

Série Epson AcuLaser CX17



La série AcuLaser CX17, destinée aux petites entreprises, est la plus compacte de l'offre multifonctions laser couleur A4 d'Epson. Chaque modèle de la série est pratique, efficace et simple d'utilisation, sans faire de compromis sur la qualité.

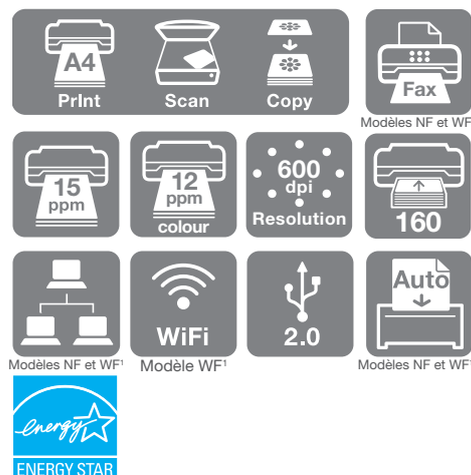
Cette série couleur multifonction répond à l'ensemble des besoins des professionnels : impression, copie, numérisation et également la fonction fax sur les modèles AL-CX17NF¹ et CX17WF¹.

Ces modèles ultra compacts trouvent facilement leur place dans les espaces restreints des bureaux. La résolution d'impression de 600 × 600 dpi, associée à des couleurs éclatantes obtenues grâce aux toners Epson AcuBrite, offrent un rendu professionnel à vos documents. La mémoire standard de 128 Mo leur confère également une grande réactivité.

La série offre les vitesses d'impression les plus rapides de sa catégorie, avec 15 pages par minute en monochrome et 12 pages par minute en couleur. Tous les modèles disposent d'une interface USB et le modèle AL-CX17NF intègre en plus une connexion Ethernet pour permettre le partage en groupe de travail. Le modèle AcuLaser CX17WF¹ offre quant à lui les interfaces Ethernet et également Wi-Fi.

Conçue pour satisfaire les professionnels, cette série permet l'impression en toute sérénité des travaux bureautiques et ceci avec un entretien minimum. Seul le toner doit être remplacé, ce qui offre un faible coût total de possession.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Grande compacité
- Grande vitesse d'impression couleur
- Connectivité Ethernet¹⁻²
- Mémoire de 128 Mo
- Conforme à la norme ENERGY STAR



La série AcuLaser CX17, destinée aux petites entreprises, est la plus compacte de l'offre multifonction laser couleur A4 Epson.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS

TECHNOLOGIE Résolution d'impression	LED 600 × 600 dpi
IMPRESSION Vitesse d'impression monochrome / couleur Temps de sortie de la première page monochrome / couleur Volumétrie mensuelle maximum	15 ppm/12 ppm 12,5 s/15 s ou moins Jusqu'à 20 000 pages
CONNECTIVITÉ Interfaces de l'imprimante Protocoles d'impression en réseau Protocoles de gestion en réseau Protocoles de sécurité sans fil	USB 2.0 Hi-Speed AL-CX17NF ¹ : Ethernet supplémentaire (10Base-T/100Base-TX), fax RJ-11 AL-CX17WF ¹ : Ethernet supplémentaire (10Base-T/100Base-TX), sans fil IEEE 802.11b/g/n, fax RJ-11 AL-CX17NF/WF ¹ : TCP/IP : LPD, WSD, Port9100 AL-CX17NF/WF ¹ : TCP/IP : TCP/IPv4, TCP/IPv6, DHCP, SNMP v1/v2, BOOTP, RARP, HTTP, SMTP/POP3, WSD (impression), AutoIP, Bonjour, LLTD, DNS, SNMP/UDP AL-CX17WF ¹ : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP, AES), WPA-2PSK (AES)
NUMÉRISATION ET COPIE Vitesse de numérisation monochrome / couleur Fonctions « Scan vers » Zone de numérisation / taille des documents Compatibilité Résolution optique Résolution des copies Vitesse de copie monochrome / couleur Zoom	8 ppm/2,6 ppm Scan vers PC (via USB), Scan vers clef USB, CX17NF/WF ¹ : Scan vers E-mail, Scan vers FTP, Scan vers SMB À plat : jusqu'à 215,9 × 297 mm, ADF (CX17NF/WF seulement) : jusqu'à 215,9 × 355,6 mm TWAIN, WIA 1200 × 1200 dpi 600 × 600 dpi 15 cpm/12 cpm 25 % - 400 %
FAX (AL-CX17NF/WF)¹ Vitesse de transmission du protocole de fax Mémoire de réception par fax Fonctions de numérotation Numérotation rapide du fax Fonctions fax Fonctions PC Fax	33,6 Kbits/s, ECM, Super G3 2 Mo 6 numérotations groupées 99 numéros Carnet d'adresse, numérotation à touche unique (8 touches), recomposition automatique, mode de réception automatique Envoi de fax depuis un PC (local ou en réseau)
GESTION DU PAPIER Capacité papier standard en entrée Formats et types de papier Recto verso Grammage Sortie papier Chargeur automatique de documents	160 feuilles A4, B5, A5, LT, EXE, US Folio, LGL, Com-10, Monarch, DL, C5, format personnalisé : De 76,2 à 215,9 mm de largeur à 127 à 355,6 mm de longueur, étiquettes, enveloppes Manuel 60 - 163 g/m ² Jusqu'à 100 feuilles (face imprimée vers le bas) AL-CX17NF/WF ¹ : jusqu'à 15 feuilles
ALIMENTATION Consommation électrique Tension nominale Courant Gamme de fréquence	Max. : 950 W, impression : 350 W/h, prêt : 65 W/h, en veille : 7 W, à l'arrêt : 0 W De 220 à 240 V CA ±10 % 5 A ou moins 50 Hz/60 Hz ±3 Hz
DIMENSIONS (L×P×H)	AL-CX17 : 410 × 389 × 318 mm, AL-CX17NF/WF ¹ : 410 × 389 × 338 mm
POIDS (avec consommables)	AL-CX17 : 14,3 kg, AL-CX17NF/WF ¹ : 15 kg
INFORMATIONS GÉNÉRALES Puissance acoustique Pression acoustique Température de l'environnement Humidité de fonctionnement Prise en charge Windows Prise en charge Mac Pilotes	Impression : 6,43 B, prêt : 4,30 B Impression : 50 dB(A), prêt : 23 dB(A) En fonctionnement : de 10 à 32 °C, stockage : de 0 à 35 °C En fonctionnement : de 10 à 85 % d'humidité relative, stockage : de 15 à 85 % d'humidité relative Windows XP (32 bits/64 bits), Vista (32 bits/64 bits), 7 (32 bits/64 bits), Server 2003 (32 bits/64 bits), Server 2008 (32 bits/64 bits), Server 2008 R2 (64 bits) Mac OS X 10.4.11 et supérieur Pilote d'impression (GDI), pilote de numérisation, pilote de fax (AL-CX17NF/WF ¹)
NORMES Normes EMC Normes de sécurité	S Interférences électromagnétiques : EN55022, IEC61000-3-2, IEC61000-3-3, EMS : IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8, IEC61000-4-11 IEC60950-1, EN60950-1, IEC60825-1, EN60825-1
AUTRES CARACTÉRISTIQUES Mesures environnementales Processeur Émulation des langues de contrôle de l'imprimante Mémoire LCD	Certifiée ENERGY STAR 295 MHz GDI Windows Mac 128 Mo 4 lignes
GARANTIES Standard En option	1 an sur site AL-CX17 : 3 ans sur site SEEF0035, AL-CX17NF/WF ¹ : 3 ans sur site SEEF0040



* Modèles Wi-Fi uniquement

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

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, Scanner A3, VidéoProjecteurs)
- 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.

Série Epson AcuLaser CX17

RÉFÉRENCES PRODUITS

- AcuLaser CX17
- AcuLaser CX17NF¹
- AcuLaser CX17WF¹

CONTENU DU CARTON

- Multifonction
- Câble d'alimentation
- CD d'installation des logiciels
- Instructions et fiches d'information
- Garantie

CONSOMMABLES

- Cartouche de toner noir haute capacité (2 000 pages³) C13S050614
- Cartouche de toner jaune haute capacité (1 400 pages³) C13S050611
- Cartouche de toner magenta haute capacité (1 400 pages³) C13S050612
- Cartouche de toner cyan haute capacité (1 400 pages³) C13S050613
- Cartouche de toner noir capacité standard (700 pages³) C13S050672
- Cartouche de toner jaune capacité standard (700 pages³) C13S050669
- Cartouche de toner magenta capacité standard (700 pages³) C13S050670
- Cartouche de toner cyan capacité standard (700 pages³) C13S050671
- Cartouche toner d'origine CMJN (700 pages³)

CARTOUCHE TONER PROGRAMME DE COLLECTE

Ce service gratuit vise à nous permettre de collecter et de recycler les toners Epson usagés de manière sécurisée et écologique. Il existe trois manières simples de jeter vos cartouches vides et de lutter activement pour la réduction des déchets :

- disposez-les dans une boîte de collecte pour cartouches et toners usagés, qui sera ramassée une fois pleine ;
- envoyez-les gratuitement par la poste ;
- déposez-les dans un centre Epson Express Veuillez consulter le site www.epson.com/recycle pour de plus amples détails sur le programme.

¹ Certains ou tous les produits Wi-Fi/ fax peuvent ne pas être disponibles dans certains pays. La norme sans fil N n'est disponible que dans les pays de l'UE.

² Modèles NF et WF

³ Rapports de tests d'autonomie ISO/IEC19798 et ISO/IEC24712