

Multifonction 4-en-1 départemental à moindre impact environnemental

- Vraie alternative aux copieurs laser centralisés, avec un impact environnemental réduit
- Haute productivité : 40 ppm recto, 40 ipm recto verso, zéro préchauffage
- Excellente qualité d'impression grâce à la tête en ligne PrecisionCore
- Très faible consommation électrique car absence d'unité de fusion chauffée à 200°C
- Peu de déchets générés grâce aux consommables très haute capacité
- Empreinte CO₂ minimale avec moins de livraisons de consommables
- Confort pour l'impression : capacité papier max. jusqu'à 5 150 feuilles
- Intégration parfaite : interfaces Ethernet Gigabit 10/100/1000Base-Tx, USB 3.0, Port USB en façade, Wi-Fi/Wi-Fi Direct (en option), Mopria, Epson iPrint
- Langages de description de page inclus en standard PCL5/6, PDF et PostScript 3
- Empreinte au sol particulièrement faible



Classe tarifaire F9

RÉSUMÉ MARKETING

Avec le multifonction départemental A3 WorkForce Enterprise AM-C4000, Epson se positionne sur le segment 30-40 ppm, deuxième segment le plus porteur du marché. Ce nouveau modèle, ultra-performant de technologie Zéro Chaleur PrecisionCore, permet aux entreprises de bénéficier d'un système d'impression à moindre impact environnemental.

Quand sobriété énergétique et performance vont de pair

La technologie Zéro Chaleur PrecisionCore répond parfaitement aux critères de sobriété énergétique. Contrairement à un copieur laser, le WorkForce Enterprise AM-C4000 ne nécessite pas l'usage d'une unité de fusion chauffée à 200°C dans son processus d'impression. Ainsi notre MFP consomme seulement 115 W contre 595 W en moyenne en fonctionnement pour un copieur A3 35 ppm couleur, soit près de 80% de consommation électrique en moins par rapport à un produit laser.

Grâce à sa grande autonomie de consommables, le WorkForce Enterprise AM-C4000 réduit le nombre de manipulations par les utilisateurs ainsi que les déchets générés. Par ailleurs, ce MFP ne requiert que 5 consommables (4 réservoirs d'encre et un collecteur d'encre usagée), aucun tambour photoconducteur, courroie de transfert ou unité de fusion à traiter une fois usagés.

L'absence de gaspillage énergétique, et la très haute autonomie des consommables du WorkForce Enterprise AM-C4000 réduisant les besoins de livraisons, lui confère une empreinte CO₂ particulièrement faible, sans effort ou changement d'habitudes.

Économies et efficacité : des atouts incontournables au rendez-vous

Le WorkForce Enterprise AM-C4000 prouve la volonté d'Epson de permettre à ses clients d'imprimer avec un moindre impact sur l'environnement, sans concession sur les économies et les performances. Concurrent direct des copieurs moyenne vitesse, le multifonction AM-C4000 profite des économies qui ont fait le succès des gammes WorkForce Pro/RIPS, tout en offrant une plus grande productivité aux utilisateurs : impression à 40 ppm en recto et 40 ipm en recto verso sans aucun temps de préchauffage, capacité papier en standard de 2 x 500 + 150 feuilles extensible à 5 150 feuilles, scanner recto verso en un seul passage haute vitesse, modularité grâce aux modules de finitions optionnels (finisseur agrafeur interne, finisseur externe avec option piqûre à cheval/pli roulé, modules de perforation et magasin papier grande capacité). Epson associe aussi au WorkForce Enterprise AM-C4000 une suite logicielle puissante : outil de gestion de parc centralisé (offert), outil de gestion des impressions (offert jusqu'à 2 périphériques), puissant outil de capture documentaire (offert), pilote universel...

Epson continue de perturber l'ordre établi du marché de l'impression et d'innover pour offrir plus d'économies, plus de performances et surtout limiter son impact environnemental, sans effort et sans sacrifice, en laissant la technologie Zéro Chaleur PrecisionCore faire le travail.

