

WorkForce Pro WF-C5210DW



Augmentez votre productivité avec moins d'interventions, tout en réduisant vos coûts d'impression professionnels et votre impact environnemental.

Cette imprimante professionnelle conçue pour les petits et moyens groupes de travail est parfaite pour les entreprises (des petites structures aux grandes sociétés) qui utilisent généralement des imprimantes laser et qui souhaitent réduire leurs coûts et les temps d'interruption, et aussi accroître leur productivité. Et le tout en réduisant leur impact environnemental et en améliorant leur réputation en termes de responsabilité sociétale des entreprises.

Économies d'argent

Cette imprimante permet aux entreprises d'économiser au moins 50 % sur leur coût à la page couleur par rapport aux modèles laser comparables¹. Conçue pour les petits et moyens groupes de travail, elle permet à votre entreprise d'éviter les coûts cachés de productivité des employés liés à l'impression centralisée. Réduisez davantage vos coûts en changeant moins souvent les consommables grâce à un nouveau système d'approvisionnement en encre innovant.

Productivité élevée et faible intervention

Elle offre le temps de sortie de la première page le plus rapide de sa catégorie à la fois pour l'impression couleur (5,3 secondes) et l'impression monochrome (4,8 secondes) par rapport aux imprimantes laser équivalentes². Imprimez jusqu'à 5 000 pages en monochrome et en couleur sans avoir à remplacer de consommables³. De plus, elle offre également la plus grande capacité papier standard avec 330 feuilles dans ce segment de marché⁴.

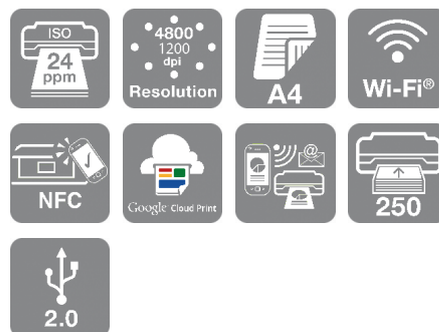
Moins d'impacts sur l'environnement

Bénéficiez d'une faible consommation électrique sans renoncer à un résultat extrêmement qualitatif, avec au moins 90 % d'énergie consommée en moins par rapport aux imprimantes laser équivalentes⁵.

Conçue pour l'entreprise

Une gamme d'outils et de logiciels offre des fonctionnalités telles que l'impression sécurisée et permet la gestion de parc à distance. Les interfaces NFC et Wi-Fi prennent également en charge l'impression à partir de périphériques mobiles. En outre, bénéficiez d'une interface utilisateur inspirée des smartphones pour une utilisation encore plus intuitive.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Plus grande autonomie d'encre de son segment**
Imprimez jusqu'à 5 000 pages sans remplacer de cartouche d'encre³
- **Écologique**
Consomme jusqu'à 90 % d'énergie en moins par rapport aux imprimantes laser couleur concurrentes⁵
- **Économies d'argent**
Réalisez au moins 50 % d'économies sur le coût à la page couleur par rapport aux modèles laser comparables¹
- **Gain de temps**
Impression rapide et fiable avec la technologie PrecisionCore
- **Conçue pour l'entreprise**
Encres pigmentaires DURABrite Ultra

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 | DURABrite™ Ultra |
| Catégorie | Groupe de travail moyen |
| Multifonction | Impression |

IMPRESSION

| | |
|--|---|
| Temps de sortie de première page | Monochrome 5 Secondes, Couleur 6 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 | 45.000 pages par mois |
| Recommended Duty Cycle | 250 - 2.500 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>.

CONNECTIVITÉ

| | |
|--|--|
| Protocoles pour l'impression sur réseau | LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, Net BIOS sur TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint |
| Protocoles pour la gestion du réseau | HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap |
| Protocoles de la numérisation sur réseau | NetBIOS sur TCP/IP, Bonjour/Airprint, FTP |
| Connexions | Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 1.1 type A (2x), USB Hi-Speed, compatible USB 2.0 Hi-Speed, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC) |
| Sécurité WLAN | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES) |
| Protocoles réseau | TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS |

GESTION DU PAPIER

| | |
|--|---|
| Formats de papier | C4 (Enveloppe), Legal, A6, A5, B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (Enveloppe), N° 10 (enveloppe), Défini par l'utilisateur, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe) |
| Poids de papier qui convient | 64 g/m ² - 256 g/m ² |
| Recto/verso | Oui |
| Alimentation papier standard | 330 Feuilles Standard, 80 Feuilles MP tray, 250 Feuilles Compartiment de papier |
| Capacité du bac de sortie papier | 150 Feuilles |
| Standard paper tray(s) | Bac Multipurpose 80 feuilles, 250-sheet paper tray |
| Bac(s) papier en option | Bac papier de 500 feuilles |
| Capacité papier maximum en entrée | 830 |
| Chemin papier arrière (médiasspéciaux) | Oui |
| Nombre de bacs papier | 2 |

WorkForce Pro WF-C5210DW

CONTENU DE LA BOÎTE

- Cartouches d'encre séparées
- Câble électrique
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Instructions de montage
- Mode d'emploi (CD)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C5210DW

