

SureColor SC-F2000

# Różnica tkwi w technologii



**EPSON**<sup>®</sup>

EXCEED YOUR VISION

# Poszerz ofertę swojej firmy dzięki ekonomicznym wydrukom wysokiej jakości

SC-F2000 pozwoli Ci ograniczyć koszty i rozwinąć przedsiębiorstwo, niezależnie od tego, czy masz mały sklep, ambitny start-up, działający od lat punkt ksero lub firmę zajmującą się drukiem sieciowym. Dzięki niezawodnemu urządzeniu zapewniającemu ekonomiczną produkcję tekstyliów na dużą skalę pomogliśmy ukształtować rynek druku bezpośredniego na odzież (DTG).

Wyznaczamy standardy innowacji drukowania. Od dziesięcioleci tworzymy podzespoły o wysokiej wydajności, dzięki którym nasze drukarki należą do najszybszych, najbardziej niezawodnych i najbardziej ekonomicznych na rynku.

Podczas gdy inni producenci podzlecają produkcję podzespołów na zewnątrz, my produkujemy wszystko we własnym zakresie. Dzięki temu nasi inżynierowie mogą tworzyć rozwiązania technologiczne, które idealnie ze sobą współgrają, dostarczając najlepszą możliwą wydajność na każdym poziomie.

*„Wybrałam drukarkę firmy Epson ze względu na jakość jej wydruków. Moje obrazy trafiają na ubrania w takiej postaci, jaką sobie wymarzyłam, od kolorów aż po najdrobniejsze szczegóły.”*

Loredana Pîrvu, młody przedsiębiorca linii odzieży



*„Drukarka Epson SureColor wyróżniała się tym, że spełniała wszystkie nasze potrzeby w dobrej cenie. Co najistotniejsze, mieliśmy pewność, że będzie w stanie pracować cały dzień, pozwalając nam codziennie terminowo dostarczyć naszym klientom najlepsze produkty.”*

**Adrian Burton, właściciel firmy South East Workwear**



# Drukowanie na odzieży stworzone z myślą o Tobie

Drukarka SC-F2000 jest zaprojektowana w taki sposób, aby wesprzeć sukces Twojego przedsiębiorstwa drukarskiego, niezależnie od tego, czy jest to mały sklep, czy wysokonakładowa drukarnia. Łączymy najnowocześniejsze rozwiązania inżynieryjne z elastycznym oprogramowaniem, dzięki czemu możesz poszerzać swoją działalność bez obaw o wysokie koszty bieżące i niską jakość druku.

## Łatwa obsługa. Nieodścigniona jakość.

SC-F2000 ma wszystko, co jest potrzebne, aby zacząć nanosić nadruki na wszystkie rodzaje odzieży, od koszulek i szalików po fartuchy i torebki reklamowe. Dzięki różnym płytom możesz zrobić więcej z ubraniami różnych typów i o różnej wielkości. Głowica drukująca PrecisionCore TFP firmy Epson zapewnia jednolite wykończenie niesamowitej jakości.



Płyta

Dźwignia regulacji wysokości

Dźwignia ustalająca

Wskazanie wysokości

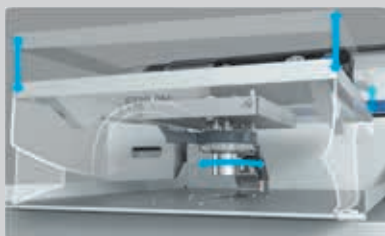
Wysokość płyty jest regulowana, dzięki czemu odzież można łatwo przygotować do druku i szybko dopasować do wymagań klienta. Oprogramowanie tworzenia projektów pozwala kolejkować zadania i edytować projekty zaledwie kilkoma kliknięciami myszy. Szacunkowy koszt drukowania można sprawdzić jeszcze przed wydrukiem, dzięki czemu łatwiej zaplanujesz zadania, przygotujesz budżet i wypracujesz zysk.

## Łatwe ustawianie koszulki

1 Załóż ramę płyty



2 Wyreguluj wysokość płyty



3 Gotowa do drukowania



Aby ustawić szczelinę płyty, przesunij dźwignię regulacji wysokości.





## Intuicyjne oprogramowanie do tworzenia nadruków na odzież

Nasz program do tworzenia wydruków na odzież ma łatwy w obsłudze interfejs. Umożliwia użytkownikom zapisywanie zdefiniowanych ustawień zarządzania kolorami i układem, ułatwiając w ten sposób uzyskiwanie jednakowych efektów za każdym razem.

Z pakietem oprogramowania możesz:

- Poznać szacunkowy koszt zadania wydruku przed wysłaniem go do drukarki
- Użyć trybu podglądu bielej
- Obejrzeć historię zadań i łatwo dokonać ponownego wydruku
- Sprawdzić stan drukarki i funkcje konserwacji
- Wyeksportować pliki do druku bezpośrednio z USB
- Użyć funkcji edycji takich jak skalowanie, obracanie i przerzucanie
- Zamieniać kolory na biel, plamy lub przezroczyste miejsca.

