

Imprimante DTG et DTFilm SureColor F1000

Impression de haute qualité pour les produits textiles



EPSON®



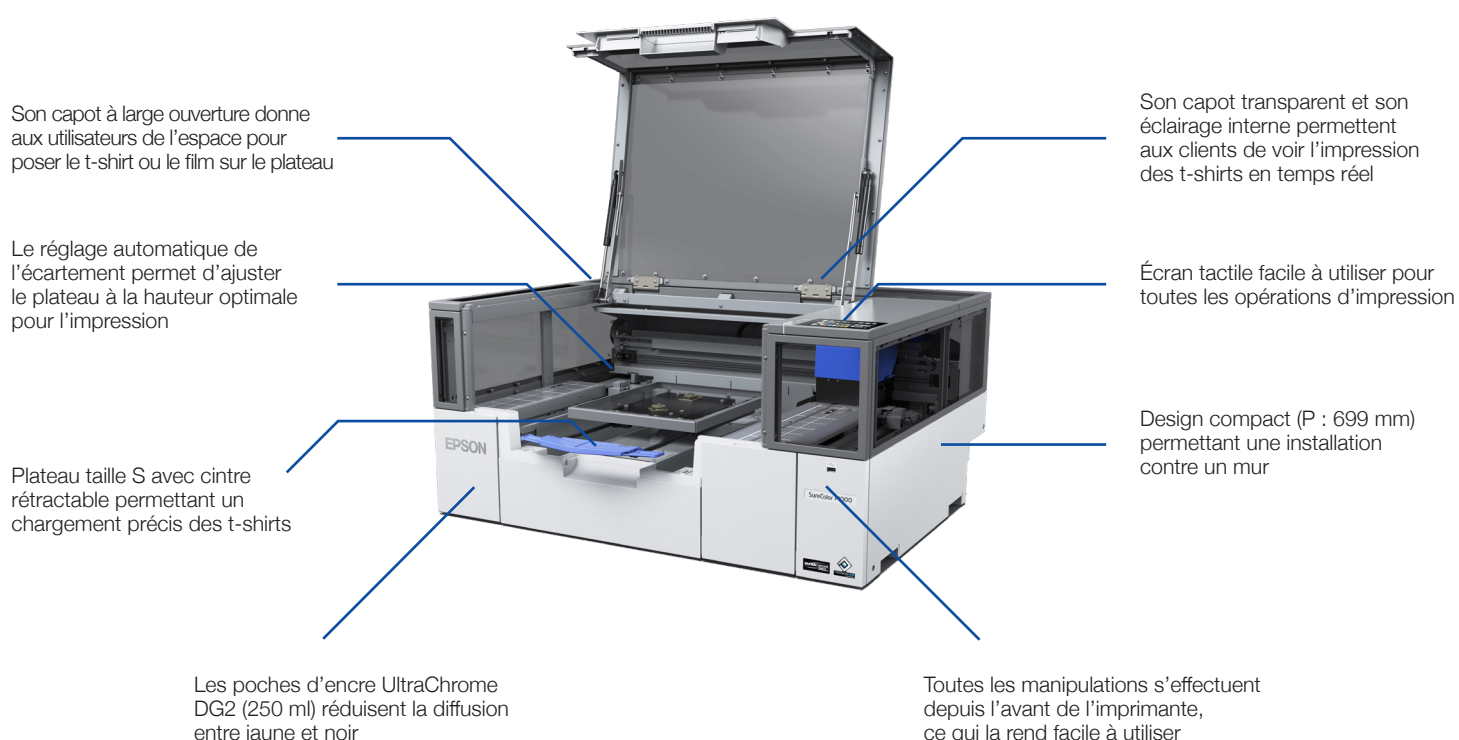
Des performances sans compromis

L'imprimante hybride Epson SureColor F1000 directe sur textile (DTG) et directe sur film (DTFilm) est le moyen idéal de produire à un prix abordable des vêtements imprimés de haute qualité, des articles d'ameublement, des cadeaux personnalisés et plus encore, sans compromettre la productivité.

