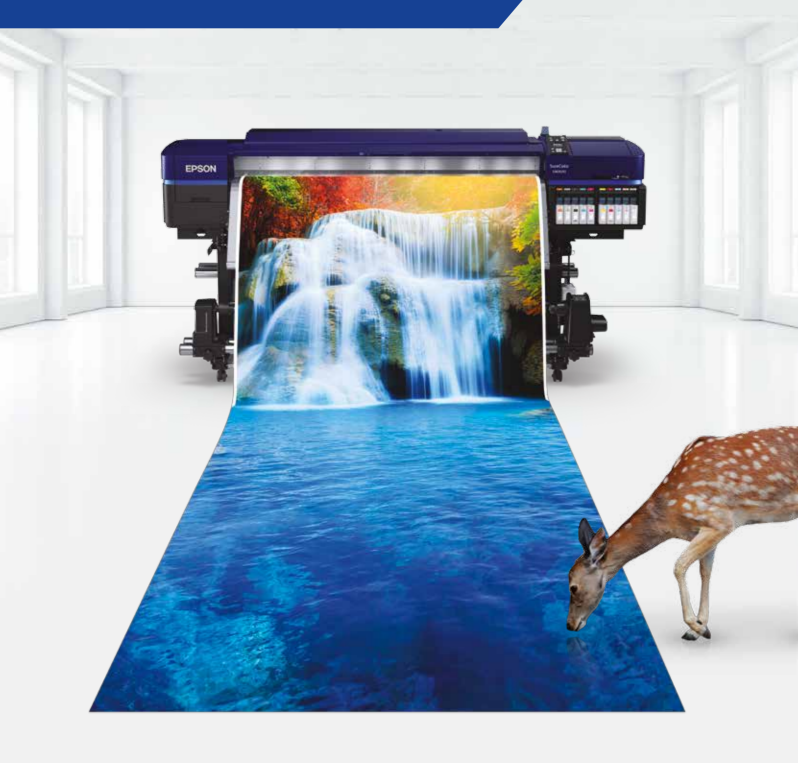
TECNOLOGIA DENTRO. QUALITÀ FUORI.











QUALITÀ CHE LASCIA IL SEGNO. STAMPANTI ECCEZIONALI.

L'esperienza di Epson si basa sulla progettazione e sulla produzione di componenti di precisione per l'hardware di stampa, nonché sullo sviluppo di una profonda conoscenza del settore della stampa di alta qualità. Tutte queste conoscenze sono state applicate allo sviluppo della nuovissima serie di stampanti di largo formato SC-S, in cui ogni componente è stato sviluppato e prodotto da Epson.

Grazie alle competenze con le quali abbiamo progettato la serie SC-S, puoi aspettarti precisione, qualità e maggiore produttività in ogni stampa.



SureColor SC-S40600

Per un'elevata qualità di stampa, a un costo di acquisto contenuto.

Il modello SC-S40600 a 4 colori è la soluzione entry-level per una qualità senza compromessi; è ottimizzato per le aziende che desiderano creare cartellonistica di impatto con una stampante di largo formato facile da usare, conveniente e di alta qualità.

SureColor SC-S60600

Per elevati volumi di stampa e tempi rapidi.

Il modello SC-S60600 a 4 colori è la scelta ideale per ambienti di produzione esigenti; è ottimizzato per le aziende che desiderano ottenere una produttività elevata e una qualità eccezionale, con un intervento minimo da parte dell'utente.

SureColor SC-S80600

Per le applicazioni esigenti dove la resa dei colori è fondamentale.

Il modello SC-S80600 è una stampante ad alte prestazioni con inchiostri a colori aggiuntivi, come l'arancione, il rosso, il metallico e il bianco, ottimizzata per le aziende che desiderano una stampante di largo formato con un'ampia scelta di inchiostri per diverse applicazioni di stampa.











PRECISIONE

Stampa più veloce e di qualità superiore

La testina di stampa Epson PrecisionCore TFP garantisce un'eccezionale qualità dell'immagine grazie alla configurazione degli ugelli a 360 dpi e genera una risoluzione massima di 1440x1440 dpi.1



Controllo del substrato leader di settore

Servendosi del controllo automatico avanzato della tensione (AD-ATC) di Epson, la serie SC-S produce stampe con dimensioni precise per tutta la durata del rotolo.

Accuratezza per ogni supporto

Il sofisticato meccanismo di alimentazione, i rulli di pressione antistatici e il controllo elettronico della pressione ottimizzano la presa e l'accuratezza dell'alimentazione, per stampe perfette su tutti i substrati.

Elevata efficienza degli inchiostri

Gli inchiostri Epson UltraChrome GS3 generano stampe più brillanti e subito asciutte, utilizzando nello stesso tempo meno inchiostro rispetto alle generazioni precedenti.

QUALITÀ

Gamma cromatica più ampia

Il set di inchiostri a 9/10 colori di SureColor SC-S80600 include il bianco, l'arancione e il rosso, oltre a un inchiostro metallizzato. consentendo di riprodurre fedelmente fino al 98.2% dei colori PANTONE® su carta patinata². per stampe nitide e di eccezionale qualità grazie all'utilizzo degli inchiostri Epson UltraChrome GS3.





