



Amenez vos photos et impressions artistiques à un niveau de qualité inégalé avec l'imprimante SC-P8000.

Grâce à ses 8 encres pigmentaires, elle offre un large spectre de couleurs reproductibles et garantit aux tirages une résistance à la lumière exceptionnelle. Sa tête Epson TFP PrecisionCore lui confère une précision d'impression absolue. Ces technologies de pointe, associées à une ergonomie hors du commun, offrent aux utilisateurs l'outil d'impression ultime.

Large gamme de couleurs reproductibles

Dotée de 8 cartouches couleur (dont deux d'encre noire) d'encre pigmentaire UltraChrome HD, l'imprimante SC-P8000 est capable de reproduire une vaste gamme de couleurs certifiées Pantone®¹, ce qui lui permet de réaliser des impressions extrêmement précises et de très grande qualité aux couleurs lumineuses et éclatantes. En outre, son mode noir et blanc avancé permet de réaliser des impressions exceptionnelles avec des noirs riches, profonds et d'une grande densité, tout en affichant un équilibre tonal impressionnant.

Fiable et efficace

Avec la tête d'impression Epson TFP PrecisionCore et la fonction de vérification automatisée des buses, les utilisateurs ont l'assurance d'obtenir des résultats de la plus haute qualité. Grâce à l'utilitaire « Epson Colour Calibration utility », la précision et la constance dans la reproduction des couleurs sont garanties au fur et à mesure des impressions. En option, pour la production d'épreuves de contrôle, l'imprimante peut être dotée d'un Spectroproofer basé sur la technologie X-Rite, afin d'obtenir des mesures colorimétriques certifiées, rapides et précises.

Simple à utiliser

Chaque détail de l'imprimante a été conçu en vue d'optimiser son ergonomie et sa fiabilité. Le passage d'un substrat à un autre s'effectue rapidement et simplement grâce aux menus clairs du panneau LCD. Le choix des cartouches d'encre séparées de 350 ml ou 700 ml permet d'effectuer des séries d'impression plus longues entre deux remplacements. Le disque dur de 320 Go en option permet aux utilisateurs de libérer de l'espace sur leur ordinateur et de stocker plusieurs travaux sur l'imprimante pour qu'ils soient prêts à être imprimés.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Encres pigmentaires UltraChrome HD**
Produit des couleurs certifiées Pantone® de haute qualité
- **Tête d'impression Epson TFP PrecisionCore**
Des résultats homogènes, fiables et de haute qualité garantis
- **Résistance à la lumière exceptionnelle**
Des impressions réalisées sur papier Photo Premium Glacé peuvent durer jusqu'à 60 ans²
- **Cartouches d'encre haute capacité**
Pour des séries d'impression plus longues entre deux remplacements de cartouches
- **Simple à utiliser**
Panneau de configuration LCD clair et chargement des médias sans axe

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Technologie de l'encre	UltraChrome® HD
Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™ TFP

IMPRESSION

Couleurs	Noir clair, Noir très clair, Noir photo, Noir mat, Cyan, Cyan clair, Jaune, Vivid Magenta, Vivid Magenta clair
Configuration des buses	360 buses noir, 360 Buses par couleur
Taille de goutte minimale	3,5 pl

GESTION DU PAPIER

Marges d'impression (feuille)	Mode 1 : 3 mm (haut), 3 mm (droite), 14 mm (bas), 3 mm (gauche)
Épaisseur de papier adéquate	0,08 mm - 1,5 mm
Formats de papier	A0, A1, A2, A3+, A3, A4, B0, B1, B2, B3, B4, 17 " (43,2 cm), 24 " (61,0 cm), 44 " (111,8 cm), Défini par l'utilisateur
Recto/verso	Non

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	85 W, 5,4 W (en veille), 1 W (éteindre)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	801 x 945 x 2.024 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	195 kg
Puissance acoustique	Fonctionnement : 6,2 B (A)

AUTRES PARAMÈTRES :

Mémoire	Imprimante : 256 MB, Réseau : 32 MB
---------	-------------------------------------

AUTRE

Gestion des médias	Fine Art Paper Path, Papier en rouleaux, Support de papier épais
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.9.x, Windows 2000, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64, Windows server 2003 R2
Connexions	USB 2.0 type B, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), USB 2.0 type A, Interface Ethernet Gigabit

IMPRIMER

Résolution de l'impression	2.880 x 1.440 DPI (ppp)
----------------------------	-------------------------

LCD ET CARTES MÉMOIRE

Ecran LCD	Type : Couleur, Diagonale : 6,8 cm
-----------	------------------------------------

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CE42301A0
Code-barres	8715946607344
Pays d'origine	Chine



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'informations, visitez www.epson.fr

Support technique
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif 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 à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes,
Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 /min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

SureColor SC-P8000 STD

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Instructions de montage
- Mode d'emploi (CD)
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Document de garantie
- Câble électrique
- Logiciel (CD)
- Cartouches d'encre séparées

CONSOMMABLES

- Singlepack Photo Black T804100 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804100)
- Singlepack Cyan T804200 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804200)
- Singlepack Vivid Magenta T804300 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804300)
- Singlepack Yellow T804400 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804400)
- Singlepack Light Cyan T804500 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804500)
- Singlepack Vivid Light Magenta T804600 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804600)
- Singlepack Light Black T804700 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804700)
- Singlepack Matte Black T804800 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804800)
- Singlepack Light Light Black T804900 UltraChrome HDX/HD 700ml (C13T804900)
- Singlepack Photo Black T824100 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824100)
- Singlepack Cyan T824200 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824200)
- Singlepack Vivid Magenta T824300 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824300)
- Singlepack Yellow T824400 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824400)
- Singlepack Light Cyan T824500 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824500)
- Singlepack Vivid Light Magenta T824600 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824600)
- Singlepack Light Black T824700 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824700)
- Singlepack Matte Black T824800 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824800)
- Singlepack Light Light Black T824900 UltraChrome HDX/HD 350ml (C13T824900)
- Maintenance Box T699700 (C13T699700)
- Pap Mat Archival A3+ (50f./192g) (C13S041340)
- Pap Mat Archival A3 (50f./192g) (C13S041344)
- Pap Mat Archival A4 (50f./192g) (C13S041342)
- Pap Cold Press Bright 17" (0.432x15.2m) 305g (C13S042313)
- Pap Cold Press Bright 24" (0.610x15.2m) 305g (C13S042314)
- Pap Cold Press Bright 44" (1.118x15.2m) 305g (C13S042315)
- Cold Press Bright A4 (C13S042308)

1. - PANTONE® est la propriété de Pantone LLC 2 - Ce chiffre est une estimation basée sur la norme de mesure JEITA CP-3901A : • Papier glacé (format A4) • Température : 23 °C • Humidité : 50 %