

SureColor SC-F2000

ALSIDIG DIRECT TO GARMENT-UDSKRIVNING



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

OMKOSTNINGS- EFFEKTIV

Vi leverer alt, hvad du har brug for, til hurtigt at fremstille T-shirts nemt og konkurrencedygtigt.

MEGET EFFEKTIV

I den hurtigste udskrivningstilstand - dobbelt CMYK - kan printeren fremstille en T-shirt på 27 sekunder¹. Med blækpatroner med 600 ml kan du udskrive længere.

HURTIGE RESULTATER MED HØJ YDEEVNE

SureColor SC-F2000 er den perfekte løsning til udskrivning på T-shirts, hvis du overvejer at opgradere dit eksisterende udstyr, supplere din eksisterende infrastruktur med en digital DTG-printer, eller hvis du er ved at starte en forretning med udskrivning på T-shirts.



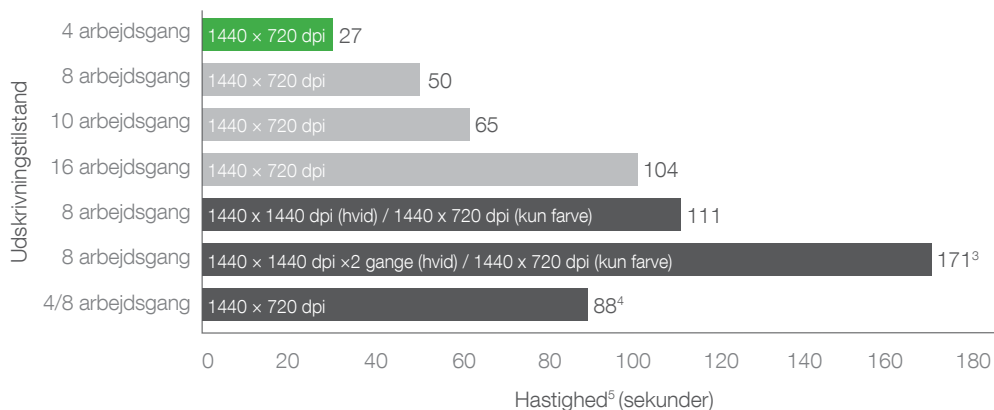
SureColor SC-F2000

FREM- RAG- ENDE KVALITET

Epsons Micro Piezo TFP-printhoved med en opløsning på 1440×1440 dpi og UltraChrome DG-blæk med hvid har et bredt farvespektrum og regelmæssige farveovergange.

Udnyt det nyeste inden for udskrivningsteknologien til udskrivning af T-shirts i høj hastighed og topkvalitet

Printeren er fuldstændig designet og bygget af Epson. Den giver dig fantastisk kvalitet, fremragende produktivitet, ultimativ fleksibilitet og total pålidelighed - komplet med lave løbende omkostninger og vedligeholdelsesomkostninger. Udskriv direkte på materiale, der er fremstillet af 100 % bomuld² eller blandede materialer med mindst 50 % bomuld².



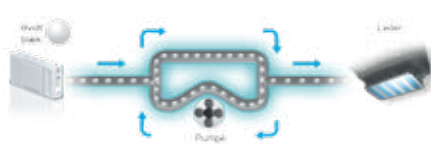
■ Dobbelt CMYK-farvetilstand⁶ ■ 4 farve - farveblæktilstand ■ 5 farve - hvid blæk-tilstand

Brugervenlighed



Printeren er nem at opsætte og betjene. Den højdejusterbare plade er udarbejdet til hurtig, nem ilægning.

Nem vedligeholdelse



Pumpen får den hvide blæk til at cirkulere for at forhindre printhovedet i at blive tilstoppet

Cirkulationssystem til hvid blæk

Den automatiske rensning af printhovedet og cirkulationssystemet til hvid blæk giver mulighed for fremragende og ensartede udskrivningsresultater hver gang.

Der er forskellige plader tilgængelige



Der er flere plader, der er egnede til udskrivning på beklædning.

Garment Creator-software



Softwaren har et enkelt, intuitivt interface. Det giver brugeren mulighed for at gemme prædefinerede farvestyrings- og layoutstyringsindstillinger til at opnå ensartede resultater.

Udskrivning på mørke T-shirts med hvid blæk genererer automatisk et hvidt underlag.

Nøglefunktioner

- Prisestimat: omtrentlig udskrivning pris og blæk
- Hvid eksempeltilstand
- Jobhistorik og genudskrivning
- Printerstatus og vedligeholdelsesfunktioner
- Eksporterer filer til USB Direct Print
- Redigeringsfunktioner, f.eks. skaler, roter og vend
- Farveudskiftning med hvid staffage eller gennemsigtighed

DESIGNET OG FREMSTILLET AF EPSON

Overvåg resultatet gennem det gennemsigtige dæksel

Fuldfarve LCD-skærm med frontbetjening

Udskriv på en bred række tekstiler med en tykkelse på op til 25 mm på en række pladestørrelser



USB-plads til at udskrive gentagne jobs direkte

Vores cirkulationssystem til hvid blæk og automatisk rensning af printhead betyder, at du kan udskrive hvid, uigennemsigtig blæk, når du vil, uden tilstopning af printhead-dyser eller kvalitetsvariationer



