



Epson 7890 Stylus Pro 7890

Conçue pour répondre aux besoins des photographes et du marché des œuvres d'art, l'Epson Stylus Pro 7890 représente également un choix judicieux dans le domaine de l'épreuvage. Elle offre une reproduction des couleurs d'une précision sans précédent ainsi qu'une productivité hors pair.

Sa large gamme de couleurs et sa capacité à réaliser les dégradés les plus subtils permettent d'obtenir des impressions et des épreuves d'une qualité supérieure à celle d'un laboratoire photo. Cette cohérence colorimétrique élevée et cette qualité d'impression incomparable sont notamment dues à l'usage des encres UltraChrome K3 Vivid Magenta. Ces encres favorisent une reproduction plus précise des niveaux de gris, grâce aux trois niveaux de noir disponibles. Vous pouvez utiliser le noir photo ou le noir mat (en fonction du support) avec le gris et le gris clair pour créer de magnifiques images en noir et blanc. Cette combinaison de noirs, en plus d'améliorer la balance des gris, crée une gamme de teintes plus subtile et plus réaliste.

La tête d'impression TFP délivre une qualité de point supérieure pour des images claires et nettes bénéficiant d'un maximum de détails. Les professionnels spécialisés dans l'épreuvage peuvent également authentifier les couleurs au moyen du SpectroProofer en ligne en option. Cette imprimante permet ainsi l'étalonnage et la certification automatique des couleurs, ainsi que la création de profils ICC à grande vitesse.

Les vitesses de production exceptionnelles atteignant jusqu'à 40 m² par heure décuplent la productivité. De plus, le temps consacré au changement des cartouches est réduit grâce aux encres noires photo et mat simultanément embarquées. Les buses bouchées font partie du passé. Aujourd'hui, le système de détection automatique de gouttes d'encre détecte et résoud le problème, sans intervention humaine. Pour gagner encore plus de temps, d'autres fonctions tout aussi pratiques sont également proposées. On trouve ainsi un cutter rotatif intégré pour accélérer le débit de production et un mandrin pour faciliter le changement des rouleaux. De plus, les opérateurs peuvent contrôler leur travail en permanence grâce à l'écran LCD couleur 2,5 pouces.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Large gamme de couleurs et dégradés subtils
- Étalonnage et certification automatique des couleurs pour une parfaite cohérence colorimétrique
- Production automatisée avec le SpectroProofer en ligne (option)
- Reproduction supérieure des niveaux de gris
- Vitesse d'impression atteignant jusqu'à 40 m² par heure
- Certifiée ENERGY STAR®



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE D'IMPRESSION Méthode d'impression Configuration des buses Taille minimale des gouttes d'encre	Tête d'impression Epson Micro Piezo Advanced-TFP 360 buses / 8 canaux 3,5 pl avec technologie de taille de point variable			
RÉSOLUTION D'IMPRESSION	2 880 x 1 440 dpi			
ENCRES	Encre Epson UltraChrome K3 Vivid Magenta NP, NM (sélecteur d'encre), G (sélecteur d'encre), Gris clair, C, VM, Cc, VMc, J			
VITESSE D'IMPRESSION Mode brouillon Mode de production photo de qualité	jusqu'à 40m² par heure 8,2 minutes pour impression au format A1 (720 x 1 440 dpi)			
GESTION PAPIER Dimensions des rouleaux Zone d'impression Épaisseur du papier Marge d'impression Sans marge	24 pouces, de 254 à 610 mm, 2 pouces / 3 pouces Papier en rouleau : 24 pouces, de 406 à 610 mm ; Feuille-à-feuille : de 210 à 610 mm de 0,08 à 1,50 mm Tous les côtés 3 mm Seulement sur rouleaux (4 côtés)			
CARTOUCHES D'ENCRE	9 encres séparées 350 ml Noir photo Cyan Vivid Magenta Jaune Cyan clair Vivid Magenta clair Gris Noir mat Gris clair	C13T596100 C13T596200 C13T596300 C13T596400 C13T596600 C13T596600 C13T596700 C13T596800 C13T596800	700 ml Noir photo Cyan Vivid Magenta Jaune Cyan clair Vivid Magenta clair Gris Noir mat Gris clair	C13T636100 C13T636200 C13T636300 C13T636400 C13T636500 C13T636600 C13T636700 C13T636800 C13T636900
PANNEAU DE CONTRÔLE	Écran LCD couleur 2,5 pouces rétroéclairé			
INTERFACES USB Ethernet	USB haut débit (compatible avec la nome USB 2.0) 100 BASE-TX, 10 BASE-T			
CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES Consommation électrique Tension nominale	Certifiée ENERGY STAR® niveau 2 En fonctionnement : 70 W Inactive : moins de 16 W En veille : moins de 1 t W De 110 à 240 V AC			
SYSTÈME D'EXPLOITATION	Windows XP 32/64 bits, Windows Vista 32/64 bits; MacOS 10.3.9 ou version ultérieure			
DIMENSIONS (L x P x H)	1 356 x 667 x 1 218 mm			
POIDS	84,5 kg			
NIVEAU SONORE	50 dB			
LOGICIELS	Pilote Epson, ColorBase, Epson NetConfig, Epson Remote Panel, accès myEpsonPrinter.eu, utilitaires SpectroProofer (avec SpectroProofer en option)			
GARANTIE	CoverPlus+ 1 an sur site en option: 3 ans d'extension CoverPlus+			
CARACTÉRISTIQUES DU SPECTROPROOF	ER			
INICTEL IMENIT DE MESI IDE	V rito II CONED/II CO	OFDUIV		

INSTRUMENT DE MESURE	X-rite ILS20EP/ILS20EPUV		
SUPPORT	Blanc ou noir ; norme ISO 13655		
ZONE DE MESURE Largeur de la zone de mesure Longueur	455 mm 1 500 mm maximum		
CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES Température Humidité	En fonctionnement : Stockage : En fonctionnement : Stockage :	de 10 à 35 degrés C de -20 à 40 degrés C de 30 à 80 % de 5 à 85 % (sans condensation)	
DIMENSIONS (L x P x H) *	791 x 199 x 270 mm		
POIDS *	9 kg		
TENSION NOMINALE	De 100 à 240 V AC, de 50 à 60 Hz		
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	En fonctionnement : 8, Prête : 5 W En attente : 3,5 W	,5 W	
NIVEAU SONORE	< 60 dB		

^{*} à l'exception du support, carreau d'étalonnage et ILS20EP

Epson France S.A. Siège social, agence Paris et consommables BP 320 – 92305 Levallois-Perret CEDEX Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse. Information : 09 74 75 04 04 (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) Pour plus d'information, visitez www.epson.fr



Epson France S.A













Support technique

- Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection) Produits sous garantie: 09 74 75 04 04 (Tairf d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) Produits hors garantie: 0 899 700 817 (1,34€/appel et 0,34€/min)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs) - Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0,126/min)

Epson Stylus Pro 7890

CONTENU DE LA BOÎTE

- Epson Stylus Pro 7890
- 9 cartouches d'encre de 110 ml (kit de démarrage)
- Câble d'alimentation
- CD d'installation des logiciels
- Guide d'installation
- Échantillon de support
- Documents de garantie

CARTOUCHES D'ENCRE

L'imprimante Epson Stylus Pro 7890 est fournie avec un kit de démarrage composé de cartouches de 110 ml

- Noir photo
- Cyan
- Vivid Magenta
- Jaune
- Cyan clair
- Vivid Magenta clair
- Gris
- Noir mat
- Gris clair

Capacité des cartouches : 350 ml et 700 ml;

Réservoir de maintenance (C12C890191)

POUR UN RÉSULTAT OPTIMAL, UTILISEZ TOUJOURS DES ENCRES ET PAPIERS D'ORIGINE EPSON



myEpsonPrinter.eu

Connectez-vous et gardez le contrôle de votre imprimante grâce au site myEpsonPrinter.eu. Cette solution vous aide à gérer en ligne votre parc d'imprimantes grand format Epson. Accédez à des informations à jour sur le statut et le coût des tâches, recevez par courrier électronique des avis relatifs notamment au faible niveau d'encre et bénéficiez du meilleur rapport qualité/prix de revient pour vos imprimantes, où que vous soyez.

Abonnez-vous au Programme de Collecte et de Recyclage Epson en tant que membre de myEpsonPrinter.eu et bénéficiez d'avantages supplémentaires en renvoyant vos cartouches d'encre vides. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.myEpsonPrinter.eu

