

SureColor SC-T7200

FICHE TECHNIQUE



Imprimante 44 pouces hautes performances, associant productivité et qualité pour un retour sur investissement immédiat

La SureColor SC-T7200 maximise les performances des entreprises les plus actives dans les univers de la CAO/DAO et du SIG. Grâce à sa puissance de traitement des images et à sa vitesse d'impression élevée, elle répond à tous ceux qui exigent productivité et flexibilité. Les têtes d'impression PrecisionCore TFP d'Epson n'ont pas besoin d'être remplacées et, associées à l'encre UltraChrome XD, elles fournissent le plus haut degré de performances, de retour sur investissement et de souplesse dans le type de média pris en charge.

Parfaite pour les applications graphiques, de CAO/DAO et de SIG

La SureColor SC-T7200 fait partie de la gamme quatre couleurs très rapide d'imprimantes et de multifonctions grands formats SureColor SC-T. Elle est conçue pour répondre aux besoins d'impressions d'un large éventail d'applications de haute qualité tels que : la CAO/DAO, le SIG, le balisage magasin, la reprographie, l'architecture, le bâtiment, l'ingénierie et l'éducation.

Productivité élevée

Afin d'optimiser la productivité, la SureColor SC-T7200 dispose d'1 Go de RAM garantissant un traitement des images ultra rapide, ainsi que d'un disque dur en option de 320 Go pour la mise en cache et la réutilisation des tâches d'impression. La prise en charge PostScript en option avec des processeurs doubles d'1,6 GHz permet d'imprimer rapidement des fichiers de données volumineux directement depuis les principaux programmes de CAO/DAO. La SureColor SC-T7200 est également rapide : elle imprime une feuille A1 en seulement 28 secondes.

Impression haute qualité

La haute qualité d'impression, sans équivalent sur le marché, est assurée grâce à l'association de l'encre pigmentaire UltraChrome XD et des têtes d'impression PrecisionCore TFP. Elles garantissent de hautes performances et une grande longévité des impressions. L'encre pigmentaire UltraChrome XD résiste à l'eau et au maculage. Elle fournit les noirs profonds et les lignes denses et nettes nécessaires aux dessins techniques. Elle offre une haute qualité et des couleurs éclatantes aux affiches aussi bien sur des médias couchés que non couchés, et peut accepter des médias cartonnés d'une épaisseur d'1,5 mm.

Compacte, silencieuse et facile à utiliser

La SureColor SC-T7200 est conçue pour s'intégrer parfaitement dans un environnement professionnel grâce à sa ligne épurée, son encombrement minimal, son faible niveau sonore et ses fonctions accessibles en frontal.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Traitement rapide**
Impression très rapide des applications graphiques, de CAO/DAO et de SIG
- **Cartouches d'encre grande capacité**
Faible coût d'usage grâce à un choix de cartouches de 110, 350 et 700 ml
- **Tête d'impression PrecisionCore TFP**
Têtes d'impression permanentes qui durent aussi longtemps que l'imprimante elle-même
- **Encres UltraChrome XD**
Production d'images éclatantes de haute qualité résistant à l'eau et au maculage
- **PostScript avec deux processeurs d'1,6 GHz**
Imprimez rapidement et directement plusieurs formats, dont des fichiers de données volumineux

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™ TFP
Technologie de l'encre	Ultrachrome® XD aqueous pigment ink

IMPRESSION

Couleurs	Noir photo, Noir mat, Cyan, Jaune, Magenta
Taille de goutte minimale	3,5 pl, Avec la technologie à taille de point variable
Configuration des buses	720 buses noir, 720 Buses par couleur

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A0, A1, A2, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, 17 " (43,2 cm), 24 " (61,0 cm), 44 " (111,8 cm)
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
Impression sans marge sur	254 mm, 300 mm, 329 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 841 mm, 914 mm, 1030 mm, 1118 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	64 W, 3 W (en veille), 0,5 W (éteindre)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	1.608 x 813 x 1.128 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	92 kg
Puissance acoustique	Fonctionnement : 6,8 B (A)
Puissance sonore	Fonctionnement : 50 dB(A)

AUTRES PARAMÈTRES :

Mémoire	Imprimante : 1 GB
Emulations	HP-GL2, RTL, Adobe® Postscript 3® (en option), ESC/P-R
Caractéristiques	Numérisation vers impression directe sans PC

AUTRE

Connexions	Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB Hi-Speed, compatible USB 2.0 Hi-Speed
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

AUTRE

Garantie	12 Mois sur site Extension de garantie optionnelle disponible
----------	------------------------------------------------------------------

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CD68301A0
Code-barres	8715946542195
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine

SureColor SC-T7200

CONTENU DE LA BOÎTE

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

CONSOMMABLES

- Encre UltraChrome XD Cyan (110ml) (C13T692200)
- Lame cutter de rechange (C13S902007)
- Bloc récupérateur d'encre (C13T619300)
- Encre UltraChrome XD Cyan (350ml) (C13T693200)
- Encre UltraChrome XD Cyan (700ml) (C13T694200)
- Encre UltraChrome XD Magenta (110ml) (C13T692300)
- Encre UltraChrome XD Magenta (350ml) (C13T693300)
- Encre UltraChrome XD Magenta (700ml) (C13T694300)
- Encre UltraChrome XD Matte Black (110ml) (C13T692500)
- Encre UltraChrome XD Matte Black (350ml) (C13T693500)
- Encre UltraChrome XD Matte Black (700ml) (C13T694500)
- Encre UltraChrome XD Photo Black (110ml) (C13T692100)
- Encre UltraChrome XD Photo Black (350ml) (C13T693100)
- Encre UltraChrome XD Photo Black (700ml) (C13T694100)
- Encre UltraChrome XD Yellow (110ml) (C13T692400)
- Encre UltraChrome XD Yellow (350ml) (C13T693400)
- Encre UltraChrome XD Yellow (700ml) (C13T694400)
- Pap Mat Archival A3+ (50f./189g) (C13S041340)
- Pap Mat Archival A3 (50f./189g) (C13S041344)
- Pap Mat Archival A4 (50f./189g) (C13S041342)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- Papier Couché 95g 24" (0,610x45m) (C13S045284)
- Pap Mat Double Épaisseur 180g 24" (0,610x25m) (C13S041385)
- Pap Adhésif Synthétique Supérieur 135g 24" (0,610x30,5m) (C13S041617)
- Pap Mat Supérieur 189g 17" (0,432x30,5m) (C13S041725)
- Pap Mat Supérieur 189g 24" (0,610x30,5m) (C13S041595)
- Pap Mat Supérieur 189g 50f. A2 (0,420x0,594m) (C13S042095)
- Pap Mat Supérieur 189g 100f. A3+ (0,329x0,483m) (C13S041719)
- Pap Mat Supérieur 189g 250f. A4 (C13S041718)
- Cart Mat Posterboard 1170g 10f. 24" (0,610x0,762m) (C13S041598)
- Cart Mat Posterboard 850g 20f. A2 (0,420x0,594m) (C13S042111)
- Cart Mat Posterboard 850g 20f. A3+ (0,329x0,483m) (C13S042110)
- Pap Synthétique Supérieur 84g/m² 24" (0,610x40m) (C13S041614)
- Film Premium Backlit Mat 210µ 24"x30,5m (C13S045083)



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.