanciamento possibile tra le soluzioni attualmente sul mercato. Le tonalità metallizzate sono invece create utilizzando inchiostri ecosolvent color argento metallizzato.



Software intuitivi

Il software Epson Edge Print è stato progettato per lavorare in perfetta sinergia con le stampanti e gli inchiostri Epson.



Epson Edge Print

Epson Edge Print è fornito in dotazione con tutte le stampanti SureColor SC-S. Potente e facile da utilizzare, questo software semplifica e velocizza la stampa.

Epson Edge Dashboard

Grazie all'Epson Edge Dashboard integrato, puoi scaricare gratuitamente oltre 250 profili per i supporti e avere la certezza di utilizzare le impostazioni di stampa ottimali per il flusso di lavoro, producendo stampe a colori più accurate per i tuoi clienti.

Epson LFP Accounting Tool

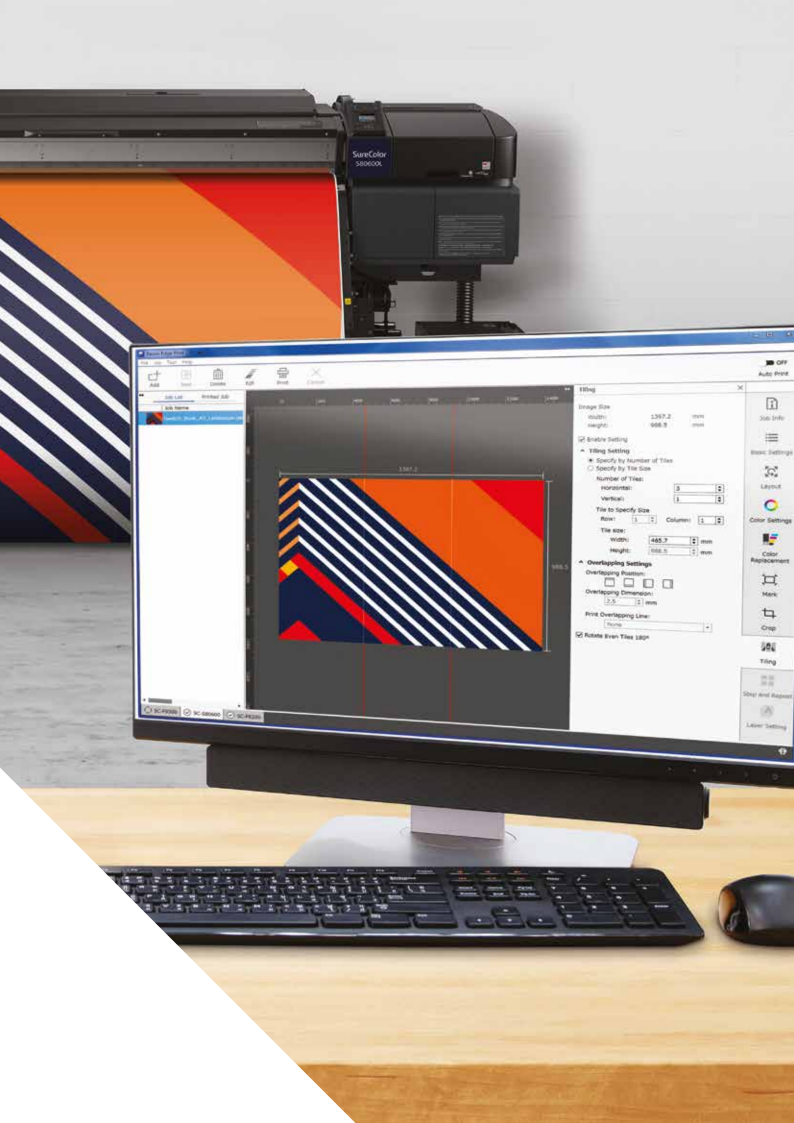
Il software LFP Accounting Tool calcola i costi per gli inchiostri e i supporti, aiutandoti a capire i costi di stampa e di produzione per ciascun lavoro.

Assistenza e supporto a 360°

La garanzia standard di due anni con possibilità di estensione offre la massima copertura in caso di problemi con le stampanti della serie SureColor SC-S.



