

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

**Marque :** KYOCERA      **Famille de produit:** ECOSYS      **Code produit:** 1102S33NLO  
**Nom du produit :** M2040dn

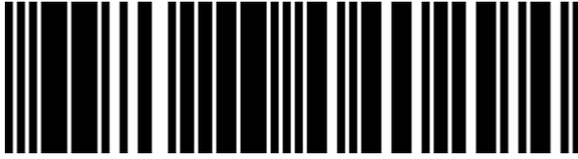
KYOCERA ECOSYS M2040dn. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Copier: Copie simple, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Fonctions recto verso: Copie, 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	Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm
Technologie d'impression *	Laser	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Impression *	Impression mono	Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m <sup>2</sup>
Impression recto-verso *	✓	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Connectivité	
Vitesse d'impression (noir, qualité 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 *	✓
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	2
Fonction Impression N en 1	✓	Réseau	
Fonction de réglage de priorité de bac	✓	Wifi *	✗
Option de disposition	2, 4	Ethernet/LAN *	✓
Impression de code barre	✓	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Impression de filigrane	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Impression sécurisée	✓	Bluetooth	✗
Fonction d'impression de livret	✓	Paieement sans contact	✗
Fonction d'impression d'affiches	✓	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Impression sans marge	✗		
Copieur			
Copie duplex *	✓		
Mode de copie duplex	Auto		

Copieur		représentation / réalisation	
Copier *	Copie simple	Mémoire interne maximale	1536 Mo
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	6,4 s	Mémoire interne *	512 Mo
Nombre maximum de copies	999 copies	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Redimensionnement copie	25 - 400%	Intégré dans le processeur	✓
Fonction Copie N en 1	✓	Famille de processeur	ARM Cortex-A9
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Fréquence du processeur	800 MHz
Fonction de programmation de copie	✓	Niveau de pression sonore (impression)	52 dB
Fonction ID-Card Copy	✓	Niveau de pression sonore (copie)	52 dB
<b>Numérisation</b>		Niveau de pression sonore (mode silencieux)	48 dB
Numérisation recto verso *	✓	Niveau de puissance sonore (veille)	29 dB
Mode de balayage duplex	Auto	<b>Design</b>	
Numérisation *	Numérisation couleur	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	position de marché *	Professionnel
Technologie de numérisation	CIS	Écran intégré *	✓
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Écran	LCD
Vitesse de numérisation (couleur)	23 ppm	Nombre de ligne affichées	5 lignes
Vitesse du scanner (noir)	40 ppm	<b>Puissance</b>	
Formats d'image supportés	JPG, TIF, TIFF	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	661 W
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Consommation électrique moyenne en mode Impression	661 W
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Consommation électrique moyenne en mode Copie	661 W
<b>Fax</b>		Consommation d'énergie (prêt)	21 W
Télécopier *	✗	Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
<b>Caractéristiques</b>		Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,66 kWh/semaine
Cycle de service (conseillé)	1000 - 2500 pages par mois	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	<b>Configuration minimale du système</b>	
Expéditeur numérique	✓	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Nombre de cartouches d'impression *	1	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
Couleurs d'impression *	Noir	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Langues de la description de page	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3, TIFF	<b>Conditions environnementales</b>	
Nombre de polices d'imprimante	93	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Cartouches de remplacement	TK-1170 (7.200 pagina's)	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		Température d'opération	10 - 32,5 °C
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	<b>Certificat</b>	
Bac multifonctions	✓	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	✓
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Certification	GS, TÜV, CE, ISO 9001, ISO 14001
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	<b>Durabilité</b>	
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Certificats de durabilité	Blue Angel, REACH, RoHS, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles		
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3		
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles		
Capacité maximale de sortie	150 feuilles		
<b>Gestion du papier</b>			
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4		
Format d'impression maximale	216 x 356 mm		

Gestion du papier		Poids et dimensions	
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire	Largeur	417 mm
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Profondeur	412 mm
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6	Hauteur	437 mm
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter	Poids	19 kg
Personnalisation de la largeur support	70 - 216 mm	<b>Informations sur l'emballage</b>	
		Largeur du colis	541 mm
		Profondeur du colis	555 mm
		Hauteur du colis	572 mm
		Poids du paquet	25 kg
		<b>Contenu de l'emballage</b>	
		Cartouche(s) incluse(s)	✓
		Capacité de la cartouche incluse (noir)	3600 pages
		Unité d'imagerie incluse	✓
		Câbles inclus	Secteur
		<b>Données logistiques</b>	
		Code du système harmonisé	84433100
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Type de cartouche	TK-1170



0632983040294



632983040294

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.

Publication date: 11-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date