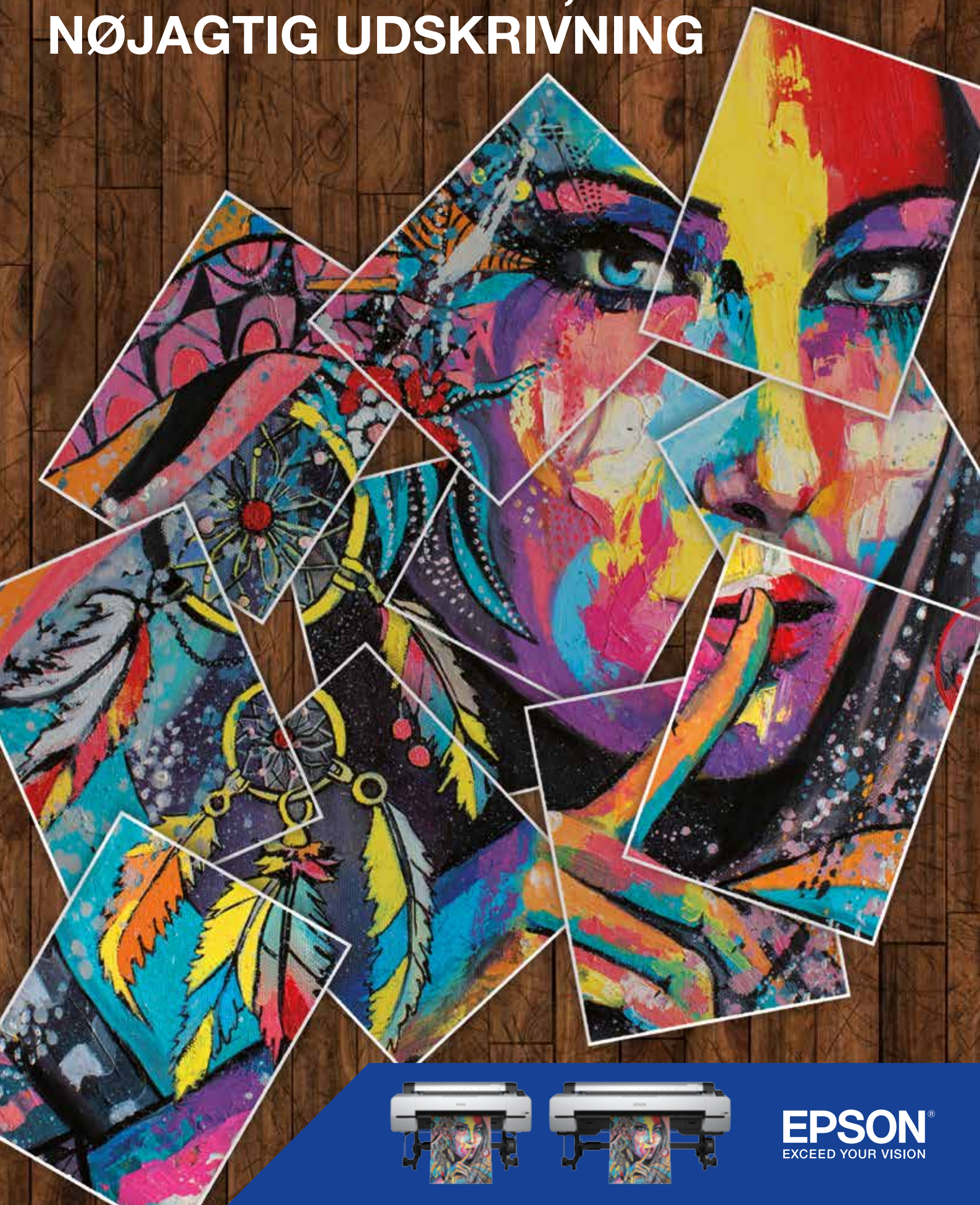


SureColor SC-P10000 og SC-P20000

KORREKTE FARVER, NØJAGTIG UDSKRIVNING



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PROBLEMFRI UDSKRIVNING

Den nemme og intuitive betjening øger opretiden og kræver mindre vedligeholdelse

EFFEKTIV

Epsons præcise medieindføringsmekanik med en netop udviklet kamerabaseret papirfødningsstabilisator og et induktivt rullesystem til medier sikrer mere nøjagtig medieindføring og bedre kontrol.

