

Impression et numérisation de précision capturant chaque détail



Obtenez des résultats exceptionnels grâce à l'impression haute qualité de cette imprimante multifonction

Les imprimantes multifonctions de la gamme SureColor T-Series d'Epson aident les entreprises à atteindre un niveau supérieur grâce à une impression grand format sécurisée qui offre une qualité d'image exceptionnelle à grande vitesse.

La gamme SureColor T-Series, qui se compose de cinq solutions d'impression très polyvalentes, avec scanners CIS intégrés, combine des performances puissantes à un design innovant. Abordables et simples à utiliser, elles sont idéales pour le traitement de dessins professionnels, architecturaux et d'ingénierie, même pour numériser des annotations manuscrites et surlignées.

Numérisez et imprimez des dessins techniques, des plans architecturaux, des cartes SIG, des panneaux et des affiches sans effort. Les capacités graphiques grand format sont idéales pour les commerces de détail, les supermarchés, les établissements d'enseignement, les planificateurs municipaux et les SIG.

Avec leur design compact allant de 24 à 44 pouces, elles s'intègrent facilement aux bureaux à domicile et aux petits bureaux avec des options pour les grands bureaux et l'impression à grande échelle.

Un scanner CIS intégré à chargement par le haut et un écran tactile LCD couleur intuitif de 4,3 pouces rendent les modèles de la gamme SureColor T-Series simples et pratiques à utiliser. Le chiffrement automatique des données garantit une sécurité accrue des données, tandis que la connexion Wi-Fi prend en charge les solutions AirPrint, Epson et d'éditeurs de logiciels indépendants tiers.

En plus de durer aussi longtemps que l'imprimante, la tête d'impression micro piézo de l'imprimante multifonction PrecisionCore d'Epson s'accompagne également de faibles coûts de maintenance et d'exploitation, ce qui permet d'obtenir des résultats homogènes de haute qualité. Tous les modèles des gammes SC-Tx700 et SC-Px500 sont fabriqués avec au moins 30 % de matériaux recyclés et l'impression Jet d'Encre garantit une très faible consommation d'énergie.

Options d'impression et de numérisation flexibles et portables

Les modèles SureColor T3100M, SC-T5100M et SC-T5400M sont conçus pour une large gamme d'applications, de sites et de budgets. L'utilisation de la technologie de réglage de la fusion des images d'Epson garantit une reproduction de haute qualité, même si le document original est plié ou froissé. Les documents peuvent être numérisés dans plusieurs formats et envoyés rapidement et en toute sécurité vers divers emplacements.



SureColor T3100M

Compacte, légère et portable avec une impression de 24 pouces, la SC-T3100M est idéale pour les petites entreprises. Numérisez jusqu'à 4,5 pouces par seconde et jusqu'à 2,72 mètres de long. Imprimez des images A1 en seulement 34 secondes.



SureColor T5100M

Une solution d'impression de 36 pouces pour les impressions et les copies de plus grande taille constitue une option de haute qualité. Imprimez sur plusieurs médias en passant facilement d'un support rouleau à un format A4 et A3.



SureColor T5400M

Cette grande solution d'impression s'adapte aux volumes de production élevés sur site avec des fonctionnalités de numérisation avancées. Imprimez sur des médias mats aussi bien que brillants avec une impression sans bordure jusqu'au format A0 et une largeur de ligne noire d'à peine 0,02 mm pour numériser chaque détail.

Qualité exceptionnelle pour l'impression d'entreprise et de gros volumes

Les imprimantes multifonctions grand format SureColor T5700DM et SC-T7700DM sont conçues pour une productivité élevée avec une qualité d'image exceptionnelle.

Imprimez et numérisez sur des médias légers ou plus lourds, du carton d'une épaisseur maximale de 1,5 mm et de la toile en toute simplicité. Les originaux froissés et plissés numérisés sur les modèles SC-Tx700 et SC-Px500 sont automatiquement ajustés pour apparaître aplatis. L'empreinte au sol réduite augmente les options d'installation tandis que la gestion simplifiée du flux de travail avec surveillance à distance vous permet de garder le contrôle.

