

WorkForce Pro WF-C8690DWF



Ce multifonction Jet d'Encre Professionnel A3 de haute fiabilité bénéficie d'un temps de sortie de la première page particulièrement court et offre des coûts réduits et une productivité élevée aux moyens groupes de travail.

Dynamisez les résultats de votre entreprise tout en réduisant vos factures d'électricité et votre impact environnemental, et en améliorant votre réputation en termes de RSE. En plus de produire rapidement des documents A4, ce multifonction offre une grande variété d'applications pour des documents A3, tels que les plaquettes réalisées en interne, les épreuves de brochure pour relecture, les feuilles de calcul Excel, les plans de chantier, les feuilles de travail pour salles de classe, les livrets et bien plus encore.

Faites des économies

Conçu pour les groupes de travail, il permet à votre entreprise d'éviter les coûts cachés de productivité des employés liés à l'impression centralisée. Réduisez encore plus vos coûts en remplaçant moins de consommables grâce à son système d'alimentation en encre innovant qui permet d'offrir un coût total de possession compétitif. Sa faible consommation d'énergie contribue à réduire les factures d'électricité et sa technologie Jet d'Encre Professionnel PrecisionCore, simple mais efficace, requiert moins de pièces de rechange.

Productivité élevée et faible intervention

N'attendez plus vos impressions : sans préchauffage, ce modèle offre un temps de sortie de la première page de 5,5 secondes. Imprimez jusqu'à 11 500 pages en monochrome et 8 000 pages en couleur sans avoir à remplacer de consommables grâce aux cartouches d'encre haute capacité¹. Imprimez sur un large choix de supports, notamment le papier recyclé, le papier glacé, les enveloppes et les étiquettes.

Moins d'impacts sur l'environnement

Profitez d'une faible consommation électrique grâce à la technologie d'impression à froid Jet d'Encre Professionnel et réduisez votre impact sur l'environnement avec un multifonction qui ne génère pas d'ozone. De plus, contrairement aux imprimantes laser, moins de pièces de rechange sont nécessaires, telles que les unités de fusion, les blocs photoconducteur, les développeurs, etc.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Tirez parti de l'impression A3**
Imprimez en interne des plaquettes, des épreuves de brochure, des feuilles de calcul et plus encore
- **Écologique**
Réduisez vos factures d'électricité et votre impact environnemental
- **Faites des économies**
Réduisez encore plus les coûts en remplaçant moins de consommables
- **Gain de temps**
Recto Verso automatique en impression, numérisation, copie et fax
- **Conçu pour l'entreprise**
Encres pigmentaires DURABrite Pro

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™
Configuration des buses	800 buses noir, 800 Buses par couleur
Taille de goutte minimale	4,6 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, Télécopie

IMPRESSION

Temps de sortie de première page	Monochrome 5,5 Secondes, Couleur 5,5 Secondes
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	24 pages/min Monochrome, 24 pages/min Couleur
Vitesse d'impression recto verso ISO/IEC 24734	16 pages A4/min. Monochrome, 16 pages A4/min. Couleur
Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	13 pages/min Monochrome, 13 pages/min Couleur
Duplex Printing Speed ISO/IEC 24734 (A3)	11 pages A4/min. Monochrome, 11 pages A4/min. Couleur
Vitesse d'impression maximum	35 pages/min Monochrome (papier ordinaire), 35 pages/min Couleur (papier ordinaire)
Résolution de l'impression	4.800 x 1.200 DPI (ppp)
Cycle d'utilisation maximal	75.000 pages par mois Volumétrie mensuelle maximum d'impressions basée sur les performances de l'imprimante, y compris les rendements ISO de vitesses d'impression et la capacité de gestion du papier.
Recommended Duty Cycle Couleurs	500 - 5.000 pages par mois Noir, Cyan, Jaune, Magenta

Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur <http://www.epson.eu/testing>.

NUMÉRISATION

Vitesse de numérisation Recto (A4 en noir)	200 dpi (with ADF); , 25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 4 sec. with flatbed scan
Vitesse de numérisation Recto Verso (A4 en noir)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Vitesse de numérisation Recto (A4 en couleur)	200 dpi (with ADF); , 25 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan
Vitesse de numérisation Recto Verso (A4 en couleur)	200 dpi (with ADF); , 45 ipm with ADF scan
Résolution de la numérisation	1.200 DPI (ppp) x 2.400 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 Microsoft SharePoint®, Numérisation vers le dossier réseau, Ordinateur (Epson Document Capture Pro), Périphérique USB
Formats de sortie	JPEG, TIFF, PDF
Type de scanner	Contact image sensor (CIS)

WorkForce Pro WF-C8690DWF

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de mise en route rapide
- Manuel de l'utilisateur (CD-ROM)
- Warranty card

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C8690DWF

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
Mode de correction des erreurs	Fax CCITU/ITU groupe 3 avec mode de correction d'erreurs
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, Recomposition automatique du numéro, Annuaire, Retarder envoi, Diffuser fax

COPIE

Vitesse de copie	jusqu'à 22 ipm Black, jusqu'à 21 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Résolution de copie (dpi)	600 x 1200
Réduction/agrandissement	25 % - 400 % Auto fit function
Nombre de copies maximum	999
Taille maximale de copie	A3

CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression sur réseau	IPP, LPD, Port 9100, WSD
Protocoles pour la gestion du réseau	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping
Connexions	USB 3.0 Type B, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) sans fil, Wi-Fi Direct, Port USB, Near Field Communication (NFC), USB 2.0 type A (2x)
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA2 Enterprise, WPA2 PSK (AES)
Protocoles réseau	TCP/IPv4, TCP/IPv6

