

# Tirages numériques

Frédéric Soulier

## Mémo sur les périphériques de tirage numérique

### LES MINILABS

Marque / Modèle	Taille maximum	Résolution (tons directs)	Remarque
Fuji Frontier 330/370/390	25x38 cm	300 ppi	+ Couleurs (malgré espace colorimétrique restreint)
Fuji Frontier 530/570/590	30x45 cm		- Piqué un peu "mou"
Agfa D-Lab 1 & 2	30x45 cm	400 ppi	+ Bon piqué - Couleurs (espace restreint)
Polielectronica LaserLab	30x50 cm 50x80 cm 75x125 cm 127x254 cm	254 ppi	+ Grandes tailles disponibles (suivant modèle) - Piqué un peu mou
Durst Lambda	127 cm	400 ppi	+ Couleurs + Piqué + Grandes tailles disponibles

### LES IMPRIMANTES JET-D'ENCRE

Marque / Modèle	Taille maximum	Résolution (composante)	Remarque
Epson R2400	A3+	5760x1440 dpi	+ Très bon piqué
Epson R3800	A2+	5760x1440 dpi	+ Espace colorimétrique en 7 couleurs
Epson 4800	A2+	2880x1440 dpi	+ Pas ou peu de métamérisme
Canon 9000/9500	A3+	4800x2400 dpi	+ Très bon piqué
Canon IPF-5000	A2+	2400x1200 dpi	+ Espace colorimétrique en 8, 10 ou 12 couleurs
HP Pro B9100	A3+	4800x1200 dpi	+ Très bon piqué
HP DesignJet 90	A2+	2400x1200 dpi	+ Espace colorimétrique en 6 ou 8 couleurs - Tenue dans le temps (?)

# Tirages numériques

*Frédéric Soulier*

## Mémo sur les périphériques de tirage numérique

### LES FORMATS (POUR FUJI FRONTIER SÉRIE 3XX À TITRE D'EXEMPLE)

Nom du format	Format exact
9x13	127x95 mm
10x15	152x102 mm
11x15	152x114 mm
13x17	169x127 mm
13x18	178x127 mm
15x20	203x152 mm
15x21	212x152 mm
15x23	228x152 mm
20x27	270x203 mm
20x30	305x203 mm