WorkForce Pro WF-5690DWF



FICHE TECHNIQUE



Conçu pour les entreprises, le multifonction WF-5690DWF allie coûts d'exploitation particulièrement économiques, faible consommation électrique et grande productivité. Le WF-5690DWF offre la fonctionnalité de Recto Verso automatique en impression, copie, numérisation et fax pour toujours plus d'efficacité. Il est également possible de numériser vos documents directement vers une clé USB, ou de les imprimer directement depuis cette clé USB. L'impression confidentielle via code PIN est également proposée en standard.

Faibles coûts d'exploitation

L'Epson WorkForce Pro WF-5690DWF garantit des coûts à la page jusqu'à 50 % plus bas que ceux des concurrents laser couleur¹. Cela est rendu possible grâce à ses cartouches d'encre haute capacité capables d'imprimer jusqu'à 4 000 pages². En outre, il y a beaucoup moins de consommables à remplacer que sur une imprimante laser.

Écologique

Le WF-5690DWF consomme jusqu'à 80 % d'énergie en moins par rapport aux produits laser couleur concurrents 1 grâce, en partie, à sa technologie d'impression à froid. Il trouve parfaitement sa place dans un environnement professionnel car il n'émet aucun gaz d'ozone et ne nécessite aucun préchauffage ni aucune ventilation de refroidissement, ce qui le rend très silencieux.

Gain de temps

Ce multifonction professionnel efficace est plus rapide que les produits laser lors d'impressions bureautiques classiques 1 grâce à des vitesses d'impression pouvant atteindre 34 ppm en monochrome et 30 ppm en couleur, ou 20 ppm ISO en monochrome comme en couleur³. Grâce à sa grande capacité papier maximum de 580 feuilles, avec un bac optionnel, vous ne perdez plus de temps à recharger les bacs, et sa grande volumétrie mensuelle max. pouvant atteindre 35 000 pages⁴ vous permet d'imprimer un nombre conséquent de documents en toute sérénité.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Faibles coûts d'exploitation Coûts à la page jusqu'à 50 % plus
- économiques par rapport aux produits laser couleur concurrents¹

 Écologique
- Ecologique
 Consomme jusqu'à 80 % d'énergie en moins par rapport aux produits laser couleur concurrents¹
- Gain de temps
 Impression, numérisation, copie et fax Recto
 Verso automatique
- Conçu pour l'entreprise Fonctions Scan To et support LDAP
- Technologie PrecisionCore
 La technologie Epson la plus avancée en matière de tête d'impression



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression Tête d'impression PrecisionCore™

Taille de goutte minimale 2,8 pl, Avec la technologie à taille de point variable

Technologie de l'encre DURABrite™ Ultra Configuration des buses 800 buses noir Catégorie Petit groupe de travail

Multifonction Impression, Numérisation, Copie, Télécopie

IMPRESSION

Temps d'attente jusqu'à la Monochrome 7 Secondes, Couleur 7 Secondes

première page

Vitesse d'impression ISO/IEC 20 Pages/min Monochrome, 20 Pages/min Couleur

24734

Vitesse d'impression 34 Pages/min Monochrome (papier ordinaire), 30 Pages/min Couleur (papier ordinaire)

maximum

Vitesse d'impression recto 11 Pages A4/min, Monochrome, 11 Pages A4/min, Couleur

verso ISO/IEC 24734

Résolution de l'impression 4.800 x 1.200 DPI (ppp) 35.000 Pages par mois Cycle d'utilisation maximal Cyan, Noir, Magenta, Jaune Couleurs

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

NUMÉRISATION

Vitesse de numérisation 300 dpi (with ADF); , 4,5 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 14 sec. with flatbed scan

Recto (A4 en couleur)

Advanced document Numériser vers e-mail. Numérisation vers FTP. Numérisation vers le dossier réseau. Ordinateur

integration (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint avec Epson Document Capture Pro,

Périphérique/carte USB

Résolution de la numérisation 1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

Numérisation vers JPEG, Numérisation vers TIFF, Numérisation vers PDF

Type de scanner Contact image sensor (CIS)

300 dpi (with ADF); , 6,3 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan Vitesse de numérisation

Recto (A4 en noir)

FAX Vitesse de transmission des Jusqu'à 33.6 kbps/environ 3 s par page

Mémorisation de pages Jusqu'à 550 pages/6 Mo (ITU-T, graphique n°1)

AUTRE

Garantie 12 Mois sur site

Optional warranty extension available

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CD14301
Code-barres	8715946537849
Pièce	1 Unités
Taille de palette	8 Pièces











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) (1,34 /appel et 0,34 /min) Pour plus d'informations, 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

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, Vidéo Projecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

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

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

WorkForce Pro WF-5690DWF

CONTENU DE LA BOÎTE

- Guide de mise en route rapide
- Cartouches d'encre séparées
- Appareil principal
- Documents de garantie
- Câble électrique
- Pilote et programmes d'aide (CD)

RENDEMENT DE L'ENCRE

BROW O	Tour de Pise 79	Tour de Pise 79XL	T789
•	900	2.600	4.000
	pages*	pages*	pages*
• • •	800	2.000	4.000
	pages*	pages*	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/pagevield

CONSOMMABLES

Encre Noire XXL (4 000 p)

C13T789140 (4.000 pages)

Encre Cyan XXL (4 000 p)

C13T789240 (4.000 pages)

 Encre Magenta XXL (4 000 p) C13T789340

(4.000 pages)

Encre Jaune XXL (4 000 p)

C13T789440 (4.000 pages)

 Encre Noire "Tour de Pise" XL (2 600 p) C13T79014010 (2.600 pages)

• Encre Cyan "Tour de Pise" XL (2 000 p)

C13T79024010 (2.000 pages)

• Encre Magenta "Tour de Pise" XL (2 000 p)

C13T79034010 (2.000 pages) Encre Jaune "Tour de Pise" XL (2 000 p)

C13T79044010 (2.000 pages)

• Encre Noire "Tour de Pise" (900 p)

C13T79114010 (900 pages)

• Encre Cyan "Tour de Pise" (800 p)

C13T79124010 (800 pages)

Encre Magenta "Tour de Pise" (800 p)

C13T79134010 (800 pages)

• Encre Jaune "Tour de Pise" (800 p) C13T79144010 (800 pages)

Collecteur encre usagée (C13T671000)

ACCESSOIRES EN OPTION

10 BRothaples Blänfofthations, rendez-vous sur www.epsqn,eu/inkjetsaving 2 - Autonomie en nombre de approximatif selon les normes ISO/IEC 24711/24712. L'autonomie effectivement constatée peut varier en fonction de la nature des impressions et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur http://www.epson.eu/pageyield 3 - Déterminée conformément à la norme ISO/IEC 24734 indiquant la moyenne obtenue aux tests ESAT de la catégorie Bureau en mode Recto simple A4 et Recto Verso A4 par défaut. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/testing 4 - 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 papier.

