

Rad SureColor™ SC-S

VSTUPUJE ODBORNOST.  
VYCHÁDZA KVALITA.



ideo

 IGEPAGroup

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

# PRESNOSŤ

## Vyššia kvalita, rýchlejší výstup

Tlačová hlava Epson PrecisionCore TFP prináša výnimočnú kvalitu obrazu vďaka konfigurácii dýz tlačovej hlavy 360 dpi a vytvára maximálne rozlíšenie až 1440 x 1440 dpi.<sup>1</sup>



## Najlepšia kontrola nad podkladom

Vďaka pokročilej automatickej regulácii prítlaku materiálu (AD-ATC) prináša rad SC-C výtlačky s presnými rozmermi od začiatku do konca kotúča s médiom.

## Presnosť pri každom médiu

Mimoriadne sofistikovaný systém podávania, antistatické tlakové valčeky a elektronické ovládanie tlaku optimalizujú presnosť uchopenia a podávania a výtlačky sú dokonalé na všetkých podkladoch.

## Vysoká účinnosť atramentu

Atramenty Epson UltraChrome GS3 vytvárajú živšie, rýchlejšie schnúce výtlačky, pričom spotreba atramentu je v porovnaní s predchádzajúcimi generáciami nižšia.

# KVALITA

## Širší rozsah farieb

Súprava 9/10 farieb tlačiarne SC-S80610 zahŕňa metalický, biely, oranžový a červený atrament. Je tak optimalizovaná na vytváranie vysokokvalitných, výnimočne jasných pútačov vďaka atramentom UltraChrome GS3 od spoločnosti Epson.



Predchádzajúci atrament



## Režim PrecisionDot

Výsledkom nášho vývoja technológie spracovania obrazu je vysokokvalitný režim PrecisionDot, ktorý kombinuje tri technológie (Half Tone Module, LUT a Micro Weave) a zvyšuje kvalitu na všetkých typoch tlačových médií.

## Komplexné servisné služby a technická podpora

V nepravdepodobnom prípade problémov s tlačiarnou radu SC-S ste štandardne krytí dvojročnou zárukou s možnosťou ďalšieho predĺženia.

# PRODUKTIVITA

## Množstvo kreatívnych aplikácií

Tlač na rôzne podklady vrátane transparentnej fólie, vinylu, plátna a fotopapiera. Môžete vytvárať aj celý rad profesionálnych a špeciálnych reklamných materiálov pre plagáty, tapety, potlače na autá a systémy POS.

## Menej zásahov používateľa

Systém čistenia hlavy na látky radu SC-S automaticky udržuje tlačovú hlavu v dobrom stave, čo zaručuje kvalitné výsledky počas celej prevádzky. Jednotku hlavy čistí aj od prachu a nečistôt, aby zaistil jej spoľahlivý výkon.

## Regulátor toku atramentu

Rad tlačiarní SC-S automaticky udržuje tlačové hlavy prostredníctvom zotrenia nečistôt textilným pásom v dobrom stave a poskytuje tak konzistentnú kvalitu počas celej prevádzky. Tlačové hlavy bez nečistôt a prachu zaisťujú dlhodobu bezchybnú výkon.



## Vždy čisté

Systém cirkulácie vzduchu s dvojitým filtrom radu SC-S zabezpečuje v tlačiarni čistý vzduch – predchádza tým zlyhaniu spôsobeným usadzovaním voľných atramentových kvapiek.

# INOVÁCIA

V spoločnosti Epson veríme, že z tlačiarne vyťažíte to, čo do nej dáme. Rad SC-S bol od základov navrhnutý so zreteľom na produktivitu.

Rad SC-S prináša viaceré nové funkcie nielen v rámci produktového radu Epson, ale celkovo vo svete tlače. Dodáva presnosť, kvalitu a pridanú produktivitu s každým výtlačkom.

Každá tlačiareň radu SC-S je ideálna na vytváranie vysokohodnotných pútačov a živých reklamných materiálov i špeciálnych aplikácií, ako sú tapety a potlače na autá. Tiež je navrhnutá, vyvinutá a vytvorená spoločnosťou Epson, takže máte istotu pretrvávajúcej kvality zabezpečenej našou štandardnou dvojročnou zárukou.

Ďalšie informácie nájdete na adrese [www.epson.eu/signbyepon](http://www.epson.eu/signbyepon)



# PÔSOBIVÁ KVALITA. VÝNIMOČNÉ TLAČIARNE.

Odbornosť spoločnosti Epson spočíva v navrhovaní a výrobe presných zariadení pre tlačový hardvér, čo nám zároveň prináša rozsiahle vedomosti v oblasti vysokokvalitnej tlače. Všetky naše znalosti nás priviedli k vytvoreniu radu veľkoformátových tlačiarní SC-C, ktorý sme navrhli od základov, a všetky komponenty sme vyvinuli a vyrobili v spoločnosti Epson.

Do radu SC-S sme vložili svoju odbornosť, takže môžete získať presnosť, kvalitu a pridanú produktivitu s každým výtlačkom.



