

WorkForce Enterprise

WF-C20750



Avec des vitesses d'impression jusqu'à 75 ppm, ce multifonction éco-responsable offre une incroyable fiabilité et une grande autonomie pour des coûts d'exploitation particulièrement faibles

Imprimez jusqu'à 100 000 pages en monochrome ou 50 000 pages en couleur sans remplacer les consommables. Ce multifonction 4-en-1² est fiable, nécessite peu d'entretien et offre une grande vitesse d'impression, une excellente qualité d'image et d'importants avantages en matière d'éco-responsabilité par rapport aux modèles laser.

Qualité d'impression supérieure à vitesse élevée

Le multifonction WorkForce Enterprise WF-C20750 produit une qualité d'image supérieure à des vitesses d'impression jusqu'à 75 ppm et un temps de sortie de première copie record de 5,4 secondes³.

Autonomie élevée

Imprimez jusqu'à 100 000 pages en monochrome ou 50 000 pages en couleur sans remplacer de consommables¹. Vous réduisez ainsi le nombre d'interventions des utilisateurs. Moins de consommables et moins de pièces, donc moins de déchets générés par le multifonction. Et avec sa faible consommation d'énergie, l'impact environnemental de l'impression est drastiquement diminué.

Puissants modules de finition haut de gamme

Ce multifonction offre de multiples options de finition avancées, telles que la finition livret et la perforation. Pour une productivité améliorée, il offre également une capacité papier allant jusqu'à 5 350 pages.

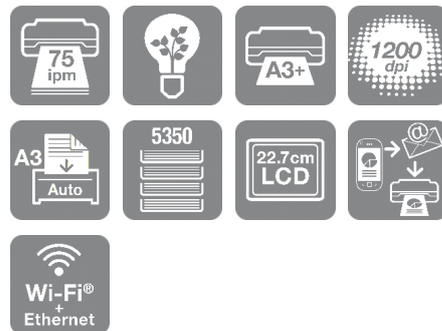
Technologie Zéro Chaleur

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. Les solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel Zéro Chaleur Epson offrent donc un temps de sortie de première copie beaucoup plus faible que les modèles laser équivalents.

Compatibilité avec des solutions logicielles avancées

Nos différentes solutions logicielles peuvent être intégrées à l'infrastructure informatique existante pour améliorer l'efficacité. De plus, Epson fournit le nouveau service Cloud de gestion de parc, Epson Remote Services (ERS), qui permet d'obtenir à distance un diagnostic précis des périphériques.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Performances et rapidité**
Temps de sortie de première copie record de 5,4 secondes et vitesses d'impression jusqu'à 75 ppm
- **Large autonomie des consommables**
Les utilisateurs peuvent imprimer jusqu'à 100 000 pages en monochrome ou 50 000 pages en couleur sans remplacer de consommables.
- **Options de finition haut de gamme**
Options de finition avancées telles que la finition livret et la perforation
- **Puissantes fonctionnalités de numérisation**
Prise en charge de documents légers et qualité de numérisation améliorée
- **Compatible avec Epson Remote Services**
Solution Cloud de gestion de parc et de diagnostic à distance des périphériques Epson

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™ Micro TFP
Configuration des buses	8.676 buses noir, 8.676 Buses par couleur
Taille de goutte minimale	3,5 pl
Technologie de l'encre	DURABrite™ Pro
Catégorie	Service
Multifonction	Impression, Numérisation, Copie

IMPRESSION

Temps de sortie de première page	Monochrome 5,4 Secondes, Couleur 5,4 Secondes
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	75 pages/min Monochrome, 75 pages/min Couleur
Vitesse d'impression recto verso ISO/IEC 24734	75 pages A4/min. Monochrome, 75 pages A4/min. Couleur
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734 (A3)	45 pages/min Monochrome, 45 pages/min Couleur
Vitesse d'impression maximum	75 pages/min Monochrome (papier ordinaire), 75 pages/min Couleur (papier ordinaire)
Résolution de l'impression	600 x 2.400 DPI (ppp)
Cycle d'utilisation maximal	400.000 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	8.000 - 100.000 pages par mois
Couleurs	Noir, Cyan, Jaune, Magenta

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

NUMÉRISATION

Double-sided scanning	Oui
Vitesse de numérisation	60 cpm (Monochrome, Impression recto, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 60 cpm (Couleur, Impression recto, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 110 cpm (Monochrome, Recto verso, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 110 cpm (Couleur, Recto verso, 300 dpi, Chargeur automatique de documents);
Résolution de la numérisation	600 DPI (ppp) x 600 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 USB, Ordinateur (Epson Document Capture Pro), Périphérique USB
Formats de sortie	BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, PNG
Type de scanner	Contact image sensor (CIS)
Résolution optique	600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

