

Série SureColor™ SC-S

UN CONDENSÉ DE SAVOIR-FAIRE À L'INTÉRIEUR. DES RÉSULTATS DE QUALITÉ À L'EXTÉRIEUR.



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

ALVA

WAKE UP TO THE WORLD

Start your day with a natural sensation

NATURE'S SENSATIONS
Made by the Earth

All purpose shower gel

Au sein d'Epson, nous sommes fermement convaincus que les résultats que vous obtenez de votre imprimante sont directement liés au savoir-faire technologique que nous plaçons à l'intérieur.

UNE QUALITÉ À FORT IMPACT. DES IMPRIMANTES D'EXCEPTION.

Epson tire son expérience de la conception et de la fabrication d'instruments de précision pour le matériel d'impression, et du développement d'une connaissance approfondie de l'impression haute qualité. Tout ce savoir-faire a été appliqué au développement de la série d'imprimantes grand format SC-S, conçue de A à Z avec des composants intégralement développés et fabriqués par Epson.

Nous avons mis tout notre savoir-faire dans la série SC-S, pour vous permettre d'atteindre une précision et une qualité optimales, ainsi qu'une productivité accrue à chaque impression.



SureColor SC-S40600

Pour une qualité d'impression élevée à un prix d'achat abordable.

L'imprimante SC-S40600 est le modèle 4 couleurs d'entrée de gamme, pour une qualité sans compromis. Elle est parfaitement adaptée pour les entreprises qui souhaitent créer des signalétiques sur une imprimante grand format de grande qualité, simple d'utilisation et économique.

SureColor SC-S60600

Pour les gros volumes d'impression et un service rapide.

L'imprimante SC-S60600 est le modèle 4 couleurs qui convient aux environnements de production exigeants. C'est le choix évident pour les entreprises recherchant une productivité élevée associée à une excellente qualité et une intervention minimale de la part de l'opérateur.

SureColor SC-S80600

Pour les applications exigeantes où les performances couleur sont essentielles.

L'imprimante SC-S80600 présente des performances élevées et utilise des encres supplémentaires, comme le orange, le rouge, l'argent métallique et le blanc. Elle est ainsi optimisée pour les entreprises recherchant une imprimante grand format de grande qualité qui offre un éventail et une variété d'applications d'impression bien plus large.

PRÉCISION

Qualité supérieure, impressions plus rapides

La tête d'impression PrecisionCore TFP Epson produit une qualité d'image exceptionnelle grâce à sa configuration de 360 buses par couleur, avec une résolution maximale pouvant atteindre 1440 x 1440 dpi.¹



Gestion avancée du substrat

Équipée d'un système avancé de contrôle automatique de la tension (AD-ATC) Epson, la série SC-S produit des impressions de dimensions exactes quelle que soit la longueur imprimée.

Précision pour tous les supports

Le système d'avance du support extrêmement sophistiqué, associé aux rouleaux presseurs anti-statiques et au système de pression variable optimisent la précision de la prise et du défilement du support afin de produire des impressions parfaites sur tous les substrats.

Rendement élevé de l'encre

Les encres Epson UltraChrome GS3 produisent des impressions plus éclatantes et qui sèchent plus rapidement, tout en utilisant moins d'encre que les précédentes générations.

QUALITÉ

Gamme de couleurs étendue

Le jeu de 9/10 couleurs de l'imprimante SC-S80600 inclut des encres de couleur rouge, orange, blanche et métallique et une couverture de 98,2 % du nuancier PANTONE Solid Coated² permettant de créer une signalétique de qualité supérieure et à la clarté exceptionnelle grâce aux encres Epson UltraChrome GS3.



Encre précédente



Mode PrecisionDot

Résultat du développement de nos technologies de traitement des images, le mode haute qualité « Precision Dot » associe trois technologies (Half Tone Module, LUT et Micro Weave) afin d'améliorer la qualité sur tous les supports d'impression.

Service et support complets

Dans le cas peu probable d'un dysfonctionnement de votre imprimante série SC-S, vous êtes couvert par une garantie de deux ans en standard, avec en option un choix d'extensions de garantie.



PRODUCTIVITÉ

Un éventail d'applications créatives

Imprimez sur différents supports : film transparent, vinyl, toile Canvas, papier photo. Créez également toute une gamme d'affichages professionnels et spécialisés pour les panneaux d'affichage, les papiers peints, les films imprimables pour voiture et les points de vente.

Intervention minimale de l'utilisateur

Le système de nettoyage à tissu de la tête d'impression de la série SC-S maintient automatiquement la tête d'impression dans un état de fonctionnement optimal pour assurer une qualité constante tout au long du processus de production. Il protège également des poussières et des débris afin de garantir les performances de la tête d'impression.

