

Mediespecifikation

- sådan opnås den optimale kvalitet og ordregang

Skriv denne liste ud og kryds af før du uploader til FTP-serveren.

- Færdige jobs:** Alle jobs klar til print arkiveres som PDF-filer i 300 dpi.

- Programvalg:** Vi arbejder i følgende programmer: Indesign, Photoshop, Illustrator og CorelDraw til både PC og Macintosh.

- Tekster fonte og illustrationer:** Vi anbefaler, at tekster, fonte og illustrationer er vektoriserede i videst muligt omfang. Det gælder også bogstaver i logotyper og tekst under illustrationer og billeder.

- Billeder:** Et farve- eller gråtonebilledes opløsning skal afpasses efter den metode, billedet skal gengives med.
Huskeregul: Endelig opløsning=grundopløsning divideret med størrelse i % x 100. Et billede i 300 dpi får en endelig opløsning på 150 dpi, hvis det skaleres 200% i et layoutprogram.

- Farver:** Print2rama trykker i CMYK så brug kun CMYK farver i dokumentet. Alle andre farver skal konverteres til CMYK for optimalt farvematch. Hvis der i dokumentet er anvendt Pantone farver skal disse konverteres til CMYK. Ren sort defineres som 50, 25, 25, 100. Print2rama anbefaler et prøvetryk af opgaven før trykstart. Print2rama gør opmærksom på, at der kan forekomme farveafvigelser på +/- 5 %.

- Skalering:** De endelige filer skal skaleres i 10%, 25%, 50% eller 100%

- Opløsning:** Følgende skal give en indikation af , hvad der kræves for at trykket bliver optimalt. Den endelige fil skal ligge i 100% 300 dpi for at resultatet bliver optimalt. E-stat print/ dye sub: Slutopløsningen skal være ca. 80 dpi (ca. 40MB m²). F.eks. kan en 300 dpi scanning forstørres ca. 300% uden kvalitetstab.

- Farvedokumentation:** Vedlæg ALTID farvedokumentation i form af 3-farve print eller anden form for farveprint. Det er den eneste mulighed vi har for at kunne sammenligne dit produkt med det forventede resultat. Angiv evt. en PMS kode.