WorkForce Enterprise WF-C20750

CONTENU DE LA BOÎTE

- Fiche de référence
- Câble électrique
- User guide

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Enterprise WF-C20750

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, Fax vers l'e-mail, Recevoir et sauvegarder, Recomposition automatique du numéro, Numériser vers un dossier, Annuaire, Fax Preview, Polling Reception

COPIE

Vitesse de copie	jusqu'à 75 ipm Black, jusqu'à 75 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
Résolution de copie (dpi)	600 x 1200
Réduction/agrandissement	25 % - 400 %
Nombre de copies maximum	9.999
Taille maximale de copie	A3

CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression sur réseau	IPP, LDP, Port 9100, WSD
Protocoles pour la gestion du réseau	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTp, SLP, WSD, LLTD, Ping, SNMP 2.0c, SNMP 3.0
Protocole réseau	IPv4, IPv6
Protocoles de la numérisation réseau	WSD-Scan, FTP
Conexions	10Base-T, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Ethernet 1000, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Réseau local sans fil IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 11.0-A, USB 2.0-A, USB 3.0 Type B
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES)
Protocoles réseau	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), Carte postale, A3+, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B4, B5, B6, C4 (Enveloppe), C5 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), Executif, Letter, Legal, HLT, N° 10 (enveloppe), Défini par l'utilisateur, SRA3
Chargeur automatique de documents	150 pages
Poids de papier qui convient	60 g/m ² - 350 g/m ²
Recto/verso	Oui (A4/A3, papier ordinaire)
Alimentation papier standard	2.350 Feuilles Standard, 150 Feuilles MP tray, 550 Feuilles bac papier
Capacité du bac de sortie papier	550 Feuilles
Capacité papier maximum en entrée	5.350
Nombre de bacs papier	4

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, 20 x 25 cm, HLT, Personnalisée, SRA3
Formats personnalisés	Min 55x 330 mm to Max 127x 1.200 mm
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 350 g/m ²
Capacité papier 1	150 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

ALIMENTATION PAPIER C1

Nom d'entrée de papier	C1
Formats de papier	A3, A4, A5, B4, B5, Lettre, HLT, Executive
Formats personnalisés	Min 140x 297 mm to Max 182x 432 mm
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 160 g/m ²
Capacité papier 1	550 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDC2-C4}

Nom d'entrée de papier	C2-C4
Formats de papier	A3, A4, A5, B4, B5, Lettre, HLT
Formats personnalisés	Min 140x 297 mm to Max 182x 432 mm
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 160 g/m ²
Capacité papier 1	550 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

ALIMENTATION PAPIER LCT

Nom d'entrée de papier	LCT
Formats de papier	A4, Lettre
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 160 g/m ²
Capacité papier 1	3.000 80gsm

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDRECTO VERSO}

Nom d'entrée de papier	Recto Verso
Grammage papier compatible	60 g/m ² - 160 g/m ²

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	160 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,1 W (mode veille), 76 W Prêt, 0,1 W (éteindre), TEC 0,34 kWh/week
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	674 x 757 x 1.243 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	177,1 kg
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.6.8, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows XP SP3, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 SP2 or later, XP Professional x64 Edition SP2
Puissance acoustique	Fonctionnement : 7,5 B (A)
Pression acoustique	Fonctionnement : 60 dB(A)
Alimentation électrique	220 V, 240V

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Ecran tactile
Ecran LCD	Type : Couleur, Écran tactile, Diagonale : 22,7 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, Annuaire LDAP, IPsec, IEEE802.1x, SSL (authentification serveur), Mode panneau Administrateur
HDD	HDD, Encrypted, 320GB

AUTRES PARAMÈTRES :

Emulations	PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour
------------	--

CONSOMMABLES

● DURABrite Pro	C13T02S400	50.000 pagina's
● DURABrite Pro	C13T02S300	50.000 pagina's
● DURABrite Pro	C13T02S200	50.000 pagina's
● DURABrite Pro	C13T02S100	50.000 pagina's
● Récupérateur d'encre usagé	C13T671300	
● WFE Paper Feed Roller for Cassette	C12C935961	

ACCESSOIRES EN OPTION

- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int



LOGISTIQUE DU PRODUIT

Branch office Belgium	Epson en Suisse :	
Belicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem	Infoline Suisse : 022 592 7923	
REPÉREZ LE PRODUIT	C11CH87401	www.epson.ch

Epson en Belgique et au Luxembourg :	8715946677002
Code EAN	
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47	
Infoline Luxembourg : +352 2786 0692	
www.epson.be	Indonésie

WorkForce Enterprise WF-C20750

RENDEMENT DE L'ENCRE



● 50.000 pages*

●●● 50.000 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. ¹Autonomie approximative en nombre de pages avec le modèle WF-C20600. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

2. ²Fax en option selon les régions, entraîne un coût supplémentaire. Contactez votre bureau Epson local.

3. ³ Estimation basée sur des tests réalisés en interne ; peut varier selon le nombre de copies sélectionné, l'environnement et les réglages de taille, d'orientation et de position du papier.

EPSON®

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.