ALIMENTATION PAPIER RASF

| | |
|----------------------------|---|
| Nom d'entrée de papier | RASF |
| Formats de papier | A4, A5, A6, C4 (Enveloppe), DL (Enveloppe), Lettre, Cartes postales, Personnalisée, Legal |
| Formats personnalisés | Min 64x 127 mm to Max 216x 60.000 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 256 g/m ² |
| Capacité papier 1 | 80 Feuilles de papier ordinaire, Cartes postales, Papier glacé, Enveloppes, Étiquettes, 80gsm |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier photo glacé |

ALIMENTATION PAPIER C1

| | |
|----------------------------|--|
| Nom d'entrée de papier | C1 |
| Formats de papier | A4, A5, A6, Lettre |
| Formats personnalisés | Min 89x 127 mm to Max 216x 356 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 160 g/m ² |
| Capacité papier 1 | 250 Feuilles de papier ordinaire, Enveloppes, 80gsm |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

ALIMENTATION PAPIER C2

| | |
|----------------------------|--|
| Nom d'entrée de papier | C2 |
| Formats de papier | A4, Lettre |
| Formats personnalisés | Min 100x 148 mm to Max 216x 356 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 160 g/m ² |
| 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 ² - 160 g/m ² |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|---|---|
| Consommation d'énergie | 1,2 W (mode veille), 21 W (impression), 7 W Prêt, 0,2 W (éteindre), ENERGY STAR® qualified, TEC 0,2 kWh/week |
| Gamme de tension/ Fréquence nominale | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Dimensions du produit | 425 x 535 x 357 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur) |
| Poids du produit | 15,3 kg |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Citrix XenApp 7.6 et versions ultérieures, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, Microsoft Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, 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 x64, Windows XP SP2 ou ultérieure, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows server 2003 R2, XP Professionnel Édition x64, XP Professional x64 Edition SP2 |
| Logiciels inclus | Epson Document Capture Pro |
| Puissance acoustique | Fonctionnement : 6,8 B (A) |
| Pression acoustique | Fonctionnement : 55 dB(A) |
| Services d'impression mobile et via le cloud | Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print |
| Alimentation électrique | 100 V, 110V, 220 V, 240V |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Pro WF-C5210DW

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------------|--|
| Caractéristiques | Impression directe, Impression directe en USB |
| Ecran LCD | Type : Couleur, Diagonale : 6 cm |
| Gestion des médias | 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, IPsec, IEEE802.1x, SSL (authentification serveur), Mode panneau Administrateur |

AUTRES PARAMÈTRES :

| | |
|------------|--------------|
| Emulations | ESC/P-R, GDI |
|------------|--------------|

AUTRE

| | |
|----------|---|
| Garantie | 12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles |
|----------|---|

CONSOMMABLES

| | | |
|--|------------|-------------|
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Black | C13T945140 | 5.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Cyan | C13T945240 | 5.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Magenta | C13T945340 | 5.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Yellow | C13T945440 | 5.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Cyan | C13T944240 | 3.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Magenta | C13T944340 | 3.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Yellow | C13T944440 | 3.000 pages |
| ● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Black | C13T944140 | 3.000 pages |
| ● Récupérateur d'encre usagée | C13T671600 | |

ACCESSOIRES EN OPTION

- Bac papier 500 f.
C12C932871

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | C11CG06401 |
| Code EAN | 8715946634241 |
| Dimensions de l'emballage individuel | 538 x 552 x 537 mm |
| Poids du carton | 20 Kg |
| Taille de palette | 16 Pièces (4 x 4) |

WorkForce Pro WF-C5210DW

RENDEMENT DE L'ENCRE

| | T9441 | T9454 |
|-------|--------------|--------------|
| ● | 3.000 pages* | 5.000 pages* |
| ● ● ● | 3.000 pages* | 5.000 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

Better Products
for a Better Future
<http://eco.epson.com>



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

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

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.

1. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes laser couleur les plus vendues, avec une vitesse d'impression entre 1 et 30 pages par minute, en Europe occidentale, centrale et de l'Est, comme défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'en juin 2017. Les données du coût à la page sont issues du rapport GAP Intelligence pour août 2017 et représentent une moyenne des tarifs observés en Allemagne, en France et au Royaume-Uni (avec des valeurs en euros comme indiqué par GAP). Valeurs Epson basées sur le prix recommandé des packs d'encre XXL (autonomie de 5 000 pages selon IIEEE/ISO 24711/24712). Les tarifs des modèles concurrents étaient le coût à la page le plus bas disponible.
2. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes laser couleur les plus vendues en Europe occidentale, centrale et de l'Est, avec une vitesse d'impression entre 1 et 30 pages par minute, comme défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de septembre 2017. Données provenant de BLI.
3. Autonomie approximative en nombre de pages. L'autonomie réelle peut varier en fonction du type d'impression et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.
4. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes laser couleur les plus vendues en Europe occidentale, centrale et de l'Est, avec une vitesse d'impression entre 1 et 30 pages par minute, comme défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de septembre 2017. Données provenant de BLI.
5. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes laser couleur les plus vendues en Europe occidentale, centrale et de l'Est, avec une vitesse d'impression entre 1 et 30 pages par minute, comme défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de juin 2017. Données provenant de BLI.

EPSON®