

## KYOCERA ECOSYS M5526cdn Laser A4 1200 x 1200 DPI 26 ppm

**Marque :** KYOCERA

**Famille de produit:** ECOSYS

**Code produit:** 1102R83NL0

**Nom du produit :** M5526cdn

KYOCERA ECOSYS M5526cdn. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 26 ppm. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Télécopier: Télécopie simple. Fonctions recto verso: Copie, Télécopie, Impression, Numérisation. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Impression directe. Couleur du produit: Noir, Blanc



Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso	Auto	Types de bac multi-usage	papier bond, Enveloppes, Étiquettes, Legal, lettre, En-tête, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
Technologie d'impression *	Laser	Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter
Impression *	Impression couleur	Personnalisation de la largeur support	70 - 216 mm
Impression recto-verso *	✓	Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	26 ppm	Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm	Grammage du support, chargeur automatique de documents	50 - 160 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression (noir, qualité brouillon, A4/US Letter)	26 ppm	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 120 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression (couleur, qualité brouillon, A4/US Letter)	26 ppm	Poids du support de numérisation	50 - 160 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm	Épaisseur de supports (min)	0,11 mm
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	13 ppm	<b>Connectivité</b>	
Temps de préchauffage	29 s	Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	9,5 s	Impression directe *	✓
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10,5 s	Port USB	✓
		Quantité de Ports USB 2.0	2

Vitesse d'impression		Réseau	
Marges d'impression (haut, bas, droite, gauche)	4,2 mm	Wifi *	✗
Fonction Impression N en 1	✓	Ethernet/LAN *	✓
Fonction de saut de page blanche	✓	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Fonction de changement automatique de bac	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Fonction de réglage de priorité de bac	✓	Bluetooth	✗
Option de disposition	2, 4, 6, 8, 9, 16, 25	Paielement sans contact	✗
Impression de code barre	✓	Algorithme de sécurité soutenu	3DES, AES, DES, HTTPS, IPPS, IPSec, SHA-1, SHA-2, SNMPv3, SSL/TLS, TLS
Impression de filigrane	✓	Email protocoles	POP3, SMTP
Impression économique	✓	Email sur SSL	✓
Impression sécurisée	✓	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Fonction d'impression d'affiches	✓	<b>représentation / réalisation</b>	
Fonction d'impression PDF sécurisée	✓	Mémoire interne maximale	1536 Mo
Fonction d'impression économique	✓	Emplacements mémoire	1
Copieur		Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Copie duplex *	✓	Mémoire interne *	512 Mo
Mode de copie duplex	Auto	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Copier *	Copie couleur	Intégré dans le processeur	✓
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Famille de processeur	ARM Cortex-A9
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	26 cpm	Fréquence du processeur	800 MHz
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	26 cpm	Niveau de pression sonore (impression)	49 dB
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	8 s	Niveau de pression sonore (copie)	49 dB
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	10 s	Niveau de pression sonore (veille)	30 dB
Nombre maximum de copies	999 copies	Niveau de pression sonore (mode silencieux)	44 dB
Redimensionnement copie	25 - 400%	Design	
Fonction Copie N en 1	✓	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Fonction tout en un (N=)	2, 4	position de marché *	Domestique et professionnel
Fonction de programmation de copie	✓	Écran intégré *	✓
Fonction ID-Card Copy	✓	Écran	TFT
Numérisation		Taille de l'écran	10,9 cm (4.3")
Numérisation recto verso *	✓	Résolution de l'écran	480 x 272 pixels
Mode de balayage duplex	Auto	Écran tactile	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Type de commande	Tactile
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Affichage couleur	✓
Type de scanner *	Scanner à plat et chargeur automatique	Puissance	
Technologie de numérisation	CIS/CCD	Consommation (max)	1090 W
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	375 W
Vitesse de numérisation (couleur)	23 ppm	Consommation électrique moyenne en mode Impression	375 W
Vitesse du scanner (noir)	30 ppm	Consommation électrique moyenne en mode Copie	375 W
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	16 ppm	Consommation d'énergie (prêt)	41 W
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	24 ppm	Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
Formats d'image supportés	JPEG, MMR, TIFF	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,024 kWh/semaine
Niveaux de gris	256	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Vitesse de numérisation (Chargeur automatique de documents, A4)	30 ppm	Configuration minimale du système	
Fax		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓

Fax		Configuration minimale du système	
Télécopie duplex	✓		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
Télécopier *	Télécopie simple	Prise en charge du système d'exploitation Mac	
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI		
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s		
Mémoire de fax	100 pages		
Méthodes de codage fax	JBIG, MH, MMR, MR		
Caractéristiques		Conditions environnementales	
Cycle de service (conseillé)	500 - 2000 pages par mois	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Fonctions recto verso *	Copie, Télécopie, Impression, Numérisation	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Expéditeur numérique	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Nombre de cartouches d'impression *	4	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Langues de la description de page	Microsoft XPS, PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PostScript 3		
Nombre de polices d'imprimante	93		
Multi-tâches tout-en-un	✓		
Cartouches de remplacement	TK-5240K, TK-5240C, TK-5240M, TK-5240Y		
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	Certification	TÜV/GS, CE, ISO 9001, ISO 14001
Capacité de sortie totale *	150 feuilles		
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles		
Bac multifonctions	✓		
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles		
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier		
Alimentation automatique de document (ADF)	✓		
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles		
Chargeur automatique de documents (ADF) capacité de production	50 feuilles		
Nombre maximum de bacs d'alimentation	2		
Capacité maximale d'entrée	550 feuilles		
Capacité maximale de sortie	150 feuilles		
Gestion du papier		Durabilité	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Certificats de durabilité	Ecolabel Nordic Swan, Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Format d'impression maximale	216 x 356 mm		
Type de support du bac papier *	En-tête, Papier ordinaire, Pré-imprimé		
		Poids et dimensions	
		Largeur	417 mm
		Profondeur	429 mm
		Hauteur	495 mm
		Poids	26 kg
		Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	592 mm
		Profondeur du colis	567 mm
		Hauteur du colis	637 mm
		Poids du paquet	33 kg
		Contenu de l'emballage	
		Cartouche(s) incluse(s)	✓
		Capacité de la cartouche incluse (noir)	1200 pages
		Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1200 pages
		Unité d'imagerie incluse	✓
		Câbles inclus	Secteur
		Drivers inclus	✓
		Manuel d'utilisation	✓
		Cordon d'alimentation inclus	✓
		Guide d'installation rapide	✓
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84433100
		Détails techniques	
		Certificats de conformité	REACH, RoHS
		Autres caractéristiques	
		Option de finition	✗
		Mode Économie d'énergie	✓
		Logiciel CD	✓
		CD de documentation	✓



0632983036600



632983036600



6329830366006



5715063466292

### 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.