

Epson WorkForce Pro WF-C8690DTWF

Marque : Epson

Famille de produit: WorkForce Pro Code produit: C11CG68401BB

Nom du produit : WorkForce Pro WF-C8690DTWF

- Tirez parti de l'impression A3: Imprimez en interne des plaquettes, des épreuves de brochure, des feuilles de calcul et plus encore
- Écologique: Réduisez vos factures d'électricité et votre impact environnemental
- Faites des économies: Réduisez encore plus les coûts en remplaçant moins de consommables
- Gain de temps: Recto Verso automatique en impression, numérisation, copie et fax
- Conçu pour l'entreprise: Encres pigmentaires DURABrite Pro

WorkForce Pro WF-C8690DTWF

Epson WorkForce Pro WF-C8690DTWF. Technologie d'impression: Jet d'encre, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 1200 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 2400 DPI. Télécopier: Télécopie couleur. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Blanc



Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso	Auto	Personnalisation de la longueur support	330 - 1200 mm
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Poids du support de bac papier	64 - 300 g/m ²
Impression *	Impression couleur	Poids du support plateau multi fonction	64 - 300 g/m ²
Impression recto-verso *	✓	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	64 - 150 g/m ²
Résolution maximale *	4800 x 1200 DPI	Connectivité	
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	35 ppm	Interfaces standards	Ethernet, NFC, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN sans fil
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	13 ppm	Impression directe *	✓
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	13 ppm	Port USB	✓
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) noir	24 ppm	Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) couleur	24 ppm	Quantité de Ports USB 2.0	2
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	16 ppm	quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	16 ppm	Réseau	
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) monochrome	45 ipm	Wifi *	✓
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) couleur	45 ipm	Ethernet/LAN *	✓
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir	16 ppm	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) couleur	16 ppm	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A3) noir	11 ppm	Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		Paiement sans contact	✓
		Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA2-AES
		Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	TCP/IP

Vitesse d'impression		Réseau	
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A3) couleur	11 ppm	Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	TCP/IP
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,5 s	Protocoles de gestion	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNT, SLP, WSD, LLTD, Ping
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,5 s	Méthodes d'impression réseau	IPP, LPD, Port 9100, WSD
Copieur		Technologies d'impression mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Copie duplex *	✓	représentation / réalisation	
Copier *	Copie couleur	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Résolution max. des copies *	600 x 1200 DPI	Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Taille maximale de la copie	A3	Niveau de puissance sonore (impression)	6,8 dB
Nombre maximum de copies	999 copies	Design	
Redimensionnement copie	25 - 400%	Couleur du produit *	Blanc
Numérisation		position de marché *	Professionnel
Numérisation recto verso *	✓	Écran intégré *	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Écran	LCD
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	Taille de l'écran	12,7 cm (5")
Résolution d'analyse optique (ADF)	600 x 600 DPI	Écran tactile	✓
Technologie de numérisation	CIS	Type de commande	Tactile
Numériser vers	Cloud	Affichage couleur	✓
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	45 ppm	Puissance	
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	45 ppm	Consommation électrique moyenne en mode Copie	39 W
Vitesse de numérisation (noir)	25 pouces/minute	Consommation d'énergie (prêt)	18 W
Vitesse de numérisation (couleur)	25 pouces/minute	Consommation d'énergie (en mode veille)	1,3 W
Formats d'image supportés	JPEG, TIFF	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Prise en charge des formats de texte	PDF	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
Fax		Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Télécopie duplex	✓	Configuration minimale du système	
Télécopier *	Télécopie couleur	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Mémoire de fax	550 pages	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016
Mémoire Fax	6 Mo	Système mobile supporté	Android 4.0
Rappel automatique	✓	Durabilité	
Numérotation rapide	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Nombre maximum de raccourcis pour les numéros	2000	Poids et dimensions	
Transfert de télécopie pris en charge	✓	Largeur	613 mm
Transfert de télécopie	PC	Profondeur	755 mm
Envoi différé de fax	✓	Hauteur	620 mm
Mode de correction d'erreurs	✓	Poids	57,4 kg
Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Cycle de service (conseillé)	500 - 5000 pages par mois	Largeur du colis	690 mm
Cycle de service (Maximum) *	75000 pages par mois	Profondeur du colis	780 mm
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Jaune, Magenta	Hauteur du colis	1130 mm
Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	Capacité d'entrée et de sortie	
Pays d'origine	Indonésie	Nombre total de bacs d'alimentation *	3
Capacité d'entrée et de sortie		Capacité d'alimentation totale *	835 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation *	3	Capacité de sortie totale *	250 feuilles
Capacité d'alimentation totale *	835 feuilles	Bac multifonctions	✓
Capacité de sortie totale *	250 feuilles	Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	85 feuilles
Bac multifonctions	✓		
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	85 feuilles		

Capacité d'entrée et de sortie		Informations sur l'emballage	
Type d'alimentation papier	Bac à papier	Poids du paquet	76,4 kg
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Quantité	1 pièce(s)
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Contenu de l'emballage	
Nombre maximum de bacs d'alimentation	5	Câbles inclus	Secteur
Capacité maximale d'entrée	1835 feuilles	Carte de garantie	✓
Gestion du papier		Guide d'installation rapide	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	Données logistiques	
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire, Papier recyclé, papier d'art, En-tête	Code du système harmonisé	84433100
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6	Largeur brute de la palette	80 cm
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5, B6	Longueur brute de la palette	120 cm
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Legal, Letter, Tabloïde (dimension de support)	Hauteur brute de la palette	100 cm
Tailles enveloppes	10, C4, C5, C6, DL	Produits par couche de palette	1 pièce(s)
Formats de papier photo	10x15,13x18 cm	Produits par palette	1 pièce(s)
Personnalisation de la largeur support	55 - 127 mm	Largeur de la palette (RU)	100 cm
		Longueur de la palette (RU)	120 cm
		Hauteur de la palette (RU)	100 cm
		Produits par couche de palette (RU)	1 pièce(s)
		Produits par palette (RU)	1 pièce(s)
		Autres caractéristiques	
		Mode d'impression	Epson PrecisionCore Android 4.0+, Linux, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 Bit), Windows XP SP3, XP Professional x64 Edition SP2
		Systèmes d'exploitation compatibles	
		Goutte d'encre	4,6
		Embouts de tête d'impression	800 nozzles black, 800 nozzles per colour
		Protocoles réseau pris en charge	TCP/IPv4, TCP/IPv6
		Niveau sonore	51 dB
		CD de documentation	✓



8715946654461

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date