

KYOCERA ECOSYS M8124cidn Laser A3 9600 x 600 DPI 24 ppm

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102P43NLO

Nom du produit : M8124cidn

KYOCERA ECOSYS M8124cidn. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 9600 x 600 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 24 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	Type de support du bac papier *	Papier ordinaire
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI	Types de bac multi-usage	Legal, lettre
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Technologie d'impression *	Laser	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Impression *	Impression couleur	Tailles du support d'impression non-ISO	Folio, Ledger (dimension de support), Legal, Letter
Impression recto-verso *	✓	Personalisation de la largeur support	98 - 297 mm
Résolution maximale *	9600 x 600 DPI	Personalisation de la longueur support	148 - 432 mm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	24 ppm	Poids du support de bac papier	60 - 256 g/m²
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	24 ppm	Poids du support plateau multi fonction	60 - 256 g/m²
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	12 ppm	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 220 g/m²
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	12 ppm	Épaisseur de supports (min)	0,11 mm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	22 ppm	Connectivité	
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	22 ppm	Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Temps de préchauffage	30 s	Impression directe *	✓
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,5 s	Port USB	✓
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10,2 s	Quantité de Ports USB 2.0	3
Fonction Impression N en 1	✓	Connectivité optionnelle	Ethernet, LAN sans fil
Option de disposition	2, 4	Réseau	
Impression de code barre	✓	Wifi *	✗
Impression de filigrane	✓	Ethernet/LAN *	✓
Impression économique	✓	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Impression sécurisée	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Fonction d'impression d'affiches	✓	Bluetooth	✗
Fonction d'impression PDF sécurisée	✓	Paieement sans contact	✗
Copieur		Email protocoles	POP3, SMTP
Copie duplex *	✓	Email sur SSL	✓
Mode de copie duplex	Auto	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Copier *	Copie couleur	représentation / réalisation	
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Mémoire interne maximale	3000 Mo
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	24 cpm	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	24 cpm	Mémoire interne *	1500 Mo
Vitesse d'impression (noir, qualité normale,A3)	12 cpm	Cartes mémoire compatibles	SD
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale,A3)	12 cpm	Intégré dans le processeur	✓
		Famille de processeur	ARM Cortex-A9
		Fréquence du processeur	1200 MHz

Copieur		représentation / réalisation	
Vitesse d'impression duplex (Lettre,noir)	22 ppm	Nombre de coeurs de processeurs	2
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	7,6 s	Niveau de pression sonore (impression)	53 dB
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	9,8 s	Niveau de pression sonore (copie)	53 dB
Nombre maximum de copies	999 copies	Niveau de pression sonore (veille)	34 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 *	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 *	✓	Écran tactile	✓
Mode de balayage duplex	Auto	Type de commande	Tactile
Numérisation *	Numérisation couleur	Affichage couleur	✓
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Puissance	
Zone de scan maximale	297 x 420 mm	Consommation (max)	1575 W
Type de scanner *	Scanner à plat et chargeur automatique	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	510 W
Technologie de numérisation	CIS/CCD	Consommation d'énergie (mode économie)	40 W
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Consommation électrique moyenne en mode Impression	510 W
Vitesse de numérisation (couleur)	50 ppm	Consommation électrique moyenne en mode Copie	510 W
Vitesse du scanner (noir)	50 ppm	Consommation d'énergie (prêt)	80 W
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	16 ppm	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	16 ppm	Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Formats d'image supportés	JPEG, MMR, TIFF	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,02 kWh/semaine
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Niveaux de gris	256	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Configuration minimale du système	
Fax		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
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 10.5 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	
Télécopier *	✗		
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI		
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page		
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Méthodes de codage fax	JBIG, MH, MMR, MR	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Caractéristiques		Conditions environnementales	
Cycle de service (conseillé)	2000 - 5000 pages par mois	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Cycle de service (Maximum) *	100000 pages par mois	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Nombre de cartouches d'impression *	4	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Langues de la description de page	Microsoft XPS, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Polices d'imprimante	Code barres, Bitmap, PCL, Windows	Certificat	
Nombre de polices d'imprimante	101	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
Caractéristiques optionelles	Télécopie	Certification	TÜV/GS, CE
Cartouches de remplacement	TK-8115K, TK-8115C, TK-8115M, TK-8115Y	Durabilité	
Capacité d'entrée et de sortie		Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
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	Largeur	590 mm
Capacité d'alimentation du bac papier 2	500 feuilles	Profondeur	590 mm
Capacité d'entrée du bac à papier 3	500 feuilles	Hauteur	753 mm
Bac multifonctions	✓	Poids	76 kg
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Informations sur l'emballage	
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Largeur du colis	760 mm
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Profondeur du colis	760 mm
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Hauteur du colis	995 mm
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3	Poids du paquet	104 kg
Capacité maximale d'entrée	1600 feuilles	Contenu de l'emballage	
Capacité maximale de sortie	280 feuilles	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Gestion du papier		Capacité de la cartouche incluse (noir)	3000 pages
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1500 pages
Format d'impression maximale	297 x 432 mm	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	✗



0632983046623



632983046623

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.