

WorkForce Enterprise AM-C5000



Particulièrement compact, ce multifonction à moindre impact environnemental constitue la solution idéale pour tous vos besoins d'impression professionnelle.

Le modèle WorkForce Enterprise AM-C5000 allie hautes performances et faible consommation d'énergie. Conçue pour les entreprises modernes, cette solution d'impression à faible empreinte au sol et à la conception modulaire vous permet de composer le produit qui répond exactement à vos exigences. De plus, sa technologie innovante assure une installation et un entretien rapides et aisés.

Grande fiabilité et impact environnemental réduit

Grâce à un chemin papier plus simple et plus court, les accès au papier sont facilités et la connectivité au module de finition est améliorée. Cela permet de réduire les temps d'arrêt du matériel sur site. Moins de consommables et moins de pièces de rechange, donc moins de déchets générés. Sa faible consommation d'électricité diminue drastiquement l'impact environnemental de l'impression.

Maintenance efficace

Le nombre de pièces de rechange réduit permet de limiter les interventions des utilisateurs, ce qui rend la maintenance quotidienne rapide et efficace.

Technologie Zéro Chaleur

La technologie Zéro Chaleur PrecisionCore Epson ne nécessite pas de préchauffage à la mise sous tension ou à la sortie du mode veille, ce qui réduit considérablement la consommation d'énergie. Ces solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel Zéro Chaleur Epson offrent donc un temps de sortie de la première page beaucoup plus faible que les modèles laser équivalents.

Compatibilité avec une large gamme de solutions logicielles

De nombreuses solutions logicielles peuvent être intégrées à votre infrastructure informatique existante pour améliorer votre productivité. De plus, Epson fournit en standard son service Cloud de supervision et de gestion de parc, Epson Remote Services (ERS), qui permet d'établir à distance un diagnostic précis des solutions d'impression professionnelles Epson.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Fiabilité élevée**
Mécanisme simple pour les environnements où les temps d'arrêt sont à proscrire
- **Moindre impact environnemental**
Une consommation d'électricité plus faible permet d'économiser de l'énergie grâce à la technologie Zéro Chaleur
- **Design compact**
Parmi les empreintes au sol les plus faibles de sa catégorie
- **Temps d'arrêt réduits**
Chemin papier plus simple et plus court pour faciliter l'accès au papier
- **Compatibilité avec des solutions logicielles**
Une large gamme de solutions logicielles embarquées

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™ Micro TFP
Configuration des buses	7.230 buses noir, 7.230 Buses par couleur
Taille de goutte minimale	3,8 pl, Avec la technologie à taille de point variable
Technologie de l'encre	DURABrite™ Pro
Catégorie	Groupe de travail moyen, Service
Multifonction	Impression, Numérisation, Copie

IMPRESSION

Number of colours	4 colour
Temps de sortie de première page	Monochrome 5,1 Secondes, Couleur 5,1 Secondes
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	50 pages/min Monochrome, 50 pages/min Couleur
Vitesse d'impression recto verso ISO/IEC 24734	50 pages A4/min. Monochrome, 50 pages A4/min. Couleur
Résolution de l'impression	600 x 2.400 DPI (ppp)
Recommended Duty Cycle	7.200 - 60.000 pages par mois
Couleurs	Noir [Pigment], Cyan [Pigment], Jaune [Pigment], Magenta [Pigment]
Print from	PC, MAC, Cloud, Direct USB, Mobile Device (WiFi Direct)

NUMÉRISATION

Double-sided scanning	Oui
Vitesse de numérisation	60 cpm (Monochrome, Impression recto, Chargeur automatique de documents (ADF)) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 60 cpm (Couleur, Impression recto, Chargeur automatique de documents (ADF)) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 120 cpm (Monochrome, Recto verso, Chargeur automatique de documents (ADF)) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 120 cpm (Couleur, Recto verso, Chargeur automatique de documents (ADF)) * Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 0,4 ms/ligne (Couleur, 300 dpi, À plat); 0,6 ms/ligne (Couleur, 600 dpi, À plat);
Résolution de la numérisation	600 DPI (ppp) x 1.200 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Résolution optique (chargeur automatique de documents)	600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Intégration avancée de documents	Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, Numérisation vers le dossier réseau, Numérisation vers USB, Ordinateur (Epson Document Capture Pro)
Maximum scan size	297 mm x 431 mm
Formats de sortie	BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Numérisation vers PDF permettant des recherches, PDF/A, PNG, Secured PDF
Type de scanner	Contact image sensor (CIS)

