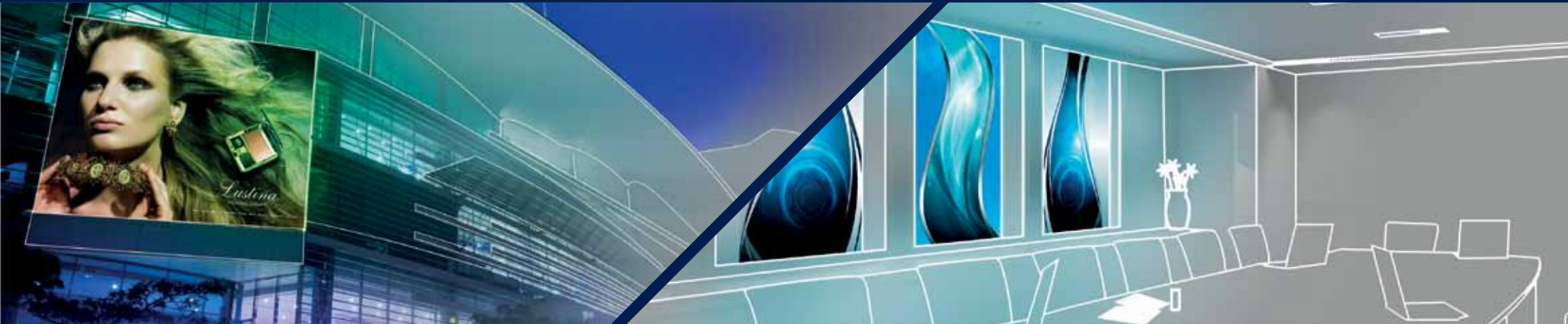


Gama de produse din seria SureColor™ SC-S

INOVAȚII ÎN PRODUCȚIA DE SEMNALISTICĂ



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



SureColor SC-S30610

Opțiune entry-level economică



SureColor SC-S30610 oferă clienților costuri reduse și o valoare mare, prin intermediul vitezelor de imprimare de top și imprimărilor de calitate superioară.

Combină imprimarea rapidă și precisă a semnalisticii și afișajelor cu format mare pe o gamă largă de medii de tipărire cu un consum redus de energie și un cost total de exploatare (TCO) foarte redus.

SureColor SC-S50610

Extrem de rapidă, foarte productivă



SureColor SC-S50610 a fost dezvoltată pentru a oferi viteze mari de imprimare, o fiabilitate ridicată, o ușurință de utilizare și o opțiune pentru cerneala albă.

Are o productivitate foarte mare, datorită capetelor de imprimare, heater-ului integrat și sistemului suplimentar de uscare și imprimă la viteze de peste 51 m²/oră. Uscătorul integrat, care este oferit standard, asigură finalizarea rapidă a produselor imprimate.

SureColor SC-S70610

Calitate superioară, inovatoare



SureColor SC-S70610 este proiectată pentru a produce semnalistică creativă de calitate superioară. Fiind disponibilă ca versiune cu 10 culori cu cerneluri metalice și albe, SureColor SC-S70610 imprimă pe o gamă largă de materiale pentru semnalistică, POS și decorațiuni în mod fiabil, rapid și cu un impact minim asupra mediului.

PRODUCTIVITATE SUPERIOARĂ ȘI VALOARE PENTRU CLIENȚI

SureColor Academy

SureColor
Academy

SureColor Academy este un nou portal online gratuit care conține instrumente și informații de care aveți nevoie pentru a profita la maximum de imprimanta dumneavoastră Epson SureColor. Resursele acestea vă vor ajuta să lucrați mai rapid și să obțineți produse imprimate mai bune.

