

SureColor SC-F10000

# Bygget for ytelse Designet for pålitelighet



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

# Øk produktivetsstandardene med industriell fargekopieringsutskrift på industrinivå

Vi presenterer SureColor SC-F10000 76-tommers fargekopieringsskriver; resultatet av mange års design, utvikling og raffinement, SC-F10000 er bygget for konsistens, pålitelighet og gjennomstrømming av høy kvalitet.

Den er hovedsakelig utviklet for raske utskrifter med stort volum, og dekker dine behov på en rekke bruksområder: mote, sportstøy, hjeminnredning og digital skilting, for å nevne noen få.

SC-F10000 kan skrive ut opptil 255 m<sup>2</sup>/t og overgår forventningene når det gjelder høyhastighetsutskrift, takket være PrecisionCore MicroTFP-skrivehode og en nykonstruert, svært effektiv tørketrommel. Med volumblekkoppløsning (opptil 10-liters blekkpakke) og komponentutskiftningsfunksjon, blir produktiviteten forlenget.



76-tommers  
utskriftsbredde

Dobbel 3-liters eller  
10-liters CMYK  
blekkpakke

Komponentutskiftningsfunksjon



Med det nyeste PrecisionCore MicroTFP-skrivehodet, leverer denne storformatskriveren konsistent ytelse av høy kvalitet takket være Epsons erfaring – ikke bare i fargeutjevning – men i profesjonell fotografering, skilting og direkte-til-plagg (DTG)-utskrift.



Epson Precision innebygd Dot-teknologi

12 800 dyser over 4 skrivehoder

Signallys indikerer tydelig skriverens status

Klar, brukervennlig drift med et intuitivt 9-tommers brukergrensesnitt

Nøyaktig opptak

4 liters avfallsflaske med vektsensor for å oppdage når «nesten fullt»-nivået nås

Forbedret tørking i hastighet med en svært effektiv tørkemaskin

# Leverer bemerkelsesverdige nivåer av kvalitet og konsistens

Hver komponent i SC-F10000 er spesielt utformet, ikke bare for å forbedre brukeropplevelsen, men også for å øke effekten, forbedre effektiviteten og senke kostnadene.

## Høy kvalitet du kan stole på

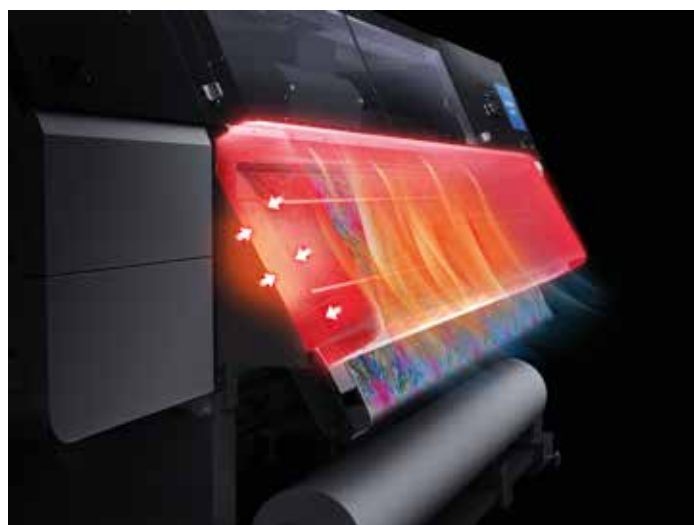
Det store PrecisionCore MicroTFP-skrivehode har 12 800 dyser og kombinerer 4 hoder. 4,7 tommers bredden sikrer en større utskriftsoverflate. Og med Epson Precision innebygd Dot-teknologi blander SC-F10000 tre dedikerte teknologier – Halftone, LUT og mikroev – for å gi en overlegen utskriftsfinish.



Precision Dot-teknologi

## Tørkeevner med høy hastighet

Din suksess avhenger ofte av hastighet. Derfor har denne skriveren en tørketrommel som eliminerer uønsket blekkoverføring. Medieoverflatetemperaturen styres effektivt gjennom varmeelementer både foran og bak på mediet. Dette fører til eliminering av rynkning, vanligvis forårsaket av utilstrekkelig tørking.



Tørker





Komponentutskiftningsfunksjon

### Blekk som holder deg gående lenger

Høy produktivitet krever kontinuerlig drift når du trenger det. SC-F10000 drar nytte av vår Bulk Ink Solution, som gir deg full fleksibilitet med 3-liters eller 10-liters CMYK blekkpakke, eller en blanding av begge størrelser. Systemet støttes av Epsons komponentutskiftningsfunksjon, som er designet for å holde deg i gang uten avbrudd. Selv om maskinen vil bytte blekk automatisk, vil du få beskjed av blekkboksen når du må endre blekkbeholdningen. Når det er nødvendig med nytt blekk, er tilkoblingen til forsyningen enkel å koble fra og på igjen, noe som gjør det enkelt og raskt å lade på nytt.

