

Drukarka SureColor F1000 DTG i DTFilm

Wysokiej jakości nadruk na produktach tekstylnych



EPSON®



Wydajność bez kompromisów

Hybrydowa drukarka Epson SureColor F1000 do bezpośredniego druku na ubraniach (DTG – direct-to-garment) i folii (DTFilm – direct to film) to przystępne rozwiązania do produkcji wysokiej jakości odzieży, tekstylnych artykułów wyposażenia wnętrza, spersonalizowanych prezentów i nie tylko – bez rezygnowania z wydajności.

Elastyczna i przyjazna dla użytkownika konstrukcja umożliwia ekonomiczny druk profesjonalnej jakości dla każdego – od hobbistów po startupy i sklepy detaliczne.

Dzięki zastosowaniu głowicy drukującej TFP Precision Micro drukarka SC-F1000 wyróżnia się taką samą profesjonalną jakością jak inne modele DTG i DTFilm. Dostępna w standardzie 3-letnia gwarancja z naprawą na miejscu zapewnia pełen spokój ducha.

Możliwość personalizacji towaru na żądanie, gdy klienci czekają



Wszechstronne rozwiązanie do drukowania odzieży DTG i DTFilm



Biały atrament

Druk na jasnych lub ciemnych tkaninach z użyciem technologii DTG lub DTFilm.



DTG

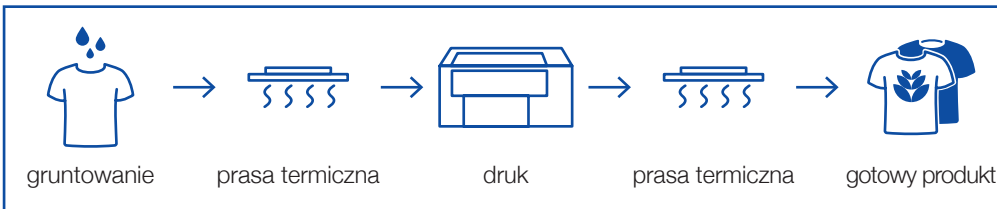
Druk na miękkich w dotyku i przewiewnych bawełnianych tkaninach (ciemne ubrania wymagają nałożenia preparatu gruntującego)



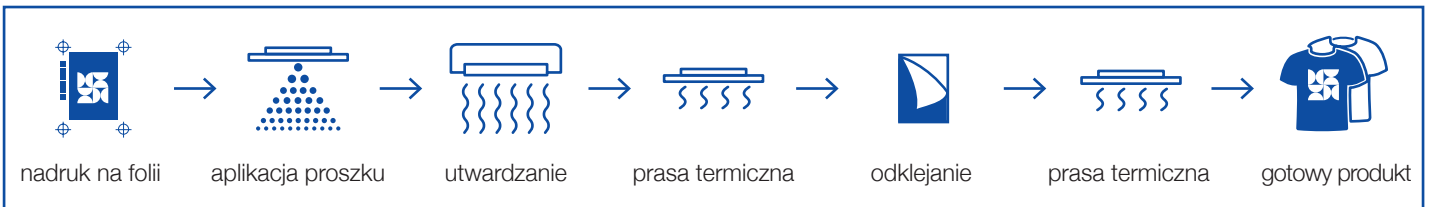
DTFilm

Druk na arkuszach folii do elastycznej produkcji seryjnej oraz możliwość aplikacji na tkaninach poliestrowych i syntetycznych.

