WorkForce Pro WF-5620DWF



FICHE TECHNIQUE



Conçu pour les entreprises, le multifonction WF-5620DWF allie coûts d'exploitations particulièrement économiques, faible consommation électrique et grande productivité. Le WF-5620DWF 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 clef USB. L'impression confidentielle via code PIN est également proposée en standard.

Faibles coûts d'exploitation

Le multifonction WorkForce Pro WF-5620DWF 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-5620DWF consomme jusqu'à 80 % d'énergie en moins par rapport aux produits laser couleur concurrents¹ 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 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 papier, 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

Gain de temps

Impression, numérisation, copie et fax en Recto Verso automatique

• Écologique

Consomme jusqu'à 80 % d'énergie en moins par rapport aux produits laser couleur concurrents¹

Faibles coûts d'exploitation

Coûts à la page jusqu'à 50 % plus faible par rapport aux imprimantes laser couleur concurrentes¹

Conçu pour l'entreprise

matière de tête d'impression

Fonctions Scan To et support LDAP

Technologie PrecisionCore La technologie Epson la plus avancée en



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Tête d'impression PrecisionCore™ Mode d'impression

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, 800 Buses par couleur

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) Cycle d'utilisation maximal 35.000 Pages par mois 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) Résolution optique (chargeur 1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

automatique de documents)

Numérisation vers JPEG, Numérisation vers TIFF Formats de sortie

Type de scanner Contact image sensor (CIS)

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

Recto (A4 en noir)

AUTRE Garantie 12 Mois sur site

Optional warranty extension available

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CD08301
Code-barres	8715946533520
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, VidéoProjecteurs, 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-5620DWF

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

EPSON 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

- Pour plus d'informations, rendez www.epsonepu/inkjetsaving 2 - Autonomie en nombre de pages 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.