Ces deux modèles de multifonctions présentent le nouveau système d'encre six couleurs d'Epson qui offre des images de haute qualité résistantes à l'eau et au maculage. Une nouvelle encre rouge sur les modèles SC-Tx700 est idéale pour mettre en évidence les éléments essentiels sur les plans de construction, obtenir des logos d'entreprise éclatants ou produire des bannières publicitaires tout en réduisant le coût d'impression. Faites votre choix parmi un éventail de tailles de bouteilles d'encre de 350 ml à 700 ml.



SureColor T5700DM

Cette grande solution d'impression de 36 pouces est idéale pour les volumes d'impression de haute production sur site qui incluent la numérisation de documents jusqu'à 30,5 mètres de long. Installé en standard, Adobe PostScript 3 offre une plus grande compatibilité et les données sont protégées par 28 fonctionnalités de sécurité avancées. Des vitesses d'impression élevées permettent d'obtenir une impression au format A1 en 16 secondes et A0 en 28 secondes.



SureColor T7700DM

Le plus grand modèle de la gamme est doté d'un cadre de 44 pouces avec un balayage à chargement par le haut de 36 pouces. Il vous est ainsi facile de numériser un document d'une taille maximale de 30,5 m sans l'endommager sous le pied, comme sur un scanner à chargement frontal. Il imprime deux rouleaux de médias sans nécessiter d'interaction technique et inclut toutes les fonctionnalités de la SC-T5700DM.

Choisissez la SC-P8500DM si vous avez besoin d'une impression de qualité photo accompagnée d'une numérisation de haute qualité.

Travaillez plus efficacement grâce à une connectivité accrue

Tous les modèles de la gamme d'imprimantes multifonctions SureColor T-Series sont dotés de fonctionnalités avancées conçues pour faciliter l'impression et la numérisation, même pour les personnes habituées à des méthodes de travail différentes.

- Imprimez directement depuis un périphérique USB ou mobile
- Numérisez directement vers des connexions USB, des réseaux, des e-mails, de la mémoire et un SSD aux formats PDF, JPEG et TIFF
- Imprimez et numérisez en toute sécurité grâce au chiffrement automatique
- La connexion Wi-Fi prend en charge AirPrint
- Les modèles SC-Tx100M, SC-T5400M, SC-Tx700 et SC-Px500 sont compatibles avec de nombreuses solutions d'éditeurs de logiciels indépendants et solutions de productivité Epson

Élargissez vos capacités de production

Les cinq modèles d'imprimantes multifonctions de la gamme SureColor T-Series offrent une vaste sélection d'applications d'impression et de numérisation.

- Dessins techniques, dessins de CAO et plans architecturaux
- Médias publicitaires, y compris des affiches et bannières de grande taille
- Partage rapide et sécurisé de données et de fichiers
- Archivage et classement sécurisés des documents



Donnez de nouvelles dimensions à vos capacités d'impression et de numérisation

Supprimez les ombres

Réduisez les ombres créées par les plis grâce à une double source lumineuse à angle bas qui éclaire uniformément pour éliminer la plupart des effets d'ombre.

Lissez les documents pliés et froissés

La technologie de réglage de la fusion des images d'Epson, qui réaligne les documents avant de les numériser pour améliorer la qualité de la numérisation, permet d'éliminer les plis indésirables dans les documents.

Affichez les zones en surbrillance avec clarté

Améliorez la reproduction des couleurs des zones mises en surbrillance, par exemple à l'aide de marqueurs jaunes fluorescents, grâce des filtres CIS et RVB.