Proces DTG



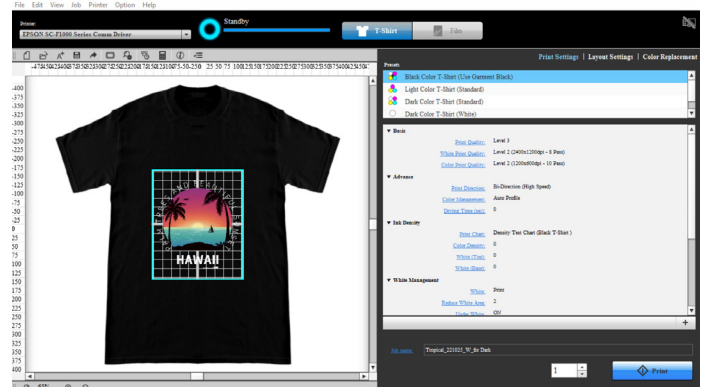
Proces DTFilm



Intuicyjne oprogramowanie ułatwia tworzenie wyrazistych wzorów

Nasze nowo zaktualizowane oprogramowanie Garment Creator 2 to łatwe wczytywanie projektów, wybieranie ustawień wstępnych i drukowanie. Dzięki intuicyjnemu oraz przyjaznemu interfejsowi i płynnej nawigacji użytkownicy mogą łatwo przełączać się między drukiem na tkaninie oraz folii. Urządzenie umożliwia łatwe drukowanie przez sieć Wi-Fi oraz złącze USB, precyzyjne zarządzanie kolorami i jakością, a także skalowanie oraz powielanie projektów w sposób zapewniający doskonałe rezultaty za każdym razem.

Ponadto aplikacja Garment Creator 2 zapewnia szybsze przetwarzanie danych i obsługuje rozdzielczość wejściową 600 dpi, co zapewnia lepszą jakość druku cienkich linii i drobnego tekstu, a tryb żywych kolorów drukarki SC-F1000 pozwala uzyskać wyraziste barwy.



Dane techniczne

Głowica drukująca		Głowica drukująca PrecisionCore MicroTFP	
Szybkość drukowania (domyślnie)	Ciemna koszulka (standardowo)	200 s	
	Czarna koszulka (użycie czarnej odzieży)	200 s	
	Jasna koszulka (standardowo)	80 s	
Rozdzielczość maksymalna		2400 x 1200 dpi	
Rodzaj atramentu	Atrament UltraChrome DG2	Pojemność worka z atramentem	250 ml
Nośnik		100% bawełna lub materiały z zawartością co najmniej 50% bawełny	
Łączność	Tył	Złącze Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi	
	Przód	Gniazdo pamięci USB (Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi)	
Zasilacz		AC 100–240 V, 50/60 Hz	
Obsługiwane systemy operacyjne	Garment Creator	Windows 8.1 (64-bitowy) lub nowszy (64-bitowy), Mac OS X 10.12 lub nowszy	
	Plugin Adobe®	Plugin dostępny dla aplikacji Adobe Photoshop® i Illustrator®	
Wymiary	Szer. x Gł. x Wys.	899 x 699 x 426 mm	Waga Ok. 71 kg
Stół		Mały stół 254 x 305 mm/10 x 12"	
Gwarancja		3-letnia gwarancja z serwisem na miejscu	

Opcje

Stół z wieszakiem	Bardzo mały (7 x 8")	C12C938971
	Mały (10 x 12")	C12C939031
	Stół do rękawów (4 x 4")	C12C939051

Atrament i materiały eksploatacyjne

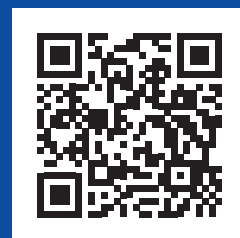
UltraChrome DG2	Czarny	C13T55B100
	Cyjan	C13T55B200
	Magenta	C13T55B300
	Żółty	C13T55B400
	White	C13T55BA00
	Płyn do konserwacji	C13T55BB00
Wiper	C13S210142	
Zestaw do konserwacji głowicy	C13S210144	
Pojemnik na zużyty atrament	C13S400215	
Płyn czyszczący	C13T55G900	
Zestaw konserwacyjny	C13T736200	
Preparat gruntujący	C13T43R300	



Pamiętaj o odpowiedzialnym recyklingu



EPSON ULTRACHROME DG INK



ECO PASSPORT to system opracowany przez OEKO-TEX®, w ramach którego dostawcy środków chemicznych dla branży tekstylnej wykazują, że ich wyroby mogą być stosowane w zrównoważonej produkcji tekstyliów. Atramenty i preparat przygotowujący UltraChrome DG firmy Epson otrzymały certyfikat Eco Passport. Jest to międzynarodowy standard bezpieczeństwa stosowany w przemyśle włókienniczym. Certyfikat oznacza, że produkt jest bezpieczny dla dorosłych i dzieci, w tym również dla niemowląt.

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
The Park Warsaw
ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa
Tel.: +48 22 375 75 00
Fax.: +48 22 375 75 01

Infolinia: +48 22 295 37 25
www.epson.pl

f PolskaEpson
@epson_polska
in epson-polska

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON®