

EPSON®

EXCEED YOUR VISION



Epson Stylus Pro 11880



La première véritable imprimante très grand format haute définition

Grâce à sa dernière génération de tête d'impression Micro Piezo TFP™ (Thin Film Piezo), cette nouvelle imprimante phare d'Epson offre une qualité inégalée dans la restitution des images, et une productivité doublée, et ce jusqu'au format 64" (162,60 cm)

La Stylus Pro 11880 intègre les dernières innovations d'Epson en matière de technologie jet d'encre. Parallèlement à sa nouvelle tête d'impression Micro Piezo TFP qui double le nombre de buses, Epson fait évoluer ses encres UltraChrome™ K3 grâce à la technologie Vivid Magenta.

Cette nouvelle génération d'encre permet une importante extension du spectre colorimétrique. Les deux Magenta possèdent une nouvelle densité pigmentaire qui favorise la création de tons bleus et violets plus profonds.

Une nouvelle référence en matière d'impression grand format – Dédiaée à l'impression professionnelle photo et l'édition d'art jusqu'au 64"

L'avenir du jet d'encre – La tête d'impression Epson Micro Piezo TFP améliore considérablement la qualité et la productivité

Des résultats fidèles, reproductibles et durables – Grâce à l'encre Epson

UltraChrome™ K3 intégrant la technologie Vivid Magenta

Système d'encre perfectionné – 9 couleurs dont 3 noirs et alternance automatique entre le noir photo et le noir mat

Gestion aisée des supports – Impression d'un code barre à l'éjection du papier permettant son identification automatique et le métrage restant

Manipulation simplifiée – Guides latéraux pour le chargement des bobines lourdes

Autonomie et économie – 9 cartouches de 700 ml et enrouleur automatique intégré

Productivité et autonomie accrues – La rapidité, la fiabilité et la facilité d'utilisation raccourcissent les délais d'exécution et autorisent l'impression de nuit

Traitement d'image amélioré – La technologie Super Halftone (tramage des demi-teintes) améliore la qualité d'image là où c'est nécessaire

Avantages clés :

- Première imprimante pigmentaire 64" en très haute résolution
- Nouvelle tête d'impression Epson Micro Piezo TFP : 360 buses pour une productivité doublée
- Encre Epson UltraChrome™ K3 avec technologie Vivid Magenta pour un spectre de couleur encore plus étendu
- Rapidité, fiabilité et facilité d'emploi pour une productivité accrue

Epson Stylus Pro 11880
Format
Technologie d'impression

64" (162,60 cm)
Technologie jet d'encre à la demande Epson Micro Piezo TFP™
Technologie à taille de point variable Epson et mode Epson Ultra Micro Dot™ de 3,5 pl
Configuration de la tête d'impression : 360 buses x 9 couleurs
Encre pigmentée 9 couleurs (C, Vivid Magenta, J, Cc, Vivid Magenta clair, G, Gc, N photo, N mat)
avec puce Intellicode et 9 logements
Le noir photo et le noir mat sont choisis en fonction du support sélectionné sur le pilote d'imprimante, lequel est installé et prêt à être utilisé.

Système d'encre

Détecteur de goutte d'encre automatique
Alignement de tête d'impression automatique
Bi-directionnelle 2 880 x 1 440 dpi, technologie à taille de point variable Epson
Jusqu'à 35,4 m²/h (A0+/papier ordinaire/mode brouillon)
720 x 720 dpi, format A0, 11 min
Microsoft® Windows 2000. XP. XP 64-bit. Vista. MAC OS® X 10.x.x
Standard : USB 2.0 (compatible 1.1), 10/100/1000 Mo N/W
256 Mo 16 Mo (DSP)
Diamètre du mandrin : 508 mm ou 762 mm Diamètre extérieur max. : Φ150 mm

Résolution

Vitesse

Qualité photo

Pilote d'imprimante

Interfaces

Mémoire

Dimensions du rouleau

Gestion papier

Rouleau

Rouleau simple (1 rouleau < 150 mm / diamètre extérieur)
Largeur de support : 254 mm - 1 626 mm (10 po - 64 po)
Longueur de support minimale : 279 mm
Épaisseur de support : 0,08 mm - 0,50 mm

Feuille simple

Chargeur à insertion manuelle pour supports jusqu'à 1,5 mm d'épaisseur
Largeur de support : A3 / tabloïde - 64" (297 mm - 1 626 mm)
Épaisseur de support : 0,08 mm - 1,50 mm
Standard avec un mandrin de récupération

Enrouleur des impressions

Marges d'impression

Rouleau

3 modes disponibles ; mode 1 : 3 mm sur tous les bords (haut, côtés, bas) ;
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 (haut, côtés, bas) ;
mode 2 : 3 mm (haut et côtés), 14 mm (bas)

Impression bord à bord / sans marges

Largeurs d'impression prises en charge pour l'impression sans marges

10, 11,8, 13, 16, 20,3, 23,4, 24, 28,7, 33,1, 36, 44, 47,2, 50, 54 (pouces),
315, 594, 609,6, 728, 914,4, 1 117,6, 1 200, 1 270, 1 371,6 (mm)

Cartouches d'encre fournies avec l'appareil

Capacité initiale du kit de démarrage

Brute : 110 ml x 9 couleurs

Cartouches d'encre

Capacité des cartouches standard

700 ml	
Noir photo	C13T591100
Cyan	C13T591200
Vivid magenta	C13T591300
Jaune	C13T591400
Cyan clair	C13T591500
Vivid magenta clair	C13T591600
Gris	C13T591700
Noir mat	C13T591800
Gris clair	C13T591900

Résistance à la lumière

Jusqu'à 75 ans pour les impressions couleur
Plus de 100 ans pour les impressions noir et blanc

Informations générales

Dimensions (L x P x H)

2 348 x 700 x 1 196 mm

Poids

141 kg sans l'encre et les supports

Niveau sonore

Environ 50 dB(A)

Consommation électrique

A l'impression : 25 W ou moins

En veille : 5,5 W ou moins

A l'arrêt : 0,4 W ou moins

220-240 V

Alimentation

Garantie

1 an, réparation ou remplacement

En option, extension de garantie de 3 ans

Utilitaires

Logiciel LFP Remote Panel

ColorBase

Utilitaire réseau / configuration

Options

Support rouleau double tension 2/3"

C12C811231

Réservoir de maintenance (x3)

C12C890191



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: 0892 899 999 (0,34€/min)

Collecte des consommables usagés
CONIBI: 01 48 63 94 94
www.conibi.fr

Supp.Tech.(gar. std) : 0892 899 999 (0,34€/min)
www.epson.fr