

Digital produksjonsskriver med fullfarge

RICOH Pro™ C9500

✓ Skriver

RICOH
imagine. change.



**RICOH Pro
C9500***

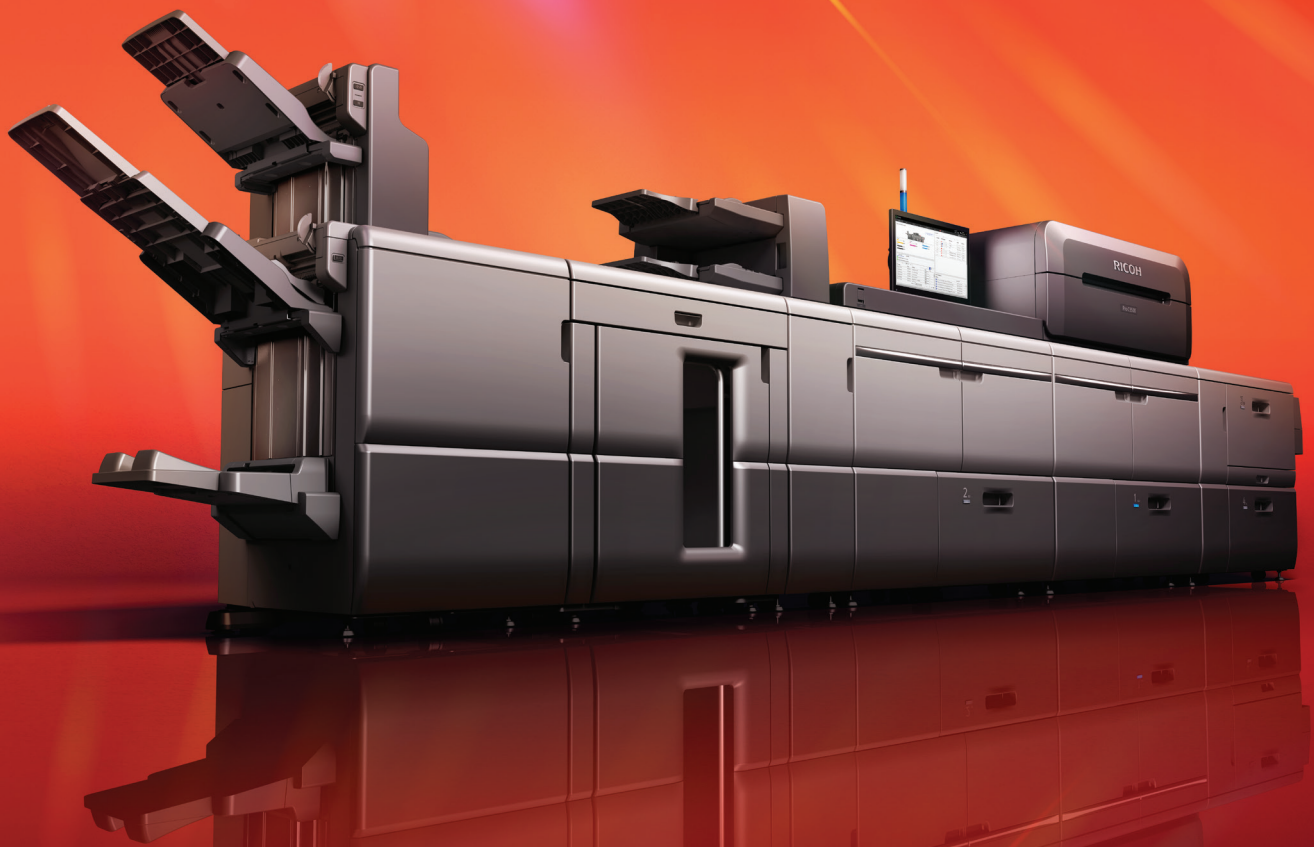
135
spm
Svart-hvitt
fullfarge

**RICOH Pro
C9500**

115
spm
Svart-hvitt
fullfarge

*Med mulighet for produktivitetsoppgradering

Når innovasjon møter fremragende kvalitet.
Sammen skaper vi nye muligheter.



Møt RICOH Pro C9500.

Si "ja" til mer med den digitale produksjonsskriveren Pro C9500.