PRAKTISK

Det fuldt integrerede og gennemsigtige LCD-farvepanel gør den nem at betjene og giver brugerne mulighed for hurtigt at kontrollere status på udskrivningen og hurtigt skifte og ændre medie efter behov.

INTUITIV

Sortimentet leveres med en automatisk dysebekræftelse og selvrensningsteknologi, der renser printheadet uden brugerinteraktion, og sparer dermed penge på vedligeholdelse, leverer høj kvalitet og undgår nedetid.

KUNSTEN VED PRODUKTIVITET

Hvis du ønsker flere oplysninger om softwarepartnere til Epson SC-P-serien, kan du besøge dit lokale websted.



OMDEFINERET YDEEVNE

De nye SureColor SC-P10000 og SC-P20000 omdefinerer udskrivning i storformat. Som efterfølger til Stylus Pro 11880 har disse printere en innovativ kombination af kvalitet, hastighed præcision og brugervenlighed i en komplet pakke.

HURTIG PRÆCISIONSUDSKRIVNING

Fremstil ægte storformatfotos på kunstmedier med større præcision, højere hastighed og regelmæssige nuanceovergange. Gør produktiviteten bedre med 2,64" PrecisionCore-printhovedet og en netop udviklet papirfødningsmekanisme.



PRECISIONCORE™

PRÆCISIONS- FREMSTILLEDE PRINTHOVEDER

Disse printere er ikke kun hurtigere, problemfri og mere effektive - de sætter helt nye kvalitetsstandarder for præcisionsudskrivning. Den meget præcise Multi-Size Droplet-teknologi sætter printeren i stand til at udskrive nøjagtige dråber og placere dem næsten perfekt på medier med større præcision.

KVALITET UDEN AT GÅ PÅ KOMPROMIS

Engang betød balance mellem hastighed og kvalitet, at man måtte gå på kompromis med en af dem. I dag opnår SC-P10000 og SC-P20000 det bedste fra begge verdener til glæde for fotografer og kunstnere, selv ved udskrivning ved den højeste hastighed i 600 x 600 dpi.



OVERLEGEN FARVENØJAGTIGHED

Den overlegne ydeevne i SC-P10000 og SC-P20000 er drevet af farveblæksætteknologien i Epsons UltraChrome Pro 10. Hele P-seriens printersortiment tilbyder imponerende fire niveauer af sort: ny fotosort og mat sort med høj tæthed, reduktion af bronzering for at opnå korrekte farver og modstandsdygtighed over for blegning, der holder i ca. 60 år på Premium Glossy Photo Paper (PGPP)¹.

DET MEST AVANCEREDE BLÆKSYSTEM

Printeren er udstyret med et K4-blæksæt, et imponerende farvespektrum, der hjælper med til at opnå fremragende lysægthed, livagtige, stabile farver og intens mætning. Dette nye blæk har gennemgået en omfattende test og er videnskabeligt sammensat til at opnå lang levetid, større holdbarhed og modstandsdygtighed over for vand.

Denne series høje farve kvalitet og præcisionsudskrivning giver dine udskrifter liv. Fotografer og kunstnere kan nu fremstille imponerende udskrifter af deres værker hver gang, uanset om der er tale om en kunstudskrift eller et fotografi.