Grâce à sa conception flexible et conviviale, tout le monde, des amateurs aux start-up et détaillants, peut imprimer des designs économiques et de qualité professionnelle.

La conception de la SC-F1000 est de la même qualité professionnelle que les autres modèles DTG et DTFilm, elle est dotée de la tête d'impression TFP Precision Micro. Pour une tranquillité d'esprit totale, bénéficiez d'une garantie sur site de 3 ans en standard.

Personnalisez les articles à la demande, pendant que les clients attendent



Son capot à large ouverture donne aux utilisateurs de l'espace pour poser le t-shirt ou le film sur le plateau

Le réglage automatique de l'écartement permet d'ajuster le plateau à la hauteur optimale pour l'impression

Plateau taille S avec cintre rétractable permettant un chargement précis des t-shirts

Les poches d'encre UltraChrome DG2 (250 ml) réduisent la diffusion entre jaune et noir

Son capot transparent et son éclairage interne permettent aux clients de voir l'impression des t-shirts en temps réel

Écran tactile facile à utiliser pour toutes les opérations d'impression

Design compact (P : 699 mm) permettant une installation contre un mur

Toutes les manipulations s'effectuent depuis l'avant de l'imprimante, ce qui la rend facile à utiliser

Une solution polyvalente pour l'impression DTG et DTFilm de vêtements



Encre blanche

Imprimez sur des tissus de couleur claire ou foncée en utilisant la technologie DTG ou DTFilm.



DTG

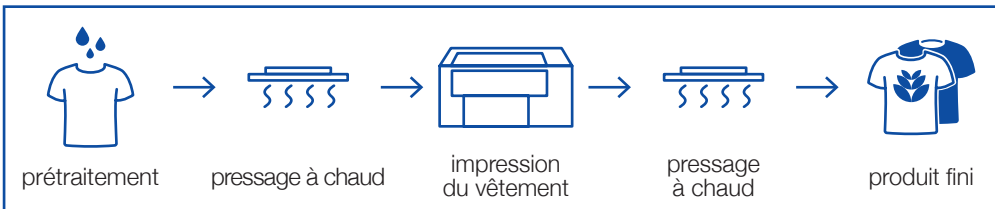
Imprimez sur des vêtements en coton pour un toucher doux et une respirabilité du tissu (les vêtements sombres nécessitent un prétraitement).



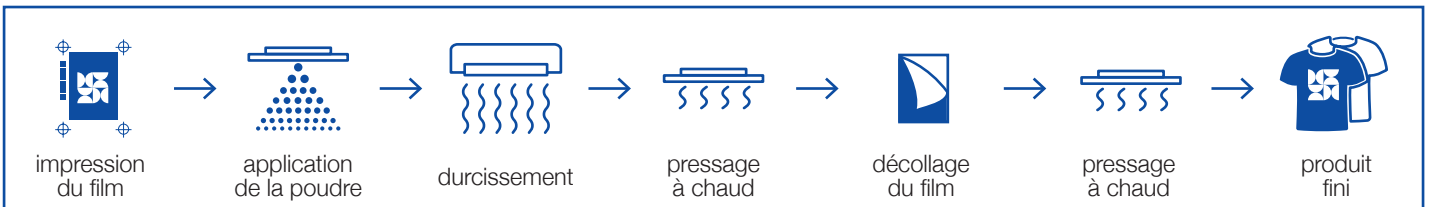
DTFilm

Imprimez sur des feuilles de film pour une production par lots flexible, et appliquez sur des tissus en polyester et synthétiques.