Gérez les données en toute sécurité

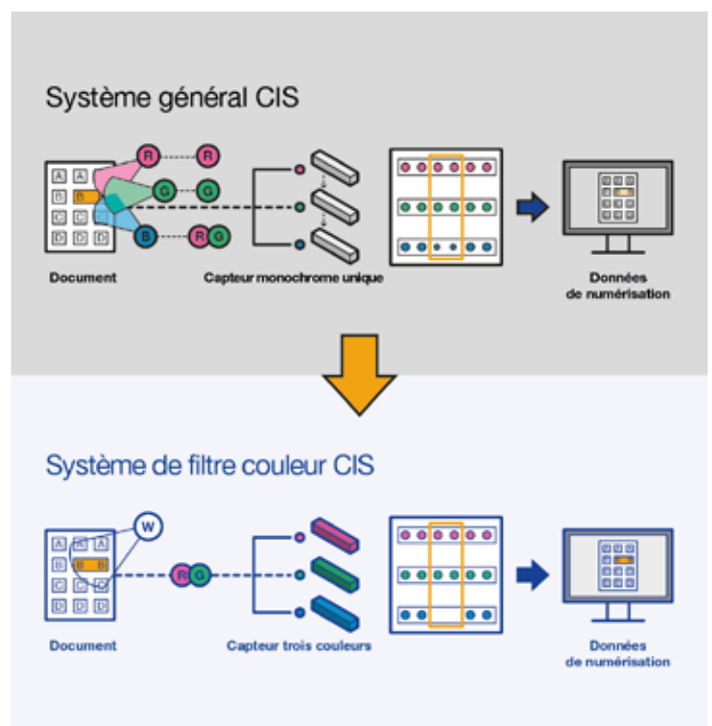
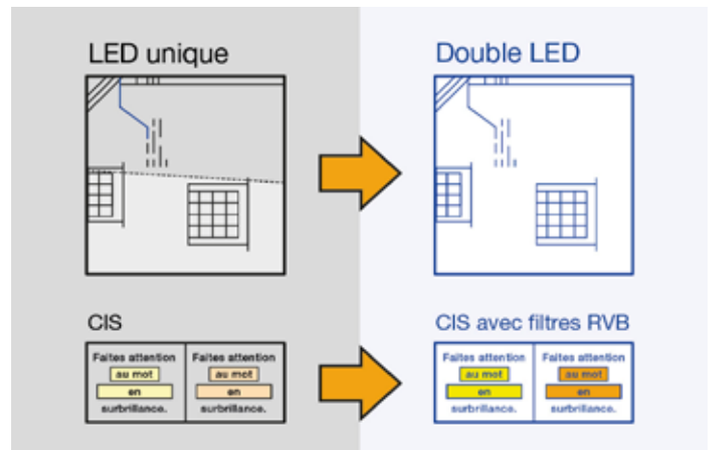
Assurez-vous une gestion sécurisée des données aux formats PDF, JPEG et TIFF, y compris des fichiers PDF chiffrés.

Numérisez des documents complexes en haute qualité

La combinaison du scanner CIS à double lumière (avec filtres RVB) permet de copier des documents complexes avec précision, alors que le moteur d'impression Adobe PS reproduit la numérisation avec précision, même sur des fichiers complexes comportant plusieurs couches.

Moteur d'impression intégré Adobe®

Profitez de l'impression sans PC de fichiers PDF à partir d'une clé USB, d'un téléphone ou d'une tablette... aucun PC n'est nécessaire. Quatre processeurs Intel intégrés permettent de réduire les temps d'attente avec un traitement jusqu'à deux fois plus rapide des données complexes, une impression irréprochable des couches transparentes et une résolution RIP prise en charge pouvant atteindre 1 200 dpi.



Le système de filtre couleur CIS est supérieur au système général CIS lors de la lecture de couleurs fluorescentes, en particulier le jaune et l'orange.



