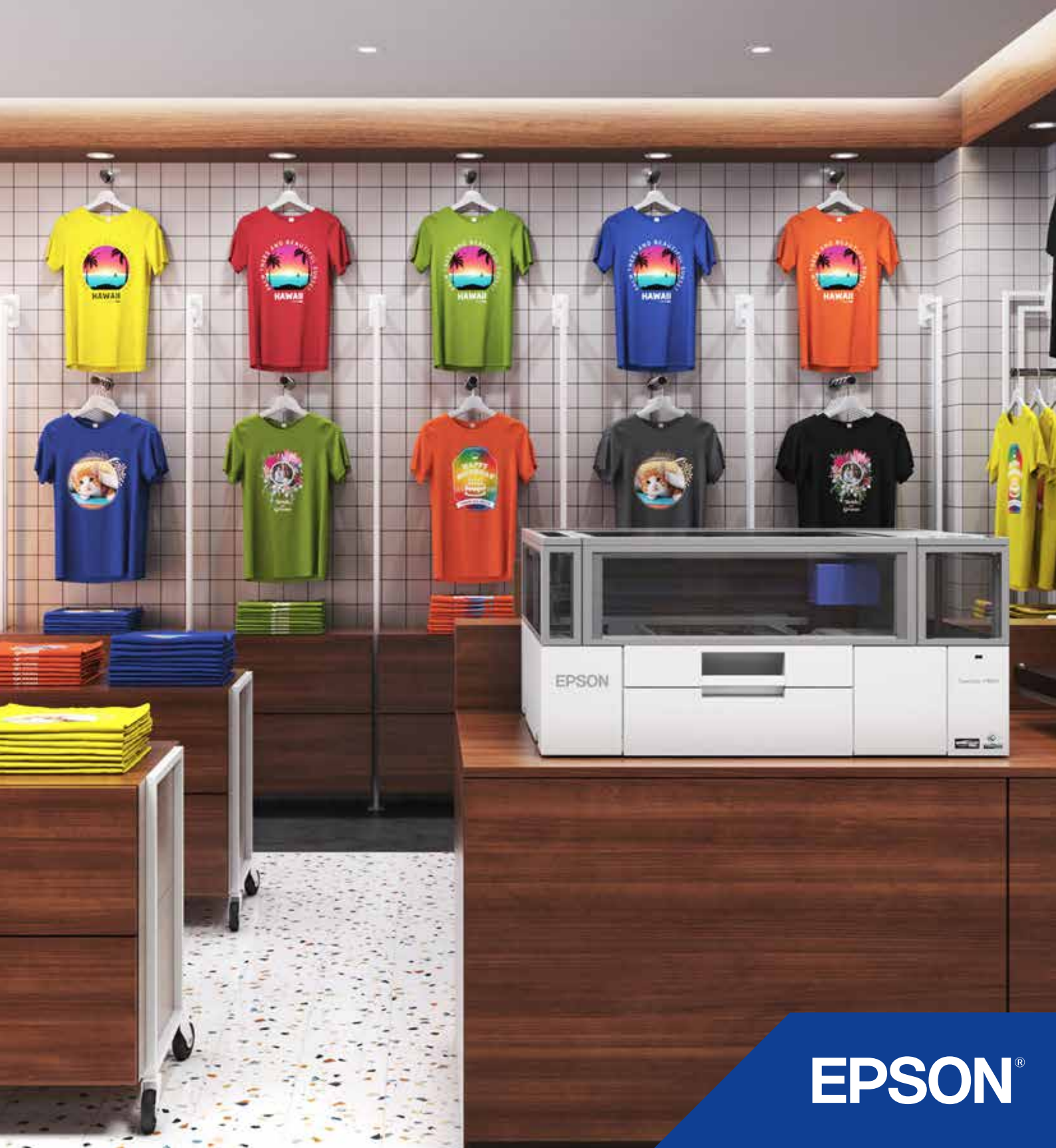


Imprimante DTG et DTFilm SureColor F1000

# 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



# 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.

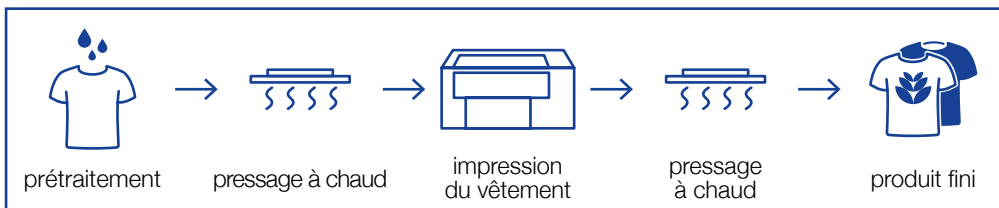
## DTG

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

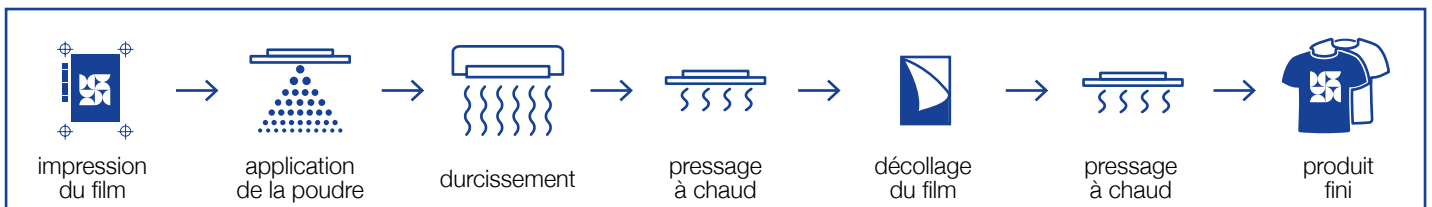
## DTFilm

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 préglages 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

<b>Tête d'impression</b>		Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP	
<b>Vitesse d'impression (par défaut)</b>	<b>T-shirt foncé (standard)</b>	200 s	
	<b>T-shirt noir (noir vêtement)</b>	200 s	
	<b>T-shirt clair (standard)</b>	80 s	
<b>Résolution maximale</b>		2400 x 1200 dpi	
<b>Type d'encre</b>	Encre UltraChrome DG2	<b>Capacité des poches d'encre</b>	250 ml
<b>Supports</b>		100 % coton ou supports mélangés contenant au moins 50 % de coton	
<b>Connectivité</b>	<b>Arrière</b>	Hi-Speed USB2.0, Wi-Fi	
	<b>Avant</b>	Port mémoire USB (Hi-Speed USB2.0, Wi-Fi)	
<b>Alimentation</b>		100 V - 240 V CA, 50 Hz - 60 Hz	
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	<b>Garment Creator</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>	899 x 699 x 426 mm	<b>Poids</b> Environ 71 kg
<b>Plateau</b>		Petit plateau 10 x 12 pouces / 254 x 305 mm	
<b>Garantie</b>		Garantie de 3 ans sur site	

## Options

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

## Encre et consommables

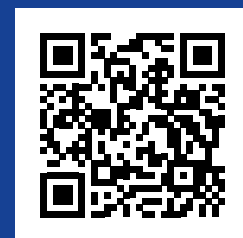
<b>UltraChrome DG2</b>	Noir	C13T55B100
	Cyan	C13T55B200
	Magenta	C13T55B300
	Jaune	C13T55B400
	Blanc	C13T55BA00
	Liquide de maintenance	C13T55BB00
<b>Unité nettoyeur</b>		C13S210142
<b>Ensemble de maintenance de la tête</b>		C13S210144
<b>Collecteur d'encre usagée</b>		C13S400215
<b>Liquide de nettoyage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



**Veillez recycler de manière responsable**



**EPSON ULTRACHROME DG INK**



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 France  
Batiment HARMONY  
22 rue Dora Maar  
93400 SAINT OUVEN SUR SEINE  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr/contactus](http://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®**