



KONICA MINOLTA

# COLOUR COVERAGE ANALYSER

## 📌 Kategori



User & Cost Management

## 📌 Funktioner

- Central bruger- og rollestyring
- Omkostningsfordeling og tilbageførsler
- Budget- og kvotestyring
- Detaljeret rapportering om output og omkostninger
- Personlig indstilling af betjeningspanel





# BEDRE OVERBLIK OVER PRINTOMKOSTNINGER

**Konica Minolta Colour Coverage Analyser estimerer den toner- eller blækmængde, der kræves til en bestemt printopgave, og viser behovet ved forskellige printere og printteknologier. Applikationen kan også sammenligne to printere eller printteknologier i forhold til forbrug ved samme opgave.**

Oplysningerne om den påkrævede toner- eller blækmængde for et dokument, der skal printes, er altafgørende for at få overblik over de reelle printomkostninger. Konica Minoltas Colour Coverage Analyser sætter ikke kun brugeren i stand til at estimere den påkrævede toner- eller blækmængde til en printopgave, men viser også behovet ved forskellige printere og printteknologier, herunder laser-, inkjet- og offset-enheder. I sidstnævnte tilfælde tages der højde for den anvendte farveprofil. For brugeren er det særdeles praktisk at kunne sammenligne to forskellige printere på

baggrund af de respektive omkostninger til kontraktdata og forbrugsstoffer til den pågældende printopgave.

Konica Minoltas Colour Coverage Analyser hjælper brugeren med at vælge den rigtige printenhed til opgaven med fokus på rentabel dokumentproduktion. Hermed kan kommercielle trykkerier og in-house trykkerier overholde deres budgetter og tilbyde kunderne mere præcise omkostningsberegninger. Colour Coverage Analyser sikrer i sidste ende trykkerierne den højest mulige rentabilitet.

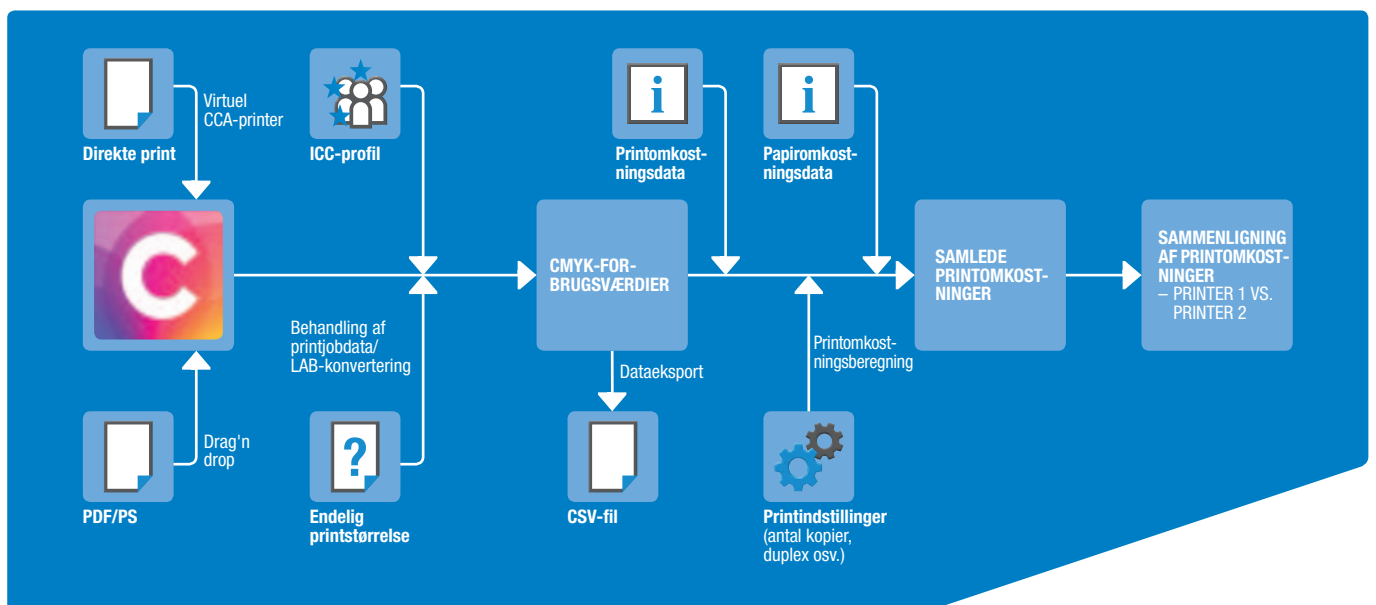
# VIGTIGE FUNKTIONER

## ▀ Budget- og kvotestyring

- **Beregning af forbrug:** Applikationen beregner blæk- eller tonerforbrug til både enkelt- og flersidede printopgaver. CMYK-data vurderes for hver side og gennemsnitligt for hele opgaven. Via den virtuelle Color Coverage Analyser printer kan man importere direkte data direkte fra PDF-filer og indirekte data fra PostScript-filer. ICC-profiler understøttes for at gøre forbrugsberegningen mere præcis for specifikke enheder eller særlige printsimuleringer. Data kan også eksporteres fra applikationen til en fil ved hjælp af kommaseparerede værdier (.CSV) for nærmere analyse.
- **Omkostningsberegning på klik-aftaler:** Tilgængelig for toner- eller blækbaserede enheder samt til offsetmaskiner og storformatprintere. Alle omkostninger til toner, dele, arbejdskraft osv. samt til forskellige kontraktforhold (som f.eks. "all-inclusive" uden toner) kan forudindstilles til beregningen. Beregningen kan finindstilles yderligere, f.eks. ved at tilføje omkostninger til papir, duplex- og n-up-print. Omkostningerne kan beregnes for et enkelt printet sæt eller ganges op afhængig af mængden i den samlede printkørsel.
- **Omkostningssammenligning på klik-aftaler:** Colour Coverage Analyser gør det muligt at foretage forskellige sammenligninger, f.eks. ydelsen for to identiske systemer eller en digitalprinter og offset-produktion. Der vises en samlet omkostningsberegning for begge enheder og en sammenligning samt en break-even-analyse med en grafisk illustration.



# WORKFLOW



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

## SYSTEMKRAV

<b>Operativsystemer</b>	Windows XP Professional SP3 (32) Windows 7 (32/64)
<b>Hukommelse</b>	1 GB (32) eller 2 GB (64)
<b>Harddiskplads</b>	200 MB
<b>CPU</b>	1,5 GHz
<b>Anbefalet software</b>	GPL Ghostscript 9.01 eller nyere (32)
<b>Anbefalet hardware</b>	Processor med 2 GHz eller mere 2 GB hukommelse (32) eller 4 GB hukommelse (64)
<b>Understøttede sprog på bruger/administratorinterface</b>	Engelsk, tysk, fransk

Understøttelse og tilgængelighed af de ovenfor anførte specifikationer og funktioner kan variere afhængigt af operativsystemer, applikationer og netværksprotokoller samt netværks- og systemkonfigurationer.



## Konica Minolta Business Solutions Denmark a/s

Stensmosevej 15  
2620 Albertslund

Hjulmagervej 4B  
7100 Vejle

Søren Frichs Vej 40A  
8230 Åbyhøj

Gøteborgvej 1 9200  
Aalborg SV

Tlf. 72 21 21 21  
www.konicaminolta.dk