



> PRINT

ECOSYS P5021cdn  
ECOSYS P5021cdw

IMPRIMANTES COULEUR A4

# L'IMPRIMANTE COULEUR ÉCO-RESPONSABLE POUR VOTRE BUREAU



Cette imprimante de bureau au design compact et épuré est silencieuse. Elle est dotée de toutes les fonctionnalités requises par un bureau moderne : possibilité d'imprimer un document depuis un smartphone ou une tablette, impression depuis le port USB, une qualité d'impression jusqu'à 1 200 dpi et du wifi\*. Pour réduire au maximum les coûts, le recto verso est standard et le seul consommable à changer est le toner permettant ainsi de réduire les déchets. Elle est parfaite pour les petits bureaux qui ont besoin de fiabilité et qui ont des attentes élevées.

\*uniquement ECOSYS P5021cdw

- > **Economie de papier** : fonction recto verso en standard
- > **Qualité** : résolution d'impression de 1 200 dpi
- > **Eco-responsable** : technologie ECOSYS, le seul consommable à changer est le toner, pour réduire les déchets
- > **Flexibilité du papier** : impression jusqu'à 220 g pour des documents de qualité et jusqu'à 3 sources papier différentes pour stocker un maximum de papier dans l'imprimante
- > **Impression mobile** : wifi standard (pour ECOSYS P5021cdw) permettant d'imprimer depuis n'importe quel environnement wifi



ECOSYS signifie ÉCOlogie, ÉCOnomie et SYStème d'impression. Grâce à leurs composants longue durée, les périphériques dotés de la technologie ECOSYS sont conçus pour optimiser la longévité et minimiser le coût total de possession, qu'il s'agisse de la maintenance, de la gestion ou des consommables. Comme il s'agit d'un système sans cartouche, le toner est le seul consommable à devoir être remplacé régulièrement. La conception modulaire vous permet d'ajouter des fonctionnalités qui améliorent les flux d'impression, selon les besoins. Le logiciel de base intégré offre une compatibilité à long terme et avec tous les réseaux. Les composants longue durée KYOCERA sont moins coûteux et plus respectueux de l'environnement.

#### Fonctions d'impression pour préserver l'environnement

Impression recto verso de base, impression N-1, impression écoprint (réduction de la quantité de toner), mode silencieux (vitesse d'impression réduite).

#### KYOCERA NetViewer

Avec l'utilitaire KYOCERA Net Viewer vous pouvez configurer et administrer l'ensemble de vos périphériques d'impression KYOCERA et ce à partir de n'importe quel poste de travail

sous Windows. KYOCERA Net Viewer est orienté administrateur réseau et s'appuie sur le protocole SNMP.

#### Command Center RX

Le Command Center vous permet de visualiser et de modifier l'ensemble des paramètres de votre multifonction à partir de n'importe quel PC Windows.

#### Interface pour clé USB

Les fichiers PDF peuvent être imprimés directement depuis un périphérique USB Flash Memory (une clé USB par exemple). Les documents sont stockés aux formats PDF, XPS, TIFF ou JPEG et sélectionnés directement via le panneau de commande de l'imprimante. Aucun ordinateur n'est nécessaire.

#### Les profils d'application en fonction

Le KX driver crée un lien direct entre les applications et les profils d'impression prédéfinis ou personnalisés. Par exemple, tous les documents provenant d'Outlook, vont être imprimés en N&B et en recto verso afin de réduire la consommation de toner et de papier.

### ECOSYS P5021cdn/ECOSYS P5021cdw CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur, ECOSYS de KYOCERA  
**Ecran :** LCD 2 lignes, rétroéclairé  
**Vitesse :** jusqu'à 21 pages A4 par minute en couleur et N&B  
**Résolution :** 1 200 x 1 200 dpi avec diminution de la vitesse, jusqu'à 9600 x 600 dpi avec la technologie Multi-Bit, 600 x 600 dpi  
**Temps de chauffage :** 32 secondes ou moins  
**Temps d'impression de la 1ère page :**  
 11 secondes ou moins en N&B  
 12.5 secondes ou moins en couleur  
**Processeur :** 800MHz  
**Mémoire :** standard 512 Mo  
**Interfaces standard :**  
**ECOSYS P5021cdn :** USB 2.0 (haut débit), hôte USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), emplacement pour carte SD  
**ECOSYS P5021cdw :** USB 2.0 (haut débit), hôte USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), wifi, emplacement pour carte SD  
**Dimensions (L x P x H) :** 410 mm x 410 mm x 329 mm  
**Poids :** 21 kg  
**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommations :**  
 En impression : 345 W  
 En attente : 33 W  
 En mode veille : 0.9 W  
**Niveaux sonores (ISO 7779/ISO 9296) :**  
 En impression couleur et N/B: 48 Db (A) LpA  
 En attente : 30 Db (A) LpA  
 En veille : non mesurable  
**Normes de sécurité :** GS, TÜV, CE  
 Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

#### Capacité en entrée papier

Bac polyvalent de 50 feuilles, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (70 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
 Magasin papier de 250 feuilles, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)  
 Capacité papier maximum incluant les options : 550 feuilles

**Module recto verso de base :** 60 à 120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, B5, Letter, Legal

**Capacité en sortie papier :** 150 feuilles face dessous

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage de description de page :** PRESCRIBE IIc

**Emulations :** PCL 6 (Sc, XL), KPDL 3 (PostScript 3), impression directe XPS, impression directe PDF

**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.8 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande

**Polices / codes-barres :** 93 polices vectorielles PCL/PostScript, 8 polices Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes à barres (EAN8, EAN13, EAN128 par exemple) avec génération automatique des totaux de contrôle, 1 code à barres bidimensionnel PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et d'autres codes à barres disponibles en option avec la solution PCL Barcode Flash).

### CONSOMMABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

**Toner TK-5230K :** toner noir 2 600 pages A4

**Toner TK-5220K :** toner noir 1 200 pages A4

**Toners TK-5230C, TK-5230M, TK-5230Y :** toner cyan, magenta, jaune 2 200 pages A4

**Toners TK-5220C, TK-5220M, TK-5220Y :** toner cyan, magenta, jaune 1 200 pages A4

### OPTIONS

**Magasin papier PF-5110 :** 250 feuilles, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)

**Meuble CB-510**

**UG-33 :** support de ThinPrint

**Lecteur de badges USB**

### GARANTIE

Garantie 1 an retour atelier, KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 3 ans ou 100 000 pages maximum (échéance au premier des deux atteint), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.

**KYO LIFE** Extensions de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour les imprimantes et leurs options



#### KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, route de l'Orme, 91195 Gif-sur-Yvette, France  
 Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00  
[www.kyoceradocumentsolutions.fr](http://www.kyoceradocumentsolutions.fr)

#### KYOCERA Document Solutions Belgium

Sint-Martinusweg 199-201, BE-1930 Zaventem, Belgium  
 Tél. : +32 (0)2 720 92 70 - Fax : +32 (0)2 720 87 48 - [info@dbe.kyocera.com](mailto:info@dbe.kyocera.com)

#### KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Succursale Suisse

Hohlstrasse 614, CH 8048 Zürich, Suisse  
 Tél. : +41 (0)44 908 49 49 - Fax : +41 (0)44 908 49 50 - [info@dch.kyocera.com](mailto:info@dch.kyocera.com)

Les informations et illustrations contenues dans ce document n'ont pas de valeur contractuelle. Les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Toutes les marques citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.