Processus DTG



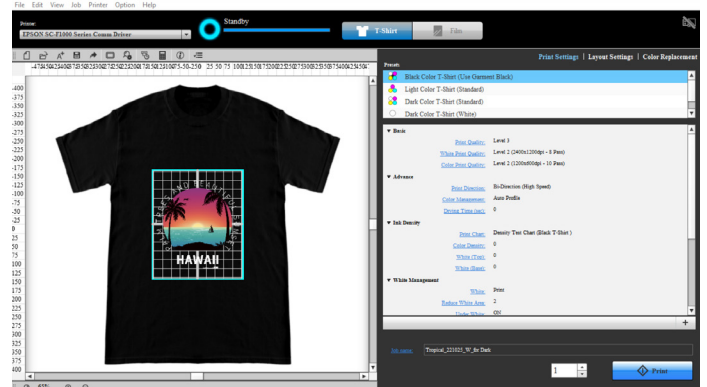
Processus DTFilm



Créez facilement des designs dynamiques grâce à notre logiciel intuitif

Chargez facilement des designs, sélectionnez des pré-réglages 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 transparente, vous pouvez facilement passer du vêtement au film. Imprimez facilement à partir d'une connexion Wi-Fi ou USB en ajustant la qualité et les couleurs, le redimensionnement et la duplication des motifs, 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-F1000 de produire des couleurs plus vives.



Caractéristiques techniques

Tête d'impression		Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP	
Vitesse d'impression (par défaut)	T-shirt foncé (standard)	200 s	
	T-shirt noir (noir vêtement)	200 s	
	T-shirt clair (standard)	80 s	
Résolution maximale		2400 x 1200 dpi	
Type d'encre	Encre UltraChrome DG2	Capacité des poches d'encre	250 ml
Supports		100 % coton ou supports mélangés contenant au moins 50 % de coton	
Connectivité	Arrière	Hi-Speed USB2.0, Wi-Fi	
	Avant	Port mémoire USB (Hi-Speed USB2.0, Wi-Fi)	
Alimentation		100 V - 240 V CA, 50 Hz - 60 Hz	
Systèmes d'exploitation pris en charge	Garment Creator	Windows 8.1 (64 bits) ou ultérieur (64 bits) ; Mac OS X 10.12 ou ultérieur	
	Plug-in Adobe®	Plug-in disponible pour Adobe Photoshop® et Illustrator®	
Dimensions	L x P x H	899 x 699 x 426 mm	Poids Environ 71 kg
Plateau		Petit plateau 10 x 12 pouces / 254 x 305 mm	
Garantie		Garantie de 3 ans sur site	

Options

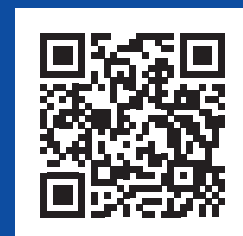
Plateau à cintre	Très petit (7 x 8 pouces)	C12C938971
	Petit (10 x 12 pouces)	C12C939031
	Plaque pour manches (4 x 4 pouces)	C12C939051

Encre et consommables

UltraChrome DG2	Noir	C13T55B100
	Cyan	C13T55B200
	Magenta	C13T55B300
	Jaune	C13T55B400
	Blanc	C13T55BA00
	Liquide de maintenance	C13T55BB00
Unité nettoyeur		C13S210142
Ensemble de maintenance de la tête		C13S210144
Collecteur d'encre usagée		C13S400215
Liquide de nettoyage		C13T55G900
Kit de maintenance		C13T736200
Liquide de prétraitement		C13T43R300



Veillez recycler de manière responsable



La certification ECO PASSPORT d'OEKO-TEX® est un système permettant aux fournisseurs de produits chimiques de démontrer que leur produit peut être utilisé pour une production durable de textiles. L'encre Epson UltraChrome DG, ainsi que le liquide de prétraitement, sont certifiés par le label Eco Passport. Il s'agit d'une norme de sécurité internationale dans l'industrie du textile. Elle certifie que ces produits peuvent être utilisés en toute sécurité sur des textiles pour adultes et enfants, y compris les bébés.

Epson en Belgique et au Luxembourg :
 Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
 Infoline Luxembourg : +352 27860692
 Epson Europa BV
 Branch office Belgium
 Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem
www.epson.be/fr/contactus

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