

## Epson WorkForce Pro WF-C579RDWF (C11CG77401)

Epson WorkForce Pro WF-C579RDWF - Imprimante multifonctions - couleur - jet d'encre - 215.9 x 355.6 mm (original) - A4/Legal (support) - jusqu'à 22 ppm (copie) - jusqu'à 34 ppm (impression) - 830 feuilles - 33.6 Kbits/s - USB 2.0,Gigabit LAN,Bluetooth,Wi-Fi(n),hôte USB 2.0



L'imprimante A4 RIPS MFD offre des vitesses d'impression,de numérisation et de copie élevées,avec un encombrement,un coût total de possession et un impact environnemental réduits. Elle accroît votre productivité métier grâce à des interventions réduites,un temps de sortie de la première page court,ainsi que des processus de flux de travail et des règles d'impression sécurisés,tout en réduisant vos coûts d'impression et votre impact environnemental. Des cartouches d'encre haute capacité offrant de nombreuses pages en noir et en couleur,une numérisation recto-verso rapide et une large palette de solution de flux de travail pour les entreprises sont les atouts principaux de ce puissant modèle professionnel.

## Mise en avant

Frais de fonctionnement réduits: un coût total de possession moins élevé

Temps de sortie de la première page court

Vitesse de numérisation élevée: 60 ppm en recto-verso ADF avec passage unique

Réduction de l'impact environnemental: faible consommation d'énergie réduisant les émissions de CO2 et d'ozone

Utilisation avec une large palette de solutions

## Les atouts

### Des frais de fonctionnement réduits

Une autonomie élevée réduit les besoins en commande et remplacement de consommables,aide à prévoir les coûts d'impression et offre un coût total de possession compétitif. En outre,la technologie à jet d'encre permet de remplacer moins souvent les pièces de l'imprimante et réduit les coûts cachés d'entretien et d'intervention.

### Une productivité élevée

Le temps de sortie de la première page (FPOT) court,des vitesses d'impression atteignant 24 ppm en mode couleur et mono (vitesse ISO) et une vitesse de numérisation en recto-verso de 60 ppm permettent d'assurer un niveau de productivité élevé. La durée de vie étendue permet d'imprimer de nombreuses pages. La capacité papier de 1330 feuilles permet de gagner du temps,en réduisant les manipulations.

### Un impact environnemental faible

Le fait que la technologie à jet d'encre n'implique aucune génération de chaleur permet non seulement d'accroître la vitesse d'impression,mais également de réduire l'impact environnemental,en proposant une solution moins gourmande en énergie et en consommables. L'autonomie élevée réduit également le gaspillage de consommables et vous garantit l'absence d'émissions d'ozone et de poussière de toner.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Epson WorkForce Pro WF-C579RDWF - imprimante multifonctions - couleur
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Super G3 - papier uni
Technologie d'impression	Jet d'encre (couleur)
Technologie d'imprimante à jet d'encre	Epson PrecisionCore - 4 encres
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	50000 pages
Volume mensuel recommandé	400 - 4500 pages
Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 22 ppm (mono)/jusqu'à 22 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 1 200 ppp (mono)/jusqu'à 600 x 1 200 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 34 ppm (mono)/jusqu'à 34 ppm (couleur)
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 4 800 x 1 200 ppp (mono)/jusqu'à 4 800 x 1 200 ppp (couleur)

Vitesse de transmission de télécopie maximale	33.6 Kbits/s
Balayage	1 200 x 2 400 ppp
Taille initiale	215.9 x 355.6 mm (maximum)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	50 feuilles
Taille du support	215.9 x 6000 mm (maximum)
Type de supports	Enveloppes,papier uni,papier recyclé,papier photo brillant,papier coloré,papier à en-tête
Capacité de support standard	830 feuilles
Capacité max. du support	1330 feuilles
Capacité du bac de dérivation	80 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Impression recto-verso automatique	Oui (copie) Oui (impression) Oui (numérisation)
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Bluetooth,Wi-Fi(n),hôte USB 2.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Numérisation vers e-mail,numérisation vers réseau,Replaceable Ink Pack System (RIPS),numérisation vers FTP,scan vers hôte USB
Alimentation	CA 230 V (50/60Hz)
Dimensions (LxPxH)	42.5 cm x 53.5 cm x 51.3 cm
Poids	25.8 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Garantie du fabricant	1 an de garantie

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Papier uni
Technologie d'impression	Jet d'encre - couleur
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	50000 pages
Volume mensuel recommandé	400 - 4500 pages
Écran Support couleur	Couleur
Caractéristiques d'affichage	Écran tactile
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Bluetooth,Wi-Fi(n),hôte USB 2.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Numérisation vers e-mail,numérisation vers réseau,Replaceable Ink Pack System (RIPS),numérisation vers FTP,scan vers hôte USB

### Copie

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 22 ppm (mono)/jusqu'à 22 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 1 200 ppp (mono)/jusqu'à 600 x 1 200 ppp (couleur)

Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	999
Impression recto-verso automatique	Oui

#### Impression

Technologie d'imprimante à jet d'encre	Epson PrecisionCore
Configuration de la buse	800 buses (noir), 3 x 800 buses (cyan, magenta, jaune)
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 4 800 x 1 200 ppp (mono)/jusqu'à 4 800 x 1 200 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 34 ppm (mono)/jusqu'à 34 ppm (couleur)
Palette d'encres prise en charge (couleurs)	Cyan, magenta, jaune, noir
Couleur	4 encres
Taille minimum des gouttelettes d'encre	3,8 pl
Pilotes / émulations imprimante	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, PDF 1.7, EPSON ESC/P-R
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	4.8 s
Durée de sortie de la première impression, couleur	5.3 s

