

Modèles	Epson Stylus Pro 7800	Epson Stylus Pro 9800
Format	24 inch (A1+)	44 inch (B0+)
Technologie d'impression	Technologie jet d'encre à la demande EPSON Micro Piezo™ Technologies à taille de point variable et mode Epson Ultra Micro Dot™ à 3,5 pl Configuration de tête d'impression : 180 buses x 8 couleurs	
Système d'encre	Encres pigmentées 9 couleurs (C, M, J, Cc, Mc, G, Gc, N photo, N mat) avec puce Intellidige et 8 logements (un pour le N mat ou le N photo, interchangeable) Les cartouches de conversion d'encre requises pour le changement d'encre entre le N mat et le N photo sont fournies avec l'imprimante	
Résolution	Jusqu'à 2 880 x 1 440 dpi; technologie à taille de point variable Epson	
Vitesse	Jusqu'à 14,3 m²/h (A1/papier ordinaire/mode rapide)	Jusqu'à 22,1 m²/h (papier ordinaire/mode rapide)
Pilotes d'impression	Mac OS® X, OS® 9. Microsoft® Windows® 98 / 2000 / XP	
Interfaces	Standard : USB 2.0 (compatible 1.1), IEEE 1394 (FireWire) Option : Logement d'extension pour interface Type B (Ethernet)	
Dimensions du rouleau	Diamètre du mandrin : 2" ou 3". Diamètre externe maximal : 150 mm	
Gestion du papier	Rouleaux Rouleau simple (1 rouleau < 150 mm / diamètre extérieur) Largeur de support : 203,2 à 610 mm (8" à 24") Longueur de support minimale : 279 mm Épaisseur de support : 0,08 à 0,50 mm	Rouleau simple (1 rouleau < 150 mm / diamètre extérieur) Largeur de support : 203,2 à 1 118 mm (8 à 44") Longueur de support minimale : 279 mm Épaisseur de support : 0,08 à 0,50 mm
	Feuille simple Chargement manuel pour supports jusqu'à 1,5 mm d'épaisseur Largeur de support : A4/LTR – A1+/24", (210 à 610 mm) Épaisseur de support : 0,08 à 1,50 mm	Chargement manuel pour supports jusqu'à 1,5 mm d'épaisseur Largeur de support : A4/LTR – B0+/44", (210 à 1 118 mm) Épaisseur de support : 0,08 à 1,50 mm
Marges d'impression	Rouleaux 3 modes disponibles : mode 1 : 3 mm sur tous les bords; permet l'impression bord à bord; mode 2 : 15 mm (haut et bas), 3 mm (côtés); mode 3 : 15 mm (haut, côtés, bas)	Rouleaux 3 modes disponibles : mode 1 : 3 mm sur tous les bords; permet l'impression bord à bord; mode 2 : 15 mm (haut et bas), 3 mm (côtés); mode 3 : 15 mm (haut, côtés, bas)
	Feuilles 2 modes disponibles: mode 1 : 3 mm sur tous les bords; mode 2 : 3 mm (haut et côtés), 14 mm (bas)	Feuilles 2 modes disponibles : mode 1 : 3 mm sur tous les bords; mode 2 : 3 mm (haut et côtés), 14 mm (bas)
Impression bord à bord/ impression sans marges Supports en rouleau / feuille simple	Impression bord à bord et à fond perdu*1 pour les largeurs de support suivantes : 10", 13", 14", 16", 17", 515 mm, 594 mm, 609,6 mm. Les bords inférieur et supérieur peuvent être coupés automatiquement à la longueur désirée  *1 Impression à fond perdu disponible uniquement sur les supports en rouleau	Impression bord à bord et à fond perdu*1 pour les largeurs de support suivantes : 10", 13", 14", 16", 17", 515 mm, 594 mm, 609,6 mm, 728 mm, 914,4 mm, 1 117,6 mm Les bords inférieur et supérieur peuvent être coupés automatiquement à la longueur désirée  *1 Impression à fond perdu disponible uniquement sur les supports en rouleau
Résistance à la lumière	Jusqu'à 75 ans pour les impressions couleur Plus de 100 ans pour les impressions noir et blanc	
Poids	Environ 48,9 kg sans l'encre et les supports Socle environ 10,5 kg	Environ 90 kg sans l'encre et les supports
Dimensions (l x p x h)	1 178 x 501 x 560 mm 1 178 x 745 x 1 180 mm (avec socle)	1 702 x 678 x 1 196 mm
Niveau de bruit	Environ 50 dB	
Consommation électrique	A l'impression : 55 W ou moins Prêt : 6 W ou moins Hors tension : 1 W ou moins	A l'impression : 50 W ou moins Prêt : 6 W ou moins Hors tension : 1 W ou moins
Options	Support rouleau double 2"/3" (Haute tension) Bloc récupérateur d'encre  EpsonNet 10/100 Mbits Interface haute vitesse Tx	Support rouleau double 2"/3" (Haute tension) Bloc récupérateur d'encre (nb : 2 emplacements dans l'imprimante) EpsonNet 10/100 Mbits Interface haute vitesse Tx

