

Une performance exceptionnelle sur laquelle vous pouvez compter

- + **ECOSYS** : les composants longue durée de vie permettent de réduire les déchets, les interventions et donc de réduire les coûts de fonctionnement de l'imprimante
- + **Cartouche de toner grande capacité** : TK-3200 pour 40 000 pages noir et blanc
- + **Productivité accrue** avec l'accélération du temps de sortie de la 1ère impression de 4,5 sec ou moins
- + **Sécurité renforcée** : chiffrement des données (Data Security Kit en option)
- + **Faible consommation d'énergie** : l'ECOSYS P3260dn ne consomme que 0,7 Wh en mode veille



ECOSYS P3260dn



Imprimante monochrome A4

60 pages par minute A4

Résolution 1200 x 1200 dpi

Specifications

GÉNÉRALITÉS

Technologie : laser ECOSYS KYOCERA
Panneau de commande : LCD 5 lignes, rétroéclairé avec clavier alphanumérique
Vitesse d'impression recto : jusqu'à 60 ppm
Vitesse d'impression recto-verso : jusqu'à 43 ppm
Résolution de l'impression : 1200 x 1200 dpi
Temps de préchauffage à partir de la mise en marche : 25 secondes ou moins
Temps de sortie de la première impression : 4,5 secondes ou moins
Processeur : ARM Cortex-A9 Dual core 1,2GHz (+ ARM Cortex-M3 100MHz)
Mémoire : Standard 512 Mo RAM, Max 2,560 Mo RAM + 128 Go SSD (option)
Interfaces standard : 2 x ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT, option Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), emplacement pour serveur d'impression ou disque dur SSD et emplacement pour carte SD
Gestion de comptes intégrés : 100 codes de département
Dimensions (L x P x H) : 410 mm x 416 mm x 363 mm
Poids : Environ 15.5 kg (unité principale), 16.1 kg (avec toner de démarrage)
Alimentation : AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation électrique :
En impression : 721 W
En attente : 11 W
En veille : 0,7 W
Niveau sonore (ISO 7779/distance de mesure à 1 mètre) :
En impression : 56 Db (A) LpA
En mode silence : 25.8 Db (A) LpA
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 basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.
Capacité en entrée papier : Bac polyvalent de 100 feuilles, 60-220 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, legal, Folio, personnalisé (70 x 140 à 216 x 356 mm)
Papier bannière jusqu'à 915mm.

Magasin papier standard : 500 feuilles, 60–120 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).
Capacité max. en entrée avec options : 2 600 feuilles A4
Module recto verso de série : 60 à 120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal, personnalisé (140 x 210 à 216 x 356 mm)
Capacité sortie papier : 500 feuilles face dessous avec capteur de remplissage et 250 feuilles face dessus avec l'option PT-320

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE
Emulations : PCL 6 (5c/XL), KPDLL 3 (PostScript 3), impression directe des PDF et impression directe des XPS
Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.9 ou supérieure, Unix, Linux et d'autres systèmes d'exploitation sur demande
Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL), 93 polices (KPDLL3), 8 polices (Windows Vista), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel plus 1 code à barres bidimensionnel (PDF-417)
Fonctionnalités d'impression : impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3.
Impression mobile : KYOCERA Mobile Print compatible avec iOS et Android, AirPrint, Mopria, Wifi Direct (option), Google Cloud Print.

CONSUMMABLES

Rendement moyen de toner continu conformément à la norme ISO/IEC 19752
Toner TK-3200 : toner noir microfin de 40 000 pages A4
Toner TK-3190 : toner noir microfin de 25 000 pages A4
Toner TK-3170 : toner noir microfin de 15 500 pages A4
Toner TK-3160 : toner noir microfin de 12 500 pages A4
Toner de démarrage de 11 000 pages A4

OPTIONS

PF-3110 magasin papier (4 maxi) : 500 f. maxi, 60 à 220 g/m², A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (92 x 162 mm à 216 x 356 mm)

Magasin grande capacité PF-3100 et support d'imprimante PB-325 (obligatoire) : 2 000 feuilles, 60 à 220 g/m², ne peut pas être combiné avec le PF-3110
PT-320 : sortie supplémentaire de 250 feuilles face dessus

Meubles

CB-360W meuble haut : meuble doté de rangements et de roulettes (38 cm x 41 cm x 51 cm (L x P x H))
CB-365W meuble bas : meuble doté de rangements et de roulettes (38 cm x 41 cm x 25 cm (L x P x H))
CA-3100 : kit de stabilisateur (obligatoire à partir de 4 magasins papier)

Extension de mémoire

DDR3, MD3-1024 : 1Go
MDDR3-2G : 2Go
HD-6 SSD : 32 Go pour une gestion facile de vos documents
HD-7 SSD : 128 Go pour une gestion facile de vos documents

SECURITE

Kit de protection des données (E) : en ligne avec ISO 15408 avec le niveau de sécurité EAL2 (nécessite un disque dur SSD HD-6 ou HD-7)
UG-33 : Prise en charge ThinPrint
Lecteur de badge USB + Card authentification kit (B) : Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.

IC Card Reader Holder 10 : Pour intégrer le lecteur de badge USB

Interfaces optionnelles

IB-36 : Carte Wi-fi direct (802.11b/g/n)
IB-50 : Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT
IB-51 : sans fil (802.11b/g/n)
IB-32B : kit d'interface parallèle IEEE1284

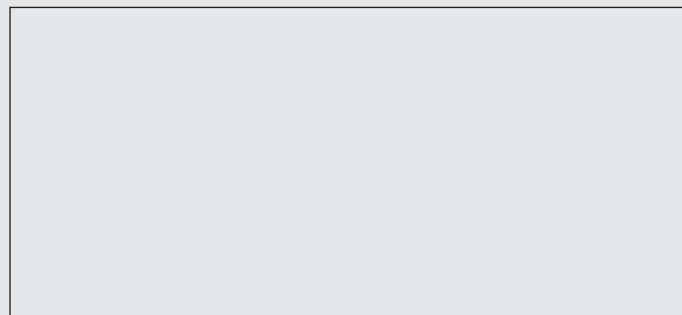
GARANTIE

Garantie 1 an site, KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 3 ans ou 500 000 pages maximum (échéance au premier des deux atteint), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.

KYOLIFE

Extensions de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour les imprimantes et leurs 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.



SEPTEMBRE2019DSECOSSYP3260DN/VER1.0



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.