Vi presenterer den digitale produksjonsskriveren RICOH Pro C9500, løsningen på virksomhetens mest krevende utskriftsbehov. Ricohs nye digitale arkmatede skriver bidrar til å drive virksomheten fremover og gjør at du kan si "ja" til flere muligheter, fra dynamisk markedsføringsmateriell og slående salgsmateriell til emballasjeapplikasjoner som dagens marked etterspør.

RICOH Pro C9500 er utviklet for å øke inntektene og redusere driftskostnadene, og produserer digitalt innhold som ikke kan skilles fra offsettrykk. Med sin avanserte bildebehandlingsteknologi leverer den enestående bilde kvalitet, omfattende mediestøtte og den produktive ytelsen du trenger for å la virksomheten vokse. Og som støtter deg i arbeidet med å overføre prosessene fra offsettrykk til digital produksjon.

Gi produksjonsmulighetene et virkelig boost.

I dagens hektiske forretningsmiljø har ingen råd til ikke å rekke tidsfristene. Det er her RICOH Pro C9500 kommer inn i bildet. Med en hastighet på opptil 135 sider per minutt og en maksimal kapasitet på 2,6 millioner trykkeeksemplarer gir den deg den hastigheten og smidigheten virksomheten din trenger. Den forlengede papirbanen og væskekjølesystemet gir økt pålitelighet, mens muligheten til å fylle på forbruksmateriell og bytte ut viktige servicedeler gjør at du kan holde arbeidet i gang uten avbrudd.

- Den digitale produksjonsskriveren kjører med full produktivitet uansett medievekt.
- En forlenget papirbane og brede banekurver sikrer pålitelighet.
- Alternativet for oppgradert produktivitet høyner hastigheten fra 115 til 135 sider/min.
- Produser opptil 9 000 A4-utskrifter i timen, og skriv ut 2-up i A3.
- Det er ingen grunn til å stoppe, forbruksmateriell kan fylles på underveis.



Åpne døren for nye muligheter.

Produser arbeid av eksepsjonell kvalitet.

Ønsker du eksepsjonell utskriftskvalitet? Du trenger ikke lete lenger enn til RICOH Pro C9500. Den digitale produksjonsskriveren kombinerer VCSEL-teknologi og ultrafin PXP-toner og leverer perfekte trykkbilder med en oppløsning på 2400 x 4800 ppt. Toneren smelter ved lave temperaturer og gir dermed spill levende farger ved lavere fikseringstemperaturer. Og med Ricohs nye Gloss Control-funksjon kan du tilpasse glansnivået etter bruksområdet, enten det gjelder utskrift av glansede bilder eller matte fotobøker.

- VCSEL-teknologien gir en oppløsning på 2400 x 4800 dpi.
- Levende, realistiske farger, jevn gradering og fine linjer.
- Høy kvalitet med presist register fra forside til bakside.
- Toner med lavt smeltepunkt reduserer energikostnadene og utvider medieutvalget.
- Det er enkelt å justere glansen etter underlag og bruksområde.



Det er derfor enkelt å opprettholde de høyeste standardene.

Ricohs Auto Color Diagnosis-alternativ hever kvaliteten til et nytt nivå. Det integrerte kvalitetskontrollsystemet justerer automatisk fargetettheten for å sikre et ensartet resultatet i lange produksjonsserier. Skriveren sammenligner kontinuerlig produksjonen med bildedataene og stopper automatisk hvis kvaliteten avviker fra de forhåndsdefinerte parametrene. For å maksimere produktiviteten kan ulike toleranser stilles inn for ulike kunder og ulike medier.

- Overvåk og bevar fargekonsistens ved store opplag.
- Innebygde kontaktbildesensorer gir nøyaktig kontroll av fargetettheten.
- Oppdager flekker og avvik helt ned til 300 µm (0,3 mm).
- Automatisk stans i produksjonen ved kvalitetsavvik reduserer svinn.
- Angi toleranser for å redusere nedetid og maksimere produktiviteten.



Transformer produksjonsmiljøet.

Ønsk velkommen til et mer effektivt operativsystem.

Ricohs nye digitale grensesnitt gjør det mulig å administrere Ricoh- og Fiery-applikasjoner via det samme enhetlige kommandosenteret. Med en berøringskjerm i overstørrelse og det intuitive operativsystemet gjør RICOH Pro C9500 det enklere å konfigurere jobber og effektivisere prosessene, noe som øker produktiviteten. Og, med Ricohs eksterne nettleserverktøy som gjenspeiler brukergrensesnittet, kan operatørene enkelt administrere flere enheter.