# Epson Stylus Pro 7800 / 9800



Impression noir et blanc et  
couleur de qualité supérieure

Epson UltraChrome K3



**Notre technologie d'encre Epson UltraChrome K3 unique vous apporte le meilleur en matière d'impression noir et blanc et couleur. Alors que les autres technologies n'ont qu'une encre noire, la gamme Epson UltraChrome K3 intègre trois encres noires pour une qualité d'image hors pair. Avec une vitesse d'impression extraordinaire, une souplesse en terme de gamme de supports et un coût de fonctionnement très compétitifs, la nouvelle gamme Epson Stylus Pro est le choix idéal pour la production d'impression professionnelle.**

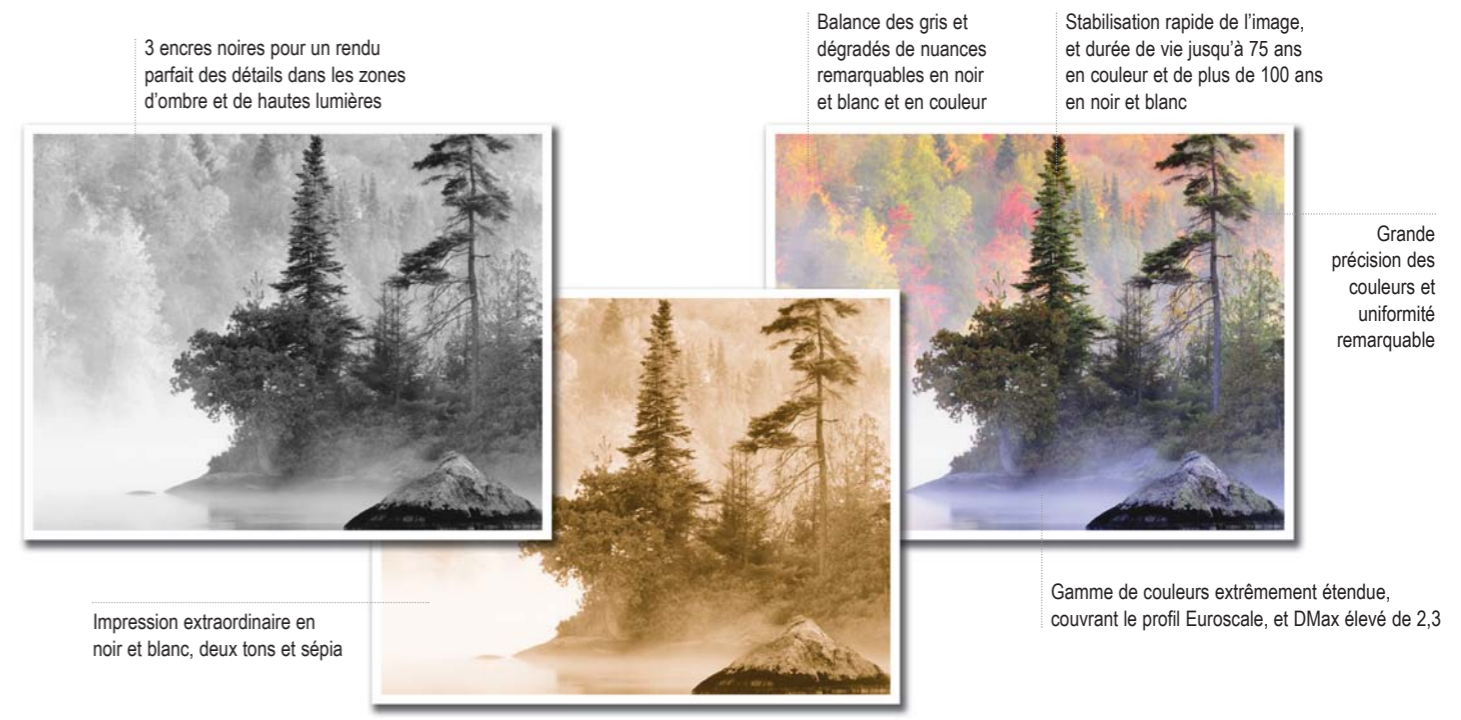
**Epson innove avec une troisième teinte d'encre noire !**

