

Communiqué de presse
01.09.2019

Epson dévoile ses premières imprimantes textiles à sublimation et encre fluorescente

Les imprimantes SureColor SC-F9400H et SC-F9400 complètent la gamme plébiscitée des SureColor SC-F et promettent une flexibilité accrue aux utilisateurs.



1er septembre 2019 :Epson présente deux nouvelles imprimantes 64 pouces à sublimation, la SureColor SC-F9400H et la SureColor SC-F9400. Ces nouveaux modèles ont été conçus pour permettre la production à haute vitesse de grandes séries d'impressions pour les marchés de la confection, de la décoration mais également de la signalétique souple. Grande nouveauté, la SureColor SC-F9400H utilise deux encres fluorescentes (jaune et rose) complémentaires pour des rendus très lumineux et éclatants, idéales pour les productions de vêtements de sports, de travail ou pour tous autres articles de mode ou de communication visuelle. L'évolution des technologies d'impression Epson qui équipent les SureColor SC-F9400 et SC-F9400H offre toujours plus de qualité, de productivité et de fiabilité à ces nouveaux modèles.

Neil Greenhalgh, responsable produit chez Epson Europe, a déclaré : « Une fois encore, nous avons souhaité étendre la gamme avec une solution inédite. L'ajout d'encres fluorescentes nous paraissait pertinent pour ajouter une valeur ajoutée à nos produits. C'est une première pour nous, mais nous pensons que les encres fluorescentes que nous proposons sont d'un niveau supérieur en termes de luminosité et de densité. » « Mais ce n'est pas tout. Sur ces nouveaux modèles tout est mis en œuvre pour offrir une grande simplicité d'installation, d'utilisation et de maintenance aux utilisateurs. Davantage de profils de papiers de transfert en fichiers EMX sont disponibles et des vidéos explicatives sont également consultables en scannant le QR code présent sur l'imprimante. Nous sommes certains que l'acquisition d'une SureColor SC-F9400 aura un impact des plus positifs sur la rentabilité de bon nombre de sociétés », a-t-il ajouté.

Sur cette nouvelle gamme, Epson a su mélanger habilement l'intégration de nouvelles technologies tout en conservant celles qui ont fait le succès des modèles précédents. C'est grâce à de telles technologies, testées et éprouvées, que l'entreprise est en mesure de favoriser l'innovation dans le secteur et de multiplier les opportunités présentées à ses clients professionnels.

Epson® est une marque déposée de Seiko Epson® Corporation. Tous les autres noms de produits et de sociétés présents dans ce document ne sont utilisés qu'à des fins d'identification et peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Sous réserve d'erreur ou d'omission, toutes les caractéristiques techniques sont soumises à modification sans préavis.

Communiqué de presse

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Principales caractéristiques

- Solution à encres fluorescentes
- Solution grande capacité
- Logiciel Epson Edge Print
- Vidéos explicatives accessibles à l'aide d'un code QR
- Large choix de profils de papiers de transfert en fichiers EMX mis à disposition
- Platine de protection régulant la circulation d'air autour des têtes d'impression pour un placement des gouttes d'encre plus précis
- Plateau d'impression hybride, à la fois plat et creusé, pour une prise en charge facilitée des papiers de transfert
- Cache-poussière et chiffon non-tissé pour empêcher l'obstruction des buses
- Conception robuste avec un système automatique de contrôle de la tension, et correction automatique du biais pour une avance précise et régulière des supports lors de l'impression
- Éclairage LED intégré permettant de contrôler la zone d'impression
- Configuration simplifiée des supports

Epson propose une solution complète incluant imprimante, encres, papiers de transfert, logiciels et assistance technique. Tous les éléments ont été pensés pour fonctionner parfaitement les uns avec les autres. Avec sa mise en œuvre et son utilisation très simple, c'est la solution idéale pour les entreprises souhaitant proposer des services de sublimation, ou remplacer un ancien modèle par un équipement plus performant et rentable.

Les imprimantes SureColor SC-F9400 et SureColor SC-F9400H seront disponibles en janvier 2020.