- Felles grensesnitt for Ricoh- og Fiery-applikasjoner.
- Berøringskjerm i overstørrelse med intuitivt operativsystem.
- Intelligent integrering forenkler jobboppsettet og sparer tid.
- Avanserte funksjoner effektiviserer prosessene og øker produktiviteten.
- Med ekstern nettleser kan operatøren administrere flere enheter.



Sikre feilfri fargekonsistens i hele virksomheten.

Oppnå bedre resultater for virksomheten med et av markedets raskeste spektrofotometre. Spar arbeidstimer, få tilgang til verdifull ekspertise og høyne kvalitetsstandardene. Ricohs Auto Color Adjuster revolusjonerer fargematching, slik at alle i teamet raskt kan oppnå presise og repeterbare resultater uavhengig av plattform. Den valgfrie enheten sammenligner automatisk prøver og genererer nøyaktige ICC-profiler for å sikre feilfri fargematching i hele virksomheten.

- Automatisert og brukervennlig løsning for fargematching.
- Presis fargegjengivelse fra system til system.
- Det er enkelt å oppnå nøyaktige og repeterbare resultater.
- Systemet genererer automatisk nøyaktige ICC-profiler.
- Del opp opplag over flere enheter og gjennomfør kampanjer i flere kanaler.





Forenkle oppsettet og utvid mediehorisonten.

RICOH Pro C9500 har en enestående mediestøtte og reduserer tiden det tar å sette opp en jobb dramatisk. Den integrerte medieidentifikasjonsenheten (MIU) identifiserer umiddelbart papiregenskaper og bruker optimale innstillinger. Og med vårt elastiske fikseringsbånd og patentbeskyttede vekselstrømsladeteknologi som sikrer at toneren fester seg til en rekke ulike underlag, gir RICOH Pro C9500 mulighet til å utvide medieutvalget ditt ytterligere.

- Reduser oppsettiden dramatisk og utvid medieutvalget.
- Medieidentifikasjonsenheten identifiserer medier med og uten kjent merkeopphav.
- Ricohs skybaserte mediebibliotek bruker optimale innstillinger.
- Elastisk fikseringsbånd og vekselstrømsladeteknologi sikrer at toneren fester seg.
- Støtter medier på 40 til 470 g/m² og opptil 1260 mm lengde.

Automatiser etterbehandlingen med kraftige inline-løsninger.

RICOH Pro C9500 gjør det enkelt å lage ferdige produkter av høy kvalitet. Tilpassede innmatings- og etterbehandlingssystemer gjør det mulig å skreddersy skriveren til ethvert produksjonsbehov. Mediefleksibiliteten kan forbedres med høyvolummagasiner for lange ark. Blant de arbeidsbesparende etterbehandlingsløsningene er en multifalseenhet, en hullingsenhet med rillings- og perforeringsfunksjoner, en omslagsmater med høy kapasitet, høykapasitetsstabler og et utvalg av profesjonelle systemer for hefteproduksjon.

- Utvid horisonten med kraftige løsninger for inline-etterbehandling.
- De valgfrie høyvolummagasinene med vakuummating støtter bestrøket SRA3-materiale.
- Skriv ut, perforer og brett ved full motorhastighet.
- Produser brosjyrer i liggende format med bestrøket omslag og høy gjennomslagskraft.
- Spar tid ved å skrive ut og etterbehandle A5-hefter 2-up.



RICOH Pro C9500

SYSTEMSPESIFIKASJONER

GENERELT

Modellnavn:	Pro C9500
Teknologi:	4-trommels tørt elektrostatisk overføringsystem med internt overføringsbelte
Fiksering:	Oljefri, beltefikseringsmetode
Utskriftshastighet:	115 spm (standard) 135 spm (med alternativet for produktivitetsoppgradering)
Oppløsning:	VCSEL 2400 x 4800 dpi
Oppvarmingstid:	Mindre enn 540 sekunder
Mål (BxDxH):	2 520 x 990 x 1 870 mm (inkludert statusstolpe)
Vekt:	Under 1100 kg
Strømkilde:	220-240 V, 32 A x 2, 50/60 Hz
Strømforbruk:	Under 9000 W
Levetid:	60 000 000 A4-sider eller 5 år