Avec trois teintes d'encres noires, le système d'encre Epson UltraChrome K3 marque une révolution dans les technologies d'imprimante.

Notre gamme Epson Stylus Pro garantit une excellente balance des gris pour les impressions noir et blanc ou couleur, ainsi qu'une gamme de couleurs extrêmement étendue, une densité de noir améliorée et une reproduction des couleurs extrêmement fidèle.

Quel que soit le choix de support, nos encres Epson UltraChrome K3 vous permettront d'obtenir des impressions de grande qualité qui resteront superbes quelles que soient les conditions d'éclairage. Grâce à l'excellente stabilité des couleurs et à leur durée de vie exceptionnelle, vos impressions demeureront parfaites pendant des dizaines d'années.

Notre système d'encre Epson UltraChrome™ K3 intègre 8 couleurs dont une encre Noir photo et une encre Noir mat interchangeables. Cette procédure simplifiée assure des impressions rapides, fiables et économiques.



# Epson Stylus Pro 7800 / 9800

**Définissez de nouveaux standard pour vos tirages photo, artistique et d'épreuve grand format avec les imprimantes 44" Epson Stylus Pro 9800 et 24" Epson Stylus Pro 7800. Profitez d'une qualité et d'une durée de vie hors pair en noir et blanc et en couleur quel que soit le support utilisé grâce à la technologie de tête d'impression Epson Micro Piezo™ et aux dernières encres Epson UltraChrome™ K3 et ses 8 couleurs.**

**Avantages clés**

- Qualité noir et blanc professionnelle, uniforme d'un tirage à l'autre, grâce aux encres Epson UltraChrome K3 et à la technologie de tête d'impression Epson Micro Piezo™
- Précision des couleurs remarquable à chaque tirage grâce au système d'encre 8 couleurs Epson UltraChrome™ K3
- Gestion complète du papier avec des formats allant jusqu'au A0+ (Epson Stylus Pro 9800) ou A1 (Epson Stylus Pro 7800) en rouleau (coupe automatique) et chargement feuille par feuille en manuel
- Optimisation de la qualité d'impression pour les supports utilisés, avec encres Noir mat ou Noir photo interchangeables
- Impression bord à bord sur un large éventail de supports
- Installation, utilisation et entretien simples
- Images résistantes à la lumière, prévues pour durer jusqu'à 75 ans en couleur et plus de 100 ans en noir et blanc
- Grande souplesse de connexion grâce aux interfaces USB 2.0 et IEEE 1394 (FireWire) et à l'interface réseau en option
- Coûts d'exploitations très compétitifs

