

SureColor SC-F2000

# UNIWERSALNA DRUKARKA DO DRUKOWANIA BEZPOŚREDNIO NA ODZIEŻY

NADruk NA KOSZULCE W

27

SEKUND

WZORY  
DUŻE



ORAZ  
MAŁE



JASNE KOLORY



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
ECO PASSPORT  
NEP 1603 Nissenken  
Textile chemicals: Tested and verified.  
www.oeko-tex.com/ecopassport

  
PRECISIONCORE

EPSON ULTRACHROME  
DG INK



EPSON®  
EXCEED YOUR VISION

# OSZCZĘDNOŚĆ

---

Jedna drukarka DTG zawiera wszystko, co jest potrzebne, by szybko i łatwo drukować na koszulkach oraz zapewnić Twojej firmie przewagę konkurencyjną.

# WYSOKA WYDAJNOŚĆ

---

W najszybszym trybie druku, czyli w trybie podwójnych atramentów CMYK, drukarka może wykonać nadruk na koszulce w 27 sekund<sup>1</sup>. Duże wkłady z atramentem o pojemności 600 ml umożliwiają zwiększenie nakładu.

# DUŻA WYDAJNOŚĆ I SZYBKA PRACA

Cyfrowa drukarka DTG SureColor SC-F2000 to doskonałe rozwiązanie do drukowania na odzieży, które może zastąpić lub uzupełnić Twój dotychczasowy sprzęt. Idealnie sprawdzi się również jako pierwsze urządzenie w firmie rozpoczynającej działalność.



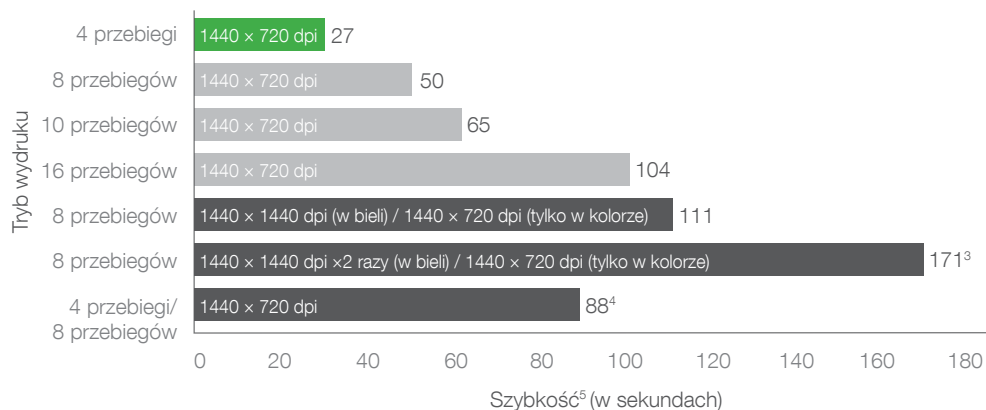
SureColor SC-F2000

## NAJWYŻSZA JAKOŚĆ

Głowica drukująca Micro Piezo TFP firmy Epson o rozdzielczości 1440 × 1440 dpi oraz atramenty UltraChrome DG z białym kolorem zapewniają szeroką przestrzeń kolorów i płynne przejścia tonalne.

## Najnowsza technologia drukowania na koszulkach z dużą szybkością i najlepszą jakością gwarantuje zyski

Drukarka w całości zaprojektowana i skonstruowana przez firmę Epson zapewnia najwyższą jakość, doskonałą wydajność, niezwykłą elastyczność i całkowitą niezawodność, a ponadto niskie koszty eksploatacji i konserwacji. Umożliwia drukowanie na tkaninach składających się w 100% z bawełny<sup>2</sup> i tkaninach mieszanych zawierających co najmniej 50% bawełny<sup>2</sup>.



■ Tryb podwójnych atramentów CMYK<sup>6</sup> ■ 4 kolory — tryb kolorowego atramentu  
 ■ 5 kolorów — tryb białego atramentu

## Łatwość użycia



Drukarkę łatwo przygotowuje się do pracy i obsługuje. Stół o regulowanej wysokości umożliwia proste i szybkie ustawienie odzieży.