MEDIEHÅNDTERING

Hoveddel (standard):	Magasin 1: 2200 ark, 40 - 470 g/m ² Magasin 2: 2200 ark, 40 - 470 g/m ²
1. høyvolummagasin RT5150 (tilleggsstyr):	Magasin 3: 2200 ark, 40 - 470 g/m ² Magasin 4: 2200 ark, 40 - 470 g/m ²
2. høyvolummagasin RT5150 (tilleggsstyr):	Magasin 5: 2200 ark, 40 - 400 g/m ² Magasin 6: 2200 ark, 40 - 400 g/m ²
3. høyvolummagasin RT5150 (tilleggsstyr):	Magasin 7: 2 200 ark, 40 - 400 g/m ² Magasin 8: 2 200 ark, 40 - 400 g/m ²
Multiarkmater (tilleggsstyr):	500 ark, 52 - 216 gm ²
Bannerarkmagasin (tilleggsstyr):	800 ark, 52 - 470 g/m ²
Utvidelse av bannerarkmagasinet (tilleggsstyr):	500 ark, 52 - 470 g/m ²
Plockmatic LCT XL (tilleggsstyr):	2 x 1750 ark, 65 - 400 g/m ²
BDT VX370-790 mater (tilleggsstyr):	5000 ark, 60 - 400 g/m ²
tosidig:	52 - 470 g/m ²
Maksimalt utskriftsområde:	326 x 1255 mm (med valgfritt bannerarkmagasin)
Maksimal medievekt:	470 g/m ² / 600 µm (avhengig av alternativ)

DIGITAL FRONT ENDS

Fargekontroller N-50 (tilleggsstyr)

Konfigurasjon:	Internt
Systemversjon:	Fiery System FS500 Pro
CPU:	i5-8500
Minne:	8 GB (2 x 4 GB)
Lagring:	256 GB SSD SATA (OS) 1 TB HDD SATA (data)
Operativsystem:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Dataformater som støttes:	Standard: Adobe® PostScript® nivå 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 og 4; Optimalisert PDF og PS; Enhanced PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (via HotFolders); Microsoft Office-dokumentformater: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via HotFolders); alternativ: IPDS (maskinvare og programvare).

Fargekontroller N-70 (tilleggsstyr)

Konfigurasjon:	Internt
Systemversjon:	Fiery System FS500 Pro
CPU:	Intel Xeon 4214 (sølv)
Minne:	32 GB (8 x 4 GB)
Lagring:	480 GB SSD SATA (OS) 2 x 2 TB HDD SATA (data)
Operativsystem:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Dataformater som støttes:	Standard: Adobe® PostScript® nivå 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 og 4; Optimalisert PDF og PS; Enhanced PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (via HotFolders); Microsoft Office-dokumentformater: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via HotFolders); alternativ: IPDS (maskinvare og programvare).

ANNET TILLEGGSUTSTYR

Vakuummatet høyvolummagasin LCIT (RT5150), broenhet (BU5010), vakuummatet bannerarkmagasin, forlenget vakuummatet bannerarkmagasin, multiarkmater (BY5020), manuell innmating for bannerarkmagasin, Plockmatic LCT XL, Plockmatic LCT for lange ark (LSM XL), BDT LCT for lange ark (VX370-790), BDT LCT for lange ark (VX370-1280), etterbehandler med limfres (GB5010), omslagsmatermagasin (CI5040), Plockmatic høyvolums-omslagsmater (HCI 3500), multifalseenhet (FD5030), GBC StreamPunch Ultra II, GBC E-wire-etterbehandler, høykapasitetsstabler (SK5040), Plockmatic rille-/beskjæringsenhet (CT XL), etterbehandler med stiftefunksjon (SR5110), hefteetterbehandler (SR5120), forlenget bannerarkmagasin, beskjæringsenhet (TR5050), Plockmatic falseenhet (PBM350e/500e), Plockmatic falseenhet for lange ark (PBM5035/5035s), Plockmatic beskjæringsenhet for flat rygg (FM5000), Plockmatic stabler for lange ark (MPS XL).

ARBEIDSFLYTLØSNINGER

Ricoh TotalFlow Producer, Ricoh TotalFlow Prep og Production Manager, Ricoh ProcessDirector, BatchBuilder, MarcomCentral, FusionPro VDP Suite, Ricoh Supervisor, InfoPrint Manager. EPS MarketDirect Storefront og Cross Media, Colour Profiler Suite, Graphic Arts Premium Package, Impose, Compose, OL Connect Suite: CGS ORIS Lynx og PressMatcher.