

# Productivité simplifiée

Réduisez vos coûts d'exploitation au minimum avec le multifonction A4 couleur de Kyocera. Conçu spécialement pour les groupes de travail de moyenne et grande taille, ce modèle est conforme aux normes environnementales les plus récentes aidant ainsi votre entreprise à réduire sa consommation d'énergie tout en produisant des documents à grande vitesse.



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie: laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS<sup>TM</sup>

Panneau de commande : écran factile couleur 177.8 mm (7 pouces) inclinable, haut parleur pour les notifications de travaux

Vitesse d'impression recto : jusqu'à 35 pages A4 par minute Vitesse d'impression recto-verso : jusqu'à 17,5 pages A4 par minute

Vitesse de copie recto-verso : jusqu'à 17,5 pages A4 par minute

Résolution de l'impression : 1200 x 1200 dpi Résolution de la copie et du scan : 600 x 600 dpi Temps de préchauffage : environ 26 secondes Temps de sortie première impression : environ 5,7/7 secondes en mono/couleur

Temps de sortie première copie :

À partir du chargeur de document : environ 6,6 secondes À partir de la vitre d'exposition : environ 6,1 secondes Processeur: ARM Cortex-A9 Dual core 1.2 GHz Mémoire : 2 Go en standard (max. 3 Go avec option) Interface standard : USB 2.0 (haut débit), USB hôte, Ethernet Gigabit (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), wifi en option (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): 480 × 577,5 × 571,5 mm Dimensions avec packaging (L x P x H) :  $623 \times 728 \times 789$ 

Poids: environ 39 kg (avec le toner de démarrage) Poids avec packaging: environ 51 kg Alimentation: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consommation énergétique : En impression : 449,1 W En copie : 479 1 W En attente: 18,8 W

En veille : 0,5 W Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) : En impression/copie : 51 dB (LpAm)

En attente : 30 dB (LpAm) 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 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, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (70 x 140 à 216 x 356 mm), papier bannière jusqu'à 1220 mm.

Magasin papier standard de 250 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

Capacité max en entrée avec options : 1 850 feuilles Module recto-verso standard: 60–163 g/m2, A4, A5, B5, Letter, Legal, personnalisé (140x 210 mm - 216 x 356 mm). Chargeur de documents recto-verso standard : 100 feuille 50-120 g/m2, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).

Capacité sortie papier : 250 feuilles face dessous

### **FONCTIONS D'IMPRESSION**

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, XPS, Open XPS, TIFF, JPEG, URF,

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.9 ou ultérieur, Chrome OS, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande. **Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL6, KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres

Fonctionnalités d'impression : impression directe des PDF, impression sécurisée IPP sur TLS, impression d'e-mails, impression WSD, authentification locale et en réseau, cryptage données du réseau IPsec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SMTP sur TLS, POP sur TLS, impression directe des PDF cryptées, TLS 1.3, Secure Boot, Run-time Integrity Check Microsoft Universal Print, impression depuis Chrome OS. Impression mobile: application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, Wi-Fi Direct en option.

# **FONCTIONS DE COPIE**

(PDF417)

Format max. des originaux : A4/Legal

Copie en continu : 1-999

Taux d'agrandissement : 25-400% par pas de 1% Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réductions/5 agrandissements

Réglages de l'image : texte + photo, photo, texte, graphique/ carte, impression

Fonctionnalités : tri électronique, copie carte d'identité, 2-en-1, 4-en-1, changement de bac automatique, saut de page blanche, saut de ligne, auto-cropping (chargeur de documents)

# FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités: Scan-to-Email. Scan-to-FTP. Scan-to-SMB. Scan vers USB hôte, réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD,

Numérisation Chrome OS, AirPrint, Mopria.
Vitesse de numérisation 300 dpi, A4, N&B : 60 ipm
Vitesse de numérisation 300 dpi, A4 couleur : 40 ipm
Vitesse de numérisation R/V 300dpi, A4, N&B : 100 ipm
Vitesse de numérisation R/V 300 dpi, A4 couleur : 80 ipm Résolution de numérisation: 600, 400, 300, 200 dpi (256

niveaux de gris par couleur) Format de numérisation max : A4, Legal, Papier bannière

(max 915 mm) Reconnaissance des originaux : texte, photo, texte + photo,

texte très fin, optimisation pour OCR
Format des fichiers: TIFF/JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF/A- 1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF crypté, PDF haute compression Méthode de compression : MMR/JPEG

Fonctionnalités: numérisation bannière, numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfer de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/ FTP), saut de page blanche

# **FONCTIONS DE FAX**

Compatibilité : Super G3

Vitesse de modem : max. 33.6 kbps

Vitesse de transmission : max. 3 secondes (JBIG)
Vitesse de numérisation : 2,5 secondes ou moins

Carnet d'adresses : 200 entrées personnelles et 50 entrées de Densité de numérisation :

Densite de numerisation:
Normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)
Fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm (200 x 200 dpi)
Superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm (200 x 400 dpi)
Ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm (400 x 400 dpi) Demi-teinte : 256 niveaux de gris

Format max des originaux : Ad/Legal, Bannière (max 915mm) Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Réception de la mémoire : 45 feuilles

Fonctionnalités : fax réseau, transmission et réception rectoverso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion, fax internet en option, dual fax avec fax system 12

# CONSOMMABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

TK-5405K: toner noir de 17 000 pages A4
TK-5405C, TK-5405M, TK-5405Y: toners jaune, magenta, cyan de 10 000 pages A4

Toner de démarrage : 6 000 pages noir et 5 000 pages A4

# OPTIONS

PF-5150 magasin papier (3 maxi): 500f. 60 - 220 g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm)

CB-5150L: meuble bas CB-5150H: meuble haut Extension de mémoire : MD3-1024:1 G MDDR3-2GB: 2 Go

Dispositif de stockage pour une gestion facile des documents :

HD-17: disque dur SSD de 64 Go HD-18 : disque dur SSD de 256 Go HD-19 : disque dur SSD de 512 Go

Scan Extension Kit (A): scan vers des PDF rechargeables (OCR embarqué) ou vers MS Office (docx, xlsx, pptx), carte HD ou SD

# SECURITÉ

UG-33AC : prise en charge de ThinPrint UG-35: puce TPM (Trusted Platform Module)

Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B): prise en charge de différentes cartes d'authentification

Card reader holder 12 : support pour lecteur de badge

Interfaces optionnelles :

IB-37: carte wifi direct (802.11a/b/g/n/ac)

IB-38: carte Wifi direct (802.11b/g/n)
IB-50: Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/ 1000BASE-T

IB-51: sans fil (802.11b/g/n)

Le TASKalfa MA3500ciintègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnent de bureau très fréauentés.

Le TASKalfa MA3500ci assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.









**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



JUIL2023TASKalfaMA3500ci/VER1.0

kvoceradocumentsolutions.fr