### Klar, brukervennlig betjening

På vår 9-tommers LCD-berøringsskjerm finner du all informasjon og kontroll du trenger, rett ved fingertuppene dine. En fremdriftslinje gir deg alt du trenger å vite om jobben og gjenværende tid, mens andre fakta og tall, som temperatur og fuktighet i driftsmiljøet også er tilgjengelig, sammen med kritisk informasjon om forsyninger og forbruk av deler.

### Enkelt medieoppsett

En integrert medielaster til både inn- og utmating, i tillegg til en enkel mediebane, gjør det enkelt å sette inn media. Epsons synkroniserte mediemating og opptaksdrift kan utføres med én bryter, noe som gjør også denne oppgaven enkel.

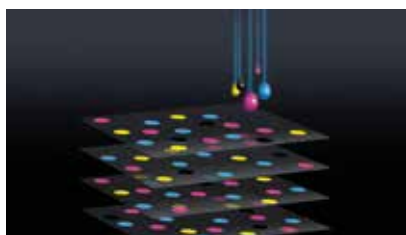
# Teknologi designet for å mestre høy produktivitet

Oppnå enestående produktivitet med våre finjusterte teknologier for å drive virksomheten din.

Start din neste jobb og la Epsons berømte pålitelighet ta styringen. Med en rekke kontroller på plass for å sikre nøyaktighet, må du opprettholde mediemating og gjøre små justeringer automatisk, nøyaktig når det trengs, og store og presserende produksjonskjøringer blir betydelig mindre stressende. Uansett jobb kan Epson håndtere den.

## Imponerende nøyaktighetsnivåer

Takket være Halftone med mange lag er punktplasseringsfeil ikke noe problem. Den reprografiske teknikken fungerer ved å bygge flere lag med halvtone, noe som fører til betydelig reduksjon i kornethet.



Flere lag med halvtone

## Automatiske justeringer for sinnsro

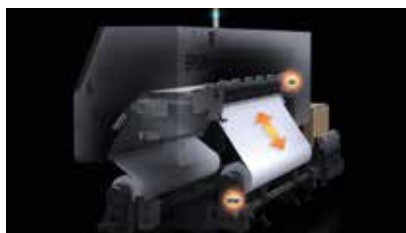
Med Epsons teknologi for automatisk justering sikrer selve skriveren at alt går problemfritt. For kontinuerlig overvåking leser et svært nøyaktig RGB-kamera på skrivehode det trykte mønsteret, noe som gjør at Epson-programvaren kan bruke alle nødvendige justeringer.



RGB-kamera

## Stabil mating, uansett media

Konsistent utskrift av høy kvalitet er resultatet av den høye nøyaktigheten av mediematingen. Avansert automatisk spenningskontroll (Ad-ATC) gir stabil mating takket være synkronisering av matemotoren og rulleddrivmotoren. Dette minimerer negative effekter forårsaket av variasjoner i medievekt, rulling i kjerneform, diameter eller medieklebrighet.



Automatisk spenningskontroll

## Kompakt og robust design

Det kan være trangt om plassen i industrien, så fotavtrykket til den nye SC-F10000 er nesten halvparten av enkelte konkurrenters skrivere. Det utvendige panelet i metall sikrer at det er robust nok til å fungere i de tøffeste industrimiljøene.

# Stol på Epson hvert skritt på veien

Epson tilbyr en komplett løsning – skriver, blekk, underlag, programvare og støtte, slik at alt er utformet for å fungere perfekt sammen. Ikke bare sikrer det kompatibilitet gjennom hele utskriftsprosessen, men det betyr at du får Epson-ekspertise fra begynnelse til finish av høy kvalitet.

## En rekke EMX-filer

Epson kobler fra fabrikkgulvet til skyen. Med instrumentbordstøtte er det en rekke EMX-filer som hjelper deg med å velge riktige profiler og maskininnstillinger slik at du kan oppnå best mulig kvalitet, igjen og igjen.

## Epson Edge Print, programvare

Epson Edge Print-programvaren er inkludert som standard med SureColor SC-F10000. Denne brukervennlige, men fortsatt funksjonsrike programvaren gir deg en komplett løsning som bidrar til å få fart på virksomheten, øke utskriftshastigheten og forbedre både kvalitet og produktivitet.

