

KYOCERA ECOSYS M4132idn Laser A3 1200 x 1200 DPI 32 ppm

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102P13NL0

Nom du produit : M4132idn

KYOCERA ECOSYS M4132idn. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Copier: Copie simple, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Fonctions recto verso: Copie, Télécopie, 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	Personnalisation de la largeur support	98 - 297 mm
Technologie d'impression *	Laser	Personnalisation de la longueur support	148 - 432 mm
Impression *	Impression mono	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m²
Impression recto-verso *	✓	Poids du support plateau multi fonction	45 - 256 g/m²
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Grammage du support, chargeur automatique de documents	45 - 160 g/m²
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	32 ppm	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 163 g/m²
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	17 ppm	Épaisseur de supports (min)	0,11 mm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	29 ppm	Connectivité	
Temps de préchauffage	20 s	Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,2 s	Impression directe *	✓
Fonction Impression N en 1	✓	Port USB	✓
Fonction de saut de page blanche	✓	Quantité de Ports USB 2.0	3
Option de disposition	2, 4	Connectivité optionnelle	Ethernet, LAN sans fil
Impression de code barre	✓	Réseau	
Impression de filigrane	✓	Wifi *	✗
Impression sécurisée	✓	Ethernet/LAN *	✓
Fonction d'impression d'affiches	✓	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Fonction d'impression PDF sécurisée	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Copieur		Bluetooth	✗
Copie duplex *	✓	Paielement sans contact	✗
Mode de copie duplex	Auto	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Copier *	Copie simple	représentation / réalisation	
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Mémoire interne maximale	3000 Mo
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	32 cpm	Mémoire interne *	1000 Mo
Vitesse d'impression (noir, qualité normale,A3)	17 cpm	Cartes mémoire compatibles	SD
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	5,2 s	Intégré dans le processeur	✓
Nombre maximum de copies	999 copies	Famille de processeur	ARM Cortex-A9
Redimensionnement copie	25 - 400%	Fréquence du processeur	1200 MHz
Fonction Copie N en 1	✓	Nombre de coeurs de processeurs	2
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Niveau de pression sonore (impression)	50 dB
Fonction de programmation de copie	✓	Niveau de pression sonore (copie)	50 dB
Fonction ID-Card Copy	✓	Niveau de puissance sonore (veille)	34 dB
Numérisation		Design	
Numérisation recto verso *	✓	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Mode de balayage duplex	Auto	position de marché *	Professionnel
Numérisation *	Numérisation couleur		

Numérisation		Design	
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Écran intégré *	✓
Zone de scan maximale	297 x 420 mm	Écran	TFT
Type de scanner *	Scanner à plat et chargeur automatique	Taille de l'écran	17,8 cm (7")
Technologie de numérisation	CIS/CCD	Écran tactile	✓
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Type de commande	Tactile
Vitesse de numérisation (couleur)	50 ppm	Affichage couleur	✓
Vitesse du scanner (noir)	50 ppm	Puissance	
Formats d'image supportés	JPG, MMR, TIF	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	490 W
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Consommation d'énergie (mode économie)	45 W
Niveaux de gris	256	Consommation électrique moyenne en mode Impression	490 W
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Consommation électrique moyenne en mode Copie	490 W
Fax		Consommation d'énergie (prêt)	70 W
Télécopie duplex	✓	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Télécopier *	✗	Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,39 kWh/semaine
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Mémoire de fax	700 pages	Configuration minimale du système	
Méthodes de codage fax	JBIG, MH, MMR, MR	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Caractéristiques		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
Cycle de service (conseillé)	5000 - 10000 pages par mois	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Cycle de service (Maximum) *	100000 pages par mois	Conditions environnementales	
Fonctions recto verso *	Copie, Télécopie, Impression, Numérisation	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Expéditeur numérique	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Nombre de cartouches d'impression *	1	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Couleurs d'impression *	Noir	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Langues de la description de page	Microsoft XPS, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Nombre de polices d'imprimante	101	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Caractéristiques optionelles	Télécopie	Certificat	
Cartouches de remplacement	TK-6115 (15.000 pagina's)	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
Capacité d'entrée et de sortie		Certification	TÜV/GS, CE
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Durabilité	
Capacité d'alimentation totale *	500 feuilles	Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Capacité de sortie totale *	300 feuilles	Poids et dimensions	
Bac multifonctions	✓	Largeur	590 mm
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Profondeur	590 mm
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Hauteur	688 mm
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Poids	52 kg
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Informations sur l'emballage	
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3	Largeur du colis	760 mm
Capacité maximale d'entrée	1600 feuilles	Profondeur du colis	760 mm
Capacité maximale de sortie	300 feuilles	Hauteur du colis	911 mm
Gestion du papier			
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3		
Format d'impression maximale	297 x 432 mm		
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire		
Types de bac multi-usage	Legal, lettre, Papier ordinaire		
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5		
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5		

Gestion du papier		Informations sur l'emballage	
Tailles du support d'impression non-ISO	Folio, Ledger (dimension de support), Letter	Poids du paquet	74 kg
Contenu de l'emballage			
Cartouche(s) incluse(s)			✓
Capacité de la cartouche incluse (noir)		3000 pages	
Unité d'imagerie incluse			✓
Câbles inclus		Secteur	
Drivers inclus			✓
Cordon d'alimentation inclus			✓
Guide d'installation rapide			✓
Données logistiques			
Code du système harmonisé		84433100	
Détails techniques			
Certificats de conformité		REACH, RoHS	



0632983041499



632983041499

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.