KYOCERA ECOSYS M2735dw Laser A4 1200 x 1200 DPI 35 ppm Wifi

Marque : KYOCERA Famille de produit: ECOSYS Code produit: 1102SG3NL0

Nom du produit : M2735dw

KYOCERA ECOSYS M2735dw. 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. Fonctions recto verso: Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Noir, Blanc





Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso Technologie d'impression *	Auto Laser	Personalisation de la longueur support	148 - 356 mm
Impression *	Impression mono	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m²
Impression recto-verso *	•	Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m²
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Poids de support prise en charge en	
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	35 ppm	mode recto-verso	60 - 163 g/m²
Temps de préchauffage	20 s	Connectivité	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,8 s	Interfaces standards Impression directe *	Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil ✓
Fonction Impression N en 1	✓	Port USB	✓
Fonction de réglage de priorité de bac	✓	Quantité de Ports USB 2.0	2
Option de disposition	2, 4	Réseau	
Impression de code barre	✓	Wifi *	✓
Impression de filigrane	✓	Ethernet/LAN *	✓
Impression sécurisée	✓	Technologie de cablâge	10/100/1000Base-T(X)
Fonction d'impression de livret	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Fonction d'impression d'affiches	•	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Impression sans marge	×	Bluetooth	×
Copieur		Paiement sans contact	×
Copie duplex * Copier *	X Copie simple	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service

Copieur		représentation / réalisation	
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Mémoire interne maximale	1536 Mo
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	35 cpm	Lecteur de cartes mémoires intégré	1
Délai de sortie de la première		Mémoire interne *	512 Mo
impression (noir, normal)	6,9 s	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Nombre maximum de copies	999 copies	Intégré dans le processeur	1
Redimentionnement copie	25 - 400%	Fréquence du processeur	800 MHz
Fonction Copie N en 1	✓	Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Niveau de pression sonore (copie)	51 dB
Fonction de programmation de	✓	Niveau de pression sonore (mode	
copie Fonction ID-Card Copy	/	silencieux)	47 dB
	•	Niveau de puissance sonore (veille)	29 dB
Numérisation		Design	
Numérisation recto verso *	×	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Numérisation *	Numérisation couleur	position de marché *	Professionnel
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Écran integré *	✓
Technologie de numérisation	CIS	Écran	TFT
Numériser vers	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Taille de l'écran	10,9 cm (4.3")
Vitesse de numérisation (couleur)	23 ppm	Écran tactile	✓
Vitesse du scanner (noir)	40 ppm	Type de commande	Tactile
Formats d'image supportés	JPG, TIF	Affichage couleur	✓
Prise en charge des formats de	PDF, XPS	Puissance	
texte Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	661 W
Fax		Consommation électrique moyenne en mode Impression	661 W
Télécopie duplex	×	Consommation électrique moyenne	661 W
Télécopier *	Télécopie simple	en mode Copie	661 W
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI	Consommation d'énergie (prêt)	21 W
Vitesse de transmission de fax Vitesse du modem	3 sec/page	Consommation d 'énergie (en mode veille)	1 W
Méthodes de codage fax	33,6 Kbit/s JBIG, MH, MMR, MR	Energy Star, consommation	1,47 kWh/semaine
Caractéristiques	-	électrique typique (TEC)	
Cycle de service (conseillé)	1000 - 2500 pages par mois	Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC	220 - 240 V
Cycle de service (Maximum) *	20000 pages par mois	·	50 - 60 Hz
Fonctions recto verso *	Impression	Configuration minimale du systè	me
Expéditeur numérique		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Nombre de cartouches d'impression *	1	a exploitation windows	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X
Couleurs d'impression *	Noir	Prise en charge du système	10.11 El Capitan, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow
Langues de la description de page	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PCL	d'exploitation Mac	Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac
Langues de la description de page Nombre de polices d'imprimante	XL, PostScript 3 93		OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Cartouches de remplacement	TK-1150 (3.000 pagina's)	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Capacité d'entrée et de sortie		Conditions environnementales	
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	Température d'opération	10 - 32,5 °C
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Bac multifonctions	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Altitude de non fonctionnement	0,6 - 15000 m
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Certificat	
Alimentation automatique de document (ADF)	/	Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment)	/
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Certification	TÜV/GS, CE, ISO 9001, ISO 14001
Nombre maximum de bacs	2	Durabilité	
d'alimentation	3	Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles		SIAN

Capacité d'entrée et de sortie		Poids et dimensions	
Capacité maximale de sortie	150 feuilles	Largeur Profondeur Hauteur Poids	417 mm
Gestion du papier	e papier de série A ISO		412 mm
Taille de papier de série A ISO maximum *			437 mm 19 kg
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	216 x 356 mm Papier ordinaire A4, A5, A6 B5, B6 Legal, Letter 70 - 216 mm	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	541 mm 555 mm 572 mm 25 kg
		Contenu de l'emballage	
		Cartouche(s) incluse(s)	✓
		Capacité de la cartouche incluse (noir)	1000 pages
		Unité d'imagerie incluse	1
		Câbles inclus	Secteur
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84433100
		Détails techniques	
		Certificats de conformité	REACH, RoHS
		Autres caractéristiques	
		Type de cartouche	TK-1150





632983040324

0632983040324

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.