

Le multifonction compact et productif

- + **Eco-responsabilité** : les composants longue durée de vie permettent de réduire les déchets, les interventions et donc de réduire les coûts de fonctionnement du multifonction
- + **Polyvalence** : les fonctionnalités impression, copie, scanner couleur et le fax sont réunies dans un seul appareil permettant de répondre à l'ensemble des besoins
- + **Impression mobile** : le wifi standard permet d'imprimer depuis n'importe quel environnement wifi
- + **Silence et compacité** : le multifonction est un des plus silencieux de sa catégorie, de plus le bruit en fonctionnement peut être réduit grâce au mode silence, il peut donc être placé à proximité d'un groupe d'utilisateurs
- + **Flexibilité** : les 4 sources papier différentes permettent de dédier des papiers spécifiques dans les différents magasins, ex : papier en-tête, papier recyclé, papier épais...



ECOSYS M2735dw



Multifonctions monochrome A4

35 pages par minute A4

**Résolution 300 dpi, 600 dpi,
1200 dpi**

ECOSYS M2735dw



Caractéristiques

GÉNÉRALITÉS

Technologie : laser Kyocera ECOSYS
Panneau de commande : écran tactile couleur 10.9 cm (4.3 pouces)
Vitesse : jusqu'à 35 pages A4 par minute
Résolution : 300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi
Préchauffage : 20 secondes ou moins
Impression de la 1ère page : 6.8 secondes ou moins
Temps de la 1ère copie : 6.9 secondes ou moins
Processeur : 800 MHz
Mémoire : 512 Mo, maxi 1 536 Mo
Interfaces en standard : USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Gigabit Ethernet (10BaseT/100Base-TX/1000baseT), wifi, emplacement pour une carte SD.
Dimensions (L x P x H) : 417 x 412 x 437 mm
Poids : 19 kg environ
Alimentation : CA 220 - 240 V, 50/60 Hz
Consommations :
En copie/impression : 661 W
En attente : 21 W
En veille : 1 W
Niveaux sonores (ISO 7779 / ISO 9296) :
En copie/impression : 47,2 dB (A)
En attente : 44,1 dB (A)
En mode silence : non mesurable
En veille : non mesurable
Normes de sécurité : TÜV/GS, CE
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont données pour une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions environnementales normales.
Capacité en entrée papier : bac polyvalent de 100 feuilles, 60 à 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)
Magasin papier standard de 250 f., 60 à 163 g/m² ; A4, A5, A6, B5, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)
Capacité maxi en entrée avec options : 850 feuilles
Recto verso standard : A4, A5, B5, letter, legal, 60 à 163 g/m²
Chargeur de documents : 50 f., 50 à 160 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (100 x 148 à 216 x 356 mm)
Capacité en sortie papier : 150 feuilles face dessous avec capteur de remplissage

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIe
Émulations : PCL 6 (Se/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe PDF et XPS/Open XPS
Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.5 ou supérieure, Unix, Linux et d'autres systèmes d'exploitation sur demande
Polices / codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 1 police bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13) avec génération automatique des sommes de contrôle ainsi que support de code à barres à deux dimensions PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes à barres disponibles en option)

FONCTION DE COPIE

Format maximum des originaux : A4/legal
Copie en continu : 1-999**
Zoom : 25 à 400 % par pas de 1 %
Taux d'agrandissement prédéfinis : 7 réd. / 5 agr.
Modes d'exposition : manuel (9 paliers)
Réglages de l'image : texte + photo, texte, photo, carte
Fonctions numériques : scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, impression prioritaire, programme, copie de carte d'identité, numérisation en continu, changement de cassette automatique, contrôle de densité de copie
**mémoire supplémentaire doit être installée

FONCTION DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email (SMTP), Scan-to-FTP (FTP sous SSL), Scan-to-SMB, Scan to USB, TWAIN (USB, réseau), WSD (WIA) scan (réseau, USB)
Vitesse de numérisation : 40 ipm (300 dpi, A4, N&B), 23 ipm (300 dpi, A4, couleur)
Résolutions de numérisation : 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi (par défaut), 200 x 100 dpi, 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi
Format de numérisation maxi : A4
Reconnaissance des originaux : texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR
Types de fichiers : TIFF, PDF (crypté, compressé, PDF/A) JPEG, XPS
Méthode de compression : MMR/JPEG
Fonctions : numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, suppression des pages blanches

FONCTION FAX

Compatibilité : ITU-T G3
Vitesse du modem : 33,6 Kbps max.
Vitesse de transmission : moins de 3 secondes
Vitesse de numérisation : 2 secondes / feuille
Carnet d'adresses : 200 entrées
Densité de numérisation :
Normale : 200 x 100 dpi
Fine : 200 x 200 dpi
Superfine : 200 x 400 dpi
Ultrafine : 400 x 400 dpi
Format maxi des originaux : A4, legal
Méthodes de compression : JBIG, MMR, MR, MH
Fonctions : fax réseau, transmission et réception recto verso, rapport de transmission et de réception

CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu conformément à la norme ISO/IEC 19752
Toner TK-1150 : toner noir pour 3 000 pages A4

OPTIONS

Gestion du papier
PF-1100 magasin papier (2 maxi) : 250 f. maxi, 60 à 163 g/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)
CB-1100 : meuble doté de rangements et de roulettes
Mémoire :
MDDR3-1Gb : 1 024 Mo
UG-33 AC : prise en charge de ThinPrint
Lecteur de badges USB + Kit authentification de carte (B)

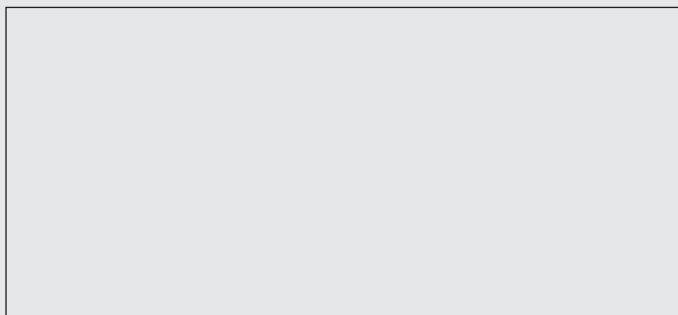
GARANTIE

Garantie 1 an retour atelier. Kyocera garantit le tambour et le développeur pour une durée de 3 ans ou un volume de 100 000 pages (échéance au premier des deux atteint), sous réserve que chaque équipement soit utilisé et nettoyé conformément aux instructions du manuel.

KYOCERA LIFE

Extension de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour le périphérique et ses options.

ECOSYS signifie ÉCOlogie, ÉCOnomie et SYStème d'impression. Grâce à leurs composants longue durée, les périphériques dotés de la technologie ECOSYS sont conçus pour optimiser la longévité et minimiser le coût total de possession, qu'il s'agisse de la maintenance, de la gestion ou des consommables. Comme il s'agit d'un système sans cartouche, le toner est le seul consommable à devoir être remplacé régulièrement. La conception modulaire vous permet d'ajouter des fonctionnalités qui améliorent les flux d'impression, selon les besoins. Le logiciel de base intégré offre une compatibilité à long terme et avec tous les réseaux. Les composants longue durée Kyocera sont moins coûteux et plus respectueux de l'environnement.



OCT2016DSECOSYSM3735DW

KYOCERA Document Solutions France
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.