



Epson
Stylus Pro 7900/9900

La couleur sans modération !

Un gamut encore plus étendu, grâce aux encres Epson UltraChrome™ HDR

Epson impose un nouveau standard sur le marché du grand format avec le lancement de la nouvelle génération d'imprimantes pigmentaires : **les EPSON Stylus Pro 7900 et Stylus Pro 9900.**

Equipées de la cinquième génération d'encres pigmentaires Epson UltraChrome™ HDR et de 11 couleurs embarquées conjointement dans les imprimantes, les **Stylus Pro 7900 (24")** et **Stylus Pro 9900 (44")** offrent un gamut extrêmement étendu, des couleurs plus saturées et des tons encore plus lissés.

Autre nouveauté, du côté des couleurs, les cartouches d'encre **Noir Photo** et **Noir Mat** sont chargées simultanément et sélectionnées automatiquement. L'utilisateur limite ainsi les manipulations d'encres, réalise des gains de temps et des économies d'encre.

Ces nouvelles imprimantes disposent de têtes d'impression **MicroPiezo™ TFP** qui offrent un très bon mix entre qualité et productivité avec une résolution pouvant atteindre **2880x1440 dpi**

Colorimétrie, productivité, ergonomie...

Les nouvelles Epson **Stylus Pro 7900 et Stylus Pro 9900** regorgent d'atouts pour plaire aux professionnels les plus exigeants !

Points forts :

- Encre Epson UltraChrome™ HDR
- Haute performance du moteur d'impression >40m²
- 11 couleurs embarquées
- Cartouches individuelles préssurisées 700 ml
- 10 têtes d'impression Epson MicroPiezo™
- Passage automatique noir Photo / noir Mat
- Résolution maxi : 2880x1440 dpi
- SpectroProofer™ en option : X-rite
- Nettoyage automatique des buses bouchées
- Chargement média sans mandrin avec flasques

Spécifications Techniques

Epson Stylus Pro 7900/9900	C11CA12001A0 / C11CA11001A0
Laize	SP-7900 (24"), SP-9900 (44")
Tête d'impression	10 têtes d'impression Epson MicroPiezo TFP™
Nombre de buses	360 buses x 10 lignes
Résolution d'impression	Max. 2880x1440dpi
Taille de la goutte d'encre	Min. 3.5 pl
Type d'encre	UltraChrome HDR
Couleurs	11 couleurs (Np, C, M, J, Cc, Mc, G, Nm, Gc, O, V)
Type de cartouche	Préssurisées 350 ml et 700 ml (Kit de démarrage de 110 ml intégré)
Canaux	11 emplacements
Panneau de contrôle	Ecran LCD couleur de 2.5 pouces
Interface	Standard : USB 2.0 Haute Vitesse Ethernet 10/100
Vitesse d'impression	
Qualité Photo 720x1440dpi	8.2 minutes pour un format A1
Vitesse Max. 360x360dpi	0.8 minute pour un format A1, >40m²/h
Epaisseur de papier	de 0.08 mm à 1.5 mm
Alimentation papier	Sans mandrin avec flasques compatible 2" et 3"
Bloc récupérateur d'encre	Compatible avec SP-48xx/78xx/98xx
Dimensions	
LxPxH	SP-9900 1864x667x1209 mm SP-7900 1356x667x1209 mm
Poids	SP-9900 135Kg SP-7900 101Kg
Vérification des buses bouchées	Automatique
Cutter	Cutter rotatif
Impression sans marge	Disponible sur le papier en rouleau
Systèmes d'exploitation (Driver)	Windows 2000, Windows XP / XP64, Windows Vista / Vista 64, Mac OS X 10.X.X
Options	
SpectroProofer	Disponible sur SP-7900/9900
X-rite SpectroPhotomètre	ILS20EP / ILS20EP-UV
Enrouleur automatique	Uniquement sur SP-9900
Garantie	1 an sur site
	En option, extension de garantie de 3 ans