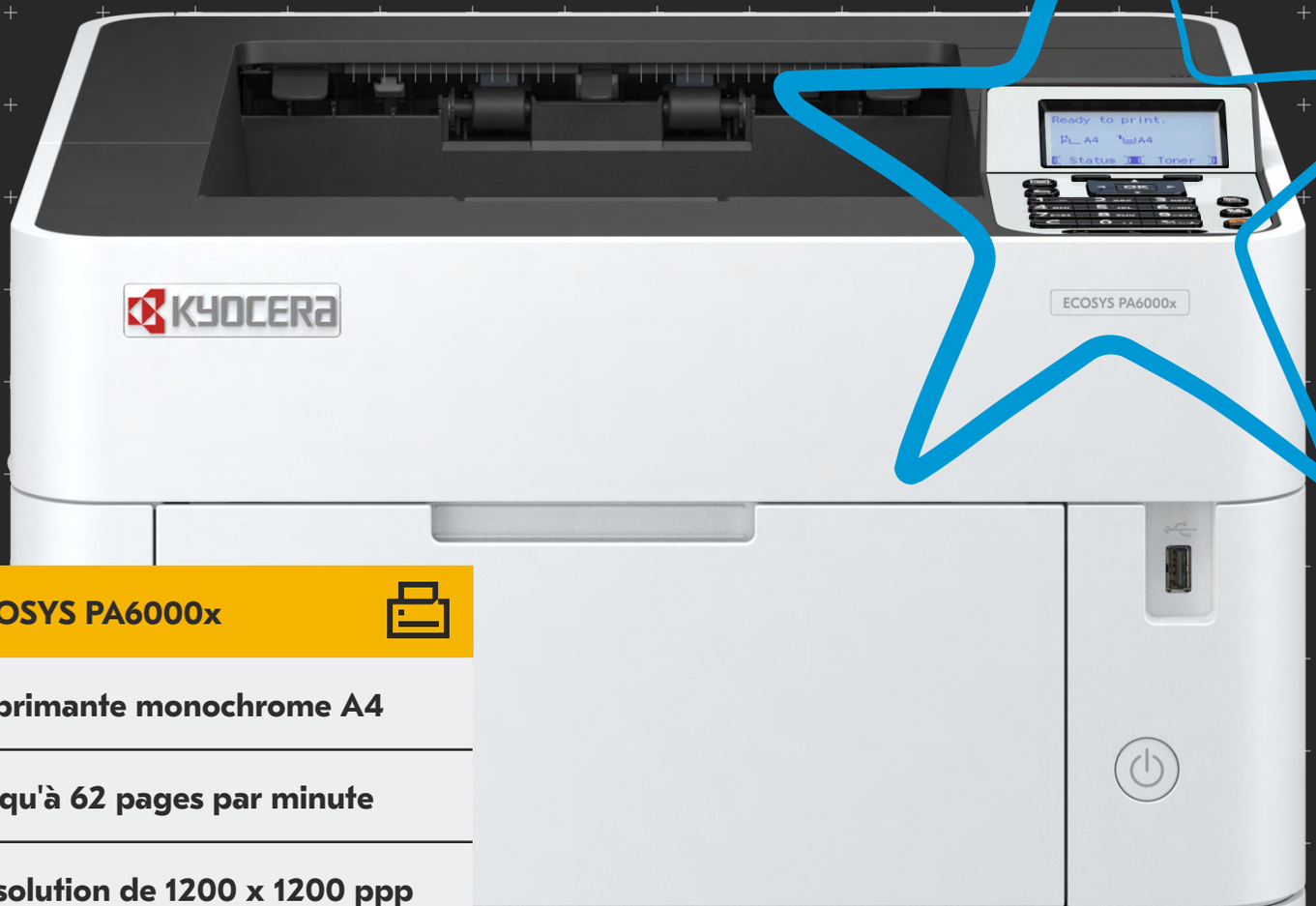


Haute productivité, haute performance

L'ECOSYS PA6000x offre une vitesse d'impression exceptionnelle allant jusqu'à 62 pages par minute et une rapidité de sortie de 4,5 secondes pour la première page imprimée. Il garantit un flux de travail efficace et fiable dans un environnement bureautique professionnel. Le faible coût total de possession et les fonctions de sécurité intelligentes offrent plus que ce que vous attendez.

