

KYOCERA ECOSYS P2235dw 1200 x 1200 DPI A4 Wifi

Marque : KYOCERA

Famille de produit: ECOSYS

Code produit: 1102RW3NLO

Nom du produit : P2235dw

A4, Duplex, 35ppm, 1200 dpi, Gigabit LAN, Wi-Fi, USB, N-Up

KYOCERA ECOSYS P2235dw 1200 x 1200 DPI A4 Wifi:

Cette imprimante possède de nombreux points forts regroupés dans un design compact et moderne : une vitesse d'impression jusqu'à 35 ppm, le recto verso standard, une capacité papier allant jusqu'à 850 feuilles soit 4 sources différentes. Elle est extrêmement fiable grâce aux composants longue durée de vie, les impressions sont d'une grande qualité grâce à la résolution 1200 dpi. Toutes ces fonctionnalités attendues dans une imprimante de bureau permettent de répondre rapidement aux attentes des utilisateurs. L'imprimante P2235dw dotée du Wifi de série s'intègre facilement dans un environnement de travail en Wifi.



Vitesse d'impression		Connectivité	
Mode d'impression recto verso	Auto	Quantité de Ports USB 2.0	1
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	Réseau	
Couleur *	✗	Réseau prêt à l'usage	✓
Technologie d'impression *	Laser	Wifi *	✓
Impression recto-verso *	✓	Ethernet/LAN *	✓
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	35 ppm	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	17 ppm	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Temps de préchauffage	15 s	Paieement sans contact	✗
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	15 s	Bluetooth	✗
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,8 s	Technologies d'impression mobile	Kyocera Mobile Print
Impression économique	✓	représentation / réalisation	
Caractéristiques		Mémoire interne *	256 Mo
Cycle de service (Maximum) *	20000 pages par mois	Mémoire interne maximale	256 Mo
Cycle de service (conseillé)	1500 - 2500 pages par mois	Emplacements mémoire	1
Couleurs d'impression *	Noir	Lecteur de cartes mémoires intégré	✓
Nombre de cartouches d'impression *	1	Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Langues de la description de page *	PCL 5e, PCL 6, PCXL	Intégré dans le processeur	✓
Polices d'imprimante	Code barres, Bitmap, TrueType, Windows	Fréquence du processeur	800 MHz
		Niveau de pression sonore (impression)	47,9 dB
		Niveau de pression sonore (mode silencieux)	44,8 dB

Caractéristiques		Design	
Cartouches de remplacement	TK-1150 (3.000 pagina's)	position de marché *	Professionnel
Capacité d'entrée et de sortie		Couleur du produit *	Blanc
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Écran intégré *	✗
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Certification	TÜV/GS, CE, ISO
Capacité de sortie totale *	250 feuilles	Puissance	
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Consommation électrique moyenne en mode Impression *	620 W
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier	Consommation d'énergie (prêt)	8 W
Bac multifonctions	✓	Consommation d'énergie (mode veille)	0,8 W
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,36 kWh/semaine
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Capacité maximale de sortie	250 feuilles	Configuration minimale du système	
Gestion du papier		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	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 10.5 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
Format d'impression maximale	216 x 356 mm	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire	Durabilité	
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Certificats de durabilité	Blue Angel, ENERGY STAR
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6	Poids et dimensions	
Tailles du support d'impression non-ISO	Letter, Oficio	Largeur	375 mm
Personnalisation de la largeur support	105 - 216 mm	Profondeur	393 mm
Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm	Hauteur	272 mm
Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²	Poids	14 kg
Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m ²	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis	500 mm
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil	Profondeur du colis	516 mm
Impression directe *	✓	Hauteur du colis	400 mm
Port USB *	✓	Poids du paquet	18 kg
		Contenu de l'emballage	
		Cartouche(s) incluse(s)	✓
		Capacité de la cartouche incluse (noir)	1000 pages
		Câbles inclus	Secteur
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84433210



0632983040232



632983040232

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.