

## KYOCERA ECOSYS M8130cidn Laser A3 9600 x 600 DPI 30 ppm

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102P33NL0

Nom du produit : M8130cidn

KYOCERA ECOSYS M8130cidn. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 9600 x 600 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 30 ppm. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Fonctions recto verso: Copie, Impression, Numérisation. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Impression directe. Couleur du produit: Noir, Blanc

Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso	Auto/Manuel	Format d'impression maximale	297 x 432 mm
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI	Type de support du bac papier *	Papier ordinaire
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	Types de bac multi-usage	Legal, lettre
Technologie d'impression *	Laser	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Impression *	Impression couleur	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Impression recto-verso *	✓	Tailles du support d'impression non-ISO	Folio, Ledger (dimension de support), Legal, Letter
Résolution maximale *	9600 x 600 DPI	Personalisation de la largeur support	98 - 297 mm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	30 ppm	Personalisation de la longueur support	148 - 432 mm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	30 ppm	Poids du support de bac papier	60 - 256 g/m²
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	15 ppm	Poids du support plateau multi fonction	60 - 256 g/m²
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	15 ppm	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 220 g/m²
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm	Épaisseur de supports (min)	0,11 mm
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm	<b>Connectivité</b>	
Temps de préchauffage	30 s	Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,5 s	Impression directe *	✓
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	8,3 s	Port USB	✓
Fonction Impression N en 1	✓	Quantité de Ports USB 2.0	3
Option de disposition	2, 4	Connectivité optionnelle	Ethernet, LAN sans fil
Impression de code barre	✓	<b>Réseau</b>	
Impression de filigrane	✓	Wifi *	✗
Impression économique	✓	Ethernet/LAN *	✓
Impression sécurisée	✓	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Fonction d'impression d'affiches	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Fonction d'impression PDF sécurisée	✓	Bluetooth	✗
<b>Copieur</b>		Paieement sans contact	✗
Copie duplex *	✓	Email protocoles	POP3, SMTP
Mode de copie duplex	Auto	Email sur SSL	✓
Copier *	Copie couleur	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	<b>représentation / réalisation</b>	
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	30 cpm	Mémoire interne maximale	3000 Mo
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	30 cpm	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Vitesse d'impression (noir, qualité normale,A3)	15 cpm	Mémoire interne *	1500 Mo
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale,A3)	15 cpm	Cartes mémoire compatibles	SD
		Intégré dans le processeur	✓
		Famille de processeur	ARM Cortex-A9

Copieur		représentation / réalisation	
Vitesse d'impression duplex (Lettre,noir)	26 ppm	Fréquence du processeur	1200 MHz
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	6,5 s	Nombre de coeurs de processeurs	2
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	8,3 s	Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Nombre maximum de copies	999 copies	Niveau de pression sonore (copie)	54 dB
Redimensionnement copie	25 - 400%	Niveau de pression sonore (veille)	34 dB
Fonction Copie N en 1	✓	Design	
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Fonction de programmation de copie	✓	position de marché *	Professionnel
Fonction ID-Card Copy	✓	Écran intégré *	✓
Numérisation		Écran	TFT
Numérisation recto verso *	✓	Taille de l'écran	17,8 cm (7")
Mode de balayage duplex	Auto	Écran tactile	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Type de commande	Tactile
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Affichage couleur	✓
Zone de scan maximale	297 x 420 mm	Puissance	
Type de scanner *	Scanner à plat et chargeur automatique	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	580 W
Technologie de numérisation	CIS/CCD	Consommation électrique moyenne en mode Impression	600 W
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Consommation électrique moyenne en mode Copie	600 W
Vitesse de numérisation (couleur)	50 ppm	Consommation d'énergie (prêt)	70 W
Vitesse du scanner (noir)	50 ppm	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	16 ppm	Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	16 ppm	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,39 kWh/semaine
Formats d'image supportés	JPEG, MMR, TIFF	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Niveaux de gris	256	Configuration minimale du système	
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Fax		Prise en charge du système d'exploitation Mac	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 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Télécopie duplex	✓	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Télécopier *	✗	Conditions environnementales	
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Méthodes de codage fax	JBIG, MH, MMR, MR	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Caractéristiques		Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Cycle de service (conseillé)	3000 - 8000 pages par mois	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Cycle de service (Maximum) *	100000 pages par mois	Certificat	
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
Nombre de cartouches d'impression *	4	Certification	TÜV/GS, CE
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Durabilité	
Langues de la description de page	Microsoft XPS, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Polices d'imprimante	Code barres, Bitmap, PCL, Windows	Poids et dimensions	
Nombre de polices d'imprimante	101	Largeur	590 mm
Caractéristiques optionelles	Télécopie		
Cartouches de remplacement	TK-8115K, TK-8115C, TK-8115M, TK-8115Y		
Capacité d'entrée et de sortie			
Nombre total de bacs d'alimentation *	1		
Capacité d'alimentation totale *	500 feuilles		
Capacité de sortie totale *	280 feuilles		

Capacité d'entrée et de sortie		Poids et dimensions	
Capacité d'entrée du bac à papier 1	500 feuilles	Profondeur	590 mm
Capacité d'alimentation du bac papier 2	500 feuilles	Hauteur	753 mm
Capacité d'entrée du bac à papier 3	500 feuilles	Poids	79 kg
Bac multifonctions	✓	Informations sur l'emballage	
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Largeur du colis	760 mm
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Profondeur du colis	760 mm
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Hauteur du colis	995 mm
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Poids du paquet	106 kg
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3	Contenu de l'emballage	
Capacité maximale d'entrée	1600 feuilles	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Capacité maximale de sortie	280 feuilles	Capacité de la cartouche incluse (noir)	3000 pages
Gestion du papier		Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1500 pages
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	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	✓



0632983046609



632983046609

### 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.