Epson Edge Print



Specifiche del prodotto

	SC-S60600L	SC-S60600L SC-S80600L	
Configurazione testina di stampa	Due testine di stampa PrecisionCore TFP con 360 ugelli x 2 per ciascun colore (4 colori)	Due testine di stampa PrecisionCore TFP con 360 ugelli x 2 (10 colori)	
Velocità di stampa massima (1 passata)	95,3 m²/ora¹	95,1 m²/ora¹	
Dimensioni minime gocce di inchiostro	4,2 pl		
Risoluzione di stampa massima	1440x1440 dpi¹		
Larghezza supporto (64 pollici)	Da 300 a 1.626 mm		
Spessore supporto massimo	1 mm		
Diametro esterno rotolo	Fino a 250 mm		
Diametro esterno bobina	Fino a 200 mm		
Peso rotolo	Fino a 45 kg		
Numero di colori	2 x 4 colori (CMYK)	9/10 colori (CMYK, Lc, Lm, Lk, Or, Re + Mt o Wh)	
Capacità sacca di inchiostro	1,5 litri	1,5 litri/inchiostro metallizzato 500 ml	
Software	Epson Edge Print		
Connettività	USB 2.0 ad alta velocità ed Ethernet 100Base-TX/1000Base-T		
Dimensioni	L: 2.766 mm	L: 2.766 mm	
	A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max 1.671 mm per il funzionamento)	A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max 1.671 mm per il funzionamento)	
	P: 972 mm	P: 880 mm	
	(max 1.147 mm per il funzionamento)	(max 1.090 mm per il funzionamento)	
Peso (sacche di inchiostro escluse/ sistema bulk ink incluso)	336 kg	328 kg	
Alimentazione	100-120 V o 200-240 V AC; 50/60 Hz		
Garanzia	2 anni on-site		
Rumorosità	59 dB		
Configurazione automatica supporti	Si		
Sistema di asciugatura aggiuntivo	Di serie Opzionale		

	SC-S40600	SC-S60600	SC-S80600
Configurazione testina di stampa	Testina di stampa PrecisionCore TFP con 360 ugelli x 2 per ciascun colore (4 colori)	Due testine di stampa PrecisionCore TFP con 360 ugelli x 2 per ciascun colore (4 colori)	Due testine di stampa PrecisionCore TFP con 360 ugelli x 2 (10 colori)
Velocità di stampa massima (1 passata)	48,6 m²/ora¹	95,3 m²/ora¹	95,1 m²/ora¹
Dimensioni minime gocce di inchiostro	4,2 pl		
Risoluzione di stampa massima	1440x1440 dpi¹		
Larghezza supporto (64 pollici)	Da 300 a 1.626 mm		
Spessore supporto massimo	1 mm		
Diametro esterno rotolo	Fino a 250 mm		
Diametro esterno bobina	Fino a 200 mm		
Peso rotolo	Fino a 45 kg		
Numero di colori	4 colori (CMYK)	2 x 4 colori (CMYK)	9/10 colori (CMYK, Lc, Lm, Lk, Or, Re + Mt o Wh)
Capacità taniche di inchiostro	700 ml	700 ml	700 ml, inchiostro bianco 600 ml, inchiostro metallizzato 350 ml
Software	Epson Edge Print		
Connettività	USB 2.0 ad alta velocità ed Ethernet 100Base-TX/1000Base-T		
Dimensioni	L: 2.620 mm	L: 2.620 mm	L: 2.620 mm
	A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max 1.671 mm per il funzionamento)	A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max 1.671 mm per il funzionamento)	A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max 1.671 mm per il funzionamento)
	P: 880 mm	P: 972 mm	P: 880 mm
	(max 1.090 mm per il funzionamento)	(max 1.147 mm per il funzionamento)	(max 1.090 mm per il funzionamento)
Peso (senza taniche)	279 kg	291 kg	284 kg
Alimentazione	100-120 V o 200-240 V AC; 50/60 Hz		
Garanzia	2 anni on-site		
Rumorosità	59 dB		
Configurazione automatica supporti	Si		
Sistema di asciugatura aggiuntivo	Opzionale	Di serie	Opzionale

Impegno aziendale e responsabilità sociale

Epson si impegna a sviluppare prodotti eco-sostenibili in ogni loro fase, dalla progettazione allo smaltimento. Inoltre, aiuta i clienti a riconoscere i vantaggi ambientali offerti dalla tecnologia, che si tratti di ridefinire la produzione attraverso l'impiego di robot all'avanguardia, ridurre i consumi energetici con le nostre stampanti per l'ufficio o rivoluzionare la stampa tessile con soluzioni digitali.

Epson si impegna a conseguire gli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG, Sustainable Development Goals) fissati dalle Nazioni Unite, a supporto di un'economia circolare. Siamo consapevoli dell'importanza delle nostre scelte per il successo dei singoli individui, delle organizzazioni e della società ed è proprio per questo che offriamo soluzioni sostenibili.

I contenuti riportati nella presente pubblicazione non sono stati approvati dalle Nazioni Unite e non rispecchiano le posizioni dell'ONU, ovvero di suoi funzionari o stati membri. Maggiori informazioni sono disponibili sul sito www.un.org/sustainabledevelopment















Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it

¹ A seconda del software RIP





Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia oppure visitare il sito www.epson.it



@EpsonItalia