## Proces drukowania

### Drukowanie bezpośrednio na odzieży – odzież biała



Stwórz projekt



Usuń włókna i wygładź powierzchnię



Drukuj bezpośrednio



Wysusz atrament



Koniec

### Drukowanie bezpośrednio na odzieży – odzież kolorowa



Stwórz projekt



Przygotuj materiał do druku



Wysusz preparat



Drukuj bezpośrednio



Wysusz atrament



Koniec



# Innowacja w dziedzinie wydruku

Drukarka SC-F2000 została zaprojektowana z myślą o firmach, które dążą do bezkompromisowego druku bezpośrednio na odzieży (DTG) najwyższej jakości. Możesz na niej polegać.

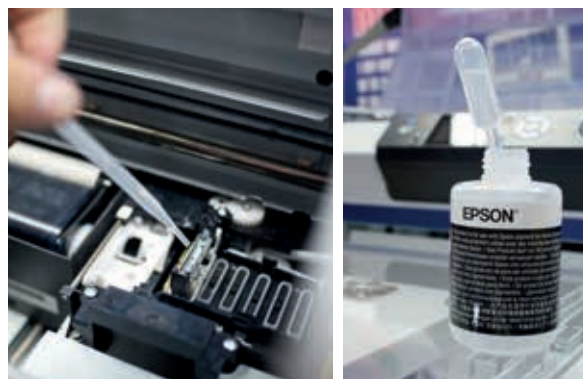
W odróżnieniu od niektórych innych producentów sami projektujemy i tworzymy każdy podzespół, dzięki czemu nasze technologie doskonale współdziałają ze sobą, dostarczając wydruki niezmiennie najwyższej jakości. Głowica drukująca PrecisionCore TFP firmy Epson gwarantuje wysoką efektywność, zaś atrament Epson UltraChrome DG zapewnia jasne i żywe kolory. W drukarce SC-F2000 umieściliśmy wszystko, na czym się znamy, aby Twoja firma zyskała na tym jak najwięcej.

## Konserwacja dla Ciebie

Zmniejsz koszty operacyjne i sprostaj rosnącemu zapotrzebowaniu dzięki ręcznej lub automatycznej konserwacji. Oto rozwiązanie dla tych, którzy za każdym razem poważnie podchodzą do jakości wydruku.

**Ręczna konserwacja** pozwala kontrolować koszty i zminimalizować ilość odpadów. Dzięki temu oszczędzisz do 35% atramentu używanego w celach konserwacji<sup>1</sup>.

**Konserwacja automatyczna** zapewnia wydajność, na której można polegać bez konieczności obsługi przez technika, co jest idealnym rozwiązaniem dla biur i w sektorze usług.



*„To urządzenie stworzone specjalnie dla użytkowników, którzy potrzebują prostego, łatwego w instalacji rozwiązania w zakresie wydruku bezpośrednio na tkaninach.*

*Po części jest to zasługa oprogramowania firmy Epson o wysokiej wydajności, dzięki któremu projektant może dać upust swej fantazji.”*

Thomas Ebner, współwłaściciel Q.art

A person's hands are holding a black t-shirt. The t-shirt features a large, circular graphic in red and white. The graphic depicts a sunburst with a silhouette of a tower (resembling the Tokyo Skytree) in the center. Below the graphic, the word 'TOKYO' is printed in large, white, bold letters. The background is a plain, light-colored wall.

# Zawsze niezawodne wydruki

Drukarka SC-F2000 daje możliwość niesamowicie łatwego i wydajnego wydruku w niezrównanej jakości i o żywych, jaskrawych kolorach bezpośrednio na bawełnie czystej lub mieszanej.

Drukarka stworzona z myślą o niezawodności da Ci przewagę w dziedzinie wydruku na odzieży.

## Od wydruku do gotowego produktu w 27 sekund<sup>2</sup>.

Drukarka SC-F2000 tworzy z projektów zdumiewające wydruki w mniej niż minutę. Gdy zapotrzebowanie gwałtownie wzrośnie, możesz zwiększyć wydajność dzięki podwójnemu wydrukowi CMYK, który nanosi nadruki wysokiej rozdzielczości na koszulki w ciągu zaledwie 27 sekund<sup>2</sup>.

Głowica drukująca TFP PrecisionCore firmy Epson pozwala drukować w rozdzielczości do 1440 × 1440 dpi. Wydruki na odzieży mogą być ukończone w szybkim tempie, a Ty możesz bez przeszkód przejść do realizacji kolejnego zamówienia.



## Kolory przyszłości.

Drukarka SC-F2000 to gwarancja wyraźnych, żywych i jaskrawych kolorów. Zdobądź przewagę nad konkurencją dzięki wydrukom wysokiej jakości. Zrób wrażenie na klientach dzięki odwzorowaniu płynnych przejść kolorów.

