## KYOCERA ECOSYS M2040dn Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 ppm

Marque : KYOCERA Famille de produit: ECOSYS Code produit: 1102S33NL0

Nom du produit : M2040dn

KYOCERA ECOSYS M2040dn. 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, Impression, Numérisation. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Impression directe. Couleur du produit: Noir, Blanc

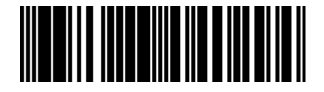




Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso	Auto	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m²
Technologie d'impression * Impression *	Laser Impression mono	Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m²
Impression recto-verso *	<b>/</b>	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 163 g/m²
Résolution maximale * Vitesse d'impression (noir, qualité	1200 x 1200 DPI	Connectivité	
normale, A4/US Letter) *	40 ppm	Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	20 ppm	Impression directe *	1
Temps de préchauffage	17 s	Port USB	-
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,4 s	Quantité de Ports USB 2.0 <b>Réseau</b>	2
Fonction Impression N en 1	✓	Wifi *	X
Fonction de réglage de priorité de bac	<b>✓</b>	Ethernet/LAN *	<b>√</b>
Option de disposition	2, 4	Technologie de cablâge	10/100/1000Base-T(X)
Impression de code barre	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Impression de filigrane	✓	Bluetooth	×
Impression sécurisée	<b>✓</b>	Paiement sans contact	×
Fonction d'impression de livret	✓		Apple AirPrint, Google Cloud Print,
Fonction d'impression d'affiches	×	Technologies d'impression mobile	Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Impression sans marge		représentation / réalisation	

Camiann			
Copieur		représentation / réalisation	
Copie duplex *	1	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Mode de copie duplex	Auto	Mémoire interne *	512 Mo
Copier *	Copie simple	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Intégré dans le processeur	<b>✓</b>
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	6,4 s	Famille de processeur	ARM Cortex-A9
Nombre maximum de copies	999 copies	Fréquence du processeur	800 MHz
Redimentionnement copie	25 - 400%	Niveau de pression sonore (impression)	52 dB
Fonction Copie N en 1	1	Niveau de pression sonore (copie)	52 dB
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Niveau de pression sonore (mode	
Fonction de programmation de		silencieux)	48 dB
copie	✓	Niveau de puissance sonore (veille)	29 dB
Fonction ID-Card Copy	✓	Design	
Numérisation		Couleur du produit *	Noir, Blanc
Numérisation recto verso *	1	position de marché *	Professionnel
Mode de balayage duplex	Auto	Écran integré *	<b>✓</b>
Numérisation *	Numérisation couleur	Écran	LCD
Résolution de numérisation optique		Nombre de ligne affichées	5 lignes
*	600 x 600 DPI	Puissance	J
Technologie de numérisation	CIS		
Numériser vers Vitesse de numérisation (couleur)	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA 23 ppm	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	661 W
Vitesse du scanner (noir)	40 ppm	Consommation électrique moyenne en mode Impression	661 W
Formats d'image supportés  Prise en charge des formats de	JPG, TIF, TIFF PDF, XPS	Consommation électrique moyenne en mode Copie	661 W
texte	TIA/AINI NA/IA	Consommation d'énergie (prêt)	21 W
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Consommation d 'énergie (en mode veille)	1 W
Télécopier *	×	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,66 kWh/semaine
	^	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Caractéristiques		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Cycle de service (conseillé)	1000 - 2500 pages par mois	Configuration minimale du système	
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois		
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Expéditeur numérique	✓	·	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X
Nombre de cartouches d'impression *	1		10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12
Couleurs d'impression *	Noir	Province to the second second	Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X
Langues de la description de page	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PCL	Prise en charge du système d'exploitation Mac	10.15 Catalina, Mac OS X 10.5
	XL, PostScript 3, TIFF		Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac
Nombre de polices d'imprimante	93		OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X
Cartouches de remplacement	TK-1170 (7.200 pagina's)		10.9 Mavericks
Capacité d'entrée et de sortie		Prise en charge du système d'exploitation Linux	<b>✓</b>
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Conditions environnementales	
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Humidité relative de	10 - 80%
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	fonctionnement (H-H)	
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Bac multifonctions	✓	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Taux d'humidité relative (stockage) Altitude de fonctionnement	10 - 90% 0 - 3500 m
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Alimentation automatique de document (ADF)	<b>✓</b>	Certificat	
Capacité du chargeur automatique	50 feuilles	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
de documents	30 leanes	Certification	GS, TÜV, CE, ISO 9001, ISO 14001
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3		25, .51, 62, 155 5501, 155 14001
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles	Durabilité	DI A A A DEPENDING THE COLUMN
Capacité maximale de sortie	150 feuilles	Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR

Gestion du papier		Poids et dimensions	
Taille de papier de série A ISO maximum * Format d'impression maximale Type de support du bac papier * ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9) Tailles du support d'impression non-ISO Personalisation de la largeur support Personalisation de la longueur support	A4 216 x 356 mm Papier ordinaire A4, A5, A6 B5, B6 Legal, Letter 70 - 216 mm 148 - 356 mm	Largeur Profondeur Hauteur Poids Informations sur l'emballage Largeur du colis	417 mm 412 mm 437 mm 19 kg
		Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	555 mm 572 mm 25 kg
		Contenu de l'emballage	
		Cartouche(s) incluse(s)  Capacité de la cartouche incluse (noir)	3600 pages
		Unité d'imagerie incluse Câbles inclus	✓ Secteur
		Données logistiques	Secteur
		Code du système harmonisé	84433100
		Détails techniques	
		Certificats de conformité	REACH, RoHS
		Autres caractéristiques	
		Type de cartouche	TK-1170





632983040294

0632983040294

## **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.