Udskriver på sort, farvet og hvidt beklædning op til 25 mm i tykkelse



Letanvendelig Garment Creator-redigeringssoftware inkluderet



Høj kvalitet, høje udskrivningshastigheder og pålidelig udskrivning

Produktspecifikationer

Printhoved	Type	Epson Micro Piezo advanced TFP	
Udskrivningshastighed ⁶	Dobbelt CMYK-farvetilstand	27 sek. (standard - produktion)	
	Enkelt CMYK-farvetilstand	50 sek. (standard - høj hastighed, 104 sek. (høj kvalitet))	
	CMYK + hvid tilstand	88 sek. (lav, hvid blæktæthed), 171 sek. (høj, hvid blæktæthed), 111 sek. (standard)	
Maks. opløsning	Farve 1440 × 720 dpi, hvid 1440 × 1440 dpi		
Dråbestørrelse	21 pl (standardstørrelse)		
Blæktype	Blækpatronkapacitet	UltraChrome DG-blæk	600 ml
Medier	100 % bomuld ² eller blandede materialer med mindst 50 % bomuld ²		
Tilslutningsmulighed	Bagpå	USB 2.0, 100-BaseTX	
	Forside	USB-hukommelsesplads (USB 2.0)	
Strømforsyning	100-240 V vekselstrøm 50/60 Hz		
Understøttede operativsystemer	Garment-plugin	Windows® XP 32 bit, Windows® 7-64 bit, Mac OS 10.6 eller nyere	
	Adobe®-plugin	Plugin tilgængelig til Adobe Photoshop® og Illustrator®	
Mål	BxDxH	Vægt	985 × 1.425 × 490 mm Ca. 82 kg
Plade	Mellemstor plade 356 x 406 mm - standard		
Garanti ⁷	- 1 år on-site-garanti - Cover+ 3 tre års udvidet on-site-garanti (standard + 2) - eksklusive printhoved - inklusive printhoved (maks. et pr. år)		

Blæk og forbrugsmaterialer

UltraChrome DG-blæk - cyan (600 ml)	C13T725200
UltraChrome DG-blæk - magenta (600 ml)	C13T725300
UltraChrome DG-blæk - gul (600 ml)	C13T725400
UltraChrome DG-blæk - sort (600 ml)	C13T725100
UltraChrome DG-blæk - hvid (600 ml)	C13T725A00
Beholder til spildblæk	C13T724000
Enkeltpakke, rensepatron	C13T736000
Forbehandlingsvæske	C13T736100
Vedligeholdelsessæt	C13T736200
Sæt til rengøring af printhoved	C13S092001

Ekstraudstyr

Stor plade 406 x 508 mm	C12C890911
Mellemstor plade 356 x 406 mm	C12C890912
Lille plade 254 x 305 mm	C12C890913
Ekstra lille plade 178 x 203 mm	C12C923131
Mellemstor plade med rille (Polo) 356 x 406 mm	C12C932151
Ærmeplade 102 x 102 mm	C12C891191
Forbehandlingsrullensæt	C12C891201
Udskiftningsruller til forbehandling (3 styk)	C12C891211
Hård rulle	C12C891221

Farvekonfigurationer

5-farve - hvid blæktilstand



4-farve - farveblæktilstand



Dobbelt CMYK-farvetilstand - farvetilstand med høj hastighed



Vil du vide mere, kan du besøge www.epson.dk/dtg-printer

¹Ved brug af dobbelt farvetilstand, kun anvendelig til hvide T-shirts ² Udskriftsresultater kan variere afhængig af de specifikke materialers karakteristika. Test materialet, før du sætter det i produktion ³Høj hvid blæktæthed ⁴Lav hvid blæktæthed ⁵Baseret på Epsons interne test. Billedstørrelse: 254 mm x 203 mm liggende. Hastighed kan variere afhængig af pc-specifikationer, systemkonfiguration, billedkompleksitet ⁶ Farvetilstand med høj hastighed - valget er kun muligt ved første printeropsætning ⁷ Garantien er ikke tilgængelig i alle lande. Kontakt din lokale Epson repræsentant ⁸ ECO PASSPORT by OEKO-TEX® er et system, som leverandører af tekstilkemikalier anvender til at vise, at deres produkt kan bruges i en bæredygtig tekstilproduktion. Epson UltraChrome DG-blæk og forbehandling er certificeret af Eco Passport. Dette er en international sikkerhedsstandard i tekstilbranchen. Det er certificeret til at være sikkert for voksne og børn, herunder spædbørn.

Du kan få flere oplysninger ved at kontakte din lokale Epson afdeling eller besøge os på www.epson.dk
 Epson Danmark
 Tlf.: 44 50 85 85
 Teknisk hotline: 70 279 273
 Salgshotline: 70 279 274
www.epson.dk
 Epson Danmark
 Transformervej 6
 2860 Søborg
 Danmark

Varemærker og registrerede varemærker tilhører Seiko Epson Corporation eller deres respektive ejere. Produktoplysninger kan ændres uden varsel. Microsoft® og Windows® er registrerede varemærker, der tilhører Microsoft Corporation. Mac® og MacOS® er registrerede varemærker, der tilhører Apple Inc. Adobe®, Photoshop® og Illustrator® er registrerede varemærker, der tilhører Adobe Systems Incorporated.

EPSON®