FAX

Type de fax	Fonction fax à grande vitesse en noir et blanc et en couleur
Vitesse de transmission des fax	jusqu'à 33,6 kbps/environ 3 s par page
Numérotation rapide (max.) pour le fax	2.000 noms et numéros
Mémorisation de pages	jusqu'à 550 pages/6 Mo (ITU-T, graphique n°1)
Fonctions du télécopieur	Faxer par le PC, Fax vers l'e-mail, Recevoir et sauvegarder, Recomposition automatique du numéro, Numérotation rapide, Numériser vers un dossier, Annuaire, Fax Preview, Polling Reception

COPIE

Résolution de copie (dpi)	600 x 600
Réduction/agrandissement	25 % - 400 %
Nombre de copies maximum	2.000
Taille maximale de copie	A3

CONTENU DE LA BOÎTE

- Fiche de référence
- Câble électrique
- User guide
- Initialisation des unités d'alimentation d'encre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression sur réseau	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 2501, Port 9100, WSD, IPsec, WSD-Print, IPPS, IS, Bonjour/Airprint, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0
Protocoles pour la gestion du réseau	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping, SMTP, LLMNR, POP3, IPsec, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, SMTPS, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Protocole réseau	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP
Protocoles de la numérisation réseau	WSD-Scan, FTP, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0
Connexions	Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB 2.0-A, LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil (en option), USB 3.2 Gen 1x1
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES), WPA3-SAE(AES)
Protocoles réseau	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B6, B5, B4, Letter, Executif, C5 (Enveloppe), Défini par l'utilisateur
Chargeur automatique de documents	150 pages
Poids de papier qui convient	52 g/m ² - 300 g/m ²
Recto/verso	Oui (A4/A3, papier ordinaire)
Capacité du bac de sortie papier	500 Feuilles
Paper Tray Capacity	1.150 Feuilles Standard, 5.150 Feuilles maximale
Standard paper tray(s)	2 bacs papier de 500 feuilles
Bac(s) papier en option	2 bacs papier de 500 feuilles, Cabinet
Capacité papier maximum en entrée	5.150
Nombre de bacs papier	2

PAPER FEED MPT

Nom d'entrée de papier	MPT
Formats de papier	A3, A4, A5, B4, B5, B6, Lettre, EXE
Formats personnalisés	Min 55x 140 mm to Max 297x 1.200 mm
Grammage papier compatible	52 g/m ² - 300 g/m ²
Capacité papier 1	150 Feuilles de papier ordinaire
Capacité papier 2	10 Enveloppes

ALIMENTATION PAPIER C1

Nom d'entrée de papier	C1
Formats de papier	A3, A4, A5, B4, B5, Lettre
Formats personnalisés	Min 85x 140 mm to Max 297x 431,8 mm
Grammage papier compatible	52 g/m ² - 300 g/m ²
Capacité papier 1	500 Feuilles de papier ordinaire
Capacité papier 2	150 Cartes postales

ALIMENTATION PAPIER C2-C4

Nom d'entrée de papier	C2-C4
Formats de papier	A3, A4, A5, B4, B5, Lettre
Formats personnalisés	Min 85x 140 mm to Max 297x 431,8 mm
Grammage papier compatible	52 g/m ² - 300 g/m ²
Capacité papier 1	500 Feuilles de papier ordinaire
Capacité papier 2	150 Cartes postales

ALIMENTATION PAPIER RECTO VERSO

Nom d'entrée de papier	Recto Verso
Formats personnalisés	Min 139,7x 182 mm to Max 297x 431,8 mm
Grammage papier compatible	52 g/m ² - 250 g/m ²

ALIMENTATION PAPIER LCT

Nom d'entrée de papier	LCT
Formats de papier	A4, B5, Lettre
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 160 g/m ²
Capacité papier 1	3.000 Feuilles de papier ordinaire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	115 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1 W (mode veille), 46 W Prêt, 0,1 W (éteindre), TEC 0,23 kWh/week
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	555 x 620 x 1.214 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	124,3 kg
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.9.5 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, macOS 11 or later
Puissance acoustique	Fonctionnement : 6,8 B (A)
Pression acoustique	Fonctionnement : 53 dB(A)
Services d'impression mobile et via le cloud	Apple AirPrint, Mopria, Epson Smart Panel App, Epson Connect (Email Print, Remote Print Driver)
Alimentation électrique	100 V, 220 V, 240V
Optional extras	Disque dur, Extensions de garantie Cover Plus, Wi-Fi unit