Vizitați www.epson.eu/surecoloracademy



Ghidaje pentru mediile de tipărire

- Montate pe bara de tensionare cu preluare automată
- Asigură reînfașurarea cu precizie pe tamburul de preluare



Sistem de preluare automată

- Rigiditate și greutate optimizate pentru bara de tensionare
- Reînfașurare constantă și fiabilă
- Sistem de sprijin pentru mediile de tipărire proiectat pentru a suporta role de până la 40 kg



Sistem de reglare heater final

- Permite corectarea căii mediei de tipărire în cazul în care heater-ul final a fost deplasat din poziția sa paralelă
- Dotare standard pentru heater-ul final



Sistem automat de tensionare

- Gestionare optimizată a mediilor de tipărire
- Controlul mai bun al mediilor de tipărire reduce nivelul benzilor
- Firmware-ul îmbunătățit controlează precizia alimentării pentru a obține o lungime precisă de alimentare

Album de nuanțe metalice



Albumul de nuanțe metalice, creat pe SureColor SC-S70610, reprezintă o soluție completă care ajută agențiile de design, deținătorii de mărci și producătorii de semnalistică să integreze efectele de culori metalice în designurile lor.

Vizitați www.reference-guide.com

Program pentru calificarea mediilor de tipărire

EPSON MEDIA
QUALIFICATION
PROGRAM

Prin intermediul Programului Epson de calificare a mediilor de tipărire este disponibilă o gamă largă de medii de tipărire și profiluri.

Viteze mari de imprimare pentru o capacitate de producție sporită

	Material	Capacitate de producție	Puncte per inci	Nr. de treceri	Viteză de imprimare m ² /h
SureColor SC-S30610	Vinil	Viteză mare	720 × 720dpi	2 treceri	29,4
		Producție	720 × 1.440 dpi	6 treceri	9,9
		Calitate superioară	720 × 1.440 dpi	8 treceri	7,3
SureColor SC-S50610	Vinil	Viteză mare	720 × 720 dpi	2 treceri	51,8
		Producție	720 × 1.440 dpi	6 treceri	17,6
		Calitate superioară	720 × 1.440 dpi	8 treceri	13,2
SureColor SC-S70610	Vinil	Viteză mare	720 × 720 dpi	4 treceri	26,8
		Producție	720 × 720 dpi	8 treceri	13,2
		Calitate superioară	720 × 1.440 dpi	16 treceri	6,7
	Transparent	Alb	720 × 1.440 dpi	36 treceri	3,0
		Metalică	1.440 × 1.440 dpi	36 treceri	2,2

„SC-S50600 realizează imprimarea cu șase treceri la o calitate suficient de mare pentru 80 % din lucrările pe care le executăm. Înainte să deținem aceste echipamente, calculam imprimarea la 14–15 m² pe oră pentru a obține calitatea de care aveam nevoie, iar imprimanta Epson ne furnizează o viteză dublă!”

Albert Favà, Versatia Corporate, furnizor de servicii de imprimare digitală

INOVARE CONTINUĂ

Tehnologia capului de imprimare

Tehnologia unică Epson PrecisionCore

Duzele PrecisionCore sunt de zece ori mai lungi decât duzele convenționale. Acest lucru este esențial, deoarece duzele creează o acuratețe mai mare, plasând fiecare punct cu precizie în locul în care trebuie să ajungă.

Această combinație între acuratețea plasării punctelor și calitatea superioară a cernelii Epson furnizează o calitate de imprimare fără egal.

Versatilitate a mediilor de tipărire

Gamă largă de medii de tipărire

Selecția versatilă de medii de tipărire diversifică oportunitățile de afaceri datorită utilizărilor mai inovatoare. În plus, sistemul Epson de tensionare automată vă permite să manipulați medii de tipărire diverse de până la 1 mm grosime, de la vinilin și pânză până la pelicule iluminate și pelicule pentru geamuri.

Epson vă furnizează tehnologia de care aveți nevoie pentru a beneficia de productivitate, flexibilitate și fiabilitate pentru o gamă largă de medii de tipărire.

Seria SureColor SC-S este proiectată pentru a vă oferi productivitatea și flexibilitatea de care aveți nevoie pe o gamă largă de medii de tipărire.

Dezvoltarea cernelii

10 culori, printre care portocaliu, negru deschis, argintiu metalic și alb*2

Cernelurile GS2/GSX produc o gamă largă de culori pe o serie de medii de tipărire, cu rezultate pline de viață, de calitate superioară și cu un finisaj excelent.

