

## KYOCERA ECOSYS P5026cdw Couleur 9600 x 600 DPI A4 Wifi

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102RB3NL0

Nom du produit : P5026cdw

KYOCERA ECOSYS P5026cdw. Technologie d'impression: Laser, Couleur. Nombre de cartouches d'impression: 4, Cycle de service (Maximum): 50000 pages par mois. Résolution maximale: 9600 x 600 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 26 ppm, Impression recto-verso. Écran: LCD. Réseau prêt à l'usage, Wifi. Couleur du produit: Noir, Blanc



Vitesse d'impression		Réseau	
Mode d'impression recto verso	Auto	Paielement sans contact	✗
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI	Bluetooth	✗
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS, HTTPS, IPPS, IPSEC, SNMPv3
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Couleur *	✓	<b>représentation / réalisation</b>	
Technologie d'impression *	Laser		
Impression recto-verso *	✓	Mémoire interne *	512 Mo
Résolution maximale *	9600 x 600 DPI	Mémoire interne maximale	512 Mo
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	26 ppm	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm	Intégré dans le processeur	✓
Temps de préchauffage	29 s	Famille de processeur	ARM Cortex
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	9,5 s	Modèle de processeur	A9
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10,5 s	Fréquence du processeur	800 MHz
Impression économique	✓	Niveau de pression sonore (impression)	47,4 dB
<b>Caractéristiques</b>		Niveau sonore (prête)	30 dB
		Niveau de pression sonore (mode silencieux)	43,4 dB
Cycle de service (Maximum) * 50000 pages par mois Cycle de service (conseillé) 1000 - 2000 pages par mois Couleurs d'impression * Noir, Cyan, Magenta, Jaune Nombre de cartouches d'impression * 4		<b>Design</b>	
		position de marché *	Domestique et professionnel
		Couleur du produit *	Noir, Blanc
		Écran intégré *	✓
		Écran	LCD

Caractéristiques		Design	
Langues de la description de page *	Microsoft XPS, PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Affichage couleur	✗
Cartouches de remplacement	TK-5240K (4.000 pagina's) TK-5240CMY (3.000 pagina's)	Type de commande	Boutons
		Certification	GS, TÜV, CE
Capacité d'entrée et de sortie		Certificat	
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Puissance	
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	Consommation électrique moyenne en mode Impression *	375 W
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Consommation d'énergie (mode veille)	33 W
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Consommation d'énergie (mode économie)	0,9 W
Bac multifonctions	✓	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,94 kWh/semaine
Nombre maximum de bacs d'alimentation	2	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Capacité maximale d'entrée	550 feuilles	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Capacité maximale de sortie	150 feuilles	Configuration minimale du système	
Gestion du papier		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4		Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Format d'impression maximale	216 x 356 mm	Prise en charge du système d'exploitation Mac	
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Conditions environnementales	
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Personnalisation de la largeur support	70 - 216 mm	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m²	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m²	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 120 g/m²	Durabilité	
Connectivité		Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil	Poids et dimensions	
Impression directe *	✓	Largeur	410 mm
Port USB *	✓	Profondeur	410 mm
Quantité de Ports USB 2.0	2	Hauteur	329 mm
		Poids	21 kg
Réseau		Informations sur l'emballage	
Réseau prêt à l'usage	✓	Largeur du colis	592 mm
Wifi *	✓	Profondeur du colis	567 mm
Ethernet/LAN *	✓	Hauteur du colis	460 mm
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)	Poids du paquet	27 kg
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Contenu de l'emballage	
Wi-Fi Direct	✓	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Capacité de la cartouche incluse (noir)	1200 pages
		Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1200 pages
		Câbles inclus	Secteur
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84433210

#### Détails techniques

Certificats de conformité

CE, REACH, RoHS



0632983036631



632983036631



6329830366310

### Catalog Object Cloud



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.