Inchiostro precedente





Modalità PrecisionDot

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

Assistenza e supporto completi

La garanzia standard di due anni e la possibilità di estenderla offrono la massima copertura qualora si verificasse un problema con la stampante della serie SC-S.



PRODUTTIVITÀ

Una gamma di applicazioni creative

Possibilità di stampare su numerosi substrati, tra cui pellicola trasparente, vinile, canvas e carta fotografica. Inoltre è possibile creare una gamma di display professionali e specializzati per affissioni, carta da parati, cartelloni per veicoli pubblicitari e POS.

Minore intervento dell'utente

Il nuovo sistema di pulizia delle testine della serie SC-S mantiene automaticamente la testina di stampa in ottime condizioni, per garantire la stessa qualità in tutte le fasi della produzione. Garantisce inoltre che il gruppo testina sia privo di polvere e impurità, per prestazioni sempre elevate.

Regolatore del flusso di inchiostro

Il regolatore del flusso di inchiostro della serie SC-S garantisce una qualità di stampa sempre costante ottimizzando le condizioni dell'inchiostro.



Progettata per restare pulita

Il sistema di circolazione dell'aria con doppio filtro della serie SC-S garantisce la presenza di aria pulita nella stampante, evitando così i guasti dovuti alla condensa prodotta dall'inchiostro nel tempo.

INNOVAZIONE

In Epson siamo convinti che la qualità dei risultati di una stampante dipenda dalla tecnologia al suo interno. La serie SC-S è stata interamente progettata pensando alla produttività.

La serie SC-S introduce diverse funzionalità che sono una novità assoluta non solo nella gamma Epson, ma nel settore della stampa a livello mondiale. Queste funzionalità garantiscono precisione, qualità e maggiore produttività in ogni stampa.

Ideali per produrre signage di elevata qualità e forte impatto, anche nel caso di applicazioni speciali come carta da parati e cartelloni per veicoli pubblicitari, tutte le stampanti della serie SC-S sono progettate, sviluppate e prodotte da Epson, con la certezza di una qualità sempre elevata e tutto il supporto della garanzia standard di due anni.

Per maggiori informazioni visita il sito www.epson.it/signbyepson



SPECIFICHE TECNICHE

	S40600	S60600	\$80600
Configurazione testina di stampa	Testina di stampa PrecisionCore TFP con 720 ugelli per ciascun colore (4 colori)	Doppia testina di stampa PrecisionCore TFP con 720 ugelli per ciascun colore (4 colori)	Doppia testina di stampa PrecisionCore TFP con 720 ugelli per ciascun colore (10 colori)
Velocità di stampa massima	48,6 m²/ora (Bozza)	95,3 m²/ora (Bozza)	95,1 m²/ora (Bozza)
Dimensioni minime delle gocce di inchiostro	4,2 pl		
Risoluzione massima di stampa	1440x1440 dpi ¹		
Larghezza dei supporti	Da 300 a 1.626 mm (64")		
Spessore max. del supporto	1 mm		
Diametro esterno del rotolo	Fino a 250 mm		
Diametro esterno della bobina	Fino a 200 mm		
Peso del rotolo	Fino a 45 kg		
Inchiostri			
Numero di colori	4 colori (C, M, Y, K)	2 x 4 colori (C, M, Y, K)	9/10 colori (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Or, Re + Mt o Wh)
Capacità delle taniche di inchiostro	700 ml		
LCD	LCD a colori da 2,7"		
Connettività	USB: USB 2.0 ad alta velocità Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T		
Dimensioni	L: 2.620 mm A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max. 1.670 mm in funzionamento) P: 880 mm (max. 1.090 mm in funzionamento)	L: 2.620 mm A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max. 1.670 mm in funzionamento) P: 972 mm (max. 1.147 mm in funzionamento)	L: 2.620 mm A: 1.338 mm (coperchi chiusi) (max. 1.670 mm in funzionamento) P: 880 mm (max. 1.090 mm in funzionamento)
Peso	279 kg (senza taniche di inchiostro)	291 kg (senza taniche di inchiostro)	284 kg (senza taniche di inchiostro)
Voltaggio	CA 100-120 V o 200-240 V; 50/60 Hz		
Pressione del rullo di alimentazione	3 impostazioni		
Distanze della testina	1,6 mm, 2 mm e 2,5 mm		
Correzione automatica disallineamento	Si		
Precisione di alimentazione	Da +/- 0,1 a 0,2%		
Deviazione di avvolgimento dei supporti	=< 10 mm		
Garanzia	2 anni on-site		
Silenziosità	59 db	60,5 db	59 db
Configurazione automatica dei supporti 1. A seconda del software RIP.	Si		

Epson Italia s.p.a. Tel.: 02-660321

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 20092 Cinisello Balsamo (MI)







^{2.} La copertura dei colori Pantone® riguarda i modelli SureColor SC-S80600 ed è testata in modalità a 36 passate con risoluzione di 1440x1440 dpi su carta fotografica lucida Premium ILFORD Nano Solvent.