Adobe® PostScript® 3™

Caractéristiques techniques



Modèle		SureColor T3100M	SureColor T5100M	SureColor T5400M
Technologie	Multifonctions	Impression, numérisation, copie		
	Type d'encre	Encres pigmentaires UltraChrome XD2		
Numérisation	Longueur maximale de numérisation	2,72 m		30,5 m
	Vitesse de numérisation	Monochrome 4,5 ips Couleur 1,5 ips		Monochrome 7,5 ips Couleur 4,5 ips
	Intégration de documents	Serveur de messagerie, serveur de messagerie sécurisé, FTP, FTP sécurisé, réseau, USB, périphérique USB		
	Formats des données numérisées	PDF, PDF/A. PDF crypté. (une/plusieurs pages). TIFF N/B (2,72 m) (une/plusieurs pages). JPEG.		PDF, PDF/A. PDF crypté. (une/plusieurs pages). TIFF N/B (30,5 m) (une/plusieurs pages). JPEG.
	Type de scanner	CIS - DEL unique		CIS, double LED
	Résolution	Jusqu'à 600 × 600 dpi		
Impression	Vitesse d'impression (A1)	En 34 secondes	En 31 secondes	En 22 secondes
	Qualité de précision	0,02 mm ± 0,1 %		
	Taille minimale des gouttes	4 pl (avec technologie à taille de gouttes variable)		
	Résolution d'impression	2400 × 1200 dpi		
	Tête d'impression	Durée de vie - Têtes d'impression PrecisionCore MicroTFP		
	Marges	3 mm en haut, sur les côtés et en bas		3 mm en haut, sur les côtés et en bas ou sans marge
Papier / Médias	Feuille simple (chargeur de feuilles automatique intégré)	A5 - A1	A5 - A0	A4 - A0
	Épaisseur du papier	Rouleau de 0,05 mm à 0,21 mm Feuille simple de 0,12 à 0,27 mm		Rouleau de 0,08 mm à 0,3 mm Feuille simple de 0,08 à 0,3 mm
	Caractéristiques du rouleau	Diamètre 2 pouces Diamètre max. 110 mm / poids 5 kg		Diamètre 2/3 pouces Diamètre max. 170 mm / poids 12 kg
Texte	Vitesse de traitement de copies	60 secondes (A1)		44 secondes (A1)
	Réduction / agrandissement	25 % - 400 %		
	Paramètre par défaut	Image et dessin avec texte/ligne, papier calque, recyclé, plan, plan inversé, rendu aquarelle		
	Nombre max. de copies	99		
Sécurité		IEEE802, SNMPv3, TLS/SSL, IPSec, mode Administrateur, WPA3, SMTP, POP, FTP		
Informations générales	Mémoire	1 Go + 8 Go		
	Dimensions	970 x 680 x 245 mm	1 268 x 696 x 974 mm	1 385 x 750 x 1 070 mm
	Poids	34 kg	45 kg	89 kg
	Mobiles	Apple AirPrint, Wi-Fi Direct		
	Tension nominale	100-240 V 50/60 Hz		
	Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.6.8 ou version ultérieure, Windows 8 ou version ultérieure		
	Interfaces	Wi-Fi 802, USB 3.0, Ethernet Gigabit, Wi-Fi Direct		
	Bascule automatique d'un support à un autre	Oui - en standard		
	Options	Support portable avec panier Axe de 24 pouces Feuille de support A1	Axe de 36 pouces Feuille de support A0	
	Consommables	CMJ 26/50 ml N mat 50/80 ml Récupérateur d'encre usagée Massicot Kit de maintenance automatique		CMJ, N mat 110/350 ml Kit de remplacement sans marges Collecteur d'encre usagée Massicot
Logiciel		Pilote d'impression Epson, Epson Device Admin, Epson Accounting Tool, Cloud Solution PORT Epson		
Garantie		1 an CoverPlus Extensions en option jusqu'à 5 ans		Extensions en option d'un an minimum et cinq ans maximum