## Łatwa konserwacja



Biały atrament jest poddawany cyrkulacji w systemie, aby zapobiec zatykaniu dyszy głowicy drukującej

## Cyrkulacja białego atramentu

Funkcja automatycznego czyszczenia głowicy drukującej i system cyrkulacji białego atramentu zapewniają doskonale i zawsze jednakowe efekty drukowania.

## Różne stoliki



Oferta obejmuje wiele stolików odpowiednich do różnych rodzajów odzieży.

## Oprogramowanie Garment Creator



Oprogramowanie ma prosty, intuicyjny interfejs użytkownika. Umożliwia użytkownikowi zapisywanie ustawień zarządzania kolorami i układem, ułatwiając w ten sposób uzyskiwanie jednakowych efektów za każdym razem.

Podczas drukowania na ciemnych koszulkach przy użyciu białego atramentu automatycznie generuje i drukuje białą warstwę podkładową.

## Najważniejsze cechy

- Szacowanie kosztów: przybliżony koszt wydruku i atramentu
- Tryb podglądu bieli
- Historia zadań i ponowne drukowanie
- Funkcje stanu i konserwacji drukarki
- Eksport plików do druku bezpośrednio z USB
- Funkcje edycji takie jak skalowanie, obracanie i przrzucanie
- Funkcja zastępowania kolorów białym, spotowym lub transparentnym

# ZAPROJEKTOWANA I SKONSTRUOWANA PRZEZ FIRME EPSON

Możliwość kontrolowania wydruku dzięki przezroczystej pokrywie

Pełna obsługa z przodu urządzenia za pomocą kolorowego panelu LCD

Urządzenie drukuje na różnego rodzaju tkaninach o grubości do 25 mm i umożliwia stosowanie stolików różnej wielkości



Powtarzanie tych samych zadań drukowania bezpośrednio z gniazda USB

Opracowany przez firmę Epson system cyrkulacji białego atramentu oraz funkcja automatycznego czyszczenia głowicy drukującej umożliwiają stosowanie białego atramentu o wysokim współczynniku krycia w dowolnym momencie bez blokowania dysz głowicy i obniżania jakości



**Druk na ubraniach czarnych, kolorowych i białych o grubości do 25 mm**



**W zestawie łatwe w obsłudze oprogramowanie Garment Creator**



**Wysoka jakość, duża szybkość druku i niezawodność**

## Dane techniczne produktu

Głowica drukująca	Rodzaj	Zaawansowana głowica drukująca TFP Epson Micro Piezo	
Szybkość drukowania <sup>6</sup>	Tryb podwójnych atramentów CMYK	27 s (domyślnie — produkcja)	
	Tryb pojedynczych atramentów CMYK	50 s (domyślnie — szybkie drukowanie), 104 s (wysoka jakość)	
	Tryb CMYK + biały	88 s (mała gęstość białego atramentu), 171 s (duża gęstość białego atramentu), 111 s (domyślnie)	
Rozdzielczość maksymalna		1440 x 720 dpi w kolorze, 1440 x 1440 dpi w bieli	
Wielkość kropli		21 pl (standardowa)	
Rodzaj atramentu	Pojemność wkładu atramentowego	Atrament UltraChrome DG	600 ml
Nośnik		100% bawełna <sup>2</sup> lub tkaniny mieszane o zawartości bawełny min. 50% <sup>2</sup>	
Złącza	Tył	USB 2.0, 100Base-TX	
	Przód	Gniazdo pamięci USB (USB 2.0)	
Zasilanie		Prąd zmienny, 100–240 V 50/60 Hz	
Obsługiwane systemy operacyjne	Dodatek Garment	Windows® XP w wersji 32-bitowej, Windows® 7 w wersji 64-bitowej, Mac OS 10.6 lub nowszy	
	Dodatek Adobe®	Wtyczka dostępna dla programów Adobe Photoshop® i Illustrator®	
Wymiary	SxGxW	Waga	985 x 1425 x 490 mm Okolo 82 kg
Stoliki		Średni stolik w standardzie: 356 x 406 mm	
Gwarancja <sup>7</sup>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 rok, serwis na miejscu</li> <li>- Rozszerzona gwarancja Cover Plus: 3 lata, serwis na miejscu (gwarancja standardowa + 2 lata)</li> <li>- z wyłączeniem głowicy drukującej</li> <li>- z uwzględnieniem głowicy drukującej (maksymalnie jedna na rok)</li> </ul>	