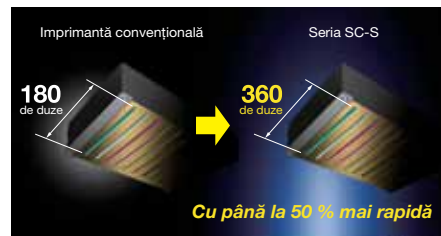
Cernelurile produc grafică cu culori intense pentru un impact maxim, permițându-vă să atingeți o nouă dimensiune în ceea ce privește semnalistica de mare valoare.

„Procesul de fabricație pentru PrecisionCore a utilizat abilitățile și experiența noastră în ceea ce privește materialele piezo pentru pelicule subțiri, tehnologia MEMS și tehnicile precise de asamblare.”

Mutsuhiko Ota, General Manager,
Ingenierie componente,
Seiko Epson Corporation



Cap de imprimare PrecisionCore TFP



Are un număr dublu de duze în comparație cu standardul din domeniu. Drept rezultat, rezoluția nativă este mare și precizia punctelor este excelentă, motiv pentru care productivitatea este sporită și calitatea produsului imprimat este superbă pentru o gamă largă de utilizări.

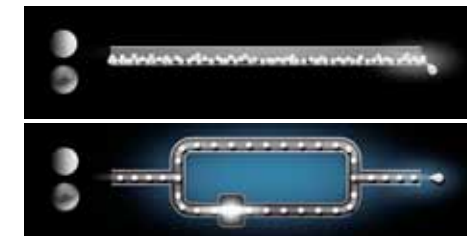
Setări recomandate pentru mediile de tipărire



Epson a evaluat multe dintre cele mai bine vândute medii de tipărire din industrie.

- Peste 200 de profiluri pentru mediile de tipărire sunt disponibile pentru descărcare
- Pentru a afla setările recomandate, vizitați portalul SureColor Academy*4

Sistem de circulare a cernelii



Imprimantele SureColor recirculă automat cernelurile albe și argintii metalice UltraChrome GSX*3.

- Performanțe îmbunătățite pentru cerneală
- Reducerea pierderilor atribuite curățării capului



CALITATE DOVEDITĂ, TEHNOLOGIE DOVEDITĂ DIN PERSPECTIVA UNUI UTILIZATOR

Datorită capacității de a produce cea mai largă gamă de afișaje grafice și semnalistică de interior și exterior, imprimantele SureColor SC-S permit furnizorilor de servicii de imprimare (PSP - Print Service Providers) să creeze decoruri metalice pentru sticlă, semnalistică superioară pentru exterior, afișaje, autocolante pentru vehicule – și multe altele.

Semnalistică de calitate superioară pentru exterior

„Căutăm o imprimantă care să ne sporească producția, iar SureColor SC-S30600 a fost recomandată de mai multe persoane. În special despre capetele de imprimare Epson ni s-a spus că sunt impresionante.”

Keith Archer, Venture Signs & Graphics Ltd



Decoruri pentru pereți și sticlă

„Culorile sunt perfecte, griurile sunt incredibile, iar tonurile pielii sunt reproduse până la ultimul detaliu.”

Albert Favà, Versatia Corporative



Autocolante pentru vehicule

„Prin intermediul Epson SureColor, viteza și calitatea sunt combinate pentru a se obține rezultate excelente.”

Jimmy, Mano de Santo



Ventilarea nu este necesară

Cernelurile UltraChrome GS2/GSX sunt inodore și pot fi utilizate fără a fi nevoie de un sistem special de purificare a aerului.

Opacitate albă

Obțineți o opacitate albă de top prin intermediul cernelurilor UltraChrome GSX.

Utilizări diverse

Seria SureColor SC-S oferă o gamă de culori pentru producția de semnalistică de calitate superioară.



SPECIFICAȚII PRODUS

Model	Tehnologia capului de imprimare	Număr de capete de imprimare	Rezoluție	Tehnologia cernelii	CMYK	Viteză de imprimare (m ² /h)				Conectivitate	Gestionarea hârtiei (max.)	Consum de energie		Dimensiuni (L x A x İ)	Rezistența la acțiunea luminii	Garanție
						Viteză mare	Producție	Calitate superioară	Cerneală metalică/albă			În timpul funcționării	În standby			
SureColor SC-S30610 (4 culori)	PrecisionCore	1	Până la 1.440 dpi	Epson UltraChrome GS2	Cyan, Magenta, Galben, Negru	29,4	9,9	7,3	-	USB de mare viteză, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1.625,6 mm (64 inci)	650 W	10 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Până la 3 ani*6	Standard: 1 an on-site Extinsă: 3 ani on-site
SureColor SC-S50610 (4 culori) SureColor SC-S50610 (5 culori)	PrecisionCore	2	Până la 1.440 dpi	Epson UltraChrome GS2	Cyan, Magenta, Galben, Negru, Alb*3	51,8	17,6	13,2	3,0 (alb)	USB de mare viteză, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1.625,6 mm (64 inci)	895 W	14 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Până la 3 ani*6	Standard: 1 an on-site Extinsă: 3 ani on-site
SureColor SC-S70610 (8 culori) SureColor SC-S70610 (10 culori)	PrecisionCore	2	Până la 1.440 dpi	Epson UltraChrome GSX	Cyan, Magenta, Galben, Negru, Negru deschis, Cyan deschis, Magenta deschis, Portocaliu Alb, argintiu metalic*2	26,8	13,2	6,7	3,0 (alb) 2,2 (metalic)	USB de mare viteză, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1.625,6 mm (64 inci)	800 W	12 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Până la 3 ani*6	Standard: 1 an on-site Extinsă: 3 ani on-site

Compatibilitate cerneală

Culoare	Compatibilitate	Dimensiune	Cod
Negru Cyan Magenta Galben	SC-S30610, SC-S50610	700 ml	C13T688100 C13T688200 C13T688300 C13T688400
Negru Cyan Magenta Galben Cyan deschis Magenta deschis Negru deschis Portocaliu	SC-S70610	700 ml	C13T714100 C13T714200 C13T714300 C13T714400 C13T714500 C13T714600 C13T714700 C13T714800
Alb	SC-S50610*3 SC-S70610*3	600 ml	C13T714A00
Argintiu metalic	SC-S70610*2	350 ml	C13T714B00

*Standard pentru SureColor SC-S50610 (opțional pentru SureColor SC-S30610 și SureColor SC-S70610) *2Disponibil pentru SC-S70610 (versiune cu 10 culori) *3Disponibil pentru SC-S50610 (versiunea cu 5 culori) SC-S70610 (versiunea cu 10 culori) **www.epson.eu/surecoloracademy *4Pentru mai multe informații, vizitați epson.color-base.com *5Estimare bazată pe standardele de testare Epson: ISO18930. Nu constituie o garanție pentru longevitatea imaginilor imprimate. Longevitatea imaginilor imprimate poate diferi în mod semnificativ în funcție de mediile de tipărire, utilizare și condițiile de mediu. Estimarea nu include imprimările realizate cu cerneală portocalie, albă sau argintie metalică. Cernela portocalie/albă/metalică va fi în mod considerabil mai puțin durabilă în exterior. Epson nu acceptă niciun fel de răspundere pentru decolorarea sau modificarea de alt tip a materialelor imprimate, indiferent de modul în care sunt expuse

Pentru informații suplimentare, contactați biroul Epson local sau vizitați www.epson.ro

EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 Bucuresti
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

Opțiuni

Sistem suplimentar de uscare a produsului imprimat*4	C12C890751
Sistem pentru role grele de materiale (80 kg)	C12C890761

Consumabile

Recipient pentru deșeurile de cerneală	C13T724000
Kit de mentenanță	C13T724100
Detergent pentru cerneală (250 ml)	C13T699300
Cartuș de curățare	C13T699000

Configurații de culori

SureColor SC-S70610 (10 culori)



SureColor SC-S70610 (8 culori)



SureColor SC-S50610 (5 culori)



SureColor SC-S50610 (4 culori)



SureColor SC-S30610 (4 culori)



EPSON®