Modèle		SureColor T5700DM	SureColor T7700DM	SureColor P8500DM
Technologie	Multifonctions	Impression, numérisation, copie		
	Type d'encre	Encres pigmentaires C, M, J, Noir mat, Noir photo, Rouge		C, M, J, Noir mat, Noir photo, Gris
Numérisation	Longueur maximale de numérisation	30,5 m		
	Vitesse de numérisation	jusqu'à 10 IPS (200 dpi) monochrome jusqu'à 4,5 IPS (200 dpi) couleur		
	Intégration de documents	Serveur de messagerie, serveur de messagerie sécurisé, FTP, FTP sécurisé, réseau, USB, périphérique USB		
	Formats des données numérisées	PDF, PDF/A. PDF crypté. (une/plusieurs pages). TIFF N/B (30,5 m) (une/plusieurs pages). JPEG		
	Type de scanner	CIS double lumière (filtres RVB)		
	Résolution	jusqu'à 600 dpi		
Impression	Vitesse d'impression (A1)	A1 : en 21 secondes à peine (mode brouillon 300 × 600 dpi)		
	Qualité de précision	Largeur de ligne minimale 0,08 mm (ISO/IEC24790)		
	Taille minimale des gouttes	3,5 pl		
	Résolution d'impression	Jusqu'à 2 400 × 1 200 dpi		
	Tête d'impression	Micro TFP Piezo, 24 canaux (4 par couleur), 400 buses par canal, protégé par la technologie de vérification des buses et la technologie à taille de gouttes variable		
Papier / Médias	Feuille à-feuille	A4 jusqu'au format A0	A4 jusqu'au format A0+	
	Épaisseur du papier	Rouleau de 0,08 mm à 0,3 mm Feuille simple pour panneau d'affichage de 1,5 mm Panneau d'affichage 0,8 mm à 1,5 mm		
	Caractéristiques techniques des médias	Rouleau 10 à 44 pouces Feuille simple et panneau d'affichage A4-B0		
Texte	Vitesse de traitement de copies	Vitesse de copie A1 : jusqu'à 43 secondes en monochrome jusqu'à 47 secondes en couleur		
	Réduction / agrandissement	25 % à 755 %		
	Paramètre par défaut	Image et dessin avec texte/ligne, papier calque, recyclé, plan, plan inversé, rendu aquarelle		
	Nombre max. de copies	99		
Sécurité		28 caractéristiques de sécurité différentes, notamment : IPSEC, contrôles administrateurs, 802,1x, TPM, SNMPv3, TLS, LDAP et NFC en option		
Informations générales	Mémoire	4 Go + 4 Go physiques (intégrés à l'unité PS) Virtuel 128 Go (inclus sur le SSD intégré) Scanner 8 Go SSD 960 Go (chiffrement automatique)		
	Dimensions	1 645 × 499 × 975 mm	1 848 × 499 × 975 mm	
	Poids	150 kg	166 kg	
	Mobiles	Apple AirPrint, Wi-Fi Direct, Epson Smart Panel		
	Tension nominale	Fonctionnement < 90 W, Prêt < 44 W, Veille 2 W, Arrêt 0,3 W		
	Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.6.8 ou version ultérieure, Windows 8 ou version ultérieure		
	Interfaces	Wi-Fi 802, USB 3.0, Ethernet Gigabit, Wi-Fi Direct		
	Bascule automatique d'un support à un autre	Rouleau : chargement/alimentation automatique du rouleau, commutation automatique, enrouleur automatique		
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE	Options	Axe 24 pouces C12C937711 Axe 36 pouces C12C937671 Lecteurs de cartes NFC et cartes de fournisseurs tiers disponibles	Axe 24 pouces C12C937711 Axe 36 pouces C12C937671 Axe 44 pouces C12C936171 Lecteurs de cartes NFC et cartes de fournisseurs tiers disponibles	
		Consommables	CMJ, Noir photo, Noir mat, Rouge 350/700 ml Réservoir de maintenance Réservoir de maintenance sans marge Lames de coupe	
Logiciel		Epson Print Automate, Epson Print Admin, Epson Device Admin, Epson Cloud Solution PORT		
Garantie		Packs CP 2 ans jusqu'à 5 ans		

Pourquoi choisir les imprimantes multifonctions SureColor T-Series ?

Flexibilité pour s'adapter à votre façon de travailler

Conçues pour les bureaux à domicile et de petite taille, les groupes de travail de taille moyenne et les grands bureaux. L'impression centralisée offre une reprographie et une production à volume élevé.

Des performances puissantes

Des vitesses de sortie élevées avec des options de cartouche d'encre haute capacité jusqu'à 700 ml qui prennent en charge de grands volumes d'impression.

Qualité d'image exceptionnelle

La tête d'impression PrecisionCore MicroTFP dure aussi longtemps que l'imprimante et offre une clarté et une netteté exceptionnelles grâce aux encres Epson à base de pigments véritables.

Très sûres

Numérisation chiffrée pour une plus grande sécurité des données lors de la numérisation, de l'enregistrement et du partage de documents.

Design discret

Arrière, avant et côtés plats pour une installation facile, même contre les murs et les armoires. Surface supérieure plate pouvant servir de poste de révision.

Un prix abordable, sans aucune concession en matière de qualité

Prix compétitif avec CoverPlus, une solution complète et extensible qui offre jusqu'à cinq ans de garantie sur site pour une tranquillité d'esprit totale.

Maintenance minimale

Réduisez les coûts de maintenance et de fonctionnement, minimisez les temps d'arrêt et réduisez le coût total de possession.

Plus respectueuses de l'environnement

Fabriquées avec au moins 30 % de matériaux recyclés et impression Jet d'Encre pour une très faible consommation d'énergie.