ATOUS MAJEURS

PRODUCTIVITÉ ET ÉCONOMIES	PROTECTION DES UTILISATEURS
<ul style="list-style-type: none"> - Haute vitesse : 40 ppm - Zéro préchauffage : grande réactivité - Facture d'électricité réduite : très faible consommation d'énergie - Très faible empreinte au sol 	<ul style="list-style-type: none"> - Changement simple des consommables sans risque de se salir - Pas besoin de salle dédiée - Pas de chauffe, pas de ventilation du produit - Aucun bruit avant et après impression

POSITIONNEMENT

Multifonction 4-en-1 départemental

UTILISATIONS

- Tous les travaux d'impression bureautique
- Fonctions "scan-to" autonomes : scan-to-email, FTP, USB, PDF...
- Tous types d'applications verticales (supports papier multiples : enveloppes, papier épais jusqu'à 300 g/m²...)
- Impression et numérisation depuis un périphérique mobile

CIBLES

- PME-PMI-Grandes entreprises
- Comptes avec approche TCO CPP
- Comptes avec approche MPS (solutions & services d'impression)
- Entreprises sensibles au respect de l'environnement
- Cibles verticales

GAMME WORKFORCE ENTERPRISE

PRODUIT A4/A3

WorkForce Enterprise AM-C4000

C11CJ43401

Multifonction 4-en-1 couleur, A4/A3, 40 ppm

Ethernet + Wi-Fi (option) + PCL/PS3 + Recto verso + 2 x 500 feuilles + bypass 150 feuilles

Système d'impression
Manuel électronique
CD-ROM Pilote
multilingue
Câble électrique
Garantie Européenne

CONSOMMABLES

Réservoir d'encre Noire AM-C4000	50 000 pages A4 (ISO 24711)	C13T08H100
Réservoir d'encre Cyan AM-C4000	30 000 pages A4 (ISO 24711)	C13T08H200
Réservoir d'encre Magenta AM-C4000	30 000 pages A4 (ISO 24711)	C13T08H300
Réservoir d'encre Jaune AM-C4000	30 000 pages A4 (ISO 24711)	C13T08H400
Collecteur d'encre usagée	110 000 pages (TBC)	C12C937181
Cartouches d'agrafes pour module de finition interne/piqûre à cheval	2 x 5 000 agrafes	C12C937001
Cartouches d'agrafes pour finisseur agrafeur	3 x 5 000 agrafes	C12C935401
Rouleaux de prise papier bypass	100 000 pages	C12C937361
Rouleaux de prise papier magasins	300 000 pages	C12C937321
Rouleaux de prise papier chargeur docs	200 000 pages	C12C937341

OPTIONS

Module de finition interne agrafage 50 feuilles, empileur 500 feuilles	C12C936961
Unité de transport pour module de finition interne	C12C937421
Module de perforation 2/4 trous pour module de finition interne	C12C936971
Module de finition externe agrafage 50 feuilles – empileur 4 000 + 200 feuilles	C12C936751
Module livret 20 feuilles pour module de finition externe	C12C936831
Unité de transport A pour module de finition externe	C12C937401
Unité de transport B pour module de finition externe	C12C937881
Module de perforation 2/4 trous pour module de finition externe	C12C936811
Plateau de séparation sortie interne	C12C936781
Meuble support (pour configuration 2 x 500 feuilles)	7113367
Meuble/magasins papier 2 x 500 feuilles	C12C936871
Magasin grande capacité A4 3 000 feuilles	C12C936761
Verrou pour magasins papier (bloque 2 magasins)	C12C936771
Support de lecteur de badge	C12C937381
Module Fax Super G3	C12C934491
Interface Ethernet GigaBit supplémentaire	C12C934471
Module Wi-Fi (2,4/5 GHz)	C12C936861
Module OCR embarqué	C12C936801
Licence pour module OCR embarqué	C12C938791
Disque dur (pour mirroring)	C12C936791
Licence pour IP-Fax	C12C938841
Licence pour Effacement de couleur rouge	C12C938781
Licence pour Séries d'impressions	C12C938771
Epson Print Admin Serverless (authentification interne)	SEEPAS001

SUITE LOGICIELLE

Logiciel de gestion de parc : Epson Device Admin
 Logiciel de gestion des impressions : Epson Print Admin
 Compatible avec les solutions de gestion des impressions tierces (PaperCut, Kofax Equitrac, Doxense Watchdoc, Cartadis Gespage, YSoft SafeQ, Uniflow, MyQ)
 Logiciel de capture poste client : Epson Document Capture / Pro – OCR inclus
 Logiciel de capture réseau : Epson Document Capture Pro Server – OCR inclus
 Compatible avec la solution de capture Kofax eCopy (TBC)
 Pilote universel



