



L'imprimante SC-R5000L utilise des encres à base de résine pour offrir des impressions précises, aux couleurs homogènes, à séchage rapide et résistantes aux rayures sur une grande variété de substrats.

Voici la première imprimante grand format Epson à encre résine. Elle permet d'imprimer sur de nombreux substrats : vinyle, bâche, textile, toile, papier peint et film, en combinant précision des résultats, flexibilité des supports et fiabilité. L'encre aqueuse inodore signifie que les impressions réalisées peuvent être utilisées dans des environnements sensibles, tels que les écoles, les hôpitaux et les hôtels, mais aussi pour des applications en extérieur exigeant une durabilité extrême.

Qualité

L'impressionnante qualité d'image est obtenue grâce à trois technologies d'impression Epson : le tramage, les tables de correspondance de couleurs LUT (Look-Up Table) parfaitement optimisées et les modes d'impression Micro Weave, qui contribuent tous à réduire les effets de grain et de bande. La technologie de chauffage et de séchage entièrement contrôlée, associée aux têtes d'impression PrecisionCore Micro TFP d'une grande longévité, garantit une homogénéité des couleurs et une grande fiabilité des résultats sur l'intégralité de la longueur des tirages. Cela permet d'éviter les réimpressions dues à des différences de couleur.

Fiabilité

Les têtes d'impression remplaçables par l'utilisateur permettent de maximiser le temps de production, car elles peuvent être facilement remplacées, sans aucun outil spécial, en moins de 60 minutes. L'imprimante SC-R5000L comprend également une solution de gros encrage (2 poches d'encre de 1,5 litre par couleur supportant la fonction de « remplacement à la volée ») pour réduire les temps d'arrêt de l'imprimante, offrir plus de commodité et réduire les coûts liés à l'encre. Pour optimiser encore plus la productivité, l'innovant détecteur à ultrasons réduit le risque de défaillance des têtes d'impression et la technologie de vérification des buses « NVT » offre une compensation automatique au cas où une ou des buses seraient obstruées.

Fonctionnalités facilitant l'utilisation

L'imprimante SC-R5000L est dotée d'un écran tactile de 4,3 pouces (10,9cm) convivial qui offre un accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante. Pour améliorer encore davantage le contrôle de l'utilisateur, l'introduction d'Epson Production Monitor (l'un des services proposés dans Epson Cloud Solution PORT) facilite la surveillance de l'équipement sur plusieurs sites ou sur plusieurs imprimantes d'un même site.

Flexibilité

Les encres à résine d'Epson sont inodores et à base d'eau, et peuvent être utilisées sur des substrats couchés et non couchés, dans des environnements sensibles.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Encre à résine**
Encre aqueuse et inodore pour une utilisation dans des environnements sensibles
- **Solution de gros encrage**
2 poches d'encre de 1,5 litre par couleur avec fonction de « remplacement à la volée »
- **Écran LCD tactile de 4,3 pouces**
Accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante
- **Développement du portefeuille**
Bâches, papiers peints, vinyle, film et textiles
- **La solution complète Epson**
Comprenant têtes d'impression, encre et logiciel

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™ Micro TFP
Technologie de l'encre	Ultrachrome® RS

IMPRESSION

Number of colours	6 colour
Couleurs	Noir [Resin], Cyan [Resin], Cyan clair [Resin], Jaune [Resin], Magenta [Resin], Magenta clair [Resin], Maintenance Liquid [Resin], Optimiser [Resin]
Taille de goutte minimale	4,9 pl
Capacité du réservoir d'encre	1.500 ml
Résolution de l'impression	1.200 x 2.400 DPI (ppp)

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	64"
Marges d'impression (papier rouleau)	Mode 1 : 5 mm (droite), 5 mm (gauche)
Épaisseur de papier adéquate	1 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gamme de tension/	AC 200 V - 240 V
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	2.949 x 1.045 x 1.774 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	449 kg
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Cloud Solution PORT

AUTRES PARAMÈTRES :

Mémoire	Imprimante : 2 GB
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x ou version ultérieure, Windows 10, Windows 7, Windows 8
Caractéristiques	Ecran tactile
Logiciel inclus	Epson Edge Print
Connexions	Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB 2.0
Optional Software & Solutions	Epson LFP Accounting Tool
Gestion des médias	Enrouleur automatique, Papier en rouleaux

AUTRE

Garantie	12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

SureColor SC-R5000L

CONTENU DE LA BOÎTE

- Enrouleur automatique
- Solution grande capacité
- jeux d'encre
- Câble électrique
- Instructions d'utilisation
- Documents de garantie

CONSOMMABLES

● UltraChrome RS Maintenance Liquid T45U800 (1.5ltx2)	C13T45U800
● UltraChrome RS Optimizer T45U700 (1.5tx2)	C13T45U700
● UltraChrome RS Light Magenta T45U600 (1.5tx2)	C13T45U600
● UltraChrome RS Yellow T45U400 (1.5tx2)	C13T45U400
● UltraChrome RS Magenta T45U300 (1.5tx2)	C13T45U300
● UltraChrome RS Cyan T45U200 (1.5tx2)	C13T45U200
● UltraChrome RS Black T45U100 (1.5tx2)	C13T45U100
● UltraChrome RS Light Cyan T45U500 (1.5tx2)	C13T45U500
● UltraChrome RS Cleaning Liquid T45X100 (1.5lt)	C13T45X100
● Wiper Unit SC-R Series	C13S210100
● Waste Ink Bottle 4L	C13S210071
● Maintenance Kit S210103	C13S210103
● Bâtonnets de nettoyage (50 pièces)	C13S090013

SureColor SC-R5000L

ACCESSOIRES EN OPTION

- Media Edge Plate SC-R Series
C12C935321
- Media Cleaner Brush
C12C936031
- Thermal Sheet SC-R Series
C12C936551
- Premium Glossy Photo Paper, 610mm x 30.5m
C13S041638PA
- Media Spacer - SC R Series
C12C937271

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CH29301A0
Code EAN	8715946695105
Pays d'origine	Chine

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.)
Epson Europe BV – Succursale Belge
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

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.

EPSON[®]