

SureColor F2200

# L'imprimante DTG et DTFilm tout-en-un



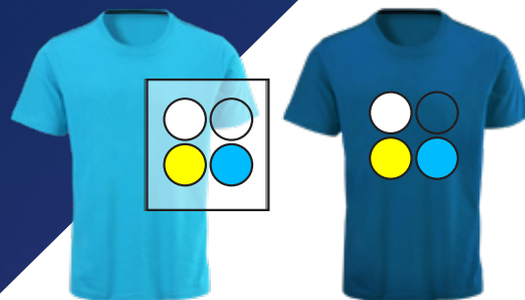
**EPSON®**

# Profitez de la polyvalence de la technologie hybride

La SureColor F2200 est conçue pour produire des impressions DTG (directes sur textile) et DTFilm (directes sur film) exceptionnelles pour toutes les entreprises.

Rapide, flexible et hautement fonctionnel, notre dernier modèle de la gamme SC-F est la solution tout-en-un parfaite pour les start-up ou les PME, offrant fiabilité, efficacité et économies sur toute la ligne.

En tant que fournisseur de solutions globales, chaque élément de la SureColor F2200 a été conçu et créé par nos soins. De la tête d'impression à l'encre, tout fonctionne en harmonie pour offrir les meilleures performances possibles et exécuter facilement des impressions de qualité élevée sur t-shirt, pull, sweat à capuche, sac et autres types d'articles.



DTFilm

DTG

<b>Pré/post-traitement</b>	Saupoudrage et durcissement de la poudre	Prétraitement (textiles sombres uniquement)
<b>Adapté aux tissus</b>	Divers	Coton/mélange de coton
<b>Sensation au toucher</b>	En relief	Lisse

Le capot transparent et l'éclairage interne vous permettent de voir et de contrôler l'état de l'impression.

Design compact et plat pour réduire la surface de travail et écran tactile de 4,3 pouces (10,9 cm) pour une plus grande facilité d'utilisation.

La tête d'impression MicroTFP Epson permet d'améliorer la qualité d'impression grâce au POL.



Le bouton de démarrage de l'impression, facile d'accès, facilite le flux de travail et permet des impressions ininterrompues.

# Bénéficiez d'une productivité accrue et de résultats époustouflants

Grâce aux dernières avancées technologiques en matière de DTG et de DTFilm, la SC-F2200 réunit le meilleur des deux pour vous aider à tirer parti de toutes les opportunités.

## Performances de niveau supérieur

La tête d'impression MicroTFP Epson améliore la productivité de 35 % sur les textiles clairs et de 25 % sur les textiles foncés.\*

Maintenez une production de haute qualité, avec moins de passes d'impression, grâce à l'augmentation de 33 % de la hauteur de la tête d'impression.

Un traitement plus rapide des données réduit le temps d'attente, augmentant encore la productivité.

## Une qualité d'image époustouflante

Les nouvelles encres UltraChrome DG2 offrent une qualité d'image et une durabilité exceptionnelles.

Amélioration des résultats entre les encres jaunes et noires.

La zone de chevauchement (POL) réduit les effets de bandes et de grain, même dans les modes les plus rapides.

La résolution d'entrée de 600 DPI permet la production de lignes fines et de détails plus petits.

\* En comparaison avec la Epson SureColor F2100.

## Facilité d'utilisation

Des capteurs innovants détectent la surface du textile et ajustent automatiquement le chariot à la position optimale pour maintenir une qualité stable, réduisant ainsi les interventions manuelles.

Les poches d'encre de 800 ml diminuent la fréquence de remplacement de l'encre et le coût total de possession.

Le nettoyage automatique défini par l'utilisateur réduit encore plus les temps d'arrêt de l'imprimante.

Basculez facilement entre DTG et DTFilm dans Garment Creator 2.

## Faible encombrement

Bouton de démarrage d'impression facile d'accès et grand écran tactile de 4,3 pouces (10,9 cm).

Le capot transparent et l'éclairage interne permettent à l'opérateur de vérifier l'état de l'impression.

Le faible encombrement permet une installation facile dans des espaces plus petits et un passage à travers des portes étroites.

Les poches d'encre réduisent le gaspillage (espace et poids) de plus de 70 % par rapport aux cartouches de la SC-F2100.

## Présentation de Garment Creator 2

Chargez facilement des designs, sélectionnez des préreglages et imprimez vos travaux grâce à la nouvelle version du logiciel Garment Creator 2. Grâce à son interface intuitive et conviviale et à sa navigation fluide, vous pouvez créer des préreglages pour le DTG et le DTFilm. Cela comprend l'ajustement de la qualité et des couleurs, le redimensionnement et la duplication du motif, afin de garantir des résultats exceptionnels et constants.

Garment Creator 2 offre également un traitement plus rapide des données et prend en charge une résolution d'entrée de 600 dpi pour améliorer la qualité d'impression des lignes fines et des petits textes, tandis que le mode couleurs éclatantes permet à la SC-F2200 de produire des couleurs plus vives.





## Caractéristiques techniques

<b>Tête d'impression</b>		Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP	
<b>Vitesse d'impression (par défaut)</b>	<b>T-shirt foncé (standard)</b>	142 s	(dimensions de l'image 346 x 408mm)
	<b>T-shirt noir (noir vêtement)</b>	86 s	(dimensions de l'image 346 x 408mm)
	<b>T-shirt clair (standard)</b>	43 s	(dimensions de l'image 346 x 408mm)
<b>Résolution maximale</b>		1 200 × 1 200 dpi	
<b>Type d'encre</b>	Encre UltraChrome DG2	<b>Capacité des poches d'encre</b>	800 ml
<b>Supports</b>		100 % coton ou supports mélangés contenant au moins 50 % de coton	
<b>Connectivité</b>	<b>Arrière</b>	USB 2.0 Hi-Speed	
	<b>Avant</b>	Port mémoire USB (USB 2.0 Hi-Speed)	
<b>Alimentation électrique</b>		AC100 à 240 V 50/60 Hz	
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	<b>Garment Creator 2</b>	Windows 8.1 (64 bits) ou ultérieur (64 bits) ; Mac OS X 10.12 ou ultérieur	
	<b>Plug-in Adobe®</b>	Plug-in disponible pour Adobe Photoshop® et Illustrator®	
<b>Dimensions</b>	<b>L x P x H</b>	981 × 1 361 × 499 mm	<b>Poids</b> Environ 94,5 kg
<b>Plateau</b>		Plateau moyen 356 × 406 mm livré en standard	
<b>Garantie</b>		1 an sur site	

## Options

<b>Plateau à cintre</b>	Très petit	79C938971
	Petit	79C938951
	Moyen	79C938931
	Grand	79C938911
	Plateau Polo	79C938991
	Plaque pour manches	79C939011

## Encre et consommables

<b>UltraChrome DG2</b>	Noir	79T54L100
	Cyan	79T54L200
	Magenta	79T54L300
	Jaune	79T54L400
	Blanc	79T54LA00
	Liquide de maintenance	79T54LB00
	<b>Kit de nettoyage de tête</b>	79S400216
<b>Liquide de prétraitement</b>	79T736100	
<b>Kit de maintenance</b>	79T736200	

