

KYOCERA ECOSYS M2640idw Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 ppm Wifi

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102S52US0

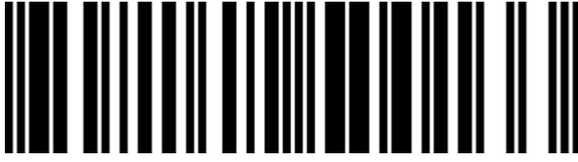
Nom du produit : M2640idw

KYOCERA ECOSYS M2640idw. 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. Télécopier: Télécopie simple. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Noir



Vitesse d'impression		Input & output capacity	
Mode d'impression recto verso	Auto	Nombre maximum de bacs d'alimentation	3
Technologie d'impression *	Laser	Capacité maximale d'entrée	850 feuilles
Impression *	Impression mono	Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Impression recto-verso *	✓	Gestion du papier	
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Taille de papier de série A ISO maximum *	A4
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	40 ppm	Format d'impression maximale	216 x 356 mm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	20 ppm	Type de support du bac papier *	Papier ordinaire
Temps de préchauffage	20 s	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,4 s	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
Fonction Impression N en 1	✓	Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter
Fonction de réglage de priorité de bac	✓	Personnalisation de la largeur support	70 - 216 mm
Option de disposition	2, 4	Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm
Impression de code barre	✓	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²
Impression de filigrane	✓	Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m ²
Impression sécurisée	✓	Grammage du support, chargeur automatique de documents	50 - 160 g/m ²
Fonction d'impression de livret	✓	Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 163 g/m ²
Fonction d'impression d'affiches	✓	Poids du support de numérisation	50 - 160 g/m ²
Copieur		Connectivité	
Copie duplex *	✓	Impression directe *	✓
Mode de copie duplex	Auto	Port USB	✓
Copier *	Copie simple	Quantité de Ports USB 2.0	2
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Réseau	
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	40 cpm	Wifi *	✓
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	6,4 s		
Nombre maximum de copies	999 copies		
Redimensionnement copie	25 - 400%		

Copieur		Réseau	
Fonction Copie N en 1	✓	Ethernet/LAN *	✓
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Fonction de programmation de copie	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Fonction ID-Card Copy	✓	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Numérisation		représentation / réalisation	
Numérisation recto verso *	✓	Mémoire interne maximale	1536 Mo
Mode de balayage duplex	Auto	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Intégré dans le processeur	✓
Type de scanner *	Numériseur à plat et adf	Famille de processeur	ARM Cortex-A9
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Niveau de pression sonore (impression)	48,3 dB
Vitesse de numérisation (couleur)	23 ppm	Niveau de pression sonore (copie)	48,3 dB
Vitesse du scanner (noir)	40 ppm	Niveau de pression sonore (mode silencieux)	44,1 dB
Formats d'image supportés	JPG, TIF, TIFF	Niveau de puissance sonore (veille)	29 dB
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS	Design	
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Couleur du produit *	Noir
Fax		position de marché *	Professionnel
Télécopie duplex	✓	Écran intégré *	✓
Télécopier *	Télécopie simple	Taille de l'écran	10,9 cm (4.3")
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI	Écran tactile	✓
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Type de commande	Toucher
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Affichage couleur	✓
Envoi différé de fax	✓	Puissance	
Méthodes de codage fax	JBIG, MH, MMR, MR	Consommation électrique moyenne en mode Impression	661 W
Caractéristiques		Consommation électrique moyenne en mode Copie	661 W
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois	Consommation d'énergie (prêt)	21 W
Nombre de cartouches d'impression *	1	Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
Couleurs d'impression *	Noir	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,74 kWh/semaine
Langues de la description de page	Epson LQ, IBM ProPrinter XL24E, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PDF 1.7, PostScript 3, XPS	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Nombre de polices d'imprimante	93	Configuration minimale du système	
Cartouches de remplacement	TK-1170	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Input & output capacity		Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.5 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
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Poids et dimensions	
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	Largeur	417 mm
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Profondeur	412 mm
Bac multifonctions	✓	Hauteur	437 mm
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Contenu de l'emballage	
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Capacité de la cartouche incluse (noir)	3600 pages
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Unité d'imagerie incluse	✓
		Câbles inclus	Secteur



0702142500133



702142500133

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