

# WorkForce Pro WF-C579RDTWF



Notre dernière 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 jusqu'à 50 000 pages en noir et 20 000 pages 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.

## 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.

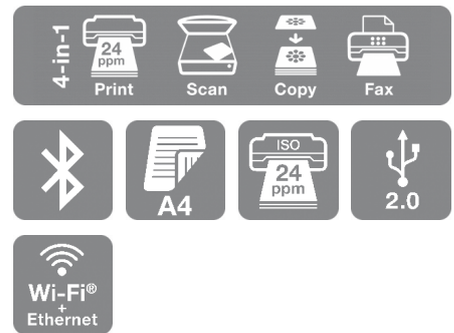
## Une productivité élevée

Le temps de sortie de la première page (FPOT) de 4,8 secondes pour les impressions en noir et de 5,3 secondes pour les impressions couleur (lorsque l'imprimante est en mode prêt), des vitesses d'impression atteignant 24 ppm en mode couleur et mono (vitesse ISO) et une vitesse de numérisation en recto-verso de 60 ipm permettent d'assurer un niveau de productivité élevé. La durée de vie étendue permet d'imprimer 240 000 pages. La capacité papier de 1 330 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.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Frais de fonctionnement réduits**  
Un coût total de possession moins élevé
- **Temps de sortie de la première page court**  
4,8 s en noir et 5,3 s en couleur, en mode prêt
- **Vitesse de numérisation élevée**  
60 ipm en recto-verso ADF avec passage unique
- **Réduction de l'impact environnemental**  
Faible consommation d'énergie réduisant les émissions de CO<sub>2</sub> et d'ozone
- **Utilisation avec une large palette de solutions**  
Logiciel de gestion des impressions et des numérisations

## 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	3,8 pl, Avec la technologie à taille de point variable
Technologie de l'encre	Replaceable Ink Pack System (RIPS)
Catégorie	Groupe de travail moyen
Multifonction	Impression, Numérisation, Copie, Télécopie

### IMPRESSION

Temps de sortie de première page	Monochrome 4,8 Secondes, Couleur 5,3 Secondes
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	24 pages/min Monochrome, 24 pages/min Couleur
Vitesse d'impression recto verso ISO/IEC 24734	15 pages A4/min. Monochrome, 15 pages A4/min. Couleur
Vitesse d'impression maximum	34 pages/min Monochrome (papier ordinaire), 34 pages/min Couleur (papier ordinaire)
Résolution de l'impression	4.800 x 1.200 DPI (ppp)
Cycle d'utilisation maximal	50.000 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	400 - 4.500 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

Vitesse de numérisation	30 cpm ( Monochrome, Impression recto, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 30 cpm ( Couleur, Impression recto, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 60 cpm ( Monochrome, Recto verso, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 60 cpm ( Couleur, Recto verso, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 5 s/page ( Monochrome, 200 dpi, À plat ); 5 s/page ( Couleur, 200 dpi, À plat );
Résolution de la numérisation	1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Résolution optique (chargeur automatique de documents)	1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Intégration avancée de documents	Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, 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-C579RDTWF

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Documents de garantie
- Guide de mise en route rapide
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Mode d'emploi (CD)
- Câble électrique
- Initialisation des unités d'alimentation d'encre

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C579RDTWF

### 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	200 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, Numérotation rapide, Numériser vers un dossier, Annuaire, Diffuser fax

### COPIE

Vitesse de copie	jusqu'à 22 ipm Black, jusqu'à 22 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	999
Taille maximale de copie	A4

### CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression sur réseau	LPR, FTP, IPP, LDP, Port 9100, WSD-Print
Protocoles pour la gestion du réseau	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, ENPC, SLP, WSD, LLTD, SMTP, LLMNR, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 3.0, SNMP Trap
Protocoles de la numérisation réseau	WSD-Scan, FTP
Connexions	USB Hi-Speed, compatible USB 2.0 Hi-Speed, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, USB 2.0 type A (2x)
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES)
Protocoles réseau	TCP/IPv4, TCP/IPv6, HTTP, HTTPS, IPSEC

### GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), N° 10 (enveloppe), Letter, Legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, HLT, EXE, Défini par l'utilisateur
Chargeur automatique de documents	50 pages
Poids de papier qui convient	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Recto/verso	Oui
Alimentation papier standard	830 Feuilles Standard, 80 Feuilles MP tray, 750 Feuilles bac papier
Capacité du bac de sortie papier	150 Feuilles
Alimentation papier standard	830 Feuilles Standard, 1.330 Feuilles maximale
Standard paper tray(s)	Bac Multipurpose 80 feuilles, ac papier de 250 feuilles, Bac papier de 500 feuilles
Bac(s) papier en option	Bac papier de 500 feuilles
Chemin papier arrière (médiasspéciaux)	Oui
Nombre de bacs papier	3

### ALIMENTATION PAPIER RASF

Nom d'entrée de papier	RASF
Formats de papier	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (Enveloppe), N°10 (Enveloppe), Lettre, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, Legal, Executive
Formats personnalisés	Min 64x 127 mm to Max 215,9x 6.000 mm
Grammage papier compatible	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier 1	80 Feuilles de papier ordinaire, 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier photo glacé

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C579RDTWF

### ALIMENTATION PAPIER C1

Nom d'entrée de papier	C1
Formats de papier	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (Enveloppe), N°10 (Enveloppe), Lettre, HLT, Executive
Formats personnalisés	Min 89x 127 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Grammage papier compatible	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier 1	250 Feuilles de papier ordinaire, 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier photo glacé

### ALIMENTATION PAPIER C2

Nom d'entrée de papier	C2
Formats de papier	A4, A5, A6, B5, B6, Lettre, HLT, LGL, Executive
Formats personnalisés	Min 100x 148 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Grammage papier compatible	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier 1	500 Feuilles de papier ordinaire, 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	A4, A5, A6, B5, B6, Lettre, HLT, Legal, Executive
Formats personnalisés	Min 148x 210 mm to Max 216x 297 mm
Grammage papier compatible	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

### ALIMENTATION PAPIER C3

Nom d'entrée de papier	C3
Formats de papier	A4, A5, A6, B5, B6, Lettre, HLT, Legal, Executive
Formats personnalisés	Min 100x 148 mm to Max 215,9x 355,6 mm
Grammage papier compatible	64 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier 1	500 Feuilles de papier ordinaire, 80gsm
Type de support	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	29 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,3 W (mode veille), 14 W Prêt, 0,2 W (éteindre), TEC 0,26 kWh/week
Gamme de tension/	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	425 x 535 x 513 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	25,8 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 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, 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, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows Vista x64, Windows XP SP2 ou ultérieure, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professionnel Édition x64, XP Professional x64 Edition SP2
Puissance acoustique	Fonctionnement : 6,7 B (A)
Pression acoustique	Fonctionnement : 53 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

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C579RDTWF

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Ecran tactile, Bluetooth, Impression directe, Numérisation vers impression directe sans PC, Impression directe en USB
Ecran LCD	Type : Couleur, Écran tactile, Diagonale : 10,9 cm
Gestion des médias	Copie Recto Verso depuis chargeur automatique de documents (A4, papier ordinaire), Recto-verso automatique (A4, papier ordinaire), Impression portrait et paysage, 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

● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Magenta XL Ink Supply Unit	C13T01C300	5.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Yellow XL Ink Supply Unit	C13T01C400	5.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Cyan XL Ink Supply Unit	C13T01C200	5.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Black XL Ink Supply Unit	C13T01C100	10.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Black XXL Ink Supply Unit	C13T01D100	50.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Cyan XXL Ink Supply Unit	C13T01D200	20.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Magenta XXL Ink Supply Unit	C13T01D300	20.000 pages
● WorkForce Pro WF-C529R / C579R Yellow XXL Ink Supply Unit	C13T01D400	20.000 pages
● Récupérateur d'encre usagée	C13T671600	

## ACCESSOIRES EN OPTION

- Bac papier 500 f.  
C12C932871
- Medium Cabinet for WF-5000 series  
7112285
- Low Cabinet for WF-5000 series  
7112286

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CG77401BB
Code EAN	8715946654782
Taille de palette	2 Pièces

## WorkForce Pro WF-C579RDTWF

### RENDEMENT DE L'ENCRE



●	10.000 pages*	50.000 pages*
● ● ●	5.000 pages*	20.000 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](http://www.epson.eu/pageyield)



#### Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables  
CS90085 – 92309 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)  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr](http://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  
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

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 EUR/min)

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: 2019-10-22

# EPSON®