SPECIFIKATIONER

		SureColor SC-P10000	SC-P20000
Teknologi	Udskrivningsmetode	PrecisionCore MicroTFP-printhoved	
	Blækteknologi	UltraChrome® Pro 10-farve blæksæt, K4 og MSDT (Multi Size Droplet Technology)	
Udskriv	Farver	Cyan, klar magenta, gul, fotosort, mat sort, mørk grå, grå, lys grå, lys cyan, klar lys magenta	
	Mindste dråbestørrelse	Variable-sized Droplet-teknologi med 3,5 pl	
	Dysekonfiguration	Sort blæk: 4.000 dyser (PK, MK, DGY, GY, LGY 800 dyser for hver farve) Farveblæk: 4.000 dyser (C, VM, Y, LC, VLM 800 dyser for hver farve)	
	Udskriftsopløsning	2400 x 1200 dpi	
Papir-/mediehåndtering	Mediebehandling	Understøttelse af rullepapir, enkeltark og tykke medier	
	Papirformater	Rullepapir: 254-1.118 mm (10-44") Enkeltark: 210 mm (A4)-1.118 mm (44")	Rullepapir: 254 mm-1.626 mm (10-64") Enkeltark: 210 mm (A4)-1.118 mm (44")
	Udskriftsmargener for enkeltark	Tilstand 1: 3 mm (top), 3 mm (højre), 14 mm (bund), 3 mm (venstre)	
	Kompatibel papirtykkelse	Papirtykkelse: 0,08-1,50 mm (stive medier understøttes)	
	Til kant	254 mm (10"), 300 mm (11,8"), 329 mm (A3+/A3+), 406 mm (16"), 432 mm (17"/USC), 508 mm (20"), 515 mm (20,3"/B2), 594 mm (A1), 610 mm (24"/A1+), 728 mm (29"/B1), 841 mm (A0), 914 (36"/A0+), 1030 mm (B0), 1118 mm (44"/B0+)	254 mm (10"), 300 mm (11,8"), 329 mm (A3+/A3+), 406 mm (16"), 432 mm (17"/USC), 508 mm (20"), 515 mm (20,3"/B2), 594 mm (A1), 610 mm (24"/A1+), 728 mm (29"/B1), 841 mm (A0), 914 (36"/A0+), 1030 mm (B0), 1118 mm (44"/B0+), 1270 mm (50"), 1372 mm (54"), 1524 (60")
	Udskrivningshastighed	90 sek./A1, 17,5m²/t, 600 x 600 dpi - 6 arbejds gange 180 sek./A1 (-3 sek.), 8,5m²/t, 1200 x 1200 dpi - 12 arbejds gange	
Generelt	Energiforbrug	I drift: ca. 95 watt, dvale: ca. 2,8 watt, standby: ca. 0,5 watt	
	Forsyningsspænding	AC100-240V 50/60Hz 5A	
	Produktets mål	Opbevaring: (B) 1.879 mm x (D) 760 mm x (H) 1.145 mm Udskrivning: (B) 1.879 mm x (D) 976 mm x (H) 1.145 mm	Opbevaring: (B) 2.415 mm x (D) 760 mm x (H) 1.145 mm Udskrivning: (B) 2.415 mm x (D) 976 mm x (H) 1.145 mm
	Produktets vægt	126 kg	171 kg
	Støjniveau	Lydtryksniveau: ca. 50,5 dB (A) Støjniveau: mindre end ca. 67 dB (A)	Lydtryksniveau: mindre end ca. 51,1 dB (A) Støjniveau: mindre end ca. 67 dB (A)
	Interfaces	USB 2.0 Type B, USB 1.1 Type B, Ethernet-interface (1000/100/10 Base-TX)	
Ekstraudstyr	Automatisk opsamlingsspole til uovervåget udskrivning		
	320 GB HDD - giver mulighed for genudskrivning af job direkte fra printerpanelet		
	Adobe PostScript® - modul med nemme mapper		

* Garantien er ikke tilgængelig i alle lande. Kontakt din lokale Epson repræsentant.

Blæklysægthed på udskrifter i ca. 60 år på PGPP
1 - baseret på standardmålene for JEITA CP-3901A:
• Blankt papir (størrelse A4)
• Temperatur 23 °C
• Luftfugtighed 50 %

Kontakt dit lokale Epson kontor eller besøg os på www.epson.dk, hvis du ønsker yderligere oplysninger
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.

EPSON®