#### Balayage

Élément de numérisation	CIS
Impression recto-verso automatique	Oui
Résolution optique	1 200 x 2 400 ppp

#### Télécopieur

Compatibilité	Super G3
Vitesse de transmission maximum	33.6 Kbits/s
Capacité totale de la mémoire	Jusqu'à 550 pages

#### Caractéristiques du télécopieur

Mode de correction d'erreur (ECM)	Oui
Numérotation rapide	200 station(s)
Caractéristiques	Fax couleur

#### Utilisation des documents et des supports

Taille d'origine maximum	215.9 x 355.6 mm
Type d'origine	Feuilles

Capacité du chargeur de documents	50 feuilles
Taille max. du support	A4/Legal
Poids minimum du support	64 g/m <sup>2</sup>
Poids maximum du support	300 g/m <sup>2</sup>
Type de support pris en charge	Enveloppes,papier uni,papier recyclé,papier photo brillant,papier coloré,papier à en-tête
Taille des supports pris en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm),Legal (216 x 356 mm),Executive (184 x 267 mm),A4 (210 x 297 mm),A5 (148 x 210 mm),B5 (176 x 250 mm),A6 (105 x 148 mm),100 x 150 mm,130 x 180 mm,90 x 130 mm,B6 (125 x 176 mm)
Tailles d'enveloppe acceptées	US No 10 (104.7 x 241.3 mm),International DL (110 x 220 mm),International C6 (114 x 162 mm),International C4 (229 x 324 mm)
Capacité de support standard	830 feuilles
Capacité max. du support	1330 feuilles
Capacité du bac de dérivation	80 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	Bac d'entrée - 500 feuilles taille: 100 x 148 mm - 215.9 x 355.6 mm Bac d'entrée - 250 feuilles taille: 89 x 127 mm - 215.9 x 355.6 mm poids: 64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> ADF - 50 feuilles Bac de dérivation - 80 feuilles taille: 64 x 127 mm - 215.9 x 6000 mm poids: 64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> Bac de sortie - 150 feuilles

Détails sur la vitesse	Impression:jusqu'à 34 ppm - noir & blanc Impression:jusqu'à 34 ppm - couleur Impression:jusqu'à 24 ppm - Recto-version N/B (ISO/IEC 24734) Impression:jusqu'à 24 ppm - Recto-version couleur (ISO/IEC 24734) Copie:jusqu'à 22 ipm - N/B (ISO/IEC 24735) Copie:jusqu'à 22 ipm - couleur (ISO/IEC 24735) Impression:jusqu'à 15 ppm (A4) - Recto-version N/B (ISO/IEC 24734) Impression:jusqu'à 15 ppm (A4) - Recto-version couleur (ISO/IEC 24734) Numérisation:jusqu'à 30 ipm - N / B (200 ppp) Numérisation:jusqu'à 30 ipm - couleur (200 ppp) Numérisation:jusqu'à 60 ipm - recto-verso N/B (200 ppp) Numérisation:jusqu'à 60 ipm - duplex couleur (200 ppp)
------------------------	--

## Connexions

Interfaces	2 x hôte USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45
Protocoles et fonctions de sécurité	LDAP,SSL,WEP,WPA-PSK,IPsec,WPA2-PSK,TKIP,AES,ARP,Wi-Fi Direct,WPA2-Enterprise,SNMP 3
Système d'exploitation pris en charge	MS Windows XP SP2 ou plus récent,MS Windows XP Professional x64 Edition,MS Windows XP SP3,MS Windows XP 64-bit Edition,MS Windows Server 2008 R2,Apple Mac OS X 10.7.x,Apple Mac OS X 10.6.8 ou versions plus récentes,Apple Mac OS X 10.8.x,MS Windows Server 2012 x64 Edition,MS Windows Server 2012 R2,MS Windows Server 2003 R2 (32/64-bits),MS Windows Server 2008 (32/64-bits),Apple Mac OS X 10.9.x,MS Windows Vista (32/64 bits),MS Windows 7 (32/64 bits),Windows 8 (32/64 bits),Windows 8.1 (32/64 bits),Windows 10,Apple Mac OS X 10.10.x,Apple Mac OS X 10.11.x,MS Windows Server 2016,Apple Mac OS X 10.12.x,MS Windows XP Professional x64 Edition SP2

## Alimentation

Tension requise	CA 230 V (50/60Hz)
Consommation en fonctionnement	29 Watt
Consommation au repos	14 Watt

Consommation en sommeil	1.3 Watt
-------------------------	----------

#### Divers

Consommables inclus	1 x unité d'alimentation en encre (noir) 1 x unité d'alimentation en encre (cyan) 1 x unité d'alimentation en encre (magenta) 1 x unité d'alimentation en encre (jaune)
---------------------	--

#### Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - sur site
------------------------	------------------------------------

#### Dimensions et poids

Largeur	42.5 cm
Profondeur	53.5 cm
Hauteur	51.3 cm
Poids	25.8 kg

#### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	59 cm
Profondeur emballée	62 cm
Hauteur emballée	65 cm
Poids emballé	26.41 kg

#### Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	53 dBA (en fonctionnement)
---------------	----------------------------

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.