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A4, A5, A6, B5, C6 (Enveloppe), C4 (Enveloppe), N° 10 (enveloppe), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, 16:9, Legal, A3, A3+
Chargeur automatique de documents	50 pages
Poids de papier qui convient	64 g/m ² - 300 g/m ²
Recto/verso	Oui
Alimentation papier standard	335 Feuilles Standard, 85 Feuilles MP tray, 250 Feuilles bac papier
Capacité du bac de sortie papier	250 Feuilles
Alimentation papier standard	335 Feuilles Standard, 1.835 Feuilles maximale
Standard paper tray(s)	Bac multi-usages 85 feuilles, 250-sheet paper tray
Bac(s) papier en option	3 bacs papier de 500 feuilles, Cabinet
Capacité papier maximum en entrée	1.835
Chemin papier arrière (médiés spéciaux)	Oui
Nombre de bacs papier	3

ALIMENTATION PAPIER RASF

Nom d'entrée de papier	RASF
Formats de papier	A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4 (Enveloppe), C5 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (Enveloppe), Lettre, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, Personnalisée, Legal, Executive, SRA3, Tabloïd
Formats personnalisés	Min 55x 330 mm to Max 127x 1.200 mm
Grammage papier compatible	64 g/m ² - 300 g/m ²
Capacité papier 1	85 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier photo glacé

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

ALIMENTATION PAPIER C1

Nom d'entrée de papier	C1
Formats de papier	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Lettre, HLT, Legal, Executive, Tabloïd
Grammage papier compatible	64 g/m ² - 200 g/m ²
Capacité papier 1	250 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDRECTO VERSO}

Nom d'entrée de papier	Recto Verso
Formats de papier	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Lettre, HLT, Legal, Executive
Grammage papier compatible	64 g/m ² - 150 g/m ²

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	39 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,3 W (mode veille), 18 W Prêt, 0,2 W (éteindre), TEC 0,2 kWh/week
Gamme de tension/	AC 220 V - 240 V
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	613 x 755 x 493 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	45,8 kg
Niveau sonore	6,8 B (A) selon ISO 7779, échantillon d'impression sur papier Epson Premium Glossy Photo Paper / mode Photo RPM - 51 dB(A) selon ISO 9226
Systèmes d'exploitation compatibles	Android 4.0+, Linux, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows XP SP3, Windows XP Professional x64 Edition SP2
Puissance acoustique	Fonctionnement : 6,8 B (A)
Pression acoustique	Fonctionnement : 51 dB(A)
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Alimentation électrique	220 V, 240V

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Ecran tactile, Numérisation vers impression directe sans PC, Impression directe en USB
Ecran LCD	Type : Couleur, Écran tactile, Diagonale : 12,7 cm
Gestion des médias	Recto-verso automatique (A4/A3, papier ordinaire), Chargement des supports spéciaux par l'arrière, Support de papier épais
Fonctions de sécurité	Fonction de limitation d'accès avec Epson Web Config, Impression confidentielle sécurisée avec activation par code PIN, Annuaire LDAP, IPsec, IEEE802.1x, SSL (authentification serveur), Mode panneau Administrateur

AUTRES PARAMÈTRES :

Emulations	PCL5c, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
------------	---

AUTRE

Garantie	12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

CONSOMMABLES

● Standard Cassette Maintenance Roller	C13S210048	200.000 pages
● WF-C8190 / WF-C8690 Ink Cartridge XXL Black	C13T04A140	11.500 pages
● WF-C8190 / WF-C8690 Ink Cartridge XXL Cyan	C13T04A240	8.000 pages
● WF-C8190 / WF-C8690 Ink Cartridge XXL Magenta	C13T04A340	8.000 pages
● WF-C8190 / WF-C8690 Ink Cartridge XXL Yellow	C13T04A440	8.000 pages
● Cartouche d'encre Noir XL (5800p)	C13T04B140	5.800 pages
● Cartouche d'encre Cyan XL (4600p)	C13T04B240	4.600 pages
● Cartouche d'encre Magenta XL (4600p)	C13T04B340	4.600 pages
● Cartouche d'encre Jaune XL (4600p)	C13T04B440	4.600 pages
● Cartouche d'encre Noir L (2900p)	C13T04C140	2.900 pages
● Cartouche d'encre Cyan L (1700p)	C13T04C240	1.700 pages
● Cartouche d'encre Magenta L (1700p)	C13T04C340	1.700 pages
● Cartouche d'encre Jaune L (1700p)	C13T04C440	1.700 pages
● Récupérateur d'encre usagée	C13T671400	
● Optional Cassette Maintenance Roller	C13S210049	200.000 pages

ACCESSOIRES EN OPTION

- Bac papier 500 f.
C12C932611
- Support pour lecteur de carte
C12C932921
- Meuble support haut
C12C933561
- Meuble support bas
C12C932891

- Plateau de sortie rétractable
C12C934171

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CG68401
Code EAN	8715946651019
Taille de palette	1 Pièces

WorkForce Pro WF-C8690DWF

RENDEMENT DE L'ENCRE



	T04C4	T04B4	T04A4
	2.900 pages*	5.800 pages*	11.500 pages*
	1.700 pages*	4.600 pages*	8.000 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



PRECISIONCORE™

Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : +352 2786 0692
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

1. Autonomie approximative en nombre de pages.
L'autonomie réelle peut varier en fonction du type d'impression et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

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.

Last extracted: 2019-01-09

EPSON®