## Beregn verdien av hver utskrift

Arbeid i harmoni med verktøyet LFP Accounting, som hjelper deg å beregne kostnadene for hver utskrift ut fra forbruket av blekk og papir. Dette gir deg bedre oversikt og muligheten til å planlegge hver jobb effektivt.

## Nøyaktig farge

SC-F10000 drives av en Adobe Print Engine med sin egen dedikerte ICC-profil (Epson Wide CYMK), og tilbyr et bredt fargespekter for reproduksjon av eksepsjonell farge.

## Trinn og gjenta

Kombiner design raskt og enkelt for å bygge sømløse mønstre som dekker ønsket størrelse eller full bredde på mediene, og med muligheten til å nøytralisere enten horisontalt eller vertikalt.

## Håndtere arbeidsmengden

Med Epson Edge Dashboards intuitive, brukervennlige grensesnitt er det enkelt å administrere opptil ti skrivere fra alle typer enheter for å optimalisere produktiviteten og redusere avfallsmengden.

## Overvåk produksjonsnivåer i sanntid

Gå gjennom statusen til skriverne dine på smart enhet eller PC-en via produksjonsskjermen. Med tydelig grafikk kan du enkelt analysere produktiviteten og motta klare driftsoppdateringer hver dag for å støtte høy produktivitet og effektivitet.



Produksjonsmonitor

Skrivehode konfigurasjon	PrecisionCore MicroTFP-skrivehode 1 600 dyser x 2 linjer x 4 hoder
Maksimal utskriftshastighet (1,1 pass 300 x 600 dpi <sup>1</sup> )	255,1 m <sup>2</sup> /t
2,1 pass-utskriftshastighet (2,1 pass 600 x 600 dpi <sup>2</sup> )	150,3 m <sup>2</sup> /t
4,3 pass utskriftshastighet (4,3 pass 600 x 600 dpi <sup>2</sup> )	74,8 m <sup>2</sup> /t
Maks. utskrifts oppløsning	1200 x 1200 dpi (med 300 x 300 dpi 16-halvtone)lag)
Maks. mediebredde	1 950 mm
Ytre rulldiameter	250 mm
Ytre valsediameter	250 mm
Maks. rullvekt	60 kg
Antall blekk	2 x 4 farger (C,M,Y,K)
Blekkkapasitet	3 L eller 10 L
Dimensjoner	4 607 x 1 303 x 1 886 mm (bredde x dybde x høyde)
Vekt (uten blekk)	736 kg
Kontrollpanel	9,0 tommers berørings-skjerm
Spennning	AC 200-240V x 2
Kommunikasjon	USB 3.0: 1000Base-T
Programvare	Epson Edge Print

Blekk	
UltraChrome DS High Density Black (10 l)	C13T43H140
UltraChrome DS Cyan (10 l)	C13T43H240
UltraChrome DS Magenta (10 l)	C13T43H340
UltraChrome DS Yellow (10 l)	C13T43H440
UltraChrome DS High Density Black (3 l)	C13T43B140
UltraChrome DS Cyan (3 l)	C13T43B240
UltraChrome DS Magenta (3 l)	C13T43B340
UltraChrome DS Yellow (3 l)	C13T43B440

Rekvisita	
Blekkflaske	C13S210071
Papirull	C13S210065
Rengjøringssett	C13S210103

Tilleggsutstyr	
Ta opp medieholder	C12C933881
Ta i medieholder	C12C933901
Medierengjøringsbørste	C12C936031
Forskjøvet rullestykke	C12C936041

Garanti	
1 års på stedet service	CP01OSSECF84
1 års selvreparerende service med utskiftbare hoder	CP01OSCRCF84
3 års selvreparerende service med utskiftbare hoder	CP03OSCRCF84
5 års selvreparerende service med utskiftbare hoder	CP05OSCRCF84

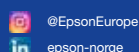


1. Med 300 x 300 dpi 2-halvtone
2. Med 300 x 300 dpi 4-halvtone

Denne skriveren har vedlikeholdsdeler som kan skiftes ut, inkludert skrivehoder, og livstidsinformasjon kan finnes via Epsons kundestotte [www.epson.no/support](http://www.epson.no/support)

Epson Norge  
Salgskontor: 67 11 37 70  
Support/Service: 21 93 95 04  
[www.epson.no/contactus](http://www.epson.no/contactus)

Fjordveien 3  
1363 Høvik



Varemerker og registrerte varemerker eies av Seiko Epson Corporation eller deres respektive innehavere. Produktopplysningene kan endres uten varsel.