## Atrament i materiały eksploatacyjne

UltraChrome DG, cyjan (600 ml)	C13T725200
UltraChrome DG, magenta (600 ml)	C13T725300
UltraChrome DG, żółty (600 ml)	C13T725400
UltraChrome DG, czarny (600 ml)	C13T725100
UltraChrome DG, biały (600 ml)	C13T725A00
Butelka na zużyty atrament	C13T724000
Wkład czyszczący, pojedyncze opakowanie	C13T736000
Preparat przygotowujący do druku	C13T736100
Zestaw konserwacyjny	C13T736200
Zestaw do czyszczenia głowicy	C13S092001

## Opcje

Duży stolik: 406 x 508 mm	C12C890911
Średni stolik: 356 x 406 mm	C12C890912
Mały stolik: 254 x 305 mm	C12C890913
Bardzo mały stolik: 178 x 203 mm	C12C923131
Stolik Medium Groove (Polo): 356 x 406 mm	C12C932151
Stolik do drukowania na rękawach: 102 x 102 mm	C12C891191
Zestaw rolek przygotowujących do druku	C12C891201
Zapasowe rolki przygotowujące do druku (3 szt.)	C12C891211
Twarde rolki	C12C891221

## Konfiguracje kolorów

### 5 kolorów — tryb białego atramentu



### 4 kolory — tryb kolorowego atramentu



### Tryb podwójnych atramentów CMYK — tryb szybkiego druku w kolorze



## Więcej informacji na stronie [www.epson.pl/dtg-printer](http://www.epson.pl/dtg-printer)

<sup>1</sup> Tryb podwójnych atramentów kolorowych może być stosowany tylko do białych koszulek <sup>2</sup> Wyniki drukowania mogą się różnić w zależności od rodzaju użytych materiałów. Przed rozpoczęciem produkcji należy wykonać test materiału <sup>3</sup> Duża gęstość białego atramentu <sup>4</sup> Mała gęstość białego atramentu <sup>5</sup> Na podstawie testów wewnętrznych firmy Epson. Rozmiar obrazu: 254 mm x 203 mm w orientacji poziomej. Szybkość może się różnić w zależności od komputera, konfiguracji systemu i złożoności obrazu <sup>6</sup> Tryb szybkiego druku w kolorze — wyboru można dokonać tylko podczas pierwszej konfiguracji drukarki <sup>7</sup> Oferty gwarancyjne są niedostępne w niektórych krajach. Informacje można uzyskać u lokalnego przedstawiciela firmy Epson <sup>8</sup> W ramach systemu ECO PASSPORT by OEKO-TEX® dostawcy substancji chemicznych dla branży tekstylnej wykazują, że ich produkty mogą być używane do zrównoważonej produkcji tkanin. Atrament UltraChrome DG i preparat przygotowujący firmy Epson otrzymały certyfikat Eco Passport. Jest to międzynarodowa norma bezpieczeństwa stosowana w przemyśle włókienniczym. Certyfikat oznacza, że produkt jest bezpieczny dla dorosłych i dzieci, w tym również dla niemowląt.

Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub na stronie [www.epson.pl](http://www.epson.pl)  
 Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
 Oddział w Polsce  
 ul. Bokserska 66  
 02-690 Warszawa  
 Tel.: +48 22 375 7500  
 Faks: +48 22 375 7501  
 Infolinia: +48 22 295 37 25  
 (Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Microsoft® i Windows® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation. Mac® i MacOS® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Apple Inc. Adobe®, Photoshop® i Illustrator® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated.

# EPSON®