**ECOSYS PA6000x****Imprimante monochrome A4****Jusqu'à 62 pages par minute****Résolution de 1200 x 1200 ppp**

ECOSYS PA6000x

BASIC SPECIFICATIONS

Configuration : Imprimante monochrome

Pages par minute : Lettre : 62, Légal : 50,

Statement : 92, StatementR : 32

Vitesse d'impression recto-verso : Lettre : 44, Légal : 25

Affichage : Écran LCD à 5 lignes avec panneau de

commande à touches fixes et rétroéclairage par LED

blanches

Temps de préchauffage : 25 secondes ou moins (à la mise

sous tension et en sortie de veille)

Temps de sortie de la première page : 4,5 secondes ou

moins

Résolution : 600 x 600 ppp, 300 x 300 ppp ;

Fine1200 (1200 x 1200 ppp) et Fast1200 (1800 x 600 ppp)

Résolution interpolée

Mémoire : Std : 512MB, Max : 2.5GB

Recto-verso : Recto-verso standard sans pinces prend en

charge les formats Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14"),

16 lb Bond - 67 lb.

Index (60 - 120gsm)

Dimensions / Poids : 16.14" L x 16.38" P x 14.29" H / 35.71 lbs.

Cycle d'utilisation mensuel maximum : 300 000 pages par

mois

CONSUMMATION ÉLECTRIQUE

Exigences électriques : 120V : 60Hz, 10A ;

220-240V, 50/60Hz, 5,6A

Consommation électrique typique (TEC) :

120V : 0,82 kWh/semaine ; 220-240V : 0,79 kWh/semaine

Conforme aux normes Energy Star

Consommation électrique maximale (y compris les options) :

120V : 1 198W ;

220-240V : 1 258W

Impression : 120V : 704.5W ; 220-240V : 710.2W

Mode prêt : 120V : 9.1W ; 220-240V : 9.0W

Mode veille : 120 V : 0,5 W ; 220-240 V : 0,5 W

Arrêt : 120V : 0,1W ; 220-240V : 0,1W

SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRIMANTE

Contrôleur standard : ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz

PDLs / Emulations : PRESCRIBE, PCL6 (PCL XL / PCL 5c),

KPDL3 (compatible PostScript3), AES, PDF Direct Print, XPS/

Open XPS (impression directe TIFF/JPEG)

Polices : Outline Fonts 93 (PCL 6/KPDL3), 4 polices (Calibri), 4

polices (Cambria), bitmap, etc.

polices (Cambria), Bitmap (1 police / 79 polices de contour

traitées)

Codes-barres : 1-Dimensionnel : 45 Type ; 2-Dimensionnel :

PDF417 1 Type

Compatibilité avec le système d'exploitation Windows :

Windows 8.1, Windows 10 (32/64/arm64), Windows 11 (32/64/

arm64), Windows Server 2012/R2, 2016, 2019

Compatibilité MAC OS : Mac OS X 10.5 ou supérieur

Compatibilité avec Linux OS : Version de la distribution Linux :

Debian 11, Ubuntu 20.04, RHEL 8, CentOS Linux 8, Fedora 34, 35,

OpenSUSE 15.3

Interface : 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T(TCP/

IP, NetBEUI), 1 USB 2.0 & 2 USB 2.0 Host (Hi-Speed USB),

1 emplacement d'extension ; options IB-37/38/51.

Protocoles d'impression en réseau et protocoles pris en charge :

TCP/IP, FTP, LPR, Port9100, NetBEUI, Apple Bonjour, IPP/1.0

(certaines fonctions 1.1 sont également prises en charge), IPP/2.0,

WSD Print, POP3.

Impression mobile : KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel,

Apple AirPrint®, Mopria® et Wi-Fi Direct3

Pilotes : Pilote KX, mini-pilote PCL, mini-pilote KPDL,

Pilote WIA, Pilote MAC, Pilote Linux

Utilitaires : KYOCERA Direct Print, KYOCERA Mobile Print,

KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net

Viewer, KYOCERA Device Manager, Quick Network Setup, et

Maintenance Menu. Les utilitaires KFS comprennent : KFS Mobile

(Android/iOS), NetGateway, Data Collection Tool, Device

Registration Diagnostic Tool.