## SureColor SC-S40610

### **Vysoká kvalita tlače pri nízkych nákladoch.**

Tlačiareň SC-S40610 je 4-farebné základné zariadenie, ktoré prináša nekompromisnú kvalitu. Je optimalizovaná pre podniky, ktoré chcú vytvárať efektívne pútače pomocou jednoducho použiteľnej nízkonákladovej, vysokokvalitnej, veľkoformátovej tlačiarne.

## SureColor SC-S60610

### **Veľké objemy tlače a krátky čas potrebný na spracovanie.**

Tlačiareň SC-S60610 je 4-farebné základné zariadenie na náročnú produkciu. Je optimalizovaná pre podniky, ktoré hľadajú vysokú produktivitu spolu s vynikajúcou kvalitou a minimálnymi zásahmi používateľov.

## SureColor SC-S80610

### **Náročné aplikácie, pri ktorých sú farby kľúčové.**

Zariadenie SC-S80610 je vysokovýkonná tlačiareň s prídavnými farebnými atramentmi, ako je oranžový, červený, metalický a biely. Je optimalizovaná pre podniky, ktoré hľadajú vysokokvalitnú veľkoformátovú tlačiareň ponúkajúcu široký výber atramentov určených na rôzne tlačové aplikácie.

# TECHNICKÉ ÚDAJE



	S40610 	S60610 	S80610 
<b>Konfigurácia tlačovej hlavy</b>	Tlačová hlava PrecisionCore TFP 360 × 2 dýz pre každú farbu (4×)	Dvojitá tlačová hlava PrecisionCore TFP 360 × 2 dýz pre každú farbu (4×)	Dvojitá tlačová hlava PrecisionCore TFP 360 × 2 dýz (10×)
<b>Maximálna rýchlosť tlače</b>	48,6 m <sup>2</sup> /h (koncept)	95,3 m <sup>2</sup> /h (koncept)	95,1 m <sup>2</sup> /h (koncept)
<b>Minimálny objem kvapky atramentu</b>	4,2 pl		
<b>Maximálne rozlíšenie tlače</b>	1 440 × 1 440 dpi <sup>1</sup>		
<b>Šírka média</b>	300 – 1 626 mm (64 palcov)		
<b>Max. hrúbka média</b>	1 mm		
<b>Vonkajší priemer kotúča</b>	Až 250 mm		
<b>Vonkajší priemer cievky</b>	Až 200 mm		
<b>Hmotnosť kotúča</b>	Až 45 kg		
<b>Atrament</b>			
<b>Počet atramentov</b>	4 farby (C, M, Y, K)	2 × 4 farby (C, M, Y, K)	9/10 farieb (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Or, Re + Mt alebo biela)
<b>Kapacita atramentového zásobníka</b>	700 ml		
<b>LCD</b>	2,7" farebný displej LCD		
<b>Pripojiteľnosť</b>	USB: vysokorýchlostné rozhranie USB 2.0 Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T		
<b>Rozmery</b>	Š: 2 620 mm V: 1 338 (zatvorené kryty) (max. 1 670 mm počas prevádzky) H: 880 mm (max. 1 090 mm počas prevádzky)	Š: 2 620 mm V: 1 338 (zatvorené kryty) (max. 1 670 mm počas prevádzky) H: 972 mm (max. 1 147 mm počas prevádzky)	Š: 2 620 mm V: 1 338 (zatvorené kryty) (max. 1 670 mm počas prevádzky) H: 880 mm (max. 1 090 mm počas prevádzky)
<b>Hmotnosť</b>	279 kg (bez atramentových zásobníkov)	291 kg (bez atramentových zásobníkov)	284 kg (bez atramentových zásobníkov)
<b>Napätie</b>	Striedavý prúd 100 – 120 V alebo 200 – 240 V, 50/60 Hz		
<b>Tlak podávacieho valčeka</b>	3 nastavenia		
<b>Medzery valca</b>	1,6 mm, 2 mm a 2,5 mm		
<b>Automatická korekcia náklonu</b>	Áno		
<b>Presnosť podávania</b>	+/- 0,1 až 0,2 %		
<b>Rýchlosť podávania média</b>	=< 10 mm		
<b>Záruka</b>	2 roky na mieste		
<b>Hladina hluku</b>	59 dB	60,5 dB	59 dB
<b>Automatické nastavenie média</b>	Áno		

# EPSON®

ideo  IGEPAGroup

1. V závislosti od softvéru RIP.

Ďalšie informácie získate od miestneho zastúpenia spoločnosti Epson alebo na webovej stránke [www.epson.sk](http://www.epson.sk)

EPSON EUROPE B.V.  
Telefon: +420 548 427 811  
Fax: +420 548 427 816  
Technická podpora: +421 232 786 682  
[www.epson.sk](http://www.epson.sk)

Organizační složka  
Slavičkova 1a  
638 00 Brno  
Česká republika

ideo s.r.o., Vajnorská 127/E  
831 04 Bratislava, Slovenská republika  
Telefón: +421 2 2074 1576  
Email: [ideo@ideo.sk](mailto:ideo@ideo.sk)  
[www.ideo.sk](http://www.ideo.sk)

Ochranné známky a registrované ochranné známky sú vlastníctvom spoločnosti Seiko Epson Corporation alebo príslušných vlastníkov. Informácie o tomto výrobku môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.