Régulateur du flux d'encre

Le régulateur du flux d'encre de la série SC-S garantit une qualité d'impression constante grâce à une optimisation du mélange de l'encre.



Conçue pour rester propre

Le système de circulation de l'air équipé de deux filtres de la série SC-S prévient des risques de pannes dues aux brouillards d'encre émis lors de l'impression.

INNOVATION

Au sein d'Epson, nous sommes fermement convaincus que les résultats que vous obtenez de votre imprimante sont directement liés au savoir-faire technologique que nous plaçons à l'intérieur. La série SC-S est conçue de A à Z pour répondre à une exigence précise : la rentabilité.






La série SC-S propose des fonctionnalités, non seulement nouvelles pour la gamme de produits Epson, mais aussi pour l'impression partout dans le monde, qui permettent d'imprimer avec précision, qualité et une productivité accrue.

Idéales pour la production d'une signalétique haut de gamme et d'affichages éclatants, mais aussi pour les applications spécialisées comme le papier peint et les films d'habillage de véhicules, les imprimantes de la série SC-S sont conçues, développées et fabriquées par Epson. Vous êtes ainsi assuré d'une qualité constante et vous bénéficiez de notre garantie standard de deux ans constructeur.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur :
www.epson.fr/signbyepon



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	S40600 	S60600 	S80600 
Configuration de la tête d'impression	Tête d'impression PrecisionCore TFP 2 x 360 buses par couleur (x 4)	Deux têtes d'impression PrecisionCore TFP 2 x 360 buses par couleur (x 4)	Deux têtes d'impression PrecisionCore TFP 2 x 360 buses (x 10)
Vitesse maximale d'impression	48,6 m ² /h (Brouillon)	95,3 m ² /h (Brouillon)	95,1 m ² /h (Brouillon)
Taille minimale des gouttelettes d'encre	4,2 pl		
Résolution maximale d'impression	1440 x 1440 dpi ¹		
Largeur du support	300 à 1 626 mm (64 pouces)		
Épaisseur maximale des supports	1 mm		
Diamètre externe du rouleau	Jusqu'à 250 mm		
Diamètre externe de l'enrouleur	Jusqu'à 200 mm		
Poids du rouleau	Jusqu'à 45 kg		
Encre			
Nombre d'encres	4 couleurs (C, M, J, N)	2 x 4 couleurs (C, M, J, N)	9/10 couleurs (C, M, J, N, Cc, Mc, Gr, Or, Re + Mt ou Bl)
Capacité des cartouches d'encre	700 ml		
LCD	Écran LCD couleur 2,7 pouces		
Connectivité	USB : USB 2.0 Hi-Speed Ethernet : 100Base-TX/1000Base-T		
Dimensions	L : 2 620 mm H : 1 338 mm (capots fermés) (max. 1 670 mm en fonctionnement) P : 880 mm (max. 1 090 mm en fonctionnement)	L : 2 620 mm H : 1 338 mm (capots fermés) (max. 1 670 mm en fonctionnement) P : 972 mm (max. 1 147 mm en fonctionnement)	L : 2 620 mm H : 1 338 mm (capots fermés) (max. 1 670 mm en fonctionnement) P : 880 mm (max. 1 090 mm en fonctionnement)
Poids	279 kg (sans cartouches d'encre)	291 kg (sans cartouches d'encre)	284 kg (sans cartouches d'encre)
Tension nominale	100-120 V CA ou 200-240 V 50/60 Hz		
Pression des roulettes de défilement	3 réglages		
Hauteurs de la tête d'impression	1,6 mm, 2 mm et 2,5 mm		
Correction automatique du biais	Oui		
Précision de l'avance du support	De +/- 0,1 à 0,2 %		
Écart de l'enroulement	=< 10 mm		
Garantie	2 ans sur site		
Niveau sonore	59 dB	60,5 dB	59 dB
Configuration automatique du support	Oui		

1. Dépend du logiciel RIP.

2. L'accréditation Pantone est déterminante pour les modèles SC-S80600 et est testée en mode 36 passes 1440 x 1440 dpi, sur Papier Photo Glacé Premium ILFORD NanoSolvent.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre bureau Epson local ou consulter le site www.epson.fr

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables

CS90085 - 92309 Levallois-Perret CEDEX

Agences régionales ; Bordeaux, Lille, Lyon,

Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.

Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)

Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (Imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)

- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)

- Produits hors garantie : 0 899 700 817

(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

- Produits sous garantie et hors garantie :

0 821 017 017 (0,12 EUR/min)



RED

EPSON[®]

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs. Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.