

SureColor G6000

L'impression DTFilm bobine à bobine fiable et simplifiée.

La SureColor G6000 est une imprimante bobine à bobine directe sur film (DTFilm) conçue pour aider vos clients à produire des impressions éclatantes et résistantes sur un large éventail de tissus, de surfaces et d'accessoires. Conçue en s'appuyant sur l'ingénierie éprouvée d'Epson, elle constitue une solution à faible maintenance et haute productivité, idéale pour les entreprises qui cherchent à étendre leurs activités à l'impression DTFilm en toute confiance.



Relevez les défis du secteur avec la SC-G6000, fiable et précise :



Un produit fiable avec une assistance complète.



Rationalisez vos flux de travail et augmentez votre productivité.



Imprimante, encres et garantie fournies par Epson.



Configuration et lancement de l'impression faciles*.



Obtenez une reproduction précise et constante des couleurs.



Réduisez les coûts d'exploitation et les temps d'arrêt.



Le système de circulation de l'encre blanche empêche la sédimentation.



Epson Edge Print PRO, RIP rapide et précis.

Ce qui distingue la SC-G6000, c'est l'imprimante, les encres, le logiciel et la garantie, le tout développé et pris en charge par Epson. Cela garantit des performances constantes, un entretien simplifié et une tranquillité d'esprit pour vos clients. Avec un faible entretien, une tête d'impression résistante et une facilité d'utilisation, c'est un choix qualitatif et fiable pour les opérations d'impression de petite et moyenne taille.

EPSON®

Comprendre ce qui la distingue de la concurrence :

Qualité d'image exceptionnelle

Des couleurs exceptionnelles

Les encres UltraChrome DF produisent des couleurs éclatantes et précises, permettant aux clients de se démarquer sur tous les types de tissus.

Assurance qualité

L'homologation GOTS et la certification ECO PASSPORT OEKO-TEX® séduisent les consommateurs soucieux de l'environnement.

Productivité optimisée

Flux de travail rationalisé

Le système de circulation de l'encre blanche réduit la maintenance en empêchant l'obstruction et la sédimentation, même pendant l'impression.

Cycles de production plus longs

Les poches d'encre haute capacité (1,6 l) diminuent la fréquence des interruptions pour remplacement, ce qui permet aux clients de maintenir une production fluide.

Facilité d'utilisation

Nettoyage sans tracas

Le nettoyage automatique du tissu évite le nettoyage manuel quotidien.

Les systèmes d'aspiration et de capuchon séparés sont autonettoyants et nécessitent un remplacement peu fréquent.

Configuration simple et rapide

Proposez à vos clients une solution avec une configuration rapide, un fonctionnement convivial grâce à l'écran tactile et les fichiers EMX. Ils permettent une configuration facile des paramètres d'impression optimaux, prenant en charge un large éventail de types de supports.

Outils de maintenance intégrés

Les clients peuvent facilement gérer la maintenance essentielle grâce à un panneau avant pratique qui simplifie l'entretien de routine et réduit les temps d'arrêt.

Flexibilité et efficacité

Applications diverses

Les transferts d'impression pour les tissus naturels et synthétiques, ainsi que certains supports rigides, offrent de la flexibilité aux clients qui souhaitent faire évoluer leur activité.

Efficacité bobine à bobine

Parfaite pour les environnements de production de petite et moyenne taille grâce à son design compact et à sa gestion simplifiée des supports.

Flexibilité exceptionnelle

La SC-G6000 vous permet de proposer des solutions d'impression polyvalentes, prenant en charge une large gamme de matériaux, des supports sensibles à la chaleur aux textiles à usage intensif.

Elle sera vendue en tant que solution d'impression uniquement, nécessitant des partenaires dédiés pour fournir des unités d'agitation de poudre ou des solutions de séchage compatibles.

Caractéristiques techniques

Tête d'impression	Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP
Nombre de buses	3 200 (400 buses × 2 rangées × 4 puces)
Résolution maximale	1200 × 600 dpi
Marges (papier rouleau)	3 mm (droite/gauche), 5 mm (haut/bas)
Nom du jeu d'encre	ENCRE ULTRACHROME DF
Couleurs	Cyan, Magenta, Jaune, Noir, Blanc
Capacité d'encre	1,6 L
Diamètre maximal de la bobine	150 mm
Poids maximum de la bobine	10 kg
Largeur du papier (rouleau)	254 mm à 900 mm (10 à 35,4 pouces)
Panneau de commande	Écran tactile de 4,3 pouces
dimensions	1 608 (l) × 746 (d) × 1 128 (h)
Poids	129 kg (sans les cartouches d'encre)
Tension	100 – 240 V CA



CoverPlus



Veillez recycler de manière responsable



Epson France
Batiment HARMONY
22 rue Dora Maar
93400 SAINT OUEN SUR SEINE
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr/contactus



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®