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Mémoire	8.192 Mo
Caractéristiques	Ecran tactile, Impression directe, Impression directe en USB, Technologie de vérification des buses
Ecran LCD	Type : Couleur, Écran tactile, Diagonale : 25,7 cm
Gestion des médias	Recto-verso (A4/A3, papier ordinaire)
Fonctions de sécurité	Fonction de limitation d'accès avec Epson Web Config, Impression confidentielle sécurisée avec activation par code PIN, IEEE802.1x, Mode panneau Administrateur
HDD	320 GB Encrypted AES-256

AUTRES PARAMÈTRES :

Emulations	PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour
Optional Software & Solutions	Epson Device Admin, Epson Net Config, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless
Security	TLS, TLS V1.1, TLS V1.2, TLS V1.3, SSL, SNMP V3, IPSec, Document Encryption, Data storage Encryption, WPA2, WPA3, PIN code Release, Panel Admin Mode

CONSOMMABLES

● Maintenance Box (AM-C4000/5000/6000)	C12C937181	
● WorkForce Enterprise AM-C5000/6000 Black Ink	C13T08G100	50.000 Seiten
● WorkForce Enterprise AM-C5000/6000 Cyan Ink	C13T08G200	30.000 Seiten
● WorkForce Enterprise AM-C5000/6000 Magenta Ink	C13T08G300	30.000 Seiten
● WorkForce Enterprise AM-C5000/6000 Yellow Ink	C13T08G400	30.000 Seiten



ACCESSOIRES EN OPTION

- Authentication Device Table-P1
C12C937381
- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int
C12C934471
- Expansion Board-P1 (OCR unit)
C12C936801
- HDD-P1
C12C936791
- Super G3/G3 Fax Board
C12C934491
- Wireless LAN Interface-P1 (5GHz)
C12C936861

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CJ42401
Code EAN	8715946705392
Pays d'origine	Indonésie

RENDEMENT DE L'ENCRE

	50.000 pages*
	30.000 pages*

* Rendement par page estimé et basé sur les normes ISO/CEI 24711/24712 ou ISO/CEI 29102/29103. Le rendement constaté peut varier en fonction de la nature des impressions et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield

1. - Autonomie en pages approximative du modèle AM C6000. L'autonomie réelle peut varier en fonction des documents imprimés et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.
2. - Fax en option dans certains pays. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre bureau Epson local.
3. - Selon des tests internes. Peut varier en fonction du nombre de copies sélectionnées, de l'environnement, ainsi que des paramètres de taille, d'orientation et de position du papier.
4. - Wi-Fi en option dans certains pays. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre bureau Epson local.
5. - Consommation électrique de l'unité principale et du meuble 2 magasins

Nos solutions

Avec notre portefeuille optimisez votre entreprise

Numérisation des processus d'entreprise

Avec nos solutions Enterprise Content Management (ECM), nous numérisons vos documents ainsi que vos processus.

- Gestion numérique des données et des documents
- Numérisation de flux de travail grâce à des solutions standardisées ou sur mesure adaptées aux processus

Solutions d'impression et logicielles

Nos produits innovants font passer la performance de votre entreprise à un niveau supérieur.

- Des simples imprimantes de bureau aux systèmes multifonctions haut de gamme intégrés dans les processus pour optimiser la gestion documentaire
- Des solutions logicielles pour la gestion et la surveillance des systèmes permettant d'obtenir des performances efficaces à moindres coûts

Business Process Outsourcing

Concentrez-vous sur votre activité principale pendant que nous nous chargeons de votre correspondance.

- Numérisation externalisée de l'entrée physique du courrier
- Externalisation de l'impression et de l'envoi
- Numérisation des archives

Faigle SA
Route de Denges 36
1027 Lonay

Tel +41 21 811 44 44
Fax +41 21 811 44 99

Faigle AG
Thurgauerstrasse 76
8050 Zürich

Tel +41 44 308 43 43
Fax +41 44 308 43 99

info@faigle.ch
faigle.ch

The logo for Faigle, featuring the word "faigle" in a bold, lowercase, sans-serif font. The letters are black and have a slight shadow effect, giving them a three-dimensional appearance as if they are floating above a surface.