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

IMPRESSION	
Méthode d'impression	Jet d'Encre Professionnel PrecisionCore
Résolution	600 x 2 400 dpi
Vitesse d'impression (N&B / couleur) – Mode normal	40 / 40 ppm sans préchauffage
Vitesse d'impression en recto verso (N&B / couleur) – Mode normal	40 / 40 ppm sans préchauffage
Vitesse d'impression (N&B / couleur) – ISO 24734	40 / 40 ppm sans préchauffage
Sortie de 1 ^{ère} page (FPOT)	6,1 s sans préchauffage
Disque dur	320 Go crypté en standard Disque dur en option pour mirroring
NUMÉRISATION	
Technologie	À plat ou avec chargeur de documents Dual Scan
Résolution	600 x 600 dpi à plat ou via le chargeur un seul passage
Chargeur de documents	150 feuilles / Recto verso en un seul passage
« Scan-to » (autonome)	Clé USB, PC, Email, FTP, SMB
Formats de documents (autonome)	BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PNG, PDF, PDF indexable, PDF/A, PDF sécurisé, PDF Compact, PDF/A Compact
Document Capture Suite	Pro / Server
LDAP	Oui
Vitesse de numérisation	Recto 60 ppm Recto verso 120 ipm
COPIE	
Résolution	600 dpi numérisation 600 x 2 400 dpi impression
Zoom	25-400% - fonction auto-ajustement
FAX (option)	
Vitesse de transmission	33,6 Kbps, super G3
Mémoire de transmission	6 Mo – jusqu'à 550 pages
Numérotation rapide	Jusqu'à 2 000 noms et numéros
Fonction Fax	PC fax émission et réception, fax vers dossier, fax vers email, fax vers SMB/FTP, rapport d'émission de fax avec aperçu
IP-Fax (T.38)	Oui (option)
IMPRESSION MOBILE	
AirPrint / Mopria	Oui (ultérieurement) / Oui
Epson iPrint	Oui / impression et numérisation
Email Print / Enterprise	Oui / Oui
Microsoft Universal Print	Oui
Google Cloud Print	-
CONTRÔLE D'ACCÈS (par code ou badge)	
Epson Print Admin	Oui
Epson Print Admin Serverless	Oui
GESTION DU PAPIER	
Format papier	Jusqu'au A3
Capacité papier en entrée std	2 x 500 + Bypass 150 feuilles
Capacité papier en entrée max.	4 x 500 + 150 + 3000 = 5 150 feuilles

Recto verso	Automatique en standard – impression, numérisation, copie
Supports acceptés	Papier ordinaire, photo mat, mat épais, enveloppes
Grammage papier	52-300 g/m ²
Capacité papier en sortie	500 feuilles ou module de finition
Détection automatique des formats dans les bacs	Oui
Finition (options)	- Finisseur interne 500 feuilles, agrafage 50 feuilles / Perforation (option) - Finisseur externe 4000 feuilles, agrafage 20 feuilles / Piqûre à cheval 20 feuilles / Pli roulé / Perforation (en option) - Plateau de séparation pour sortie interne
Agrafage	Classique 2 points ou piqûre à cheval 20 feuilles (options)
LANGAGES	
Émulations / langages	PostScript 3, PCL6, PCL5, PDF
Panneau de commandes	
Écran LCD	Tactile capacitif/ Couleur / 25,7 cm, inclinable
INTERFACES	
Interfaces en standard	Ethernet Gigabit / USB 3.0 SuperSpeed / Port USB en façade pour numérisation ou impression
CONSOMMABLES	
Autonomie réservoir noir	50 000 pages ISO 24711
Autonomie réservoir CMJ	30 000 pages ISO 24711
Collecteur d'encre usagée	Interchangeable
CONDITIONS D'UTILISATION	
Volume mensuel moyen	5 600 à 60 000 pages
Volume mensuel max	xxx pages (TBC)
Température	En fonc. : 10 à 35°C
Humidité	En fonc. : 15 à 85% HR
Niveau sonore en fonctionnement	53 dB(A)
Niveau sonore en veille	Imperceptible
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	
Tension nominale	100 à 240 V ± 10%
Fréquence nominale	50 Hz à 60 Hz ± 3 Hz
Consommation électrique	115 W en copie / 46 W en mode prêt, 1 W en veille
DIVERS	
IPSec	Oui
Dimensions (L x P x H), avec Meuble/magasins 2 x 500 feuilles	555 x 620 x 1 214 mm
Poids, avec Meuble/magasins 2 x 500 feuilles	124,3 kg