Atrament UltraChrome DG firmy Epson jest dostępny we wkładach o pojemności 600 ml. Doskonale nadaje się do drukowania na ciemnych tkaninach, a jego biały pigment jest gęsty i odporny na pękanie. Ponadto biały atrament krąży w systemie, a jego skład zapobiega zatykaniu się dysz, zwiększając wydajność.

## ECO PASSPORT by OEKO-TEX®

Atrament i preparat przygotowujący UltraChrome DG firmy Epson otrzymały międzynarodowy certyfikat bezpieczeństwa dla dorosłych oraz dzieci, w tym niemowląt<sup>3</sup>.



## Dane techniczne produktu

<b>Głowica drukująca</b>	<b>Rodzaj</b>	PrecisionCore TFP	
<b>Szybkość drukowania<sup>1</sup></b>	<b>Tryb podwójnych atramentów CMYK</b>	27 s (domyślnie — produkcja)	
	<b>Tryb pojedynczych atramentów CMYK</b>	50 s (domyślnie — szybki druk), 104 s (wysoka jakość)	
	<b>Tryb CMYK + biały</b>	88 s (mała gęstość białego atramentu), 171 s (duża gęstość białego atramentu), 111 s (domyślnie)	
<b>Rozdzielczość maksymalna</b>		1440 × 720 dpi w kolorze, 1440 × 1440 dpi w bieli	
<b>Wielkość kropli</b>		21 pl (rozmiar standardowy)	
<b>Rodzaj atramentu</b>	<b>Pojemność wkładu atramentowego</b>	Atrament UltraChrome DG	600 ml
<b>Nośnik</b>		100% bawełna lub tkaniny mieszane o zawartości bawełny min. 50% <sup>5</sup>	
<b>Złącza</b>	<b>Tył</b>	USB 2.0, 100Base-TX	
	<b>Przód</b>	Gniazdo pamięci USB (USB 2.0)	
<b>Zasilanie</b>		Prąd zmienny, 100–240 V 50/60 Hz	
<b>Obsługiwane systemy operacyjne</b>	<b>Dodatek Garment</b>	Windows® XP w wersji 32-bitowej, Windows® 7 w wersji 64-bitowej, Mac OS 10.6 lub nowszy	
	<b>Dodatek Adobe®</b>	Dodatek dostępny dla programów Adobe Photoshop® i Illustrator®	
<b>Wymiary</b>	<b>S×G×W</b>	985 × 1425 × 490 mm	Okolo 82 kg
<b>Płyta</b>		Średnia płyta w standardzie: 356 × 406 mm	
<b>Gwarancja<sup>6</sup></b>		– 1 rok, serwis na miejscu – Rozszerzona gwarancja Cover Plus: 3 lata, serwis na miejscu (gwarancja standardowa + 2 lata) – z wyłączeniem głowicy drukującej – z uwzględnieniem głowicy drukującej (maksymalnie jedna na rok)	

## 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
Zestaw do czyszczenia zbiornika	C13T736300
Filtr powietrza	C13S092021

## Opcje

Duża płyta: 406 × 508 mm	C12C890911
Średnia płyta: 356 × 406 mm	C12C890912
Mała płyta: 254 × 305 mm	C12C890913
Bardzo mała płyta: 178 × 203 mm	C12C923131
Płyta Medium Groove (Polo): 356 × 406 mm	C12C932151
Płyta do drukowania na rękawach: 102 × 102 mm	C12C891191
Zestaw rolek przygotowujących do druku	C12C891201
Zapaszowe rolki przygotowujące do druku (3 szt.)	C12C891211
Twarde rolki	C12C891221



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

<sup>1</sup> Na podstawie:

- Liczba wydruków (tryb biały): 10 kolorowych nadruków na odzieży białej + 10 białych i kolorowych nadruków na odzieży czarnej dziennie (400 szt. odz. miesięcznie)
- Dni robocze: 20 dni w miesiącu, 8 godzin pracy
- Format wydruku: 203 × 287 (rozmiar A4)
- Dane obrazu: Safari\_whiteGarment.tif (dla jasnej odzieży), dane obrazu: safari\_blackGarment.tif (dla ciemnej odzieży)
- Tryb druku: 1440 × 720, 8 przebiegów (kolory), 1440 × 1440, 8 przebiegów (biel)

<sup>2</sup> W trybie podwójnych kolorów

<sup>3</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.

<sup>4</sup> Tryb kolorów wysokiej prędkości — wybór jest dostępny tylko przy pierwszej instalacji drukarki

<sup>5</sup> Jakość wydruku może zależeć od właściwości poszczególnych materiałów. Przed rozpoczęciem produkcji należy wykonać test materiału.

<sup>6</sup> Oferty gwarancyjne są niedostępne w niektórych krajach. Skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Epson.

Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub w witrynie [www.epson.pl](http://www.epson.pl)

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.

Infolinia: +48 22 295 37 25

Oddział w Polsce

(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)

ul. Bokserska 66

[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

02-690 Warszawa

Tel.: +48 22 375 7500

Faks: +48 22 375 7501

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®**