Fonctions d'impression supplémentaires : EcoPrint ; N-Up

Printing, Private Print ; Proof and Hold ; Quick Copy1 et Job

Storage1

Gestion des travaux : Comptabilité des travaux, 100 codes de

département

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Authentification locale, authentification réseau, communication

chiffrée (IPsec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SIEM/Syslog,

SMTP sur TLS, POP sur TLS), chipsets TPM (Trusted Platform

Module) en option, certificats SCEP, OCSP/CRL (CRL : avec

option mémoire), ECDSA, démarrage sécurisé, vérification de

l'intégrité en cours d'exécution, prise en charge de FIPS 140-3

(option SSD), Critères communs (ISO/IEC-15408/EAL2 W/SSD).

ALIMENTATION EN PAPIER

Sources de papier standard : Tiroir unique de 500 feuilles,

Bac polyvalent de 100 feuilles

Sources de papier standard / maximales : 2 / 6 y compris le bac

polyvalent

Capacité papier standard / maximale : 600 feuilles / 2 600 feuilles

Format du papier : Statement à Legal (5,5" x 8,5", 8,5" x 14"),

personnalisé ; MPT uniquement : Enveloppe, Bannière

Poids du papier : Tiroir standard : 16 lb. Bond - 67 lb. Index (60 -

120gsm) ; MTP : 16 lb. Bond - 120 lb. Index (60 - 220gsm) **Capacité du**

bac de sortie standard : 500 feuilles face vers le bas et 250 feuilles face

vers le haut

Matériaux d'entrée : Standard : Papier ordinaire, papier bond, papier

recyclé, StatementR, personnalisé ; MPT : Papier ordinaire, papier de

qualité, étiquettes, enveloppes, papier à en-tête, préimprimé, papier

cartonné, papier fin, papier épais, bannière.

OPTIONS DE GESTION DU PAPIER

CHARGEUR DE PAPIER PF-3110

Capacité papier : 500 feuilles x 4 (80gsm)

Format du papier : Statement à Legal (5,5" x 11" - 8,5" x 14"), 16 - 32 lb.

Bond, Enveloppes, Personnalisé

Dimensions / Poids : 14.9" L x 16.1" P x 4.8" H / 8.4 lbs.

CASSETTE GRANDE CAPACITÉ PF-3100

Capacité papier : 2 000 feuilles (75gsm)2

Format du papier : Statement à Letter (5,5" x 8,5" - 8,5" x 11"),

enveloppes, personnalisé

Dimensions / Poids : 13.6" L x 16.6" P x 14.6" H / 16.5 lbs.

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Gestion de l'impression : ThinPrint (UG-33)

Sécurité : Sécurité des données standard Ecrasement/Cryptage avec

SSD

Carte SD : 16, 32 GB

SSD : HD-17 : 64 GB SSD / HD-18 : 256 GB SSD / HD-19 : 512 GO SSD

LAN sans fil : IB-37, IB-38 et IB-51 (ne prend pas en charge HyPAS ou

KFS).

Carte réseau supplémentaire : IB-50 Gigabit NIC

Interface optionnelle : IB-32B (interface parallèle)

Kit de fixation : PB-325 (unité de base pour le PF-3100)

Mémoire optionnelle : SD-144-1GB (DDR3), SD-144-2GB

(DDR3) En option : Support réglable

NOTE:

¹Nécessite en option une carte SD, HD-17, HD-18, ou HD-19

²Nécessite un PB-325

³Nécessite en option IB-37, IB-38

Les spécifications et la conception peuvent être modifiées sans préavis.

Pour connaître les dernières nouveautés en matière de connectivité, visitez le site kyoceradocumentsolutions.ca. ECOSYS, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX et KX Driver sont des marques de commerce de The Kyocera Companies. Mac OS et AirPrint sont des marques commerciales d'Apple, Inc. Mopria est une marque de Mopria Alliance, Inc. Windows est une marque de Microsoft, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Kyocera Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions Canada, Ltée.
6120 Kestrel Road, Mississauga, ON L5T 1S8, Canada
Tel: 905-670-4425



kyoceradocumentsolutions.ca

Kyocera Document Solutions ne garantit pas que les spécifications mentionnées soient exemptes d'erreurs. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées ou des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs et sont reconnus par la présente.

©2023 KYOCERA Document Solutions America, Inc.