

Imprimantes couleur WorkForce Pro
WF-C5890DWF et WF-C5390DW

Changez pour l'impression Zéro Chaleur



Productivité accrue, impact environnemental réduit

Nos imprimantes professionnelles A4 pour petits groupes de travail sont idéales pour toutes les utilisations professionnelles. Elles offrent un temps de sortie de la première page optimisé, une impression de haute qualité, une faible consommation électrique et une intégration sécurisée aux infrastructures.

WF-C5890DWF / WF-C5390DW



Avec la technologie Zéro Chaleur Epson, ces imprimantes consomment beaucoup moins d'énergie que les modèles laser comparables, réduisant ainsi l'impact environnemental

Écran tactile couleur de 10,9 cm (WF-C5890DWF)
Écran LCD couleur de 6,1 cm (WF-C5390DW)

Grande capacité papier standard 250 + 80 feuilles (allant jusqu'à 1 830 feuilles avec bacs papier en option)



Multifonction couleur A4 4-en-1 (WF-C5890DWF)
Imprimante couleur A4 (WF-C5390DW)

Temps de sortie de la première page de 5,3 secondes en couleur / 4,8 secondes en monochrome mode prêt

Vitesse d'impression ISO de 25 ppm

Les imprimantes couleur WorkForce Pro WF-C5890DWF et WF-C5390DW ont une autonomie en encre allant jusqu'à 10 000 pages et nécessitent moins d'interventions de l'utilisateur pour une productivité accrue

Les avantages de la technologie Zéro Chaleur



Gain de temps grâce à une impression à haute vitesse constante

Avec la technologie Zéro Chaleur, l'imprimante n'a pas besoin de chauffer lorsqu'elle est mise sous tension ou lorsqu'elle sort du mode veille. L'impression commence immédiatement.



Moins de consommation électrique pour économiser de l'énergie et de l'argent

La technologie Zéro Chaleur consomme moins d'électricité, car elle n'utilise pas de chaleur. Comme les solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel n'ont pas d'unité de fusion à chauffer, la consommation d'énergie est considérablement réduite.



Moins de pièces de rechange, moindre impact environnemental

Les imprimantes laser ont généralement plus de consommables et requièrent bien souvent le remplacement régulier du tambour, de la courroie de transfert et de l'unité de fusion. Grâce à la technologie Zéro Chaleur, nos solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel utilisent moins de pièces susceptibles de nécessiter un remplacement.



Moins d'interventions, plus de productivité

De par leur structure prévue pour un fonctionnement Zéro Chaleur, les solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel Epson contiennent moins de pièces susceptibles de tomber en panne, ce qui réduit le nombre d'interventions nécessaires.



	Imprimantes couleur A4 WorkForce Pro	
Modèle	WF-C5890DWF	WF-C5390DW
Fonctions	Multifonction 4-en-1 A4	Imprimante monofonction A4
Temps de sortie de la première page	4,8 sec en monochrome / 5,3 sec en couleur	4,8 sec en monochrome / 5,3 sec en couleur
Vitesse d'impression (ISO)	25 ppm en monochrome / couleur	25 ppm en monochrome / couleur
Résolution d'impression	Jusqu'à 4800 x 1200 dpi	Jusqu'à 4800 x 1200 dpi
Compatibilité PCL et PostScript	Oui	Oui
Impression depuis une clé USB	Oui (PDF / TIFF / JPEG)	Oui (PDF / TIFF / JPEG)
Vitesse de numérisation (ISO)	24 ipm monochrome / couleur	–
Résolution de numérisation (maximale)	1200 x 2400 dpi	–
Fonctions de numérisation	Numérisation vers le cloud, les e-mails, les PC, FTP, le dossier réseau, Microsoft Sharepoint, la mémoire USB, Document Capture Pro	–
Vitesse de copie (ISO)	22 ipm en monochrome / couleur	–
Facteur de zoom	25–400 %, fonction d'ajustement automatique	–
Résolution de copie	Jusqu'à 600 x 1200 dpi	–
Vitesse de transmission des fax	Jusqu'à 33,6 kbits/s	–
Mémoire de fax	6 Mo / 550 pages	–
Impression mobile et Cloud	Apple Airprint, Epson iPrint, Epson Smart Panel	Apple Airprint, Epson iPrint, Epson Smart Panel
Interfaces	Réseau filaire (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), Mise en réseau sans fil, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Réseau filaire (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), Mise en réseau sans fil, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct
Format de papier ordinaire	A4, A5, A6, C4 (enveloppe), DL (enveloppe), lettre, carte postale, juridique 64 x 125 mm ~ 216 x 6 000 mm	A4, A5, A6, C4 (enveloppe), DL (enveloppe), lettre, carte postale, juridique 64 x 125 mm ~ 216 x 6 000 mm
Capacité papier	Standard : 330 feuilles (bac papier arrière de 80 feuilles + bac papier frontal de 250 feuilles) ; en option : 3 bacs papier de 500 feuilles Max : 1 830 feuilles	Standard : 330 feuilles (bac papier arrière de 80 feuilles + bac papier frontal de 250 feuilles) ; en option : 3 bacs papier de 500 feuilles Max : 1 830 feuilles
Écran LCD	Écran tactile couleur de 10,9 cm	Écran couleur de 6,1 cm
Consommation électrique / Impression / Veille / Prêt / Arrêt	27 watts (copie autonome modèle ISO/IEC 24712), 1,2 watt (mode veille), 11,7 watts (prêt), 0,2 watt (à l'arrêt), valeur TEC 0,18 kWh/semaine	25 watts (impression), 1,1 watt (mode veille), 9,8 watts (prêt), 0,2 watt (à l'arrêt), valeur TEC 0,17 kWh/semaine
Dimensions (L x P x H)	425 x 535 x 357 mm	425 x 535 x 357 mm
Poids	18,7 kg	15,3 kg
Solutions logicielles professionnelles	Epson Print Admin, Epson Device Admin, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, Epson Open Platform	Epson Print Admin, Epson Device Admin, Epson Remote Services